

## FC 7 Cordless FC 7 Cordless Premium



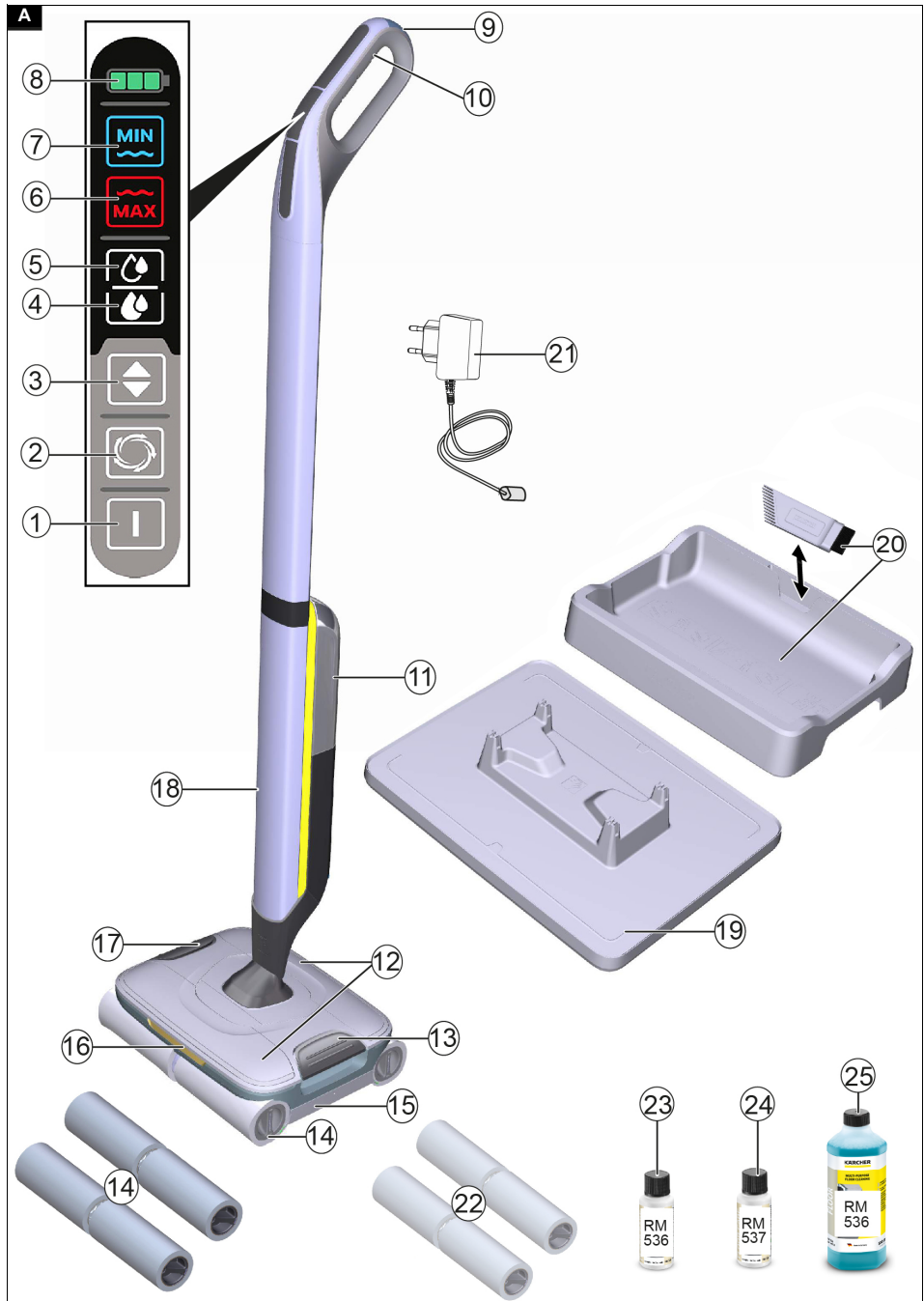
|             |     |
|-------------|-----|
| Deutsch     | 6   |
| English     | 14  |
| Français    | 21  |
| Italiano    | 30  |
| Nederlands  | 38  |
| Español     | 46  |
| Português   | 54  |
| Dansk       | 62  |
| Norsk       | 70  |
| Svenska     | 77  |
| Suomi       | 84  |
| Ελληνικά    | 92  |
| Türkçe      | 100 |
| Русский     | 108 |
| Magyar      | 117 |
| Čeština     | 125 |
| Slovenščina | 133 |
| Polski      | 140 |
| Românește   | 149 |
| Slovenčina  | 157 |
| Hrvatski    | 164 |
| Srpski      | 172 |
| Български   | 180 |
| Eesti       | 188 |
| Latviešu    | 196 |
| Lietuviškai | 203 |
| Українська  | 211 |
| Қазақша     | 220 |
| العربية     | 235 |

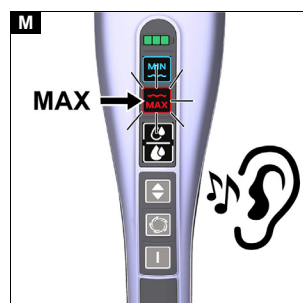
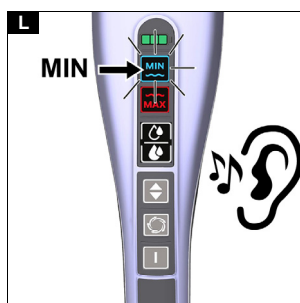
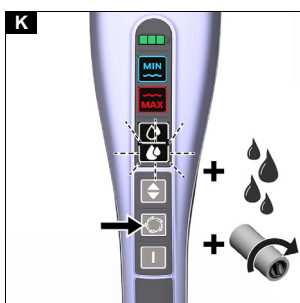
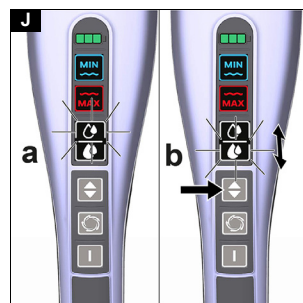
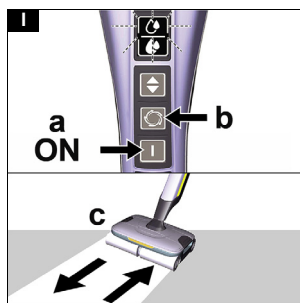
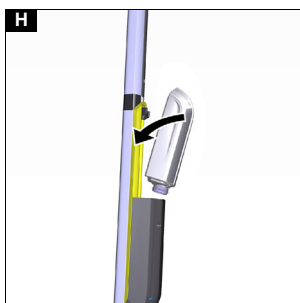
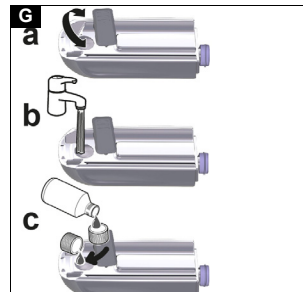
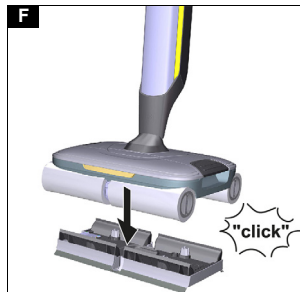
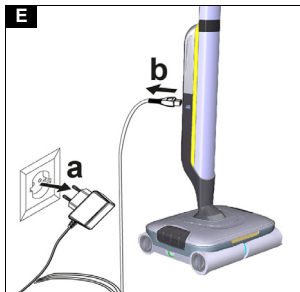
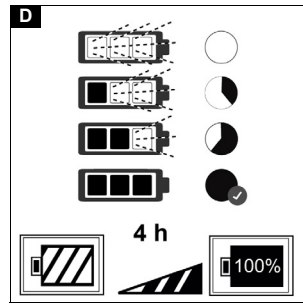
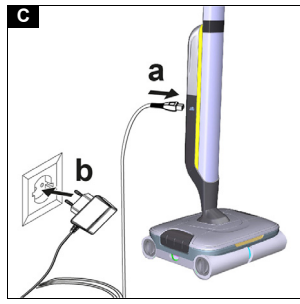
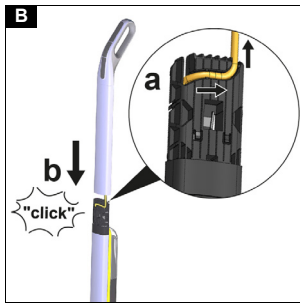


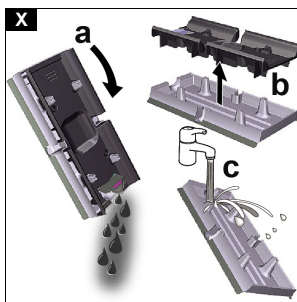
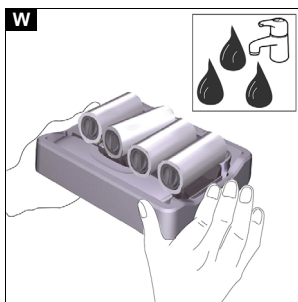
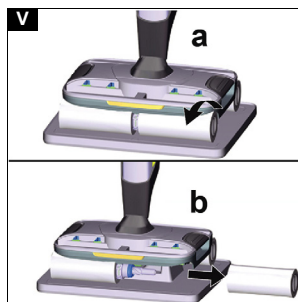
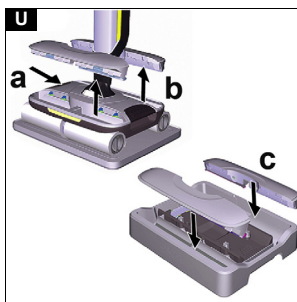
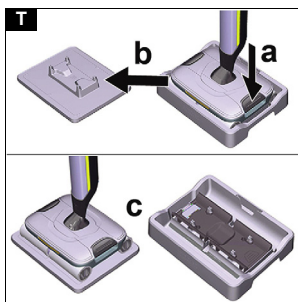
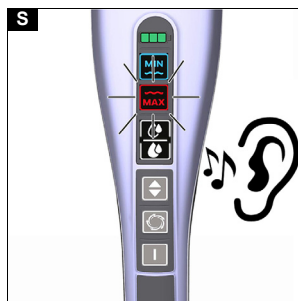
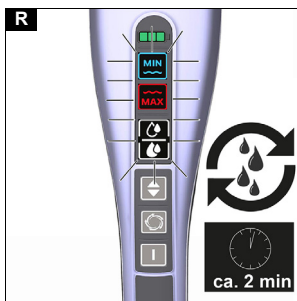
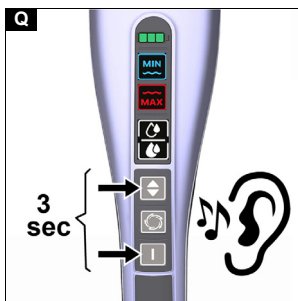
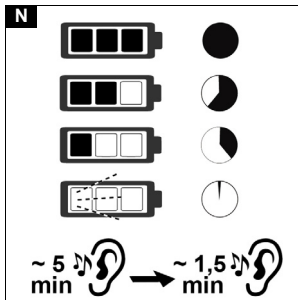
59698290 (06/22)

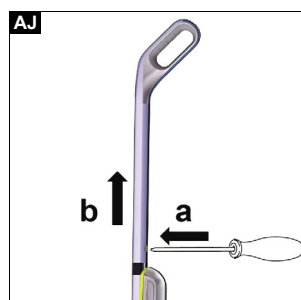
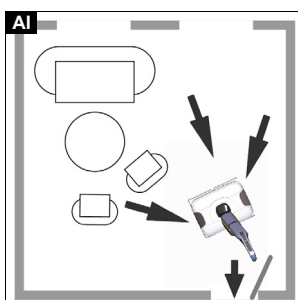
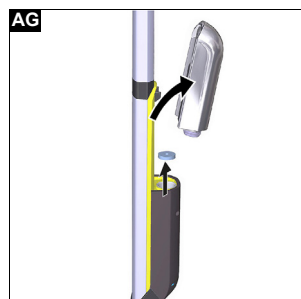
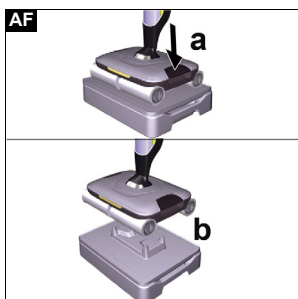
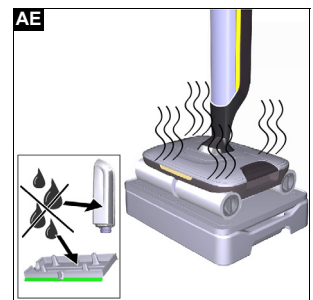
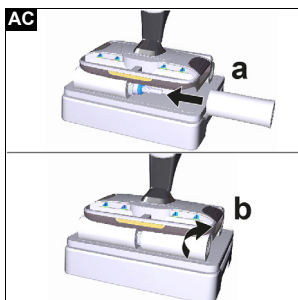
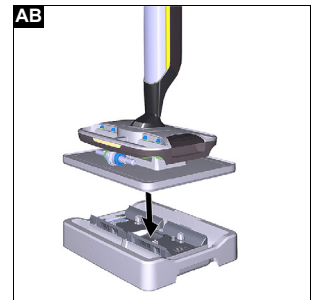
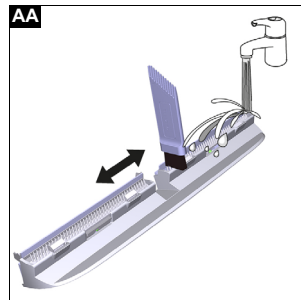
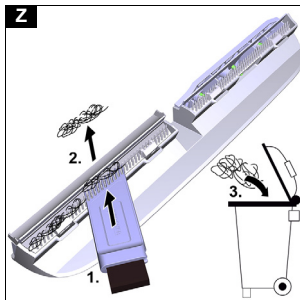


Register  
your product  
[www.kaercher.com/welcome](http://www.kaercher.com/welcome)









## Inhalt

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Bestimmungsgemäße Verwendung ..... | 6  |
| Umweltschutz .....                 | 6  |
| Zubehör und Ersatzteile .....      | 6  |
| Lieferumfang .....                 | 6  |
| Garantie .....                     | 6  |
| Sicherheitshinweise .....          | 6  |
| Symbole auf dem Gerät .....        | 7  |
| Gerätebeschreibung .....           | 8  |
| Montage .....                      | 8  |
| Inbetriebnahme .....               | 8  |
| Betrieb .....                      | 9  |
| Pflege und Wartung .....           | 10 |
| Hilfe bei Störungen .....          | 12 |
| Technische Daten .....             | 13 |

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Benutzen Sie den Bodenreiniger ausschließlich für die Hartbodenreinigung im Privathaushalt und nur auf waserfesten Hartböden.

Keine wasserempfindlichen Beläge wie z. B. unbehandelte Korkböden reinigen, da Feuchtigkeit eindringen und den Boden beschädigen kann.

Das Gerät eignet sich zur Reinigung von PVC, Linoleum, Fliesen, Stein, geölt und gewachstem Parkett, Laminat sowie allen wasserunempfindlichen Bodenbelägen.

## Umweltschutz

 Die Verpackungsmaterialien sind recyclebar. Bitte Verpackungen umweltgerecht entsorgen.

 Elektrische und elektronische Geräte enthalten wertvolle recyclebare Materialien und oft Bestandteile wie Batterien, Akkus oder Öl, die bei falschem Umgang oder falscher Entsorgung eine potentielle Gefahr für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellen können. Für den ordnungsgemäßen Betrieb des Geräts sind diese Bestandteile jedoch notwendig. Mit diesem Symbol gekennzeichnete Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

### Hinweise zu Inhaltsstoffen (REACH)

Aktuelle Informationen zu Inhaltsstoffen finden Sie unter: [www.kaercher.de/REACH](http://www.kaercher.de/REACH)

## Zubehör und Ersatzteile

Nur Original-Zubehör und Original-Ersatzteile verwenden, sie bieten die Gewähr für einen sicheren und störungsfreien Betrieb des Geräts.

Informationen über Zubehör und Ersatzteile finden Sie unter [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Lieferumfang

Der Lieferumfang des Geräts ist auf der Verpackung abgebildet. Prüfen Sie beim Auspacken den Inhalt auf Vollständigkeit. Bei fehlendem Zubehör oder bei Transportschäden benachrichtigen Sie bitte Ihren Händler.

## Garantie

In jedem Land gelten die von unserer zuständigen Vertriebsgesellschaft herausgegebenen Garantiebedingungen. Etwaige Störungen an Ihrem Gerät beseitigen wir innerhalb der Garantiefrist kostenlos, sofern ein Material- oder Herstellungsfehler die Ursache sein sollte. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte mit Kaufbeleg an

Ihren Händler oder die nächste autorisierte Kundendienststelle.

(Adresse siehe Rückseite)

## Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der ersten Benutzung des Geräts dieses Sicherheitskapitel und diese Originalbetriebsanleitung. Handeln Sie danach. Bewahren Sie die Originalbetriebsanleitung für den späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer auf.

- Neben den Hinweisen in der Betriebsanleitung müssen Sie die allgemeinen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Gesetzgebers berücksichtigen.
- Am Gerät angebrachte Warn- und Hinweisschilder geben wichtige Hinweise für den gefahrlosen Betrieb.

## Gefahrenstufen

### △ GEFAHR

- Hinweis auf eine unmittelbar drohende Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führt.

### △ WARNUNG

- Hinweis auf eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen kann.

### △ VORSICHT

- Hinweis auf eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu leichten Verletzungen führen kann.

### ACHTUNG

- Hinweis auf eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu Sachschäden führen kann.

## Elektrische Komponenten

 **△ GEFAHR** • Tauchen Sie das Gerät nicht ins Wasser. • Stecken Sie niemals leitende Gegenstände, z. B. Schraubendreher oder Ähnliches, in die Ladebuchse des Geräts. • Berühren Sie niemals Kontakte oder Leitungen. • Verletzen oder beschädigen Sie die Netzzanschlussleitung nicht durch Überfahren, Quetschen oder Ziehen über scharfe Kanten. • Schließen Sie das Gerät nur an Wechselstrom an. Die angegebene Spannung auf dem Typenschild muss mit der Spannung der Stromquelle übereinstimmen. • Betreiben Sie das Gerät nur über einen Fehlerstromschutzschalter (maximal 30 mA).

**△ WARNUNG** • Ersetzen Sie ein beschädigtes Ladegerät mit Ladekabel unverzüglich durch ein Originalteil. • Schalten Sie das Gerät vor allen Pflege- und Wartungsarbeiten aus und ziehen Sie den Netzstecker. • Das Gerät enthält elektrische Bauteile, reinigen Sie das Gerät nicht unter fließendem Wasser. • Schließen Sie das Gerät nur an einem elektrischen Anschluss an, der von einer Elektro-Fachkraft gemäß IEC 60364-1 ausgeführt wurde.

**△ VORSICHT** • Lassen Sie Reparaturarbeiten nur vom autorisierten Kundendienst durchführen. • Prüfen Sie das Gerät und das Zubehör, insbesondere Netzanschlussleitung und Verlängerungskabel, vor jedem Betrieb auf ordnungsgemäßen Zustand und Betriebssicherheit. Ziehen Sie bei Beschädigung den Netzstecker und verwenden Sie das Gerät nicht.

## Ladegerät

**⚠ GEFAHR** • Fassen Sie Netzstecker und Steckdose niemals mit feuchten Händen an. • Verwenden Sie das Ladegerät nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen.

**⚠ WARNUNG** • Schützen Sie das Netzkabel vor Hitze, scharfen Kanten, Öl und sich bewegenden Geräteteilen. • Decken Sie den Akkupack während des Ladevorgangs nicht ab und halten Sie die Lüftungsschlitzte frei. • Öffnen Sie nicht das Ladegerät. Lassen Sie Reparaturen nur von Fachpersonal ausführen. • Laden Sie den Akkupack nur mit den zugelassenen Ladegeräten. • Ersetzen Sie ein beschädigtes Ladegerät mit Ladekabel unverzüglich durch ein Originalteil.

**⚠ VORSICHT** • Verwenden Sie das Ladegerät nicht in nassen oder verschmutztem Zustand. • Tragen Sie das Ladegerät nicht am Netzkabel. • Betreiben Sie das Gerät nicht zusammen mit anderen Geräten an Verlängerungskabeln mit Mehrfachsteckdosen. • Ziehen Sie den Netzstecker nicht am Netzkabel aus der Steckdose.

**ACHTUNG** • Verwenden und lagern Sie das Ladegerät nur in trockenen Räumen.

## Akku

**⚠ GEFAHR** • Setzen Sie den Akku keiner starken Sonneneinstrahlung, Hitze sowie Feuer aus.

**⚠ WARNUNG** • Laden Sie das Gerät nur mit dem beiliegenden Originalladegerät oder einem von KÄRCHER zugelassenen Ladegerät.

Verwenden Sie folgenden Adapter:



**WARNUNG** • Kurzschlussgefahr. Den Akku nicht öffnen. Zusätzlich können reizende Dämpfe oder ätzende Flüssigkeiten austreten.

**ACHTUNG** • Dieses Gerät enthält Akkus, die nicht austauschbar sind. Gilt nicht für Geräte mit austauschbarem Akkupack

## Sicherer Umgang

**⚠ GEFAHR** • Erstickungsgefahr. Halten Sie Verpackungsfolien von Kindern fern.

**⚠ WARNUNG** • Verwenden Sie das Gerät nur bestimmungsgemäß. Berücksichtigen Sie die örtlichen Gegebenheiten und achten Sie beim Arbeiten mit dem Gerät auf Dritte, insbesondere Kinder. • Beachten Sie in Gefahrenbereichen (z. B. Tankstellen) die entsprechenden Sicherheitsvorschriften. Betreiben Sie das Gerät nie in explosionsgefährdeten Räumen. • Kinder und Personen, die mit dieser Anleitung nicht vertraut sind, dürfen dieses Gerät nicht betreiben. Lokale Bestimmungen können das Alter des Bedieners einschränken.

• Das Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen, die mit diesen Anweisungen nicht vertraut sind, verwendet zu werden. • Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie korrekt beaufsichtigt werden oder wenn sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person be-

züglich der sicheren Anwendung des Geräts unterwiesen wurden und wenn sie die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. • Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. • Beaufsichtigen Sie Kinder, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

• Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist oder wenn es abkühlt. • Kinder dürfen Reinigung und Anwenderwartung nur unter Aufsicht durchführen.

• Schützen Sie das Verbindungsleitung vor Hitze, scharfen Kanten, Öl und sich bewegenden Geräteteilen.

• Halten Sie Körperteile (z. B. Finger, Haare) von den rotierenden Reinigungswalzen fern • Verletzungsgefahr durch spitze Gegenstände (z. B. Splitter). Schützen Sie Ihre Hände während der Reinigung des Bodenkopfs.

**⚠ VORSICHT** • Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es zuvor heruntergefallen, sichtbar beschädigt oder undicht ist. • Betreiben oder lagern Sie das Gerät nur entsprechend der Beschreibung bzw. Abbildung. • Unfälle oder Beschädigungen durch Umfallen des Geräts. Sie müssen vor allen Tätigkeiten mit oder am Gerät die Standsicherheit herstellen. • Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, solange es in Betrieb ist.

**ACHTUNG** • Geräteschaden. Füllen Sie niemals Lösungsmittel, Lösungsmittelhaltige Flüssigkeiten oder unverdünnte Säuren (z. B. Reinigungsmittel, Benzin, Farbverdünnung und Aceton) in den Wassertank.

• Schalten Sie das Gerät nur ein, wenn Frischwassertank und Schmutzwassertank eingesetzt sind. • Nehmen Sie mit dem Gerät keine scharfen oder größeren Gegenstände auf, wie z. B. Scherben, Kieselsteine oder Spielzeugteile. • Füllen Sie keine Essigsäure, Entkalker, ätherische Öle oder ähnliche Stoffe in den Frischwasserbehälter. Achten Sie auch darauf, diese Stoffe nicht mit dem Gerät aufzunehmen. • Verwenden Sie das Gerät nur auf Hartböden mit wasserfester Beschichtung, wie z. B. lackiertes Parkett, emaillierte Fliesen oder Linoleum. • Verwenden Sie das Gerät nicht zur Reinigung von Teppichen oder Teppichböden.

• Führen Sie das Gerät nicht über das Bodengitter von Konvektor-Heizungen. Das Gerät kann das austretende Wasser nicht aufnehmen, wenn es über das Gitter geführt wird. • Schalten Sie das Gerät bei längeren Arbeitspausen und nach Gebrauch am Hauptschalter / Geräteschalter aus und ziehen Sie den Netzstecker des Ladegeräts. • Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0 °C. • Schützen Sie das Gerät vor Regen. Lagern Sie das Gerät nicht im Außenbereich.

## Symbole auf dem Gerät



- Warnhinweis für Gerät nicht unter Wasser halten befindet sich:
  - auf der Unterseite des Bodenkopfs.

- Symbole für Gerätereinigungsmodus nach Beendigung der Arbeit befinden sich:
  - eingraviert in die Schale der Reinigungsstation,
  - als Aufkleber auf der Rückseite des Frischwassertanks.
- Symbole für Entriegelung des Schmutzwassertanks / Parkstation befinden sich:

- als Aufkleber auf der Entriegelungstaste für Schmutzwassertank / Parkstation.

Die Anwendung und Beschreibung der Symbole (siehe Kapitel *Bodenkopfreinigung durch Spülvorgang*).

## Gerätebeschreibung

In dieser Betriebsanleitung wird die maximale Ausstattung beschrieben. Je nach Modell gibt es Unterschiede im Lieferumfang (siehe Verpackung).

**Abbildungen siehe Grafikseite.**

### Abbildung A

- (1) EIN- / AUS-Schalter
- (2) Taster Boost-Funktion  
Erhöht die Walzendrehzahl und Wassermenge für hartnäckige Verschmutzungen
- (3) Taster zum Einstellen des Reinigungslevels  
Umschalten zwischen Reinigungslevel 1 und 2
- (4) Displayanzeige "Reinigungslevel 2"  
Erhöhte Walzendrehzahl und Wassermenge
- (5) Displayanzeige "Reinigungslevel 1"  
Normale Walzendrehzahl und Wassermenge
- (6) Displayanzeige "MAX" (rot)  
Schmutzwassertank ist voll
- (7) Displayanzeige "MIN" (blau)  
Frischwassertank ist leer
- (8) Displayanzeige "Akku" (grün)  
Ladezustandsanzeige des Akkus
- (9) Wandrutschsicherung Handgriff
- (10) Handgriff
- (11) Frischwassertank
- (12) Entnehmbare Haarfilter
- (13) Entriegelungstaste für Schmutzwassertank und Parkstation
- (14) Reinigungswalzen (4 x)
- (15) Schmutzwassertank
- (16) \* LED-Beleuchtung
- (17) Entriegelungstaste für Haarfilter
- (18) Ladebuchse
- (19) Parkstation
- (20) Reinigungsstation mit Reinigungsbürste
- (21) Ladegerät mit Ladekabel
- (22) \* Reinigungswalzen für Steinböden (4 x)
- (23) Reinigungsmittel RM 536 (30 ml)
- (24) \* Reinigungsmittel RM 537 (30 ml)
- (25) \* Reinigungsmittel RM 536 (500 ml)

\* optional

## Montage

### Handgriffliste montieren

1. Das Grundgerät festhalten.
2. Das Kabel in die Führung des Kunststoffverbinder einlegen und fixieren.
3. Die Handgriffliste bis zum Anschlag in das Grundgerät einsetzen, bis sie hörbar einrastet. Die Handgriffliste muss fest im Gerät sitzen.

### Abbildung B

## Inbetriebnahme

### Ladevorgang

1. Das Ladekabel des Ladegeräts in die Ladebuchse am Gerät stecken.

### Abbildung C

2. Den Netzstecker des Ladegeräts in die Steckdose stecken.

Die LED-Kontrollleuchten zeigen den aktuellen Ladezustand des Akkus an.

### Abbildung D

- Beim Laden des komplett leeren Akkus blinken alle 3 LED-Kontrollleuchten von unten nach oben nacheinander auf.
- Bei 1/3 Akkuaufladung leuchtet die unterste LED dauerhaft, die beiden oberen LEDs blinken weiterhin.
- Bei 2/3 Akkuaufladung leuchten die beiden unteren LEDs dauerhaft, die oberste LED blinkt weiterhin.
- Nach 4 Stunden ist der Akku vollständig aufgeladen.
- Nach der Akkuaufladung leuchten die 3 LED-Kontrollleuchten 60 Minuten konstant weiter. Nach dieser Zeit erloschen die LED-Kontrollleuchten.
- 3. Nach der Aufladung den Netzstecker des Ladegeräts aus der Steckdose ziehen.

### Abbildung E

4. Das Ladekabel aus dem Gerät ziehen.

### Schmutzwassertank einsetzen

1. Das Gerät mittig auf den Schmutzwassertank setzen, so dass dieser zwischen den Walzen positioniert ist und anschließend hörbar einrastet. Die Lage des Tanks ist hierbei nicht wichtig, da er in beiden Längsrichtungen im Gerät eingesetzt werden kann.

### Abbildung F

Der Schmutzwassertank muss fest im Gerät sitzen.

### Frischwassertank füllen

1. Den Frischwassertank an den seitlichen Griffmulden greifen und aus dem Gerät entnehmen.
2. Den Tankverschluss öffnen und zur Seite drehen.

### Abbildung G

3. Den Frischwassertank mit kaltem oder lauwarmen Leitungswasser füllen.

4. Bei Bedarf KÄRCHER Reinigungs- bzw. Pflegemittel in den Frischwassertank geben.

## ACHTUNG

### Über- oder Unterdosierung der Reinigungs- bzw. Pflegemittel

Kann zu schlechten Reinigungsergebnissen führen.  
Achten Sie auf die Dosierungsempfehlung der Reinigungs- bzw. Pflegemittel.

5. Den Tankverschluss schließen.

6. Den Frischwassertank in das Gerät einsetzen.

### Abbildung H

Der Frischwassertank muss fest im Gerät sitzen.

## Betrieb

### Allgemeine Hinweise zur Bedienung

#### ACHTUNG

##### Feuchtigkeit

Sachschaden an empfindlichen Böden

Überprüfen Sie vor dem Einsatz des Geräts den Boden an unauffälliger Stelle auf Wasserbeständigkeit.

Reinigen Sie keine wasserempfindlichen Beläge wie z. B. unbehandelte Korkböden, da Feuchtigkeit eindringen und den Boden beschädigen kann.

#### ACHTUNG

##### Sachschaden

Sachschaden am Gerät durch spitze, große, sperrige Gegenstände.

Das Gerät darf nicht auf harten Grobschmutz und Gegenständen gelagert und verwendet werden, da sich die Teile unter dem Schmutzwassertank verklemmen und Kratzer auf Boden und Tank verursachen können. Entfernen Sie vor Arbeitsbeginn und Gerätelagerung Gegenstände, wie z. B. Scherben, Kieselsteine, Schrauben oder Spielzeugteile vom Boden.

#### Abbildung AH

##### Hinweis

- Um Streifenmuster zu vermeiden, testen Sie das Gerät vor der Verwendung auf empfindlichen Oberflächen, z. B. Holz oder Feinsteinzeug, an einer unauffälligen Stelle.
- Verharren Sie nicht auf einer Stelle, sondern bleiben Sie in Bewegung.
- Beachten Sie die Hinweise des Bodenbelagherstellers.

##### Hinweis

Arbeiten Sie rückwärts Richtung Tür, damit keine Fußabdrücke auf dem frisch gewischten Boden entstehen.

#### Abbildung AI

- Bodenreinigung erfolgt durch Vor- und Zurückbewegung des Geräts in einer Geschwindigkeit wie beim Staubsaugen.
- Bei stärkeren Verschmutzungen die Boost-Funktion aktivieren. Dazu den Taster Boost-Funktion gedrückt halten. Bei aktiver Boost-Funktion werden Walzendrehzahl und die Wassermenge erhöht. Die Boost-Funktion kann bei Reinigungslevel 1 und Reinigungslevel 2 zugeschaltet werden. Bei aktiver Boost-Funktion blinkt die Displayanzeige des entsprechenden Reinigungslevels. Das Gerät langsam über den Boden gleiten lassen, ohne Druck auf das Gerät auszuüben.

#### Abbildung K

- Je nach Lieferumfang stehen unterschiedliche Walzen zur Verfügung. Die Farbe der Walzen zeigt an, für welche Anwendung sie speziell geeignet sind.
  - Graue / gelbe Universalwalzen: vielseitig einsetzbar
  - Walzen mit schwarzen Streifen: Reinigung von unempfindlichen Hartböden (z. B. Stein, Keramik); nicht geeignet für empfindliche Natursteinböden (z. B. Marmor, Terrakotta)

##### Hinweis

Für ein optimales Reinigungsergebnis die Walzen vor dem ersten Gebrauch bei 60 °C in der Waschmaschine waschen.

## Mit der Arbeit beginnen

#### ACHTUNG

##### Unkontrollierte Fortbewegung

Geräte- und Sachschaden

Sobald das Gerät eingeschaltet wird, beginnen sich die Reinigungswalzen zu drehen.

Halten Sie den Handgriff fest, damit sich das Gerät nicht von selbst fortbewegt.

#### ACHTUNG

##### Nicht eingesetzter Frisch- oder Schmutzwassertank

Sachschaden

Stellen Sie vor Beginn der Reinigungsarbeiten sicher, dass der Frischwassertank mit Wasser gefüllt und der Schmutzwassertank im Gerät eingesetzt ist.

- Den EIN- / AUS-Schalter drücken.

##### Abbildung I

Das Gerät schaltet ein.

Die Displayanzeige Reinigungslevel 1 für normale Walzendrehzahl und Wassermenge leuchtet.

- Die Walzen befeuchten.
  - Den Taster Boost-Funktion gedrückt halten.
  - Mit dem Gerät solange vor und zurück fahren, bis die Walzen ausreichend befeuchtet sind.
- Bei Bedarf mit dem Taster zum Einstellen des Reinigungslevels auf Reinigungslevel 2 umschalten.

##### Abbildung J

Die Walzendrehzahl und die Wassermenge werden erhöht.

Die Displayanzeige Reinigungslevel 2 leuchtet.

##### Hinweis

Die Einstellung von Reinigungslevel 1 oder Reinigungslevel 2 richtet sich nach der zu reinigenden Oberfläche (z. B. Holz oder Steinboden).

Bei der Erstinbetriebnahme ist das Gerät auf Reinigungslevel 1 eingestellt.

Nach einer Arbeitsunterbrechung bzw. Wiederinbetriebnahme wird immer die letzte Reinigungslevel-Einstellung aktiviert.

- Bei Bedarf die Boost-Funktion zum Reinigen von hartnäckigen Verschmutzungen aktivieren (siehe auch Kapitel Allgemeine Hinweise zur Bedienung).

##### Abbildung K

#### Akkulaufzeit

Die Displayanzeige "Akku" zeigt die Akkulaufzeit an:

- 3 LEDs leuchten - 3/3 (volle) Akkulaufzeit
- 2 LEDs leuchten - 2/3 Akkulaufzeit
- 1 LED leuchtet - 1/3 Akkulaufzeit

##### Abbildung N

Akustische bzw. optische Signale warnen vor einem leeren Akku.

- Ca. 5 Minuten bevor der Akku leer ist, ertönt 2 Mal ein akustisches Signal und die unterste LED blinkt.
- Ca. 1,5 Minuten bevor der Akku leer ist, ertönt 2 Mal ein akustisches Signal und die unterste LED blinkt weiterhin.
- Nachdem der Akku leer ist und sich das Gerät abgeschaltet hat, blinkt die unterste LED 60 Sekunden lang schneller.

#### Schmutzwassertank leeren

- Ist der Schmutzwassertank voll, leuchtet die Displayanzeige "MAX" (rot) auf und es ertönt ein akustisches Signal.

##### Abbildung M

- Nach 60 Sekunden ertönt zum zweiten Mal ein akustisches Signal und das Gerät schaltet sich aus.

- Sobald das Gerät ausgeschaltet ist, blinkt die Displayanzeige "MAX" (rot) 10 Sekunden lang.
- Solange der Schmutzwassertank voll ist und die Displayanzeige "MAX" (rot) leuchtet, startet der Prozess von neuem und die beiden folgenden Schritte wiederholen sich:
  - a Das Gerät lässt sich wieder einschalten.
  - b Das Gerät läuft für weitere 60 Sekunden und schaltet sich dann wieder aus.

1. Den EIN- / AUS-Schalter drücken.  
Das Gerät schaltet aus.
2. Mit dem Fuß die Entriegelungstaste für den Schmutzwassertank drücken und das Gerät anheben.

#### **Abbildung O**

Der Schmutzwassertank löst sich vom Gerät.

3. Zur Entleerung den Schmutzwassertank nicht am oberen Deckel, sondern mit beiden Händen waagrecht an den schmalen Seiten transportieren.
4. Den Schmutzwassertank durch die Öffnung im Deckel leeren. Bei feststehenden Verschmutzungen den Deckel des Schmutzwassertanks abnehmen und den Schmutzwassertank mit Leitungswasser ausspülen.
5. Den Schmutzwassertank einsetzen (siehe Kapitel *Schmutzwassertank einsetzen*).

#### **Reinigungsflüssigkeit nachfüllen**

- Ist der Frischwassertank leer, leuchtet die Displayanzeige "MIN" (blau) und ein akustisches Signal ertönt.

#### **Abbildung L**

- Zur Erinnerung ertönt das akustische Signal einmal pro Minute.
- 1. Den Frischwassertank füllen (siehe Kapitel *Frischwassertank füllen*).

#### **Betrieb unterbrechen**

#### **ACHTUNG**

##### **Feuchte Walzen**

*Feuchtigkeitsschäden an empfindlichen Böden  
Stellen Sie bei längeren Arbeitspausen das Gerät auf die Parkstation, um Schäden an sensiblen Böden durch feuchte Walzen zu vermeiden.*

1. Den EIN- / AUS-Schalter drücken.  
Das Gerät schaltet aus.
2. Das Gerät auf die Parkstation stellen.

##### **Hinweis**

*Wenn das Gerät ohne Schmutzwassertank auf die Parkstation gestellt wird, muss zur Geräteabnahme die Entriegelungstaste gedrückt werden.*

#### **Abbildung AF**

#### **Betrieb beenden**

1. Den EIN- / AUS-Schalter drücken.  
Das Gerät schaltet aus.
2. Das Gerät auf die Parkstation stellen.

#### **Abbildung AB**

#### **ACHTUNG**

##### **Festsitzender Schmutz**

*Festsitzender Schmutz kann auf Dauer das Gerät beschädigen.*

*Es wird empfohlen, das Gerät nach jeder Anwendung vollständig zu reinigen.*

3. Das Gerät reinigen (siehe Kapitel *Pflege und Wartung*).

#### **Gerät aufbewahren**

#### **ACHTUNG**

##### **Flüssigkeiten / feuchter Schmutz**

*Wenn das Gerät bei Lagerung noch Flüssigkeiten / feuchten Schmutz enthält, kann das zu einer Geruchsentwicklung führen.*

*Leeren Sie bei Lagerung des Geräts Frischwasser- und Schmutzwassertank vollständig.*

*Entfernen Sie mit der Reinigungsbürste Haare und Schmutzpartikel aus dem Haarfilter der Bodenkopfabdeckung.*

*Lassen Sie die gereinigten Walzen an der Luft trocken, z. B. am Gerät montiert auf der Parkstation. Die nassen Walzen zum Trocknen nicht in geschlossene Schränke stellen.*

1. Den leeren Schmutzwassertank zum Trocknen in die Reinigungsstation geben.
  - a Das Gerät auf die Parkstation stellen und einrasten lassen.
  - b Danach das Gerät mit der Parkstation auf die Reinigungsstation stellen.

#### **Abbildung AB**

2. Die gereinigten Walzen zum Trocknen ans Gerät montieren.

#### **Abbildung AC**

3. Den Akku laden (siehe Kapitel *Ladevorgang*).
4. Das Gerät in trockenen Räumen aufzubewahren.

#### **Abbildung AE**

#### **Pflege und Wartung**

##### **Bodenkopfreinigung durch Spülvorgang**

#### **ACHTUNG**

##### **Schmutz- oder Reinigungsmittelrückstände**

*Damit sich kein Schmutz im Tank oder in den Haarfiltern festsetzt, müssen der Schmutzwassertank und die Haarfilter regelmäßig gereinigt werden. Wird das Gerät nach Beendigung des Betriebs nicht gereinigt, können Schmutzpartikel die Haarfilter und die Schlüsse verstopfen. Des Weiteren kann durch die Schmutz- und Bakterienansammlung ein unangenehmer Geruch im Gerät entstehen.*

*Stellen Sie nach Beendigung der Arbeit das Gerät in die Reinigungsstation und starten Sie den Spülvorgang. Reinigen Sie den Bodenkopf in der Reinigungsstation ausschließlich mit dem automatischen Spülvorgang und nicht durch separates Einfüllen von Wasser in die Station. Achten Sie darauf, dass der Schmutzwassertank angebracht ist.*

*Halten Sie die Unterseite des Bodenkopfs nicht unter Wasser.*

##### **Hinweis**

*Solange die Displayanzeige "MAX" (rot) leuchtet und der Schmutzwassertank nicht entleert wurde, kann der Spülvorgang nicht gestartet werden.*

##### **Hinweis**

*Die LED Beleuchtung am Bodenkopf ist während des Spülvorgangs ausgeschaltet.*

1. Den EIN- / AUS-Schalter drücken.  
Das Gerät schaltet aus.
2. Den Schmutzwassertank leeren und wieder einsetzen (siehe Kapitel *Schmutzwassertank leeren*).
3. Das Gerät mit leerem Schmutzwassertank in die Reinigungsstation stellen.

- Den Frischwassertank mit 200 ml Frischwasser ohne Reinigungs- oder Pflegemittel füllen (siehe Kapitel *Frischwassertank füllen*).

#### **Abbildung P**

##### **Hinweis**

*Eine Zugabe von Reinigungsmitteln ist beim Spülvorgang nicht erforderlich.*

- 3 Sekunden gleichzeitig den EIN- / AUS-Schalter sowie den Taster zum Einstellen des Reinigungslevels gedrückt halten.

Es ertönt ein Signalton.

#### **Abbildung Q**

- Die Displayanzeigen leuchten wiederholt von oben nach unten auf.

Der Spülvorgang beginnt und dauert ca. 2 Minuten.

#### **Abbildung R**

##### **Hinweis**

*Zu Beginn des Spülvorgangs läuft ca. 80 Sekunden das Wasser vom Frischwassertank auf die Walzen. Während dieser Zeit verhält sich das Gerät geräuschlos. Erst am Ende des Spülvorgangs beginnen sich die Walzen für ca. 30 Sekunden zu drehen.*

- Nach Beendigung des Spülvorgangs ertönt ein Signalton und die Displayanzeige "MAX" (rot) leuchtet.

#### **Abbildung S**

- Die Entriegelungstaste für den Schmutzwassertank drücken und das Gerät auf die Parkstation stellen. Der Schmutzwassertank bleibt in der Reinigungsstation.

##### **Hinweis**

*Beim Versuch, das Gerät bei vollem Schmutzwassertank wieder einzuschalten, blinkt die Displayanzeige "MAX" (rot) für 10 Sekunden.*

*Eine Fortsetzung der Reinigungsarbeiten ist nicht möglich.*

- Den Entriegelungstaster für die Haarfilter nach innen schieben.

Die Haarfilter lösen sich.

- Die Haarfilter in die Reinigungsstation legen.

#### **Abbildung U**

- Die Walzen entnehmen und in die Reinigungsstation legen.

#### **Abbildung V**

- Die Reinigungsstation mit Schmutzwassertank, Haarfilter und Walzen, je nach Bedarf zu WC, Waschbecken oder Müllheimer transportieren.

#### **Abbildung W**

- Den Schmutzwassertank reinigen (siehe Kapitel *Schmutzwassertank reinigen*).

- Die Walzen reinigen (siehe Kapitel *Walzen reinigen*).

- Die Haarfilter reinigen (siehe Kapitel *Haarfilter reinigen*).

- Die Reinigungsstation leeren und trocknen.

- Falls sich noch Wasser im Frischwassertank befindet, den Frischwassertank herausnehmen und leeren.

## **Schmutzwassertank reinigen**

#### **ACHTUNG**

##### **Festsitzender Schmutz**

*Festsitzender Schmutz kann auf Dauer das Gerät beschädigen.*

*Reinigen Sie den Schmutzwassertank regelmäßig.*

Informationen über die Displayanzeige des Schmutzwassertanks und die Vorgehensweise beim Schmutzwassertank reinigen, siehe Kapitel *Schmutzwassertank leeren*.

- Den Deckel des Schmutzwassertanks abnehmen.  
**Abbildung X**
- Den Schmutzwassertank und den Deckel mit Leitungswasser reinigen.
- Alternativ kann der Schmutzwassertank in der Spülmaschine gereinigt werden.

##### **Hinweis**

*Die Gummiierung der Schmutzwassertankklappe kann durch das Reinigen in der Spülmaschine klebrig werden. Die Dictheit wird aber nicht beeinträchtigt.*

## **Walzen reinigen**

#### **ACHTUNG**

##### **Reinigungsmittelrückstände in den Walzen**

*Schaumbildung*

*Waschen Sie die Walzen nach jedem Gebrauch unter fließendem Wasser oder reinigen Sie die Walzen in der Waschmaschine.*

#### **ACHTUNG**

*Schäden durch Reinigung der Walzen mit Weichspüler oder Verwendung eines Wäschetrockners*

*Beschädigung der Mikrofasern*

*Verwenden Sie bei der Reinigung in der Waschmaschine keinen Weichspüler.*

*Geben Sie die Walzen nicht in den Wäschetrockner.*

#### **ACHTUNG**

##### **Sachschaden durch lose Walzen**

*Waschmaschine kann beschädigt werden.*

*Legen Sie die Walzen in ein Wäschennetz und beladen Sie dabei die Waschmaschine mit zusätzlicher Wäsche.*

- Den EIN- / AUS-Schalter drücken.  
Das Gerät schaltet aus.

- Das Gerät auf die Parkstation stellen.

#### **Abbildung AB**

- Die Reinigungswalzen an der Griffmulde herausdrehen.

#### **Abbildung V**

- Die Reinigungswalzen unter fließendem Wasser reinigen oder in der Waschmaschine bei max. 60 °C waschen.

#### **Abbildung Y**

- Den Walzenantrieb mit einem feuchten Tuch reinigen.

- Die Reinigungswalzen bis zum Anschlag auf die Walzenhalterung drehen. Auf die farbliche Zuordnung von Walzeninnenseite und Walzenhalterung am Gerät achten (z. B. blau zu blau).

#### **Abbildung AC**

- Die Walzen am Gerät und auf der Parkstation trocknen lassen.

#### **Abbildung AE**

## **Haarfilter reinigen**

#### **ACHTUNG**

##### **Festsitzender Schmutz**

*Festsitzender Schmutz kann auf Dauer das Gerät beschädigen.*

*Es wird empfohlen, das Gerät nach jeder Anwendung vollständig zu reinigen.*

#### **ACHTUNG**

##### **Festsitzender Schmutz**

*Festsitzender Schmutz kann auf Dauer das Gerät beschädigen.*

*Reinigen Sie beide Haarfilter regelmäßig mit der Reinigungsborste.*

## **ACHTUNG**

### **Schäden durch Reinigen der Haarfilter in der Spülmaschine**

Durch den Spülvorgang kann sich die Abstreichkante verziehen und damit nicht mehr richtig auf die Walzen drücken. Dadurch verschlechtert sich das Reinigungsergebnis.

Reinigen Sie die Haarfilter nicht in der Spülmaschine, sondern unter fließendem Wasser.

1. Den EIN- / AUS-Schalter drücken.

Das Gerät schaltet aus.

2. Das Gerät auf die Parkstation stellen.

#### **Abbildung AB**

3. Den Entriegelungstaster für die Haarfilter nach innen schieben.

#### **Abbildung U**

Die Haarfilter lösen sich und können entnommen werden.

4. Beide Haarfilter unter fließendem Wasser reinigen.
5. Festsitzenden Schmutz z. B. im Filterkamm mit der Reinigungsbüste entfernen.

#### **Abbildung AA**

#### **Abbildung Z**

6. Die Haarfilter in den Bodenkopf einsetzen und einrasten lassen. Beide Haarfilter müssen fest im Gerät sitzen.

#### **Abbildung AD**

### **Reinigungs- und Pflegemittel**

## **ACHTUNG**

### **Verwendung ungeeigneter Reinigungs- und Pflegemittel**

Die Verwendung ungeeigneter Reinigungs- und Pflegemittel kann das Gerät beschädigen und zum Ausschluss von Garantieleistungen führen.

Verwenden Sie nur KÄRCHER Reinigungsmittel.

Achten Sie auf die richtige Dosierung.

#### **Hinweis**

Nach Bedarf zur Bodenreinigung KÄRCHER Reinigungs- oder Pflegemittel verwenden.

- Bei der Dosierung der Reinigungs- und Pflegemittel auf die Mengenangaben des Herstellers achten.
- Um Schaumbildung zu vermeiden, den Frischwassertank zuerst mit Wasser und dann mit Reinigungs- oder Pflegemittel füllen.
- Um ein Überlaufen zu vermeiden, bei der Wasserbefüllung noch Platz für die Reinigungs- oder Pflegemittel lassen.

### **Hilfe bei Störungen**

Störungen haben oft einfache Ursachen, die Sie mit Hilfe der folgenden Übersicht selbst beheben können. Im Zweifelsfall oder bei hier nicht genannten Störungen wenden Sie sich bitte an den autorisierten Kundendienst.

#### **Hinweis**

Sobald ein Fehler auftritt, wird das Gerät für 3 Sekunden gesperrt.

Das Gerät kann erst nach der Fehlerbehebung wieder eingeschaltet werden.

#### **Der Akku wird nicht geladen**

Der Ladestecker / Netzstecker ist nicht korrekt angegeschlossen.

- Den Ladestecker / Netzstecker korrekt anschließen.

**Die LED-Fehleranzeige (Displayanzeige "Akku") blinkt beim Einschalten des Geräts und das Gerät läuft nicht an**

Der Akku ist leer.

- Den Akku laden (siehe Kapitel *Ladevorgang*).

Es wird ein falsches oder defektes Netzteil genutzt.

- Das Original Netzteil verwenden.
- Das defekte Netzteil ersetzen.

**Die LED-Fehleranzeige (Displayanzeige "Akku") blinkt während des Betriebs**

Das Geräts überhitzt während des Betriebs (z. B. bei hohen Umgebungstemperaturen).

- Den Betrieb unterbrechen und das Gerät abkühlen lassen.

- Wenn sich das Gerät abschaltet, das Gerät abkühlen lassen.

Das Gerät lässt sich erst wieder einschalten, wenn es entsprechend abgekühlt ist.

**Die Walzen drehen sich nicht und die Displayanzeigen Reinigungslevel 1 und Reinigungslevel 2 blinken gleichzeitig**

Das Gerät hat eine Motorblockade, z. B. auf Grund von zu starkem Druck auf die Walzen oder vom Fahren gegen eine Wand oder Ecke.

- Das Gerät aus- und einschalten.

Die Walzen werden blockiert.

- Die Walzen entnehmen und prüfen, ob sich ein Gegenstand in den Walzen verklemmt hat.

- Prüfen, ob die Walzen bis zum Anschlag auf die Walzenhalterung eingedreht sind.

- Prüfen, ob sich in den Haarfiltern im Bodenkopf Schmutz angesammelt hat und diesen entfernen.

- Prüfen, ob die Haarfilter richtig eingesetzt sind. Dazu die Haarfilter entnehmen und erneut einsetzen.

Die Haarfilter blockieren die Walzen. Die Walzen sind nicht ausreichend befeuchtet.

- Den EIN- / AUS-Schalter drücken.

Das Gerät schaltet aus.

- Den Entriegelungstaster für die Haarfilter nach innen schieben und die Haarfilter entnehmen.

- Den EIN- / AUS-Schalter drücken.

Das Gerät schaltet ein.

- Die Walzen befeuchten.

- a Den Taster Boost-Funktion gedrückt halten.

- b Mit dem Gerät solange vor und zurück fahren, bis die Walzen ausreichend befeuchtet sind.

- Die Haarfilter einsetzen.

**Displayanzeige leuchtet wiederholt von oben nach unten**

Das Gerät befindet sich im 2-minütigen Spülvorgang für die Bodenkopfreinigung

- Ca. 2 Minuten abwarten, danach ist der Spülvorgang beendet und die Displayanzeige leuchtet nicht mehr (siehe Kapitel *Bodenkopfreinigung durch Spülvorgang*).

**Das Gerät lässt sich nicht einschalten**

Der Akku ist leer.

- Den Akku laden.

Das Ladekabel steckt noch im Gerät.

- Das Ladekabel entfernen, da kein Betrieb bei eingecktem Ladekabel möglich ist.

**Das Gerät nimmt den Schmutz nicht auf**

Im Frischwassertank befindet sich kein Wasser. Die Displayanzeige "MIN" (blau) leuchtet und es ertönt ein Signal.

- Wasser im Frischwassertank nachfüllen.

Der Frischwassertank sitzt nicht richtig im Gerät.

- Den Frischwassertank so einsetzen, dass er fest im Gerät sitzt.

Der Schmutzwassertank fehlt oder sitzt nicht richtig im Gerät.

- Den Schmutzwassertank so ins Gerät einsetzen, dass er hörbar einrastet.
- Kontrollieren, ob der Deckel des Schmutzwassertanks korrekt aufgesetzt ist (Ausfülltasche muss in die vorgesehene Aussparung gesetzt werden).
- Die Haarfilter fehlen oder sitzen nicht richtig im Gerät.
- Die Haarfilter korrekt ins Gerät einsetzen.
- Die Walzen fehlen oder sitzen nicht richtig in Gerät.
- Die Walzen einsetzen bzw. die Walzen bis zum Anschlag auf die Walzenhalterung drehen.
- Die Walzen sind verschmutzt oder abgenutzt.
- Die Walzen reinigen oder ersetzen.

#### Die Walzen sind zu trocken

Die Walzen sind nicht ausreichend befeuchtet.

- Die Walzen befeuchten.
  - a Den Taster Boost-Funktion gedrückt halten.
  - b Mit dem Gerät solange vor und zurück fahren, bis die Walzen ausreichend befeuchtet sind.

Der Frischwasserfilter ist verschmutzt.

- Den Frischwasserfilter reinigen.
  - a Frischwassertank entnehmen und Frischwasserfilter herausnehmen.

#### Abbildung AG

- b Frischwasserfilter unter fließendem Wasser reinigen.
- c Frischwasserfilter wieder einsetzen.

#### Kein gutes Reinigungsergebnis

Walzen wurden vor dem ersten Gebrauch nicht gewaschen.

- Walzen bei 60 °C in der Waschmaschine waschen.
- Die Walzen sind verschmutzt.
- Die Walzen reinigen.
- Die Walzen sind nicht ausreichend befeuchtet.
- Die Walzen befeuchten.
  - a Den Taster Boost-Funktion gedrückt halten.
  - b Mit dem Gerät solange vor und zurück fahren, bis die Walzen ausreichend befeuchtet sind.

Ein falsches Reinigungsmittel oder eine falsche Dosierung verwendet.

- Nur KÄRCHER Reinigungsmittel verwenden und auf die richtige Dosierung achten.
- Es befinden sich Rückstände von Fremdreinigungsmitteln auf dem Boden.
- Die Walzen gründlich mit Wasser von Reinigungsmittelrückständen befreien.
- Den Boden mehrmals mit dem Gerät und sauberen Walzen reinigen, ohne Reinigungsmittel zu verwenden.
- Die Reinigungsmittelrückstände auf dem Boden werden entfernt.

#### Die Wasseraufnahme ist nicht optimal

Die Haarfilter sitzen nicht richtig im Gerät.

- Die Haarfilter korrekt ins Gerät einsetzen.
- Die Walzen sind abgenutzt.
- Die Walzen ersetzen.

#### Das Gerät verliert Schmutzwasser

Der Schmutzwassertank ist voll.

- Den Schmutzwassertank sofort leeren.

Der Schmutzwassertank sitzt nicht richtig im Gerät.

- Den Schmutzwassertank so ins Gerät einsetzen, dass er hörbar einrastet. Der Schmutzwassertank muss fest im Gerät sitzen.

Die Haarfilter sitzen nicht richtig im Gerät.

- Überprüfen, ob die Haarfilter richtig eingesetzt sind.
- Der Schmutzwassertank ist beschädigt.
- An den autorisierten Kundendienst wenden.

#### Das Gerät schaltet sich ab

Sobald der Schmutzwassertank ein Volumen von 200 ml überschritten hat, wird die automatische Geräteabschaltung aktiviert.

Bei Verwendung von Reinigungsmitteln anderer Hersteller kann es zu einer starken Schaumbildung kommen und die Geräteabschaltung aktiviert sich vor Erreichung der 200 ml.

- Schmutzwassertank entleeren.
- Nur KÄRCHER Reinigungsmittel verwenden und auf die richtige Dosierung achten.

#### Das Gerät hakt bei der Anwendung in Fugen ein

Die Noppen an der Unterseite des Schmutzwassertanks sind beschädigt oder abgenutzt.

- An den autorisierten Kundendienst wenden.

#### Abnahme des Handgriffs

#### ACHTUNG

##### Häufige Abnahme des Handgriffs

Die Bauteile des Handgriffs können durch eine häufige Abnahme beschädigt werden.

Nehmen Sie den Handgriff nach dem Zusammenbau nicht mehr vom Grundgerät ab.

Die Abnahme des Handgriffs vom Grundgerät darf nur erfolgen, wenn das Gerät zu Servicezwecken versendet wird.

#### ACHTUNG

##### Unsachgemäßes Entfernen des Handgriffs

###### Geräteschaden

Achten Sie darauf, dass das Verbindungsstück zwischen Grundgerät und Handgriff nicht beschädigt wird.

- Den Schraubendreher im 90° Winkel in die kleine Öffnung an der Rückseite des Handgriffs stecken und den Handgriff abnehmen.

###### Abbildung AJ

#### Technische Daten

##### Elektrischer Anschluss

|                                    |       |               |
|------------------------------------|-------|---------------|
| Spannung                           | V     | 100 - 240     |
| Phase                              | ~     | 1             |
| Frequenz                           | Hz    | 50 - 60       |
| Schutzzart                         |       | IPX4          |
| Schutzklasse Gerät                 |       | III           |
| Schutzklasse Ladegerät             |       | II            |
| Nennleistung Gerät                 | W     | 80            |
| Nennspannung Akku                  | V     | 25,20 - 25,55 |
| Akkutyp                            |       | Li-Ion        |
| Betriebszeit bei voller Akkuladung | min   | 45            |
| Ladezeit bei leerem Akku           | h     | 4             |
| Ausgangsspannung Ladegerät         | V     | 30            |
| Ausgangstrom Ladegerät             | A     | 0,6           |
| <b>Leistungsdaten Gerät</b>        |       |               |
| Walzenumdrehungen pro Minute       | U/min | 450           |
| Reinigungslevel 1                  |       |               |
| Walzenumdrehungen pro Minute       | U/min | 490           |
| Reinigungslevel 2                  |       |               |
| Walzenumdrehungen pro Minute       | U/min | 530           |
| Boost-Funktion                     |       |               |

| <b>Füllmenge</b>                                   |    |      |
|--|----|------|
| Volumen Frischwassertank                           | ml | 400  |
| Volumen Schmutzwassertank                          | ml | 200  |
| <b>Maße und Gewichte</b>                           |    |      |
| Gewicht (ohne Zubehör und Reinigungsflüssigkeiten) | kg | 4,3  |
| Länge  | mm | 310  |
| Breite   | mm | 230  |
| Höhe   | mm | 1210 |

Technische Änderungen vorbehalten.

## Contents

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Intended use.....                 | 14 |
| Environmental protection.....     | 14 |
| Accessories and spare parts ..... | 14 |
| Scope of delivery.....            | 14 |
| Warranty .....                    | 14 |
| Safety instructions .....         | 14 |
| Symbols on the machine .....      | 15 |
| Description of the device .....   | 16 |
| Installation .....                | 16 |
| Initial startup .....             | 16 |
| Operation.....                    | 16 |
| Care and service .....            | 18 |
| Troubleshooting guide.....        | 20 |
| Technical data .....              | 21 |

## Intended use

Use the floor cleaner exclusively for cleaning hard floors in your private household and only on waterproof hard floors.

Do not clean water-sensitive floor coverings such as e.g. untreated cork floors, since the moisture can penetrate and damage the floor.

The device is suitable for cleaning PVC, linoleum, tiled, stone, oiled and waxed parquet, laminate and all water-resistant floor coverings.

## Environmental protection

 The packing materials can be recycled. Please dispose of packaging in accordance with the environmental regulations.

 Electrical and electronic appliances contain valuable, recyclable materials and often components such as batteries, rechargeable batteries or oil, which - if handled or disposed of incorrectly - can pose a potential threat to human health and the environment. However, these components are required for the correct operation of the appliance. Appliances marked by this symbol are not allowed to be disposed of together with the household rubbish.

### Notes on the content materials (REACH)

Current information on content materials can be found at: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Accessories and spare parts

Only use original accessories and original spare parts. They ensure that the appliance will run fault-free and safely.

Information on accessories and spare parts can be found at [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Scope of delivery

The scope of delivery for the appliance is shown on the packaging. Check the contents for completeness when unpacking. If any accessories are missing or in the event of any shipping damage, please notify your dealer.

## Warranty

The warranty conditions issued by our relevant sales company apply in all countries. We shall remedy possible malfunctions on your appliance within the warranty period free of cost, provided that a material or manufacturing defect is the cause. In a warranty case, please contact your dealer (with the purchase receipt) or the next authorised customer service site.  
(See overleaf for the address)

## Safety instructions

Read this safety chapter and these original instructions before using the device for the first time. Act in accordance with them. Keep the original instructions for future reference or for future owners.

- In addition to the notes in the operating instructions, you also need to take into consideration the general safety regulations and accident prevention guidelines applicable by law.
- Warnings and information notices attached to the device provide important information for hazard-free operation.

## Hazard levels

### DANGER

- Indication of an imminent threat of danger that will lead to severe injuries or even death.

### WARNING

- Indication of a potentially dangerous situation that may lead to severe injuries or even death.

### CAUTION

- Indication of a potentially dangerous situation that may lead to minor injuries.

### ATTENTION

- Indication of a potentially dangerous situation that may lead to damage to property.

## Electrical components

 **DANGER** • Do not immerse the device in water. • Never insert conductive objects, e.g. screwdrivers or similar, into the charging socket on the appliance.

• Never touch contacts or lines. • Do not damage the mains connection cable by running it over, crushing it or pulling it across sharp edges. • Only connect the device to alternating current. The voltage indicated on the type plate must match the voltage of the power source. • Only operate the device via a fault current protection switch (maximum 30 mA).

 **WARNING** • Immediately replace a damaged charger together with charging cable with an original part. • Switch off the device immediately and remove the mains plug before performing any care and service work. • The appliance contains electrical components - do not clean the appliance under running water. • Only connect the device to an electrical connection which has been set up by a qualified electrician as per IEC 60364-1.

**⚠ CAUTION** • Have repair work carried out by the authorised customer service only. • Check the device and the accessories each time before operation, in particular the mains connection and extension cable, to make sure it is safe and working correctly. Pull out the mains plug in case of any damage and do not use the device.

### Charger

**⚠ DANGER** • Never touch the mains plug and socket with wet hands. • Do not charge the battery pack in an explosion-hazard environment.

**⚠ WARNING** • Protect the power cable from heat, sharp edges, oil and moving parts. • Do not cover the battery pack during the charging process and ensure that the ventilation slits remain clear. • Do not open the charger. Repairs are only to be carried out by qualified personnel. • Only charge the battery pack with the approved chargers. • Immediately replace a damaged charger together with charging cable with an original part.

**⚠ CAUTION** • Do not use the battery pack when dirty or wet. • Do not carry the charger by the power cable. • Do not operate the device together with other devices on an extension cable with multiple power sockets. • Do not pull the mains plug out of the socket using the power supply cable.

**ATTENTION** • Only use and store the charger in dry rooms.

### Battery

**⚠ DANGER** • Do not expose the battery to strong sunlight, heat or fire.

**⚠ WARNING** • Only charge the appliance using the original charger enclosed or with a charger approved by KÄRCHER.

Use the following adapter:



**WARNING** • Short circuit hazard. Do not open the battery. Irritating vapours or corrosive liquids can also escape.

**ATTENTION** • This device contains non-replaceable batteries. Does not apply to appliances with a replaceable battery pack

### Safe handling

**⚠ DANGER** • Risk of asphyxiation. Keep packaging film out of the reach of children.

**⚠ WARNING** • Only use the device for its proper use. Take into account the local conditions and beware of third parties, in particular children, when working with the device. • Adhere to the respective safety regulations in hazard zones (e.g. service stations). Never operate the device in explosive spaces. • Children and persons unfamiliar with these instructions are not allowed to operate the device. The age of the operator may be limited by local restrictions. • The device is not intended for use by children, persons with restricted physical, sensory or mental abilities or persons unfamiliar with these instructions. • Persons with reduced physical, sensory or mental capabilities and persons

lacking experience and knowledge may only use the appliance if they are properly supervised, have been instructed on use of the appliance safely by a person responsible for their safety, and understand the resultant hazards involved. • Children must not play with the appliance. • Children must be supervised to prevent them from playing with the appliance. • Keep the device out of the reach of children when it is connected to the mains or when it is cooling down. • Children may only perform cleaning work and user maintenance under supervision. • Protect the connection cable against heat, sharp edges, oil and moving unit parts. • Keep all parts your body (e.g. fingers, hair) away from the rotating cleaning rollers • Risk of injury from sharp objects (e.g. splinters). Protect your hands while cleaning the floor head.

**⚠ CAUTION** • Do not use the appliance if it has been dropped beforehand, is visibly damaged or if it is leaking. • Only operate or store the device in accordance with the description or figure. • Accidents or damage due to the device falling over. Before all actions with or on the device, you must make sure that it is stable. • Never leave the device unsupervised while it is in operation.

**ATTENTION** • Device damage. Never fill the water reservoir with solvents, liquids containing solvents or undiluted acids (e.g. detergents, petrol, paint thinners and acetone). • Only switch on the device when the fresh water tank and waste water tank are installed.

• Do not pick up sharp or larger objects with the device, such as e.g. glass shards, gravel or toy parts. • Do not fill the fresh water container with vinegar, decalcification agents, essential oils or similar substances. Avoid taking up these substances with the device. • Use the device only on hard floors with a watertight coating, such as e.g. varnished parquet, enamelled tiles or linoleum. • Do not use the device for cleaning carpets or carpeted floors. • Do not guide the device over the floor grilles of convection heating systems. The device cannot vacuum up the escaping water when it is guided over a floor grille. • In case of longer breaks in operation and after use, switch off the device at the main switch / device switch and pull out the charged mains plug. • Do not operate the device at temperatures below 0 °C. • Protect the device from rain. Do not store the device outdoors.

### Symbols on the machine



- Warning not to keep the device under water is:
  - on the underside of the floor head.
- Symbols for device cleaning mode after finishing work are:
  - engraved in the bowl of the cleaning station,
  - as a sticker on the back of the fresh water tank.
- Symbols for unlocking the dirty water tank / parking station are located:
  - as a sticker on the unlocking button for waste water tank / parking station.

The application and description of the symbols (see chapter *Floor head cleaning by a rinsing process*).

## Description of the device

The maximum amount of equipment is described in these operating instructions. Depending on the model used, there are differences in the scope of delivery (see packaging).

For the illustrations, refer to the graphics page.

**Illustration A**

- ① ON/OFF switch
- ② Boost function button  
Increased roller speed and additional water quantity for stubborn dirt
- ③ Button for adjusting the cleaning level  
Switching between cleaning level 1 and 2
- ④ "Cleaning level 2" indicator  
Increased roller speed and amount of water
- ⑤ "Cleaning level 1" indicator  
Normal roller speed and amount of water
- ⑥ "MAX" indicator (red)  
The waste water tank is full
- ⑦ "MIN" indicator (blue)  
The fresh water tank is empty
- ⑧ "Battery" indicator (green)  
Indicates the charging state of the battery
- ⑨ Wall anti-slip handle
- ⑩ Handle
- ⑪ Fresh water tank
- ⑫ Removable hair filters
- ⑬ Unlocking button for the waste water tank and parking station
- ⑭ Cleaning rollers (4 x)
- ⑮ Waste water tank
- ⑯ \* LED lighting
- ⑰ Unlocking button for hair filters
- ⑱ Charging socket
- ⑲ Parking station
- ⑳ Cleaning station with cleaning brush
- ㉑ Charger with charging cable
- ㉒ \* Cleaning rollers for stone floors (4 x)
- ㉓ Detergent RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Detergent RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Detergent RM 536 (500 ml)

\* optional

## Installation

### Installing the handle bar

1. Hold the basic device firmly.
2. Place the cable in the guide of the plastic connector and fix it.
3. Fit the handle bar all the way to the end stop into the basic device until it audibly latches into place. The handle bar must sit tightly in the device.

**Illustration B**

## Initial startup

### Charging process

1. Plug the charging cable of the charger into the charging socket on the device.  
**Illustration C**
2. Plug the mains plug of the charger into the socket. The LED indicator lights display the battery's current charging state.  
**Illustration D**
  - All 3 LED indicator lights flash from bottom to top when charging a completely empty battery.
  - The lowermost LED lights up continuously when the battery is 1/3 charged, the two upper LEDs continue to flash.
  - When the battery is 2/3 charged, the two lower LEDs light up continuously, the uppermost LED continues to flash.
  - The battery is fully charged after 4 hours.
  - After the battery has been charged, the 3 LED indicator lights remain on constantly for 60 minutes. After this time, the LED indicator lights go out.
3. Unplug the charger mains plug from the mains socket after charging.  
**Illustration E**
4. Unplug the charging cable from the device.

### Fitting the waste water tank

1. Place the device in the middle of the waste water tank so that it is positioned between the rollers and then audibly clicks into place. The position of the tank is not important because it can be inserted in both longitudinal directions in the device.

**Illustration F**

The waste water tank must sit tightly in the device.

### Filling the fresh water tank

1. Grasp the fresh water tank by the recessed grips at the side and remove it from the device.
2. Open the tank cap and turn it to the side.  
**Illustration G**
3. Fill the fresh water tank with cold or lukewarm tap water.
4. Add KÄRCHER detergent or care agent to the fresh water tank as required.

## ATTENTION

*Overdosing or underdosing of the detergent or care agent*

*Can result in poor cleaning results.*

*Follow the dosage recommendations for the detergent or care agent.*

5. Close the tank cap.
6. Fit the fresh water tank into the device.

**Illustration H**

The fresh water tank must sit tightly in the device.

## Operation

### General notes on operation

## ATTENTION

**Moisture**

*Material damage to sensitive floors*

*Check the surface to be cleaned for water sensitivity at an inconspicuous location before using the device.*

*Do not clean water-sensitive floor coverings such as e.g. untreated cork floors, since the moisture can penetrate and damage the floor.*

## **ATTENTION**

### **Material damage**

*Damage to the device from pointed, large and/or bulky objects.*

*The device must not be stored and used on hard coarse dirt and objects, as the parts can get stuck under the waste water tank and cause scratches on the floor and tank.*

*Before starting work and storing the device, remove objects such as shards, pebbles, screws or toy parts from the floor.*

### **Illustration AH**

#### **Note**

- To avoid striped patterns, test the device on an inconspicuous area before using on sensitive surfaces, e.g. wood or fine stone.
- Do not allow it to remain in one area, but keep it in motion.
- Observe the instructions for the floor covering manufacturer.

#### **Note**

*Work backwards towards the door so that no footprints are generated on the freshly washed floor.*

### **Illustration AI**

- Floor cleaning is performed using a to and fro movement at the same speed as when vacuuming.
- Activate the Boost function for heavy soiling. Hold the Boost function button pressed for this. The roller speed and water volume are increased when the boost function is activated. The Boost function can be activated at cleaning level 1 and cleaning level 2. The indicator for the corresponding cleaning level flashes when the Boost function is activated. Allow the device to slide slowly over the floor without exerting any pressure on the device.

### **Illustration K**

- Various different rollers are available, depending on the scope of delivery. The colour of the rollers indicates the respective special application for which they are suitable.
  - Grey / yellow universal rollers: versatile
  - Rollers with black stripes: For cleaning insensitive hard floors (e.g. stone, ceramic); not suitable for sensitive natural stone floors (e.g. marble, terracotta)

#### **Note**

*For an optimum cleaning result, wash the rollers in the washing machine at 60° C before initial use.*

## **Starting work**

## **ATTENTION**

### **Uncontrolled motion**

*Damage to the device and material damage*

*The cleaning rollers start rotating as soon as the device is switched on.*

*Hold the handle tight to prevent the device from moving away independently.*

## **ATTENTION**

### **Fresh water tank or waste water tank not installed**

#### **Material damage**

*Before starting cleaning work, ensure that the fresh water tank is filled with water and the waste water tank is fitted in the device.*

1. Press the ON/OFF switch.

### **Illustration I**

The device switches on.

The cleaning level 1 indicator for normal roller speed and normal water quantity is lit.

2. Moisten the rollers.
  - a Hold the Boost function button pressed.
  - b Move the device back and forth until the rollers are sufficiently moistened.
3. If necessary, switch to cleaning level 2 using the button for adjusting the cleaning level.

### **Illustration J**

This increases the roller speed and water volume. The Cleaning level 2 indicator lights up.

#### **Note**

*Selection of cleaning level 1 or cleaning level 2 depends on the type of floor to be cleaned (e.g. wooden or stone floor).*

*The device is set to cleaning level 1 after initial start-up. The cleaning level setting last used always remains activated after interrupting and resuming work.*

4. If necessary, activate the boost function for cleaning stubborn dirt (see also Chapter General notes on operation).

### **Illustration K**

## **Battery run time**

The "Battery" indicator shows the remaining battery run time:

- 3 LEDs illuminated - 3/3 (full) battery run time
- 2 LEDs illuminated - 2/3 battery run time
- 1 LED illuminated - 1/3 battery run time

### **Illustration N**

Acoustic or optical signals warn of a flat battery.

- An acoustic signal sounds 2 times and the lowest LED flashes approx. 5 minutes before the battery is empty.
- An acoustic signal sounds 2 times and the lowest LED continues to flash approx. 1.5 minutes before the battery is empty.
- The last LED flashes quicker for 60 seconds when the battery is empty and the device has switched off.

## **Emptying the waste water tank**

- The "MAX" indicator (red) lights up and an acoustic signal sounds when the waste water tank is full.

### **Illustration M**

- After 60 seconds, an acoustic signal sounds again and the device switches off.
- The "MAX" indicator (red) flashes for 10 seconds once the device is switched off.
- As long as the waste water tank is full and the (red) "MAX" display lights up, the process restarts and the following two steps are repeated:
  - a The device can be switched on again.
  - b The device runs for another 60 seconds and then switches off again.

1. Press the ON/OFF switch.  
The device switches off.
2. Press the unlocking button for the waste water tank with your foot and lift the device.

### **Illustration O**

The waste water tank releases from the device.

3. For draining, do not transport the waste water tank by the top cover, but horizontally with both hands at the narrow sides.
4. Empty the waste water tank through the opening in the cap. In the case of adhering dirt deposits, remove the cover of the waste water tank and rinse the waste water tank with tap water.

5. Fit the waste water tank (see Chapter *Fitting the waste water tank*).

### Refilling with detergent

- The "MIN" indicator (blue) lights up and an acoustic signal sounds when the fresh water tank is empty.  
**Illustration L**
  - The acoustic signal sounds once a minute as a reminder.
1. Fill the fresh water tank (see Chapter *Filling the fresh water tank*).

### Interrupting operation

## ATTENTION

### Damp rollers

*Moisture damage to sensitive floors*

*To prevent damage to sensitive floors through wet rollers, place the device in the parking station during longer work breaks.*

- Press the ON/OFF switch.  
The device switches off.
- Place the device in the parking station.

### Note

*If the device is placed on the parking station without a waste water tank, the unlocking button must be pressed to remove the device.*

### Illustration AF

### Ending operation

- Press the ON/OFF switch.  
The device switches off.
- Place the device in the parking station.

### Illustration AB

## ATTENTION

### Adhering dirt deposits

*Adhering dirt deposits can damage the device in the long term.*

*It is recommended to clean the device completely after each application.*

- Clean the device (see Chapter *Care and service*).

### Storing the device

## ATTENTION

### Liquids/moist dirt

*Unpleasant odours can develop if the device contains liquids/moist dirt when stored.*

*Completely empty the fresh water tank and waste water tank before storing the device.*

*Use the cleaning brush to remove hair and dirt particles from the hair filters in the floor head cover.*

*Allow the cleaned rollers to dry in the air, e.g. mounted in the device on the parking station. Do not place the wet rollers in an enclosed cupboard to dry.*

- Put the empty waste water tank in the cleaning station to dry.
  - Place the device on the parking station and let it snap into place.
  - Then place the device with the parking station on the cleaning station.

### Illustration AB

- Fit the cleaned rollers on the device for drying.

### Illustration AC

- Charge the battery (see Chapter *Charging process*).

- Store the device in a dry room.

### Illustration AE

## Care and service

### Floor head cleaning by a rinsing process

## ATTENTION

### Dirt or detergent residues

*The waste water tank and the hair filters must be cleaned regularly to ensure that dirt does not accumulate in the tank and hair filters. Dirt particles can clog the hair filters and slots if the device is not cleaned after use. The accumulation of dirt and bacteria can also result in the development of unpleasant odours in the device. On completion of work, place the device in the cleaning station and start the rinsing process.*

*Clean the floor head in the cleaning station only by using the automatic rinsing process and not by pouring water into the station separately. Make sure that the waste water tank is attached.*

*Do not hold the underside of the floor head under water.*

### Note

*The rinsing process cannot be started while the "MAX" indicator (red) is lit and the waste water tank has not been emptied.*

### Note

*The LED lighting on the floor head remains switched off during the rinsing process.*

- Press the ON/OFF switch.  
The device switches off.
- Empty the waste water tank and reinsert it (see chapter *Emptying the waste water tank*).
- Place the device with an empty waste water tank in the parking station.
- Fill the fresh water tank with at least 200 ml of fresh water without a detergent or care agent (see chapter *Filling the fresh water tank*).

### Illustration P

### Note

*It is not necessary to add detergent for the rinsing process.*

- Hold the ON/OFF switch and the cleaning level adjustment button simultaneously pressed for 3 seconds.

An acoustic signal sounds.

### Illustration Q

- The indicators light up repeatedly from top to bottom.

The rinsing process starts and takes approx. 2 minutes.

### Illustration R

### Note

*At the start of the rinsing process, the water runs from the fresh water tank onto the rollers for approx. 80 seconds. During this time the device is silent. Only at the end of the rinsing process do the rollers start to turn for approx. 30 seconds.*

- When the rinsing process is finished, a signal tone sounds and the (red) "MAX" display lights up.

### Illustration S

- Press the unlocking button for the waste water tank and place the device on the parking station. The waste water tank remains in the cleaning station.

### Note

*The (red) "MAX" display flashes for 10 seconds if an attempt is made to switch the device on again with a full waste water tank.*

*Cleaning work cannot be continued.*

- Press the unlocking button for the hair filters inwards.

- The hair filters are released.
10. Place the hair filters in the cleaning station.
- Illustration U**
11. Remove the rollers and place them in the cleaning station.
- Illustration V**
12. Transport the cleaning station with waste water tank, hair filters and rollers to the toilet, sink or waste container as required.
- Illustration W**
13. Clean the waste water tank (see Chapter *Cleaning the waste water tank*).
  14. Clean the rollers (see Chapter *Cleaning the rollers*).
  15. Clean the hair filters (see Chapter *Cleaning the hair filters*).
  16. Empty and dry the cleaning station.
  17. If water is still present in the fresh water tank, remove and drain the fresh water tank.

### Cleaning the waste water tank

#### ATTENTION

##### *Adhering dirt deposits*

*Adhering dirt deposits can damage the device in the long term.*

*Clean the waste water tank regularly.*

For information on the waste water tank indicator and the procedure for cleaning the waste water tank, see Chapter *Emptying the waste water tank*.

1. Remove the waste water tank cap.

**Illustration X**

2. Clean the waste water tank and cap with tap water.
3. Alternatively, the waste water tank can be cleaned in a dishwasher.

**Note**

*The rubber inlays of the waste water tank flap can become sticky when cleaned in a dishwasher. This does not affect their sealing ability.*

### Cleaning the rollers

#### ATTENTION

##### *Detergent residue in the rollers*

*Foaming*

*Wash the rollers under running water or clean them in a washing machine each time after using the device.*

#### ATTENTION

*Damage due to cleaning the rollers with fabric softener or using a clothes dryer*

*Damage to the microfibres*

*Do not use fabric softener when cleaning in a washing machine.*

*Do not dry the rollers in a clothes dryer.*

#### ATTENTION

##### *Material damage due to loose rollers*

*This may damage the washing machine.*

*Place the rollers in a laundry net and load the washing machine with extra laundry.*

1. Press the ON/OFF switch.

The device switches off.

2. Place the device in the parking station.

**Illustration AB**

3. Unscrew the cleaning rollers via the recessed grip.

**Illustration V**

4. Clean the cleaning rollers under running water on in a washing machine at max. 60 °C.

**Illustration Y**

5. Clean the roller drive with a moist cloth.

6. Twist the cleaning rollers as far as they will go onto the roller holder. Pay attention to the colour coding on the inner side of the roller and on the roller holder (e.g. blue to blue).

**Illustration AC**

7. Allow the rollers to dry on the device and on the parking station.

**Illustration AE**

### Cleaning the hair filters

#### ATTENTION

##### *Adhering dirt deposits*

*Adhering dirt deposits can damage the device in the long term.*

*It is recommended to clean the device completely after each application.*

#### ATTENTION

##### *Adhering dirt deposits*

*Adhering dirt deposits can damage the device in the long term.*

*Clean both hair filters regularly with the cleaning brush.*

#### ATTENTION

*Damage due to cleaning the hair filters in a dishwasher*

*The washing process can distort the scraper edge and it will no longer press on the rollers correctly. This worsens the cleaning result.*

*Do not clean the hair filters in a dishwasher but rather under running water.*

1. Press the ON/OFF switch.

The device switches off.

2. Place the device in the parking station.

**Illustration AB**

3. Press the unlocking button for the hair filters inwards.

**Illustration U**

The hair filters are released and can be removed.

4. Clean both hair filters under running water.

5. Remove adhering dirt deposits, e.g. in the filter comb, using the cleaning brush.

**Illustration AA**

**Illustration Z**

6. Insert the hair filters into the floor head and allow them to latch into place. Both hair filters must sit tightly in the device.

**Illustration AD**

### Cleaning and care agents

#### ATTENTION

##### *Use of unsuitable detergents and care agents*

*The use of unsuitable detergents and care agents can damage the device and loss of eligibility for warranty claims.*

*Use only KÄRCHER detergents.*

*Take care to ensure the correct dosage.*

**Note**

*Use KÄRCHER detergent or care agents for floor cleaning as necessary.*

- Observe the manufacturer's dosing quantity recommendations when dosing with detergent or care agents.
- To prevent foaming, fill the fresh water tank with water first and add the detergent or care agent.
- To prevent the tank from overflowing, be sure to leave enough space for the detergent or care agent when filling with water.

## Troubleshooting guide

Malfunctions often have simple causes that you can remedy yourself using the following overview. When in doubt, or in the case of malfunctions not mentioned here, please contact your authorised Customer Service.

### Note

*The device is disabled for 3 seconds when a fault occurs.*

*The device cannot be switched on again until the fault has been corrected.*

### The battery is not charging

The charging plug/mains plug is not connected correctly.

- Connect the charging plug/mains plug correctly.

### The error LED ("Battery" indicator) flashes when the device is switched on and the device does not start

The battery is discharged.

- Charge the battery (see Chapter *Charging process*).

An incorrect or faulty charger was used.

- Use the original charger.
- Replace the faulty charger.

### The error LED ("Battery" indicator) flashes while the device is being used

Device has overheated during use (e.g. when operating in high ambient temperatures).

- Stop working and allow the device to cool down.
- Allow the device to cool down if the device switches off by itself.

The device can only be switched on again once it has cooled down enough.

### Rollers do not turn and the cleaning level 1 and cleaning level 2 indicators flash simultaneously

The device has a motor blockage, e.g. due to excessive pressure on the rollers or through movement into a wall/corner.

- Switch the device off and on again.

The rollers are blocked.

- Remove the rollers and check if an object has become stuck in the rollers.
- Check that the rollers are screwed in as far as they will go onto the roller holder.
- Check if dirt has accumulated in the hair filters in the floor head and remove any dirt present.
- Check that the hair filters are fitted correctly. For this, remove the hair filters and then fit them back in place.

The hair filters are blocking the rollers. The rollers are not being sufficiently moistened.

- Press the ON/OFF switch.  
The device switches off.
- Press the unlocking button for the hair filters inwards and remove the hair filters.
- Press the ON/OFF switch.  
The device switches on.
- Moisten the rollers.
  - a Hold the Boost function button pressed.
  - b Move the device back and forth until the rollers are sufficiently moistened.
- Fit the hair filters.

### The display lights up repeatedly from top to bottom

The device is in the 2-minute rinsing process for cleaning the floor head

- Wait for about 2 minutes, then rinsing is finished and the display no longer lights up (see Chapter *Floor head cleaning by a rinsing process*).

### The device cannot be switched on

The battery is discharged.

- Charge the battery.
- The charging cable is still plugged into the device.
- Unplug the charging cable, operation is not possible while the charging cable is plugged in.

### The device does not absorb dirt

There is no water in the fresh water tank. The "MIN" (blue) indicator lights up and an acoustic signal sounds.

- Refill the fresh water tank with water.
- The fresh water tank is not sitting properly in the device.
- Insert the fresh water tank so that it is firmly seated in the device.

The waste water tank is missing or not sitting properly in the device.

- Insert the waste water tank in the device so that it audibly latches into place.
- Check whether the lid of the waste water tank is correctly fitted (filler tab must be placed in the recess provided).

The hair filters are missing or are not sitting correctly in the device.

- Fit the hair filters correctly in the device.

The rollers are missing or not sitting properly in the device.

- Fit the rollers or twist the rollers as far as they will go onto the roller holder.

The rollers are dirty or worn out.

- Clean the rollers or replace if necessary.

### The rollers are too dry

The rollers are not being sufficiently moistened.

- Moisten the rollers.
  - a Hold the Boost function button pressed.
  - b Move the device back and forth until the rollers are sufficiently moistened.

Fresh water filter is contaminated

- Clean the fresh water filter.
  - a Remove the fresh water tank and take out the fresh water filter.
  - b Clean the fresh water filter under running water.
  - c Reinsert the fresh water filter.

### Illustration AG

- Illustration AG

### Poor cleaning result

Rollers were not washed before initial use.

- Wash the rollers in a washing machine at 60°C.

The rollers are dirty.

- Clean the rollers.

The rollers are not being sufficiently moistened.

- Moisten the rollers.
  - a Hold the Boost function button pressed.
  - b Move the device back and forth until the rollers are sufficiently moistened.

Incorrect detergent or incorrect dosage.

- Use only KÄRCHER detergent and be sure to use the correct dosage.

Foreign detergents are present on the floor.

- Thoroughly remove all detergent residues from the rollers using water.
- Clean the floor several times using the device and clean rollers, without using detergent.

This removes all detergent residues from the floor.

### The water absorption is not optimal

The hair filters are not sitting correctly in the device.

- Fit the hair filters correctly in the device.

The rollers are worn out.

- Replace the rollers.

### The device is losing waste water

The waste water tank is full.

- Empty the waste water tank immediately.  
The waste water tank is not sitting properly in the device.
- Insert the waste water tank in the device so that it audibly latches into place. The waste water tank must sit tightly in the device.

The hair filters are not sitting correctly in the device.

- Check that the hair filters are fitted correctly.

The waste water tank is damaged.

- Contact the authorised Customer Service.

#### **The device switches off**

As soon as the waste water tank has exceeded a volume of 200 ml, automatic device shutdown is activated. If detergents from other manufacturers are used, excessive foaming can occur and the device shutdown is activated before the 200 ml level is reached.

- Empty the waste water tank.
- Use only KÄRCHER detergent and be sure to use the correct dosage.

#### **The device engages in joints when used**

The knobs on the underside of the waste water tank are damaged or worn.

- Contact the authorised Customer Service.

#### **Removing the handle**

#### **ATTENTION**

##### **Frequent removal of the handle**

*The handle components can be damaged by repeated removal.*

*Do not remove the handle from the basic device after assembly.*

*The handle may only be removed from the basic device when the device is sent out for service purposes.*

#### **ATTENTION**

##### **Incorrect removal of the handle**

*Device damage*

*Take care to ensure that the connection cable between the basic unit and the handle is not damaged.*

- Insert a screwdriver at a 90° angle in the small opening at the rear side of the handle and remove the handle.

##### **Illustration AJ**

#### **Technical data**

##### **Electrical connection**

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Voltage                                      | V   | 100 - 240     |
| Phase  | ~   | 1             |
| Frequency                                    | Hz  | 50 - 60       |
| Degree of protection                         |     | IPX4          |
| Device protection class                      |     | III           |
| Charger protection class                     |     | II            |
| Nominal power of device                      | W   | 80            |
| Nominal voltage of battery                   | V   | 25.20 - 25.55 |
| Battery type                                 |     | Li-Ion        |
| Operating time when battery is fully charged | min | 45            |
| Charging time for an empty battery           | h   | 4             |
| Output voltage of charger                    | V   | 30            |
| Output current of charger                    | A   | 0.6           |

#### **Device performance data**

|  |     |      |
|--|-----|------|
| Roller rotations per minute at cleaning level 1  | rpm | 450  |
| Roller rotations per minute at cleaning level 2  | rpm | 490  |
| Roller rotations per minute with Boost function  | rpm | 530  |
| <b>Filling quantity</b>                          |     |      |
| Fresh water tank capacity                        | ml  | 400  |
| Waste water tank capacity                        | ml  | 200  |
| <b>Dimensions and weights</b>                    |     |      |
| Weight (without accessories and cleaning fluids) | kg  | 4.3  |
| Length   | mm  | 310  |
| Width  | mm  | 230  |
| Height   | mm  | 1210 |

Subject to technical modifications.

#### **Contenu**

|   |    |
|---|----|
| Utilisation conforme .....              | 21 |
| Protection de l'environnement .....     | 21 |
| Accessoires et pièces de recharge ..... | 22 |
| Etendue de livraison .....              | 22 |
| Garantie .....                          | 22 |
| Consignes de sécurité .....             | 22 |
| Symboles sur l'appareil .....           | 23 |
| Description de l'appareil .....         | 23 |
| Montage .....                           | 24 |
| Mise en service .....                   | 24 |
| Utilisation .....                       | 24 |
| Entretien et maintenance .....          | 26 |
| Dépannage en cas de défaut .....        | 28 |
| Caractéristiques techniques .....       | 29 |

#### **Utilisation conforme**

Utiliser le nettoyeur de sols exclusivement pour le nettoyage des sols durs dans les ménages et uniquement sur des sols durs résistant à l'eau.

Ne pas nettoyer de revêtements sensibles à l'eau, tels que p. ex. les sols en liège non traités, car de l'humidité peut pénétrer et endommager le sol.

L'appareil est adapté pour le nettoyage de PVC, de linoléum, de dallage, de pierre, de parquet huilé et ciré, de laminé ainsi que de tous les revêtements de sol stratifiés résistant à l'eau.

#### **Protection de l'environnement**

 Les matériaux d'emballage sont recyclables. Veuillez éliminer les emballages dans le respect de l'environnement.

 Les appareils électriques et électroniques contiennent des matériaux précieux recyclables

et souvent des composants tels que des piles, batteries ou de l'huile représentant un danger potentiel pour la santé humaine et l'environnement, s'ils ne sont pas manipulés ou éliminés correctement. Ces composants sont cependant nécessaires pour le fonctionnement correct de l'appareil. Les appareils marqués par ce symbole ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères.

## **Remarques concernant les matières composantes (REACH)**

Les informations actuelles concernant les matières composantes sont disponibles sous : [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## **Accessoires et pièces de rechange**

Utiliser exclusivement des accessoires et pièces de rechange originaux. Ceux-ci garantissent le fonctionnement sûr et sans défaut de votre appareil.

Des informations sur les accessoires et pièces de rechange sont disponibles sur le site Internet [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## **Etendue de livraison**

L'étendue de livraison de l'appareil est illustrée sur l'emballage. Lors du déballage, vérifiez que le contenu de la livraison est complet. Si un accessoire manque ou en cas de dommage dû au transport, veuillez informer votre distributeur.

## **Garantie**

Les conditions de garantie publiées par notre société commerciale compétente s'appliquent dans chaque pays. Nous remédions gratuitement aux défauts possibles sur votre appareil dans la durée de garantie dans la mesure où la cause du défaut est un vice de matériau ou de fabrication. En cas de garantie, veuillez vous adresser à votre distributeur ou au point de service après-vente autorisé le plus proche avec la facture d'achat.

(Voir l'adresse au dos)

## **Consignes de sécurité**

Veuillez lire ce chapitre relatif à la sécurité et la présente notice originale avant la première utilisation de l'appareil. Suivez ces instructions. Conservez la notice originale pour une utilisation ultérieure ou pour le propriétaire suivant.

- Outre les remarques dans ce manuel d'utilisation, vous devez prendre en compte les directives générales de sécurité et les directives pour la prévention des accidents du législateur.
- Les panneaux d'avertissement et d'instructions apposés sur l'appareil donnent des remarques importantes pour un fonctionnement sans risque.

## **Niveaux de danger**

### **△ DANGER**

- Indique un danger immédiat qui peut entraîner de graves blessures corporelles ou la mort.

### **△ AVERTISSEMENT**

- Indique une situation potentiellement dangereuse qui peut entraîner de graves blessures corporelles ou la mort.

### **△ PRÉCAUTION**

- Indique une situation potentiellement dangereuse qui peut entraîner des blessures légères.

### **ATTENTION**

- Indique une situation potentiellement dangereuse qui peut entraîner des dommages matériels.

## **Composants électriques**

- △ DANGER** • Ne plongez pas l'appareil dans l'eau. • N'introduisez jamais d'objets conducteurs, par ex. tournevis ou similaire, dans la prise du chargeur de

l'appareil. • Ne touchez jamais aux contacts ou câbles. • Ne pas abîmer ni endommager le câble d'alimentation électrique en l'écrasant, en le serrant ou en le passant sur des arêtes vives. • Ne raccordez l'appareil qu'à un courant alternatif. La tension sur la plaque signalétique doit correspondre à la tension de la source de courant. • N'utilisez l'appareil qu'avec un disjoncteur à courant de défaut (max. 30 mA).

**△ AVERTISSEMENT** • Remplacez immédiatement un chargeur endommagé avec son câble de charge par une pièce d'origine. • Couper l'appareil avant tous travaux d'entretien et maintenance puis débrancher la fiche secteur. • Ne nettoyez pas l'appareil sous l'eau courante car il contient des composants électriques. • Raccordez l'appareil uniquement à un raccordement électrique réalisé par un électricien qualifié selon IEC 60364-1.

**△ PRÉCAUTION** • Faites réaliser les travaux de réparation uniquement par le service après-vente autorisé. • Vérifiez le bon état et la sécurité du fonctionnement de l'appareil et des accessoires, en particulier du câble d'alimentation électrique, de la fermeture de sécurité et du flexible vapeur, avant chaque fonctionnement. En cas de dommage, débranchez la fiche secteur et n'utilisez pas l'appareil.

## **Chargeur**

**△ DANGER** • Ne touchez jamais aux fiches secteur et prises de courant avec les mains mouillées. • Ne jamais utiliser le chargeur dans un environnement présentant des risques d'explosion.

**△ AVERTISSEMENT** • Protégez le câble d'alimentation contre la chaleur, les bords vifs, l'huile et les pièces mobiles de l'appareil. • Ne couvrez pas le bloc de batterie pendant le cycle de charge et dégarez les fentes d'aération. • Ne jamais ouvrir le chargeur. Faites exécuter les réparations uniquement par du personnel qualifié. • Chargez le bloc de batterie exclusivement avec les chargeurs autorisés. • Remplacez immédiatement un chargeur endommagé avec son câble de charge par une pièce d'origine.

**△ PRÉCAUTION** • Ne jamais utiliser le chargeur dans un état mouillé ou sale. • Ne portez jamais le chargeur par le câble secteur. • N'utilisez pas l'appareil conjointement avec d'autres appareils sur des câbles de rallonge équipés de prises multiples. • Ne pas débrancher la fiche secteur de la prise en tirant sur le câble d'alimentation.

**ATTENTION** • Utilisez et stockez le chargeur uniquement dans une pièce sèche.

## **Accumulateur**

**△ DANGER** • N'exposez pas l'accu à un rayonnement intense du soleil, à la chaleur ou au feu.

**△ AVERTISSEMENT** • Chargez l'appareil uniquement avec le chargeur d'origine fourni ou avec un chargeur autorisé par KÄRCHER.

Utilisez l'adaptateur suivant :



**AVERTISSEMENT** • Risque de court-circuit. Ne pas ouvrir la batterie. De plus, des vapeurs irritantes ou des liquides caustiques peuvent s'échapper.

**ATTENTION** • Cet appareil contient des batteries qui ne peuvent pas être remplacées. Ne s'applique pas aux appareils avec un bloc de batteries remplaçable

### Manipulation sûre

**△ DANGER** • Risque d'asphyxie. Ne laissez pas les matériaux d'emballage à la portée des enfants.

**△ AVERTISSEMENT** • Utilisez l'appareil uniquement conformément à l'usage prévu. Respectez les conditions locales et portez attention aux tiers, en particulier aux enfants, lors de travaux avec l'appareil. • Dans des zones dangereuses (p.ex. stations service), respectez les consignes de sécurité correspondantes. N'utilisez pas l'appareil dans des locaux à risque d'explosion. • Les enfants et les personnes qui n'ont pas pris connaissance de ces instructions ne peuvent pas utiliser cet appareil. Des dispositions locales peuvent limiter l'âge de l'utilisateur. • L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui ne disposent pas de l'expérience et/ou des connaissances nécessaires. • Les personnes dont les capacités physiques sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience ou de connaissance peuvent utiliser l'appareil, si elles sont correctement surveillées ou si elles ont été instruites sur l'utilisation sûre de l'appareil et comprennent les dangers qui en résultent. • Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil. • Surveillez les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. • Ne laissez pas l'appareil à portée des enfants tant qu'il est alimenté ou en refroidissement. • Les enfants ne peuvent effectuer le nettoyage et l'entretien de l'appareil que sous surveillance. • Protéger le câble de liaison contre la chaleur, les bords vifs, l'huile et les pièces mobiles de l'appareil. • Éloignez les parties du corps (p. ex. les doigts, les cheveux) des rouleaux de nettoyage rotatifs • Risque de blessures dû à des objets pointus (p. ex. des éclats). Protégez vos mains pendant le nettoyage de la tête de lavage.

**△ PRÉCAUTION** • N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé auparavant, s'il est visiblement endommagé ou non étanche. • Utilisez ou stockez l'appareil uniquement conformément à la description ou à la figure. • Risque d'accidents ou de dommages en cas de chute de l'appareil. Avant toute opération avec ou au niveau de l'appareil, vous devez veiller à une bonne stabilité. • Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il fonctionne.

**ATTENTION** • Dommages de l'appareil. Ne remplissez jamais de solvants, liquides contenant des solvants ou acides non dilués (déttergent, essence, diluant pour peinture et acétone, p.ex.) dans le réservoir d'eau. • Ne mettez l'appareil sous tension que lorsque le réservoir d'eau propre et le bac d'eau sale sont installés. • N'aspirez pas d'objets acérés ou volumineux, tels que p. ex. des tessons, du gravier ou des pièces de jouets. • Ne remplissez pas d'acide acétique, de produit détartrant, d'huiles essentielles ou de produits analogues dans le réservoir d'eau propre. Veillez également à ne pas aspirer ces substances avec l'appareil. • Utilisez l'appareil uniquement sur des sols durs présentant un revêtement imperméable, tels que p. ex. un parquet laqué, des carreaux émaillés ou du linoléum. • N'utilisez pas l'appareil pour nettoyer des tapis ou des moquettes. • Ne faites pas passer l'appareil sur la grille de sol de

chauffages convecteurs. L'appareil ne peut pas absorber l'eau qui s'échappe lorsqu'il passe sur la grille. • Déactivez l'appareil pendant les longues périodes de pause et après utilisation à l'aide de l'interrupteur principal de l'appareil et débranchez la fiche secteur du chargeur. • N'utilisez pas l'appareil à des températures inférieures à 0 °C. • Protégez l'appareil contre la pluie. Ne stockez pas l'appareil à l'extérieur.

### Symboles sur l'appareil



- L'avertissement pour ne pas garder l'appareil sous l'eau se trouve:
  - sur le bas de la tête de lavage.

- Les symboles du mode de nettoyage de l'appareil après la fin du travail sont:

- gravés dans le bol de la station de nettoyage,
  - comme autocollant au dos du réservoir d'eau propre.
- Les symboles pour déverrouiller le bac d'eau sale / la station de stationnement se trouvent:
    - comme autocollant sur la touche de déverrouillage du bac d'eau sale / station de stationnement.

Application et la description des symboles (voir chapitre Nettoyage de la tête de lavage par rinçage).

### Description de l'appareil

Le présent manuel d'utilisation décrit l'équipement complet. L'étendue de livraison varie selon les modèles (voir l'emballage).

Pour les figures, voir la page des graphiques.

#### Illustration A

- ① Interrupteur MARCHE/ARRÊT
- ② Touche de fonction Boost  
Augmentation de la vitesse des rouleaux et de la quantité d'eau pour les encrassements tenaces
- ③ Touche de réglage du niveau de nettoyage  
Commutation entre les niveaux de nettoyage 1 et 2
- ④ Affichage «niveau de nettoyage 2»  
Augmentation de la vitesse des rouleaux et de la quantité d'eau
- ⑤ Affichage «niveau de nettoyage 1»  
Vitesse normale des rouleaux et quantité d'eau
- ⑥ Affichage «MAX» (rouge)  
Le bac d'eau sale est plein
- ⑦ Affichage «MIN» (bleu)  
Le réservoir d'eau propre est vide
- ⑧ Affichage «batterie» (vert)  
Indicateur de charge de la batterie
- ⑨ Poignée de sécurité anti-dérapage
- ⑩ Poignée
- ⑪ Réservoir d'eau propre
- ⑫ Filtres à cheveux amovibles
- ⑬ Touche de déverrouillage pour bac d'eau sale et station de stationnement

- (14) Rouleaux de nettoyage (4 x)
- (15) Bac d'eau sale
- (16) \* Éclairage DEL
- (17) Touche de déverrouillage pour filtre à cheveux
- (18) Prise du chargeur
- (19) Station de parking
- (20) Station de nettoyage avec brosse de nettoyage
- (21) Chargeur avec câble de charge
- (22) \* Rouleaux de nettoyage pour sols en pierre (4 x)
- (23) Produit de nettoyage RM 536 (30 ml)
- (24) \* Produit de nettoyage RM 537 (30 ml)
- (25) \* Produit de nettoyage RM 536 (500 ml)

\* en option

## Montage

### Monter la poignée

1. Maintenir fermement l'appareil de base.
2. Insérer et fixer le câble dans le guide du connecteur en plastique.
3. Introduire la baguette de la poignée jusqu'en butée dans l'appareil de base jusqu'à ce qu'elle s'encanche de manière audible. La baguette de la poignée doit être bien positionnée dans l'appareil.

#### Illustration B

## Mise en service

### Cycle de charge

1. Brancher le câble de charge dans le chargeur, dans la prise du chargeur située sur l'appareil.
2. Brancher la fiche secteur du chargeur dans la prise de courant.  
Les témoins de contrôle LED indiquent l'état de chargement actuel de la batterie.
3. Pendant le chargement de la batterie complètement déchargée, les 3 témoins de contrôle LED clignotent successivement de bas en haut.
4. Pendant la recharge de la batterie au 1/3 déchargée, la LED inférieure reste allumée, les deux LED supérieures continuent de clignoter.
5. Pendant la recharge de la batterie au 2/3 déchargée, les deux LED inférieures restent allumées, la LED supérieure continue de clignoter.
6. La batterie est complètement chargée au bout de 4 heures.
7. Une fois la batterie chargée, les 3 témoins lumineux LED restent allumés pendant 60 minutes. Au bout de ce délai, les témoins lumineux LED s'éteignent.
8. Après la charge, débrancher la fiche du chargeur de la prise murale.
9. Retirer le câble de charge de l'appareil.

### Insertion du bac d'eau sale

1. Placer l'appareil au milieu du bac d'eau sale de manière à ce qu'il soit positionné entre les rouleaux, puis s'encanche de manière audible. La position du

réservoir n'a pas d'importance, car il peut être utilisé dans les deux sens longitudinaux dans l'appareil.

#### Illustration F

Le bac d'eau sale doit être bien positionné dans l'appareil.

### Remplir le réservoir d'eau propre

1. Saisir le réservoir d'eau propre par les poignées encastrées latérales et le retirer de l'appareil.
2. Ouvrir le verrouillage du réservoir et le tourner sur le côté.

#### Illustration G

3. Remplir le réservoir d'eau propre avec de l'eau du robinet froide ou tiède.
4. Si nécessaire, ajouter du produit de nettoyage et d'entretien KÄRCHER dans le réservoir d'eau propre.

## ATTENTION

### *Surdosage ou sous-dosage de produits de nettoyage ou d'entretien*

*Peut entraîner de mauvais résultats de nettoyage.*

*Faire attention au dosage de produits de nettoyage ou d'entretien recommandés.*

5. Fermer le bouchon du réservoir.

6. Insérer le réservoir d'eau propre dans l'appareil.

#### Illustration H

Le réservoir d'eau propre doit être bien positionné dans l'appareil.

## Utilisation

### Remarques générales sur le fonctionnement

## ATTENTION

### *Humidité*

*Dommages matériels sur les sols délicats*

*Avant d'utiliser l'appareil, vérifier la résistance à l'eau du sol dans un endroit peu visible.*

*Ne pas nettoyer de revêtements sensibles à l'eau, tels que p. ex. les sols en liège non traités, car de l'humidité peut pénétrer et endommager le sol.*

## ATTENTION

### *Dommage matériel*

*Dommages matériels sur l'appareil dus à des objets pointus, volumineux, encombrants.*

*L'appareil ne doit pas être stocké et utilisé sur des déchets volumineux et des objets durs, car les pièces peuvent se coincer sous le bac d'eau sale et provoquer des rayures sur le sol et le réservoir.*

*Avant de commencer à travailler et ranger l'appareil, retirer les objets tels que p. ex. les tessons, les graviers, vis ou pièces de jouets sur le sol.*

#### Illustration AH

### *Remarque*

- Pour éviter les rayures, testez l'appareil sur un endroit peu visible avant toute utilisation sur des surfaces fragiles, p. ex. bois ou céramique.
- Ne demeurez pas sur un endroit, mais restez en mouvement.
- Respectez les consignes du fabricant du revêtement de sol.

### *Remarque*

*Reculer vers la porte pour qu'il n'y ait pas de traces de pas sur le sol fraîchement essuyé.*

#### Illustration AI

- Le nettoyage du sol se fait en déplaçant l'appareil d'avant en arrière à une vitesse similaire à l'aspirateur.

- Activer la fonction Boost en cas d'encrassement important. Pour ce faire, maintenir enfoncé le bouton de la fonction Boost. Lorsque la fonction Boost est activée, la vitesse des rouleaux et la quantité d'eau sont augmentées. La fonction Boost peut être activée au niveau de nettoyage 1 et au niveau de nettoyage 2. Lorsque la fonction Boost est activée, l'affichage du niveau de nettoyage correspondant clignote. Laisser l'appareil glisser lentement sur le sol sans exercer de pression sur celui-ci.

#### **Illustration K**

- Selon l'étendue de la livraison, différents rouleaux sont disponibles. La couleur des rouleaux indique l'application pour laquelle ils sont particulièrement adaptés.
  - Rouleaux universels gris/jaunes : polyvalents
  - Rouleaux à rayures noires : nettoyage des sols durs (p. ex. pierre, céramique) ; ne convient pas aux sols en pierre naturelle sensibles (p. ex. marbre, terre cuite)

#### **Remarque**

*Pour un résultat de nettoyage optimal, laver les rouleaux en machine à laver à 60 °C avant la première utilisation.*

### **Commencer le travail**

#### **ATTENTION**

##### **Avance incontrôlée**

*Dommages sur l'appareil et matériels*

*Dès que l'appareil est activé, les rouleaux de nettoyage commencent à tourner.*

*Tenez fermement la poignée pour que l'appareil n'avance pas tout seul.*

#### **ATTENTION**

##### **Réservoir d'eau propre ou bac d'eau sale non en place**

*Dommage matériel*

*Avant de commencer les travaux de nettoyage, assurez-vous que le réservoir d'eau propre est rempli d'eau et que le bac d'eau sale est inséré dans l'appareil.*

- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT.

#### **Illustration I**

L'appareil démarre.

L'affichage du niveau de nettoyage 1 pour la vitesse normale du rouleau et la quantité d'eau s'allume.

- Humidifier les rouleaux.

a Appuyer sur le bouton de la fonction Boost et le maintenir enfoncé.

b Conduire l'appareil d'avant en arrière jusqu'à ce que les rouleaux soient suffisamment humides.

- Si nécessaire, passer au niveau de nettoyage 2 à l'aide du bouton de réglage du niveau de nettoyage.

#### **Illustration J**

La vitesse des rouleaux et la quantité d'eau sont augmentées.

L'affichage du niveau de nettoyage 2 s'allume.

#### **Remarque**

*Le réglage du niveau de nettoyage 1 ou du niveau de nettoyage 2 dépend de la surface à nettoyer (p. ex. sol en bois ou en pierre).*

*Lors de la première mise en service, l'appareil est réglé sur le niveau de nettoyage 1.*

*Le dernier réglage du niveau de nettoyage est toujours activé après une interruption de travail ou une remise en service.*

- Si nécessaire, activer la fonction Boost pour nettoyer les encrassemens tenaces (voir aussi le chapitre *Remarques générales sur le fonctionnement*).

#### **Illustration K**

### **Autonomie de la batterie**

L'affichage « Batterie » indique l'autonomie de la batterie :

- 3 LED allumées - 3/3 d'autonomie de la batterie (marche maximum)
- 2 LED allumées - 2/3 d'autonomie de la batterie
- 1 LED allumée - 1/3 d'autonomie de la batterie

#### **Illustration N**

Des signaux acoustiques ou optiques indiquent une batterie déchargée.

- Un signal acoustique retentit 2 fois et la LED inférieure clignote environ 5 minute avant que la batterie ne soit déchargée.
- Un signal acoustique retentit 2 fois et la LED inférieure continue à clignoter environ 1,5 minute avant que la batterie ne soit déchargée.
- Une fois que la batterie est vide et que l'appareil s'est éteint, la dernière LED inférieure clignote plus vite pendant 60 secondes.

### **Vider le bac d'eau sale**

- Quand le bac d'eau sale est plein, l'affichage « MAX » (rouge) s'allume et un signal acoustique retentit.

#### **Illustration M**

- Après 60 secondes, un signal acoustique retentit une seconde fois et l'appareil s'éteint.
- Dès que l'appareil est éteint, l'affichage « MAX » (rouge) clignote pendant 10 secondes.
- Tant que le bac d'eau sale est plein et que l'affichage « MAX » (rouge) est allumé, le processus recommence et les deux étapes suivantes sont répétées :
  - Impossible de remettre l'appareil en marche.
  - L'appareil fonctionne pendant 60 secondes supplémentaires, puis se désactive à nouveau.

- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT. L'appareil s'éteint.

- Appuyer avec le pied sur la touche de déverrouillage du bac d'eau sale et soulever l'appareil.

#### **Illustration O**

Le bac d'eau sale se détache de l'appareil.

- Pour la vidange, ne pas transporter le bac d'eau sale par le couvercle supérieur, mais horizontalement par les côtés étroits avec les deux mains.
- Vider le bac d'eau sale par l'ouverture du couvercle. Si des encrassemens demeurent, retirer le couvercle du bac d'eau sale et rincer le bac d'eau sale avec de l'eau du robinet.
- Vidage du bac d'eau sale (voir chapitre *Insertion du bac d'eau sale*).

### **Faire l'appoint de détergent**

- Quand le réservoir d'eau propre est vide, l'affichage « MIN » (bleu) s'allume et un signal acoustique retentit.

#### **Illustration L**

- Pour rappel, le signal acoustique retentit une fois par minute.
- Remplissage le réservoir d'eau propre (voir chapitre *Remplir le réservoir d'eau propre*).

## Interrompre le fonctionnement

### ATTENTION

#### Rouleaux humides

*Endommagements des sols sensibles dus à l'humidité  
Lors d'arrêts de travail prolongés, il est conseillé de placer l'appareil dans la station de parking afin d'éviter que les rouleaux humides n'endommagent les sols sensibles.*

1. Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT.  
L'appareil s'éteint.

2. Placer l'appareil sur la station de parking.

#### Remarque

*Quand l'appareil est placé sur la station de parking sans bac d'eau sale, la touche de déverrouillage doit être enfoncée pour retirer l'appareil.*

#### Illustration AF

### Terminer l'utilisation

1. Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT.  
L'appareil s'éteint.

2. Placer l'appareil sur la station de parking.

#### Illustration AB

### ATTENTION

#### Salissures incrustées

*Les salissures incrustées peuvent endommager durablement l'appareil.*

*Il est recommandé de nettoyer complètement l'appareil après chaque utilisation.*

3. Nettoyer l'appareil (voir le chapitre *Entretien et maintenance*).

### Rangement de l'appareil

### ATTENTION

#### Liquides/salissures humides

*Si l'appareil contient encore des liquides/salissures humides pendant le stockage, cela peut entraîner des odeurs.*

*Lors du stockage de l'appareil, videz complètement le réservoir d'eau propre et le bac d'eau sale.*

*Utilisez la brosse de nettoyage pour éliminer les cheveux et les particules de salissures du filtre à cheveux sur le couvercle de la tête de lavage.*

*Laissez les rouleaux nettoyés sécher à l'air, p. ex. montés sur l'appareil sur la station de parking. Ne pas laisser sécher les rouleaux humides dans des placards fermés.*

1. Placer le bac d'eau sale vide dans la station de nettoyage pour le faire sécher.

- a Placer l'appareil dans la station de parking et l'enclencher.

- b Placer ensuite l'appareil avec la station de parking sur la station de nettoyage.

#### Illustration AB

2. Monter les rouleaux nettoyés sur l'appareil pour les faire sécher.

#### Illustration AC

3. Chargement de la batterie (voir chapitre *Cycle de charge*).

4. Conserver l'appareil dans un endroit sec.

#### Illustration AE

### Entretien et maintenance

#### Nettoyage de la tête de lavage par rinçage

### ATTENTION

#### Salissures ou résidus de détergents

*Le réservoir d'eau sale et le filtre à cheveux doivent être nettoyés régulièrement afin qu'aucune salissure ne*

*restent coincées dans le bac d'eau sale ou dans les filtres à cheveux. Si l'appareil n'est pas nettoyé après la fin de l'exploitation, des particules de salissures peuvent obstruer les filtres à cheveux et les fentes. De plus, l'accumulation de salissures et de bactéries peut créer une odeur désagréable dans l'appareil.*

*Une fois le travail terminé, placez l'appareil dans la station de nettoyage et lancez le processus de rinçage.*

*Nettoyez uniquement la tête de lavage dans la station de nettoyage en utilisant le processus de rinçage automatique et non en versant de l'eau séparément dans la station. Assurez-vous que le bac d'eau sale est fixé. Ne maintenez pas le bas de la tête de lavage sous l'eau.*

#### Remarque

*Tant que l'affichage « MAX » (rouge) est allumé et que le bac d'eau sale n'a pas été vidé, le processus de rinçage ne peut pas démarrer.*

#### Remarque

*L'éclairage LED sur la tête de lavage est éteint pendant le processus de rinçage.*

1. Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT.  
L'appareil s'éteint.

2. Vider le bac d'eau sale et le réinsérer (voir chapitre *Vider le bac d'eau sale*).

3. Placez l'appareil dans la station de nettoyage avec un bac d'eau sale vide.

4. Remplissez le réservoir d'eau propre avec 200 ml d'eau du robinet sans produit d'entretien ou détergent (voir chapitre *Remplir le réservoir d'eau propre*).

#### Illustration P

#### Remarque

*Il n'est pas nécessaire d'ajouter de détergent pendant le processus de rinçage.*

5. Maintenez l'interrupteur ON/OFF et le bouton pour régler le niveau de nettoyage simultanément pendant 3 secondes.

*Un signal sonore retentit.*

#### Illustration Q

6. Les indicateurs d'affichage s'allument à plusieurs reprises de haut en bas.

*Le processus de rinçage commence et dure environ 2 minutes.*

#### Illustration R

#### Remarque

*Au début du processus de rinçage, l'eau s'écoule du réservoir d'eau propre sur les rouleaux pendant environ 80 secondes. Pendant ce temps, l'appareil est silencieux. Ce n'est qu'à la fin du processus de rinçage que les rouleaux commencent à tourner pendant environ 30 secondes.*

7. Une fois le rinçage terminé, un signal sonore retentit et l'affichage « MAX » (rouge) s'allume.

#### Illustration S

8. Appuyez sur la touche de déverrouillage du bac d'eau sale et placez l'appareil sur la station de stationnement. Le bac d'eau sale reste dans la station de nettoyage.

#### Remarque

*En cas de tentative de réactiver l'appareil lorsque le bac d'eau sale est plein, l'affichage « MAX » (rouge) clignote pendant 10 secondes.*

*Le travail de nettoyage ne peut pas être poursuivi.*

9. Poussez la touche de déverrouillage du filtre à cheveux vers l'intérieur.

*Les filtres à cheveux se détachent.*

- Poser les filtres à cheveux dans la station de nettoyage.
- Illustration U**
- Retirez les rouleaux et placez-les dans la station de nettoyage.
- Illustration V**
- Transportez la station de nettoyage avec un bac d'eau sale, un filtre à cheveux et des rouleaux aux toilettes, à l'évier ou à la poubelle, au besoin.
- Illustration W**
- Nettoyez le bac d'eau sale (voir chapitre *Nettoyer le bac d'eau sale*).
- Nettoyez les rouleaux (voir chapitre *Nettoyer les rouleaux*).
- Nettoyez les filtres à cheveux (voir chapitre *Nettoyer les filtres à cheveux*).
- Videz et séchez la station de nettoyage.
- S'il y a encore de l'eau dans le réservoir d'eau propre, retirez et videz le réservoir d'eau propre.

### Nettoyer le bac d'eau sale

#### ATTENTION

##### **Salissures incrustées**

*Les salissures incrustées peuvent endommager durablement l'appareil.*

*Nettoyez régulièrement le bac d'eau sale.*

Pour plus d'informations sur l'affichage du bac d'eau sale et la procédure de nettoyage du bac d'eau sale, voir le chapitre *Vider le bac d'eau sale*.

- Retirer le couvercle du bac d'eau sale.

##### **Illustration X**

- Nettoyer le bac d'eau sale et le couvercle avec de l'eau du robinet.

- Alternativement, le bac d'eau sale peut être nettoyé en lave-vaisselle.

##### **Remarque**

*Le nettoyage en lave-vaisselle peut rendre collants les caoutchoucs des clapets du bac d'eau sale. L'étanchéité n'est cependant pas influencée.*

### Nettoyer les rouleaux

#### ATTENTION

##### **Résidus de détergent dans les rouleaux**

##### *Formation de mousse*

*Lavez les rouleaux à l'eau courante après chaque utilisation ou nettoyez-les dans le lave-linge.*

#### ATTENTION

##### **Dommages dus au nettoyage des rouleaux avec de l'assouplissant ou à l'aide d'un sèche-linge**

##### *Endommagement des microfibres*

*N'utilisez pas d'assouplissant lors du nettoyage dans le lave-linge.*

*Ne placez pas les rouleaux dans le sèche-linge.*

#### ATTENTION

##### **Dommages matériels dus à des rouleaux non fixés**

*Le lave-linge risque d'être endommagé.*

*Placer les rouleaux dans un filet à linge et ajouter du linge à laver dans la machine.*

- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT. L'appareil s'éteint.

- Placer l'appareil sur la station de parking.

##### **Illustration AB**

- Sortir les rouleaux de nettoyage par la poignée encastrée.

##### **Illustration V**

- Nettoyer les rouleaux de nettoyage sous l'eau courante ou les laver dans le lave-linge à max. 60 °C.

##### **Illustration Y**

- Nettoyer l'entraînement des rouleaux avec un chiffon humide.

- Tourner les rouleaux de nettoyage sur le porte-rouleau jusqu'en butée. Faire attention à l'attribution des couleurs de l'intérieur du rouleau et du support de rouleau sur l'appareil (p. ex. bleu avec bleu).

##### **Illustration AC**

- Laisser les rouleaux sécher sur la machine et sur la station de parking.

##### **Illustration AE**

### Nettoyer les filtres à cheveux

#### ATTENTION

##### **Salissures incrustées**

*Les salissures incrustées peuvent endommager durablement l'appareil.*

*Il est recommandé de nettoyer complètement l'appareil après chaque utilisation.*

#### ATTENTION

##### **Salissures incrustées**

*Les salissures incrustées peuvent endommager durablement l'appareil.*

*Nettoyez régulièrement les rouleaux de nettoyage avec une brosse de nettoyage.*

#### ATTENTION

##### **Dommages causés par le nettoyage des filtres à cheveux dans le lave-vaisselle**

*À la suite du processus de rinçage, le rebord racleur peut se déformer et donc ne plus appuyer correctement sur les rouleaux. Le résultat du nettoyage est ainsi amoindri.*

*Ne nettoyez pas les filtres à cheveux au lave-vaisselle, mais sous l'eau courante.*

- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT. L'appareil s'éteint.

- Placer l'appareil sur la station de parking.

##### **Illustration AB**

- Pousser le bouton de déverrouillage des filtres à cheveux vers l'intérieur.

##### **Illustration U**

*Les filtres à cheveux se détachent et peuvent être retirés.*

- Nettoyer régulièrement les filtres à cheveux sous l'eau courante.

- Retirer les salissures incrustées, p. ex. dans le peigne des filtres, avec la brosse de nettoyage.

##### **Illustration AA**

##### **Illustration Z**

- Insérer les filtres à cheveux dans la tête de lavage et les enclencher. Les deux filtres à cheveux doivent être bien fixés dans l'appareil.

##### **Illustration AD**

### Détergents et solvants

#### ATTENTION

##### **Utilisation de produits de nettoyage et d'entretien inappropriés**

*L'utilisation de produits de nettoyage et d'entretien inappropriés peut endommager l'appareil et entraîner l'exclusion de la garantie.*

*Utilisez uniquement les détergents KÄRCHER.*

*Faites attention au dosage correct.*

### **Remarque**

*Utilisez des produits de nettoyage ou d'entretien KÄRCHER pour le nettoyage des sols si nécessaire.*

- Lors du dosage des produits de nettoyage et d'entretien, faites attention aux informations de quantité du fabricant.
- Pour éviter la formation de mousse, remplir d'abord le réservoir d'eau propre avec de l'eau, puis avec des produits de nettoyage ou d'entretien.
- Pour éviter de déborder, laisser de l'espace pour les produits de nettoyage ou d'entretien lors du remplissage de l'eau.

## **Dépannage en cas de défaut**

Les défauts ont souvent des causes simples que vous pouvez vous-même éliminer à l'aide de l'aperçu suivant. En cas de doute, ou en absence de mention des défauts, veuillez vous adresser au service après-vente autorisé.

### **Remarque**

*Dès qu'une erreur se produit, l'appareil est verrouillé pendant 3 secondes.*

*L'appareil ne peut être remis en marche qu'après avoir éliminé l'erreur.*

### **La batterie n'est pas chargée**

La prise du chargeur/la fiche secteur n'est pas raccordée correctement.

- Brancher correctement la prise du chargeur/la fiche secteur.

### **La LED de l'indicateur de défauts (affichage « Batterie ») clignote lorsque l'appareil est activé, et il ne se met pas en marche.**

La batterie est déchargée.

- Chargement de la batterie (voir chapitre *Cycle de charge*)

Un bloc d'alimentation incorrect ou défectueux est utilisé.

- Utiliser le bloc d'alimentation d'origine.
- Remplacer le bloc d'alimentation défectueux.

### **La LED de l'indicateur de défauts (affichage « Batterie ») clignote en cours de fonctionnement**

L'appareil surchauffe en cours de fonctionnement (p. ex. à des températures ambiantes élevées).

- Interrompre l'opération et laisser refroidir l'appareil.
- Laisser refroidir l'appareil s'il se désactive.

L'appareil ne peut être remis sous tension que lorsqu'il a suffisamment refroidi.

### **Les rouleaux ne tournent pas et les affichages des niveaux de nettoyage 1 et 2 clignotent simultanément**

Le moteur de l'appareil est bloqué, p. ex. en raison d'une trop forte pression sur les rouleaux ou d'une collision avec un mur ou un angle.

- Mettre l'appareil hors et sous tension.

Les rouleaux sont bloqués.

- Retirer les rouleaux et s'assurer qu'aucun objet n'est coincé entre eux.
- Vérifier si les rouleaux sont insérés jusqu'en butée sur le support mural.
- Vérifier si des salissures se sont accumulées dans les filtres à cheveux de la tête de lavage et les retirer.
- Vérifier que les filtres à cheveux sont correctement insérés. Pour ce faire, retirer les filtres à cheveux et les remettre en place.

Les filtres à cheveux bloquent les rouleaux. Les rouleaux ne sont pas suffisamment humides.

- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT.

L'appareil s'éteint.

- Pousser le bouton de déverrouillage des filtres à cheveux vers l'intérieur et retirer les filtres à cheveux.
- Appuyer sur l'interrupteur MARCHE/ARRÊT. L'appareil démarre.
- Humidifier les rouleaux.
  - a Appuyer sur le bouton de la fonction Boost et le maintenir enfoncé.
  - b Conduire l'appareil d'avant en arrière jusqu'à ce que les rouleaux soient suffisamment humides.
- Insérer les filtres à cheveux.

### **L'affichage s'allume à plusieurs reprises de haut en bas**

L'appareil est en cours de rinçage de 2 minutes pour nettoyer la tête de lavage

- Attendre env. 2 minutes, le rinçage est alors terminé et l'affichage ne s'allume plus (voir chapitre *Nettoyage de la tête de lavage par rinçage*).

### **Impossible d'allumer l'appareil**

La batterie est déchargée.

- Charger la batterie.
- Le câble de charge est encore dans l'appareil.
- Retirer le câble de charge car l'appareil ne fonctionne pas s'il est branché.

### **L'appareil n'aspire pas les salissures**

Il n'y a pas d'eau dans le réservoir d'eau propre. L'affichage « MIN » (bleu) s'allume et un signal retentit.

- Remplir dans le réservoir d'eau propre avec de l'eau.

Le réservoir d'eau propre n'est pas correctement logé dans l'appareil.

- Insérer le réservoir d'eau propre de sorte qu'il soit fermement logé dans l'appareil.

Le bac d'eau sale est manquant ou n'est pas fixé correctement dans l'appareil.

- Insérer le bac d'eau sale dans l'appareil de sorte qu'il s'enclenche de manière audible.
- Vérifier si le couvercle du bac d'eau sale est correctement installé (la languette de remplissage doit être placée dans le logement prévu).

Les filtres à cheveux sont manquants ou ne reposent pas correctement dans l'appareil.

- Insérer correctement les filtres à cheveux dans l'appareil.

Les rouleaux sont manquants ou ne reposent pas correctement dans l'appareil.

- Insérer les rouleaux ou les tourner sur le porte-rouleaux jusqu'en butée.

Les rouleaux sont sales ou usés.

- Nettoyer ou remplacer les rouleaux.

### **Les rouleaux sont trop secs.**

Les rouleaux ne sont pas suffisamment humides.

- Humidifier les rouleaux.
  - a Appuyer sur le bouton de la fonction Boost et le maintenir enfoncé.
  - b Conduire l'appareil d'avant en arrière jusqu'à ce que les rouleaux soient suffisamment humides.

Le filtre d'alimentation d'eau propre est sale.

- Nettoyer le filtre d'alimentation d'eau propre.
  - a Retirer le réservoir d'eau propre et sortir le filtre d'eau propre.

### **Illustration AG**

- b Nettoyer le filtre d'eau propre à l'eau claire.
- c Remettre en place le filtre d'eau propre.

### **Résultat de nettoyage insatisfaisant**

Les rouleaux n'ont pas été lavés avant la première utilisation.

- Laver les rouleaux à 60 °C max. en machine à laver.  
Les rouleaux sont sales.
  - Nettoyer les rouleaux.  
Les rouleaux ne sont pas suffisamment humides.
  - Humidifier les rouleaux.
    - a Appuyer sur le bouton de la fonction Boost et le maintenir enfoncé.
    - b Conduire l'appareil d'avant en arrière jusqu'à ce que les rouleaux soient suffisamment humides.
- Un détergent ou un dosage incorrect est utilisé.
- Utiliser exclusivement un produit d'entretien KÄRCHER et s'assurer que le dosage est correct.
- Des résidus de produits d'entretien étrangers se trouvent sur le sol.
- Nettoyer soigneusement les rouleaux avec de l'eau pour retirer les résidus de détergent.
  - Nettoyer plusieurs fois le sol avec l'appareil et des rouleaux propres sans utiliser de produit d'entretien. Les résidus de détergent sur le sol sont éliminés.
- L'absorption d'eau n'est pas optimale**
- Les filtres à cheveux ne sont pas correctement installés dans l'appareil.
- Insérer correctement les filtres à cheveux dans l'appareil.
- Les rouleaux sont usés.
- Remplacer les rouleaux.
- L'appareil perd de l'eau sale.**
- Le bac d'eau sale est plein.
- Vider immédiatement le bac d'eau sale.
- Le bac d'eau sale n'est pas correctement logé dans l'appareil.
- Insérer le bac d'eau sale dans l'appareil de sorte qu'il s'enclenche de manière audible. Le bac d'eau sale doit être bien positionné dans l'appareil.
- Les filtres à cheveux ne sont pas correctement installés dans l'appareil.
- Vérifier si les filtres à cheveux sont correctement insérés.
- Le bac d'eau sale est endommagé.
- Contacter le service après-vente autorisé.
- L'appareil s'arrête.**
- Dès que le bac d'eau sale a dépassé un volume de 200 ml, l'appareil s'arrête automatiquement.
- Si des détergents d'autres fabricants sont utilisés, une formation de mousse excessive peut se produire et l'arrêt de l'appareil est activé avant que le niveau de 200 ml soit atteint.
- Vider le bac d'eau sale.
  - Utiliser exclusivement un produit d'entretien KÄRCHER et s'assurer que le dosage est correct.
- L'appareil se coince dans des fentes en cours d'utilisation**
- Les picots situés sous le bac d'eau sale sont endommagés ou usés.
- Contacter le service après-vente autorisé.

### Retrait de la poignée

## ATTENTION

### Retrait fréquent de la poignée

*Les pièces de la poignée peuvent être endommagées lorsque celle-ci est retirée fréquemment.*  
*Une fois montée, ne retirez plus la poignée de l'appareil de base.*  
*Le retrait de la poignée de l'appareil de base ne peut être effectué que lorsque l'appareil est expédié à des fins de maintenance.*

## ATTENTION

### Retrait incorrect de la poignée

#### Dommages de l'appareil

*S'assurer que le câble de liaison entre l'appareil de base et la poignée n'est pas endommagé.*

- Insérer le tournevis dans un angle de 90° dans l'ouverture située à l'arrière de la poignée et retirer la poignée.

Illustration AJ

## Caractéristiques techniques

### Raccordement électrique

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Tension  | V   | 100 - 240     |
| Phase  | ~   | 1             |
| Fréquence  | Hz  | 50 - 60       |
| Type de protection                                       |     | IPX4          |
| Classe de protection de l'appareil                       |     | III           |
| Classe de protection du chargeur                         |     | II            |
| Puissance nominale de l'appareil                         | W   | 80            |
| Tension nominale de la batterie                          | V   | 25,20 - 25,55 |
| Type de batterie   |     | Li-Ion        |
| Heures de service avec chargement complet de la batterie | min | 45            |
| Durée de la charge de la batterie vide                   | h   | 4             |
| Tension de sortie du chargeur                            | V   | 30            |
| Courant de sortie du chargeur                            | A   | 0,6           |

### Caractéristiques de puissance de l'appareil

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Révolutions des rouleaux par minute, niveau de nettoyage 1 | t/min | 450 |
| Révolutions des rouleaux par minute, niveau de nettoyage 2 | t/min | 490 |

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Révolutions des rouleaux par minute Fonction Boost | t/min | 530 |
|--|-------|-----|

### Volume de remplissage

|                                  |    |     |
|----------------------------------|----|-----|
| Volume du réservoir d'eau propre | ml | 400 |
| Volume du bac d'eau sale         | ml | 200 |

### Dimensions et poids

|  |    |      |
|--|----|------|
| Poids (sans accessoires et détergents) | kg | 4,3  |
| Longueur                               | mm | 310  |
| Largeur                                | mm | 230  |
| Hauteur                                | mm | 1210 |

Sous réserve de modifications techniques.

## Indice

|  |    |
|--|----|
| Impiego conforme alla destinazione ..... | 30 |
| Tutela dell'ambiente .....               | 30 |
| Accessori e ricambi .....                | 30 |
| Volume di fornitura .....                | 30 |
| Garanzia .....                           | 30 |
| Avvertenze di sicurezza .....            | 30 |
| Simboli riportati sull'apparecchio.....  | 31 |

|  |    |
|--|----|
| Descrizione dell'apparecchio.....      | 31 |
| Montaggio.....                         | 32 |
| Messa in funzione .....                | 32 |
| Messa in funzione .....                | 32 |
| Cura e manutenzione .....              | 34 |
| Guida alla risoluzione dei guasti..... | 36 |
| Dati tecnici.....                      | 37 |

## Impiego conforme alla destinazione

Utilizzare il detergente per pavimenti solo per la pulizia di pavimenti duri in abitazioni private e solo su pavimenti duri impermeabili.

Non usare su rivestimenti sensibili all'acqua, come ad es. pavimenti in sughero non trattati, perché l'umidità può penetrare danneggiando il pavimento.

L'apparecchio è adatto per la pulizia di PVC, linoleum, piastrelle, pietra, parquet oliato e cerato, laminato e tutti i rivestimenti per pavimenti resistenti all'acqua.

## Tutela dell'ambiente

 I materiali d'imballaggio sono riciclabili. Smaltire gli imballaggi nel rispetto dell'ambiente.

 Gli apparecchi elettrici ed elettronici contengono materiali riciclabili preziosi e spesso componenti come batterie, accumulatori oppure olio che, se usati o smaltiti scorrettamente, possono costituire un potenziale pericolo per la salute umana e per l'ambiente. Questi componenti sono tuttavia necessari per un corretto funzionamento dell'apparecchio. Gli apparecchi contrassegnati con questo simbolo non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici.

### Avertenze sulle componenti contenute (REACH)

Informazioni aggiornate sulle componenti contenute sono disponibili all'indirizzo: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Accessori e ricambi

Utilizzando solamente accessori e ricambi originali, si garantisce un funzionamento sicuro e privo di disturbi dell'apparecchio.

Si possono trovare informazioni riguardo ad accessori e ricambi su [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Volume di fornitura

Il volume di fornitura dell'apparecchio è riportato sulla confezione. Disimballare la confezione e controllare che il contenuto sia completo. In caso di accessori mancanti o danni dovuti al trasporto si prega di contattare il rivenditore.

## Garanzia

Le condizioni di garanzia valgono nel rispettivo paese di pubblicazione da parte della nostra società di vendita competente. Entro il termine di garanzia eliminiamo gratuitamente eventuali guasti all'apparecchio, se causati da difetto di materiale o di produzione. Nei casi previsti dalla garanzia si prega di rivolgersi al proprio rivenditore, oppure al più vicino centro di assistenza autorizzato, esibendo lo scontrino di acquisto.  
(Indirizzo vedi retro)

## Avvertenze di sicurezza

Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere questo capitolo relativo alla sicurezza e queste istruzioni originali. Agire secondo quanto indicato nelle istruzioni. Conservare le Istruzioni originali per un uso futuro o per un successivo proprietario.

- Osservare sempre sia le indicazioni riportate nelle istruzioni, sia le norme generali vigenti in materia di sicurezza/antinfortunistica.
- Le targhette di avvertimento e indicazione applicate sull'apparecchio forniscono informazioni importanti per un utilizzo in completa sicurezza.

## Livelli di pericolo

### ⚠ PERICOLO

- Indica un pericolo imminente che determina lesioni gravi o la morte.

### ⚠ AVVERTIMENTO

- Indica una probabile situazione pericolosa che potrebbe determinare lesioni gravi o la morte.

### ⚠ PRUDENZA

- Indica una probabile situazione pericolosa che potrebbe causare lesioni leggere.

### ATTENZIONE

- Indica una probabile situazione pericolosa che potrebbe determinare danni alle cose.

## Componenti elettrici

**⚠ PERICOLO** • Non immergere l'apparecchio in acqua. • Non inserire mai oggetti conduttori, come cacciaviti o simili, nella presa di ricarica dell'apparecchio. • Non toccare mai contatti o cavi. • Non incidere o danneggiare il cavo di alimentazione passandovi sopra, schiacciandolo o tirandolo su bordi taglienti. • Collegare l'apparecchio solo alla corrente alternata. La tensione indicata sulla targhetta deve coincidere con quella della fonte di alimentazione. • Utilizzate l'apparecchio solo attraverso un differenziale (max. 30 mA).

**⚠ AVVERTIMENTO** • Se il caricabatterie con relativo cavo è danneggiato, deve essere sostituito immediatamente con un componente originale. • Prima di eseguire qualsiasi lavoro di cura e manutenzione spegnere l'apparecchio e staccare la spina. • L'apparecchio contiene componenti elettrici, non pulire l'apparecchio sotto acqua corrente. • Allacciare l'apparecchio solo ad un collegamento elettrico installato da un installatore elettrico in conformità alla norma IEC 60364-1.

**⚠ PRUDENZA** • Far eseguire i lavori di riparazione unicamente a un servizio clienti autorizzato. • Prima di ogni utilizzo, controllare il corretto stato e la sicurezza dell'apparecchio e degli accessori, in particolare il cavo di collegamento alla rete e il cavo di prolunga. In caso di danni, estrarre la spina e non utilizzare l'apparecchio.

## Caricabatterie

**⚠ PERICOLO** • Mai toccare e afferrare la spina e la presa elettrica con mani bagnate. • Non utilizzare il caricabatterie in ambienti soggetti al rischio di esplosione.

**⚠ AVVERTIMENTO** • Proteggere il cavo di collegamento da fonti di calore, spigoli vivi, olio e parti in movimento. • Non coprire l'unità accumulatore durante la ricarica e mantenere libere le feritoie di ventilazione. • Non aprire il caricabatterie. Far effettuare le riparazioni solo da personale specializzato. • Caricare l'unità accumulatore solo con un caricabatterie autorizzato. • Se il caricabatterie con relativo cavo è danneggiato, deve essere sostituito immediatamente con un componente originale.

**⚠ PRUDENZA** • Non utilizzare il caricabatterie se presenta impurità o è bagnato. • Non trasportare il caricabatterie dal cavo di collegamento. • Non utilizzare l'apparecchio insieme ad altri apparecchi su cavi di prolunga con prese multiple. • Non staccare la spina del cavo di alimentazione dalla presa.

**ATTENZIONE** • Usare e conservare il caricabatterie solo in ambienti asciutti.

#### Accumulatore

**⚠ PERICOLO** • Non esporre l'accumulatore a forti raggi solari, calore o fuoco.

**⚠ AVVERTIMENTO** • L'apparecchio può essere caricato solo con il caricabatterie originale in dotazione o con un caricabatterie autorizzato dalla KÄRCHER.

Utilizzare il seguente adattatore:



**AVVERTIMENTO** • Pericolo di cortocircuito. Non aprire la batteria. Possono fuoriuscire vapori irritanti o liquidi caustici.

**ATTENZIONE** • Questo apparecchio contiene accumulatori non sostituibili. Vale solo per apparecchi con unità accumulatore sostituibile

#### Uso sicuro

**⚠ PERICOLO** • Pericolo di soffocamento. Tenerle le pellicole di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.

**⚠ AVVERTIMENTO** • Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in modo conforme alle disposizioni. Rispettare le condizioni locali e, durante l'utilizzo dell'apparecchio, prestare attenzione a terzi, in modo particolare ai bambini. • Rispettare le norme di sicurezza degli ambienti a rischio (per es. stazioni di servizio). Non utilizzare l'apparecchio in locali con rischio di esplosione. • Bambini e persone che non conoscono queste istruzioni non possono utilizzare l'apparecchio. Le disposizioni locali possono limitare l'età degli operatori. • L'apparecchio non è destinato all'utilizzo da parte di bambini o persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o che non hanno acquisito familiarità con queste istruzioni. • Questo apparecchio può essere usato da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone che abbiano poca esperienza e/o conoscenza dell'apparecchio, solo se queste vengono supervisionate oppure se hanno ricevuto istruzioni su come usare in sicurezza l'apparecchio e se hanno compreso i pericoli derivanti dall'uso. • Ai bambini non è consentito giocare con l'apparecchio. • Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio. • Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini quando è collegato alla rete elettrica o in fase di raffreddamento. • I bambini possono eseguire la pulizia e la manutenzione dell'utente solo sotto supervisione. • Tenere lontana il cavo di collegamento da fonti di calore, spigoli vivi, olio e parti in movimento. • Tenere le parti del corpo (ad es. dita, capelli) lontano dai rulli di pulizia rotanti. • Rischio di lesioni a causa di oggetti appuntiti (ad es. schegge). Proteggere le mani durante la pulizia della testina pavimento.

**⚠ PRUDENZA** • Non utilizzare l'apparecchio se dapprima è caduto a terra, è visibilmente danneggiato o non è ermetico. • Utilizzare o conservare l'apparecchio attenendosi scrupolosamente alla descrizione o alle immagini. • In caso di caduta dell'apparecchio, possono verificarsi incidenti o danni. Prima di qualsiasi attività con o sull'apparecchio, assicurate la stabilità. • Non lasciate mai l'apparecchio privo di sorveglianza, quando in funzione.

**ATTENZIONE** • Rischio di danneggiare l'apparecchio. Non versare mai solventi, liquidi contenenti solventi o acidi non diluiti (ad es. detergenti, benzina, diluenti per vernici e acetone) nel serbatoio dell'acqua.

• Accendere l'apparecchio solo quando sono installati il serbatoio dell'acqua pulita e il serbatoio dell'acqua sporca. • Non utilizzare l'apparecchio per aspirare oggetti appuntiti o di grandi dimensioni, come cocci, ciottoli o pezzi di giocattoli. • Non riempire il serbatoio dell'acqua pulita con aceto, decalcificanti, oli essenziali o altre sostanze simili. Fare anche attenzione a non assorbire queste sostanze con l'apparecchio. • Utilizzare l'apparecchio solo su pavimenti duri con un rivestimento impermeabile, ad es. parquet laccato, piastrelle smaltate o linoleum. • Non utilizzare l'apparecchio per la pulizia di tappeti o moquette. • Non far passare l'apparecchio sopra la griglia a pavimento dei termoconvettori. L'apparecchio non è in grado di assorbire l'acqua che fuoriesce se viene fatto passare sopra la griglia. • Spegnere l'apparecchio in caso di pause prolungate e dopo l'uso, attraverso l'interruttore principale / interruttore dell'apparecchio e staccando la spina di alimentazione del caricabatterie. • Non utilizzare l'apparecchio con temperature inferiori a 0 °C. • Proteggere l'apparecchio dalla pioggia. Conservare l'apparecchio soltanto in ambienti chiusi.

#### Simboli riportati sull'apparecchio



- L'avvertenza che indica di non tenere l'apparecchio sotto l'acqua si trova:
  - sulla parte inferiore della testina pavimento.

- Le icone per la modalità di pulizia del dispositivo dopo aver terminato il lavoro sono:
  - incise nel guscio della stazione di pulizia,
  - su adesivi sul retro del serbatoio dell'acqua pulita.
- I simboli per lo sblocco del serbatoio dell'acqua sporca / della stazione di parcheggio sono:
  - su adesivo sul pulsante di rilascio del serbatoio dell'acqua sporca / della stazione di parcheggio.

L'applicazione e la descrizione dei simboli (vedi capitolo Pulizia della testa spazzola mediante risciacquo).

#### Descrizione dell'apparecchio

Nelle presenti istruzioni per l'uso viene descritta la dotazione massima. A seconda del modello possono variare gli elementi inclusi in dotazione (vedi imballaggio).

Per le figure vedi pagina dei grafici.

#### Figura A

- ① Interruttore ON/OFF
- ② Pulsante funzione Boost

- Aumenta la velocità del rullo e la quantità di acqua per lo sporco ostinato
- ③ Pulsante per impostare il livello di pulizia  
Commutazione tra i livelli di pulizia 1 e 2
- ④ Indicazione sul display "livello di pulizia 2"  
Velocità del rullo e quantità di acqua maggiori
- ⑤ Visualizzazione sul display di "livello di pulizia 1"  
Velocità del rullo e quantità di acqua normali
- ⑥ Indicazione display "MAX" (rosso)  
Il serbatoio dell'acqua sporca è pieno
- ⑦ Indicazione display "MIN" (blu)  
Il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto
- ⑧ Indicazione display "Batteria" (verde)  
Indicatore di carica della batteria
- ⑨ Impugnatura antiscivolo
- ⑩ Impugnatura
- ⑪ Serbatoio acqua pulita
- ⑫ Filtri per capelli rimovibili
- ⑬ Pulsante di rilascio per serbatoio acqua sporca e stazione di parcheggio
- ⑭ Rulli di pulizia (4 x)
- ⑮ Serbatoio acqua sporca
- ⑯ \* Illuminazione a LED
- ⑰ Pulsante di rilascio per filtro capelli
- ⑱ Presa di carica
- ⑲ Stazione di parcheggio
- ⑳ Stazione di pulizia con spazzola di pulizia
- ㉑ Caricabatterie con cavo di ricarica
- ㉒ \* Rulli di pulizia per pavimenti in pietra (4 x)
- ㉓ Detergente RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Detergente RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Detergente RM 536 (500 ml)
- \* opzionale

## Montaggio

### Montaggio dell'impugnatura

- Tenere saldamente l'apparecchio base.
- Posizionare il cavo nella guida del connettore di plastica e fissarlo.
- Inserire l'impugnatura nell'apparecchio base fino alla battuta e fino a sentire l'aggancio. L'impugnatura deve essere fissata saldamente nell'apparecchio.

**Figura B**

### Messa in funzione

#### Ricarica

- Inserire il cavo di ricarica del caricabatterie nella presa di carica dell'apparecchio.
- Inserire la spina del caricabatterie nella presa. Le spie di controllo a LED indicano lo stato di carica attuale della batteria.

**Figura D**

- Durante la carica della batteria totalmente scarica, tutte e 3 le spie di controllo a LED lampeggianno in sequenza dal basso verso l'alto.
- Raggiunto 1/3 di carica della batteria, il LED più in basso rimane acceso fisso, mentre i due LED sovrastanti continuano a lampeggiare.
- Raggiunti 2/3 di carica della batteria, i due LED più in basso rimangono accesi fissi, mentre il LED superiore continua a lampeggiare.
- La batteria è completamente carica dopo 4 ore.
- Una volta caricata la batteria, le 3 spie LED rimangono accese per 60 minuti, poi si spengono.
- Dopo la ricarica, scollegare il caricabatterie dalla presa a muro.

**Figura E**

- Estrarre il cavo di ricarica dall'apparecchio.

### Inserire il serbatoio dell'acqua sporca

- Posizionare l'apparecchio al centro del serbatoio dell'acqua sporca in modo che quest'ultimo sia posizionato tra i rulli e scatti in modo udibile in posizione. La posizione del serbatoio non è importante perché può essere utilizzato in entrambe le direzioni longitudinali nell'apparecchio.

**Figura F**

Il serbatoio dell'acqua sporca deve essere fissato saldamente nell'apparecchio.

### Riempimento del serbatoio dell'acqua pulita

- Afferrare il serbatoio dell'acqua pulita dalle impugnature incassate laterali e rimuoverlo dall'apparecchio.
- Aprire il tappo del serbatoio e ruotarlo di lato.
- Riempire il serbatoio dell'acqua pulita con acqua corrente fredda o tiepida.
- Se necessario, aggiungere i prodotti di pulizia e manutenzione KÄRCHER nel serbatoio dell'acqua pulita.

## ATTENZIONE

*Sovradosaggio o sottodosaggio di prodotti per la pulizia o la manutenzione*

*Può comportare una pulizia non soddisfacente.*

*Prestare attenzione al dosaggio raccomandato per i prodotti per la pulizia o la manutenzione.*

- Chiudere il tappo del serbatoio.

- Introdurre il serbatoio dell'acqua pulita nell'apparecchio,

**Figura H**  
fissandolo saldamente.

## Messa in funzione

### Informazioni generali sul funzionamento

## ATTENZIONE

#### Umidità

*Danni materiali a pavimenti delicati*

*Prima di utilizzare l'apparecchio, controllare la resistenza all'acqua del pavimento in un punto poco visibile. Non usare su rivestimenti sensibili all'acqua, come ad es. pavimenti in sughero non trattati, perché l'umidità può penetrare danneggiando il pavimento.*

## ATTENZIONE

#### Danni materiali

*Danni materiali al dispositivo causati da oggetti appuntiti e voluminosi.*

*L'apparecchio non deve essere riposto e utilizzato su sporco grossolano e oggetti, poiché le parti potrebbero*

*rimanere incastrate sotto il serbatoio dell'acqua sporca e graffiare il pavimento e il serbatoio.*

*Prima di iniziare a lavorare e di riporre l'apparecchio, rimuovere dal pavimento oggetti come ad es. cocci, ciottoli, viti o parti di giocattoli.*

#### **Figura AH**

##### **Nota**

- *Per evitare la formazione di strisce, testare l'apparecchio su superfici delicate, ad es. legno o gres porcellanato, su un punto non in vista.*
- *Non rimanere su un solo posto, ma continuare a muoversi.*
- *Osservare le indicazioni del produttore della pavimentazione.*

##### **Nota**

*Lavorare andando all'indietro in direzione della porta, in modo da non lasciare impronte sul pavimento appena pulito.*

#### **Figura AI**

- La pulizia del pavimento viene eseguita spostando l'apparecchio avanti e indietro alla stessa velocità che si utilizzerebbe passando un aspirapolvere.
- In caso di sporco ostinato, attivare la funzione Boost. Per fare ciò, tenere premuto il pulsante funzione Boost. Quando la funzione Boost è attiva, la velocità del rullo e la quantità di acqua aumentano. La funzione Boost può essere attivata a livello di pulizia 1 e livello di pulizia 2. Quando la funzione Boost è attiva, lampeggia l'indicazione del display del livello di pulizia corrispondente. Lasciar scivolare lentamente l'apparecchio sul pavimento senza esercitare pressione.

#### **Figura K**

- A seconda della dotazione, sono disponibili diversi rulli. Il colore dei rulli indica per quale applicazione sono adatti.
  - Rulli universali grigi/gialli: versatili nell'utilizzo
  - Rulli a strisce nere: per la pulizia di pavimenti duri non delicati (ad es. pietra, ceramica); non adatti per pavimenti in pietra naturale delicati (ad es. marmo, terracotta).

##### **Nota**

*Per un risultato di pulizia ottimale, lavare i rulli in lavatrice a 60°C prima del primo utilizzo.*

### **Iniziare a lavorare**

## **ATTENZIONE**

### **Movimento incontrollato**

*Danni all'apparecchio e agli oggetti*

*Non appena l'apparecchio viene acceso, i rulli di pulizia cominciano a girare.*

*Afferrare l'impugnatura in modo che l'apparecchio non si muova da solo.*

## **ATTENZIONE**

### **Serbatoio dell'acqua pulita o sporca non inserito**

*Danni materiali*

*Prima di iniziare i lavori di pulizia, assicurarsi che il serbatoio dell'acqua pulita sia pieno d'acqua e che il serbatoio dell'acqua sporca sia inserito nell'apparecchio.*

1. Premere l'interruttore ON/OFF.

#### **Figura I**

*L'apparecchio si accende.*

*Si accende l'indicazione del display del livello di pulizia 1, per la velocità dei rulli e la quantità di acqua normali.*

2. Inumidire i rulli.

a Premere e tenere premuto il tasto funzione Boost.

b Guidare l'apparecchio avanti e indietro fino a quando i rulli non sono sufficientemente inumiditi.

3. Se necessario, passare al livello di pulizia 2 utilizzando il tasto di regolazione.

#### **Figura J**

*La velocità dei rulli e la quantità di acqua vengono aumentate.*

*L'indicazione del display del livello di pulizia 2 si illumina.*

##### **Nota**

*L'impostazione del livello di pulizia 1 o del livello di pulizia 2 dipende dalla superficie da pulire (ad es. pavimento in legno o pietra).*

*Alla prima messa in servizio, l'apparecchio è impostato sul livello di pulizia 1.*

*Dopo un'interruzione del lavoro o una nuova messa in funzione, si attiva sempre l'ultima impostazione del livello di pulizia.*

4. Se necessario, attivare la funzione Boost per pulire lo sporco ostinato (vedere anche il capitolo *Informazioni generali sul funzionamento*).

#### **Figura K**

### **Durata della batteria**

Il display "Batteria" mostra la durata della batteria:

- 3 LED accesi - 3/3 del tempo di funzionamento batteria (intera durata).
- 2 LED accesi - 2/3 del tempo di funzionamento batteria.
- 1 LED acceso - 1/3 del tempo di funzionamento batteria.

#### **Figura N**

Segnali acustici o ottici avvertono quando la batteria è scarica.

- Ca. 5 minuti prima che la batteria si scarichi, viene emesso un segnale acustico due volte e il LED inferiore lampeggi.
- Ca. 1,5 minuti prima che la batteria si scarichi, viene emesso un segnale acustico due volte e il LED inferiore continua a lampeggiare.
- Quando la batteria è completamente scarica e l'apparecchio si è spento, il LED più in basso lampeggia più velocemente per 60 secondi.

### **Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca**

- Se il serbatoio dell'acqua sporca è pieno, l'indicazione del display "MAX" (rosso) si illumina e viene emesso un segnale acustico.

#### **Figura M**

- Dopo 60 secondi viene emesso un segnale acustico per la seconda volta e l'apparecchio si spegne.
- Non appena l'apparecchio viene spento, l'indicazione "MAX" (rosso) lampeggia per 10 secondi.
- Finché il serbatoio dell'acqua sporca è pieno e l'indicazione "MAX" (rosso) è illuminata, il processo ricomincia e si ripetono i seguenti due passaggi:
  - a L'apparecchio si riaccende
  - b L'apparecchio funziona per altri 60 secondi, quindi si spegne di nuovo.

1. Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.
2. Premere il pulsante di rilascio del serbatoio dell'acqua sporca con il piede e sollevare l'apparecchio.

#### **Figura O**

*Il serbatoio dell'acqua sporca si stacca dall'apparecchio.*

- Per lo svuotamento, non trasportare il serbatoio dell'acqua sporca dal coperchio superiore, ma orizzontalmente con entrambe le mani sui lati stretti.
- Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca attraverso l'apertura nel coperchio. In caso di sporco ostinato, rimuovere il coperchio del serbatoio dell'acqua sporca e sciacquare il serbatoio con acqua di rubinetto.
- Inserire il serbatoio dell'acqua sporca (vedere capitolo *Inserire il serbatoio dell'acqua sporca*).

### Rabboccare il detergente

- Se il serbatoio dell'acqua pulita è vuoto, l'indicazione "MIN" (blu) si illumina e viene emesso un segnale acustico.
- Figura L**
- Come promemoria, il segnale acustico suona una volta al minuto.
- Riempire il serbatoio dell'acqua pulita (vedi capitolo *Riempimento del serbatoio dell'acqua pulita*).

### Interruzione del funzionamento

## ATTENZIONE

### Rulli umidi

Danni da umidità a pavimenti delicati

In caso di pause prolungate dal lavoro, si consiglia di riportare l'apparecchio nella stazione di parcheggio per evitare che i rulli bagnati possano danneggiare i pavimenti delicati.

- Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.
- Posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio.

### Nota

Se l'apparecchio viene posizionato sulla stazione di parcheggio senza il serbatoio per l'acqua sporca, è necessario premere il tasto di sblocco per rimuoverlo.

### Figura AF

### Termine del funzionamento

- Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.
- Posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio.

### Figura AB

## ATTENZIONE

### Sporco ostinato

Lo sporco ostinato può danneggiare l'apparecchio, a lungo termine.

Si consiglia di pulire completamente l'apparecchio dopo ogni utilizzo.

- Pulire l'apparecchio (vedere capitolo *Cura e manutenzione*).

### Conservazione dell'apparecchio

## ATTENZIONE

### Liquidi / sporco umido

Se l'apparecchio contiene ancora liquidi/sporco umido quando viene conservato, possono generarsi odori sgradevoli.

Quando si ripone l'apparecchio, svuotare completamente il serbatoio dell'acqua pulita e quello dell'acqua sporca.

Utilizzare la spazzola per la pulizia per rimuovere i capelli e le particelle di sporco dal filtro per capelli sul coperchio della testina pavimento.

Lasciare asciugare all'aria i rulli puliti, ad es. montati sull'apparecchio sulla stazione di parcheggio. Non far asciugare i rulli bagnati in armadi chiusi.

- Per farlo asciugare, posizionare il serbatoio dell'acqua sporca vuoto nella stazione di pulizia.
  - Posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio e farlo scattare in posizione.
  - Quindi posizionare l'apparecchio con la stazione di parcheggio sulla stazione di pulizia.

### Figura AB

- Per farli asciugare, montare i rulli puliti sull'apparecchio.

### Figura AC

- Caricare la batteria (vedere il capitolo *Ricarica*).
- Custodire l'apparecchio in ambienti asciutti.

### Figura AE

## Cura e manutenzione

### Pulizia della testa spazzola mediante risciacquo

## ATTENZIONE

### Residui di sporco o detergenti

Il serbatoio dell'acqua sporca e il filtro per capelli devono essere puliti regolarmente in modo che non rimanga sporco nel serbatoio o nei filtri per capelli. Se l'apparecchio non viene pulito dopo la fine dell'operazione, le particelle di sporco possono ostruire i filtri per capelli e le fessure. Inoltre, l'accumulo di sporco e batteri può creare un odore sgradevole nell'apparecchio.

Dopo aver finito di lavorare, posizionare l'apparecchio nella stazione di pulizia e iniziare il processo di risciacquo.

Pulire la testa spazzola nella stazione di pulizia esclusivamente mediante il processo di risciacquo automatico, non versando altra acqua nella stazione. Accertarsi che il serbatoio dell'acqua sporca sia collegato.

Non tenere la parte inferiore della testa spazzola sotto acqua.

### Nota

Finché l'indicazione "MAX" (rosso) è accesa e il serbatoio dell'acqua sporca non è stato svuotato, il processo di risciacquo non può cominciare.

### Nota

L'illuminazione a LED sulla testina pavimento viene spenta durante il processo di risciacquo.

- Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.
- Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca e reinserirlo (vedere il capitolo *Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca*).
- Collocare l'apparecchio nella stazione di pulizia con un serbatoio dell'acqua sporca vuoto.
- Riempire il serbatoio dell'acqua pulita con 200 ml di acqua pulita senza prodotti per la pulizia o la cura (vedere il capitolo *Riempimento del serbatoio dell'acqua pulita*).

### Figura P

### Nota

Non è necessario aggiungere detergenti durante il processo di risciacquo.

- Tenere premuto l'interruttore ON/OFF e contemporaneamente il pulsante per impostare il livello di pulizia per 3 secondi.

Venne emesso un segnale acustico.

### Figura Q

- Gli indicatori del display si illuminano ripetutamente in sequenza dall'alto verso il basso.

Il processo di risciacquo inizia e dura circa 2 minuti.

### Figura R

### **Nota**

All'inizio del processo di risciacquo, l'acqua scorre dal serbatoio dell'acqua pulita sui rulli per circa 80 secondi. Durante questo tempo l'apparecchio è silenzioso. Solo alla fine del processo di risciacquo i rulli iniziano a girare per circa 30 secondi.

7. Al termine del processo di risciacquo, viene emesso un segnale acustico e si accende l'indicatore "MAX" (rosso).

### **Figura S**

8. Premere il pulsante di rilascio per il serbatoio dell'acqua sporca e posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio. Il serbatoio dell'acqua sporca rimane nella stazione di pulizia.

### **Nota**

Se si tenta di riaccendere l'apparecchio quando il serbatoio dell'acqua sporca è pieno, il display "MAX" (rosso) lampeggia per 10 secondi.

La pulizia non può proseguire.

9. Spingere verso l'interno il pulsante di rilascio dei filtri per capelli.

I filtri per capelli si staccano.

10. Posizionare i filtri per capelli nella stazione di pulizia.

### **Figura U**

11. Rimuovere i rulli e posizionarli nella stazione di pulizia.

### **Figura V**

12. Trasportare la stazione di pulizia con il serbatoio dell'acqua sporca, il filtro per capelli e i rulli sul WC, sul lavandino o sulla pattumiera, se necessario.

### **Figura W**

13. Pulire il serbatoio dell'acqua sporca (vedere il capitolo *Pulire il serbatoio dell'acqua sporca*).

14. Pulire i rulli (vedere il capitolo *Pulizia dei rulli*).

15. Pulire i filtri per capelli (vedere il capitolo *Filtro per capelli pulito*).

16. Svuotare e asciugare la stazione di pulizia.

17. Se c'è ancora acqua nel serbatoio dell'acqua pulita, rimuovere e svuotare il serbatoio dell'acqua pulita.

## **Pulire il serbatoio dell'acqua sporca**

### **ATTENZIONE**

#### **Sporco ostinato**

Lo sporco ostinato può danneggiare l'apparecchio, a lungo termine.

Pulire regolarmente il serbatoio dell'acqua sporca.

Per informazioni sull'indicazione sul display del serbatoio dell'acqua sporca e sulla procedura di pulizia del serbatoio dell'acqua sporca, vedere il capitolo *Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca*.

1. Aprire il coperchio del serbatoio dell'acqua sporca.

### **Figura X**

2. Pulire il serbatoio dell'acqua sporca e il coperchio con acqua di rubinetto.

3. In alternativa, il serbatoio dell'acqua sporca può essere lavato in lavastoviglie.

### **Nota**

La guarnizione dello sportello del serbatoio per l'acqua sporca può diventare appiccicoso a seguito del lavaggio in lavastoviglie, senza comunque pregiudicare la tenuta.

## **Pulizia dei rulli**

### **ATTENZIONE**

#### **Residui di detergente nei rulli**

Formazione di schiuma

Lavare i rulli sotto l'acqua corrente o in lavatrice dopo ogni utilizzo.

### **ATTENZIONE**

Danni causati dalla pulizia dei rulli con ammorbidente o dall'asciugatrice

Danni alle microfibre

Non utilizzare l'ammorbidente per il lavaggio in lavatrice.

Non mettere i rulli nell'asciugatrice.

### **ATTENZIONE**

Danni materiali in caso di rulli allentati

Questo può danneggiare la lavatrice.

Posizionare i rulli in una retina per bucato e aggiungere al carico della lavatrice dei capi di bucato.

1. Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.

2. Posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio.

### **Figura AB**

3. Svitare i rulli di pulizia dall'impugnatura incassata.

### **Figura V**

4. Lavare i rulli di pulizia sotto acqua corrente o in lavatrice a max a 60°C.

### **Figura Y**

5. Pulire l'azionamento dei rulli con un panno umido.

6. Ruotare fino in fondo i rulli di pulizia sull'apposito supporto. Prestare attenzione alla codifica cromatica sull'interno del rullo e sul supporto per rulli sull'apparecchio (ad es. blu con blu).

### **Figura AC**

7. Lasciare asciugare i rulli sull'apparecchio e sulla stazione di parcheggio.

### **Figura AE**

## **Filtro per capelli pulito**

### **ATTENZIONE**

#### **Sporco ostinato**

Lo sporco ostinato può danneggiare l'apparecchio, a lungo termine.

Si consiglia di pulire completamente l'apparecchio dopo ogni utilizzo.

### **ATTENZIONE**

#### **Sporco ostinato**

Lo sporco ostinato può danneggiare l'apparecchio, a lungo termine.

Pulire regolarmente entrambi i filtri per capelli con la spazzola.

### **ATTENZIONE**

Danni causati dalla pulizia del filtro per capelli in lavastoviglie

Come conseguenza del processo di risciacquo, il bordo di raschiatura può deformarsi e quindi non premere più correttamente sui rulli. Questo peggiora il risultato della pulizia.

Non lavare i filtri per capelli in lavastoviglie, ma sotto l'acqua corrente.

1. Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.

2. Posizionare l'apparecchio sulla stazione di parcheggio.

### **Figura AB**

3. Spingere verso l'interno il pulsante di rilascio del filtro per capelli.

### **Figura U**

I filtri per capelli si staccano e possono essere rimossi.

- Pulire entrambi i filtri per capelli sotto acqua corrente.
- Rimuovere lo sporco ostinato, ad es. nel pettine del filtro, con la spazzola per la pulizia.

**Figura AA**

**Figura Z**

- Inserire il filtro per capelli nella testina pavimento e farlo scattare in posizione. Entrambi i filtri per capelli devono essere fissati saldamente nell'apparecchio.

**Figura AD**

### Detergenti di pulizia e cura

## ATTENZIONE

### Uso di prodotti non idonei per la pulizia e la manutenzione

L'uso di prodotti non idonei per la pulizia e la manutenzione può danneggiare l'apparecchio e comportare la decadenza della garanzia.

Utilizzare solo i detergenti KÄRCHER.

Prestare attenzione al dosaggio corretto.

**Nota**

Ove necessario, utilizzare i prodotti per la pulizia o la manutenzione di KÄRCHER per la pulizia dei pavimenti.

- Quando si dosano i prodotti per la pulizia e la manutenzione, seguire le informazioni del produttore sulla quantità.
- Per evitare la formazione di schiuma, riempire il serbatoio dell'acqua pulita prima con acqua e poi con prodotti per la pulizia o la manutenzione.
- Per evitare traboccamimenti, quando si introduce l'acqua lasciare uno spazio sufficiente per i prodotti per la pulizia o la manutenzione.

## Guida alla risoluzione dei guasti

I guasti hanno spesso cause semplici che possono essere risolte con l'ausilio della panoramica seguente. In caso di dubbi o di guasti qui non menzionati si consiglia di rivolgersi al servizio assistenza autorizzato.

**Nota**

Non appena si verifica un errore, l'apparecchio si blocca per 3 secondi.

L'apparecchio può essere riaccesso solo dopo la risoluzione dei problemi.

### La batteria non viene caricata

La spina del caricabatterie/di rete non è collegata correttamente.

- Collegare la spina del caricabatterie/di rete.

### Il LED di guasto (indicazione "Batteria") lampeggia quando si accende l'apparecchio e quest'ultimo non funziona.

La batteria è scarica.

- Caricare la batteria (vedere il capitolo Ricarica). Si utilizza un alimentatore errato o difettoso.
- Utilizzare l'alimentatore originale.
- Sostituire l'alimentatore difettoso.

### Il LED di guasto (indicazione "Batteria") lampeggia durante il funzionamento

L'apparecchio si surriscalda durante il funzionamento (ad es. a temperature ambiente elevate).

- Interrompere l'esercizio e lasciare raffreddare l'apparecchio.
  - Se l'apparecchio si spegne, attendere che si raffreddi.
- Accendere nuovamente l'apparecchio solo dopo che si è raffreddato.

### I rulli non ruotano e il livello di pulizia 1 e il livello di pulizia 2 lampeggiano contemporaneamente

L'apparecchio ha un blocco del motore (ad es. a causa di una pressione eccessiva sui rulli o per l'urto contro una parete/uno spigolo).

- Spegnere e riaccendere l'apparecchio.  
I rulli sono bloccati.
- Rimuovere i rulli e controllare che non si sia incastrato un oggetto tra essi.
- Verificare se i rulli sono avvitati sull'apposito supporto fino all'arresto.
- Controllare se si è accumulato sporco nei filtri per capelli nella testina pavimento ed eventualmente rimuoverlo.
- Verificare che i filtri per capelli siano inseriti correttamente. A tal fine, rimuovere e riposizionare i filtri per capelli.

I filtri per capelli bloccano i rulli. I rulli non sono sufficientemente bagnati.

- Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si spegne.
- Premere il pulsante di rilascio dei filtri per capelli verso l'interno e rimuovere il filtro per capelli.
- Premere l'interruttore ON/OFF.  
L'apparecchio si accende.
- Inumidire i rulli.
  - Premere e tenere premuto il tasto funzione Boost.
  - Guidare l'apparecchio avanti e indietro fino a quando i rulli non sono sufficientemente inumiditi.
- Inserire il filtro per capelli.

### Il display si illumina ripetutamente dall'alto verso il basso

L'apparecchio è in fase di risciacquo da 2 minuti per la pulizia della testina pavimento

- Attendere ca. 2 minuti, il processo di risciacquo termina e l'indicazione sul display non è più illuminata (vedere il capitolo Pulizia della testa spazzola mediante risciacquo).

### L'apparecchio non si accende

La batteria è scarica.

- Caricare l'accumulatore.  
Il cavo del caricabatterie è ancora nel dispositivo.
- Staccare il cavo del caricabatterie perché l'apparecchio non può funzionare con il cavo del caricabatterie inserito.

### L'apparecchio non raccoglie lo sporco

Non c'è acqua nel serbatoio dell'acqua pulita. L'indicazione "MIN" (blu) si illumina e viene emesso un segnale acustico.

- Rabboccare l'acqua nel serbatoio dell'acqua pulita. Il serbatoio dell'acqua pulita non è inserito correttamente nel dispositivo.

- Inserire il serbatoio dell'acqua pulita in modo che sia posizionato saldamente nell'apparecchio.

Il serbatoio dell'acqua sporca manca o non è posizionato correttamente nell'apparecchio.

- Inserire il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio in maniera tale da farlo scattare in posizione in modo udibile.

- Verificare che il coperchio del serbatoio dell'acqua sporca sia installato correttamente (la linguetta di riempimento deve essere posizionata nell'apposita cavità).

Filtri per capelli mancanti o non inseriti correttamente nell'apparecchio.

- Inserire correttamente il filtro per capelli nell'apparecchio.

Rulli mancanti o non inseriti correttamente nell'apparecchio.

- Inserire i rulli o ruotarli sull'apposito supporto, fino alla battuta.
- I rulli sono sporchi o usurati.
- Pulire o sostituire i rulli.
- I rulli sono troppo asciutti**
- I rulli non sono sufficientemente bagnati.
- Inumidire i rulli.

- Premere e tenere premuto il tasto funzione Boost.
- Guidare l'apparecchio avanti e indietro fino a quando i rulli non sono sufficientemente inumiditi.

Il filtro dell'acqua pulita è sporco.

- Pulire il filtro dell'acqua pulita.
  - Rimuovere il serbatoio dell'acqua pulita ed estrarre il filtro acqua pulita.
  - Pulire il filtro acqua pulita sotto acqua corrente.
  - Riposizionare il filtro acqua pulita.

#### Figura AG

#### Risultato di pulizia insoddisfacente

I rulli non sono stati lavati prima del primo utilizzo.

- Lavare i rulli a max 60°C in lavatrice.
- I rulli sono sporchi.
- Pulire i rulli.

I rulli non sono sufficientemente bagnati.

- Inumidire i rulli.
  - Premere e tenere premuto il tasto funzione Boost.
  - Guidare l'apparecchio avanti e indietro fino a quando i rulli non sono sufficientemente inumiditi.

Venne utilizzato un detergente o un dosaggio errato.

- Utilizzare solo detergenti KÄRCHER e prestare attenzione al corretto dosaggio.

Sono presenti residui di detergente sul pavimento.

- Eliminare attentamente i residui di detergente dai rulli, con acqua.
  - Pulire più volte il pavimento con l'apparecchio e rulli puliti, senza detergenti.
- I residui di detergente sul pavimento vengono rimossi.

#### L'assorbimento d'acqua non è ottimale

I filtri per capelli non sono inseriti correttamente nell'apparecchio.

- Inserire correttamente il filtro per capelli nell'apparecchio.

I rulli sono consumati.

- Sostituire i rulli.

#### L'apparecchio perde acqua sporca

Il serbatoio dell'acqua sporca è pieno.

- Svuotare immediatamente il serbatoio dell'acqua sporca.

Il serbatoio dell'acqua sporca non è inserito correttamente nel dispositivo.

- Inserire il serbatoio dell'acqua sporca nell'apparecchio in maniera tale da farlo scattare in posizione in modo udibile. Il serbatoio dell'acqua sporca deve essere fissato saldamente nell'apparecchio.

I filtri per capelli non sono inseriti correttamente nell'apparecchio.

- Accertarsi che i filtri per capelli siano inseriti correttamente.

Il serbatoio dell'acqua sporca è danneggiato.

- Contattare l'assistenza clienti autorizzata.

#### L'apparecchio si spegne.

Non appena il serbatoio dell'acqua sporca ha superato un volume di 200 ml, viene attivato l'arresto automatico dell'apparecchio.

Se vengono utilizzati detergenti di altri produttori, può verificarsi un'eccessiva formazione di schiuma e l'arre-

sto del dispositivo si attiva prima che venga raggiunto il livello di 200 ml.

- Svuotare il serbatoio dell'acqua sporca.
- Utilizzare solo detergenti KÄRCHER e prestare attenzione al corretto dosaggio.

#### L'apparecchio si incassa nelle fughe, durante l'utilizzo

I bottoni sul lato inferiore del serbatoio dell'acqua sporca sono danneggiati o usurati.

- Contattare l'assistenza clienti autorizzata.

### Rimozione dell'impugnatura

#### ATTENZIONE

##### Rimozione frequente dell'impugnatura

I componenti dell'impugnatura possono danneggiarsi se rimossi spesso.

Dopo il montaggio, non togliere più l'impugnatura dall'apparecchio base.

La rimozione dell'impugnatura dall'apparecchio base deve avvenire solo quando l'apparecchio viene inviato al servizio assistenza.

#### ATTENZIONE

##### Rimozione impropria dell'impugnatura

Danni all'apparecchio

Far attenzione a non danneggiare il cavo di collegamento tra l'apparecchio base e la maniglia.

- Inserire il cacciavite con un angolo di 90° nella piccola apertura sul retro dell'impugnatura e rimuovere quest'ultima.

#### Figura AJ

### Dati tecnici

#### Collegamento elettrico

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Tensione   | V   | 100 - 240     |
| Fase   | ~   | 1             |
| Frequenza  | Hz  | 50 - 60       |
| Grado di protezione                                      |     | IPX4          |
| Classe di protezione dispositivo                         |     | III           |
| Classe di protezione caricabatterie                      |     | II            |
| Potenza nominale apparecchio                             | W   | 80            |
| Tensione nominale accumulatore                           | V   | 25,20 - 25,55 |
| Tipo di accumulatore                                     |     | Ioni di litio |
| Tempo di funzionamento con batteria completamente carica | min | 45            |
| Tempo di ricarica con batteria scarica                   | h   | 4             |
| Tensione di uscita caricabatterie                        | V   | 30            |
| Corrente di uscita caricabatterie                        | A   | 0,6           |

#### Dati sulle prestazioni dell'apparecchio

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Giri del rullo al minuto livello di pulizia 1 | U/min | 450 |
| Giri del rullo al minuto livello di pulizia 2 | U/min | 490 |
| Giri del rullo al minuto funzione Boost       | U/min | 530 |

#### Quantità di riempimento

|   |    |      |
|---|----|------|
| Volume serbatoio acqua pulita               | ml | 400  |
| Volume serbatoio acqua sporca               | ml | 200  |
| <b>Dimensioni e pesi</b>                    |    |      |
| Peso (senza accessori e liquidi di pulizia) | kg | 4,3  |
| Lunghezza                                   | mm | 310  |
| Larghezza                                   | mm | 230  |
| Altezza                                     | mm | 1210 |

Con riserva di modificate tecniche.

## Inhoud

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Reglementair gebruik .....            | 38 |
| Milieubescherming .....               | 38 |
| Toebehoren en reserveonderdelen ..... | 38 |
| Leveringsomvang .....                 | 38 |
| Garantie.....                         | 38 |
| Veiligheidsinstructies .....          | 38 |
| Symbolen op het apparaat .....        | 39 |
| Beschrijving apparaat .....           | 40 |
| Montage .....                         | 40 |
| Inbedrijfstelling .....               | 40 |
| Werking .....                         | 41 |
| Onderhoud .....                       | 42 |
| Hulp bij storingen.....               | 44 |
| Technische gegevens .....             | 45 |

## Reglementair gebruik

Gebruik de vloerreiniger uitsluitend voor het reinigen van harde vloeren in particuliere huishoudens en alleen op waterdichte harde vloeren.

Geen oppervlakken reinigen die gevoelig zijn voor water, bijvoorbeeld onbehandelde kurkvlakken, omdat vocht kan binnendringen en zo de vloer kan beschadigen.

Het apparaat is geschikt voor het reinigen van PVC, linoleum, tegels, steen, geolied en geboend parket, laminaat en alle waterbestendige vloerbedekkingen.

## Milieubescherming

Het verpakkingsmateriaal is recyclebaar. Gooi verpakkingen met het gescheiden afval weg.

 Elektrische en elektronische apparaten bevatten waardevolle recyclebare materialen en vaak onderdelen zoals batterijen, accu's of olie, die bij onjuiste omgang of verkeerd weggooiden een mogelijk gevaar voor de gezondheid en het milieu kunnen vormen. Voor een correct gebruik van het apparaat zijn deze onderdelen echter noodzakelijk. Apparaten met dit symbool mogen niet met het huisvuil worden weggegooid.

## Instructies voor inhoudsstoffen (REACH)

Actuele informatie over inhoudsstoffen vindt u onder: [www.kaercher.nl/REACH](http://www.kaercher.nl/REACH)

## Toebehoren en reserveonderdelen

Gebruik alleen origineel toebehoren en originele reserveonderdelen. Deze garanderen een veilige en stortvrije werking van het apparaat.

Informatie over toebehoren en reserveonderdelen vindt u onder [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Leveringsomvang

De leveringsomvang van het apparaat is op de verpakking aangegeven. Controleer de inhoud bij het uitpakken op volledigheid. Bij ontbrekend toebehoren of bij transportschade neemt u contact op met uw distributeur.

## Garantie

In elk land gelden de garantieveroordeelende die door onze verantwoordelijke verkoopmaatschappij zijn uitgegeven. Mogelijke storingen aan uw apparaat verhelpen we binnen de garantieperiode gratis, voor zover een materiaal- of fabricagefout de oorzaak is. Als u gebruik wilt maken van de garantie, neemt u met uw aankoopbon contact op met uw distributeur of de dichtstbijzijnde geadviseerde klantenservice.  
(adres zie achterzijde)

## Veiligheidsinstructies

Lees voor het eerste gebruik van het apparaat dit veiligheidshoofdstuk en deze oorspronkelijke gebruiksaanwijzing door Handel dienovereenkomstig. Bewaar de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing voor later gebruik of voor de volgende eigenaar.

- Naast de instructies in de gebruiksaanwijzing moet u ook de algemene wettelijke veiligheidsvoorschriften en de voorschriften inzake ongevallenpreventie in acht nemen.
- De op het apparaat aangebrachte waarschuwingen en aanwijzingsborden geven belangrijke instructies voor de veilige werking.

## Gevarenniveaus

### GEVAAR

- Aanwijzing voor direct dreigend gevaar dat tot zware of dodelijke verwondingen leidt.

### WAARSCHUWING

- Aanwijzing voor een mogelijk gevaarlijke situatie die tot zware of dodelijke verwondingen kan leiden.

### VOORZICHTIG

- Aanwijzing voor een mogelijk gevaarlijke situatie die tot lichte verwondingen kan leiden.

## LET OP

- Aanwijzing voor een mogelijk gevaarlijke situatie die tot materiële schade kan leiden.

## Elektrische componenten

 **GEVAAR** • Dompel het apparaat niet onder in water. • Steek nooit geleidende voorwerpen, zoals schroeven en draaier, in de laadbus van het apparaat. • Raak contacten of leidingen nooit aan.

• Beschadig het netsnoer niet door erover te rijden, het te knijpen of het over scherpe randen te trekken. • Sluit het apparaat alleen op wisselstroom aan. De aangegeven spanning op het typeplaatje moet overeenkomen met de spanning van de stroombron. • Gebruik het apparaat alleen via een aardlekschakelaar (maximaal 30 mA).

 **WAARSCHUWING** • Vervang een beschadigd oplaadapparaat met laadkabel direct door een origineel onderdeel. • Schakel het apparaat voor alle onderhoudswerkzaamheden uit en trek de netstekker los. • Het apparaat bevat elektrische onderdelen, reinig het apparaat niet onder stromend water. • Sluit het apparaat alleen aan op een elektrische aansluiting die door een elektricien conform IEC 60364-1 is uitgevoerd.

**⚠ VOORZICHTIG** • Laat reparatiewerkzaamheden alleen door de geautoriseerde klantenservice uitvoeren. • Controleer het apparaat en toebehoren, met name de stroomkabel en het verlengsnoer, vóór elk gebruik op correcte toestand en bedrijfsveiligheid. Trek bij beschadiging de stekker uit het stopcontact en gebruik het apparaat niet.

### Oplaadapparaat

**⚠ GEVAAR** • Raak stekkers en stopcontacten nooit met vochtige handen aan. • Gebruik het oplaadapparaat niet in een explosieve omgeving.

**⚠ WAARSCHUWING** • Bescherm de netkabel tegen hitte, scherpe randen, olie en bewegende apparaatdelen. • Dek het accupack tijdens het laden niet af en houd de ventilatie-openingen vrij. • Open nooit het oplaadapparaat. Laat reparaties alleen door vakpersoneel uitvoeren. • Laad het accupack alleen met de toegestane oplaadapparaten. • Vervang een beschadigd oplaadapparaat met laadkabel direct door een origineel onderdeel.

**⚠ VOORZICHTIG** • Gebruik het oplaadapparaat niet in natte of verontreinigde toestand. • Draag het oplaadapparaat niet aan de voedingskabel. • Gebruik het apparaat niet met een verlengkabel die meerdere stopcontacten heeft waarop ook andere apparaten zijn aangesloten. • Trek de netstekker niet met de kabel uit het stopcontact.

**LET OP** • Gebruik en bewaar het oplaadapparaat alleen in droge ruimtes.

### Accu

**⚠ GEVAAR** • Stel de accu niet bloot aan direct zonlicht, hitte en vuur.

**⚠ WAARSCHUWING** • Laad het apparaat alleen op met het meegeleverde originele oplaadapparaat of met een door KÄRCHER toegestaan oplaadapparaat.

Gebruik de volgende adapter:



**WAARSCHUWING** • Kortsluitingsgevaar.

Open de accu niet. Bovendien kunnen irriterende dampen of bijtende vloeistoffen ontsnappen.

**LET OP** • Dit apparaat bevat accu's die niet kunnen worden vervangen. Geldt niet voor apparaten met een vervangbaar accupack.

### Veilige hantering

**⚠ GEVAAR** • Verstikkingsgevaar. Houd verpakkingsfolie buiten het bereik van kinderen.

**⚠ WAARSCHUWING** • Gebruik het apparaat alleen volgens de voorschriften. Houd rekening met de plaatselijke omstandigheden en let bij het uitvoeren van werkzaamheden met het apparaat op andere personen en met name kinderen. • Let in gevarenrondes (bijv. tankstations) op de desbetreffende veiligheidsvoorschriften. Gebruik het apparaat nooit in explosieve ruimtes. • Personen die niet vertrouwd zijn met deze handleiding en kinderen mogen het apparaat niet gebruiken. Lokale voorschriften kunnen de minimale leeftijd van de bediener voorschrijven. • Dit apparaat mag

niet worden gebruikt door kinderen of personen met een lichamelijke, sensorische of verstandelijke beperking noch door personen die met deze aanwijzingen niet vertrouwd zijn. • Personen met verminderde fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis mogen het apparaat alleen gebruiken onder correct toezicht of wanneer ze door een voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon zijn getraind in het veilige gebruik van het apparaat en wanneer zij de hieruit voortvloeiende gevaren begrepen hebben.

- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Houd toezicht op kinderen om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen. • Houd het apparaat buiten bereik van kinderen als het op het stroomnet is aangesloten of wanneer het afkoelt.
- Kinderen mogen reiniging en gebruikersonderhoud alleen onder toezicht uitvoeren.
- Bescherm de verbindingskabel tegen hitte, scherpe randen, olie en bewegende apparaatdelen.
- Houd lichaamsdelen (bijv. vingers, haar) uit de buurt van de roterende reinigingsrollen • Gevaar voor letsel door puntige voorwerpen (bijv. splinters). Bescherm uw handen tijdens het reinigen van de vloerkop.

**⚠ VOORZICHTIG** • Gebruik het apparaat niet wanneer het lekt, gevallen of zichtbaar beschadigd is.

• Gebruik of bewaar het apparaat alleen conform de beschrijving en afbeelding. • Ongevallen of beschadigingen door omvallen van het apparaat. U moet voor alle werkzaamheden met of aan het apparaat zorgen dat het stabiel staat.

• Laat het apparaat nooit zonder toezicht zolang het in gebruik is.

**LET OP** • Schade aan het apparaat. Vul nooit oplosmiddel, oplosmiddelhoudende vloeistoffen of onverdunne zure (bijv. reinigingsmiddel, benzine, verfverdunner en aceton) in de watertank bij. • Schakel het apparaat alleen in, als het schoon- en het vuilwaterreservoir geplaatst zijn. • Zuig met het apparaat geen scherpe of grotere voorwerpen op, zoals scherven, stenen of delen van speelgoed. • Geen azijnzuur, ontkalkingsmiddel, etherische olie of gelijkaardige stoffen in het schoonwaterreservoir vullen. Neem deze stoffen niet met het apparaat op. • Gebruik het apparaat alleen op harde vloeren met een waterdichte coating, bijvoorbeeld gelacpt parket, geëmailleerde tegels of linoleum. • Gebruik het apparaat niet voor de reiniging van tapijten of textile vloerbedekking. • Beweeg het apparaat niet over vloeroosters van convectorverwarmingen. Het apparaat kan het ontsnappende water niet opnemen, als het over roosters wordt geleid. • Schakel het apparaat uit tijdens langere werkpauses en na gebruik met de hoofdschakelaar/apparaatschakelaar, en trek de stekker uit het stopcontact. • Gebruik het apparaat niet bij temperaturen onder 0 °C. • Bescherm het apparaat tegen regen. Het apparaat mag niet buiten worden bewaard.

### Symbolen op het apparaat

- |   |  |
|---|--|
| A circular symbol with a red border and a diagonal red line through it. Inside the circle is a white silhouette of a hand holding a cleaning brush or similar tool. | <ul style="list-style-type: none"><li>• Waarschuwing voor het niet onder water houden van het apparaat bevindt zich:<ul style="list-style-type: none"><li>– aan de onderzijde van de vloerkop.</li></ul></li></ul>                           |
| A square frame containing a white silhouette of a hand holding a cleaning brush or similar tool.  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Pictogrammen voor de apparaatreinigingsmodus na beëindigen van het werk bevinden zich:<ul style="list-style-type: none"><li>– gegraveerd in de schaal van het reinigingsstation,</li></ul></li></ul> |

- als sticker op de achterzijde van het schoonwaterreservoir.
- Pictogrammen voor ontgrendeling van het vuilwaterreservoir/parkerstation bevinden zich:
  - als sticker op de ontgrendelknop voor vuilwaterreservoir/parkerstation.

De toepassing en beschrijving van de pictogrammen (zie hoofdstuk *Reiniging van de vloerkop door middel van een spoelproces*).

## Beschrijving apparaat

In deze gebruiksaanwijzing wordt de maximale uitsnijding beschreven. Afhankelijk van het model zijn er verschillen in de leveringsomvang (zie verpakking).

**Afbeeldingen, zie pagina met grafieken.**

### Afbeelding A

- ① AAN/UIT-knop
- ② Knop boost-functie  
Verhoogt de rol snelheid en waterhoeveelheid voor hardnekkige vervuiling
- ③ Knop voor het instellen van het reinigingsniveau  
Schakelen tussen reinigingsniveau 1 en 2
- ④ Display "Reinigingsniveau 2"  
Verhoogd roltolerant en verhoogde waterhoeveelheid
- ⑤ Display "Reinigingsniveau 1"  
Normaal roltolerant en normale waterhoeveelheid
- ⑥ Display "MAX" (rood)  
Vuilwaterreservoir is vol
- ⑦ Display "MIN" (blauw)  
Schoonwaterreservoir is leeg
- ⑧ Display "Accu" (groen)  
Weergave laadtoestand van de accu
- ⑨ Handgreep beveiliging tegen schuren tegen de wand
- ⑩ Handgreep
- ⑪ Schoonwaterreservoir
- ⑫ Verwijderbare haarfilters
- ⑬ Ontgrendelknop voor vuilwaterreservoir en parkerstation
- ⑭ Reinigingsrollen (4 x)
- ⑮ Vuilwaterreservoir
- ⑯ \* Led-verlichting
- ⑰ Ontgrendelknop voor haarfilter
- ⑱ Laadbuis
- ⑲ Parkeerstation
- ⑳ Reinigingsstation met reinigingsborstel
- ㉑ Oplaadapparaat met laadkabel
- ㉒ \* Reinigingsrollen voor stenen vloeren (4 x)
- ㉓ Reinigingsmiddel RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Reinigingsmiddel RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Reinigingsmiddel RM 536 (500 ml)

\* optioneel

## Montage

### Handgreeplijst monteren

- Houd het basisapparaat vast.
- Plaats de kabel in de geleider van de plastic connector en bevestig deze.
- De handgreeplijst helemaal in het basisapparaat plaatsen tot deze hoorbaar vergrendelt. De handgreeplijst moet vast in het apparaat zitten.

### Afbeelding B

## Inbedrijfstelling

### Laadproces

- Sluit de laadkabel van het oplaadapparaat op de laadbus van het apparaat aan.

### Afbeelding C

- De netstekker van de oplader in het stopcontact steken.

De led-controlelampjes geven de actuele laadtoestand van de accu aan.

### Afbeelding D

- Tijdens het laden van een volledig lege accu knipperen alle 3 led-controlelampjes na elkaar van onder naar boven.
- Wanneer de accu voor 1/3 is opgeladen, branden de onderste ledlampjes continu, de beide bovenste ledlampjes knipperen verder.
- Wanneer de accu voor 2/3 is opgeladen, branden de beide onderste ledlampjes continu, de bovenste ledlampjes knipperen verder.
- De accu is na 4 uur volledig opgeladen.
- Nadat de accu is opgeladen, blijven de 3 led-indicatielampjes 60 minuten constant branden. Daarna gaan de led-controlelampjes uit.
- Trek na het opladen de netstekker van het oplaadapparaat uit het stopcontact.

### Afbeelding E

- De laadkabel uit het apparaat trekken.

### Vuilwaterreservoir plaatsen

- Plaats het apparaat in het midden op het vuilwaterreservoir zodat dit tussen de rollen is gepositioneerd en vervolgens hoorbaar vergrendelt. De positie van het reservoir is niet belangrijk omdat deze in beide lengterichtingen in het apparaat kan worden geplaatst.

### Afbeelding F

Het vuilwaterreservoir moet vast in het apparaat zitten.

### Schoonwaterreservoir vullen

- Grijp het schoonwaterreservoir aan de zijdelingse greepuitingen en verwijder het uit het apparaat.
- De tankafsluiting openen en opzij draaien.
- Vul het schoonwaterreservoir met koud of lauw kraanwater.
- Vul indien nodig KÄRCHER-reinigings- of verzorgingsmiddel in het schoonwaterreservoir.

### LET OP

#### Overdosering of onderdosering van reinigings- of verzorgingsmiddel

Kan leiden tot slechte reinigingsresultaten.

Neem de doseeraanbevelingen van het reinigings- of verzorgingsmiddel in acht.

- De tankafsluiting sluiten.

6. Het schoonwaterreservoir in het apparaat plaatsen.

#### Afbeelding H

Het schoonwaterreservoir moet vast in het apparaat zitten.

## Werking

### Algemene aanwijzingen over bediening

#### LET OP

##### Vocht

Materiële schade aan gevoelige vloeren

Controleer voordat u het apparaat gebruikt de vloer op een onopvallende plaats op waterbestendigheid.

Reinig geen oppervlakken die gevoelig zijn voor water zoals onbehandelde kurkvloeren omdat vocht kan bin-nendringen en zo de vloer kan beschadigen.

#### LET OP

##### Materiële schade

Materiële schade aan het apparaat door puntige, grote, omvangrijke voorwerpen.

Het apparaat mag niet worden bewaard en gebruikt op hard grof vuil en voorwerpen, omdat de onderdelen vast kunnen komen te zitten onder het vuilwaterreservoir en kras sen op de vloer en het reservoir kunnen veroorza ken.

Verwijder vooraf objecten, bijvoorbeeld scherven, steentjes, schroeven of speelgoedonderdelen, van de vloer.

#### Afbeelding AH

##### Instructie

- Om strepen te vermijden probeert u het apparaat eerst op een onopvallende plek uit, voordat u het op gevoelige oppervlakken zoals hout of steengoed gebruikt.
- Blijf niet op een plek staan, maar blijf steeds in beweging.
- Neem de instructies van de fabrikant van de vloerbedekking in acht.

##### Instructie

Werk achteruit in de richting van de deur zodat geen voetafdrukken op de net afgeveegde vloer ontstaan.

#### Afbeelding AI

- Reiniging van de vloer wordt uitgevoerd door het apparaat heen en weer te bewegen met een snelheid die vergelijkbaar is met stofzuigen.
- Activeer de boost-functie bij sterke vervuiling. Houd hiervoor de boost-functieknop ingedrukt. Als de boost-functie is geactiveerd, worden de rotsnelheid en de waterhoeveelheid verhoogd. De boost-functie kan worden geactiveerd bij reinigingsniveau 1 en reinigingsniveau 2. Als de boost-functie is geactiveerd, knippert de weergave van het desbetreffende reinigingsniveau. Laat het apparaat langzaam over de vloer glijden zonder druk op het apparaat uit te oefenen.

#### Afbeelding K

- Afhankelijk van de leveringsomvang zijn verschillende rollen beschikbaar. De kleur van de rollen geeft aan voor welke toepassing ze bijzonder geschikt zijn.
  - Grijz / gele universele rollen: veelzijdig toepasbaar
  - Rollen met zwarte strepen: reiniging van niet-gevoelige harde vloeren (bijv. steen, keramiek); niet geschikt voor gevoelige vloeren van natuursteen (bijv. marmer, terracotta)

#### Instructie

Voor een optimaal reinigingsresultaat, wast u de rollen voor het eerste gebruik in de wasmachine op 60 °C.

## Met de werkzaamheden beginnen

#### LET OP

##### Ongecontroleerde beweging

Apparaatschade en materiële schade

Zodra het apparaat wordt ingeschakeld, beginnen de reinigingsrollen te draaien.

Houd de handgreep vast zodat het apparaat niet zelfstandig beweegt.

#### LET OP

##### Niet-geplaatst schoon- of vuilwaterreservoir

Materiële schade

Controleer voor reinigingswerkzaamheden of het schoonwaterreservoir met water is gevuld en het vuilwaterreservoir in het apparaat is geplaatst.

1. De AAN/UIT-knop indrukken.

#### Afbeelding I

Het apparaat wordt ingeschakeld.

Het display voor reinigingsniveau 1 voor normaal roltorental en waterhoeveelheid licht op.

2. Bevochtig de rollen.

a Houd de boost-functieknop ingedrukt.

b Beweeg het apparaat heen en weer tot de rollen voldoende zijn bevochtigd.

3. Indien nodig met de knop voor het instellen van het reinigingsniveau naar reinigingsniveau 2 schakelen.

#### Afbeelding J

De rotsnelheid en de hoeveelheid water worden verhoogd.

Het display van reinigingsniveau 2 licht op.

##### Instructie

De instelling van reinigingsniveau 1 of

reinigingsniveau 2 is afhankelijk van het te reinigen oppervlak (bijv. houten of stenen vloer).

Bij de eerste inbedrijfstelling staat het apparaat op reinigingsniveau 1.

Na een onderbreking van het werk of opnieuw in gebruik nemen wordt altijd laatste instelling van het reinigingsniveau weer geactiveerd.

4. Activeer indien nodig de boost-functie voor het reinigen van hardnekkig vuil (zie ook hoofdstuk *Algemene aanwijzingen over bediening*).

#### Afbeelding K

## Levensduur accu

Het scherm "Accu" toont de laadtoestand van de accu:

- 3 leds branden - 3/3 (volledige) acculading
- 2 leds branden - 2/3 acculading
- 1 led brandt - 1/3 acculading

#### Afbeelding N

Akoestische of optische signalen waarschuwen voor een lege accu.

- Ongeveer 5 minuten voordat de accu leeg is, klinkt er 2 keer een akoestisch signaal en knippert de onderste led.
- Ongeveer 1,5 minuut voordat de accu leeg is, klinkt er 2 keer een akoestisch signaal en blijft de onderste led knipperen.
- Als de accu leeg is en het apparaat is uitgeschakeld, knippert de onderste led gedurende 60 seconden sneller.

## Leeg het vuilwaterreservoir

- Als het vuilwaterreservoir vol is, licht het display "MAX" (rood) op en klinkt er een akoestisch signaal.

## Afbeelding M

- Na 60 seconden klinkt er een tweede signaal en schakelt het apparaat uit.
- Zodra het apparaat is uitgeschakeld, knippert het display "MAX" (rood) gedurende 10 seconden.
- Zolang het vuilwaterreservoir vol is en het display "MAX" (rood) oplicht, begint het proces opnieuw en worden de volgende twee stappen herhaald:
  - a Het apparaat kan weer worden ingeschakeld.
  - b Het apparaat werkt nog 60 seconden en schakelt vervolgens weer uit.
- 1. De AAN/UIT-knop indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.
- 2. Druk met uw voet op de ontgrendelknop voor het vuilwaterreservoir en til het apparaat op.

## Afbeelding O

Het vuilwaterreservoir wordt losgemaakt van het apparaat.

3. Om te legen het vuilwaterreservoir niet aan de oven-deksel maar met beide handen horizontaal aan de smalle zijden transporteren.
4. Leeg het vuilwaterreservoir door de opening in het deksel. Als het vuil vastzit, verwijder dan het deksel van het vuilwaterreservoir en spoel het vuilwaterreservoir met leidingwater.
5. Het vuilwaterreservoir plaatsen (zie hoofdstuk *Vuilwaterreservoir plaatsen*).

## Reinigingsvloeistof bijvullen

- Als het schoonwaterreservoir leeg is, licht het display "MIN" (blauw) op en klinkt er een akoestisch signaal.

## Afbeelding L

- Ter herinnering klinkt het akoestische signaal eenmaal per minuut.
- 1. Vul het schoonwaterreservoir (zie hoofdstuk *Schoonwaterreservoir vullen*).

## Werking onderbreken

## LET OP

### Vochtige rollen

*Vochtschade bij gevoelige vloeren*

*Bij langere pauzes het apparaat in het parkeerstation plaatsen om beschadiging van gevoelige vloeren door vochtige rollen te vermijden.*

1. De AAN/UIT-schakelaar indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.
2. Het apparaat in het parkeerstation plaatsen.

### Instructie

*Als het apparaat zonder vuilwaterreservoir op het parkeerstation wordt geplaatst, moet de ontgrendelknop worden ingedrukt om het apparaat te verwijderen.*

## Afbeelding AF

## Werking beëindigen

1. De AAN/UIT-knop indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.
2. Het apparaat in het parkeerstation plaatsen.

## Afbeelding AB

## LET OP

### Vast vuil

*Vast vuil kan op den duur het apparaat beschadigen. Het wordt aanbevolen om het apparaat na elk gebruik volledig schoon te maken.*

3. Het apparaat reinigen (zie hoofdstuk *Onderhoud*).

## Apparaat opbergen

## LET OP

### Vloeistoffen/nat vuil

*Als het apparaat tijdens opslag nog vloeistoffen / vochtig vuil bevat, kan dit tot geurtjes leiden.*

*Leeg het schoon- en vuilwaterreservoir voor opslag volledig.*

*Gebruik de reinigingsborstel om haren en vuildeeltjes uit het haarfilter van de vloerkopafdekking te verwijderen.*

*Laat de gereinigde rollen aan de lucht drogen, bijv. op het apparaat gemonteerd op het parkeerstation. Plaats de natte rollen niet in gesloten kasten om te drogen.*

1. Plaats het lege vuilwaterreservoir in het reinigingsstation om te drogen.

*a Plaats het apparaat op het parkeerstation en klik het vast.*

*b Plaats vervolgens het apparaat met het parkeerstation op het reinigingsstation.*

## Afbeelding AB

2. Monteer de gereinigde rollen op het apparaat om te drogen.

## Afbeelding AC

3. Laad de accu op (zie hoofdstuk *Laadproces*).
4. Het apparaat in droge ruimtes bewaren.

## Afbeelding AE

## Onderhoud

### Reiniging van de vloerkop door middel van een spoelproces

## LET OP

### Vuil of reinigingsmiddelresten

*Om te voorkomen dat er vuil in het reservoir of haarfilter blijft steiken, moeten het vuilwaterreservoir en het haarfilter regelmatig worden gereinigd. Als het apparaat na het einde van het bedrijf niet wordt gereinigd, kunnen vuildeeltjes de haarfilters en gleuven verstoppen. Bovendien kan de ophoping van vuil en bacteriën een onaangename geur in het apparaat veroorzaken.*

*Nadat u klaar bent met werken, plaatst u het apparaat in het reinigingsstation en start u het spoelproces.*

*Reinig de vloerkop in het reinigingsstation uitsluitend met het automatische spoelproces en niet door water afzonderlijk in het station te gieten. Zorg ervoor dat het vuilwaterreservoir is geplaatst.*

*Houd de onderkant van de vloerkop niet onder water.*

### Instructie

*Zolang het display "MAX" (rood) brandt en het vuilwaterreservoir niet is geleegd, kan het spoelproces niet worden gestart.*

### Instructie

*De ledverlichting op de vloerkop is tijdens het spoelproces uitgeschakeld.*

1. De AAN/UIT-schakelaar indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.
2. Het vuilwaterreservoir legen en opnieuw plaatsen (zie hoofdstuk *Leeg het vuilwaterreservoir*).
3. Het apparaat met leeg vuilwaterreservoir in het reinigingsstation plaatsen.
4. Het schoonwaterreservoir met 200 ml schoon water zonder reinigings- of onderhoudsmiddel vullen (zie hoofdstuk *Schoonwaterreservoir vullen*).

## Afbeelding P

### Instructie

*Het is niet nodig om tijdens het spoelproces reinigingsmiddelen toe te voegen.*

- Tegelijkertijd de AAN/UIT-schakelaar en de knop voor het instellen van het reinigingsniveau geduren-de 3 seconden ingedrukt houden.  
Er weerklankt een akoestisch signaal.
- Afbeelding Q
- De display-indicatoren lichten herhaaldelijk op van boven naar beneden.  
Het spoelproces begint en duurt ongeveer 2 minuten.

#### Afbeelding R

#### Instructie

*Aan het begin van het spoelproces stroomt het water vanuit het schoonwaterreservoir ca. 80 seconden op de rollen. Gedurende deze tijd is het apparaat geruisloos. Pas aan het einde van het spoelproces beginnen de rollen ongeveer 30 seconden te draaien.*

- Wanneer het spoelproces is beëindigd, weerklankt een akoestisch signaal en licht het display "MAX" (rood) op.

#### Afbeelding S

- De ontgrendelingsknop voor het vuilwaterreservoir indrukken en het apparaat op het parkeerstation plaatsen. Het vuilwaterreservoir blijft in het reinigingsstation.

#### Instructie

*Als u het apparaat opnieuw probeert in te schakelen wanneer het vuilwaterreservoir vol is, knippert het display "MAX" (rood) gedurende 10 seconden.*

*De reinigingswerkzaamheden kunnen niet worden voortgezet.*

- De ontgrendelingsknop voor de haarfilters indrukken.  
De haarfilters komen los.
- Het haarfiter in het reinigingsstation plaatsen.

#### Afbeelding U

- De walsen verwijderen en in het reinigingsstation plaatsen.

#### Afbeelding V

- Het reinigingsstation met vuilwaterreservoir, haarfiter en walsen indien nodig naar het toilet, de lavabo of de vuilnisbak vervoeren.

#### Afbeelding W

- Het vuilwaterreservoir reinigen (zie hoofdstuk *Reinig het vuilwaterreservoir*).
- Het walsen reinigen (zie hoofdstuk *Rollen reinigen*).
- Het haarfiter reinigen (zie hoofdstuk *Reinig haarfitters*).
- Het reinigingsstation legen en drogen.
- Als er nog water in het schoonwaterreservoir zit, moet u het schoonwaterreservoir eruit nemen en legen.

### Reinig het vuilwaterreservoir

#### LET OP

#### Vast vuil

*Vast vuil kan op den duur het apparaat beschadigen.*

*Reinig het vuilwaterreservoir regelmatig.*

Voor informatie over de weergave van het vuilwaterreservoir en de procedure voor het reinigen van het vuilwaterreservoir, zie hoofdstuk *Leeg het vuilwaterreservoir*.

- De deksel van het vuilwaterreservoir nemen.

#### Afbeelding X

- Reinig het vuilwaterreservoir en het deksel met leidingwater.
- Als alternatief kan het vuilwaterreservoir in de vaatwasser worden gereinigd.

#### Instructie

*De rubberen onderdelen van de vuilwaterreservoirklep kunnen door de reiniging in de afwasmachine kleverig worden. Dit heeft echter geen effect op de dichtheid van de onderdelen.*

### Rollen reinigen

#### LET OP

#### Reinigingsmiddelresten in de rollen

#### Schuimvorming

*Was de rollen onder stromend water na elk gebruik of reinig de rollen in de wasmachine.*

#### LET OP

*Schade door het reinigen van de rollen met wasverzachter of met behulp van een wasdroger*

*Beschadiging van de microvezels*

*Gebruik bij reiniging in de wasmachine geen wasverzachter.*

*Plaats de rollen niet in de wasdroger.*

#### LET OP

#### Materiële schade door loszittende rollen

*Wasmachine kan beschadigd raken.*

*Leg de rollen in een wasnet en vul de wasmachine met extra wasgoed.*

- De AAN/UIT-schakelaar indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.
- Het apparaat in het parkeerstation plaatsen.

#### Afbeelding AB

- Schroef de reinigingsrollen op de verzonken greep los.

#### Afbeelding V

- Reinig de reinigingsrollen onder stromend water of in de wasmachine bij max. 60 °C.

#### Afbeelding Y

- De rolaandrijving met een vochtige doek reinigen.
- Draai de reinigingsrollen zo ver mogelijk op de rolhouder. Let op de kleurtoewijzing van rolbinnenzijde en rolhouder op het apparaat (bijv. blauw naar blauw).

#### Afbeelding AC

- Laat de rollen op het apparaat en op het parkeerstation drogen.

#### Afbeelding AE

### Reinig haarfitters

#### LET OP

#### Vast vuil

*Vast vuil kan op den duur het apparaat beschadigen.*

*Het wordt aanbevolen om het apparaat na elk gebruik volledig schoon te maken.*

#### LET OP

#### Vast vuil

*Vast vuil kan op den duur het apparaat beschadigen.*

*Reinig de twee haarfitters regelmatig met de reinigingsborstel.*

#### LET OP

*Schade veroorzaakt door het reinigen van de haarfitters in de vaatwasser*

*Als gevolg van het spoelproces kan de schraaprand kromtrekken en daardoor niet meer goed op de rollen drukken. Dit verslechtert het reinigingsresultaat.*

*Reinig de haarfitters niet in de vaatwasser, maar onder stromend water.*

- De AAN/UIT-knop indrukken.  
Het apparaat schakelt uit.

- Het apparaat in het parkeerstation plaatsen.
- Afbeelding AB**
- Druk de ontgrendelknop voor het haarfilter naar binnen.

**Afbeelding U**

De haarfilters komen los en kunnen worden verwijderd.

- Twee haarfilters onder stromend water reinigen.
- Vuil vast bijv. in de filterkam met de reinigingsborstel verwijderen.

**Afbeelding AA**

**Afbeelding Z**

- Plaats de haarfilters in de onderste kop en klik het op zijn plaats. Twee haarfilters moeten vast in apparaat zitten.

**Afbeelding AD**

## Reinigings- en onderhoudsmiddel

### LET OP

**Gebruik van ongeschikte reinigings- en verzorgingsmiddelen**

*Het gebruik van ongeschikte reinigings- en verzorgingsmiddelen kan het apparaat beschadigen en tot uitsluiting van garantie leiden.*

*Gebruik alleen KÄRCHER reinigingsmiddelen.*

*Let op de juiste dosering.*

**Instructie**

*Gebruik naar behoefte reinigings- of verzorgingsproducten van KÄRCHER voor vloerreiniging.*

- Let bij het doseren van de reinigings- en verzorgingsproducten op de doseringsaanwijzingen van de fabrikant.
- Vul het schoonwaterreservoir eerst met water en vervolgens met reinigings- of verzorgingsmiddelen om schuimvorming te voorkomen.
- Laat tijdens het vullen van water ruimte over voor de reinigings- of verzorgingsproducten om overlopen te voorkomen.

## Hulp bij storingen

Storingen hebben vaak oorzaken die eenvoudig met behulp van het volgende overzicht kunnen worden verholpen. Neem bij twijfel of storingen die hier niet worden vermeld contact op met de erkende klantenservice.

**Instructie**

*Bij een fout wordt het apparaat gedurende 3 seconden vergrendeld.*

*Het apparaat kan pas weer worden ingeschakeld, als de problemen zijn opgelost.*

**De accu wordt niet geladen**

De laadstekker/netstekker is niet correct aangesloten.

- De laadstekker/netstekker correct aansluiten.

**De led-foutweergave (displayweergave "Accu") knippert bij het inschakelen van het apparaat en het apparaat start niet**

De accu is leeg.

- Laad de accu op (zie hoofdstuk Laadproces).

Er is een onjuiste of defecte voedingseenheid gebruikt.

- Gebruik de originele voedingseenheid.

- Vervang de defecte voedingseenheid.

**De LED-foutweergave (display "Accu") knippert tijdens de werking**

Het apparaat raakt tijdens bedrijf oververhit (bijv. bij hoge omgevingstemperaturen).

- Onderbreek het gebruik en laat het apparaat afkoelen.
- Als het apparaat wordt uitgeschakeld, laat het dan afkoelen.

Het apparaat kan pas opnieuw worden ingeschakeld, nadat het voldoende is afgekoeld.

**De rollen draaien niet en de displays van reinigingsniveau 1 en reinigingsniveau 2 knipperen tegelijkertijd**

Het apparaat heeft een motorblokkering, bijv. door te sterke druk op de rollen of door rijden tegen een wand of hoek.

- Het apparaat uit- en inschakelen.
- De rollen zijn geblokkeerd.
- De rollen verwijderen en controleren of een voorwerp in de rollen is vastgeklemd.
- Controleren of de rollen helemaal op de rolhouder zijn gedraaid.
- Controleer of zich vuil heeft opgehoopt in de haarfilters in de vloerkop en verwijder dit.
- Controleer of de haarfilters correct zijn geplaatst. Hiervoor de haarfilters verwijderen en opnieuw plaatsen.

De haarfilters blokkeren de rollen. De rollen zijn niet voldoende bevochtigd.

- De AAN UIT-knop indrukken. Het apparaat schakelt uit.
- Druk de ontgrendelknop voor de haarfilters naar binnen en verwijder de haarfilters.
- De AAN/UIT-knop indrukken. Het apparaat wordt ingeschakeld.
- Bevochtig de rollen.
  - Houd de boost-functieknop ingedrukt.
  - Beweeg het apparaat heen en weer tot de rollen voldoende zijn bevochtigd.
- Plaats de haarfilters.

**De display-indicator licht herhaaldelijk op van boven naar beneden**

Het apparaat bevindt zich in het spoelproces van 2 minuten om de vloerkop te reinigen

- Wacht ca. 2 minuten; dan is het spoelproces voltooid en licht het display niet meer op (zie hoofdstuk Reiniging van de vloerkop door middel van een spoelproces).

**Het apparaat kan niet worden ingeschakeld**

De accu is leeg.

- De accu opladen.
- De oplaadkabel zit nog in het apparaat.
- De laadkabel loskoppelen omdat bedrijf met aangesloten laadkabel niet mogelijk is.

**Het apparaat neemt geen vuil op**

Er zit geen water in het schoonwaterreservoir. Het display "MIN" (blauw) licht op en er klinkt een signaal.

- Vul water bij in het schoonwaterreservoir.

Het schoonwaterreservoir is niet correct in het apparaat bevestigd.

- Het schoonwaterreservoir zodanig plaatsen dat het vast in het apparaat zit.

Het vuilwaterreservoir ontbreekt of zit niet goed in het apparaat.

- Plaats het vuilwaterreservoir in het apparaat zodat het hoorbaar vastklikt.
- Controleer of het deksel van het vuilwaterreservoir correct is aangebracht (vullip moet in de daarvoor bestemde uitsparing worden geplaatst).

De haarfilters ontbreken of zitten niet goed in het apparaat.

- Plaats de haarfilters correct in het apparaat.
- De rollen ontbreken of zitten niet goed in het apparaat.
- Plaats de rollen of draai de rollen zo ver mogelijk op de rolhouder.

De rollen zijn vuil of versleten.

- Reinig of vervang de rollen.
- De rollen zijn te droog**
- De rollen zijn niet voldoende bevochtigd.
- Bevochtig de rollen.
    - a Houd de boost-functieknop ingedrukt.
    - b Beweeg het apparaat heen en weer tot de rollen voldoende zijn bevochtigd.
- Het schoonwaterfilter is vuil.
- Reinig het schoonwaterfilter.
    - a Schoonwaterreservoir verwijderen en schoonwaterfilter eruit halen.
    - Afbeelding AG**
    - b Schoonwaterfilter onder stromend water reinigen.
    - c Schoonwaterfilter er weer in plaatsen.

#### Geen goed reinigingsresultaat

- Rollen werden niet gewassen voor het eerste gebruik.
- Rollen bij 60 °C in de wasmachine wassen.
- De rollen zijn vuil.
- Reinig de rollen.
- De rollen zijn niet voldoende bevochtigd.
- Bevochtig de rollen.
    - a Houd de boost-functieknop ingedrukt.
    - b Beweeg het apparaat heen en weer tot de rollen voldoende zijn bevochtigd.

Er werd een verkeerd reinigingsmiddel of een verkeerde dosering gebruikt.

- Gebruik alleen reinigingsmiddel van KÄRCHER en let op de juiste dosering.

Er zijn resten van ongeschikte reinigingsmiddelen op de bodem.

- Reinig de rollen grondig met water om de reinigingsmiddelresten te verwijderen.
- Reinig de vloer meerdere keren met het apparaat en schone rollen zonder reinigingsmiddel te gebruiken. De wasmiddelresten op de vloer worden verwijderd.

#### De wateropname is niet optimaal

De haarfilters zitten niet correct in het apparaat.

- Plaats de haarfilters correct in het apparaat.
- De rollen zijn versleten.
- Vervang de rollen.

#### Het apparaat verliest vuil water

Het vuilwaterreservoir is vol.

- Leeg het vuilwaterreservoir onmiddellijk.
- Het vuilwaterreservoir is niet correct in het apparaat bevestigd.
- Plaats het vuilwaterreservoir in het apparaat zodat het hoorbaar vastklikt. Het vuilwaterreservoir moet vast in het apparaat zitten.

De haarfilters zitten niet correct in het apparaat.

- Controleer of de haarfilters correct zijn bevestigd.
- Het vuilwaterreservoir is beschadigd.
- Contact opnemen met de geautoriseerde klantenservice.

#### Het apparaat wordt uitgeschakeld

Zodra het vuilwaterreservoir een volume van 200 ml heeft overschreden, wordt de automatische uitschakeling van het apparaat geactiveerd.

Als reinigingsmiddelen van andere fabrikanten worden gebruikt, kan er overmatig schuimen en wordt de uitschakeling van het apparaat geactiveerd voordat het niveau van 200 ml is bereikt.

- Leeg het vuilwaterreservoir.
- Gebruik alleen reinigingsmiddel van KÄRCHER en let op de juiste dosering.

#### Het apparaat blijft hangen in voegen

De knoppen aan de onderzijde van het vuilwaterreservoir zijn beschadigd of versleten.

- Contact opnemen met de geautoriseerde klantenservice.

## Verwijderen van de handgreep.

### LET OP

#### Regelmatige verwijdering van de handgreep

De bouwdelen van de handgreep kunnen worden beschadigd, als ze te vaak worden verwijderd.  
Verwijder de handgreep na de montage niet meer van het basisapparaat.

De handgreep mag alleen van het basisapparaat worden verwijderd wanneer het apparaat voor servicedoeleinden wordt verzonden.

### LET OP

#### Onjuist verwijderen van de handgreep

Schade aan het apparaat

Let erop dat de verbindingenkabel tussen basisapparaat en handgreep niet wordt beschadigd.

- Steek de schroevendraaier in een hoek van 90° in de kleine opening aan de achterzijde van de handgreep en verwijder de handgreep.

#### Afbeelding AJ

## Technische gegevens

### Elektrische aansluiting

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
| Spanning  | V     | 100 - 240     |
| Fase  | ~     | 1             |
| Frequentie  | Hz    | 50 - 60       |
| Beschermingsgraad   |       | IPX4          |
| Beschermingsklasse apparaat                                   |       | III           |
| Beschermingsklasse oplaadapparaat                             |       | II            |
| Nominaal vermogen apparaat                                    | W     | 80            |
| Nominale spanning accu  | V     | 25,20 - 25,55 |
| Accutype  |       | Li-ion        |
| Bedrijfstijd bij volledig opgeladen accu                      | min   | 45            |
| Oplaadtijd bij lege accu                                      | h     | 4             |
| Uitgangsspanning oplaadapparaat                               | V     | 30            |
| Uitgangsstroom oplaadapparaat                                 | A     | 0,6           |
| <b>Gegevens capaciteit apparaat</b>                           |       |               |
| Aantal omwentelingen van de rol per minuut reinigingsniveau 1 | U/min | 450           |
| Aantal omwentelingen van de rol per minuut reinigingsniveau 2 | U/min | 490           |
| Aantal omwentelingen per minuut boost-functie                 | U/min | 530           |
| <b>Inhoud</b>   |       |               |
| Volume verswaterreservoir                                     | ml    | 400           |
| Volume vuilwaterreservoir                                     | ml    | 200           |
| <b>Afmetingen en gewichten</b>                                |       |               |
| Gewicht (zonder toebehoren en reinigingsvloeistof)            | kg    | 4,3           |
| Lengte  | mm    | 310           |

|         |    |      |
|---------|----|------|
| Breedte | mm | 230  |
| Hoogte  | mm | 1210 |

Technische wijzigingen voorbehouden.

## Índice de contenidos

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Uso previsto .....                 | 46 |
| Protección del medioambiente ..... | 46 |
| Accesorios y recambios .....       | 46 |
| Volumen de suministro .....        | 46 |
| Garantía .....                     | 46 |
| Instrucciones de seguridad .....   | 46 |
| Símbolos en el equipo .....        | 47 |
| Descripción del equipo .....       | 48 |
| Montaje .....                      | 48 |
| Puesta en funcionamiento .....     | 48 |
| Servicio .....                     | 49 |
| Cuidado y mantenimiento .....      | 50 |
| Ayuda en caso de fallos .....      | 52 |
| Datos técnicos .....               | 54 |

## Uso previsto

Utilice el limpiador de suelos únicamente para la limpieza de suelos resistentes en el hogar y solamente sobre suelos resistentes impermeables.

No limpie pavimentos sensibles al agua, como, por ejemplo, suelos de corcho sin tratar, ya que la humedad puede introducirse en el suelo y dañar el pavimento. El equipo sirve para limpiar PVC, linóleo, azulejos, piedra, parqué engrasado y encerado, laminado, así como todos los recubrimientos de suelo resistentes al agua.

## Protección del medioambiente

 Los materiales del embalaje son reciclables. Elimine los embalajes de forma respetuosa con el medioambiente.

 Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales reciclables y, a menudo, componentes, como baterías, acumuladores o aceite, que suponen un riesgo potencial para la salud de las personas o el medioambiente en caso de manipularse o eliminarse de forma inadecuada. Sin embargo, dichos componentes son necesarios para un servicio adecuado del equipo. Los equipos identificados con este símbolo no pueden eliminarse con la basura doméstica.

### Avisos sobre sustancias contenidas (REACH)

Encontrará información actual sobre las sustancias contenidas en: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Accesorios y recambios

Utilice únicamente accesorios y recambios originales, estos garantizan un servicio seguro y fiable del equipo. Encontrará información sobre los accesorios y recambios en [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Volumen de suministro

El volumen de suministro del equipo se muestra en el embalaje. Compruebe la integridad del volumen de suministro durante el desembalaje. Póngase en contacto con su distribuidor si faltan accesorios o en caso de daños de transporte.

## Garantía

En cada país se aplican las condiciones de garantía indicadas por nuestra compañía distribuidora autorizada.

Subsanamos cualquier fallo en su equipo de forma gratuita dentro del plazo de garantía siempre que la causa se deba a un fallo de fabricación o material. En caso de garantía, póngase en contacto con su distribuidor o con el servicio de postventa autorizado más próximo presentando la factura de compra. (Dirección en el reverso)

## Instrucciones de seguridad

Antes de poner en marcha por primera vez el equipo, lea este capítulo de seguridad y este manual original. Actúe conforme a estos documentos. Conserve el manual original para su uso posterior o para propietarios ulteriores.

- Además de las instrucciones incluidas en el manual de instrucciones, debe respetar las normativas de seguridad y para la prevención de accidentes del legislador correspondiente.
- Las placas de advertencia e indicadoras colocadas en el equipo proporcionan indicaciones importantes para un funcionamiento seguro.

## Niveles de peligro

### ⚠ PELIGRO

- Aviso de un peligro inminente que produce lesiones corporales graves o la muerte.

### ⚠ ADVERTENCIA

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir lesiones corporales graves o la muerte.

### ⚠ PRECAUCIÓN

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir lesiones corporales leves.

### CUIDADO

- Aviso de una posible situación peligrosa que puede producir daños materiales.

## Componentes eléctricos

**⚠ PELIGRO** • No sumerja el dispositivo en agua. • Nunca introduzca objetos conductores, como desatornilladores o similares, en la terminal de carga del equipo. • Nunca toque los contactos ni los cables. • No dañe el cable de alimentación arrullándolo, aplastándolo o moviéndolo sobre bordes filosos. • Solo conecte el equipo a corriente alterna. La tensión indicada en la placa de características debe coincidir con la tensión de la fuente de corriente. • Maneje el equipo solo mediante un interruptor de corriente de defecto (máximo 30 mA).

**⚠ ADVERTENCIA** • Sustituya inmediatamente un cargador dañado con cable de carga por un componente original. • Apague el dispositivo de inmediato y desenchufe el cable de alimentación antes de realizar todo trabajo de servicio y mantenimiento. • El equipo contiene componentes eléctricos, por lo que no debe limpiar el equipo con agua corriente. • Conecte el equipo únicamente a una conexión eléctrica instalada por un electricista formado conforme a la norma IEC 60364-1.

**⚠ PRECAUCIÓN** • Solo el servicio de atención al cliente autorizado puede realizar las tareas de reparación. • Antes de cada uso, compruebe el buen estado y la seguridad operacional del equipo y sus accesorios, especialmente el cable de conexión de red y el cable de prolongación. Si el conector de red presenta daños, desenchufelo y no utilice el equipo.

## Cargador

**⚠ PELIGRO** • Nunca toque los conectores de red y enchufes con las manos húmedas. • No use el cargador en atmósferas potencialmente explosivas.

**⚠ ADVERTENCIA** • Proteja el cable de red del calor, bordes afilados, el aceite y componentes del equipo en movimiento. • No cubra la batería durante el proceso de carga y mantenga libre la rejilla de ventilación. • No abra el cargador. Las reparaciones solo las puede realizar el personal técnico. • Cargue la batería solo con cargadores autorizados. • Sustituya inmediatamente un cargador dañado con cable de carga por un componente original.

**⚠ PRECAUCIÓN** • No utilice el cargador si está mojado o sucio. • No sujetelo el cargador por el cable de red. • No conecte el equipo a un cable de prolongación de múltiples enchufes cuando otros equipos también estén conectados. • Extraiga el conector de red del enchufe sin tirar del cable de red.

**CUIDADO** • Utilice y almacene el cargador únicamente en entornos secos.

## Batería

**⚠ PELIGRO** • No someta la batería a radiación solar, calor ni fuego.

**⚠ ADVERTENCIA** • Cargue la batería únicamente con el cargador original suministrado o con un cargador autorizado por KÄRCHER.

Use el siguiente adaptador:



**ADVERTENCIA** • Peligro de cortocircuito. No abra la batería. Además, pueden escapar vapores irritantes o líquidos cáusticos.

**CUIDADO** • Este equipo tiene baterías que no se pueden sustituir. No es válido para equipos con batería sustituible

## Manipulación segura

**⚠ PELIGRO** • Riesgo de asfixia. Mantenga los embalajes fuera del alcance de los niños.

**⚠ ADVERTENCIA** • Utilice el equipo solo para su uso previsto. Al trabajar con el equipo, tenga en cuenta las condiciones locales y evite causar daños a terceras personas, sobre todo a niños. • En zonas de peligro (p. ej. gasolineras), tenga en cuenta las correspondientes reglamentaciones de seguridad. No use el equipo en espacios con peligro de explosión en ninguna circunstancia. • Este equipo no puede ser utilizado por niños ni por personas que no estén familiarizadas con estas instrucciones. Las condiciones locales pueden restringir la edad del usuario. • El equipo no ha sido concebido para un uso por parte de niños o personas con capacidades corporales, sensoriales o psíquicas limitadas, ni tampoco por parte de personas no familiarizadas con estas instrucciones de empleo. • Las personas con capacidades físicas, sensoriales o psíquicas limitadas o que carezcan de experiencia y conocimientos sobre el equipo solo pueden utilizar el equipo bajo supervisión correcta o si han recibido formación sobre el uso seguro del equipo por parte de una persona responsable de su seguridad y han comprendido los

peligros existentes. • Los niños no pueden jugar con el equipo. • Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato. • Mantenga el equipo fuera del alcance de los niños cuando está conectado a la red eléctrica o mientras está refrigerando. • Los niños solo pueden realizar la limpieza y el mantenimiento bajo supervisión. • Proteja el cable de conexión del calor, bordes afilados, el aceite y componentes del equipo en movimiento. • Mantenga sus partes del cuerpo (p. ej., dedos, cabello) lejos de los rodillos de limpieza giratorios. • Riesgo de lesiones por objetos punzagudos (por ejemplo, astillas). Proteja sus manos mientras limpia el cabezal para limpieza de suelos.

**⚠ PRECAUCIÓN** • No utilice el equipo si presenta daños visibles o no es estanco debido a una caída previa. • Solo utilice o almacene el equipo conforme a la descripción o la figura. • La caída del equipo puede producir accidentes o daños. Antes de cualquier tarea, debe adoptar una postura equilibrada con el equipo. • Nunca deje el equipo sin supervisión durante el servicio.

**CUIDADO** • Daños del equipo. Nunca introduzca disolventes, líquidos que contengan disolventes ni ácidos sin diluir (p. ej. detergente, gasolina, disolvente y acetona) en el depósito de agua. • Encienda el equipo solo cuando el depósito de agua fresca y el depósito de agua sucia estén instalados. • No retire objetos afilados o grandes con el equipo, como vidrios rotos, guijarros o piezas de juguetes. • No introduzca en el depósito de agua limpia ácido acético, descalcificador, aceites esenciales ni sustancias similares. También tenga cuidado de que el equipo no absorba estas sustancias.

• Utilice el equipo solo en suelos resistentes con un recubrimiento impermeable, como parquet lacado, azulejos esmaltados o linóleo. • No utilice el equipo para limpiar alfombras o moquetas. • No pase el equipo sobre la rejilla del suelo de los calentadores convectores. El equipo no puede absorber el agua que se escapa si se guía por encima de la rejilla. • Apague el equipo durante los descansos de trabajo más largos y después de usarlo en el interruptor principal/interruptor del equipo y extraiga el conector de red del cargador. • No utilice el equipo a temperaturas inferiores a 0 °C. • Proteja el equipo de la lluvia. No almacene el equipo en el exterior.

## Símbolos en el equipo

- La advertencia de no sumergir el equipo bajo el agua se encuentra:
  - en la parte inferior del cabezal para limpieza de suelos.

- Los símbolos para el modo de limpieza de equipos después de terminar el trabajo se encuentran:
  - grabados en la bandeja de la zona de limpieza,
  - como una pegatina en la parte posterior del depósito de agua fresca.
- Los símbolos para desbloquear el depósito de agua sucia/la estación de parada se encuentran:
  - como una pegatina en la tecla de desbloqueo del depósito de agua sucia/estación de parada.

La aplicación y descripción de los símbolos (ver capítulo Limpieza del cabezal para limpieza de suelos mediante enjuague).

## Descripción del equipo

En este manual de instrucciones se describe el equipamiento máximo. Existen diferencias en el alcance del suministro según el modelo (véase el embalaje).  
Véanse las figuras en la página de gráficos.

### Figura A

- ① Interruptor ON/OFF
  - ② Botón de función de impulso  
Aumenta la velocidad del rodillo y la cantidad de agua para la suciedad persistente
  - ③ Botón para configurar el nivel de limpieza  
Cambiar entre los niveles de limpieza 1 y 2
  - ④ Indicación en pantalla "nivel de limpieza 2"  
Mayor velocidad del rodillo y cantidad de agua
  - ⑤ Indicación en pantalla "nivel de limpieza 1"  
Velocidad normal del rodillo y cantidad de agua
  - ⑥ Indicación en pantalla "MAX" (rojo)  
El depósito de agua sucia está lleno
  - ⑦ Indicación en pantalla "MIN" (azul)  
El depósito de agua fresca está vacío
  - ⑧ Indicación en pantalla "Batería" (verde)  
Indicador de carga de batería
  - ⑨ Asa con protección antideslizante
  - ⑩ Asa
  - ⑪ Depósito de agua limpia
  - ⑫ Filtro para cabello extraíble
  - ⑬ Tecla de desbloqueo para el depósito de agua sucia y la estación de parada
  - ⑭ Rodillos de limpieza (4 x)
  - ⑮ Depósito de agua sucia
  - ⑯ \* Iluminación LED
  - ⑰ Tecla de desbloqueo de filtro para cabello
  - ⑱ Terminal de carga
  - ⑲ Estación de parada
  - ⑳ Estación de limpieza con cepillo de limpieza
  - ㉑ Cargador con cable de carga
  - ㉒ \* Rodillos de limpieza para suelos de piedra (4 x)
  - ㉓ Detergente RM 536 (30 ml)
  - ㉔ \* Detergente RM 537 (30 ml)
  - ㉕ \* Detergente RM 536 (500 ml)
- \* opcional

## Montaje

### Montaje del listón del asa

1. Sujete el equipo básico.
2. Coloque el cable en la guía del conector de plástico y fíjelo.
3. Inserte el listón del asa en el equipo básico hasta el tope y hasta que escuche que encaja. El listón del asa debe quedar bien fijado en el equipo.

### Figura B

## Puesta en funcionamiento

### Proceso de carga

1. Enchufe el cable de carga del cargador al terminal de carga del equipo.

### Figura C

2. Enchufe el conector de red del cargador en una caja de enchufe.

Los pilotos de control LED muestran el estado de carga actual de la batería.

### Figura D

- Al cargar la batería completamente descargada, parpadean los 3 pilotos de control LED sucesivamente de abajo a arriba.
- Cuando se alcanza 1/3 de la carga de la batería, el LED inferior permanece iluminado, y los dos LED superiores siguen parpadeando.
- Cuando se alcanzan 2/3 de la carga de la batería, los dos LED inferiores permanecen iluminados, y el LED superior sigue parpadeando.
- La batería está completamente cargada después de 4 horas.
- Después de cargar la batería, los 3 pilotos de control LED permanecen encendidos durante 60 minutos. Pasado este tiempo, se apagan.
- 3. Despues de la carga, desconecte el conector de red del cargador de la toma de corriente.

### Figura E

4. Retire el cable de carga del equipo.

### Introducción del depósito de agua sucia

1. Coloque el equipo en el medio del depósito de agua sucia de modo que quede colocado entre los rodillos y luego haga clic audiblemente al ponerse en su posición. La posición del depósito no es importante porque este puede usarse en ambas direcciones longitudinales en el equipo.

### Figura F

El depósito de agua sucia debe quedar bien fijado en el equipo.

### Llenar el depósito de agua fresca

1. Sujete el depósito de agua fresca por las empuñaduras laterales y retirelo del equipo.
2. Abra el cierre del depósito y gírelo hacia un lado.

### Figura G

3. Llene el depósito de agua fresca con agua fría o tibia del grifo.
4. El depósito de agua fresca puede llenarse con productos de limpieza o detergentes KÄRCHER en caso necesario.

## CUIDADO

### Exceso o falta de dosis de productos de limpieza o detergentes

Esto puede provocar malos resultados de limpieza.

Suministre la dosis recomendada de productos de limpieza o detergentes.

5. Cierre el cierre del depósito.

6. Inserte el depósito de agua fresca en el equipo.

### Figura H

El depósito de agua fresca debe quedar bien fijado en el equipo.

## Servicio

### Información general sobre el manejo

#### CUIDADO

##### Humedad

###### Daños materiales en suelos sensibles

Antes de usar el equipo, verifique la resistencia al agua del suelo en un lugar discreto.

No limpie pavimentos sensibles al agua, como por ejemplo, suelos de corcho sin tratar (la humedad puede introducirse en el suelo y dañar el pavimento).

#### CUIDADO

##### Daños materiales

###### Daños materiales en el equipo provocados por objetos puntiagudos, grandes y voluminosos.

El equipo no debe almacenarse ni utilizarse si hay objetos y suciedad gruesa y dura, ya que las piezas pueden quedar atrapadas debajo del depósito de agua sucia y causar rasguños en el suelo y el depósito.

Antes de comenzar a trabajar con el equipo o al almacenarlo, elimine objetos como vidrios rotos, guijarros o piezas de juguetes del suelo.

#### Figura AH

##### Nota

- Para evitar rayones, probar el equipo en superficies sensibles (por ejemplo, de madera o gres cerámico fino) en un lugar poco visible antes de utilizarlo.
- No se debe insistir en una zona concreta, sino mantener el equipo en movimiento.
- Respetar las indicaciones del fabricante del suelo.

##### Nota

Realice el recorrido inverso hacia la puerta para que no queden huellas en el suelo recién limpiado.

#### Figura AI

- La limpieza del suelo se realiza moviendo el equipo hacia adelante y hacia atrás, a una velocidad similar a la que se usa una aspiradora.
- Activar la función Boost si hay mucha suciedad. Para hacer esto, presionar y mantener presionado el botón de función de impulso. Cuando se activa la función de impulso, aumentan la velocidad del rodillo y la cantidad de agua. La función de impulso se puede activar en el nivel de limpieza 1 y en el nivel de limpieza 2. Cuando se activa la función de impulso, la indicación en pantalla del nivel de limpieza correspondiente parpadea. Dejar que el equipo se deslice lentamente sobre el suelo sin ejercer presión sobre el mismo.

#### Figura K

- Dependiendo del alcance del suministro, habrá disponibles distintos rodillos. El color de los rodillos indica para qué aplicación son especialmente adecuados.
  - Rodillos universales grises/amarillos: versátiles
  - Rollos con rayas negras: para limpiar suelos duros y resistentes (p. ej. de piedra o cerámica); no apto para suelos delicados de piedra natural (p. ej. de mármol o terracota)

##### Nota

Para un resultado de limpieza óptimo, lavar los rodillos en la lavadora a 60 °C antes del primer uso.

### Comienzo de los trabajos

#### CUIDADO

##### Movimiento incontrolado

###### Daños materiales y al equipo

Cuando se enciende el equipo, los rodillos de limpieza comienzan a girar.

Sujete el asa para que el equipo no se mueva solo.

#### CUIDADO

##### Depósito de agua fresca o sucia no utilizado

###### Daños materiales

Antes de comenzar el trabajo de limpieza, asegúrese de que el depósito de agua fresca esté lleno de agua y que el depósito de agua sucia esté insertado en el equipo.

- Pulse el interruptor ON/OFF.

#### Figura I

El equipo se conecta.

Se ilumina la indicación en pantalla del nivel de limpieza 1 para la velocidad normal del rodillo y la cantidad de agua.

- Humedezca los rodillos.

a Mantenga presionado el botón de función de impulso.

b Conduzca el equipo hacia adelante y hacia atrás hasta que los rodillos estén suficientemente humedecidos.

- Si es necesario, cambie al nivel de limpieza 2 usando el botón para configurar el nivel de limpieza.

#### Figura J

La velocidad del rodillo y la cantidad de agua aumentan.

La indicación en pantalla del nivel de limpieza 2 se ilumina.

##### Nota

El ajuste del nivel de limpieza 1 o del nivel de limpieza 2 depende de la superficie que se va a limpiar (por ejemplo, suelo de madera o piedra).

Cuando se pone en marcha por primera vez, el equipo se establece en el nivel de limpieza 1.

La última configuración del nivel de limpieza siempre se activa después de una interrupción del trabajo o una nueva puesta en marcha.

- Si es necesario, active la función de impulso para limpiar la suciedad persistente (consulte también el capítulo Información general sobre el manejo).

#### Figura K

### Capacidad de carga de los acumuladores

La indicación en pantalla "Batería" muestra la capacidad de carga de los acumuladores:

- 3 LED encendidos: 3/3 de la capacidad de carga de los acumuladores (completa)
- 2 LED encendidos: 2/3 de la capacidad de carga de los acumuladores
- 1 LED encendido: 1/3 de la capacidad de carga de los acumuladores

#### Figura N

Las señales acústicas u ópticas advierten de que la batería está agotada.

- Aproximadamente 5 minutos antes de que la batería esté vacía, suena una señal acústica dos veces y el LED inferior parpadea.
- Aproximadamente 1,5 minutos antes de que la batería esté vacía, suena una señal acústica dos veces y el LED inferior sigue parpadeando.
- Cuando la batería se descarga por completo y el equipo se apaga, el LED inferior parpadea más rápido durante 60 segundos.

## Vaciar el depósito de agua sucia

- Si el depósito de agua sucia está lleno, la indicación en pantalla "MAX" (rojo) se ilumina y suena una señal acústica.
- Figura M**
- Después de 60 segundos, suena una señal acústica por segunda vez y el equipo se apaga.
  - Cuando se apaga el equipo, la indicación en pantalla "MAX" (rojo) parpadea durante 10 segundos.
  - Mientras el depósito de agua sucia esté lleno y la indicación en pantalla "MAX" (roja) se ilumine, el proceso comienza nuevamente y se repiten los siguientes dos pasos:
    - El equipo se puede volver a encender.
    - El equipo funciona durante otros 60 segundos y luego se apaga nuevamente.
- Pulse el interruptor ON/OFF.  
El equipo se desconecta.
  - Presione la tecla de desbloqueo del depósito de agua sucia con el pie y levante el equipo.

## Figura O

- El depósito de agua sucia se separa del equipo.
- Para el vaciado, no transporte el depósito de agua sucia por la cubierta superior, sino horizontalmente con ambas manos en los lados estrechos.
  - Vacie el depósito de agua sucia a través de la abertura en la tapa. Si la suciedad está atascada, retire la tapa del depósito de agua sucia y enjuague el depósito de agua sucia con agua del grifo.
  - Vacie el depósito de agua sucia (véase el capítulo *Introducción del depósito de agua sucia*).

## Llenado de líquido de limpieza

- Si el depósito de agua fresca está vacío, la indicación en pantalla "MIN" (azul) se ilumina y suena una señal acústica.
- Figura L**
- Como recordatorio, la señal acústica suena una vez por minuto.
- Llene el depósito de agua fresca (vea el capítulo *Llenar el depósito de agua fresca*).

## Interrupción del servicio

## CUIDADO

### Rodillos húmedos

*Daños por humedad en suelos sensibles*

*En caso de pausas prolongadas se recomienda colocar el equipo en la estación de parada con el fin de evitar daños en los suelos delicados por la humedad de los rodillos.*

- Pulse el interruptor ON/OFF.  
El equipo se desconecta.
- Coloque el equipo en la estación de parada.

### Nota

*Si el equipo se coloca en la estación de parada sin depósito de agua sucia, se debe presionar la tecla de desbloqueo para retirar el equipo.*

### Figura AF

## Finalización del funcionamiento

- Pulse el interruptor ON/OFF.  
El equipo se desconecta.
- Coloque el equipo en la estación de parada.

### Figura AB

## CUIDADO

### Suciedad atascada

*La suciedad atascada puede dañar permanentemente el equipo.*

*Se recomienda limpiar el equipo completamente después de cada uso.*

- Limpie el equipo (véase el capítulo *Cuidado y mantenimiento*).

## Almacenaje del equipo

## CUIDADO

### Líquidos/suciedad húmeda

*Si el equipo aún contiene líquidos/suciedad húmeda durante el almacenamiento, esto puede provocar olores.*

*Al guardar el equipo, vacíe completamente el depósito de agua fresca y sucia.*

*Use el cepillo de limpieza para eliminar pelo y partículas de suciedad del filtro para cabello en la cubierta del cabezal para limpieza de suelos.*

*Deje que los rodillos limpios se sequen al aire, p. ej. montados en el equipo en la estación de parada. No coloque los rodillos húmedos en armarios cerrados, ya que no se secarán.*

- Coloque el depósito de agua sucia vacío en la estación de limpieza para que se seque.
  - Coloque el equipo en la estación de parada y encájelo en su lugar.
  - Luego coloque el equipo con la estación de parada en la estación de limpieza.

### Figura AB

- Monte los rodillos limpios en el equipo para que se sequen.

### Figura AC

- Cargue la batería (vea el capítulo *Proceso de carga*).

- Guarde el equipo en espacios secos.

### Figura AE

## Cuidado y mantenimiento

### Limpieza del cabezal para limpieza de suelos mediante enjuague

## CUIDADO

### Suciedad o residuos de detergente

*El depósito de agua sucia y el filtro para cabello deben limpiarse regularmente para que no quede suciedad atascada en el depósito o en los filtros. Si el equipo no se limpia tras finalizar la operación, las partículas de suciedad pueden obstruir los filtros para cabello y las ranuras. Además, la acumulación de suciedad y bacterias puede crear un olor desagradable en el equipo.*

*Una vez que haya terminado de trabajar, coloque el equipo en la estación de limpieza y comience el proceso de enjuague.*

*Solo debe limpiar el cabezal para limpieza de suelos en la estación de limpieza con el proceso de enjuague automático y no llenar agua a la estación por separado. Asegúrese de que el depósito de agua sucia está conectado.*

*No sumerja la parte inferior del cabezal para limpieza de suelos debajo del agua.*

### Nota

*Mientras la indicación en pantalla "MAX" (roja) esté encendida y el depósito de agua sucia no se haya vaciado, el proceso de enjuague no podrá iniciarse.*

**Nota**

*La iluminación LED en el cabezal para limpieza de suelos se apaga durante el proceso de enjuague.*

1. Pulse el interruptor ON/OFF.  
El equipo se desconecta.
2. Vacíe el depósito de agua sucia y vuelva a insertarlo (consulte el capítulo *Vaciar el depósito de agua sucia*).
3. Coloque el equipo en la estación de limpieza con un depósito de agua sucia vacío.
4. Llene el depósito de agua fresca con 200 ml de agua fresca sin productos de limpieza o detergentes (consulte el capítulo *Llenar el depósito de agua fresca*).

**Figura P****Nota**

*No es necesario agregar detergentes durante el proceso de enjuague.*

5. Mantenga presionado el interruptor ON/OFF y el botón para configurar el nivel de limpieza simultáneamente durante 3 segundos.

Suena un tono de señal.

**Figura Q**

6. Las indicaciones en pantalla se iluminan repetidamente de arriba a abajo.

El proceso de enjuague comienza y dura aproximadamente 2 minutos.

**Figura R****Nota**

*Al comienzo del proceso de enjuague, el agua circula desde el depósito de agua fresca hacia los rodillos durante aproximadamente 80 segundos. Durante este tiempo el equipo está en silencio. Solo al final del proceso de enjuague los rodillos comienzan a girar durante aproximadamente 30 segundos.*

7. Cuando finaliza el proceso de enjuague, suena un tono de señal y se enciende la indicación en pantalla «MAX» (rojo).

**Figura S**

8. Presione la tecla de desbloqueo del depósito de agua sucia y coloque el equipo en la estación de parada. El depósito de agua sucia permanece en la estación de limpieza.

**Nota**

*Si intenta volver a encender el equipo cuando el depósito de agua sucia está lleno, la indicación en pantalla "MAX" (rojo) parpadea durante 10 segundos.*

*El trabajo de limpieza no puede continuar.*

9. Presione la tecla de desbloqueo del filtro para cabello hacia dentro.

Los filtros para cabello se sueltan.

10. Coloque el filtro para cabello en la estación de limpieza.

**Figura U**

11. Retire los rodillos y colóquelos en la estación de limpieza.

**Figura V**

12. Transporte la estación de limpieza con un depósito de agua sucia, un filtro para cabello y rodillos hasta el inodoro, el lavabo o el cubo de basura, según sea necesario.

**Figura W**

13. Limpiar el depósito de agua sucia (véase el capítulo *Limpiar el depósito de agua sucia*).
14. Limpie los rodillos (consulte el capítulo *Limpieza de los rodillos*).
15. Limpie el filtro para cabello (consulte el capítulo *Limpieza del filtro para el cabello*).

16. Vacíe y seque la estación de limpieza.

17. Si todavía hay agua en el depósito de agua fresca, retírelo y vacíelo.

**Limpiar el depósito de agua sucia****CUIDADO****Suciedad atascada**

*La suciedad atascada puede dañar permanentemente el equipo.*

*Limpie el depósito de agua sucia regularmente.*

Para obtener información sobre la indicación en pantalla del depósito de agua sucia y el procedimiento para limpiarlo, consulte el capítulo *Vaciar el depósito de agua sucia*.

1. Retire la tapa del depósito de agua sucia.

**Figura X**

2. Limpie el depósito de agua sucia y la tapa con agua del grifo.

3. Alternativamente, el depósito de agua sucia se puede limpiar en el lavavajillas.

**Nota**

*La goma de las chapaletas del depósito de agua sucia puede volverse viscosa al limpiarlas en el lavavajillas. Sin embargo, no afecta a la estanqueidad.*

**Limpieza de los rodillos****CUIDADO****Residuos de detergente en los rodillos**

*Formación de espuma*

*Lave los rodillos con agua corriente después de cada uso o límpie los rodillos en la lavadora.*

**CUIDADO**

*Daños por limpiar los rodillos con suavizante de telas o usar una secadora*

*Daño a las microfibras*

*No use suavizante de telas cuando lave en la lavadora. No coloque los rodillos en la secadora.*

**CUIDADO****Daños materiales por rodillos sueltos**

*La lavadora puede dañarse.*

*Meter los rodillos en una malla y cargar la lavadora con más ropa.*

1. Pulsar el interruptor ON/OFF.

El equipo se desconecta.

2. Colocar el equipo en la estación de parada.

**Figura AB**

3. Desenroscar los rodillos de limpieza en la empuñadura.

**Figura V**

4. Limpiar los rodillos de limpieza con agua corriente o en la lavadora a máx. 60 °C.

**Figura Y**

5. Limpiar el accionamiento de los rodillos con un paño húmedo.

6. Girar los rodillos de limpieza sobre el soporte del rodillo hasta el tope. Prestar atención a la asignación de color del interior del rodillo y el soporte del rodillo en el equipo (por ejemplo, azul a azul).

**Figura AC**

7. Dejar que los rodillos se sequen en el equipo y en la estación de parada.

**Figura AE**

## Limpieza del filtro para el cabello

### CUIDADO

#### Suciedad atascada

*La suciedad atascada puede dañar permanentemente el equipo.*

*Se recomienda limpiar el equipo completamente después de cada uso.*

### CUIDADO

#### Suciedad atascada

*La suciedad atascada puede dañar permanentemente el equipo.*

*Limpie ambos filtros para cabello periódicamente con el cepillo de limpieza.*

### CUIDADO

#### Daños causados por la limpieza del filtro para cabello en el lavavajillas

*Como resultado del proceso de enjuague, el borde del raspador puede deformarse y, por lo tanto, dejar de prestar adecuadamente los rodillos. Esto empeora el resultado de la limpieza.*

*No limpie los filtros para cabello en el lavavajillas, sino debajo del agua corriente.*

1. Pulse el interruptor ON/OFF.

El equipo se desconecta.

2. Coloque el equipo en la estación de parada.

#### Figura AB

3. Presione la tecla de desbloqueo del filtro para cabello hacia adentro.

#### Figura U

Los filtros para cabello se desprenden y se pueden quitar.

4. Limpie ambos filtros para cabello con agua corriente.

5. Retire la suciedad incrustada, por ejemplo, en la cámara de filtrado con el cepillo de limpieza.

#### Figura AA

#### Figura Z

6. Inserte el filtro para cabello en el cabezal para limpieza de suelos y ajústelo en su lugar. Ambos filtros para cabello deben estar fijados al equipo.

#### Figura AD

## Detergentes y productos de conservación

### CUIDADO

#### Uso de productos de limpieza y detergentes inadecuados

*El uso de productos de limpieza y detergentes inadecuados puede dañar el equipo y eximir de responsabilidad a la garantía.*

*Utilice únicamente detergentes de KÄRCHER.*

*Suministre solo la dosis correcta.*

#### Nota

*Use productos de limpieza o detergentes KÄRCHER para limpiar el suelo según sea necesario.*

- Al dosificar los productos de limpieza y detergentes, preste atención a la información sobre la cantidad del fabricante.
- Para evitar la formación de espuma, llene el depósito de agua fresca primero con agua y luego con productos de limpieza o detergentes.
- Para evitar el desbordamiento, deje espacio para los productos de limpieza o detergentes al llenar el agua.

## Ayuda en caso de fallos

A menudo, las causas de los fallos son simples y pueden solucionarse con ayuda del siguiente resumen. En caso de duda o fallos no mencionados aquí, póngase en contacto con el servicio de posventa.

#### Nota

*Si se produce un error, el equipo se bloquea durante 3 segundos.*

*El equipo solo se puede volver a encender después de la resolución de problemas.*

#### No se carga la batería

El conector de carga/conector de red no está conectado correctamente.

- Conectar correctamente el conector de carga/conector de red.

**La indicación de fallos por LED (indicación en la pantalla "Batería") parpadea al conectar el equipo y este no funciona**

La batería está agotada.

- Cargue la batería (vea el capítulo *Proceso de carga*).

Se está utilizando una fuente de alimentación incorrecta o defectuosa.

- Use la fuente de alimentación original.

- Reemplace la fuente de alimentación defectuosa.

**La indicación de fallos por LED (indicación en pantalla "Batería") parpadea durante el funcionamiento**

El equipo se sobrecalienta durante el funcionamiento (por ejemplo, a altas temperaturas del ambiente).

- Interrumpa la operación y deje que el equipo se enfrie.

- Si el equipo se apaga, deje que se enfrie.  
El equipo no se puede volver a conectar hasta que esté frío.

**Los rodillos no giran y las indicaciones en pantalla de nivel de limpieza 1 y nivel de limpieza 2 parpadean simultáneamente**

El equipo presenta un bloqueo del motor (p. ej., debido a una presión excesiva sobre los rodillos o debido a que se ha desplazado contra una pared/esquina).

- Desconecte y conecte el equipo.

Los rodillos se bloquean.

- Retire los rodillos y compruebe si se ha atascado algún objeto entre estos.

- Comprobar si los rodillos están girados hasta el tope en el soporte de rodillos.

- Verifique si se ha acumulado suciedad en los filtros para cabello en el cabezal para limpieza de suelos y retirela.

- Verifique que los filtros para cabello estén insertados correctamente. Para ello, retírelos y vuelva a insertarlos.

Los filtros para cabello bloquean los rodillos. Los rodillos no están suficientemente húmedos.

- Pulse el interruptor ON/OFF.

El equipo se desconecta.

- Presione la tecla de desbloqueo del filtro para cabello hacia adentro y retire el filtro para cabello.

- Pulse el interruptor ON/OFF.

El equipo se conecta.

- Humedezca los rodillos.

- a Mantenga presionado el botón de función de impulso.

- b Conduzca el equipo hacia adelante y hacia atrás hasta que los rodillos estén suficientemente humedecidos.

- Inserte el filtro para cabello.

## **La indicación en pantalla se ilumina repetidamente de arriba a abajo**

El equipo está en el proceso de enjuague de 2 minutos para limpiar el cabezal para limpieza de suelos

- Espere 2 minutos aproximadamente, luego el proceso de enjuague habrá finalizado y la indicación en pantalla ya no se iluminará (consulte el capítulo *Limpieza del cabezal para limpieza de suelos mediante enjuague*).

## **El equipo no se puede encender**

La batería está agotada.

- Cargue la batería.

El cable de carga todavía está en el equipo.

- Retire el cable de carga, ya que el funcionamiento no es posible con el cable de carga conectado.

## **El equipo no recoge la suciedad**

No hay agua en el depósito de agua fresca. La indicación en pantalla "MIN" (azul) se ilumina y suena una señal.

- Rellene el agua en el depósito de agua fresca.

El depósito de agua fresca no se encuentra correctamente asentado en el equipo.

- Inserte el depósito de agua fresca para que quede firmemente asentado en el equipo.

Falta el depósito de agua sucia o no está asentado correctamente en el equipo.

- Inserte el depósito de agua sucia en el equipo para que haga clic audiblemente en su lugar.

- Compruebe si la tapa del depósito de agua sucia está correctamente ajustada (la pestaña de llenado debe colocarse en la ranura correspondiente).

Faltan los filtros para cabello o no están asentados correctamente en el equipo.

- Inserte el filtro para cabello correctamente en el equipo.

Faltan los rodillos o no se asientan correctamente en el equipo.

- Inserte los rodillos o gire los rodillos sobre el soporte del rodillo hasta el tope.

Los rodillos están sucios o desgastados.

- Limpie o reemplace los rodillos.

## **Los rodillos están demasiado secos**

Los rodillos no están suficientemente húmedos.

- Humedezca los rodillos.
  - Mantenga presionado el botón de función de impulso.
  - Conduzca el equipo hacia adelante y hacia atrás hasta que los rodillos estén suficientemente humedecidos.

El filtro de agua fresca está sucio.

- Limpie el filtro de agua fresca.
  - Retirar el depósito de agua fresca y extraer el filtro de agua fresca.

### **Figura AG**

- Limpiar el filtro de agua fresca con agua corriente.

c Colocar de nuevo el filtro de agua fresca.

## **Resultado de limpieza no aceptable**

Los rodillos no se lavaron antes del primer uso.

- Lavar los rodillos a 60 °C en la lavadora.

Los rodillos están sucios.

- Limpie los rodillos.

Los rodillos no están suficientemente húmedos.

- Humedezca los rodillos.
  - Mantenga presionado el botón de función de impulso.

- b Conduzca el equipo hacia adelante y hacia atrás hasta que los rodillos estén suficientemente humedecidos.

Detergente o dosis incorrectos.

- Utilizar únicamente detergente KÄRCHER y respetar la dosis correcta.

Hay restos de detergente en el suelo.

- Limpie a fondo los rodillos con agua y elimine los residuos de detergente.

- Limpiar el suelo varias veces con el equipo y los rodillos limpios sin utilizar detergentes.

Se eliminan los residuos de detergente en el suelo.

## **El consumo de agua no es óptimo**

Los filtros para cabello no están colocados correctamente en el equipo.

- Inserte el filtro para cabello correctamente en el equipo.

Los rodillos están desgastados.

- Reemplace los rodillos.

## **El equipo pierde agua sucia**

El depósito de agua sucia está lleno.

- Vacíe el depósito de agua sucia de inmediato.

El depósito de agua sucia no se encuentra correctamente colocado en el equipo.

- Inserte el depósito de agua sucia en el equipo para que haga clic audiblemente en su lugar. El depósito de agua sucia debe quedar bien fijado en el equipo.

Los filtros para cabello no están colocados correctamente en el equipo.

- Compruebe si las chapaletas del depósito de agua sucia están cerradas correctamente.

El depósito de agua sucia está dañado.

- Póngase en contacto con el servicio de postventa autorizado.

## **El equipo se desconecta**

Si el depósito de agua sucia ha excedido un volumen de 200 ml, se activa el apagado automático del equipo. Si se utilizan detergentes de otros fabricantes, puede producirse un exceso de espuma y el equipo se apaga antes de alcanzar el nivel de 200 ml.

- Vacíelo del depósito de agua sucia.

- Utilizar únicamente detergente KÄRCHER y respetar la dosis correcta.

## **El equipo se engancha en las juntas cuando se usa**

Las perillas en la parte inferior del depósito de agua sucia están dañadas o desgastadas.

- Póngase en contacto con el servicio de postventa autorizado.

## **Retirada del asa**

### **CUIDADO**

#### **Extracción frecuente del asa**

*Los componentes del asa pueden sufrir daños si se montan y desmontan frecuentemente.*

*Una vez montada, no retire el asa del equipo básico.*

*Solo debe retirar el asa del equipo básico si va a enviar el equipo por motivos de servicio técnico.*

### **CUIDADO**

#### **Retirada incorrecta del asa**

*Daños en el equipo*

*Preste atención a que no se produzcan daños en el cable de conexión entre el equipo básico y el asa.*

- Introduzca el atornillador en un ángulo de 90° en la abertura pequeña de la parte trasera del asa y retírala.

### **Figura AJ**

## Datos técnicos

### Conexión eléctrica

|                                  |    |             |
|----------------------------------|----|-------------|
| Tensión                          | V  | 100 - 240   |
| Fase                             | ~  | 1           |
| Frecuencia                       | Hz | 50 - 60     |
| Tipo de protección               |    | IPX4        |
| Clase de protección del equipo   |    | III         |
| Clase de protección del cargador |    | II          |
| Potencia nominal del equipo      | W  | 80          |
| Tensión nominal de la batería    | V  | 25,20-25,55 |

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Tipo de batería | Iones de litio |
|-----------------|----------------|

|   |     |    |
|---|-----|----|
| Tiempo de servicio con cargador de baterías cargado | min | 45 |
|---|-----|----|

|  |   |   |
|--|---|---|
| Tiempo de carga con batería des- cargada | h | 4 |
|--|---|---|

|                                |   |    |
|--------------------------------|---|----|
| Tensión de salida del cargador | V | 30 |
|--------------------------------|---|----|

|                                  |   |     |
|----------------------------------|---|-----|
| Corriente de salida del cargador | A | 0,6 |
|----------------------------------|---|-----|

### Datos de potencia del equipo

|   |          |     |
|---|----------|-----|
| Revoluciones por minuto de los rodillos nivel de limpieza 1 | r. p. m. | 450 |
|---|----------|-----|

|   |          |     |
|---|----------|-----|
| Revoluciones por minuto de los rodillos nivel de limpieza 2 | r. p. m. | 490 |
|---|----------|-----|

|   |          |     |
|---|----------|-----|
| Revoluciones por minuto de los rodillos en la función Boost | r. p. m. | 530 |
|---|----------|-----|

### Volumen de llenado

|                                     |    |     |
|-------------------------------------|----|-----|
| Volumen del depósito de agua limpia | ml | 400 |
|-------------------------------------|----|-----|

|                                    |    |     |
|------------------------------------|----|-----|
| Volumen del depósito de agua sucia | ml | 200 |
|------------------------------------|----|-----|

### Peso y dimensiones

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Peso (sin accesorios ni líquidos de limpieza) | kg | 4,3 |
|---|----|-----|

|          |    |     |
|----------|----|-----|
| Longitud | mm | 310 |
|----------|----|-----|

|         |    |     |
|---------|----|-----|
| Anchura | mm | 230 |
|---------|----|-----|

|        |    |      |
|--------|----|------|
| Altura | mm | 1210 |
|--------|----|------|

Reservado el derecho a realizar modificaciones.

## Índice

|   |    |
|---|----|
| Utilização prevista .....               | 54 |
| Protecção do meio ambiente .....        | 54 |
| Acessórios e peças sobressalentes ..... | 54 |
| Volume do fornecimento .....            | 54 |
| Garantia .....                          | 54 |
| Avisos de segurança .....               | 54 |
| Símbolos no aparelho .....              | 56 |
| Descrição do aparelho .....             | 56 |
| Montagem .....                          | 56 |
| Colocação em funcionamento .....        | 56 |
| Operação .....                          | 57 |
| Conservação e manutenção .....          | 59 |
| Ajuda em caso de avarias .....          | 60 |
| Dados técnicos .....                    | 62 |

## Utilização prevista

Use a lavadora de pavimentos apenas para a limpeza de pavimentos rígidos em habitações privadas e sómente em pavimentos rígidos à prova de água. Não limpe revestimentos sensíveis à água, como p. ex., pavimentos de cortiça sem tratamento, uma vez que a humidade pode penetrar e danificar o pavimento. O aparelho é adequado para a limpeza de PVC, linóleo, ladrilhos, pedras, parquet oleado e encerado, chão fluente e todos os pavimentos resistentes à água.

## Protecção do meio ambiente

 Os materiais de empacotamento são recicláveis. Elimine as embalagens de acordo com os regulamentos ambientais.

 Os aparelhos eléctricos e electrónicos contêm materiais recicláveis de valor e, com frequência, componentes como baterias, acumuladores ou óleo que, em caso de manipulação ou recolha errada, podem representar um potencial perigo para a saúde humana e para o ambiente. Estes componentes são necessários para o bom funcionamento do aparelho. Os aparelhos que apresentem este símbolo não devem ser recolhidos no lixo doméstico.

## Avisos relativos a ingredientes (REACH)

Pode encontrar informações actualizadas acerca de ingredientes em: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Acessórios e peças sobressalentes

Ao utilizar apenas acessórios originais e peças sobressalentes originais, garante uma utilização segura e o bom funcionamento do aparelho.

Informações acerca de acessórios e peças sobressalentes disponíveis em [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Volume do fornecimento

O volume do fornecimento do aparelho está indicado na embalagem. Ao abrir a embalagem, confirme a integridade do conteúdo. Caso faltem acessórios ou em caso de danos de transporte informe o seu fornecedor.

## Garantia

Em cada país são válidas as condições de garantia transmitidas pela nossa sociedade distribuidora responsável. Trataremos de possíveis avarias no seu aparelho no âmbito do prazo da garantia, sem custos, desde que estas tenham origem num erro de material ou de fabrico. Em caso de garantia, contacte o seu revendedor ou a assistência técnica autorizada mais próxima, apresentando o talão de compra.  
(endereço consultar o verso)

## Avisos de segurança

Antes da primeira utilização do aparelho, leia este capítulo sobre segurança e o manual original. Proceda em conformidade. Conserve o manual original para referência ou utilização futura.

- Além das indicações que constam do manual de instruções, é necessário observar as prescrições gerais de segurança e as prescrições para a prevenção de acidentes do legislador.
- Os sinais e as placas de aviso que se encontram no aparelho dão indicações importantes para um bom funcionamento do aparelho.

## Níveis de perigo

### ⚠ PERIGO

- Aviso de um perigo iminente, que pode provocar ferimentos graves ou morte.

### ⚠ ATENÇÃO

- Aviso de uma possível situação de perigo, que pode provocar ferimentos graves ou morte.

### ⚠ CUIDADO

- Aviso de uma possível situação de perigo, que pode provocar ferimentos ligeiros.

### ADVERTÊNCIA

- Aviso de uma possível situação de perigo, que pode provocar danos materiais.

## Componentes eléctricos

**⚠ PERIGO** • Não mergulhe o dispositivo na água. • Nunca insira objectos condutores, p. ex., chaves de parafusos ou semelhantes, na ligação fêmea para carga do aparelho. • Nunca toque nos contactos ou linhas. • Não deixe o cabo ficar por baixo de objetos, não o deixe esmagado ou puxe por cantos afiados para que ele não seja danificado. • Ligue o aparelho apenas à corrente alterna. A tensão indicada na placa de características tem de coincidir com a tensão da fonte de corrente. • Opere o aparelho apenas através de um disjuntor de corrente parasita (máximo de 30mA).

**⚠ ATENÇÃO** • Substitua sempre um carregador danificado com cabo de carga por uma peça original. • Desligue imediatamente o dispositivo e retire da tomada antes de realizar qualquer trabalho de assistência e manutenção. • O aparelho contém componentes eléctricos; não limpá sob água corrente. • Ligue o aparelho apenas a uma ligação eléctrica estabelecida por um técnico electricista, em conformidade com a IEC 60364-1.

**⚠ CUIDADO** • Os trabalhos de reparação devem apenas ser realizados por um serviço de assistência técnica autorizado. • Verifique o estado correcto e a segurança operacional do aparelho e dos acessórios, em particular do cabo de ligação à rede e do cabo de extensão, antes de cada operação. Em caso de danos, retire a ficha de rede e não utilize o aparelho.

## Carregador

**⚠ PERIGO** • Nunca manuseie fichas de rede e tomadas com as mãos húmidas. • Não utilize o carregador em ambientes com risco de explosão.

**⚠ ATENÇÃO** • Proteja o cabo de alimentação de calor, arestas afiadas, óleo e peças móveis do aparelho. • Não cubra o conjunto da bateria durante o processo de carga e mantenha as fendas de ventilação desobstruídas. • Não abra o carregador. As reparações devem ser realizadas apenas por pessoal técnico. • Carregue o conjunto da bateria apenas com os carregadores autorizados. • Substitua sempre um carregador danificado com cabo de carga por uma peça original.

**⚠ CUIDADO** • Não utilize o carregador se este estiver húmido ou sujo. • Não segure no carregador pelo cabo de alimentação. • Não opere o aparelho juntamente com outros aparelhos em cabos de extensão com tomadas múltiplas. • Retirar a ficha de rede da tomada sem puxar.

**ADVERTÊNCIA** • Utilizar e guardar o carregador apenas em divisões secas.

## Bateria

**⚠ PERIGO** • Não exponha a bateria ao sol direcional intenso, calor ou fogo.

**⚠ ATENÇÃO** • Carregar o aparelho apenas com o carregador original fornecido ou com um carregador autorizado pela KÄRCHER. Utilize o seguinte adaptador:



**ATENÇÃO** • Perigo de curto-circuito. Não abra a bateria. Além disso, podem sair vapores irritantes ou líquidos cáusticos.

**ADVERTÊNCIA** • Este aparelho contém baterias que não são substituíveis. Não aplicável a aparelhos com conjunto da bateria substituível

## Manuseamento seguro

**⚠ PERIGO** • Perigo de asfixia. Mantenha a película da embalagem afastada das crianças.

**⚠ ATENÇÃO** • Utilize o aparelho apenas para os fins a que se destina. Tenha em consideração as condições locais e verifique se existem outras pessoas ao redor, especialmente crianças, durante os trabalhos com o aparelho. • Em áreas de perigo (p. ex., estações de serviço), respeite as respectivas prescrições de segurança. Nunca guarde o aparelho em locais com perigo de explosão. • Este aparelho não pode ser operado por crianças e pessoas que não estejam familiarizadas com estas instruções. As normais locais podem impor limitações à idade do operador. • O aparelho não se destina a ser utilizado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou que não estejam familiarizadas com estas instruções. • Pessoas com capacidade física, sensorial ou intelectual reduzida ou com experiência e conhecimentos insuficientes devem apenas utilizar o aparelho sob supervisão adequada, depois de instruídas por alguém responsável pela sua segurança acerca da utilização segura do aparelho e dos perigos daí resultantes. • As crianças não devem brincar com o aparelho. • Supervisione as crianças para garantir que não brincam com o aparelho. • Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças enquanto este estiver ligado à corrente eléctrica ou enquanto arrefece. • As crianças deve apenas realizar trabalhos de limpeza e manutenção sob supervisão. • Proteja o cabo de ligação de calor, arestas afiadas, óleo e peças móveis do aparelho. • Mantenha as partes do corpo (p. ex., dedos, cabos) longe dos cilindros de limpeza rotativos. • Risco de ferimentos por objectos pontiagudos (p. ex., lascas). Proteja as suas mãos enquanto limpa a cabeça de limpeza.

**⚠ CUIDADO** • Não utilize o aparelho se este tiver caído anteriormente, se estiver visivelmente danificado ou apresentar fugas. • Apenas opere ou armazene o aparelho de acordo com a descrição ou com a figura. • Perigo de acidentes ou danos devido à queda do aparelho. Deve assegurar a estabilidade do aparelho antes de realizar qualquer actividade com ou no aparelho. • Nunca deixe o aparelho sem supervisão, enquanto este estiver em operação.

**ADVERTÊNCIA** • *Danos no aparelho. Nunca encha o depósito de água com diluentes, líquidos que contenham diluentes ou ácidos não diluídos (por ex., produtos de limpeza, gasolina, diluente de tinta e acetona). • Ligue o aparelho apenas quando o depósito de água limpa e o depósito da água suja estiverem instalados. • Não aspire objectos afiados ou de maiores dimensões, como p. ex. cacos, seixos ou peças de brinquedos. • Não coloque ácidos acéticos, descalcificantes, óleos essenciais ou outras substâncias semelhantes no depósito de água limpa. Certifique-se de que o aparelho não recolhe esse tipo de substâncias. • Utilize o aparelho somente em pavimentos rígidos com revestimento à prova de água, como p. ex., parquet lacado, ladrilhos esmaltados ou linóleo. • Não utilize o aparelho para limpar tapetes ou alcâsticas. • Não passe o aparelho sobre a grelha do piso dos aquecedores de convector. O aparelho não pode absorver a água que sai se passar pela grelha. • Desligue o aparelho no interruptor principal/interruptor do aparelho durante pausas de trabalho mais longas e após a utilização, e desligue a ficha de rede do carregador. • Não operar o aparelho com temperaturas abaixo dos 0 °C. • Proteja o aparelho da chuva. Não guarde o aparelho no exterior.*

## Símbolos no aparelho



- O aviso para não manter o dispositivo debaixo de água encontra-se:  
— na parte inferior da cabeça de limpeza.

- Os símbolos do modo de limpeza de aparelhos após a conclusão do trabalho estão:  
— gravados na bacia da estação de limpeza,  
— num autocollante na parte de trás do depósito de água limpa.
- Os símbolos para desbloquear o depósito de água suja/a estação de parqueamento estão:  
— Num autocollante na tecla de desbloqueio do depósito de água suja/da estação de parqueamento.

A aplicação e descrição dos símbolos (ver capítulo *Limpeza da cabeça de limpeza através do processo de lavagem*).

## Descrição do aparelho

Neste manual de instruções é descrito o equipamento máximo. Há diferenças no volume do fornecimento consoante o modelo (ver embalagem).

**Figuras, ver página de gráficos.**

**Figura A**

- ① Interruptor LIGAR/DESLIGAR
- ② Tecla de função Boost  
Aumenta a velocidade dos cilindros e a quantidade de água para sujidade persistente
- ③ Tecla para ajustar o nível de limpeza  
Alternar entre os níveis de limpeza 1 e 2
- ④ Indicação do display "Nível de limpeza 2"  
Velocidade dos cilindros e quantidade de água mais elevadas

- ⑤ Indicação do display "Nível de limpeza 1"  
Velocidade dos cilindros e quantidade de água normal
- ⑥ Indicação do display "MAX" (vermelho)  
O depósito de água suja está cheio
- ⑦ Indicação do display "MIN" (azul)  
O depósito de água limpa está vazio
- ⑧ Indicação do display "Bateria" (verde)  
Indicador de estado de carregamento da bateria
- ⑨ Punho de segurança antideslizante de parede
- ⑩ Punho
- ⑪ Depósito de água limpa
- ⑫ Filtros de cabelo removíveis
- ⑬ Tecla de desbloqueio para depósito de água suja e estação de parqueamento
- ⑭ Cilindros de limpeza (4 x)
- ⑮ Depósito de água suja
- ⑯ \* Iluminação LED
- ⑰ Tecla de desbloqueio para filtro de cabelo
- ⑱ Ligação fêmea para carga
- ⑲ Estação de parqueamento
- ⑳ Estação de limpeza com escova de limpeza
- ㉑ Carregador com cabo de carga
- ㉒ \* Cilindros de limpeza para pavimentos em pedra (4 x)
- ㉓ Produto de limpeza RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Produto de limpeza RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Produto de limpeza RM 536 (500 ml)

\* opcional

## Montagem

### Montar a barra de punho

1. Segure o aparelho base.
2. Coloque o cabo na guia do conector de plástico e fixe-o.
3. Coloque a barra de punho até ao encosto, no aparelho base, até encaixar auditivamente. A barra de punho deve assentar bem no aparelho.

**Figura B**

## Colocação em funcionamento

### Processo de carga

1. Insira o cabo de carga na ligação fêmea para carga do aparelho.  
**Figura C**
2. Introduzir a ficha de rede do carregador na tomada. As luzes de controlo LED apresentam o estado de carga actual da bateria.  
**Figura D**
- Ao carregar a bateria completamente vazia, as 3 luzes de controlo LED piscam sucessivamente, de baixo para cima.

- Quando o carregamento da bateria está a 1/3, o LED inferior permanece aceso, enquanto os dois LED superiores piscam.
  - Quando o carregamento da bateria está a 2/3, os dois LED inferiores permanecem acesos, enquanto o LED superior piscá.
  - A bateria está totalmente carregada após 4 horas.
  - Após o carregamento da bateria, as 3 luzes indicadoras LED permanecem acesas durante 60 minutos. Decorrido este tempo, as luzes de controlo LED apagam-se.
3. Após o carregamento, retire a ficha de rede do carregador da tomada.
- Figura E**
4. Retire o cabo de carga do aparelho.

### Inserir o depósito de água suja

1. Coloque o aparelho no meio do depósito de água suja, de forma que ele fique posicionado entre os cilindros e, em seguida, engate de forma audível. A posição do depósito não é importante porque ele pode ser usado nas duas direcções longitudinais do aparelho.

**Figura F**

O depósito de água suja tem de assentar bem no aparelho.

### Encha o depósito de água limpa

1. Segure o depósito de água limpa pelos punhos laterais e remova-o do aparelho.
2. Abra a tampa do depósito e rode para o lado.
3. Encha o depósito de água limpa com água da rede fria ou morna.
4. Se necessário, adicione produtos de limpeza ou conservação KÄRCHER ao depósito de água limpa.

## ADVERTÊNCIA

### Sobredosagem ou subdosagem de produtos de limpeza ou conservação

Pode levar a maus resultados de limpeza.

Preste atenção à dosagem recomendada dos produtos de limpeza ou conservação.

5. Fechar a tampa do depósito.
6. Insira o depósito de água limpa no aparelho.

**Figura H**

O depósito de água limpa tem de assentar bem no aparelho.

## Operação

### Avisos gerais relativos à operação

## ADVERTÊNCIA

### Humidade

Danos materiais em pavimentos sensíveis

Antes de utilizar o aparelho, verifique o pavimento quanto à resistência à água num local discreto.

Não limpe revestimentos sensíveis à água, como p. ex., pavimentos de corteira sem tratamento, uma vez que a humidade pode penetrar e danificar o pavimento.

## ADVERTÊNCIA

### Danos materiais

Danos materiais no aparelho causados por objectos pontiagudos, grandes e volumosos.

O aparelho não pode ser armazenado e usado em objectos e sujidade grossa duros, pois as peças podem ficar presas sob o depósito de água suja e causar arranhões no pavimento e no depósito.

Antes de iniciar o trabalho e armazenar o aparelho, remove objectos, como p. ex., estilhaços, seixos, parafusos ou peças de brinquedos do chão.

## Figura AH

### Aviso

- Para evitar marcas de riscas, teste o aparelho antes da utilização em superfícies sensíveis, por exemplo, madeira ou grés cerâmico, numa zona mais escondida.
- Não permaneça sempre no mesmo sítio, mantenha-se em movimento.
- Respeite os avisos do fabricante do pavimento.

### Aviso

Trabalhe para trás em direcção à porta, para que não fiquem pegadas no pavimento recém-limpo.

## Figura AI

- A limpeza do pavimento é feita movendo o aparelho para frente e para trás a uma velocidade semelhante à aspiração.
- Ative a função Boost no caso de sujidade acentuada. Para isso, mantenha a tecla da função Boost pressionada. Com a função Boost activada, a velocidade dos cilindros e a quantidade de água aumentam. A função Boost pode ser activada no nível de limpeza 1 e no nível de limpeza 2. Com a função Boost activada, a indicação do display do nível de limpeza correspondente piscá. Deixe o aparelho deslizar lentamente pelo pavimento, sem exercer pressão sobre o aparelho.

### Figura K

- Dependendo do volume de fornecimento, estão disponíveis diferentes cilindros. A cor dos cilindros indica para qual aplicação eles são particularmente adequados.
  - Cilindros universais cinzentos/amarelos: versáteis
  - Cilindros com listras pretas: Limpeza de pavimentos rígidos resistentes (p. ex., pedra, cerâmica); não é adequado a pavimentos sensíveis de pedra natural (p. ex., mármore, terracota)

### Aviso

Para um óptimo resultado de limpeza, lave os cilindros na máquina de lavar a 60 °C, antes da primeira utilização.

## Iniciar o trabalho

## ADVERTÊNCIA

### Locomoção descontrolada

Danos materiais e no aparelho

Assim que o aparelho é ligado, os cilindros de limpeza começam a girar.

Segure o punho para que o aparelho não se move sozinho.

## ADVERTÊNCIA

### Depósito de água limpa ou suja não usado

Danos materiais

Antes de iniciar os trabalhos de limpeza, certifique-se de que o depósito de água limpa está cheio de água e o depósito de água suja está inserido no aparelho.

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.

### Figura I

O aparelho é ligado.

A indicação do display do nível de limpeza 1 para velocidade dos cilindros e quantidade de água normais acende-se.

2. Humedeça os cilindros.
  - a Mantenha a tecla da função Boost pressionada.

- b Mova o aparelho para frente e para trás, até os cilindros estarem suficientemente humedecidos.
- 3. Se necessário, mude para o nível de limpeza 2 usando a tecla para ajustar o nível de limpeza.

#### **Figura J**

A velocidade dos cilindros e a quantidade de água são aumentadas.

A indicação do display do nível de limpeza 2 acende-se.

#### **Aviso**

*A configuração do nível de limpeza 1 ou do nível de limpeza 2 depende da superfície a ser limpa (p. ex., pavimento de madeira ou pedra).*

*No primeiro arranque, o aparelho está ajustado para o nível de limpeza 1.*

*A última configuração do nível de limpeza é sempre ativada após uma interrupção do trabalho ou recolocação em funcionamento.*

4. Se necessário, ative a função Boost para limpar sujidade persistente (ver também o capítulo *Avisos gerais relativos à operação*).

#### **Figura K**

### **Autonomia das baterias**

A indicação do display "Bateria" mostra a autonomia das baterias:

- 3 LED acendem-se - 3/3 autonomia (total) das baterias
- 2 LED acendem-se - 2/3 autonomia das baterias
- 1 LED acende-se - 1/3 autonomia das baterias

#### **Figura N**

Sinais acústicos ou ópticos alertam para uma bateria vazia.

- Cerca de 5 minutos antes de a bateria ficar descarregada, soa 2 vezes um sinal acústico e o LED inferior piscá.
- Cerca de 1,5 minutos antes de a bateria ficar descarregada, soa 2 vezes um sinal acústico e o LED inferior continua a piscar.
- Depois de a bateria estar descarregada e de o aparelho se ter desligado, o LED inferior piscá de forma mais rápida durante 60 segundos.

### **Esvaziar o depósito de água suja**

- Se o depósito de água suja estiver cheio, a indicação do display "MAX" (vermelho) acende-se e soa um sinal acústico.

#### **Figura M**

- Após 60 segundos, soa um sinal acústico pela segunda vez e o aparelho desliga-se.
- Assim que o aparelho é desligado, a indicação do display "MAX" (vermelho) piscá durante 10 segundos.
- Enquanto o depósito de água suja estiver cheio e a indicação do display "MAX" (vermelho) estiver aceça, o processo será reiniciado e as duas etapas a seguir serão repetidas:
  - a É possível voltar a ligar o aparelho.
  - b O dispositivo funciona por mais 60 segundos e depois volta a desligar-se.

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.

2. Pressione a tecla de desbloqueio do depósito de água suja com o pé e levante o aparelho.

#### **Figura O**

O depósito de água suja solta-se do aparelho.

3. Para esvaziar, não transporte o depósito de água suja pela tampa superior, mas horizontalmente com as duas mãos nas laterais estreitas.
4. Esvazie o depósito de água suja através da abertura na tampa. No caso de sujidade entranhada, remova a tampa do depósito de água suja e lave o respectivo depósito com água da rede.
5. Insira o depósito de água suja (ver capítulo *Inserir o depósito de água suja*).

### **Adicionar líquido de limpeza**

- Se o depósito de água limpa estiver vazio, a indicação do display "MIN" (azul) acende-se e soa um sinal acústico.

#### **Figura L**

- Como lembrete, o sinal acústico soa uma vez por minuto.
1. Encha o depósito de água limpa (ver capítulo *Encha o depósito de água limpa*).

### **Interromper a operação**

## **ADVERTÊNCIA**

### **Cilindros húmidos**

*Danos de humidade em pavimentos sensíveis*

*No caso de pausas de trabalho prolongadas, coloque o aparelho na estação de parqueamento, para evitar danos em pavimentos sensíveis devido aos cilindros húmidos.*

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.

2. Coloque o aparelho na estação de parqueamento.

#### **Figura AF**

### **Terminar a operação**

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.

2. Coloque o aparelho na estação de parqueamento.

#### **Figura AB**

## **ADVERTÊNCIA**

### **Sujidade entranhada**

*A sujidade entranhada pode danificar o aparelho a longo prazo.*

*É recomendável limpar completamente o aparelho após cada utilização.*

3. Limpar o aparelho (consultar o capítulo *Conservação e manutenção*).

### **Armazenar o aparelho**

## **ADVERTÊNCIA**

### **Líquidos/sujidade húmida**

*Se o aparelho ainda contiver líquidos/sujidade húmida durante o armazenamento, isso poderá causar o desenvolvimento de odores.*

*Ao armazenar o aparelho, esvazie completamente os depósitos de água de rede e de água suja.*

*Use a escova de limpeza para remover os cabos e as partículas de sujidade do filtro de cabo da cobertura da cabeça de chão.*

*Deixe os cilindros limpos secar ao ar, p. ex., montados no aparelho na estação de parqueamento. Não coloque os cilindros húmidos em armários fechados para secar.*

1. Coloque o depósito de água suja vazio na estação de limpeza para secar.

- a Coloque o aparelho na estação de parqueamento e encaixe-o no lugar.
  - b Em seguida, coloque o aparelho com a estação de parqueamento na estação de limpeza.
- Figura AB**
- 2 Monte os cilindros limpos no aparelho para secar.

**Figura AC**

  - 3 Carregue a bateria (ver capítulo *Processo de carregamento*).
  - 4 Armazene o aparelho em espaços secos.

**Figura AE**

## Conservação e manutenção

### Limpeza da cabeça de limpeza através do processo de lavagem

## ADVERTÊNCIA

### Resíduos de sujidade ou de detergente

O depósito de água suja e os filtros de cabo têm de ser limpos regularmente, para que nenhuma sujidade fique presa no depósito ou nos filtros de cabo. Se o aparelho não for limpo após o final da operação, partículas de sujidade podem entupir os filtros de cabo e as aberturas. Além disso, a sujidade e as bactérias acumuladas podem causar odores desagradáveis no aparelho.

Depois de terminar o trabalho, coloque o aparelho na estação de limpeza e inicie o processo de lavagem.

Lime a cabeça de limpeza na estação de limpeza exclusivamente com o processo de lavagem automático e não através do enchimento em separado de água na estação. Tenha em atenção que o depósito de água suja esteja colocado.

Não mantenha a parte inferior da cabeça de limpeza debaixo de água.

### Aviso

Enquanto a indicação do display "MAX" (vermelho) estiver acesa e depósito de água suja não tiver sido esvaziado, o processo de lavagem não poderá ser iniciado.

### AVISO

A iluminação LED na cabeça de limpeza está desligada durante o processo de lavagem.

- 1 Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.
  - 2 Esvazie o depósito de água suja e volte a colocá-lo (ver capítulo *Esvaziar o depósito de água suja*).
  - 3 Coloque o aparelho na estação de limpeza com o depósito de água suja vazio.
  - 4 Encha o depósito de água limpa com 200 ml de água limpa sem produtos de limpeza ou conservação (ver capítulo *Encha o depósito de água limpa*).
- Figura P**

### Aviso

Não é necessário adicionar detergentes durante o processo de lavagem.

- 5 Mantenha a tecla LIGAR/DESLIGAR e a tecla para ajustar o nível de limpeza pressionados simultaneamente durante por 3 segundos.

Sua um sinal sonoro.

**Figura Q**

- 6 As indicações do display acendem-se repetidamente de cima para baixo.  
O processo de lavagem começa e demora cerca de 2 minutos.

**Figura R**

### Aviso

No início do processo de lavagem, a água corre do depósito de água limpa para os cilindros durante aprox. 80

segundos. Durante esse período, o aparelho mantém-se silencioso. Somente no final do processo de lavagem é que os cilindros começam a girar durante aprox. 30 segundos.

- 7 Quando o processo de lavagem termina, soa um sinal sonoro e a indicação do display "MAX" (vermelho) acende-se.

**Figura S**

- 8 Pressione a tecla de bloqueio do depósito de água suja e coloque o aparelho na estação de parqueamento. O depósito de água suja permanece na estação de limpeza.

### Aviso

Se tentar ligar novamente o aparelho com o depósito de água suja cheio, a indicação do display "MAX" (vermelho) pisca durante 10 segundos.

Não é possível continuar os trabalhos de limpeza.

- 9 Empurre a tecla de desbloqueio do filtro de cabo para dentro.

Os filtros de cabo soltam-se.

- 10 Coloque o filtro de cabo na estação de limpeza.

**Figura U**

- 11 Remova os cilindros e coloque-os na estação de limpeza.

**Figura V**

- 12 Transporte a estação de limpeza com o depósito de água suja, o filtro de cabo e os cilindros para a sanita, o lavatório ou o balde do lixo, conforme necessário.

**Figura W**

- 13 Limpe o depósito de água suja (ver capítulo *Limpar o depósito de água suja*).

- 14 Limpe os cilindros (ver capítulo *Limpar os cilindros*).

- 15 Limpe o filtro de cabo (ver capítulo *Limpar os filtros de cabo*).

- 16 Esvazie e seque a estação de limpeza.

- 17 Se ainda houver água no depósito de água limpa, remova e esvazie o respectivo depósito.

## Limpar o depósito de água suja

## ADVERTÊNCIA

### Sujidade entranhada

A sujidade entranhada pode danificar o aparelho a longo prazo.

Limpe regular o depósito de água suja.

Para obter informações sobre a indicação do display e o procedimento para limpar o depósito de água suja, consulte o capítulo *Esvaziar o depósito de água suja*.

- 1 Remova a tampa do depósito de água suja.

**Figura X**

- 2 Limpe o depósito de água suja e a tampa com água da rede.

- 3 Em alternativa, o depósito de água suja pode ser lavado na máquina de lavar louça.

### Aviso

O revestimento de borracha da aba do depósito de água suja pode tornar-se pegajoso devido à lavagem na máquina de lavar louça. No entanto, a respectiva estanqueidade não é afectada.

## Limpar os cilindros

## ADVERTÊNCIA

### Resíduos de detergente nos cilindros

### Formação de espuma

Lave os cilindros com água corrente após cada utilização ou limpe-os na máquina de lavar.

## **ADVERTÊNCIA**

*Danos causados pela limpeza dos cilindros com amaciador ou pela utilização de uma máquina de secar*

*Danos nas microfibras*

*Não utilize amaciador durante a limpeza na máquina de lavar.*

*Não coloque os cilindros na máquina de secar.*

## **ADVERTÊNCIA**

*Danos materiais devido a cilindros soltos*

*A máquina de lavar pode ficar danificada.*

*Colocar os cilindros num saco de rede e carregar a máquina de lavar com roupa adicional.*

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.
2. Coloque o aparelho na estação de parqueamento.

**Figura AB**

3. Desaparafuse os cilindros de limpeza no punho.

**Figura V**

4. Limpe os cilindros de limpeza com água corrente ou na máquina de lavar no máx. a 60 °C.

**Figura Y**

5. Limpe o accionamento dos cilindros com um pano húmido.
6. Rode os cilindros de limpeza para o suporte dos cilindros, até ao batente. Preste atenção à atribuição de cores do interior e do suporte dos cilindros no aparelho (p. ex., azul para azul).

**Figura AC**

7. Deixe os cilindros secarem no aparelho e na estação de parqueamento.

**Figura AE**

## **Limpas os filtros de cabo**

## **ADVERTÊNCIA**

*Sujidade entranhada*

*A sujidade entranhada pode danificar o aparelho a longo prazo.*

*É recomendável limpar completamente o aparelho após cada utilização.*

## **ADVERTÊNCIA**

*Sujidade entranhada*

*A sujidade entranhada pode danificar o aparelho a longo prazo.*

*Limpe regularmente ambos filtros de cabo com a escova de limpeza.*

## **ADVERTÊNCIA**

*Danos causados pela limpeza dos filtros de cabo na máquina de lavar louça*

*Como resultado do processo de lavagem, a aresta de limpeza pode ficar deformada, deixando de exercer a pressão correcta sobre os cilindros. Isso piora o resultado da limpeza.*

*Não limpe os filtros de cabo na máquina de lavar louça, mas sob água corrente.*

1. Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.
2. Coloque o aparelho na estação de parqueamento.

**Figura AB**

3. Empurre a tecla de desbloqueio do filtro de cabo para dentro.

**Figura U**

*Os filtros de cabo soltam-se e podem ser removidos.*

4. Limpe ambos os filtros de cabo sob água corrente.

5. Remova a sujidade entranhada, p. ex., no pente do filtro, com a escova de limpeza.

**Figura AA**

**Figura Z**

6. Insira os filtros de cabo na cabeça de limpeza e encaixe-os no lugar. Ambos os filtros de cabo têm de assentar bem no aparelho.

**Figura AD**

## **Produto de limpeza e produto de conservação**

## **ADVERTÊNCIA**

*Utilização de produtos de limpeza e conservação inadequados*

*A utilização de produtos de limpeza e conservação inadequados pode danificar o aparelho e levar à exclusão da garantia.*

*Utilize apenas produtos de limpeza KÄRCHER.*

*Preste atenção à dosagem correcta.*

### **Aviso**

*Utilize produtos de limpeza ou conservação KÄRCHER para a limpeza do pavimento, conforme necessário.*

- Na dosagem dos produtos de limpeza e conservação, preste atenção às informações de quantidades do fabricante.
- Para evitar a formação de espuma, encha primeiro o depósito de água limpa com água e depois com produtos de limpeza ou conservação.
- Para evitar transbordamentos, deixe ainda espaço para os produtos de limpeza ou conservação ao encher com água.

## **Ajuda em caso de avarias**

As avarias têm, geralmente, causas simples que podem ser corrigidas por si com a ajuda do seguinte resumo. Em caso de dúvida ou no caso de se tratar de uma avaria não mencionada aqui, contacte o serviço de assistência técnica autorizado.

### **Aviso**

*Assim que ocorre um erro, o aparelho fica bloqueado durante 3 segundos.*

*O aparelho só pode ser ligado novamente após a eliminação do erro.*

### **A bateria não é carregada**

*A ficha do carregador/ficha de rede não está conectada correctamente.*

- Ligue correctamente a ficha do carregador/ficha de rede.

### **A indicação de erros LED (indicação do display "Bateria") pisca ao ligar o aparelho e este não arranca**

*A bateria está vazia.*

- Carregue a bateria (ver capítulo *Processo de carregamento*).

### **A indicação de erros LED (indicação do display "Bateria") pisca durante a operação**

*O aparelho sobreaquece durante a operação (p. ex., a altas temperaturas ambientais).*

- Interrompa a operação e deixe o aparelho arrefecer.

- Se o aparelho se desligar, deixe-o arrefecer.

*Só é possível voltar a ligar o aparelho depois de este ter arrefecido adequadamente.*

**Os cilindros não giram e as indicações do display do nível de limpeza 1 e do nível de limpeza 2 piscam simultaneamente**

O aparelho tem um bloqueio do motor, p. ex., devido a pressão demasiado forte sobre os cilindros ou a estar a avançar contra uma parede ou esquina.

- Desligue e ligue o aparelho.

Os cilindros são bloqueados.

- Retire os cilindros e verifique se existe um objecto encravado nos mesmos.
- Verificar se os cilindros estão enroscados no respectivo suporte até ao batente.
- Verifique se se acumulou sujidade nos filtros de cabo na cabeça de limpeza e remova-a.
- Verifique se os filtros de cabo estão inseridos correctamente. Para isso, retire os filtros de cabo e volte a colocá-los.

Os filtros de cabo bloqueiam os cilindros. Os cilindros não estão suficientemente humedecidos.

- Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é desligado.
- Empurre a tecla de desbloqueio dos filtros de cabo para dentro e remova os filtros de cabo.
- Prima o interruptor LIGAR/DESLIGAR.  
O aparelho é ligado.
- Humedeça os cilindros.
  - a Mantenha a tecla da função Boost pressionada.
  - b Mova o aparelho para frente e para trás, até os cilindros estarem suficientemente humedecidos.
- Insira os filtros de cabo.

**A indicação do display acende-se repetidamente de cima para baixo**

O aparelho encontra-se no processo de lavagem de 2 minutos para limpar a cabeça de limpeza

- Aguarde aprox. 2 minutos, até o processo de lavagem estar concluído e a indicação do display já não estar acesa (ver capítulo *Limpeza da cabeça de limpeza através do processo de lavagem*).

**É impossível ligar o aparelho**

A bateria está vazia.

- Carregar a bateria.

O cabo de carga ainda está inserido no aparelho.

- Retire o cabo de carga, pois a operação não é possível com o cabo de carga ligado.

**O aparelho não aspira a sujidade**

Não há água no depósito de água limpa. A indicação do display "MIN" (azul) acende-se e soa um sinal.

- Adicione a água no depósito de água limpa.

O depósito de água limpa não está encaixado correctamente no aparelho.

- Insira o depósito de água limpa de forma que ele fique devidamente fixado no aparelho.
- O depósito de água suja falta ou não está encaixado correctamente no aparelho.
- Insira o depósito de água suja no aparelho de modo a engatar de forma audível.
- Verifique se a tampa do depósito de água suja está encaixada correctamente (a patilha de enchimento tem de ser colocada no entalhe previsto).

Os filtros de cabo faltam ou não estão correctamente encaixados no aparelho.

- Insira os filtros de cabo correctamente no aparelho.

Os cilindros faltam ou não correctamente encaixados no aparelho.

- Insira os cilindros ou rode-os para o suporte dos cilindros, até ao batente.

Os cilindros estão sujos ou gastos.

- Limpe ou substitua os cilindros.

**Os cilindros estão demasiado secos**

Os cilindros não estão suficientemente humedecidos.

- Humedeça os cilindros.

- a Mantenha a tecla da função Boost pressionada.
- b Mova o aparelho para frente e para trás, até os cilindros estarem suficientemente humedecidos.

O filtro de água limpa está sujo.

- Limpe o filtro de água limpa.

- a Retirar o depósito de água limpa e remover o filtro de água limpa.

**Figura AG**

- b Limpar o filtro de água limpa sob água corrente.
- c Voltar a colocar o filtro de água limpa.

**Resultados de limpeza deficientes**

Os cilindros não foram lavados antes da primeira utilização.

- Lave os cilindros na máquina de lavar a 60 °C.

Os cilindros estão sujos.

- Limpe os cilindros.

Os cilindros não estão suficientemente humedecidos.

- Humedeça os cilindros.

- a Mantenha a tecla da função Boost pressionada.

- b Mova o aparelho para frente e para trás, até os cilindros estarem suficientemente humedecidos.

Foi utilizado um produto de limpeza errado ou uma doseagem errada.

- Utilizar apenas produtos de limpeza KÄRCHER e observar a dosagem correcta.

Existem resíduos de produtos de limpeza estranhos no pavimento.

- Limpe os cilindros minuciosamente com água, para os libertar de resíduos de detergente.

- Limpe o chão repetidamente com o aparelho e cilindros limpos, sem utilizar produtos de limpeza.

Os resíduos de detergente no chão são removidos.

**O volume de água não é ideal**

Os filtros de cabo não estão encaixados correctamente no aparelho.

- Insira os filtros de cabo correctamente no aparelho.

Os cilindros estão gastos.

- Substitua os cilindros.

**O aparelho perde água suja**

O depósito de água suja está cheio.

- Esvazie imediatamente o depósito de água suja.

O depósito de água suja não está devidamente encaixado no aparelho.

- Insira o depósito de água suja no aparelho de modo a engatar de forma audível. O depósito de água suja tem de assentar bem no aparelho.

Os filtros de cabo não estão encaixados correctamente no aparelho.

- Verifique se os filtros de cabo estão inseridos correctamente.

O depósito de água suja está danificado.

- Contacte o serviço de assistência técnica autorizado.

**O aparelho desliga-se**

Assim que o depósito de água suja excede um volume de 200 ml, o desligamento automático do aparelho é activado.

Se forem utilizados produtos de limpeza de outros fabricantes, pode ocorrer espuma excessiva e o desligamento do aparelho é activado antes que o nível de 200 ml seja atingido.

- Esvazie o depósito de água suja.

- Utilizar apenas produtos de limpeza KÄRCHER e observar a dosagem correcta.
- O aparelho prende nas juntas quando usado**  
Os botões na parte inferior do depósito de água suja estão danificados ou gastos.
- Contacte o serviço de assistência técnica autorizado.

### Remoção do punho

#### ADVERTÊNCIA

##### Remoção frequente do punho

*Os componentes do punho podem ficar danificados devido a uma remoção frequente.*

*Após a montagem, já não retire o punho do aparelho base.*

*O punho deve apenas ser removido do aparelho base se o aparelho for enviado para assistência técnica.*

#### ADVERTÊNCIA

##### Remoção inadequada do punho

*Danos no aparelho*

*Certifique-se de que o cabo de ligação entre o aparelho base e o punho não fica danificado.*

- Insira a chave de parafusos num ângulo de 90° na pequena abertura na parte posterior do punho e remova o punho.

**Figura AJ**

### Dados técnicos

#### Ligaçāo eléctrica

|   |     |               |
|---|-----|---------------|
| Tensāo  | V   | 100 - 240     |
| Fase  | ~   | 1             |
| Frequēncia  | Hz  | 50 - 60       |
| Tipo de protecāo                                      |     | IPX4          |
| Classe de protecāo do dispositivo                     |     | III           |
| Classe de protecāo do carregador                      |     | II            |
| Potēncia nominal do aparelho                          | W   | 80            |
| Tensāo nominal da bateria                             | V   | 25,20 - 25,55 |
| Tipo de bateria                                       |     | lões de lítio |
| Tempo de serviço com carregamento da bateria completo | min | 45            |
| Tempo de carga de uma bateria descarregada            | h   | 4             |
| Tensāo de saída do carregador                         | V   | 30            |
| Corrente de saída do carregador                       | A   | 0,6           |

#### Características do aparelho

|   |     |     |
|---|-----|-----|
| Rotações dos cilindros por minuto, nível de limpeza 1 | rpm | 450 |
| Rotações dos cilindros por minuto, nível de limpeza 2 | rpm | 490 |
| Rotações dos cilindros por minuto, função Boost       | rpm | 530 |

#### Quantidade de enchimento

|                                  |    |     |
|----------------------------------|----|-----|
| Volume do depósito de água limpa | ml | 400 |
| Volume do depósito de água suja  | ml | 200 |

#### Medidas e pesos

|   |    |      |
|---|----|------|
| Peso (sem acessórios e líquidos de limpeza) | kg | 4,3  |
| Comprimento                                 | mm | 310  |
| Largura                                     | mm | 230  |
| Altura                                      | mm | 1210 |

Reservados os direitos a alterações técnicas.

### Indhold

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Bestemmelsesmæssig anvendelse..... | 62 |
| Miljøbeskyttelse.....              | 62 |
| Tilbehør og reservedele .....      | 62 |
| Leveringsomfang.....               | 62 |
| Garanti .....                      | 63 |
| Sikkerhedsanvisninger.....         | 63 |
| Symboler på maskinen.....          | 64 |
| Maskinbeskrivelse .....            | 64 |
| Montering .....                    | 64 |
| Ibrugtagning .....                 | 64 |
| Drift.....                         | 65 |
| Pleje og vedligeholdelse .....     | 66 |
| Hjælp ved fejl .....               | 68 |
| Tekniske data .....                | 69 |

### Bestemmelsesmæssig anvendelse

Brug kun gulvaskeren til rengøring af hårde gulve i private husholdninger og kun på vandbestandige, hårde gulve.

Rengør ikke vandfølsomme belægninger såsom ubehandlede korkgulve, da der kan trænge fugt ind, så gulvet beskadiges.

Maskinen er velegnet til rengøring af PVC, linoleum, fliser, sten, olieret og vokset parket, laminat og alle vandafvisende gulvbelægninger.

### Miljøbeskyttelse

Emballagen kan genbruges. Sørg for at bortskaffe emballagen miljømæssigt korrekt.

 Elektriske og elektroniske maskiner indeholder værdifulde materialer, der kan genbruges, og ofte dele, såsom batterier, akku-pakker eller olie, der ved forkert håndtering eller forkert bortskaffelse kan udgøre en fare for menneskers sundhed og for miljøet. For en korrekt drift af maskinen er disse dele imidlertid nødvendige. Maskiner, der er kendtegnet med dette symbol, må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet.

#### Henvisninger til indholdsstoffer (REACH)

Aktuelle oplysninger om indholdsstoffer findes på: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

### Tilbehør og reservedele

Anvend kun originaltilbehør og -reservedele. De er en garanti for en sikker og fejlfri drift af maskinen. Informationer om tilbehør og reservedele findes på [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

### Leveringsomfang

Maskinens leveringsomfang er vist på emballagen. Kontroller ved udpakningen, om indholdet er komplet. Kontakt venligst forhandleren, hvis der mangler tilbehør eller ved transportskader.

## Garanti

I de enkelte lande gælder de af vore forhandlere fastlagte garantibetingelser. Eventuelle fejl på maskinen afhjælpes gratis inden for garantien, såfremt fejlen kan tilskrives en materiale- eller produktionsfejl. Hvis du ønsker at gøre garantien gældende, bedes du henvende dig til din forhandler eller nærmeste kundeservice medbringende kvittering for købet.  
(Se adressen på bagsiden)

## Sikkerhedsanvisninger

Læs dette sikkerhedskapitel og den originale brugsanvisning, inden maskinen tages i brug første gang. Betjen maskinen i henhold til disse. Opbevar den originale brugsanvisning til senere brug eller til efterfølgende ejere.

- Ud over henvisningerne i driftsvejledningen skal lovens generelle sikkerheds- og ulykkesforebyggelsesforskrifter overholdes.
- Advarsels- og henvisningsskilte på maskinen giver vigtige henvisninger for en ufarlig drift.

### Faregrader

#### △ FARE

- Henviser til en umiddelbar fare, der medfører alvorlige kvæstelser eller død.

#### △ ADVARSEL

- Henviser til en mulig farlig situation, der kan medføre alvorlige kvæstelser eller død.

#### △ FORSIGTIG

- Henviser til en mulig farlig situation, der kan medføre lettere kvæstelser.

#### BEMÆRK

- Henviser til en mulig farlig situation, der kan medføre materielle skader.

## Elektriske komponenter

△ **FARE** • Maskinen må ikke sænkes i vand. • Stik aldrig ledende genstande, f.eks. skruetrækker eller lignende, ind i ladelokket på maskinen. • Berør aldrig stikken eller ledninger. • Undgå at beskadige strømkablet ved at køre over det, klemme det eller trække det over skarpe kanter. • Tilslut kun maskinen ved vekselstrøm. Spændingsangivelserne på typeskiltet skal stemme overens med strømkildens spænding. • Anvend kun apparatet via et HFI-relæ/FI-relæ (maks. 30 mA).

△ **ADVARSEL** • Udsift omgående en beskadiget oplader inkl. ladekabel med originale dele. • Sluk maskinen inden alt pleje- og vedligeholdelsesarbejde, og træk netstikket ud. • Maskinen indeholder elektriske komponenter; rengør ikke maskinen under rindende vand. • Maskinen må kun kobles til strømforbindelser, der er udført af en faguddannet elinstallatør i overensstemmelse med IEC 60364-1.

△ **FORSIGTIG** • Reparationsarbejde skal kun udføres af den autoriserede kundeservice. • Inden brug skal du altid kontrollere, om såvel maskine som tilbehør, herunder i særdeles strømforbindelser og forlængerledninger, er i god og driftsikker stand. Opdager du en skade, skal du trække strømstikket ud og under ingen omstændigheder anvende maskinen.

## Oplader

△ **FARE** • Rør aldrig ved netstik og stikkontakt med fugtige hænder. • Anvend ladeaggregatet i områder med eksplosionsfare.

△ **ADVARSEL** • Beskyt netkablet mod varme, skarpe kanter, olie og bevægelige dele på apparatet.

• Tildæk ikke batteripakken under opladningen og hold ventilationsåbningerne fri. • Abn ikke ladeaggregatet. Reparationer må kun udføres af fagfolk. • Oplad kun batteripakken med de godkendte opladere. • Udsift omgående en beskadiget oplader inkl. ladekabel med originale dele.

△ **FORSIGTIG** • Anvend ikke ladeaggregatet i våd eller snavset tilstand. • Bær ikke ladeaggregatet i netledningen. • Maskinen må ikke anvendes sammen med andre maskiner ved hjælp af forlængerledninger og stikdåser med flere stik. • Træk ikke netstikket ud af stikkontakten i netkablet.

**BEMÆRK** • Anvend og opbevar kun opladeren i tørre rum.

## Genopladeligt batteri

△ **FARE** • Udsæt ikke batteriet for direkte sollys, varme eller ild.

△ **ADVARSEL** • Maskinen må kun oplades med vedlagte originale oplader eller opladere, der er godkendt af KÄRCHER.  
Brug følgende adapter:



**ADVARSEL** • Fare for kortslutning. Abn ikke batteriet. Derudover kan der opstå irriterende dampe eller kaustiske væsker.

**BEMÆRK** • Dette apparat indeholder batterier, der ikke kan skiftes ud. Gælder ikke for apparater med udskiftilig batteripakke

## Sikker brug

△ **FARE** • Kvælningsfare. Emballagefolie skal holdes uden for børns rækkevidde.

△ **ADVARSEL** • Anvend kun apparatet bestemmelsermæssigt. Tag hensyn til de lokale forhold, og vær ved arbejde med apparatet opmærksom på uvedkommende, specielt børn. • Vær opmærksom på de pågældende sikkerhedsforskrifter ved anvendelse i farzoner (f.eks. tankstationer). Anvend aldrig apparatet i eksplosionsfarlige rum. • Børn og personer, der ikke er fortrolige med denne vejledning, må ikke anvende denne maskine. Lokale bestemmelser kan begrænse brugerens alder. • Denne maskine er ikke beregnet til at skulle anvendes af børn eller personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller personer, der ikke er fortrolige med anvisningerne.

• Maskinen må kun anvendes af personer, hvis fysiske, sensoriske eller åndelige evner er indskrænket eller af personer med manglende erfaring og/eller kendskab, hvis de er under korrekt opsyn, eller hvis de er blevet oplært af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed i forbindelse med anvendelse af maskinen, og hvis de har forstået de deraf resulterende farer. • Børn må ikke lege med apparatet. • Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med maskinen. • Sørg for at

holde maskinen uden for børns rækkevidde, når det er tilsluttet strømnettet, eller når den kører af. • Børn må kun udføre rengøring og brugervejdige holdelse under opsyn. • Beskyt forbindelseskablet mod varme, skarpe kanter, olie og bevægende maskindele. • Hold kropsdele (f.eks. fingre, hår) væk fra de roterende rengøringsvalser • Risiko for personskade pga. spidse genstande (f.eks. splinter). Beskyt dine hænder, når du rengør gulvhovedet.

**△ FORSIGTIG** • Maskinen må ikke bruges, hvis den forinden er faldet ned, har synlige beskadigelser eller er utæt. • Betjening og opplagring af apparatet skal udelukkende ske i henhold til beskrivelsen og fig. • Ulykker eller beskadigelser på grund af at apparatet vælter. Sørg for, at apparatet står stabilt inden alle aktiviteter. • Lad aldrig apparatet være uden opsyn, så længe det er i drift.

**BEMAERK** • Maskinskader. Fyld aldrig oplösningssmidel, væsker, der indeholder oplösningssmidel, eller ufortyndede syrer (f.eks. rengøringsmiddel, benzin, farvestoffer og acetone) i vandtanken. • Tænd kun for maskinen, når rentvandstanken og spildevandstanken er monteret. • Opsamle ikke skarpe eller større genstande med maskinen, som f.eks. skær, ral eller legetøjsdele. • Fyld ikke eddikesyre, afkalkningsmiddel, æteriske olier eller lignende stoffer i rentvandsbeholderen. Undgå også at suge disse stoffer op med maskinen. • Brug kun maskinen på hårde gulve med en vandtæt belægning, f.eks. lakeret parket, emaljerede fliser eller linoleum. • Anvend ikke maskinen til rengøring af tæpper eller gulvtæpper. • Kør ikke maskinen over gulvgitteret på konvektovarmere. Maskinen kan ikke absorbera det udstrømmende vand, hvis det ledes over gitteret. • Sluk for maskinen på hovedafbryderen / maskinens kontakt ved længere arbejds pauser og efter brug, og tag netstikket ud af opladeren. • Anvend ikke apparatet ved temperaturer under 0 °C. • Beskyt apparatet mod regn. Opbevar ikke apparatet i udeområdet.

## Symboler på maskinen



- Advarsel om ikke at holde maskinen under vand finder du:  
— på undersiden af gulvhovedet.

- Symboler for funktion til rengøring af maskinen efter afsluttet arbejde finder du:
  - indgraveret i skålen på rengøringsstationen,
  - som en mærkat på bagsiden af rentvandstanken.
- Symboler for frigørelse af spildevandstank / parkeringsstation finder du:
  - som en mærkat på udløserknappen til spildevandstank / parkeringsstation.

Anwendung und Beschreibung der Symbole (siehe Kapitel "Rengøring af gulvhovedet ved skyldning").

## Maskinbeskrivelse

I denne driftsvejledning beskrives det maksimale udstyr. Afhængigt af modellen er der forskel på leveringsomfanget (se emballage).

**Figurer, se grafikside.**

**Figur A**

① TÆND-/SLUK-kontakt

- ② Boost-funktionsknap  
Øger valsehastigheden og vandmængden ved genstridigt snavs
- ③ Knap til indstilling af rengøringsniveauer  
Skift mellem rengøringsniveauer 1 og 2
- ④ Displayindikator "Rengøringsniveau 2"  
Øget valsehastighed og vandmængde
- ⑤ Displayindikator "Rengøringsniveau 1"  
Normal valsehastighed og vandmængde
- ⑥ Displayindikator "MAX" (rød)  
Spildevandstanken er fuld
- ⑦ Displayindikator "MIN" (blå)  
Ferskvandstanken er tom
- ⑧ Displayindikator "Batteri" (grøn)  
Batteripladningsindikator
- ⑨ Vægskridningssikring håndtag
- ⑩ Håndtag
- ⑪ Rentvandstank
- ⑫ Aftagelige hårfiltre
- ⑬ Udløserknap til spildevandstank og parkeringsstation
- ⑭ Rengøringsvalser (4 x)
- ⑮ Spildevandstank
- ⑯ \* LED-belysning
- ⑰ Udløserknap til hårfiltre
- ⑱ Opladningsbøsning
- ⑲ Parkeringsstation
- ⑳ Rengøringsstation med rengøringsbørste
- ㉑ Oplader med ladekabel
- ㉒ \* Rengøringsvalser til stengulve (4 x)
- ㉓ Rengøringsmiddel RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Rengøringsmiddel RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Rengøringsmiddel RM 536 (500 ml)

\* option

## Montering

### Montering af håndtagsliste

1. Hold fast i grundmaskinen.
2. Placer kablet i styret på plastforbindelsesstykket, og fastgør det.
3. Sæt håndtagslisten i grundmaskinen til anslag, til den går hørbart i indgreb. Håndtagslisten skal sidde fast i maskinen.

**Figur B**

## Ibrugtagning

### Opladning

1. Sæt opladerens ladekabel i opladningsbøsningen på maskinen.  
**Figur C**
2. Sæt netstikket til ladeaggregatet i stikkontakten.

LED-kontrolllamperne viser batteriets aktuelle ladelstånd.

#### Figur D

- Ved opladning af det helt tomme batteri blinker alle 3 LED-kontrolllamper nedefra og op.
  - Ved 1/3 batteripladning lyser den nederste LED konstant, de to øverste LED'er blinker fortsat.
  - Ved 2/3 batteripladning lyser de to nederste LED'er konstant, den øverste LED blinker fortsat.
  - Batteriet er fuldt opladt efter 4 timer.
  - Efter at batteriet er opladt, lyser de 3 LED-indikatorlamper i 60 minutter. Derefter slukkes LED-kontrolllamperne.
3. Tag opladerens stik ud af stikkontakten efter opladning.

#### Figur E

4. Træk ladekablet ud af maskinen.

#### Isætning af spildevandstank

1. Placer maskinen midt på spildevandstanken, så den er placeret mellem valserne og derefter hørbart går i indgreb. Tankens placering er ikke vigtig, fordi den kan bruges i begge længderetninger i maskinen.

#### Figur F

Spildevandstanken skal sidde fast i maskinen.

#### Fyldning af rentvandstanken

1. Tag fat i rentvandstanken i grebene på siden, og tag den ud af maskinen.
2. Åbn tankdækslet, og drej det til siden.

#### Figur G

3. Fylt rentvandstanken med koldt eller lunkent vand fra vandhanen.
4. Tilføj om nødvendigt KÄRCHER rengørings- eller plejeprodukter til rentvandstanken.

### BEMÆRK

**Overdosering eller underdosering af rengørings- eller plejeprodukter**

Kan medføre dårlige rengøringsresultater.

Vær opmærksom på den anbefalede dosering af rengørings- eller plejeprodukter.

5. Luk tankdækslet.
6. Sæt rentvandstanken i maskinen.

#### Figur H

Ferskvandstanken skal sidde fast i maskinen.

### Drift

#### Generelle oplysninger om betjening

### BEMÆRK

#### Fugt

Materielle skader på følsomme gulve

Før du bruger maskinen, skal du på et ikke iøjnefaldende sted kontrollere, at gulvet er vandbestandigt.

Rengør ikke vandfølsomme belægninger såsom ubehandlede korkgulve, da der kan trænge fugt ned i gulvet, så det beskadiges.

### BEMÆRK

#### Materielle skader

Materiel skade på maskine pga. spidse, store, voluminøse genstande.

Maskinen må ikke opbevares på hårdt, groft snavs og genstande, da delene kan sætte sig fast under spildevandstanken og forårsage ridser i gulvet og tanken.

Fjern genstande som f.eks. skår, ral, skruer eller legetøjsdele fra gulvet, før arbejdet påbegyndes, og før apparatet opbevares.

#### Figur AH

#### Obs

- For at undgå at lave stiber skal maskinen testes på et diskret sted, før den anvendes på sarte overflader såsom træ eller fint stentøj.
- Undgå at forblive på samme sted i længere tid, men forsæt bevægelsen.
- Følg anvisningerne fra gulvbælgningsproducenten.

#### Obs

Arbejd baglæns mod døren, så der ikke sættes fodspor på det nyvaskede gulv.

#### Figur AI

- Gulvet gøres rent ved at køre maskinen frem og tilbage med samme hastighed som ved støvsugning.
- Aktiver boost-funktionen i tilfælde af kraftig tilsmudsning. Det gøres ved at trykke på og holde Boost-funktionsknappen nede. Når boost-funktionen er aktiveret, øges valsehastigheden og vandmængden. Boost-funktionen kan aktiveres på rengøringsniveau 1 og rengøringsniveau 2. Når boost-funktionen er aktiveret, blinker displayindikatoren for det pågældende rengøringsniveau. Lad maskinen glide langsomt over gulvet uden at lægge pres på maskinen.

#### Figur K

- Afhængig af leveringsomfanget er forskellige valser tilgængelige. Valsernes farve angiver det formål, de er særligt egnede til.
  - Grå / gule universsalvalser: alsidig anvendelse
  - Valser med sorte stiber: Rengøring af robuste, hårde gulve (f.eks. sten, keramik); ikke egnet til følsomme naturstengulve (f.eks. marmor, terrakotta)

#### Obs

Vask valserne i vaskemaskinen ved 60°C før første brug for at opnå et optimalt rengøringsresultat.

### Start af arbejdet

### BEMÆRK

#### Ukontrolleret fremdrift

Skader på maskine og materielle skader

Så snart maskinen tændes, begynder rengøringsvalserne at dreje.

Hold i håndtaget, så maskinen ikke kører af sig selv.

### BEMÆRK

#### Ikke isat fersk- eller spildevandstank

Materielle skader

Før rengøringsarbejdet påbegyndes, skal det kontrolleres, at rentvandstanken er fyldt med vand, og at spildevandstanken er sat i maskinen.

- Tryk på TÆND-/SLUK-kontakten.

#### Figur I

Maskinen tændes.

Displayindikatoren Rengøringsniveau 1 for normal valsehastighed og vandmængde lyser.

- Fugt valserne.

a Tryk på og hold boost-funktionsknappen nede.

b Kør maskinen frem og tilbage, til valserne er tilstrækkeligt fugtige.

- Skift om nødvendigt til rengøringsniveau 2 ved hjælp af knappen til indstilling af rengøringsniveau.

#### Figur J

Valsehastigheden og vandmængden øges.

Displayindikatoren Rengøringsniveau 2 lyser.

## **Obs**

Indstillingen af rengøringsniveau 1 eller rengøringsniveau 2 afhænger af den overflade, der skal rengøres (f.eks. træ eller stengulv).

Ved første ibrugtagning er maskinen indstillet til rengøringsniveau 1.

Den seneste indstilling af rengøringsniveau aktiveres altid efter afbrydelse af arbejde eller ved genoptagelse.

4. Aktivér om nødvendigt boost-funktionen til rengøring af genstridigt snavs (se også kapitlet *Generelle oplysninger om betjening*).

**Figur K**

### Batteriets levetid

Displayindikatoren "Batteri" viser batteriets levetid:

- 3 LED'er lyser - 3/3 (fuld) batteridriftstid
- 2 LED'er lyser - 2/3 batteridriftstid
- 1 LED lyser - 1/3 batteridriftstid

**Figur N**

Akustiske eller optiske signaler advarer om et tomt batteri.

- Der lyder et akustisk signal to gange, og den nederste LED blinker ca. 5 minutter, før batteriet er tomt.
- Ca. 1,5 minutter før batteriet er tomt, lyder et akustisk signal 2 gange, og den nederste LED blinker fortsat.
- Når batteriet er tomt, og maskinen er frakoblet, blinker den nederste LED hurtigere i 60 sekunder.

### Tømning af spildevandstanken

Hvis spildevandstanken er fuld, lyser displayindikatoren "MAX" (rød), og der lyder et akustisk signal.

**Figur M**

- Efter 60 sekunder lyder et akustisk signal for anden gang, og maskinen slukkes.
- Så snart maskinen er slukket, blinker displayindikatoren "MAX" (rødt) i 10 sekunder.
- Så længe spildevandstanken er fuld, og displayindikatoren "MAX" (rød) lyser, starter processen igen, og de følgende to trin gentages:
  - a Maskinen kan startes igen.
  - b Maskinen kører i yderligere 60 sekunder og slukkes derefter igen.

1. Tryk på TÆND-/SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

2. Tryk med foden på udløserknappen til spildevandstanken, og løft maskinen.

**Figur O**

Spildevandstanken løsnes fra maskinen.

3. Tag ikke fat i det øverste dækSEL for at tömme spildevandstanken, men transporter den vandret med begge hænder i de smalle sider.
4. Töm spildevandstanken gennem åbningen i dækSEL. Ved fastsiddende snavs tages spildevandstankens dækSEL af, og spildevandstanken skyldes med vand fra vandhanen.
5. Sæt spildevandstanken i (se kapitlet *Isætning af spildevandstank*).

### Påfyldning af rengøringsvæske

Hvis rentvandstanken er tom, lyser displayindikatoren "MIN" (blå), og der lyder et akustisk signal.

**Figur L**

- Som en påmindelse lyder det akustiske signal en gang i minuttet.
- 1. Fyld rentvandstanken (se kapitlet *Fylding af rentvandstanken*).

## Afbrydelse af driften

### **BEMÆRK**

#### Fugtige valser

Fugtskader på følsomme gulve  
Ved længere arbejdspause sættes maskinen på parkeringsstationen for at undgå skader på skrøbelige gulve på grund af fugtige valser.

1. Tryk på TÆND-/SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

2. Stil maskinen på parkeringsstationen.

#### *Obs*

Hvis maskinen uden spildevandstank stilles på parkeringsstationen, skal der trykkes på udløserknappen for at tage maskinen af.

**Figur AF**

### Afslutning af driften

1. Tryk på TÆND-/SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

2. Stil maskinen på parkeringsstationen.

**Figur AB**

### **BEMÆRK**

#### Fastsiddende snavs

Fastsiddende snavs kan beskadige maskinen i det lange løb.

Det anbefales at rengøre maskinen helt efter hver brug.

3. Rengør maskinen (se kapitlet *Pleje og vedligeholdelse*).

### Opbevaring af maskinen

### **BEMÆRK**

#### Væske / fugtigt snavs

Hvis maskinen stadig indeholder væske / fugtigt snavs ved opbevaring, kan dette medføre lugt.

Tøm fersk- og spildevandstanken helt, når maskinen skal opbevares.

Fjern hår og snavspartikler fra hårfilteret på gulvhovedet/afdækningen.

Lad de rensede valser lufttørre, f.eks. monteret på maskinen på parkeringsstationen. Anbring ikke de våde valser i lukkede skabe til tørring.

1. Sæt den tomme spildevandstank i rengøringsstationen for at tørre.

a Sæt maskinen på parkeringsstationen, så den går i indgreb.

- b Sæt derefter maskinen med parkeringsstationen på rengøringsstationen.

**Figur AB**

2. Monter de rensede valser på maskinen for at tørre.

**Figur AC**

3. Oplad batteriet (se kapitlet *Opladning*).

4. Opbevar maskinen på et tørt sted.

**Figur AE**

### Pleje og vedligeholdelse

#### Rengøring af gulvhovedet ved skylning

### **BEMÆRK**

#### Reste af snavs eller rengøringsmiddel

Spildevandstanken og hårfiltrene skal rengøres regelmæssigt, så snavs ikke sætter sig fast i tanken eller i hårfiltrene. Hvis maskinen ikke rengøres efter brug, kan snavspartikler tilstoppe hårfiltrene og spalte. Endvidere kan ophobning af snavs og bakterier skabe en ubehagelig lugt i maskinen.

Når du er færdig med arbejdet, skal du placere maskinen i rengøringsstationen og starte skylleprocessen.

*Rengør kun gulvhovedet i rengøringsstationen ved at gennemføre den automatiske skylleproces og ikke ved at hælde vand i stationen separat. Sørg for, at spildevandstanken er monteret.*

*Hold ikke undersiden af gulvhovedet under vand.*

**Obs**

*Skylleprocessen kan ikke startes, så længe displayindikatoren "MAX" (rød) lyser, og spildevandstanken ikke er tømt.*

**Obs**

*LED-belysningen på gulvhovedet er slukket under skylleprocessen.*

1. Tryk på TÆND/-SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

2. Tøm spildevandstanken, og sæt den i igen (se kapitlet *Tømning af spildevandstanken*).

3. Sæt maskinen i rengøringsstationen med tom spildevandstank.

4. Fyld rentvandstanken med 200 ml vand uden rengørings- eller plejeprodukter (se kapitlet *Fyldning af rentvandstanken*).

**Figur P**

**Obs**

*Det er ikke nødvendigt at til sætte rengøringsmidler ved skylleprocessen.*

5. Hold TÆND/-SLUK-kontakten og knappen til indstilling af rengøringsniveauet nede samtidigt i 3 sekunder.

Der lyder en signaltone.

**Figur Q**

6. Displayindikatorerne lyser gentagne gange fra top til bund.

Skylleprocessen begynder og tager ca. 2 minutter.

**Figur R**

**Obs**

*I begyndelsen af skylleprocessen løber vandet fra rentvandstanken ind på valserne i ca. 80 sekunder. Der høres ingen lyd fra maskinen i dette tidsrum. Først ved afslutningen af skylleprocessen begynder valserne at dreje i circa 30 sekunder.*

7. Når skylleprocessen er afsluttet, lyder en signaltone, og displayindikatoren "MAX" (rød) lyser.

**Figur S**

8. Tryk på udloserknappen til spildevandstanken, og sæt maskinen på parkeringsstationen. Spildevandstanken forbliver i rengøringsstationen.

**Obs**

*Hvis du prøver at tænde maskinen igen, når spildevandstanken er fuld, blinker displayindikatoren "MAX" (rød) i 10 sekunder.*

*Det er ikke muligt at fortsætte rengøringsarbejdet.*

9. Tryk udloserknappen for hårfiltrene ind.

Hårfiltrene frigøres.

10. Læg hårfiltrene i rengøringsstationen.

**Figur U**

11. Tag valserne af, og læg dem i rengøringsstationen.

**Figur V**

12. Transportér rengøringsstationen med spildevandstank, hårfiltre og valser til toilet, vask eller skraldespand efter behov.

**Figur W**

13. Rens spildevandstanken (se kapitlet *Rengøring af spildevandstanken*).

14. Rengør valserne (se kapitlet *Rengøring af valserne*).

15. Rengør hårfiltrene (se kapitlet *Rengøring af hårfiltre*).

16. Tøm og tør rengøringsstationen.

17. Hvis der stadig er vand i rentvandstanken, skal du fjerne rentvandstanken og tømme den.

## Rengøring af spildevandstanken

### BEMÆRK

#### Fastsiddende snavs

*Fastsiddende snavs kan beskadige maskinen i det lange løb.*

*Rengør spildevandstanken regelmæssigt.*

Du finder oplysninger om displayindikatoren for spildevandstanken og proceduren for rengøring af spildevandstanken i kapitlet *Tømning af spildevandstanken*.

1. Tag spildevandstankens dæksel af.

**Figur X**

2. Rengør spildevandstanken og dækset med vand fra vandhanen.

3. Alternativt kan spildevandstanken rengøres i opvaskemaskinen.

**Obs**

*Gummieringen på klappen på spildevandstanken kan blive klæbrig ved rengøring i opvaskemaskinen. Tætten påvirkes dog ikke.*

## Rengøring af valserne

### BEMÆRK

#### Reste af rengøringsmiddel i valserne

##### Skumdannelse

*Vask valser under rindende vand efter hver brug, eller rengør valser i vaskemaskinen.*

### BEMÆRK

*Skader forårsaget af rengøring af valserne med skyllemiddel eller brug af tørretumbler*

*Beskadigelse af mikrofibrene*

*Brug ikke skyllemiddel ved rengøring i vaskemaskinen.*

*Læg ikke valserne i tørretumbleren.*

### BEMÆRK

#### Materielle skader på grund af løse valser

*Vaskemaskinen kan blive beskadiget.*

*Læg valserne i et tøjnet, og fyld maskinen med ekstra vasketøj.*

1. Tryk på TÆND/-SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

2. Stil maskinen på parkeringsstationen.

**Figur AB**

3. Skru rengøringsvalserne ud på det forsænkede greb.

**Figur V**

4. Rengør rengøringsvalserne under rindende vand, eller vask dem i vaskemaskinen ved maks. 60°C.

**Figur Y**

5. Rengør valsedrevet med en fugtig klud.

6. Drej rengøringsvalserne på valseholderen så langt de går. Vær opmærksom på farvekoden på valseholdersiden og valseholderen på maskinen (f.eks. blå til blå).

**Figur AC**

7. Lad valserne tørre på maskinen og på parkeringsstationen.

**Figur AE**

## Rengøring af hårfiltre

### BEMÆRK

#### Fastsiddende snavs

*Fastsiddende snavs kan beskadige maskinen i det lange løb.*

*Det anbefales at rengøre maskinen helt efter hver brug.*

## BEMÆRK

### Fastsiddende snavs

Fastsiddende snavs kan beskadige maskinen i det lange løb.

Rengør begge hårfiltre regelmæssigt med rengøringsbørsten.

## BEMÆRK

### Skader forårsaget af rengøring af hårfiltrene i opvaskemaskinen

Under skylleprocessen kan afstrygerkanten blive drejet, så den ikke længere kan trykkes rigtigt på valserne. Dette forringer rengøringsresultatet.

Rengør ikke hårfiltrene i opvaskemaskinen, men under rindende vand.

- Tryk på TÆND/-SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

- Stil maskinen på parkeringsstationen.

Figur AB

- Tryk udøserknappen for hårfiltrene ind.

Figur U

Hårfiltrene frigøres og kan tages af.

- Rengør begge hårfiltre under rindende vand.

- Fjern fastsiddende snavs i f.eks. filterkammen med rengøringsbørsten.

Figur AA

Figur Z

- Sæt hårfiltrene ind i gulvhovedet, så det går i indgreb. Begge hårfiltre skal sidde fast i maskinen.

Figur AD

## Rengørings- og plejemidler

## BEMÆRK

### Brug af uegnede rengørings- og plejeprodukter

Brug af uegnede rengørings- og plejeprodukter kan beskadige maskinen og medføre, at garantien bortfalder. Anvend kun KÄRCHER rengøringsmidler.

Vær opmærksom på korrekt dosering.

### Obs

Brug KÄRCHER rengørings- eller plejeprodukter til rengøring af gulv efter behov.

- Følg producentens mængdeangivelser ved dosering af rengørings- og plejemidler.
- For at undgå skumdannelse skal du først fylde rentvandstanken med vand og derefter med rengørings- eller plejeprodukter.
- For at undgå overløb skal du sørge for, at der er plads til rengørings- eller plejeprodukter, når du fylder vandet på.

## Hjælp ved fejl

Fejl skyldes ofte enkle årsager, som du selv kan afhjælpe ved hjælp af følgende oversigt. I tvivlstilfælde eller ved fejl, der ikke nævnes her, skal du kontakte den autoriserede kundeservice.

### Obs

Maskinen låses i 3 minutter, når der opstår en fejl.

Maskinen kan først tændes igen efter afhjælpning af fejlen.

### Batteriet oplades ikke

Ladestikket / netstikket er ikke tilsluttet korrekt.

- Tilslut ladestikket / netstikket korrekt.

### LED-fejlindikator (displayindikator "Batteri") blinker, når maskinen tændes, og den ikke starter

Batteriet er tomt.

- Oplad batteriet (se kapitlet Opladning).

Der bruges en forkert eller defekt netdel.

- Brug den originale netdel.

● Udskift den defekte netdel.

### LED-fejlindikator (displayindikator "Batteri") blinker under drift

Maskinen overophedes under drift (f.eks. ved høje omgivelsestemperaturer).

- Stop maskinen, og lad den køle af.

- Lad maskinen køle af, hvis den stopper.

Maskinen kan først startes igen, når den er tilstrækkeligt afkølet.

### Valserne roterer ikke, og displayindikatorerne for rengøringsniveau 1 og rengøringsniveau 2 blinker samtidigt

Maskinens motor er blokeret, f.eks. på grund af kraftigt tryk på valserne eller på grund af kørsel mod en væg eller et hjørne.

- Sluk og tænd maskinen.

Rullerne er blokeret.

- Tag valserne af, og kontrollér, om der sidder en genstand i klemme i valserne.

- Kontrollér, om valserne er drejet helt ind på valseholderen.
- Kontroller, om der er ophobet snavs i hårfiltrene i gulvhovedet, og fjern det.

- Kontroller, at hårfiltrene er sat korrekt i. Det gøres ved at tag hårfiltrene ud og sætte dem i igen.

Hårfiltrene blokerer valserne. Valserne er ikke tilstrækkeligt fugtede.

- Tryk på TÆND/-SLUK-kontakten.

Maskinen slukker.

- Tryk udøserknappen for hårfiltrene ind, og fjern hårfiltrene.

- Tryk på TÆND/-SLUK-kontakten.

Maskinen tændes.

- Fugt valserne.

- Tryk på og hold boost-funktionsknappen nede.
- Kør maskinen frem og tilbage, til valserne er tilstrækkeligt fugtige.

- Sæt hårfiltrene i.

### Displayindikatoren lyser gentagne gange fra top til bund

Maskinen befinder sig i en 2 minutters skylleproces til rengøring af gulvhovedet

- Vent ca. 2 minutter, så er skylleprocessen afsluttet, og displayindikatoren lyser ikke længere (se kapitlet Rengøring af gulvhovedet ved skylling).

### Maskinen kan ikke startes

Batteriet er tomt.

- Oplad batteriet.

Ladekablet sidder stadig i maskinen.

- Fjern ladekablet, da drift ikke er mulig med ladekabel sat i.

### Maskinen optager ikke snavset

Der er ikke vand i rentvandstanken. Displayindikatoren "MIN" (blå) lyser, og der lyder et signal.

- Fyld vand i rentvandstanken.

Ferskvandstanken sidder ikke korrekt i maskinen.

- Sæt rentvandstanken i, så den sidder fast i maskinen.

Spildevandstanken mangler eller sidder ikke ordentligt i maskinen.

- Sæt spildevandstanken i maskinen, så den går hørbart i indgreb.

- Kontroller, om spildevandstankens dæksel er korrekt monteret (udfyldningslaske skal placeres i den der tilhører beregnete udsparring).

Hårfiltrene mangler eller sidder ikke ordentligt i maskinen.

- Sæt hårfiltrene korrekt i maskinen.

Valserne mangler eller sidder ikke ordentligt i maskinen.

- Sæt valserne i, eller drej valserne til anslag på valseholderen.

Valserne er snavsede eller slidte.

- Rengør eller udskift valserne.

#### Valserne er for tørre

Valserne er ikke tilstrækkeligt fugtede.

- Fugt valserne.

- a Tryk på og hold boost-funktionsknappen nede.
- b Kør maskinen frem og tilbage, til valserne er tilstrækkeligt fugtige.

Ferskvandsfilteret er snavset.

- Rengør rentvandsfilteret.

- a Tag rentvandstanken af, og tag rentvandsfilteret ud.

#### Figur AG

- b Rengør rentvandsfilteret under rindende vand.
- c Isæt rentvandsfilteret igen.

#### Ikke noget godt rengøringsresultat

Ruller blev ikke vasket før første brug.

- Vask valserne ved 60°C i vaskemaskinen.

Valserne er snavsede.

- Rengør valserne.

Valserne er ikke tilstrækkeligt fugtede.

- Fugt valserne.

- a Tryk på og hold boost-funktionsknappen nede.
- b Kør maskinen frem og tilbage, til valserne er tilstrækkeligt fugtige.

Forkert vaskemiddel eller dosering.

- Brug kun KÄRCHER-rengøringsmiddel, og vær opmærksom på korrekt dosering.

Der er rester af andre rengøringsmidler på gulvet.

- Fjern omhyggeligt rester af rengøringsmiddel fra valserne med vand.

- Rengør gulvet flere gange med maskinen og rene valser uden brug af rengøringsmiddel.

Resterne af rengøringsmiddel på gulvet fjernes.

#### Vandabsorptionen er ikke optimal

Hårfiltrene sidder ikke korrekt i maskinen.

- Sæt hårfiltrene korrekt i maskinen.

Valserne er slidte.

- Udskift valserne.

#### Maskinen taber snavset vand

Spildevandstanken er fuld.

- Tøm straks spildevandstanken.

Spildevandstanken sidder ikke korrekt i maskinen.

- Sæt spildevandstanken i maskinen, så den går hørbart i indgreb. Spildevandstanken skal sidde fast i maskinen.

Hårfiltrene sidder ikke korrekt i maskinen.

- Kontroller, om hårfiltrene er sat korrekt i.

Spildevandstanken er beskadiget.

- Kontakt en autoriseret kundeservice.

#### Maskinen slukkes

Så snart spildevandstanken har overskredet en volumen på 200 ml, aktiveres den automatiske slukning af maskinen.

Ved brug af rengøringsmidler fra andre producenter kan der forekomme kraftig skumdannelse, og slukning af maskinen aktiveres, før 200 ml nås.

- Tøm spildevandstanken.
- Brug kun KÄRCHER-rengøringsmiddel, og vær opmærksom på korrekt dosering.

#### Maskinen sætter sig fast i fuger under brug

Knopperne på undersiden af spildevandstanken er beskadigede eller slidte.

- Kontakt en autoriseret kundeservice.

## Afmontering af håndtaget

### BEMÆRK

#### Hyppig afmontering af håndtaget

Håndtagets komponenter kan tage skade ved hyppig afmontering.

Tag ikke håndtaget af igen, når først det er monteret på grundmaskinen.

Håndtaget på grundmaskinen må kun afmonteres, hvis maskinen sendes til service.

### BEMÆRK

#### Forkert fjernelse af håndtaget

Skader på maskinen

Pas på, at forbindelseskabellet mellem grundmaskinen og håndtaget ikke beskadiges.

- Sæt skruetrækkeren i en vinkel på 90° i den lille åbning på bagsiden af håndtaget, og tag håndtaget af.

#### Figur AJ

## Tekniske data

### Elektrisk tilslutning

|                                     |     |               |
|-------------------------------------|-----|---------------|
| Spænding                            | V   | 100 - 240     |
| Fase                                | ~   | 1             |
| Frekvens                            | Hz  | 50 - 60       |
| Kapslingsklasse                     |     | IPX4          |
| Beskyttelsesklasse maskine          |     | III           |
| Beskyttelsesklasse oplader          |     | II            |
| Nominel effekt maskine              | W   | 80            |
| Nominel spænding batteri            | V   | 25,20 - 25,55 |
| Batterytype                         |     | Li-Ion        |
| Driftstid ved fuldt opladet batteri | min | 45            |
| Opladningstid ved tomt batteri      | h   | 4             |
| Opladerens udgangsspænding          | V   | 30            |
| Udgangsstrøm, oplader               | A   | 0,6           |

### Effektdata maskine

|                                  |       |     |
|----------------------------------|-------|-----|
| Rulleomdrejninger pr. minut ren- | U/min | 450 |
| gøringsniveau 1                  |       |     |
| Rulleomdrejninger pr. minut ren- | U/min | 490 |
| gøringsniveau 2                  |       |     |
| Rulleomdrejninger pr. minut      | U/min | 530 |
| boost-funktion                   |       |     |

### Påfyldningsmængde

|                         |    |     |
|-------------------------|----|-----|
| Volumen rentvandstank   | ml | 400 |
| Volumen spildevandstank | ml | 200 |

### Mål og vægt

|   |    |      |
|---|----|------|
| Vægt (uden tilbehør og rengøringsvæske) | kg | 4,3  |
| Længde                                  | mm | 310  |
| Bredde                                  | mm | 230  |
| Højde                                   | mm | 1210 |

Der tages forbehold for tekniske ændringer.

## Indhold

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Forskriftsmessig bruk .....    | 70 |
| Miljøvern .....                | 70 |
| Tilbehør og reservedeler ..... | 70 |
| Leveringsomfang .....          | 70 |
| Garanti .....                  | 70 |
| Sikkerhetsanvisninger .....    | 70 |
| Symboler på apparatet .....    | 71 |
| Beskrivelse av apparatet ..... | 71 |
| Montering .....                | 72 |
| Igangsetting .....             | 72 |
| Drift .....                    | 72 |
| Stell og vedlikehold .....     | 74 |
| Bistand ved feil .....         | 75 |
| Tekniske data .....            | 77 |

## Forskriftsmessig bruk

Bruk gulvrens bare til rengjøring av harde gulv i private husholdninger og bare på vanntette harde gulv.  
Ikke rengjør belegg som er ømtålige for vann, som f.eks. korkgolv, da fuktighet kan trenge inn og skade gulvet.

Enheten er egnet for rengjøring av PVC, linoleum, fliser, stein, oljet og vokset parkett, laminat og alt vanntett gulvbelegg.

## Miljøvern

 Materialet i emballasjen kan resirkuleres. Kvitt deg med emballasjen på miljøvennlig måte.

 Elektriske og elektroniske apparater inneholder verdifulle resirkulerbare materialer og ofte deler batterier, batteripakker eller olje. Disse kan utgjøre en potensiell fare for helse og miljø ved feil bruk eller feil avfallsbehandling. Disse delene er imidlertid nødvendige for korrekt drift av apparatet. Apparater merket med dette symbolet skal ikke kastes i husholdningsavfallet.

### Anvisninger om innhold (REACH)

Aktuell informasjon om stoffene i innholdet finner du under: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Tilbehør og reservedeler

Bruk bare originalt tilbehør og originale reservedeler; de garanterer for en sikker og problemfri drift av apparatet. Informasjon om tilbehør og reservedeler finner du på [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Leveringsomfang

Apparatets leveringsomfang er vist på emballasjen. Kontroller at innholdet i pakken er komplett når du pakker ut. Manglende tilbehør eller transportskader skal meldes til forhandleren.

## Garanti

Vår ansvarlige salgsorganisasjon for det enkelte land har utgitt garantibetingelsene som gjelder i det aktuelle landet. Eventuelle feil på apparatet repareres gratis i garantitiden dersom disse kan føres tilbake til material- eller produksjonsfeil. Ved behov for garantioparajoner, vennligst henvend deg med kjøpskvitteringen til din forhandler eller nærmeste autoriserte kundeservice. (Se adresse på baksiden)

## Sikkerhetsanvisninger

Les dette sikkerhetskapitlet og oversettelsen av den originale driftsveileningen før første gangs bruk. Følg anvisningene. Oppbevar den originale driftsveileningen til senere bruk eller for annen eier.

- I tillegg til instruksene i denne bruksanvisningen må du ta hensyn til de generelle forskrifter vedrørende sikkerhet og forebygging av ulykker.
- Varsels- og henvisningsskilt som er plassert på apparatet, gir viktige henvisninger om sikker drift.

## Risikonivå

### △ FARE

- Anvisning om en umiddelbar truende fare som kan føre til store personskader eller til død.

### △ ADVARSEL

- Anvisning om en mulig farlig situasjon som kan føre til store personskader eller til død.

### △ FORSIKTIG

- Anvisning om en mulig farlig situasjon som kan føre til mindre personskader.

### OBS

- Anvisning om en mulig farlig situasjon som kan føre til materielle skader.

## Elektriske komponenter

- △ **FARE** • Ikke senk apparatet ned i vann. • Stikk aldri ledende gjenstander som f.eks. skrutrekkkere eller lignende inn i ladekontakten på apparatet. • Ta aldri på kontakter eller ledninger. • Ikke skader eller skade strømledningen ved å løpe over, klemme eller trekke over skarpe kanter. • Apparatet må kun kolbes til vekselstrøm. Spenningen som er angitt på typeskiltet må stemme overens med strømkildens spenning. • Apparatet skal kun drives med jordfeilbryter (maksimalt 30 mA).

- △ **ADVARSEL** • En skadet lader med ladekabel skal omgående skiftes ut med en original del. • Slå apparatet av før alt stell og vedlikeholdsarbeid og trekk ut stopselet. • Apparatet inneholder elektriske komponenter og skal ikke rengjøres under rennende vann. • Anlegget må kun kobles til strømmuttag som er installert av en elektromontør, i henhold til IEC 60364-1.

- △ **FORSIKTIG** • Reparasjonsarbeid skal kun utføres av autorisert kundeservice. • Kontroller at apparatet og tilbehøret, spesielt strømledningen og skjøtedelingen, er i forskriftsmessig stand og driftssikre før de tas i bruk. I tilfelle skade, trekk ut stopselet og ikke bruk apparatet.

## Lader

- △ **FARE** • Ta aldri i stopselet eller stikkontakten med våte hender. • Bruk ikke laderen i eksplosjonsfarlige omgivelser.

- △ **ADVARSEL** • Beskytt nettkabelen mot sterkt varme, skarpe kanter, olje og bevegelige apparatdeler.

- Sørg for at batteripakken ikke tildekkes under lading og hold ventilasjonsåpningene fri. • Laderen må ikke åpnes. La alle reparasjoner utføres av fagfolk. • Batteripakken skal kun lades med godkjente ladere. • En skadet lader med ladekabel skal omgående skiftes ut med en original del.

- △ **FORSIKTIG** • Ikke bruk laderen hvis den er våt eller skitten. • Bær ikke laderen etter ledningen.

- Ikke bruk apparatet i sammen med andre apparater med skjøteleddinger i flerveis stikkontakter.
- Ikke trekk stopselet ut av stikkontakten etter strømledningen.

**OBS** • Batteriladeren skal brukes og oppbevares kun i tørre rom.

### Oppladbart batteri

**△ FARE** • Det oppladbare batteriet skal ikke utses for sterkt sol, varme eller åpen ild.

**△ ADVARSEL** • Apparatet skal kun lades med vedlagte originallader eller en annen lader godkjent av KÄRCHER.

Bruk følgende adapter:



**ADVARSEL** • Fare for kortslutning. Ikke åpne batteriet. I tillegg kan irriterende damper eller kaustiske væsker slappe ut.

**OBS** • Apparatet inneholder batterier som ikke kan byttes. Gjelder ikke for apparater med utbyttbar batteripakke

### Sikker håndtering

**△ FARE** • Fare for kvelning. Hold innpakningsfolien vekke fra barn.

**△ ADVARSEL** • Bruk apparatet slik det er tiltenkt. Ta hensyn til lokale omstendigheter og vær obs. på tredjeperson, særlig barn når du arbeider med apparatet. • Vær oppmerksom på sikkerhetsforskriftene i farlige områder (f.eks. bensinstasjoner). Maskinen skal aldri brukes i eksplosjonsfarlige rom. • Barn og personer som ikke har lest denne anvisningen, skal ikke bruke apparatet. Lokale bestemmelser kan sette begrensninger med hensyn til brukerens alder. • Apparatet skal ikke brukes av barn eller personer med inskrenkede fysiske, sensoriske eller intellektuelle evner eller personer som ikke er fortrolige med disse anvisningene. • Personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med mangel på erfaring og kunnskap, kan bare bruke apparatet under korrekt tilsyn av eller med instruksjon fra en sikkerhetsansvarlig person og dermed forstår farene ved apparatet. • Barn skal ikke leke med apparatet. • Barn skal holdes under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet. • Hold apparatet utenfor barns rekkevidde når det er koblet til strømnettet eller hvis det kjøler ned. • Barn må alltid være under tilsyn når de rengjør med eller vedlikeholder apparatet. • Beskytt tilkoblingskabelen mot varme, skarpe kanter, olje og bevegelige apparatdeler. • Hold kroppsdelar (f.eks. fingre, hår) vekk fra de roterende rengjøringsvalseene. • Risiko for personskade fra spisse gjenstander (f.eks. splinter). Beskytt hendene mens du rengjør gulvet.

**△ FORSIKTIG** • Ikke bruk apparatet dersom det har falt ned, har synlige skader eller er uteff. • Bruk eller oppbevar apparatet kun i henhold til beskrivelsen eller bildene. • Ulykker og skade pga. at apparatet velter. Stå stødig ved alt arbeid med eller på apparatet.

• Apparatet må ikke være uten tilsyn når det er i drift.

**OBS** • Skader på apparatet. Ikke fyll løsningsmidler, væske som inneholder løsningsmidler eller utfortynnet syre (f.eks. rengjøringsmidler, bensin, malingsfortynner eller aceton) på vanntanken. • Slå bare på enheten når ferskvannstanken og spillvannstanken er installert.

- Ikke plukk opp skarpe eller store gjenstander, for eksempel B. skjær, småstein eller leketøydelar.
- Ikke fyll eddiksyre, avkalkingsmiddel, eteriske oljer eller lignende stoffer i ferskvannstanken. Vær også forsiktig så du ikke absorberer disse stoffene med enheten.
- Bruk enheten bare på harde gulv med vanntett belegg, som: B. lakket parkett, emaljerte fliser eller linoleum.
- Ikke bruk apparatet til rengjøring av tepper eller teppegulv.
- Ikke kjør enheten over gulvgitteret til konvektovnene. Enheten kan ikke absorbere vannet som strømmer ut det føres over gitteret.
- Slå av apparatet med hovedbryteren / apparatbryteren, og trekk ut stopselet på laderen ved lengre avbrudd i arbeidet og etter bruk.
- Apparatet skal ikke drives ved temperaturen under 0 °C.
- Beskytt apparatet mot regn. Ikke lagre apparatet utendørs.

### Symboler på apparatet



- Advarsel for ikke å holde enheten under vann er:
- På bunnen av bunnhodet.

- Ikoner for rengjøringsmodus for enheter etter endt arbeid er:
  - Inngravert i skålen til rengjøringsstasjonen,
  - som et klistermerke på baksiden av ferskvannstanken.
- Symbolene for å låse opp spillvannstanken / parkeringsstasjonen er:
  - Som et klistermerke på utløserknappen for spillvannstanken / parkeringsstasjonen.

Bruken og beskrivelsen av symbolene (se kapittel *Rengjøre gulvhodet ved å skykle*).

### Beskrivelse av apparatet

I denne bruksanvisningen beskrives maksimalt utstyr. Alt etter modell kan det være ulike leveringsomfang (se emballasjen).

**Illustrasjoner, se grafikkside.**

**Figur A**

- ① PÅ- / AV-bryter
- ② Tast boostfunksjon  
Øker rullehastigheten og mengden vann for inn-grodd smuss
- ③ Knapp for innstilling av rengjøringsnivå  
Bytt mellom rengjøringsnivå 1 og 2
- ④ Displayvisning "rengjøringsnivå 2"  
Økt rullehastighet og vannmengde
- ⑤ Displayvisning "rengjøringsnivå 1"  
Normal rullehastighet og vannmengde
- ⑥ Skjerm bilde "MAX" (rød)  
Skitten vanntank er full
- ⑦ Skjerm bilde "MIN" (blå)  
Ferskvannstanken er tom
- ⑧ "Batteri" -skjerm (grønt)  
Batteriladingsindikator
- ⑨ Sklisikring for vegg, håndtak

- ⑩ Håndtak
- ⑪ Rentvannstank
- ⑫ Avtakbare hårfilter
- ⑬ Utløserknapp for spillvannstank og parkeringsstasjon
- ⑭ Rengjøringsruller (4 x)
- ⑮ Bruktvannstank
- ⑯ \* LED-lampe
- ⑰ Utløserknapp for hårfilter
- ⑱ Ladekontakt
- ⑲ Parkeringsstasjon
- ⑳ Rengjøringsstasjon med rengjøringsbørste
- ㉑ Lader med ladekabel
- ㉒ \* Rengjøringsruller for steingulv (4 x)
- ㉓ Rengjøringsmiddel RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Rengjøringsmiddel RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Rengjøringsmiddel RM 536 (500 ml)

\*ekstrautstyr

## Montering

### Montere håndtakstasjon

1. Hold i grunnheten.
2. Plasser kabelen i føringen på plastkontakten og fest den.
3. Sett håndtakstasjonen inn i basisapparatet til den stopper og smekker hørbart på plass. Håndtakstasjonen må sitte godt fast i apparatet.

**Figur B**

## Igangsetting

### Lading

1. Stikk laderens ladekabel inn i ladekontakten på apparatet.
2. Sett støpselet til laderen inn i stikkontakten. LED-kontrollampene viser batteriets aktuelle ladenvært.
3. Ved lading av et helt utladet batteri blinker alle de 3 LED-kontrollampene etter hverandre, nedenfra og opp.
4. Når batteriet er 1/3 fullt, lyser den nederste LED-lampen kontinuerlig mens de to øverste blinker videre.
5. Når batteriet er 2/3 fullt, lyser de to nederste LED-lampene kontinuerlig mens den øverste blinker videre.
6. Batteriet er fulladet etter 4 timer.
7. Etter at batteriet er ladet, lyser de 3 LED-indikatorlysene i 60 minutter. Etter denne tiden slukkes LED-kontrollampene.
8. Koble laderen fra stikkontakten etter lading.
9. Trekk ladekabelen ut av apparatet.

**Figur E**

## Sett inn spillvannstanken

1. Plasser enheten midt på spillvannstanken slik at den er plassert mellom valsene og man kan høre at den faller på plass. Plassering av tanken er ikke viktig fordi den kan brukes i begge lengderetninger i enheten.

**Figur F**

Spillvannstanken må sitte godt fast i apparatet.

## Fylle ferskvannstanken

1. Ta tak i ferskvannstanken ved gropene på siden og fjern den fra enheten.
2. Åpne tanklåsen og drei den til siden.
3. Fyll ferskvannstanken med kaldt eller lunkent tappevann.
4. Legg eventuelt til KÄRCHER rengjørings- og pleieprodukter i ferskvannstanken.

## OBS

### Overdosering eller underdosering av rengjørings- eller pleieprodukter

Kan føre til dårlige rengjøringsresultater.

Vær oppmerksom på anbefalt dosering av rengjørings- eller pleieprodukter.

5. Lukk tanklåsen.

6. Sett ferskvannsbeholderen inn i maskinen.

**Figur G**

Ferskvannsbeholderen må sitte godt fast i apparatet.

## Drift

### Generelle avisninger for bruk

## OBS

### Fuktighet

Materielle skader på sensitive gulv

Før du bruker enheten, må du sjekke om gulvet er motstandsdyktig på et upåfallende sted.

Ikke rengjør belegg som er ømtålige for vann, som f.eks. Korkgulv, da fuktighet kan trenge inn og skade gulvet.

## OBS

### Materielle skader

Materiell skade på enheten fra spisse, store, klumpeformede gjenstander.

Enheten må ikke lagres og brukes på sterknet grovsmuss og gjenstander, da delene kan sette seg fast under smussen vanntanken og forårsake riper i gulvet og tanken.

Før du starter arbeidet og lagrer enheten, må du fjerne gjenstander som skår, småstein, skruer eller leketøysdeler fra gulvet.

**Figur AH**

### Merknad

- For å unngå stripene bør apparatet testes på et lite synlig sted før bruk på ømfintlige overflater, f.eks. tre eller fint steintøy.
- Ikke bli værende på ett sted, men vær i bevegelse.
- Følg instruksene fra produsenten av gulvbelegget.

### Merknad

Arbeid bakover mot døren, slik at det ikke er noen fotavtrykk på det nyvaskede gulvet.

**Figur AI**

- Gulv rengjøres ved at du skyver apparatet frem og tilbake med samme hastighet som ved støvsuging.
- Aktiver boost-funksjonen hvis det er svært skittent. Det gjør du ved å holde boost-funksjonsknappen

trykket. Når boost-funksjonen er aktivert, økes rullehastigheten og vannmengden. Boost-funksjonen kan aktiveres i rengjøringsnivå 1 og rengjøringsnivå 2. Når boost-funksjonen er aktivert, blinker visningen av det tilsvarende rengjøringsnivået. La apparatet gli sakte over gulvet uten å utøve press.

#### Figur K

- Ulike ruller er tilgjengelige avhengig av leveringsomfang. Fargen på rullene viser hvilken bruk de egner seg spesielt til.
  - Grå/gule universalruller: allsidig
  - Ruller med svarte stripel: for rengjøring av slitesterke, harde gulv (f.eks. stein, keramikk). Ikke egnet for ømfintlige gulv i naturstein (f.eks. marmor, terrakotta)

#### Merknad

For optimalt rengjøringsresultat må rullene vaskes i vaskemaskinen på 60 °C før første gangs bruk.

### Start arbeidet

#### OBS

##### Ukontrollert bevegelse

Skader på utstyr og eiendom

Så snart enheten er slått på, begynner rengjøringsrullen å rotere.

Hold i håndtaket slik at enheten ikke beveger seg på egen hånd.

#### OBS

##### Ferskt eller skittent vanntank ikke brukt

Materielle skader

Før rengjøringsarbeidet, må du forsikre deg om at ferskvannstanken er fylt med vann og at spillvannstanken er satt inn i enheten.

- Trykk på PÅ/AV-spaken.

#### Figur I

Apparatet slås på.

Rengjøringsnivå 1-displayet for normal rullehastighet og vannmengde lyser.

- Fukt rullene.
  - Trykk og hold nede Boost-funksjonsknappen.
  - Kjør maskinen frem og tilbake til rullene er tilstrekkelig fuktet.
- Bytt om nødvendig til rengjøringsnivå 2 med knappen for å stille inn rengjøringsnivået.

#### Figur J

Rullehastigheten og vannmengden økes.

Rengjøringsnivå 2-displayet lyser.

#### Merknad

Innstillingen av rengjøringsnivå 1 eller rengjøringsnivå 2 avhenger av overflaten som skal rengjøres (f.eks. tre- eller steingulv).

Når enheten tas i bruk første gang, er enheten satt til rengjøringsnivå 1.

Den siste innstillingen for rengjøringsnivå blir alltid aktivert etter avbrudd i arbeidet eller på nytt.

- Aktiver om nødvendig boostfunksjonen for rengjøring av gjenstridig smuss (se også kapittel Generelle anvisninger for bruk).

#### Figur K

### Batteritid

Displayvisningen "Batteri" viser batteritiden:

- 3 LED-er lyser - 3/3 (full batteritid)
- 2 LED-er lyser - 2/3 batteritid
- 1 LED lyser - 1/3 batteritid

#### Figur N

Akustiske eller optiske signaler advarer om tomt batteri.

- Ca. 5 minutter før batteriet er tomt, høres et lydsignal 2 ganger, og den nederste LED-en blinker.
- Ca. 1,5 minutter før batteriet er tomt, høres et lydsignal 2 ganger, og den nederste LED-en fortsetter å blinke.
- Når batteriet er tomt og apparatet har koblet seg ut, blinker den nederste LED-lampen raskt i 60 sekunder.

### Tøm spillvannstanken

- Hvis spillvannstanken er full, lyser displayindikatoren "MAX" (rød) og et akustisk signal høres.

#### Figur M

- Etter 60 sekunder høres et akustisk signal for andre gang, og enheten slås av.
- Så snart enheten er slått av, blinker displayet "MAX" (rødt) i 10 sekunder.
- Så lenge spillvannstanken er full og displayet "MAX" (rødt) lyser, starter prosessen igjen og følgende to trinn gjentas:

- Apparatet kan slås på igjen.
- Enheten går i ytterligere 60 sekunder og slås deretter av igjen.

- Trykk på PÅ/AV-spaken.

Apparatet slås av.

- Trykk på utløserknappen for spillvannstanken med foten, og løft enheten.

#### Figur O

Spillvannstanken løsner fra enheten.

- For ikke å tomme må du ikke transportere spillvannstanken ved toppdekselet, men horisontalt med begge hender på de smale sidene.
- Tøm spillvannstanken gjennom åpningen i lokket. Hvis smusset sitter fast, fjerner du lokket på spillvannstanken og skyll spillvannstanken med tappevann.
- Sett inn batteripakken, (se kapittel Sett inn spillvannstanken).

### Fyll på rengjøringsvæske

- Hvis ferskvannstanken er tom, lyser displayet "MIN" (blått) og et akustisk signal høres.

#### Figur L

- Som en påminnelse høres det akustiske signalet en gang i minuttet.

- Fyll ferskvannstanken (se kapittel Fylle ferskvannstanken).

### Avbryte driften

#### OBS

##### Fuktige ruller

Skader på fuktighet fra følsomme gulv

Ved lengre arbeidspausa anbefales det å plassere apparatet i parkeringsstasjonen for å unngå skader på ømfintlige gulv, forårsaket av fuktige valser.

- Trykk på PÅ/AV-bryteren.

Apparatet slås av.

- Sett apparatet i parkeringsstasjonen.

#### Merknad

Hvis apparatet er plassert i parkeringsstasjonen uten beholderen for skittent vann, må du trykke på utløserknappen for å fjerne apparatet.

#### Figur AF

### Avslutte driften

- Trykk på PÅ/AV-spaken.

Apparatet slås av.

- Sett apparatet i parkeringsstasjonen.

#### Figur AB

## OBS

### Størknet smuss

Størknet smuss kan skade enheten permanent.

Det anbefales å rengjøre enheten helt etter hver bruk.  
3. Rengjør apparatet (se kapittel Stell og vedlikehold).

### Oppbevare apparatet

## OBS

### Væsker / fuktig smuss

Hvis enheten fremdeles inneholder væsker / fuktig smuss under lagring, kan dette føre til lukt.

Når du oppbevarer enheten, må du tømme ferskvann og spillvannstank helt.

Bruk rengjøringsborsten for å fjerne hår og smusspartikler fra hårfilteret på bunnhodedekkslet.

La de rensede rullene luftørke, f.eks. B montert på enheten på parkeringsstasjonen. Ikke sett de våte rullene i lukkede skap før å tørke.

- Plasser den tomme spillvannstanken i rengjøringsstasjonen for å tørke.
  - Plasser enheten på parkeringsstasjonen og klikk den på plass.
  - Plasser deretter enheten med parkeringsstasjonen på rengjøringsstasjonen.

#### Figur AB

- Monter de rensede rullene på enheten for å tørke.

#### Figur AC

- Lad batteriet (se kapittel Lading).

- Oppbevær apparatet i et tørt rom.

#### Figur AE

## Stell og vedlikehold

### Rengjøre gulvhodet ved å skylle

## OBS

### Rester av smuss eller rengjøringsmiddel

Spillvannstanken og hårfiltrene må rengjøres regelmessig, slik at smuss ikke setter seg fast i tanken eller hårfiltrene. Hvis maskinen ikke blir rengjort etter endt drift, kan smusspartikler tette hårfiltrene og åpningene. Vide re kan ansamling av smuss og bakterier skape en ubehagelig lukt i maskinen.

Etter at du er ferdig med renholdet, setter du maskinen i rengjøringsstasjonen og starter skyllingen.

Gulvhodet skal kun skylles ved hjelp av automatisk skylling i rengjøringsstasjonen, og ikke ved å fylle vann separat inn i stasjonen. Forsikre deg om at spillvannstanken sitter på plass.

Ikke hold undersiden av gulvhodet under vann.

#### Merknad

Så lenge skjermbildet "MAX" (rødt) lyser og avløpsvannstanken ikke er tømt, kan ikke skylleprosessen startes.

#### Merknad

LED-belysningen på bunnhodet slås av under skylleprosessen.

- Trykk på AV/PA-bryteren.  
Apparatet slås av.
- Tøm spillvannstanken og sett den inn igjen (se kapittel Tøm spillvannstanken).
- Plasser maskinen i rengjøringsstasjonen med tom spillvannstank.

- Fyll ferskvannstanken med 200 ml rent vann uten rengjørings- eller pleiemiddel (se kapittel Fylle ferskvannstanken).

#### Figur P

#### Merknad

Det er ikke nødvendig å tilsette vaskemidler under skylleprosessen.

- Hold AV/PA-bryteren og knappen for å stille inn rengjøringsnivået inne samtidig i 3 sekunder.

Det avgis et lydsignal.

#### Figur Q

- Displayvisningene lyser gjentatte ganger fra øverst til nederst.

Skyllingen starter og varer omtrent 2 minutter.

#### Figur R

#### Merknad

Ved begynnelsen av skylleprosessen renner vannet fra ferskvannstanken inn på rullene i ca. 80 sekunder. I løpet av denne tiden er enheten lydløs. Først på slutten av skylleprosessen begynner rullene å rotere i omtrent 30 sekunder.

- Når skyllingen er ferdig, avgis et lydsignal og displayvisningen "MAX" lyser (rødt).

#### Figur S

- Trykk på låseknappen for spillvannstanken og sett maskinen i parkeringsstasjonen. Spillvannstanken blir igjen i rengjøringsstasjonen.

#### Merknad

Hvis du prøver å slå på enheten igjen når spillvannstanken er full, blinker displayet "MAX" (rødt) i 10 sekunder. Rengjøringsarbeidet kan ikke fortsettes.

- Skjy läseknappen for hårfiltrene innover.  
Hårfiltrene løsner.

- Legg hårfiltrene i rengjøringsstasjonen.

#### Figur U

- Ta av valsene og legg dem i rengjøringsstasjonen.

#### Figur V

- Transporter rengjøringsstasjonen med spillvannstank, hårfilter og valser til toalett, vaskeservant eller soppelbøtte ved behov.

#### Figur W

- Rengjør spillvannstanken (se kapittel Rengjør spillvannstanken).

- Rengjør valsene (se kapittel Rengjøre ruller).

- Rengjør hårfiltrene (se kapittel Rengjør hårfilteret).

- Tøm og tørk rengjøringsstasjonen.

- Hvis det fortsatt er vann i ferskvannstanken, må du ta den av og tømme den.

## Rengjør spillvannstanken

## OBS

### Størknet smuss

Størknet smuss kan skade enheten permanent.

Rengjør spillvannstanken regelmessig.

For informasjon om visning av spillvannstanken og prosedyren for rengjøring av spillvannstanken, se kapittel Tøm spillvannstanken.

- Ta av lokket på spillvannsbebeholderen.

#### Figur X

- Rengjør spillvannstanken og lokket med tappevann.

- Alternativt kan spillvannstanken rengjøres i oppvaskmaskinen.

#### Merknad

Gummibelegget på spillvannstankklaffene kan bli klebrig av å vaskes i oppvaskmaskinen. Tettheten blir imidlertid ikke påvirket av dette.

## Rengjøre ruller

### OBS

#### Vaskemiddelrester i rullene

Skumdannelse

Vask rullene under rennende vann etter hver bruk, eller rengjør rullene i vaskemaskinen.

### OBS

#### Skade pga. at rullene rengjøres med tøymykner eller bruk av tørketrommel

Skader på mikrofibrene

Ikke bruk tøymykner når du rengjør i vaskemaskinen.

Ikke legg rullene i tørketrommelen.

### OBS

#### Løse ruller kan forårsake materielle skader

Vaskemaskinen kan skades.

Plasser rullene i et vaskenett og legg ekstra tøy i maskinen.

1. Trykk på PÅ/AV-bryteren.

Apparatet slås av.

2. Sett apparatet i parkeringsstasjonen.

#### Figur AB

3. Skru av rengjøringsrullene ved håndtaksfordypningen.

#### Figur V

4. Rengjør rengjøringsrullene under rennende vann eller vask dem i vaskemaskin ved maks. 60 °C.

#### Figur Y

5. Rengjør rullederevet med en fuktig klut.

6. Skru rengjøringsrullene på rulleholderen til de stopper. Vær oppmerksom på fargetilordningen på innsideen av rullen og rulleholderen på enheten (f.eks. blå til blå).

#### Figur AC

7. La rullene tørke på apparatet og på parkeringsstasjonen.

#### Figur AE

## Rengjør hårfilteret

### OBS

#### Størknet smuss

Størknet smuss kan skade enheten permanent.

Det anbefales å rengjøre enheten helt etter hver bruk.

### OBS

#### Størknet smuss

Størknet smuss kan skade enheten permanent.

Rengjør begge hårfiltrene regelmessig med rengjøringsbørsten.

### OBS

#### Skader forårsaket av rengjøring av hårfilteret i oppvaskmaskinen

Som et resultat av skylleprosessen kan skrapekanten forvrenes og derfor ikke lenger trykke skikkelig på rullen. Dette forverrer rengjøringsresultatet.

Ikke rengjør hårfiltrene i oppvaskmaskinen, men under rennende vann.

1. Trykk på PÅ/AV-spaken.

Apparatet slås av.

2. Sett apparatet i parkeringsstasjonen.

#### Figur AB

3. Trykk utløserknappen for hårfilteret innover.

#### Figur U

Hårfiltrene løsner og kan fjernes.

4. Rengjør hårfilteret regelmessig under rennende vann.

5. Størknet smuss f.eks. i filterkammen fjernes med rengjøringsbørsten.

#### Figur AA

#### Figur Z

6. Sett inn hårfilteret i bunnhodet og klikk det på plass. Hårfiltret må sitte godt fast i apparatet.

#### Figur AD

## Rengjørings- og pleiemiddel

### OBS

#### Bruk av uegnede rengjørings- og pleieprodukter

Bruk av uegnede rengjørings- og pleieprodukter kan skade enheten og føre til trafall fra garanti.

Bruk kun KÄRCHER rengjøringsmidler.

Vær oppmerksom på riktig dosering.

#### Merknad

Bruk rengjørings- eller pleieprodukter KÄRCHER til rengjøring av gulv etter behov.

- Når du doserer rengjørings- og pleieproduktene, må du være oppmerksom på produsentens mengdeinformasjon.
- For å unngå skumming, fyll først ferskvannstanken med vann og deretter med rengjørings- eller pleieprodukter.
- For å unngå at det renner over, la det være plass til rengjørings- eller pleieprodukter når du fyller vannet.

## Bistand ved feil

Feil har oftest enkle årsaker som du selv kan utbedre ved hjelp av følgende oversikt. I tvilstilfeller, eller ved driftsforstyrrelser som ikke er nevnt her, kan du kontakte vår autoriserte kundeservice.

#### Merknad

Så snart det oppstår en feil, er enheten låst i 3 sekunder. Enheten kan bare slås på igjen etter feilsøking.

#### Batteriet lades ikke

Ladepluggen / stopselet er ikke riktig tilkoblet.

- Sett ladeplugg / nettplugg riktig inn.

#### LED-feilvisning (skjermbilde "Batteri") blinker når apparatet slås på, og apparatet starter ikke.

Batteriet er tomt.

- Lad batteriet (se kapittel Lading).

Det brukes feil eller defekt plugg.

- Bruk den originale pluggen.

- Skift ut den defekte pluggen.

#### LED-feilvisningen (skjermbilde "Batteri") blinker under drift

Enheten overopphetes under drift (f.eks. ved høye omgivelsestermeraturer).

- Avbryt operasjonen og la enheten kjøle seg ned.

- Hvis enheten slås av, la enheten kjøle seg ned. Apparatet kan først slås på igjen når det er tilstrekkelig avkjølt.

#### Rullene roterer ikke og rengjøringsnivå 1 og rengjøringsnivå 2 blinker samtidig

Apparats motor er blokkert, f.eks. på grunn av for stort press på valsene eller at apparatet har kjørt på en vegg eller et hjørne.

- Slå av apparatet av og slå det på igjen.

Rullene er blokkert.

- Ta av valsene og sjekk om det sitter en inneklemt gjenstand der.

- Kontroller om valsene er skrudd helt inn i valseholderen.

- Sjekk om det har samlet seg smuss i hårfiltrene i bunnhodet, og fjern det.

- Sjekk at hårfiltrene er satt riktig inn. Ta av dekslet og sett det på igjen.

Hårfiltrene blokkerer rullene. Valsene er ikke tilstrekkelig fuktet.

- Trykk på PA/AV-spaken.  
Apparatet slås av.
- Trykk utløserknappen for hårfilteret innover og fjern hårfilteret.
- Trykk på PA/AV-spaken.  
Apparatet slås på.
- Fukt rullene.
  - a Trykk og hold nede Boost-funksjonsknappen.
  - b Kjør maskinen frem og tilbake til rullene er tilstrekkelig fuktet.
- Sett inn hårfilteret.

#### **Skjermbildet lyser gjentatte ganger fra topp til bunn**

Enhelen er i en 2-minutters skylleprosess for rengjøring av bunnhodet

- Vent ca. 2 minutter, så er skylleprosessen ferdig og displayet lyser ikke lenger (se kapittel *Rengjøre gulvhodet ved å skylle*).

#### **Apparatet kan ikke slås på**

Batteriet er tomt.

- Lad batteriet.  
Ladekabelen er fremdeles i enheten.
- Trekk ut ladekabelen. Apparatet vil ikke starte der som ladekabelen står i.

#### **Enhelen tar ikke opp smuss**

Det er ikke vann i ferskvannstanken. Displayet "MIN" (blått) lyser og et signal høres.

- Påfyll vann i ferskvannstanken.  
Ferskvannstanken sitter ikke korrekt i apparatet.
- Sett inn ferskvannstanken slik at den sitter ordentlig i enheten.

Den skitne vanntanken mangler eller sitter ikke ordentlig i enheten.

- Sett spillvannstanken inn i enheten slik at den hørbart klikker på plass.
- Sjekk om lokket til avløpsvannstanken er riktig montert (påfyllingstappen må plasseres i fordypningen som følger med).

Hårfiltrene mangler eller sitter ikke ordentlig i enheten.

- Sett hårfilteret riktig inn i enheten.  
Rullene mangler eller sitter ikke ordentlig i enheten.
- Sett inn valsene eller vri rullene på rulleholderen så langt de kommer.

Rullene er skitne eller slitte.

- Rengjør eller skift valsene.

#### **Valsene er for torre**

Valsene er ikke tilstrekkelig fuktet.

- Fukt rullene.
  - a Trykk og hold nede Boost-funksjonsknappen.
  - b Kjør maskinen frem og tilbake til rullene er tilstrekkelig fuktet.

Ferskvannsfilteret er skittent.

- Rengjør ferskvannsfilteret.
  - a Ta av rentvannstanken og ta ut rentvannsfilteret.
  - Figur AG**
  - b Rengjør rentvannsfilteret under rennende vann.
  - c Sett inn rentvannsfilteret igjen.

#### **Dårlig rengjøringsresultat**

Rullene ble ikke vasket før første gangs bruk.

- Rullen må vaskes på maks. 60 °C i vaskemaskinen.  
Rullene er skitne.
- Rengjør rullene.  
Valsene er ikke tilstrekkelig fuktet.
- Fukt rullene.
  - a Trykk og hold nede Boost-funksjonsknappen.

- Kjør maskinen frem og tilbake til rullene er tilstrekkelig fuktet.

Feil vaskemiddel eller dosering brukes.

- Bruk kun rengjøringsmiddel fra KÄRCHER, og overhold riktig dosering.  
Det er rester av andre rengjøringsmidler på gulvet.
- Skyll rullene grundig med vann for å få bort rester av rengjøringsmiddel.
- Rengjør gulvet flere ganger med apparatet, uten rengjøringsmiddel og med rene ruller.  
Vaskemiddelrestene på gulvet fjernes.

#### **Vannabsorpsjonen er ikke optimal**

Hårfiltrene sitter ikke ordentlig i enheten.

- Sett hårfilteret riktig inn i enheten.  
Rullene er utslitte.
- Bytt valsene.

#### **Enhelen mister skittent vann**

Spillvannstanken er full.

- Tøm spillvannstanken umiddelbart.  
Rentvannstanken sitter ikke korrekt i apparatet.
- Sett spillvannstanken inn i enheten slik at den hørbart klikker på plass. Spillvannstanken må sitte godt fast i apparatet.

Hårfiltrene sitter ikke ordentlig i enheten.

- Kontroller om hårfilteret er plassert riktig.  
Spillvannstanken er skadet.
- Kontakt autorisert kundeservice.

#### **Apparatet slår seg av**

Så snart spillvannstanken har overskredet et volum på 200 ml, aktiveres den automatiske avstengningen av enheten.

Hvis det brukes vaskemidler fra andre produsenter, kan overdrene skumdannelse oppstå og avstengning av enheten aktiveres før 200 ml-nivået er nådd.

- Tøm spillvannstanken.
- Bruk kun rengjøringsmiddel fra KÄRCHER, og overhold riktig dosering.

#### **Enhelen hekter seg fast i skjøtene når den brukes**

Knottene på undersiden av spillvannstanken er skadet eller slitt.

- Kontakt autorisert kundeservice.

## Ta av håndtaket

### **OBS**

#### **Hyppig fjerning av håndtaket**

Håndtakets komponenter kan skades dersom det stadig tas av.

Etter montering må ikke håndtaket tas av fra basisapparatet.

Håndtaket må bare tas av fra basisapparatet når apparatet sendes til service.

### **OBS**

#### **Feilaktig fjerning av håndtaket**

Skader på apparatet

Pass på at forbindelseskabelen mellom basisapparatet og håndtaket ikke skades.

- Sett skrutrekkeren inn i den lille åpningen på baksiden av håndtaket i 90° vinkel, og ta av håndtaket.

#### **Figur AJ**

## Tekniske data

### Elektrisk tilkobling

|                           |    |               |
|---------------------------|----|---------------|
| Spennin                   | V  | 100 - 240     |
| Fase                      | ~  | 1             |
| Frekvens                  | Hz | 50 - 60       |
| Beskyttelsesgrad          |    | IPX4          |
| Kapslingsgrad enhet       |    | III           |
| Kapslingsgrad lader       |    | II            |
| Nominell effekt apparat   | W  | 80            |
| Nominell spenning batteri | V  | 25,20 - 25,55 |

|             |  |        |
|-------------|--|--------|
| Batteritype |  | Li-ion |
|-------------|--|--------|

|                                   |     |    |
|-----------------------------------|-----|----|
| Driftstid ved fullt ladet batteri | min | 45 |
|-----------------------------------|-----|----|

|                          |   |   |
|--------------------------|---|---|
| Ladetid ved tomt batteri | h | 4 |
|--------------------------|---|---|

|                       |   |    |
|-----------------------|---|----|
| Utgangsspenning lader | V | 30 |
|-----------------------|---|----|

|                    |   |     |
|--------------------|---|-----|
| Utgangsström lader | A | 0,6 |
|--------------------|---|-----|

### Effektspesifikasjoner apparat

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Rulledeininger per minutt rengjøringsnivå 1 | o/min | 450 |
|---|-------|-----|

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Rulledeininger per minutt rengjøringsnivå 2 | o/min | 490 |
|---|-------|-----|

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Rulledeininger per minutt boostfunksjon | o/min | 530 |
|---|-------|-----|

### Påfyllingsmengde

|                     |    |     |
|---------------------|----|-----|
| Volum rentvannstank | ml | 400 |
|---------------------|----|-----|

|                      |    |     |
|----------------------|----|-----|
| Volum bruktvannstank | ml | 200 |
|----------------------|----|-----|

### Mål og vekt

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Vekt (uten tilbehør og rengjøringsvæsker) | kg | 4.3 |
|---|----|-----|

|        |    |     |
|--------|----|-----|
| Lengde | mm | 310 |
|--------|----|-----|

|        |    |     |
|--------|----|-----|
| Bredde | mm | 230 |
|--------|----|-----|

|       |    |      |
|-------|----|------|
| Høyde | mm | 1210 |
|-------|----|------|

Med forbehold om tekniske endringer.

## Innehåll

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Avsedd användning .....         | 77 |
| Miljöskydd.....                 | 77 |
| Tillbehör och reservdelar ..... | 77 |
| Leveransens omfattning .....    | 77 |
| Garanti.....                    | 77 |
| Säkerhetsinformation .....      | 77 |
| Symboler på maskinen .....      | 79 |
| Beskrivning av maskinen .....   | 79 |
| Montering .....                 | 79 |
| Idrifttagning.....              | 79 |
| Drift.....                      | 80 |
| Skötsel och underhåll .....     | 81 |
| Hjälp vid störningar.....       | 83 |
| Tekniska data .....             | 84 |

## Avsedd användning

Använd endast golvvätten för rengöring av hårdare golv i privatuhåll och på vattenbeständiga hårdare golv.

Rengör aldrig vattenkänsliga golvbeläggningar som t.ex. obehandlade korkgolv (fukt kan tränga in och skada golvet).

Apparaten är lämplig för rengöring av PVC, linoleum, klinker, sten, oljad och vaxad parkett, laminat och alla vattenbeständiga golvbeläggningar.

## Miljöskydd

Förpackningsmaterialen kan återvinnas. Avfalls- hanter förpackningar på ett miljövänligt sätt.

 Elektriska och elektroniska maskiner innehåller ofta värdefulla återvinningsbara material och komponenter såsom engångsbatterier, uppladdningsbara batterier och olja, som vid felaktig användning eller felaktig avfallshantering kan utgöra en potentiell risk för människors hälsa och för miljön.

Dessa komponenter är dock nödvändiga för att maskinen ska kunna arbeta korrekt. Maskiner som märkts med denna symbol får inte kastas i hushållssporna.

### Information om ämnen (REACH)

Aktuell information om ämnen finns på: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Tillbehör och reservdelar

Använd endast originaltillbehör och originalreservdelar, så att en säker och störningsfri drift av maskinen är garanterad.

Information om tillbehör och reservdelar finns på [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Leveransens omfattning

Maskinens leveransomfattning är avbildad på förpackningen. Kontrollera att innehållet i leveransen är fullständigt. Kontakta din försäljare om något tillbehör saknas eller om det finns transportskador.

## Garanti

I respektive land gäller de garantivillkor som publicerats av våra auktoriserade distributörer. Eventuella fel på maskinen repareras utan kostnad inom garantitiden, under förutsättning att det orsakats av ett material- eller tillverkningsfel. I frågor som gäller garantin ska du vända dig med kvitto till inköpsstället eller närmaste, auktoriserad kundtjänst.  
(Se baksidan för adress)

## Säkerhetsinformation

Läs igenom den här säkerhetsinformationen och den här bruksanvisningen i original innan du använder maskinen för första gången. Följ anvisningarna. Spara bruksanvisningen i original för senare bruk eller för nästa ägare.

- Förutom anvisningarna i bruksanvisningen ska lagstiftarens allmänna säkerhets- och skyddsöreskrifter följas.
- Varnings- och informationsskyltar på maskinen innehåller viktig information för en riskfri drift.

## Risknivåer

### △ FARA

- Varnar om en omedelbart överhängande fara som kan leda till svåra personskador eller dödsfall.

### △ VARNING

- Varnar om en möjlig farlig situation som kan leda till svåra personskador eller dödsfall.

## ⚠ FÖRSIKTIGHET

- Varnar om en möjlig farlig situation som kan leda till lättare personskador.

## OBSERVERA

- Varnar om en möjlig farlig situation som kan leda till materiella skador.

### Elektriska komponenter

⚠ **FARA** • Sänk inte ner maskinen i vattnet. • Anslut aldrig ledande föremål, t.ex. skruvdragare eller liknande, i maskinens laddningsuttag. • Rör aldrig vid kontakter eller ledningar. • Skada inte nätkabeln genom att köra över, klämma eller dra den över vassa kanter. • Maskinen får endast anslutas till växelström. Den spänning som anges på typoskylten måste stämma överens med strömkällans spänning. • Maskinen får endast användas via en jordfelsbrytare (max. 30 mA).

⚠ **VARNING** • Om laddaren är skadad måste den bytas ut tillsammans med laddkabeln mot en ny originaldel. • Stäng av enheten före alla rengörings- och underhållsarbeten och dra ur nätkontakten. • Maskinen innehåller elektriska komponenter och får aldrig rengöras under rinnande vatten. • Anslut bara enheten till ett eluttag som installeras av en elektriker enligt IEC 60364-1.

⚠ **FÖRSIKTIGHET** • Maskinen får bara repareras av en auktoriserad kundservice. • Kontrollera om enheten och tillbehören, framför allt strömkabeln och förlängningskabeln, är i felfritt skick och säkra att använda före varje användningstillfälle. Vid skador, dra ut nätkontakten och använd inte enheten.

### Laddare

⚠ **FARA** • Ta aldrig tag i nätkontakten eller eluttaget med fuktiga händer. • Använd inte laddaren i explosiva miljöer.

⚠ **VARNING** • Skydda nätkabeln mot värme, vassa kanter, olja och rörliga komponenter. • Täck inte över batteripaketet under laddningen och se till att ventilationsöppningar är fria. • Öppna inte laddaren. Låt endast yrkespersonal utföra reparationer. • Ladda batteripaketet endast med tillätna laddare. • Om laddaren är skadad måste den bytas ut tillsammans med laddkabeln mot en ny originaldel.

⚠ **FÖRSIKTIGHET** • Använd inte laddaren om den är våt eller smutsig. • Bär inte laddaren i nätkabeln. • Använd inte enheten tillsammans med andra enheter i förlängningskablar med grenuttag. • Dra inte ut nätkontakten ur vägguttaget med kabeln.

**OBSERVERA** • Laddaren får endast användas och förvaras i torra utrymmen.

### Batteri

⚠ **FARA** • Utsätt inte det uppladdningsbara batteriet för starkt solsken, värme eller eld.

⚠ **VARNING** • Maskinen får endast laddas med medföljande originalladdare eller en laddare som godkänts av KÄRCHER.

Använd följande adapter:



**VARNING** • Kortslutningsrisk. Öppna inte batteriet. Dessutom kan irriterande ångor eller frätande vätskor läcka ut.

**OBSERVERA** • Denna enhet innehåller batterier som inte går att byta ut. Gäller inte för enheter med utbytbar batteripack

### Säker hantering

⚠ **FARA** • Kvävningsrisk. Håll förpackningsfolier utan räckhåll för barn.

⚠ **VARNING** • Använd endast maskinen enligt bestämmelserna. Ta hänsyn till lokala förhållanden när du arbetar med maskinen och var försiktig när folk befinner sig i närlheten, framför allt barn. • Följ de tillämpliga säkerhetsföreskrifterna inom farliga områden (t.ex. på bensinstationer). Använd aldrig maskinen i utrymmen där det föreligger explosionsrisk. Barn och personer som inte kan innehållas i denna bruksanvisning får inte använda maskinen. Det kan finnas lokala föreskrifter som höjer den längsta tillåtna åldern för användaren. • Apparaten får inte användas av barn eller personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller personer som inte har kunskap om dessas anvisningar. • Personer med nedsatta fysiska, sensoriska eller mentala förmågor eller med bristande erfarenhet och kunskap får endast använda maskinen om de befinner sig under kompetent uppsikt, eller har instruerats av en person som ansvarar för deras säkerhet om hur maskinen används på ett säkert sätt, och om de har förstått de risker som är förknippade med användningen av maskinen. • Barn får inte leka med den här maskinen.

• Håll uppsikt över barn för attvara saker på att de inte leker med maskinen. • Håll apparaten utan räckhåll för barn när den är ansluten till elnätet eller när den svalnar. • Barn får rengöra och underhålla maskinen om de hålls under uppsikt. • Skydda anslutningskabeln mot värme, vassa kanter, olja och rörliga komponenter. • Håll kroppsdelar (t.ex. fingrar, hår) borta från de roterande rengöringsrullarna • Risk för personskador på grund av spetsiga föremål (t.ex. stickor). Skydda händerna när du rengör golvhuvudet.

⚠ **FÖRSIKTIGHET** • Använd inte maskinen om den just har fallit ned, har synliga skador eller är otät. • Använd och förvara bara maskinen enligt beskrivningen och bilderna. • Olyckor eller skador om maskinen tippar. Kontrollera att maskinen står stadigt innan du påbörjar arbeten med eller vid maskinen. • Lämna aldrig maskinen obevakad medan den är i drift.

**OBSERVERA** • Risk för maskinskador! Håll aldrig lösningsmedel, vätskor som innehåller lösningsmedel eller outspädd syror (t.ex. rengöringsmedel, bensin, förtunning och aceton) i vattentanken. • Slå endast på apparaten när färskvattentanken och smutsvatentanken är installerade. • Plocka inte upp några vassa eller stora föremål, t.ex. skärvar, stenar eller delar av leksaker. • Fyll inte på ättiksyra, avalkalningsmedel, eteriska oljor eller liknande i färskvattentanken. Var också försiktig så att apparaten suger upp sådan ämnen. • Använd endast apparaten på hårdt golv med en vattenfast beläggning, t.ex. lackerad parkett, emaljerade klinker eller linoleum. • Använd inte apparaten för rengöring av mattor eller heltäckningsmattor. • Kör inte apparaten över golvgalleri på konvektorelement. Apparaten kan inte suga upp vatten när den står över gallret. • Stäng av apparaten vid längre pauser och ef-

- ter användning med huvudströmbrytaren/apparatens strömbrytare och dra ut laddarens nätkontakt.** • **Maskinen får inte användas vid temperaturer under 0 °C.** • **Skydda maskinen mot regn. Förvara inte maskinen utomhus.**

## Symboler på maskinen



- Varning för att inte hålla apparaten under vatten finns:  
— på undersidan av golvhuvudet

- Symboler för apparatens rengöringsläge efter avslutat arbete finns:
  - ingraverade i rengöringsstationens skål
  - som klistermärke på baksidan av färskvattentanken
- Symbolerna för uppläsningsmedel finns:
  - som klistermärke på uppläsningsknappen för smutsvattentanken/parkeringsstationen.

Användning och beskrivning av symbolerna (se kapitel *Rengöring av golvhuvudet genom sköljning*).

## Beskrivning av maskinen

I den här bruksanvisningen beskrivs den maximala utrustningen. Leveransens omfattning varierar beroende på modell (se förpackning).

För bilder, se bildsidan.

### Bild A

- ① Strömbrytare
- ② Knapp boostfunktion  
Ökar rullvarvtalet och vattenmängden för hårt sittande smuts
- ③ Knapp för inställning av rengöringsnivå  
Omkoppling mellan rengöringsnivå 1 och 2
- ④ Displayindikering "Rengöringsnivå 2"  
Högre rullvarvtal och större vattenmängd
- ⑤ Displayindikering "Rengöringsnivå 1"  
Normalt rullvarvtal och normal vattenmängd
- ⑥ Displayindikering "MAX" (röd)  
Smutsvattentanken är full
- ⑦ Displayindikering "MIN" (blå)  
Färskvattentanken är tom
- ⑧ Displayindikering "Batteri" (grön)  
Laddningsindikering för batteriet
- ⑨ Vägghalksäkring handtag
- ⑩ Handtag
- ⑪ Färskvattentank
- ⑫ Avtagbart härfilter
- ⑬ Uppläsningsknapp för smutsvattentank och parkeringsstation
- ⑭ Rengöringsrullar (4 st.)
- ⑮ Smutsvattentank
- ⑯ \* LED-belysning

- ⑰ Uppläsningsknapp för härfilter
- ⑱ Laddningsuttag
- ⑲ Parkeringsstation
- ⑳ Rengöringsstation med rengöringsborste
- ㉑ Laddare med laddningskabel
- ㉒ \* Rengöringsrullar för stengolv (4 st.)
- ㉓ Rengöringsmedel RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Rengöringsmedel RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Rengöringsmedel RM 536 (500 ml)

\* Tillval

## Montering

### Montera handtagsskenan

1. Håll i basenheten.
2. Placer kabeln i styrningen på plastkopplingen och fixera den.
3. För in handtagsskenan till stoppet i basenheten tills det hörs att den hakar fast. Handtagsskenan måste sitta fast i apparaten.

### Bild B

## Idrifttagning

### Laddning

1. Anslut laddningskabeln till apparatens laddningsuttag.

### Bild C

2. Sätt in laddarens nätkontakt i eluttaget.  
LED-kontrollamporna visar batteriets aktuella laddningstillstånd.

### Bild D

- När det hela tomma batteriet laddas blinkar alla 3 LED-kontrolllampor efter varandra, nedifrån och upp.
- Vid 1/3 batteriladdning lyser den nedersta LED:en konstant, men de övre LED:erna fortsätter att blinika.
- Vid 2/3 batteriladdning lyser de båda nedre LED:erna konstant, men den översta LED:en fortsätter att blinika.
- Batteriet är fulladdat efter 4 timmar.
- Efter att batteriet har laddats fortsätter de tre LED-kontrollamporna att lysa i 60 minuter. Därefter släcknar LED-kontrollamporna.

3. Koppla ur laddarens nätkontakt ur eluttaget efter laddning.

### Bild E

4. Lossa laddningskabeln från apparaten.

### Sätt i smutsvattentanken

1. Placerera apparaten i mitten på smutsvattentanken så att den är placerad mellan rullarna och sedan hakas fast hörbart på plats. Tankens position är inteiktig eftersom den kan användas i båda längsriktningar i apparaten.

### Bild F

Smutsvattentanken måste sitta fast i apparaten.

## Fyll färskvattentanken

1. Håll i färskvattentanken i greppen på sidorna och ta ut den ur apparaten.
2. Öppna tanklocket och vrid det åt sidan.

### Bild G

- Fyll färskvattentanken med kallt eller ljummet kranvatten.
- Fyll vid behov på med KÄRCHER rengöringsmedel och vårdprodukter i färskvattentanken.

## OBSERVERA

### Över- eller underdosering av rengöringsmedel eller vårdprodukter

Kan leda till dåligt rengöringsresultat.

Var uppmärksam på den rekommenderade doseringen för rengöringsmedel och vårdprodukter.

- Stäng tanklocket.

- Sätt i färskvattentanken i apparaten.

### Bild H

Färskvattentanken måste sitta fast i apparaten.

## Drift

### Allmän information om användning

## OBSERVERA

### Fukt

Skador på känsliga golv

Kontrollera på ett dolt ställe att golvet är vattenbeständigt innan du använder apparaten.

Rengör aldrig vattenkänsliga golvbekläggningar som t.ex. obehandlade korkgolv (fukt kan tränga in och skada golvet).

## OBSERVERA

### Materiella skador

Skador på apparaten på grund av spetsiga, stora, skrymmende föremål.

Apparaten får inte förvaras och användas på kraftigt grovsmuts och föremål, eftersom delarna kan fastna under smutsvattentanken och orsaka repor på golvet och tanken.

Ta bort föremål som t.ex. skärvor, stenar, skruvar eller delar av leksaker från golvet innan arbetet ska påbörjas och före förvaring av apparaten.

### Bild AH

### Hänvisning

- För att undvika strimmar, testa först maskinen på känsliga ytor, t.ex. trä eller stengods, på ett ställe som inte syns så väl.
- Stanna inte på en plats, utan var alltid i rörelse under rengöringen.
- Observera instruktionerna från golvbekläggningens tillverkare.

### Hänvisning

Arbeta bakåt i riktning mot dörren så att fotspår inte uppstår det nyttorkade golvet.

### Bild AI

- Golvrengöring utförs genom att flytta maskinen fram och tillbaka med en hastighet som liknar den för dammsugning.
- Vid kraftigare nedsmutsning, aktivera boost-funktionen. För att göra detta, håll knappen för boost-funktionen intryckt. När boost-funktionen aktiveras ökas valshastigheten och vattenmängden. Boost-funktionen kan aktiveras på rengöringsnivå 1 och rengöringsnivå 2. När boost-funktionen aktiveras blinkar visningen av motsvarande rengöringsnivå. Låt maskinen glida långsamt över golvet utan att applicera något tryck på maskinen.

### Bild K

- Beroende på leveransens omfattning finns olika valsar tillgängliga. Färgen på valsarna indikerar vilken tillämpning de är särskilt lämpliga för.

– Grå / gula universalvalsar: mångsidiga

- Rullar med svarta ränder: Rengöring av okänsliga, hårdare golv (t.ex. sten, keramik); inte lämplig för känsliga naturstensgolv (t.ex. marmor, terrakotta)

### Hänvisning

För ett optimalt rengöringsresultat, tvätta rullarna i tvättmaskinen med 60 °C före första användningen.

## Påbörja arbetet

## OBSERVERA

### Okontrollerade rörelser

Skador på apparaten och andra föremål

När enheten är påslagen roterar rengöringsrullarna.

Håll i handtaget så att apparaten inte rör sig av sig själv.

## OBSERVERA

Apparaten används utan färsk- eller smutsvattentank

### Materiella skador

Kontrollera att färskvattentanken är fyllt med vatten och att smutsvattentanken är monterad i apparaten innan rengöringsarbeten påbörjas.

- Tryck på strömbrytaren.

### Bild I

Maskinen slås på.

Displayindikeringen för rengöringsnivå 1 för normalt rullvarvtal och normal vattenmängd lyser.

- Fukta rullarna.
  - Håll in knappen för boostfunktion.
  - Kör apparaten fram och tillbaka tills rullarna är tillräckligt fuktiga.
- Koppla vid behov om till rengöringsnivå 2 med knappen för inställning av rengöringsnivå.

### Bild J

Rullvarvtalet och vattenmängden höjs.

Displayindikeringen för rengöringsnivå 2 lyser.

### Hänvisning

Inställningen av rengöringsnivå 1 eller rengöringsnivå 2 beror på ytan som ska rengöras (t.ex. trä- eller sten-golv).

Vid första idrifttagning är apparaten inställd på rengöringsnivå 1.

Efter ett avbrott i arbetet resp. omstart aktiveras alltid den senaste rengöringsnivån.

- Aktivera vid behov boostfunktionen för rengöring av hårt sittande smuts (se även kapitel Allmän information om användning).

### Bild K

## Batteritid

Displayindikeringen "Batteri" visar batteritiden:

- 3 LED-lampor lyser – 3/3 (full) batteritid
- 2 LED-lampor lyser – 2/3 batteritid
- 1 LED-lampa lyser – 1/3 batteritid

### Bild N

Akustiska eller optiska signaler varnar för att batteriet är slut.

- Ca 5 minuter innan batteriet är slut ljuder en akustisk signal två gånger och den nedre LED-lampan blinkar.
- Ca 1,5 minuter innan batteriet är slut ljuder en akustisk signal två gånger och den nedre LED-lampan fortsätter att blinika.
- När batteriet är tomt och maskinen har stängts av blinkar den nedersta LED:en snabbare i 60 sekunder.

## Töm smutsvattentanken

- När smutsvattentanken är full, lyser displayindikeringen "MAX" (röd) och en akustisk signal ljuder.  
**Bild M**
- Efter 60 sekunder ljuder en andra akustisk signal och apparaten stängs av.
- När apparaten är avstängd blinkar displayindikeringen "MAX" (röd) i 10 sekunder.
- Så länge som smutsvattentanken är full och displayindikeringen "MAX" (röd) lyser, startar förllopet om och de båda följande stegeen upprepas:
  - a Apparaten kan släs på igen.
  - b Apparaten går i ytterligare 60 sekunder och stängs sedan av igen.
- 1. Tryck på strömbrytaren.  
Maskinen stängs av.
- 2. Tryck på uppläsningsknappen för smutsvattentanken med foten och lyft apparaten.

### Bild O

Smutsvattentanken lossnar från apparaten.

3. Transportera smutsvattentanken med båda händer vägrätt på de smala sidorna. Håll inte i det övre locket.
4. Töm smutsvattentanken genom öppningen i locket. Ta av locket och spola ur smutsvattentanken med kranvattnet om smuts har fastnat.
5. Sätt in smutsvattentanken (se kapitel *Sätt i smutsvattentanken*).

## Fyll på rengöringsmedel

- Om färskvattentanken är tom, lyser displayindikeringen "MIN" (blå) och en akustisk signal ljuder.  
**Bild L**
- Som påminnelse ljuder den akustiska signalen en gång per minut.
- 1. Fyll färskvattentanken (se kapitel *Fyll färskvattentanken*).

## Stoppa driften

### OBSERVERA

#### Fuktiga rullar

Fuktskador på känsliga golv

Placera apparaten i parkeringsstationen vid längre arbetsupphåll för att undvika skador på känsliga golv på grund av fuktiga rullar.

1. Tryck på strömbrytaren.  
Maskinen stängs av.
2. Ställ maskinen på parkeringsstationen.

#### Hänvisning

Om maskinen ställs på parkeringsstationen utan smutsvattentank måste man trycka på uppläsningsknappen för att ta bort maskinen.

#### Bild AF

## Avsluta driften

1. Tryck på strömbrytaren.  
Maskinen stängs av.
2. Placera apparaten i parkeringsstationen.

### Bild AB

### OBSERVERA

#### Fastsittande smuts

Fastsittande smuts kan skada apparaten på sikt.

Vi rekommenderar att apparaten rengörs fullständigt efter varje användning.

3. Rengör maskinen (se kapitel *Skötsel och underhåll*).

## Förvara maskinen

### OBSERVERA

#### Vätskor/fuktig smuts

Om apparaten innehåller vätskor/fuktig smuts under förvaring kan den börja lukta.

Täm alltid apparatens färskvatten- och smutsvattentank helt inför förvaring.

Använd rengöringsborsten och ta bort hår och smuts-partiklar från hårfiltret på skyddet för golvhuvudet.

Låt rullarna lufttorka när de har rengjorts, t.ex. med apparaten i parkeringsstationen. Förvara inte våta rullar i stängda skåp för att torka.

1. Placera den tomta smutsvattentanken i rengöringsstationen för att torka.

a Placerera apparaten i parkeringsstationen så att den hakar fast.

b Placerar sedan apparaten med parkeringsstationen i rengöringsstationen.

### Bild AB

2. Montera de rengjorda rullarna på apparaten för att torka.

### Bild AC

3. Ladda batteriet (se kapitel *Laddning*).

4. Förvara apparaten i ett torrt utrymme.

### Bild AE

## Skötsel och underhåll

### Rengöring av golvhuvudet genom sköljning

### OBSERVERA

#### Smuts- och rengöringsmedelsrester

Smutsvattenbehållaren och hårfiltret måste rengöras regelbundet så att inte smuts fastnar i tanken eller i hårfiltren. Om maskinen inte rengörs efter avslutad drift kan smutspartiklar täppa till hårfiltren och slitsarna. Dessutom kan ansamling av smuts och bakterier skapa en obehaglig lukt i maskinen.

När du är klar med arbetet placerar du maskinen i rengöringsstationen och startar sköljningsprocessen.

Rengör endast golvhuvudet i rengöringsstationen med den automatiska sköljprocessen och inte genom att hälla vatten i stationen separat. Se till att smutsvattentanken är ansluten.

Håll inte golvhuvudets undersida under vatten.

#### Hänvisning

När displayindikeringen "MAX" (röd) är tänd och smutsvattentanken inte har tömts, kan spolningsförllopet inte startas.

#### Hänvisning

LED-belysningen på golvhuvudet är avstängd under spolningsförllopet.

1. Tryck på PÅ-/AV-knappen.  
Maskinen stängs av.
2. Töm smutsvattentanken och sätt i den igen (se kapitel *Täm smutsvattentanken*).
3. Placerar maskinen i rengöringsstationen med en tom smutsvattenbehållare.
4. Fyll färskvattentanken med 200 ml färskvatten utan rengörings- eller underhållsprodukter (se kapitel *Fyll färskvattentanken*).

### Bild P

#### Hänvisning

Rengöringsmedel behöver inte tillsättas i spolningsförllopet.

- Håll PÅ-/AV-knappen och knappen för inställning av rengöringsnivån intryckta samtidigt i 3 sekunder.  
Du hör en ljudsignal.

#### Bild Q

- Displayindikeringarna tänds upprepade gånger uppifrån och ner.  
Sköljprocessen börjar och tar cirka 2 minuter.

#### Bild R

#### Hänvisning

I början av spolningsförlloppet sköljs rullarna under cirka 80 sekunder med vatten från färskvattentanken. Under denna tid är enheten tyst. Först i slutet av spolningsförlloppet börjar rullarna rotera i cirka 30 sekunder.

- När sköljprocessen är slut höras en ljudsignal och displayindikeringen "MAX" (röd) tänds.

#### Bild S

- Tryck på frigöringsknappen för smutsvattentanken och placera maskinen på parkeringsstationen.  
Smutsvattentanken stannar kvar i rengöringsstationen.

#### Hänvisning

*Om du försöker slå på apparaten när smutsvattentanken är full, blinkar displayindikeringen "MAX" (röd) i 10 sekunder.*

*Rengöringsarbetet kan inte fortsättas.*

- Skjut frigöringsknappen för hårfiltren inåt.  
Hårfiltren lossnar.

- Placerar hårfiltren i rengöringsstationen.

#### Bild U

- Ta bort rullarna och placera dem i rengöringsstationen.

#### Bild V

- Transportera rengöringsstationen tillsammans med smutsvattentank, hårfilter och rullar till toaletten, handfat eller soptunna efter behov.

#### Bild W

- Rengör smutsvattentanken (se kapitel *Rengör smutsvattentanken*).
- Rengör rullarna (se kapitel *Rengör valsarna*).
- Rengör hårfiltren (se kapitel *Rengör hårfilter*).
- Töm och torka rengöringsstationen.
- Om det fortfarande finns vatten i färskvattentanken, ta bort och töm färskvattentanken.

### Rengör smutsvattentanken

#### OBSERVERA

#### Fastsittande smuts

*Fastsittande smuts kan skada apparaten på sikt.*

*Rengör smutsvattentanken regelbundet.*

För information om displayindikeringarna på smutsvattentanken och tillvägagångssättet vid rengöring av smutsvattentanken, se kapitel *Töm smutsvattentanken*.

- Ta av locket på smutsvattentanken.

#### Bild X

- Rengör smutsvattentanken och locket med kranvattnet.
- Alternativt kan smutsvattentanken rengöras i diskmaskin.

#### Hänvisning

*Gummipå smutsvattentankens lock kan bli klippigt efter rengöring i diskmaskin. Detta påverkar dock inte tätheten.*

### Rengör valsarna

#### OBSERVERA

#### Rester av rengöringsmedel på rullarna

*Skumbildning*

*Tvätta rullarna under rinnande vatten efter varje användning eller rengör rullarna i tvättmaskin.*

#### OBSERVERA

*Skador på grund av rengöring av rullarna med sköljmedel eller torktumlare*

*Skador på mikrofibrerna*

*Använd inte sköljmedel vid rengöring i tvättmaskin.*

*Lägg inte rullarna i torktumlare.*

#### OBSERVERA

*Skador på egendom på grund av lösa valsar*

*Tvättmaskinen kan skadas.*

*Lägg rullarna i ett tvättnät och fyll även tvättmaskinen med extra tvätt.*

- Tryck på strömbrytaren.  
Maskinen stängs av.

- Ställ maskinen på parkeringsstationen.

#### Bild AB

- Skruva ur rengöringsrullarna på handtaget.

#### Bild V

- Rengör rengöringsrullarna under rinnande vatten eller vättta dem i tvättmaskinen i max 60 °C.

#### Bild Y

- Rengör valsdrivningen med en fuktig trasa.

- Vrid rengöringsrullarna på rullhållaren tills de stannar. Var uppmärksam på färgtildehningen på valsens insida och på valshållaren på maskinen (t.ex. blå till blå).

#### Bild AC

- Låt rullarna torka på maskinen och på parkeringsstationen.

#### Bild AE

### Rengör hårfilter

#### OBSERVERA

#### Fastsittande smuts

*Fastsittande smuts kan skada apparaten på sikt.*

*Vi rekommenderar att apparaten rengörs fullständigt efter varje användning.*

#### OBSERVERA

#### Fastsittande smuts

*Fastsittande smuts kan skada apparaten på sikt.*

*Rengör de båda hårfiltren regelbundet med rengöringsborsten.*

#### OBSERVERA

*Skador orsakad på grund av rengöring av hårfilten i diskmaskin*

*Vid spolningen kan skrapkanten förskjutas och därmed inte längre trycka ordentligt mot rullarna. Detta försämrar rengöringsresultatet.*

*Rengör inte hårfiltren i diskmaskin utan endast under rinnande vatten.*

- Tryck på strömbrytaren.  
Maskinen stängs av.

- Placerar apparaten i parkeringsstationen.

#### Bild AB

- Tryck in uppläsningsknappen för hårfiltret.

#### Bild U

*Hårfiltren lossnar och kan tas bort.*

- Rengör de båda hårfiltren under rinnande vatten.

- Ta bort fastsittande smuts i t.ex. filterkammen med rengöringsborsten.

#### Bild AA

#### Bild Z

- Sätt i hårfiltren i golvhuvudet och låt de haka fast.  
Båda hårfiltren måste sitta korrekt i apparaten.

#### Bild AD

## Rengörings- och bilvårdsprodukter

### OBSERVERA

#### Användning av olämpliga rengöringsmedel och vårdprodukter

Användning av olämpliga rengöringsmedel och vårdprodukter kan skada apparaten. Garantin omfattar inte sådan användning.

Använd endast KÄRCHER rengöringsmedel.

Följ alltid korrekt dosering.

#### Hänvisning

Använd KÄRCHER rengöringsmedel eller vårdprodukter efter behov.

- Beakta tillverkarens uppgifter om mängder vid dosering av rengöringsmedel och vårdprodukter.
- Fyll först färskvattentanken med vatten och sedan med rengöringsmedel eller vårdprodukter för att undvika skumbildning.
- Lämna alltid plats för rengöringsmedel eller vårdprodukter vid påfyllning av vatten för att undvika spill.

### Hjälp vid störningar

Störningar har ofta enkla orsaker, som du kan åtgärda på egen hand med hjälp av översikten nedan. I tveksamma fall eller vid störningar som inte anges här, kontakta auktorisera kundtjänst.

#### Hänvisning

När ett fel inträffar, spärras apparaten i 3 sekunder. Apparaten kan slås på igen först efter att felet har åtgärdats.

#### Batteriet laddas inte

Laddningskontakten/nätkontakten är inte korrekt ansluten.

- Anslut laddningskontakten/nätkontakten korrekt.

#### LED-felindikeringen (displayindikering "Batteri") blinkar när apparaten slagits på och apparaten inte fungerar

Batteriet är urladdat.

- Ladda batteriet (se kapitel *Laddning*).

En felaktig eller defekt nätdapter använder.

- Använd originalnätdaptern.
- Byt den defekta nätdaptern.

#### LED-felindikeringen (displayindikering "Batteri") blinkar under drift

Apparaten blir för varm under driften (t.ex. vid höga omgivningstemperaturer).

- Avbryt driften och låt apparaten svalna.
- Om apparaten stängs av, låt apparaten svalna. Apparaten kan inte slås på förrän den är tillräckligt sval.

#### Rullarna roterar inte och displayindikeringarna för rengöringsnivå 1 och rengöringsnivå 2 blinkar samtidigt

Apparaten har en motorblockering (t.ex. på grund av för starkt tryck mot rullarna eller på grund av körning mot en vägg eller ett hörn).

- Stäng av och slå på apparaten.

Rullarna är blockerade.

- Ta bort rullarna och kontrollera om något har fastnat i dem.
- Kontrollera om valsarna är inskruvade till anslag på valshållaren.
- Kontrollera om smuts har samlats i hårfiltren i golvhuvudet och ta bort eventuell smuts.
- Kontrollera att hårfiltren är korrekt isatta. Ta av hårfiltren och sätt in dem igen.

Hårfiltren blockerar rullarna. Rullarna är inte tillräckligt fuktiga.

- Tryck på strömbrytaren. Maskinen stängs av.
- Tryck in uppläsningsknappen för hårfiltren och ta ut hårfiltren.
- Tryck på strömbrytaren. Maskinen släs på.
- Fukta rullarna.
  - Håll in knappen för boostfunktion.
  - Kör apparaten fram och tillbaka tills rullarna är tillräckligt fuktiga.
- Sätt in hårfiltren.

#### Displayindikeringen tänds upprepade gånger uppifrån och ned

Apparaten är i ett spolningsförlopp för rengöring av golvhuvudet (2 minuter)

- Vänta cirka 2 minuter tills spolningsförloppet slutförs och displayindikeringen slöknar (se kapitel *Rengöring av golvhuvudet genom sköljning*).

#### Det går inte att starta apparaten

Batteriet är urladdat.

- Ladda batteriet.
- Laddningskabeln är fortfarande ansluten till apparaten.
- Dra ut laddningskabeln eftersom apparaten inte kan användas med ansluten laddningskabel.

#### Apparaten tar inte upp smuts

Inget vatten i färskvattentanken. Displayindikeringen "MIN" (blå) tänds och en signal ljuder.

- Fyll på vatten i färskvattentanken.
- Färskvattentanken sitter inte korrekt i apparaten.
- Sätt in färskvattentanken så att den sitter korrekt i apparaten.

Smutsvattentanken saknas eller sitter inte korrekt i apparaten.

- Sätt i smutsvattentanken i apparaten så att den hörbart hakas fast.
- Kontrollera om smutsvattentankens lock är korrekt monterat (påfyllningsfliken måste sitta i urtaget).

Hårfiltren saknas eller sitter inte korrekt i apparaten.

- Sätt in hårfiltren korrekt i apparaten.
- Rullarna saknas eller sitter inte korrekt i apparaten.
- Sätt i rullarna eller vrid rullarna till ändläget på rullhållaren.

Rullarna är smutsiga eller slitna.

- Rengör eller byt rullarna.

#### Rullarna är för torra

Rullarna är inte tillräckligt fuktiga.

- Fukta rullarna.
  - Håll in knappen för boostfunktion.
  - Kör apparaten fram och tillbaka tills rullarna är tillräckligt fuktiga.

Färskvattenfiltret är smutsigt.

- Rengör färskvattenfiltret.
  - Ta ut färskvattentanken och ta loss färskvattenfiltret.
  - Rengör färskvattenfiltret under rinnande vatten.
  - Sätt tillbaka färskvattenfiltret.

#### Bild AG

- Rengör färskvattenfiltret under rinnande vatten.
- Sätt tillbaka färskvattenfiltret.

#### Ej tillfredsställande rengöringsresultat

Rullarna har inte tvättats före första användningen.

- Tvätta rullarna i tvättmaskin vid max 60 °C.

Rullarna är smutsiga.

- Rengör rullarna.

Rullarna är inte tillräckligt fuktiga.

- Fukta rullarna.

- Håll in knappen för boostfunktion.

- Kör apparaten fram och tillbaka tills rullarna är tillräckligt fuktiga.

Fel rengöringsmedel eller fel dosering.

- Använd endast rengöringsmedel från KÄRCHER och dosera i rätt mängd.
  - Det finns rester av andra rengöringsmedel på golvet.
  - Tvätta rullarna noga med vatten och ta bort rester av rengöringsmedel.
  - Rengör golvet flera gånger med apparaten och rena rullar, utan rengöringsmedel.
- Resterna av rengöringsmedel på golvet tas bort.

#### Vattenabsorptionen är inte optimal

Härfiltren sitter inte korrekt i apparaten.

- Sätt in härfiltren korrekt i apparaten.

Rullarna är slitna.

- Byt ut rullarna.

#### Apparaten läcker smutsvatten

Smutsvattentanken är full.

- Töm smutsvattentanken omedelbart.

Smutsvattentanken sitter inte korrekt i apparaten.

- Sätt i smutsvattentanken i apparaten så att den hörbar hakas fast. Smutsvattentanken måste sitta fast i apparaten.

Härfiltren sitter inte korrekt i apparaten.

- Kontrollera att härfiltren är korrekt isatta.

Smutsvattentanken är skadad.

- Kontakta auktoriserad kundtjänst.

#### Apparaten stängs av

När smutsvattentanken överskrider en volym på 200 ml, aktiveras den automatiska avstängningen av apparaten.

Vid användning av rengöringsmedel från andra tillverkare kan kraftig skumbildung uppstå och den automatiska avstängningen av apparaten aktiveras redan innan 200 ml-nivån.

- Töm smutsvattentanken.
- Använd endast rengöringsmedel från KÄRCHER och dosera i rätt mängd.

#### Apparaten fastnar i fogar

Nopporna på undersidan av smutsvattentanken är skadade eller slitna.

- Kontakta auktoriserad kundtjänst.

### Borttagning av handtaget

#### OBSERVERA

##### Frekvent borttagning av handtaget

Handtagets delar kan skadas om de tas bort frekvent. Ta inte av handtaget från basenheten efter monteringen.

Handtaget får endast tas bort från basenheten om apparaten ska skickas på service.

#### OBSERVERA

##### Felaktig borttagning av handtaget

Skador på apparaten

Kontrollera att anslutningskabeln mellan basenheten och handtaget inte skadas.

- Stick in en skruvmejsel med 90 graders vinkel i det lilla hålet på baksidan av handtaget och ta av det.

Bild AJ

### Tekniska data

#### Elanslutning

|          |   |           |
|----------|---|-----------|
| Spänning | V | 100 - 240 |
| Fas      | ~ | 1         |

|          |    |         |
|----------|----|---------|
| Frekvens | Hz | 50 - 60 |
|----------|----|---------|

|                |      |
|----------------|------|
| Kapslingsklass | IPX4 |
|----------------|------|

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Skyddsklass apparat | III |
|---------------------|-----|

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Skyddsklass laddare               | II            |
| Märkeffekt maskin                 | W             |
| Märkspänning batteri              | V             |
|                                   | 25,20 - 25,55 |
| Batterityp                        | Li-Ion        |
| Drifttid med full batteriladdning | min           |
| Laddtid vid tomt batteri          | h             |
| Utgångsspänning laddare           | V             |
| Utgångsström laddare              | A             |

#### Effektdata maskin

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Rullvarvtal per minut rengörings- nivå 1 | r/min | 450 |
|--|-------|-----|

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Rullvarvtal per minut rengörings- nivå 2 | r/min | 490 |
|--|-------|-----|

|                                     |       |     |
|-------------------------------------|-------|-----|
| Rullvarvtal per minut boostfunktion | r/min | 530 |
|-------------------------------------|-------|-----|

#### Päfyllningsmängd

|                       |    |     |
|-----------------------|----|-----|
| Volym färskvattentank | ml | 400 |
|-----------------------|----|-----|

|                       |    |     |
|-----------------------|----|-----|
| Volym smutsvattentank | ml | 200 |
|-----------------------|----|-----|

#### Mått och vikter

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Vikt (utan tillbehör och rengöringsvätskor) | kg | 4,3 |
|---|----|-----|

|       |    |     |
|-------|----|-----|
| Längd | mm | 310 |
|-------|----|-----|

|       |    |     |
|-------|----|-----|
| Bredd | mm | 230 |
|-------|----|-----|

|      |    |      |
|------|----|------|
| Höjd | mm | 1210 |
|------|----|------|

Med förbehåll för tekniska ändringar.

### Sisältö

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Määräystenmukainen käyttö .....  | 84 |
| Ympäristönsuojelu.....           | 85 |
| Lisävarusteet ja varaosat .....  | 85 |
| Toimituksen sisältö .....        | 85 |
| Takuu.....                       | 85 |
| Turvallisuusohjeet .....         | 85 |
| Laitteessa olevat symbolit ..... | 86 |
| Laitekuvaus .....                | 86 |
| Asennus .....                    | 87 |
| Käyttöönotto .....               | 87 |
| Käytö .....                      | 87 |
| Hoito ja huolto .....            | 89 |
| Ohjeet häiriötilanteissa .....   | 90 |
| Tekniset tiedot .....            | 91 |

### Määräystenmukainen käyttö

Käytä lattiapuhdistinta vain kovien lattioiden puhdistukseen kotitalouksissa ja vain vedenkestävillä kovilla lattioilla.

Älä puhdistaa vettä kestävästi pinnoitteita, kuten esim. käsitelemättömiä korkkilattioita, koska kosteus voi tunkeuttaa sisään ja vauroittaa lattiaa.

Laite sopii PVC:n, linoleumin, laattojen, kiven, öljytyn ja vahatun parketin, laminaatin sekä kaikkien vedenkestävien lattiapällyleiden puhdistamiseen.

## Ympäristönsuojelu

 Pakkausmateriaalit ovat kierrätettäviä. Hävitä pakkaukset ympäristöystävällisesti.  
 Sähkö- ja elektronikkalaitteet sisältävät arvokkaita kierrätettäviä materiaaleja tai rakenneosia kuten paristoja, akkuja tai öljyjä, jotka vääriin käsiteltyinä tai vääriin hävitetyinä voivat aiheuttaa mahdollisia vaaroja ihmisten terveydelle ja ympäristölle. Nämä rakenneosat ovat kuitenkin välttämättömiä laitteen asianmukaista käytöllä varten. Tällä symbolilla merkityjä laitteita ei saa hävittää tavallisena talousjätteenä.

### Sisältöaineita koskevia ohjeita (REACH)

Päivitytetyjä tietoja sisältöaineista löytyy osoitteesta:  
[www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Lisävarusteet ja varaosat

Käytä vain alkuperäisiä lisävarusteita ja alkuperäisiä varaosia, sillä ne varmistavat laitteen turvallisen ja häiriötömän käytön.

Tietoja lisävarusteista ja varoista löytyy osoitteesta  
[www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Toimituksen sisältö

Laitteen toimituksen sisältö on kuvattu pakkaussessa. Tarkasta laitetta pakkauksesta purkaessasi pakkaukseen sisällön täydellisyys. Jos lisävarusteita puuttuu tai havaitset kuljetusvahinkoja, ilmoita tältä jälleenmyyjälle.

## Takuu

Jokaisessa maassa ovat voimassa vastaan myyntiyhtiön julkaisemat takuehdot. Korjaamme laitteessa mahdollisesti ilmenevät häiriöt takuuajan kuluessa maksutta, jos häiriöiden synnä ovat olleet materiaali- tai valmistusvirheet. Takuutapaikassensa pyydämme ottamaan yhteyttä ostositeen kanssa jälleenmyyjään tai lähipäällä valtuutettuun asiakaspalveluun.  
(Osoite, katso takasivu)

## Turvallisuusohjeet

Lue ennen laitteen ensimmäistä käyttöä tämä turvallisuutta koskeva luku ja nämä alkuperäiset ohjeet. Mennetek niiden mukaisesti. Säilytä alkuperäiset ohjeet myöhempää käyttöä tai laitteen seuraavaa omistajaa varten.

- Käytöohjeen ohjeiden lisäksi sinun on noudatettava lakimääräisiä yleisiä turvallisuus- ja tapaturmantorjuntamääräjiä.
- Laitteeseen kiinnitetty varoitus- ja ohjekilvet sisältävät tärkeitä ohjeita vaaratonta käyttöä varten.

## Vaarallisuusasteet

### △ VAARA

- Huomautus välittömästi uhkaavasta vaarasta, joka voi aiheuttaa vakavan ruumiinvamman tai johtaa kuolemaan.

### △ VAROITUS

- Huomautus mahdollisesta vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa vakavan ruumiinvamman tai voi johtaa kuolemaan.

### △ VARO

- Huomautus mahdollisesta vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa vähäisiä vammoja.

### HUOMIO

- Huomautus mahdollisesta vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja.

## Sähkökomponentit

**△ VAARA** • Älä upota laitetta veteen. • Älä koskaan työnnä laitteen latauslittäntään virtaa johtavia esineitä kuten esim. ruuviimeisseliä tai vastaavaa. • Älä koskaan kosketa koskettimella tai johtoja. • Älä vahingoita tai vaurioita virtajohtoa ajamalla yli, puristamalla tai vetämällä terävien reunojen yli. • Yhdistä laite vain vaihtovirtaan. Tyypillivelvessä ilmoitetun jännitteeen täyttyvä vastasta virtalähteentä jännitetä. • Käytä laitetta vain viikavirtausuojakytimen kanssa (enintään 30 mA).

**△ VAROITUS** • Vaihda vaurioitunut laturi ja latauskaapeli välittömästi uuteen alkuperäisosaan. • Kytke laite pois päältä ennen kaikkia hoito- ja huoltotöitä ja irrota verkkopistoke. • Laitteessa on sähköisiä rakenneosia, eikä sitä saa puhdista juoksevalla vedellä. • Yhdistä laite vain sellaiseen sähköliitääntään, jonka on suoritettan sähköalan ammattilainen normin IEC 60364-1 mukaan.

**△ VARO** • Anna korjaustyöt vain valtuutetun asiakaspalvelun suorittaviksi. • Tarkasta ennen jokaista käytöä, että laite ja lisävarusteet, erityisesti verkkoliitääntöjohto ja jatkojohto, ovat asianmukaisessa kunnoissa ja turvallisissa käytävissä. Jos havaitset vaurion, irrota verkkopistoke pistorasiasta äläkä käytä laitetta.

## Laturi

**△ VAARA** • Älä koskaan tartu märin käsinsä verkkopistokkeeseen ja pistorasiaan. • Älä käytä laturia räjähdysvaarallisessa ympäristössä.

**△ VAROITUS** • Suojaa verkkohuojo kuumuudelta, teräviltä reunoilta, öljyltä ja liikkuvilta laiteosilta. • Älä peitä akkupakettia latauksen aikana ja pidä tuuleusraot vapaina. • Älä avaa laturia. Vain ammattilaiset saatavat tehdä korjausia. • Lataa akkupaketti vain hyväksytyjen latauslaitteiden kanssa. • Vaihda vaurioitunut laturi ja latauskaapeli välittömästi uuteen alkuperäisosaan.

**△ VARO** • Älä käytä laturia, kun se on kostea tai liainen. • Älä kannata laturia virtajohdosta kannattelemalla. • Älä käytä laitetta muiden laitteiden kanssa jatkojohdoissa, joissa on useita pistorasioita. • Älä vedä verkkopistoketta verkkojaapelin tarttuen pois pistorasiasta.

**HUOMIO** • Käytä laturia ja säilytä sitä vain kuivissa tiloissa.

## Akku

**△ VAARA** • Älä altista akkua voimakkaalle aurinkonsäteilylle, kuumuudelle tai tulelle.

**△ VAROITUS** • Lataa laite vain mukana toimitetulla alkuperäisellä laturilla tai jollakin KÄRCHERin hyväksymällä laturilla.

Käytä seuraavaa sovitinta:



**VAROITUS** • Oikosulun vaara. Älä avaa akkua. Lišäksi voi vapautua ärsyttäviä höryjä tai syövöttäviä nesteitä.

**HUOMIO** • Tämä laite sisältää akkuja, joita ei voi vaihtaa. Ei koske laitteita, joissa on vaihdettava akkupaketti

## Turvallinen käsitteily

**△ VAARA** • Tukehtumisvaara. Pidä pakkauskalvoit pois lasten ulottuvilta.

**△ VAROITUS** • Käytä laitetta vain määräysten mukaisesti. Ota huomioon paikalliset olosuhteet ja varo laitteella työskennellessäsi muita ihmisiä, erityisesti lapsia. • Ota vaara-alueilla (esim. bensiiniasemat) huomioon asiaankuuluvat turvallisuusmääräykset. Älä koskaan käytä laitetta rájähdyssalmissa tiloissa. • Lapset tai henkilöt, jotka eivät ole tutustuneet tähän ohjeeseen, eivät saa käyttää tätä laitetta. Paikallisissa määräyksissä saatetaan rajoittaa käyttäjän ikää. • Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt, joiden ruumiilliset, aistimelliset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet, eivätkä henkilöt, jotka eivät ole perehdyneet näihin ohjeisiin.

• Henkilöt, joilla on vajavaiset ruumiilliset, aistilliset tai henkiset ominaisuudet tai puutteita kokemuksessa ja tietämäksessä, saavat käyttää tätä laitetta vain siinä tapauksessa, että he ovat oikein valvonnan alaisia tai ovat saaneet opastuksen heidän turvallisuudestaan vastaan van henkilön toimesta laitteen turvalliseen käyttämiseen ja ovat ymmärtäneet sen käytöön liittyvät vaarat.

• Lapset eivät saa leikkää laitteella. • Valvo lapsia sen varmistamiseksi, että he eivät leikki laitteella. • Pidä laite poissa lasten ulottuvilta, kun se on liitettyynä sähköverkkoon tai kun se jäähytyy. • Lapset saavat suorittaa puhdistusta ja käyttääjähuoltoa vain valvonnan alaisina.

• Suojaa yhdysjohko kuumuudelta, teräväiltä reunoilta, öljyiltä ja liikkuvilta laiteosilta. • Pidä kehon osat (esim. sormet, hiukset) etääällä pyörivistä puhdistusteloista

• Terävien esineiden (esim. sirpaleiden) aiheuttama loukkaantumisriski. Suojaa kätesi puhdistaa laitteen lattialla.

**△ VARO** • Älä käytä laitetta, jos se on aikaisemmin pudonnut, näkyvästi vaurioitunut tai epätiivis.

• Käytä tai säilytä laitetta vain kuvauksen tai kuvan mukaisesti. • Laitteen kaatuminen aiheuttaa onnettomuuksia tai vaurioita. Seisontavakuus on varmistettava ennen kaikkia töitä laitteessa ja sen ympäristöllä. • Älä jätä laitetta koskaan käytön aikana ilman valvontaa.

**HUOMIO** • Laitevaarioita. Älä koskaan täytä liuotinaineita, liuottimia sisältäviä nesteitä tai läimentamatonta happoa (esim. puhdistusaineet, bensiini, maaliyhenteet tai asetonili) vesiläiliöön. • Kytke laite pääälle vain, kun puhdasvesiläiliö ja likavesiläiliö on asennettu. • Älä poimi laitteella terävää tai suruaa esineitä, kuten sirpaleita, kiviä tai leluunosiota. • Älä laita puhdasvesiläiliöön etikkahappoa, kalkkipistoainetta, eterisia öljyjä tai vastaavia ainetta. Huolehdi myös, ettet imme laitteella näitä ainetta. • Käytä laitetta vain kovilla lattioilla, joilla on vedenkestävä pinnoite, esimerkiksi lakkatulla parketilla, emaloidulla laatoilla tai linoleumilla.

• Älä käytä laitetta mattojen tai lattiamattojen puhdistukseen. • Älä aja laitetta konvektori lämmittimen lattiaritarilan yli. Laite ei voi imeä poistuvaa vettä, kun se johdetaan ritilän yli. • Sammuta laite pidempien työtaukojen ajaksi ja käytön jälkeen pääkytkimellä/laitetykkinellä ja vedä laturin verkkipistoke irti. • Älä käytä laitetta alle 0 °C lämpötiloissa. • Suojaa laite sateelta. Älä säilytä laitetta ulkoalueella.

## Laitteessa olevat symbolit



- Varoitus laitteen upottamisesta löytyy  
— lattiapään alapuolella.

- Laitteen työn jälkeisen puhdistustilan symbolit löytyvät

— kaiverrettuna puhdistusaseman kulhosta,

— tarrana puhdasvesiläiliön takapuolella.

- Likavesiläiliön/pysäköintiaseman lukiukseen avaamisen symbolit löytyvät

— tarrana likavesiläiliön/pysäköintiaseman vapautuspainikkeesta.

Symbolien käyttö ja kuvaus (katso luku *Lattiapään puhdistus huuhtelemaalla* ).

## Laitekuvaus

Tässä käytöohjeessa kuvataan maksimaalinen varustus. Mallista riippuen toimituksen sisällössä on eroja (katso pakkas).

### Kuvat, katso kuvasivut.

#### Kuva A

- PÄÄLLE-/POIS-kytkin
- Tehostustoiminnon painike  
Lisää telan kierroslukua ja veden määriä itsepintaista likaa varten
- Painike puhdistustason asettamiseksi  
Vaihda puhdistustasojen 1 ja 2 välillä
- Näyttö "puhdistustaso 2"  
Korotettu telan kierrosluku ja vesimäärä
- Näyttö "puhdistustaso 1"  
Normaali telan kierrosluku ja vesimäärä
- "MAX"-näyttö (punainen)  
Likavesiläiliö on täynnä
- "MIN"-näyttö (sininen)  
Puhdasvesiläiliö on tyhjä
- Akkunäyttö (vihreä)  
Akun varaustilan näyttö
- Liukueste, kahva
- Kahva
- Puhdasvesiläiliö
- Irrottettavat hiussuodattimet
- Likavesiläiliö ja pysäköintiaseman vapautuspainike
- Puhdistustelat (4 x)
- Likavesiläiliö
- \* LED-valaistus
- Hiussuodattimien vapautuspainike
- Latausliitin
- Pysäköintiasema
- Puhdistusasema puhdistusharjalla

- (21) Laturi latausjohdolla
- (22) \* Puhdistustelat kivilattioille (4 x)
- (23) Puhdistusaine RM 536 (30 ml)
- (24) \* Puhdistusaine RM 537 (30 ml)
- (25) \* Puhdistusaine RM 536 (500 ml)

\* valinnainen

## Asennus

### Kahvalistan asennus

1. Pidä peruslaitteesta kiinni.
2. Aseta kaapeli muoviliittimen ohjaimeen ja kiinnitä se.
3. Työnnä kahvalista vasteesseen asti peruslaitteeseen, kunnes se lukiutuu kuuluvasti. Kahvalistan on oltava laitteessa tiukasti.

**Kuva B**

## Käyttöönotto

### Lataaminen

1. Yhdistä laturin latausjohto laitteen latausliittimeen.
  2. Yhdistä laturin verkkopistoke pistorasiaan. LED-merkkivalot näyttävät akun senhetkisen laatuksen.
- Kuva C**
- Kun ladataan täysin tyhää akku, kaikki kolme LED-merkkivaloa vilkkuvat alhaalta ylös peräkkäin.
  - Kun akussa on latausta 1/3, palaa alin LED koko ajan ja ylemmät LED-valot vilkkuvat edelleen.
  - Kun akussa on latausta 2/3, palavat alimmat LED-valot koko ajan ja ylin LED-valo vilkkuu edelleen.
  - Akku on latautunut täyteen 4 tunnin kuluttua.
  - Kun akku on ladattu, 3 LED-merkkivaloa palaa 60 minuutin ajan jatkuvasti. Sen jälkeen LED-merkkivalot sammuvat.
3. Irrota laturi pistorasiasta lataamisen jälkeen.
  4. Vedä latausjohto ulos laitteesta.

### Aseta likavesisäiliö

1. Aseta laite likavesisäiliön päälle keskelle siten, että se sijoittuu telojen väliin ja napsahtaa sitten kuuluvasti paikalleen. Säiliön asento ei ole tassä merkitsevä, koska sen voi asettaa laitteeseen pituussuunnissa molemminkin pään.

**Kuva F**

Likavesisäiliön on oltava laitteessa tiukasti.

### Puhdasvesisäiliön täyttö

1. Tarta puhdasvesisäiliöön sivusyvennysten kohdalta ja poista se laitteesta.
2. Avaa säiliön tulppa ja käännä se sivuun.
3. Täytä puhdasvesisäiliö kylmällä tai haalealla vesi-johovedellä.
4. Lisää puhdasvesisäiliöön tarvittaessa KÄRCHERin puhdistus- ja hoitoaineita.

## HUOMIO

**Puhdistus- ja hoitoaineiden yli- tai aliannostelu voi johtaa huonoihin puhdistustuloksiin.**  
Huomioi puhdistus- ja hoitoaineiden annossuositukset.

5. Sulje säiliön kansi.

6. Aseta puhdasvesisäiliö laitteeseen.

### Kuva H

Puhdasvesisäiliöön on oltava laitteessa tiukasti.

## Käyttö

### Yleisiä ohjeita käyttöä varten

## HUOMIO

### Kosteus

**Omaisuusvhinko herkille lattioille**

Tarkista lattian vedenkestävyys ennen laitteen käyttöä huomaamattomassa paikassa.

Älä puhdista vettä kestämättömiä pinoititteita, kuten esim. käsileimättömiä korkkilattioita, koska kosteus voi tunkeuttaa sisään ja vauroittaa lattiaa.

## HUOMIO

### Omaisuusvhinkoja

Terävien ja kookkaiden esineiden aiheuttamat omaisuusvhingot laittelelle.

Laitetta ei saa varastoida tai käyttää kovien ja karkeiden liimapintojen tai esineiden päällä, koska likavesisäiliön alle juuttuvat osat voivat aiheuttaa naarmuja lattiaan ja säiliöön.

Poista sirpaleiden, kivien, ruuvien tai lelunosienv kaltaiset esineet lattialta ennen työn aloittamista ja laitteen varastointia.

**Kuva AH**

### Huomautus

- Välttääksesi raitakuviota testaa laitetta ensin huomaamattomaan kohtaan, ennen kuin käytät sitä herkkien pintojen kuten puun tai hienojen kivilajien puhdistamiseen.

- Älä pysähdy yhteen kohtaan vaan pysy liikkeessä.  
Noudata lattiaapinoitteiden valmistajan ohjeita.

### Huomautus

Työskentele taaksepäin ovea kohti niin, ettei juuri puhdistuslalle lattialle muodostu jalanjälkiä.

**Kuva AI**

- Lattian puhdistus tapahtuu liikkumalla laitetta edestakaisin samanlaisella nopeudella kuin imu-rointi.
- Aktivoi tehostustoiminto voimakkaampaa likaantumista varten. Pidä Boost-toimintapainiketta painettuna. Kun tehostustoiminto on aktivoitu, telan nopeus ja veden määrä lisääntyyvät. Tehostustoiminto voidaan kytkää päälle puhdistustasolla 1 ja puhdistustasolla 2. Kun tehostustoiminto on aktivoitu, vastaavan puhdistustason näyttö vilkkuu. Liu'uta laitetta hitaasti lattian poikki painamatta laitetta.

**Kuva K**

- Saatavana on erilaisia teloja toimituslaajuuuden mukaan. Telojen väri osoittaa, mihin käyttötarkoitukseen ne erityisesti soveltuvat.
  - Harmait/keltaiset yleistelat: monipuolinen käyttö
  - Telat mustilla raidoilla: Kestävien kovien lattioiden (esim. kivi, keramiikka) puhdistamiseen; ei sovellu herkille luonnonkivilattioille (esim. mar-mori, terrakotta)

### Huomautus

Pese optimaalisen puhdistustuloksen saavuttamiseksi telat ennen ensimmäistä käyttöä pesukoneessa lämpötilassa 60 °C ja kostuta niitä tarvittaessa ennen puhdistusta.

## Aloita työskentely

### HUOMIO

#### Hallitsematon liike eteenpäin

Laite- ja omaisuusvahingot

Kun laite kytkeytää pääälle, puhdistustelat alkavat pyörää.

Pidä kahvasta, jottei laite liiku itsestään eteenpäin.

### HUOMIO

#### Puhdas- tai likavesisäiliön asettamatta jättäminen

Omaisuusvahinkoja

Varmista ennen puhdistustyön aloittamista, että puhdasvesisäiliö on täytetty vedellä ja likavesisäiliö on asetettu laitteeseen.

1. Paina PÄÄLLE-/POIS-kytkintä.

#### Kuva I

Laite kytkeytyy pääälle.

Puhdistustason 1 näyttö palaa normaalilin telakierrosluvun ja vesimäään merkkiksi.

2. Kostuta telat.

- a Pidä tehostuksen toimintopainiketta painettuna.
- b Aja konetta edestakaisin, kunnes rullat ovat riittävän kostutettuja.

3. Vaihda tarvittaessa puhdistustasolle 2 puhdistustason säätiöpaineikkeella.

#### Kuva J

Telan kierrosluku ja vesimääärä kasvavat.

Puhdistustason 2 näyttö palaa.

#### Huomautus

Puhdistustason 1 tai puhdistustason 2 asetus riippuu puhdistettavasta pinnasta (esim. puu- tai kivilattia).

Ensimmäisellä käytöönottokerralla laite on asetettu puhdistustasolle 1.

Työn keskeyttämisen tai uudelleenkäytöönnoton jälkeen aktivoitu aina viimeisin puhdistustason asetus.

4. Aktivoi tarvittaessa tehostustoiminto itsepäisen lian poistamiseksi (katso myös luku *Yleisiä ohjeita käytöä varten*).

#### Kuva K

### Akun toiminta-aika

Akkunäyttö näyttää akun toiminta-ajan:

- 3 LEDiä palaa – 3/3 akun toiminta-ajasta (täysi toiminta-aika)
- 2 LEDiä palaa – 2/3 akun toiminta-ajasta
- 1 LED palaa – 1/3 akun toiminta-ajasta

#### Kuva N

Akustiset tai optiset signaalit varoittavat lähes tyhjästä akusta.

- Akustinen signaali kuuluu kahdesti ja alin LED-valo vilkkuu noin 5 minuuttia ennen kuin akku on tyhjä.
- Akustinen signaali kuuluu kahdesti ja alin LED-valo vilkkuu edelleen noin 1,5 minuuttia ennen kuin akku on tyhjä.
- Kun akku on tyhjä ja laite on kytkeytynyt pois päältä, alin LED vilkkuu nopeammin 60 sekuntia.

### Tyhjennä likavesisäiliö

- Jos likavesisäiliö on täynnä, "MAX"-näyttö (punainen) syttyy ja kuuluu äänimerkki.

#### Kuva M

- 60 sekunnin kuluttua kuuluu äänimerkki toisen kerran ja laite sammuu.
- Kun laite on sammunut, "MAX"-näyttö (punainen) vilkkuu 10 sekunnin ajan.
- Niin kauan kuin likavesisäiliö on täynnä ja "MAX"-näyttö (punainen) palaa, prosessi käynnisty y uudelleen ja seuraavat kaksi vaihetta toistuvat.

a Laitteen voi käynnistää uudestaan.

b Laite toimii vielä 60 sekuntia ja sammuu sitten uudelleen.

1. Paina PÄÄLLE-/POIS-kytkintä.

Laite kytkeytyy pois päältä.

2. Paina likavesisäiliön vapautuspainiketta jalalla ja nosta laitetta.

#### Kuva O

Likavesisäiliö irtoaa laitteesta.

3. Älä kannu likavesisäiliötä tyhjennettäväksi yläkanasta pitäen, vaan kädet vaakasuorassa kapeilla sivuilla.

4. Tyhjennä likavesisäiliö kannen aukon kautta. Jos likaa on pintatynt, poista likavesisäiliön kansi ja huuhtele likavesisäiliö vesijohtovedellä.

5. Aseta likavesisäiliö paikalleen (katso luku *Aseta likavesisäiliö*).

### Lisää puhdistusnestettä

- Jos puhdasvesisäiliö on tyhjä, "MIN"-näyttö (sininen) palaa ja kuuluu merkkiäni.

#### Kuva L

- Merkkiäni kuuluu muistutuksena kerran minuutissa.

1. Täytä puhdasvesisäiliö (katso luku *Puhdasvesisäiliön täyttö*).

### Käytön keskeyttäminen

### HUOMIO

#### Kosteat telat

Herkkien lattioiden kosteusvauriot

Aseta laite pitkin työtaukojen ajaksi pysäköintiasemalle, jotta märät telat eivät vauroita herkkiä lattioita.

1. Paina PÄÄLLE-/POIS-kytkintä.

Laite kytkeytyy pois päältä.

2. Aseta laite pysäköintiasemaan.

#### Huomautus

Jos laite asetetaan pysäköintiasemaan ilman likavesisäiliötä, vapautuspainiketta on painettava, kun laite halutaan irrottaa.

#### Kuva AF

### Käytön lopettaminen

1. Paina PÄÄLLE-/POIS-kytkintä.

Laite kytkeytyy pois päältä.

2. Aseta laite pysäköintiasemalle.

#### Kuva AB

### HUOMIO

#### Pinttynyt lika

Pinttynyt lika voi pitkällä tähäimellä vahingoittaa laitetta.

On suositeltavaa puhdistaa laite kokonaan jokaisen käytön jälkeen.

3. Puhdista laite (katso luku *Hoito ja huolto*).

### Laitteen säilytys

### HUOMIO

#### Nesteet / kostea lika

Jos laitteessa on varastoinnin aikana edelleen nesteitä / kosteaa likaa, siitä voi aiheuttaa hajua.

Kun varastoit laitetta, tyhjennä puhdasvesisäiliö ja likavesisäiliö kokonaan.

Poista hiukset ja liikahuikkaset lattiapään kannen hiusuodattimesta puhdistusharjalla.

Anna puhdistettujen telojen kuivua ilmassa, esimerkiksi pysäköintiasemalle asennetun laitteen päällä. Älä aseta märkiä teloja kuivumaan suljettuihin kaappeihin.

1. Aseta tyhjä likavesisäiliö puhdistusasemaan kuivumaan.
  - a Aseta laite pysäköintiasemalle ja napsauta se paikalleen.
  - b Aseta sitten laite pysäköintiaseman kanssa puhdistusasemalle.

**Kuva AB**
2. Asenna puhdistetut telat laitteeseen kuivumaan.

**Kuva AC**

3. Lataa akku (katso luku *Lataaminen*).
4. Säilytä laitetta kuivissa tiloissa.

**Kuva AE**

## Hoito ja huolto

### Lattiapään puhdistus huuhtelemalla

#### HUOMIO

##### Lika- tai puhdistusainejäämät

Likavesisäiliö ja hiussuodatin on puhdistettava säännöllisesti, jotta lika ei juudu säiliöön tai hiussuodattimiin. Jos laitetta ei puhdisteta käytön päätymisen jälkeen, lika-hiuksiset voivat tukkia hiussuodattimet ja raoit. Lisäksi liian ja bakteerien kertyminen voi aiheuttaa epämieltyttävän hajun laitteeseen.

*Kun olet lopettanut työskentelyn, aseta laite puhdistusaseman ja aloita huuhtelu.*

Puhdista lattiapää puhdistusasemassa vain käyttämällä automaattista huuhtelua, ei täytämällä erikseen vettä asemaan. Varmista, että jättevesisäiliö on kiinnitetty.

Älä pidä lattiapään alapuolta veden alla.

##### Huomautus

Niin kauan kuin "MAX"-näyttö (punainen) palaa eikä likavesisäiliötä ole tyhjennetty, huuhtelua ei voida aloittaa.

##### Huomautus

Lattiapään LED-valaistus on huuhtelun aikana pois päältä.

1. Paina PÄÄLLE/POIS-kytkintä.  
Laite kytkeytyy pois päältä.
2. Tyhjennä jättevesisäiliö ja aseta se takaisin (katso luku *Tyhjennä likavesisäiliö*).
3. Aseta laite puhdistusasemaan tyhjällä jättevesisäiliöllä.
4. Täytä puhtaan veden säiliöön 200 ml puhdasta vettä ilman puhdistus- tai hoitoaineita (katso luku *Puhdasvesisäiliön täyttö*).

**Kuva P**

##### Huomautus

Huuhtelun yhteydessä ei tarvitse lisätä puhdistusaineita.

5. Pidä PÄÄLLE/POIS-kytkintä ja puhdistustason säättöpainiketta painettuna samanaikaisesti 3 sekunnin ajan.

Äänimerkki kuuluu.

**Kuva Q**

6. Näytön merkkivalot sytyttyvät toistuvasti ylhäältä alas. Huuhtelu alkaa ja kestää n. 2 minuuttia.

**Kuva R**

##### Huomautus

Huuhteluprosessin alussa vesi juoksee puhdasvesisäiliöstä teloille noin 80 sekunnin ajan. Tänä aikana laite on hiljainen. Vasta huuhtelun lopussa telat alkavat pyöräiä noin 30 sekunnin ajan.

7. Kun huuhtelu on päättynyt, kuuluu äänimerkki ja näyttö "MAX" (punainen) sytyy.

**Kuva S**

8. Paina jättevesisäiliön lukituksen vapautuspainiketta ja aseta laite pysäköintiasemaan. Likavesisäiliö jää puhdistusasemaan.

##### Huomautus

Jos yrität kytkeä laitteen uudelleen pääälle likavesisäiliön ollessa täynnä, näyttö "MAX"-näyttö (punainen) vilkkuu 10 sekunnin ajan.

*Puhdistustöitä ei voida jatkaa.*

9. Työnnä hiussuodattimen lukituksen vapautuspainiketta sisäänpäin.  
Hiussuodattimet irtoavat.

10. Aseta hiussuodattimet puhdistusasemaan.

**Kuva U**

11. Poista telat ja aseta ne puhdistusasemaan.

**Kuva V**

12. Kuljeta puhdistusasema tarvittaessa likavesisäiliön, hiussuodattimien ja telojen kanssa wc:n, pesualtaan tai roskakorin luo.

**Kuva W**

13. Puhdista likavesisäiliö (katso luku *Puhdista likavesisäiliö*).

14. Puhdista telat (katso luku *Telojen puhdistaminen*).

15. Puhdista hiussuodattimet (katso luku *Puhdista hiussuodattimet*).

16. Tyhjennä ja kuivaa puhdistusasema.

17. Jos puhtaan veden säiliössä on vielä vettä, poista puhtaan veden säiliö ja tyhjennä se.

## Puhdista likavesisäiliö

#### HUOMIO

##### Pinttynyt lika

Pinttynyt lika voi pitkällä tähäimellä vahingoittaa laitetta.

*Puhdista likavesisäiliö säännöllisesti.*

Tietoja likavesisäiliön näytöstä ja likavesisäiliön puhdistamisesta, katso luku *Tyhjennä likavesisäiliö*.

1. Irrota likavesisäiliön kanssi.

**Kuva X**

2. Puhdista likavesisäiliö ja kanssi vesijohtovedellä.

3. Likavesisäiliöön voi puhdistaa vaihtoehtoisesti astianpesukoneessa.

##### Huomautus

Likavesisäiliön läpän kumpiinta voi tahmeutta astianpesukoneessa puhdistettaessa. Tämä ei kuitenkaan välttää tiiviityteen.

## Telojen puhdistaminen

#### HUOMIO

##### Puhdistusainejäämät teloissa

Vaattoarminen

Pese telat juoksevan veden alla jokaisen käytön jälkeen tai puhdista ne pesukoneessa.

#### HUOMIO

Telojen huuhteluaineella puhdistamisesta tai kuivausrummuun käytöstä johtuvat vauriot

Mikrokuitujen vauroituminen

Älä käytä pesukoneessa puhdistäessasi huuhteluainetta.

Älä laita teloja kuivausrumpuun.

#### HUOMIO

##### Irrallisten telojen aiheuttamat esinevahingot

Pesukone voi vauroitua.

Aseta rullat pyykkipussiin ja lisää pesukoneeseen ylimääräistä pyykiä.

1. Paina PÄÄLLE-/POIS-kytkintä.

Laite kytkeytyy pois päältä.

- Aseta laite pysäköintiasemaan.  
**Kuva AB**
- Kierrä puhdistustelat irti upotetusta kahvasta.  
**Kuva V**
- Puhdistaa puhdistustelat juoksevan veden alla tai pe se ne pesukoneessa enintään 60 °C:ssa.  
**Kuva Y**
- Puhdistaa telakäytöllä kostealla liinalla.
- Kierrä puhdistustelat telapidikkeen vasteeseen saaka. Huomioi telan sisäpuolen ja telapidikkeen väriohjausmarkkinat (esim. sininen siniseen).  
**Kuva AC**
- Anna laitteen ja pysäköintiaseman telojen kuivua.  
**Kuva AE**

### Puhdistaa hiussuodattimet

## HUOMIO

### Pinttynyt lika

Pinttynyt lika voi pitkällä tähtäimellä vahingoittaa laitetta.

On suositeltavaa puhdistaa laite kokonaan jokaisen käytön jälkeen.

## HUOMIO

### Pinttynyt lika

Pinttynyt lika voi pitkällä tähtäimellä vahingoittaa laitetta.

Puhdistaa molemmat hiussuodattimet säännöllisesti puhdistusharjalla.

## HUOMIO

### Hiussuodatin astianpesukoneessa puhdistamista aiheutuvat vauroit

Huuhtelu voi vääntää kaavinsärmää, jolloin se ei enää painaudu kunnolla teloja vasten. Tämä huonontaa puhdistustulosta.

Älä puhdistaa hiussuodattimia astianpesukoneessa vaan juoksevan veden alla.

- Paina PÄÄLLE-/POIS-kytikintä.  
Laite kytkeytyy pois päältä.

- Aseta laite pysäköintiasemalle.

### Kuva AB

- Työnnä hiussuodatin vapautuspainiketta sisäinpäin.

### Kuva U

Hiussuodattimet irtoavat ja ne voidaan poistaa.

- Puhdistaa molemmat hiussuodattimet juoksevalla vedellä.

- Poista esimerkiksi suodatinkampaan pinttynyt lika puhdistusharjalla.

### Kuva AA

### Kuva Z

- Aseta hiussuodattimet lattiapähän ja napsauta ne paikoilleen. Kummankin hiussuodattimen on oltava laitteessa tiukasti.

### Kuva AD

### Puhdistus- ja hoitoaineet

## HUOMIO

### Sopimattomien puhdistus- ja hoitoaineiden käyttö

Sopimattomien puhdistus- ja hoitoaineiden käyttö voi vahingoittaa laitetta ja raukaista takkuun.

Käytä vain KÄRCHERin puhdistusaineita.

Huomioi oikea annos.

### Huomautus

Käytä lattian puhdistukseen KÄRCHERin puhdistus- tai hoitoaineita tarpeen mukaan.

- Huomioi puhdistus- ja hoitoaineiden annostuksessa valmistajan ilmoittamat määrität.

- Lisää puhdasvesisäiliöön vaahdotamisen välttämiseksi ensin vettä ja vasta sitten puhdistus- tai hoitoaineita.
- Jätä veden lisäämisen yhteydessä tilaa puhdistus- tai hoitoaineille yli vuodon välttämiseksi.

### Ohjeet häiriötilanteissa

Häiriöillä on usein yksinkertaisia syitä, jotka voit itse poistaa seuraavan yleiskatsauksen avulla. Ota yhteys valtuuttettuun asiakaspalveluun epäselvissä tapauksissa tai jos häiriöitä ei ole tassä mainittu.

### Huomautus

*Kun tapahtuu virhe, laite lukitaan 3 sekunniksi.*

*Laite voidaan kytkää uudelleen päälle vasta virheen korjauskseen jälkeen.*

### Akku ei lataudu

Latauspistoke/virtapistoketta ei ole liitetty oikein.

- Liitä latauspistoke/virtapistoke oikein.

### LED-virhenäyttö (akkunäyttö) vilkkuu, kun laite käynnistetään, eikä laite käynnisty

Akku on tyhjä.

- Lataa akku (katso luku *Lataaminen*).

Käytössä on vääärä tai viallinen virtalähde.

- Käytä alkuperäistä virtalähettä.

- Vaihda vialliin virtalähde.

### LED-virhenäyttö (akkunäyttö) vilkkuu käytön aikana

Laite ylikuumenee käytön aikana (esim. korkeissa ympäristöissä lämpötiloissa).

- Keskeytä käytööt ja anna laitteen jäähdytää.

- Jos laite sammuu, anna laitteen jäähdytää.

Laite voidaan käynnistää vasta, kun se on jäähdytynyt riittävästi.

### Telat eivät pyöri ja puhdistustason 1 ja puhdistustason 2 näytööt vilkkuvat samanaikaisesti

Laitteen moottorin käynti on estynyt esimerkiksi telojen liian voimakkaan painamisen tai seinää tai kulmaa pään ajamisen vuoksi.

- Kytke laite pois päältä ja päälle.

Telojen pyöriminen on estynyt.

- Irrota telat ja tarkista, onko teloihin tarttunut esine.

- Tarkasta, onko telat kierretty sisään telanpidikkeen vasteesseen asti.

- Tarkista, onko likaa kertynyt lattiapään hiussuodattimiin, ja poista se.

- Tarkista, että hiussuodattimet on asetettu oikein. Irrota hiussuodattimet ja aseta ne uudelleen.

Hiussuodattimet estävät telojen pyörimisen. Teloja ei ole kostutettu riittävästi.

- Paina PÄÄLLE-/POIS-kytikintä.

Laite kytkeytyy pois päältä.

- Työnnä hiussuodattimien vapautuspainiketta sisäinpäin ja poista hiussuodattimet.

- Paina PÄÄLLE-/POIS-kytikintä.

Laite kytkeytyy päälle.

- Kostuta telat.

- Pidä tehostuksen toimintopainiketta painettuna.

- Aja konetta edestakaisin, kunnes rullat ovat riittävän kostutettuja.

- Aseta hiussuodattimet.

### Näytössä palaa toistuvasti ylhäältä alas kulkeva merkkivalo

Laitteelle suoritetaan 2 minuutin huuhtelua lattiapään puhdistamiseksi

- Odota noin 2 minuuttia, kunnes huuhtelu on valmis eikä näytöllä enää palaa (katso luku *Lattiapään puhdistus huuhtelemalla*).

### Laite ei käynnisty

Akku on tyhjä.

- Lataa akku.
- Latausjohto on edelleen laitteessa.
- Irrota latausjohto, sillä laitetta ei voi käyttää, kun latauskaapeli on liitettyvä.
- Laite ei irrota liika**
- Puhdasvesisäiliössä ei ole vettä. "MIN"-näytö (sininen) palaa ja kuuluu merkkiaani.
- Lisää vettä puhdasvesisäiliöön.
- Puhdasvesisäiliö ei ole kunnolla paikallaan laitteessa.
- Aseta puhdasvesisäiliö siten, että se asettuu tiukasti laitteeseen.
- Likavesisäiliö puuttuu tai ei ole kunnolla paikallaan laitteessa.
- Aseta likavesisäiliö laitteeseen siten, että se napsahtaa kuuluvasti paikalleen.
  - Tarkista, onko likavesisäiliön kansi oikein asetettu (täytöläppä on asetettava sille varattuun syvennykseen).

Hiusuodattimet puuttuvat tai eivät ole kunnolla paikoillaan laitteessa.

- Aseta hiusuodattimet laitteeseen oikein.
- Telat puuttuvat tai eivät ole kunnolla paikoillaan laitteessa.
- Aseta telat tai kierrä telat telapidikkeelle vasteeseen asti.

Telat ovat likaiset tai kuluneet.

- Puhdista tai vaihda telat.

#### Telat ovat liian kuivat

Teloja ei ole kostutettu riittävästi.

- Kostuta telat.
  - Pidä tehostuksen toimintopainiketta painettuna.
  - Aja konetta edestakaisin, kunnes rullat ovat riittävän kostutettuja.

Puhdasvesisuodatin on likainen.

- Puhdista puhdasvesisuodatin.
  - Irrota puhdasvesisäiliö ja poista puhdasvesisuodatin.
  - Puhdista puhdasvesisuodatin juoksevalla vedellä.
  - Aseta puhdasvesisäiliö takaisin.

#### Huono puhdistustulos

Teloja ei ole pesty ennen ensimmäistä käyttöä.

- Pese telat pesukoneessa 60 °C:ssa.

Telat ovat likaiset.

- Puhdista telat.

Teloja ei ole kostutettu riittävästi.

- Kostuta telat.
  - Pidä tehostuksen toimintopainiketta painettuna.
  - Aja konetta edestakaisin, kunnes rullat ovat riittävän kostutettuja.

Käytössä on väärä puhdistusaine tai väärä annos.

- Käytää vain KÄRCHER-puhdistusainetta ja varmista oikea annostelu.

Lattialla on muiden puhdistusaineiden jäämiä.

- Poista puhdistusainejäämät teloista huolellisesti vedellä.
  - Puhdista lattia laitteella ja puhtailla telloilla monta kertaa ilman puhdistusainetta.
- Lattialla olevat puhdistusainejäämät poistuvat.

#### Veden imeyminen ei ole optimaalista

Hiusuodattimet eivät ole kunnolla paikoillaan laitteessa.

- Aseta hiusuodattimet laitteeseen oikein.

Telat ovat kuluneet.

- Vaihda telat.

#### Laitteesta vuotaa likavettä

Likavesisäiliö on täynnä.

- Tyhjennä likavesisäiliö heti.
- Likavesisäiliö ei ole kunnolla paikallaan laitteessa.
- Aseta likavesisäiliö laitteeseen siten, että se napsahtaa kuuluvasti paikalleen. Likavesisäiliön on oltava laitteessa tiukasti.

Hiussuodattimet eivät ole kunnolla paikoillaan laitteessa.

- Tarkista, että hiussuodattimet on asetettu oikein.
- Likavesisäiliö on vaurioitunut.
- Ota yhteystä valtuutettuun asiakaspalveluun.

#### Laite sammuu

Kun likavesisäiliö on ylitäntyn 200 ml:n täytötason, laitteen automaattinen sammus aktivoituu.

Jos käytetään muiden valmistajien puhdistusaineita, seurausena voi olla voimakasta vahtoamista, jolloin laitteen sammus aktivoituu ennen kuin 200 ml:n täytötaso saavutetaan.

- Tyhjennä likavesisäiliö.
- Käytää vain KÄRCHER-puhdistusainetta ja varmista oikea annostelu.

#### Laite tökkää saumoihin käytettäessä

Likavesisäiliön alapuolen näppylät ovat vaurioituneet tai kuluneet.

- Ota yhteystä valtuutettuun asiakaspalveluun.

## Kahvan irrottaminen

### HUOMIO

#### Kahvan toistuva irrottaminen

Kahvan rakenneosat voivat vaurioitua toistuvan irrottamisen myötä.

Elä irrota kahvaa peruslaitteesta kokoamisen jälkeen.

Kahvan saa irrottaa peruslaitteesta vain, jos laite lähetetään huoltoon.

### HUOMIO

#### Kahvan epäasianmukainen poisto

##### Laitevauriota

Huolehdi, ettei peruslaitteen ja kahvan välinen liitosjohdeta vaurioidi.

- Aseta ruuvitalta 90 asteen kulmassa kahvan takapuolella olevaan pieneen aukkoon ja irrota kahva.

##### Kuva AJ

## Tekniset tiedot

### Sähköliitännä

|   |    |               |
|---|----|---------------|
| Jännite                                 | V  | 100 - 240     |
| Vaihe                                   | ~  | 1             |
| Taajuus                                 | Hz | 50 - 60       |
| Kotelointiluokka                        |    | IPX4          |
| Laitteen suojausluokka                  |    | III           |
| Laturin suojausluokka                   |    | II            |
| Laitteen nimellisteho                   | W  | 80            |
| Akun nimellisjännite                    | V  | 25,20 - 25,55 |
| Akun tyyppi                             |    | Li-Ion        |
| Käyttöaika täydellä akkulatauksella min |    | 45            |
| lataa                                   |    |               |
| Latausaika akun ollessa tyhjä           | h  | 4             |
| Latauslaitteen lähtöjännite             | V  | 30            |
| Laturin lähtövirta                      | A  | 0,6           |

## Laitteen tehotiedot

|   |                |      |
|---|----------------|------|
| Telan kierrokset minuutissa puh-<br>distustasolla 1   | kierr./<br>min | 450  |
| Telan kierrokset minuutissa puh-<br>distustasolla 2   | kierr./<br>min | 490  |
| Telan kierrokset minuutissa tehos-<br>tustoliminnolla | kierr./<br>min | 530  |
| <b>Täytönmäärä</b>                                    |                |      |
| Puhdasvesisäiliön tilavuus                            | ml             | 400  |
| Likavesisäiliön tilavuus                              | ml             | 200  |
| <b>Mitat ja painot</b>                                |                |      |
| Paino (ilman varusteita ja puhdis-<br>tusnesteitä)    | kg             | 4,3  |
| Pituus  | mm             | 310  |
| Leveys  | mm             | 230  |
| Korkeus   | mm             | 1210 |

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään.

## Περιεχόμενα

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Προβλεπόμενη χρήση .....           | 92  |
| Προστασία του περιβάλλοντος .....  | 92  |
| Παρελκόμενα και ανταλλακτικά ..... | 92  |
| Παραδοτέος εξοπλισμός .....        | 92  |
| Εγγύηση .....                      | 92  |
| Υποδείξεις ασφαλείας .....         | 92  |
| Σύμβολα επάνω στη συσκευή .....    | 94  |
| Περιγραφή συσκευής .....           | 94  |
| Συναρμολόγηση .....                | 94  |
| Θέση σε λειτουργία .....           | 94  |
| Λειτουργία .....                   | 95  |
| Φροντίδα και συντήρηση .....       | 97  |
| Αντιμετώπιση βλαβών .....          | 98  |
| Τεχνικά στοιχεία .....             | 100 |

## Προβλεπόμενη χρήση

Χρησιμοποιείτε την επαναφορτίζομενη σκούπα δαπέδου μόνο για οικιακό καθαρισμό σκληρών δαπέδων και μόνο σε αδιάβροχα σκληρά δάπεδα. Μην καθαρίζετε δάπεδα ευαίσθητα στο νερό, όπως π.χ. δάπεδα από ακατέργαστο φελλό, επειδή μπορεί να διεισδύσει υγρασία και να προκαλέσει ζημιά στο δάπεδο.

Η συσκευή είναι κατάλληλη για τον καθαρισμό δαπέδων από PVC, linoleum, πλακάκια, πέτρα, λαδωμένο και κερωμένο πάρκε, laminate και δαπέδων από αδιάβροχα υλικά.

## Προστασία του περιβάλλοντος

 Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Απορρίπτετε τις συσκευασίες με περιβαλλοντικά ορθό τρόπο. Οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά και, συχνά, εξαρτήματα όπως μπαταρίες απλές, επαναφορτίζομενες ή λάδια, τα οποία σε περίπτωση λαθασμένης χρήσης ή απόρριψης μπορούν να θέσουν σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Ωστόσο, αυτά τα συστατικά είναι απαραίτητα για τη σωστή λειτουργία της συσκευής. Οι συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

## Υποδείξεις σχετικά με συστατικά (REACH)

Ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τα συστατικά είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση: [www.kaercher.com/reach](http://www.kaercher.com/reach)

## Παρελκόμενα και ανταλλακτικά

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια παρελκόμενα και γνήσια ανταλλακτικά, καθώς αυτά εγγυώνται την ασφαλή και απρόσκοπη λειτουργία της συσκευής.

Πληροφορίες σχετικά με τα παρελκόμενα και τα ανταλλακτικά θα βρείτε στη διεύθυνση [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Παραδοτέος εξοπλισμός

Ο παραδοτέος εξοπλισμός της συσκευής απεικονίζεται επάνω στη συσκευασία. Κατά την αφίρεση από τη συσκευασία ελέγχετε την πληρότητα των περιεχομένων. Σε περίπτωση που λείπουν παρελκόμενα ή έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη μεταφορά, ενημερώστε τον προμηθευτή σας.

## Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης οι οποίοι εκδίδονται από την αρμόδια εταιρεία διανομής μας. Τυχόν βλάβες στη συσκευή σας επιδιορθώνονται από εμάς χωρίς χρέωση εντός της προθεσμίας εγγύησης, εφόσον οφείλονται σε σφάλμα υλικού ή κατασκευής. Σε περίπτωση εγγύησης απευθυνθείτε στον προμηθευτή σας ή το πλαίσιοτέρο εξουσιοδοτημένο τμήμα εξυπρέπησης πελατών, προσκομίζοντας το παραστατικό της αγοράς.

(για διευθύνσεις βλέπε την πίσω σελίδα)

## Υποδείξεις ασφαλείας

Πριν από την πρώτη χρήση της συσκευής, διαβάστε αυτό το κεφάλαιο ασφαλείας καθώς και το εγχειρίδιο οδηγών χρήσης. Εφαρμόζετε αυτές τις οδηγίες. Φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης για μεταγενέστερη χρήση ή για τον επόμενο ιδιοκτήτη.

- Εκτός από τις υποδείξεις στο εγχειρίδιο χρήσης πρέπει να τηρείτε και τους ισχύοντες γενικούς κανονισμούς ασφαλείας και πρόληψης απυγμάτων.
- Οι προειδοποιητικές πινακίδες και οι πινακίδες υποδείξεων που είναι τοποθετημένες στο εργαλείο, παρέχουν σημαντικές υποδείξεις για την ασφαλή λειτουργία.

## Διαβαθμίσεις κινδύνων

### △ KINΔΥΝΟΣ

- Υπόδειξη άμεσου κινδύνου, ο οποίος οδηγεί σε σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο.

### △ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρούς τραυματισμούς ή θάνατο.

### △ ΠΡΟΣΟΧΗ

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρείς τραυματισμούς.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

- Υπόδειξη πιθανώς επικίνδυνης κατάστασης, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

## Ηλεκτρικά εξαρτήματα

- △ KINΔΥΝΟΣ • Μη βυθίζετε τη συσκευή μέσα στο νερό. • Μην τοποθετείτε ποτέ αγώγιμα αντικείμενα, π.χ. κατσαβίδια ή παρόμοια, στην υποδοχή φορτιστή της

συσκευής. • Μην ακουμπάτε ποτέ επαφές ή καλώδια.  
• Μην προκαλείτε φθορές ή ζημιές στο ηλεκτρικό καλώδιο πατώντας, πιέζοντας ή τραβώντας το πάνω από αιχμηρές άκρες. • Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα. Η αναγραφόμενη τάση στην πινακίδα τύπου πρέπει να είναι ίδια με την τάση της πηγής ρεύματος. • Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο μεσάν ενός διακόπτη προστασίας από ρεύμα διαρροής (έως 30 mA).

**Δ Δ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** • Αντικαθιστάτε αμέσως τον τυχόν χαλασμένο φορτιστή μαζί με το καλώδιο φορτιστή χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά. • Απενεργοποιείτε τη συσκευή πριν από κάθε εργασία συντήρησης και αποσυνδέτετε το ρευματολήπτη. • Η συσκευή περιέχει ηλεκτρικά δομικά εξαρτήματα, μην την καθαρίζετε κάτια από τρεχούμενο νερό. • Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε ηλεκτρική παροχή η οποία έχει γίνει από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο κατά το πρότυπο IEC 60364-1.

**Δ Δ ΠΡΟΣΟΧΗ** • Αναθέτετε τις εργασίες επισκευής μόνο στο εξουσιοδοτημένο τμήμα εξυπηρέτησης πελατών. • Πριν από κάθε νέα χρήση ελέγχετε την καλή κατάσταση και την ασφάλεια λειτουργίας στη συσκευή και στα παρελκόμενά της, ιδιαίτερα το καλώδιο ηλεκτρικής τροφοδοσίας και το καλώδιο προέκτασης. Σε περίπτωση ζημιάς αποσυνδέστε το φίς με την χρησιμοποιείτε τη συσκευή.

### Φορτιστής

**Δ Δ ΚΙΝΔΥΝΟΣ** • Μην ακουμπάτε ποτέ με υγρά χέρια το φίς ρεύματος ούτε την πρίζα ρεύματος. • Μη χρησιμοποιείτε το φορτιστή σε περιβάλλον όπου υπάρχει κίνδυνος εκρήξεων.

**Δ Δ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** • Προστατέψτε το ηλεκτρικό καλώδιο από θερμότητα, αιχμηρές άκρες, λάδια και κινούμενα μέρη της συσκευής. • Μην καλύπτετε τις μπαταρίες κατά τη διάρκεια της φορτίσης και αφήνετε ανοικτό το άνοιγμα αερίσματος. • Μην ανοίγετε το φορτιστή. Οι επιδιορθώσεις πρέπει να γίνονται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.  
• Φορτίζετε τη συστοιχία μπαταρίων μόνο με τον ενδεξηγμένο φορτιστή. • Αντικαθιστάτε αμέσως τον τυχόν χαλασμένο φορτιστή μαζί με το καλώδιο φορτιστή χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά.

**Δ Δ ΠΡΟΣΟΧΗ** • Μην χρησιμοποιείτε το φορτιστή, όταν είναι βρεγμένος ή βρώμικος. • Μη μεταφέρετε τον φορτιστή κρατώντας τον από το ηλεκτρικό καλώδιο.  
• Μην λειτουργείτε τη συσκευή μαζί με άλλες συσκευές σε καλώδια προέκτασης με πολύπριζα. • Μην αποσυνδέτετε τον ρευματολήπτη από την πρίζα, πιάνοντας το κορδόνι λυχνίας.

**ΠΡΟΣΟΧΗ** • Χρησιμοποιείτε και αποθηκεύτε τον φορτιστή μόνο σε ξηρούς χώρους.

### Μπαταρία

**Δ Δ ΚΙΝΔΥΝΟΣ** • Μην εκθέτετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία σε έντονη ηλιακή ακτινοβολία, θερμότητα ή φωτιά.

**Δ Δ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** • Φορτίζετε τη συσκευή μόνο με τον συνδετικό γνήσιο φορτιστή ή με φορτιστή εγκεκριμένο από την KÄRCHER.  
Χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο προσαρμογέα:



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** • Κίνδυνος βραχικυκλώματος. Μην ανοίγετε την μπαταρία. Επιπλέον, μπορούν να διαφύγουν ερεθιστικοί ατμοί ή καυστικά υγρά.

**ΠΡΟΣΟΧΗ** • Αυτή η συσκευή διαθέτει μη αντικαθατάσμενη μπαταρίες. Δεν ισχύει για συσκευές με συστοιχία μπαταριών που μπορεί να αντικαθατεί.

### Ασφαλής χρήση

**Δ Δ ΚΙΝΔΥΝΟΣ** • Κίνδυνος ασφυξίας. Φυλάσσετε τις μεμβράνες συσκευασίας μακριά από παιδιά.

**Δ Δ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** • Χρησιμοποιείτε το εργαλείο μόνο για τον σκοπό που προορίζεται. Λαμβάνετε υπόψη τις τοπικές συνθήκες και προσέχετε κατά τη χρήση του εργαλείου την παρουσία άλλων ανθρώπων, και ιδιαίτερα παιδιών. • Σε επικίνδυνους χώρους (π.χ. σε πρατήρια καυσίμων) πηρείτε τους ανάλογους κανονισμούς ασφαλείας. Ποτέ μην λειτουργείτε το μηχάνημα σε χώρους με κίνδυνο εκρήξεων. • Παιδιά και άτομα που δεν γνωρίζουν τις οδηγίες, • Απομα και περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες καθώς ούτε και από άτομα που δεν γνωρίζουν αυτές τις οδηγίες. • Απομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες ή χωρίς επαρκή περίπετα να γνώνεται περιορισμένη τη συσκευή μόνο με επιβλεψη ή αν τους έχει εξηγηθεί από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλεια τους η ασφαλής χρήση της συσκευής και αν κατανοούν τους κινδύνους που μπορούν να προκύψουν από αυτήν. • Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. • Επιβλέπετε τα παιδιά, ώστε να είστε βέβαιοι ότι δεν παίζουν με τη συσκευή. • Να έχετε τη συσκευή μακριά από παιδιά όταν είναι συνδεδεμένη στο ρεύμα ή όταν ψύχεται. • Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήση επιτρέπεται να πραγματοποιούνται από παιδιά μόνο υπό επιβλεψη. • Προστατέψτε το καλώδιο σύνδεσης από θερμότητα, αιχμηρές άκρες, λάδια και αυτοκινούμενα μέρη της συσκευής. • Τα μέρη του σώματος σας (π.χ. δάχτυλα, τρίχες) πρέπει να μένουν μακριά από τους περιστρεφόμενους κυλίνδρους καθαρισμού • Κίνδυνος τραυματισμού από αιχμηρά αντικείμενα (π.χ. θραύσματα). Κατά τον καθαρισμό της κεφαλής δαπέδου προστατέψτε τα χέρια σας.

**Δ Δ ΠΡΟΣΟΧΗ** • Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή, εάν νωρίτερα έχει πέσει, φέρει εμφανείς ζημιές ή παρουσιάζει διαρροές. • Χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με την περιγραφή και/ή τις εικόνες. • Κίνδυνος απυγμάτων και πρόκλησης ζημιών από ανατροφή της συσκευής. Πριν από κάθε ενέργεια με ή στη συσκευή φροντίστε για την ευστάθεια της συσκευής. • Μην αφήνετε ποτέ τη συσκευή χωρίς επιβλεψη, όπου βρίσκεται σε λειτουργία.

**ΠΡΟΣΟΧΗ** • Ζημιές στη συσκευή. Μην ρίχνετε ποτέ στο δοχείο νερού διαλύτες, υγρά που περιέχουν διαλύτες ή μη αραιωμένα οξέα (π.χ. απορρυταντικά, βενζΐνη, αραιωτικά χρωμάτων και ακετόνη).  
• Ενεργοποιείτε τη συσκευή μόνο όταν έχετε

**τοποθετήσει τα δοχεία καθαρού και βρώμικου νερού.**  
**• Με τη συσκευή μάνη κάνετε αναρρόφηση αιχμηρών ή μεγάλων αντικειμένων, όπως π.χ. θραύσματα, χαλίκια ή κομμάτια παιχνιδών.** • **Μην ρίχνετε στο δοχείο καθαρού νερού οικά οξέα, διαλυτικά αλάτων, αιθέρια έλαια ούτε παρμόκινοι ουσίες. Προσέξτε επίσης τα μην αναρροφήστε αυτές τις ουσίες με τη συσκευή.**  
**• Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε σκληρά δάπεδα με αδιάβροχη επιστρωση, όπως π.χ. λουστραρισμένο πάτρι, εμαγιέ πλακάκια ή linoleum.** • **Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για τον καθαρισμό χαλιών ή μοκετών.** • **Μην οδηγείτε τη συσκευή πάνω από τα πλέγματα δαπέδου των συστημάτων θέρμανσης. Η συσκευή δεν μπορεί να αναρροφήσει το εξερχόμενο νερό ύδρων όταν περνάει πάνω από τα πλέγματα.** • **Σε περίπτωση μεγάλων διαλειμμάτων εργασίας καθώς και μετά τη χρήση απενεργοποιήστε τη συσκευή από τον κύριο διάκοπτη και αποσυνδέστε το φις του φορτιστή από την πρίζα.** • **Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε θερμοκρασίες κάτω από 0 °C.** • **Προστατέψτε τη συσκευή από τη βροχή. Μην αποθηκεύετε τη συσκευή σε υπαίθριο χώρο.**

## Σύμβολα επάνω στη συσκευή



- Προειδοποίηση για μη τοποθέτηση της συσκευής κάτω από νερό υπάρχει:
  - στο κάτω μέρος της κεφαλής δαπέδου.

- Σύμβολα για τη λειτουργία καθαρισμού συσκευής μετά την ολοκλήρωση της εργασίας υπάρχουν:
  - χαραγμένα στον βαθύ δίσκο του σταθμού καθαρισμού,
  - ως αυτοκόλλητα στο πίσω μέρος του δοχείου καθαρού νερού.
- Σύμβολα για απασφάλιση του δοχείου βρώμικου νερού ή του σταθμού στάθμευσης υπάρχουν:
  - ως αυτοκόλλητα στο κουμπί απασφάλισης για το δοχείο βρώμικου νερού ή τον σταθμό στάθμευσης.

Χρήση και περιγραφή των συμβόλων (ανατρέξτε στο κεφάλαιο **Καθαρισμός κεφαλής εδάφους με διαδικασία απόπλυσης**).

## Περιγραφή συσκευής

Σε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας περιγράφεται ο μέγιστος δυνατός εξοπλισμός. Στο παραδότε ισιώκ υπάρχουν διαφορές ανάλογα με το μοντέλο (ανατρέξτε στη συσκευασία).

**Για τα σχήματα δείτε τη σελίδα διαγραμμάτων.**

**Εικόνα A**

- Διακόπτης ON/OFF
- Κουμπί ενισχυμένης λειτουργίας  
Αυξάνει την ταχύτητα των κυλίνδρων και την ποσότητα νερού για επιμόνες βρομίες
- Κουμπί για ρύθμιση της βαθμίδας καθαρισμού  
Εναλλαγή μεταξύ βαθμίδων καθαρισμού 1 και 2
- Ένδειξη "Βαθμίδα καθαρισμού 2"  
Αυξημένη ταχύτητα κυλίνδρων και ποσότητα νερού
- Ένδειξη "Βαθμίδα καθαρισμού 1"  
Κανονική ταχύτητα κυλίνδρων και ποσότητα νερού

- Ένδειξη "MAX" (κόκκινο)  
Το δοχείο βρώμικου νερού είναι γεμάτο
- Ένδειξη "MIN" (μπλε)  
Το δοχείο καθαρού νερού είναι άδειο
- Ένδειξη "Μπαταρία" (πράσινο)  
Ένδειξη φόρτισης της μπαταρίας
- Αντιολισθητική χειρολαβή για απόθεση σε τοίχο
- Χειρολαβή
- Δοχείο καθαρού νερού
- Αποστώμενα φίλτρα τριχών
- Κουμπί απασφάλισης για δοχείο βρώμικου νερού και σταθμό στάθμευσης
- Κύλινδροι καθαρισμού (4 x)
- Δοχείο ακάθαρτου νερού
- \* Φωτισμός LED
- Κουμπί απασφάλισης για φίλτρα τριχών
- \* Υποδοχή φορτιστή
- Σταθμός στάθμευσης
- Σταθμός καθαρισμού με βούρτσα καθαρισμού
- Φορτιστής με καλώδιο φόρτισης
- \* Κύλινδροι καθαρισμού για πέτρινα δάπεδα (4 x)
- Απορρυπαντικό RM 536 (30 ml)
- \* Απορρυπαντικό RM 537 (30 ml)
- \* Απορρυπαντικό RM 536 (500 ml)

\* Προαιρετικά

## Συναρμολόγηση

### Συναρμολόγηση ράβδου χειρολαβής

- Κρατήστε σταθερά τη βασική συσκευή.
- Τοποθετήστε το καλώδιο στον οδηγό του πλαστικού συνδέτηρα και στερεώστε το.
- Τοποθετήστε τη ράβδο χειρολαβής μέχρι τέρμα στη βασική συσκευή, έτσι ώστε να κουμπώσει. Η ράβδος χειρολαβής πρέπει να εφαρμόζει σταθερά στη συσκευή.

**Εικόνα B**

## Θέση σε λειτουργία

### Φόρτιση

- Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης του φορτιστή στην υποδοχή φορτιστή της συσκευής.
- Συνδέστε το φις ρεύματος του φορτιστή στην πρίζα. Οι ενδεικτικές λυχνίες LED δείχνουν την τρέχουσα κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας.

**Εικόνα D**

- Κατά τη φόρτιση μιας εντελώς εκφορισμένης μπαταρίας αναβοσβήνουν και οι 3 ενδεικτικές λυχνίες LED διαδοχικά από κάτω προς τα επάνω.
- Αν η φόρτιση της μπαταρίας είναι στο 1/3, ανάβει μόνιμα η κάτω LED, ενώ οι δύο επάνω LED συνεχίζουν να αναβοσβήνουν.
- Αν η φόρτιση της μπαταρίας είναι στα 2/3, ανάβουν μόνιμα οι δύο κάτω LED ενώ η επάνω LED συνεχίζει να αναβοσβήνει.

- Η μπαταρία φορτίζεται πλήρως μετά από 4 ώρες.
  - Αφού φορτιστεί η μπαταρία, οι 3 ενδεικτικές λυχνίες LED παραμένουν αναμμένες για 60 λεπτά. Έπειτα, οι ενδεικτικές λυχνίες LED σβίνουν.
3. Μετά τη φόρτιση, αποσυνδέστε το φις του φορτιστή από την πρίζα.

#### **Εικόνα E**

4. Αποσυνδέστε το καλώδιο φόρτισης από τη συσκευή.

#### **Τοποθέτηση δοχείου βρώμικου νερού**

1. Τοποθετήστε τη συσκευή στη μέση του δοχείου βρώμικου νερού έτσι ώστε να είναι τοποθετημένη ανάμεσα στους κυλίνδρους και στη συνέχεια να κουμπώσει με χαρακτηριστικό ήχο. Η θέση του δοχείου εδώ δεν είναι σημαντική επειδή μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη συσκευή και στις δύο κατά μήκος κατεύθυνσεις.

#### **Εικόνα F**

Το δοχείο βρώμικου νερού πρέπει να εφαρμόζει σταθερά στη συσκευή.

#### **Γέμισμα δοχείου καθαρού νερού**

1. Πιάστε το δοχείο καθαρού νερού από τις πλαϊνές εσοχές και αφαιρέστε το από τη συσκευή.
2. Ανοίξτε την τάπα του δοχείου και στρέψτε την στο πλάι.

#### **Εικόνα G**

3. Γεμίστε το δοχείο καθαρού νερού με κρύο ή χλιαρό νερό βρύσης.
4. Εάν είναι απαραίτητο, προσθέστε στο δοχείο καθαρού νερού καθαριστικά και προϊόντα φροντίδας της KÄRCHER.

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

##### **Υπερβολική ή ελλιπής δοσολογία των προϊόντων καθαρισμού και φροντίδας**

Μπορεί να οδηγήσει σε κακό αποτέλεσμα καθαρισμού. Προσέξτε τη συνιστώμενη δόση των προϊόντων καθαρισμού ή φροντίδας.

5. Κλείστε την τάπα.

6. Τοποθετήστε το δοχείο καθαρού νερού στη συσκευή.

#### **Εικόνα H**

Το δοχείο καθαρού νερού πρέπει να εφαρμόζει σταθερά στη συσκευή.

#### **Λειτουργία**

##### **Γενικές πληροφορίες σχετικά με τον χειρισμό**

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

##### **Υγρασία**

Υλικές ζημιές σε ευαίσθητα δάπεδα

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, ελέγχετε την αντοχή του πατώματος στο νερό σε κάποιο απόμερο σημείο. Μην καθαρίζετε δάπεδα με επιστρώσεις ευαίσθητες στο νερό, όπως π.χ. δάπεδα από ακατέργαστο φελλό, επειδή μπορεί να διεισδύσει υγρασία και να προκαλέσει ζημιά στο δάπεδο.

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

##### **Υλικές ζημιές**

Ζημιές στη συσκευή από αιχμηρά, μεγάλα, ογκώδη αντικείμενα.

Η συσκευή δεν πρέπει να αποθηκεύεται ή να χρησιμοποιείται πάνω σε σκληρές χονδροειδείς βρομιές ή σε αντικείμενα, καθώς αυτά τα υλικά μπορούν να κολλήσουν κάτω από το δοχείο βρώμικου

νερού και να προκαλέσουν γρατσουνιές στο δάπεδο και το δοχείο.

Πριν ξεκινήστε την εργασία και πριν αποθηκεύσετε τη συσκευή, αφαιρέστε αντικείμενα όπως π.χ. θραύσματα, χαλίκια, βίδες ή εξαρτήματα παιχνιδιών από το πάτωμα.

#### **Εικόνα AH**

##### **Υπόδειξη**

- Πριν από τη χρήση σε ευαίσθητες επιφάνειες, π.χ. ξύλο, κεραμικά πλακίδια ελέγχετε τη συσκευή σε κάποιο μη εμφανές σημείο, ώστε να αποφύγετε ανεπιθύμητα ίχνη.
- Μην μένετε σε ένα σημείο αλλά να είστε σε κίνηση.
- Τηρείτε τις υποδείξεις του κατασκευαστή του δαπέδου.

##### **Υπόδειξη**

Εργασίαστε προς τα πίσω προς την πόρτα, ώστε να μην υπάρχουν αποτυπώματα στο φρεσκοκαθαρισμένο δάπεδο.

#### **Εικόνα AI**

- Ο καθαρισμός του δαπέδου πραγματοποιείται με μετακίνηση της συσκευής εμπρός και πίσω με ταχύτητα παρόμοια με την ηλεκτρική σκούπα.
- Σε περίπτωση έντονης ρύπανσης ενεργοποιήστε την ενισχυμένη λειτουργία. Για τον σκοπό αυτού, κρατήστε πατημένο το κουμπί λειτουργίας Boost. Όταν ενεργοποιηθεί η ενισχυμένη λειτουργία αυξάνεται η ταχύτητα των κυλίνδρων και η ποσότητα νερού. Η ενισχυμένη λειτουργία μπορεί να ενεργοποιείται στις βαθμίδες καθαρισμού 1 και 2. Όταν ενεργοποιηθεί η ενισχυμένη λειτουργία αναβοσθήνει η ένδειξη της αντίστοιχης βαθμίδας καθαρισμού. Αφήστε τη συσκευή να κινηθεί αργά πάνω στο πάτωμα χωρίς να ασκείτε πίεση στη συσκευή.

#### **Εικόνα K**

- Ανάλογα με τον αγορασμένο εξοπλισμό διατίθενται διαφορετικοί κύλινδροι. Το χρώμα των κυλίνδρων υποδεικνύει τη χρήση για την οποία ενδείκνυνται ιδιαίτερα.
  - Γκρι / κίτρινοι κύλινδροι: γενικής χρήσης
  - Κύλινδροι με μαύρες λωρίδες: Για τον καθαρισμό σκληρών δαπέδων (π.χ. πέτρινων, κεραμικών). Δεν ενδείκνυνται για ευαίσθητα δάπεδα από φυσική πέτρα (π.χ. μάρμαρο, τερακότα).

##### **Υπόδειξη**

Για τέλειο αποτέλεσμα καθαρισμού, πλύνετε τους κυλίνδρους στο πλυντήριο στους 60 °C πριν την πρώτη χρήση.

#### **Οδηγίες για την εργασία**

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

##### **Ανεξέλεγκτη μετακίνηση**

Ζημιές στη συσκευή και τον γύρω χώρο

Μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή, οι κύλινδροι καθαρισμού αρχίζουν να περιστρέφονται.

Κρατήστε τη λαβή έτσι ώστε η συσκευή να μην κινείται μόνη της.

#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

##### **Χωρίς τα δοχεία καθαρού και βρώμικου νερού**

##### **Υλικές ζημιές**

Πριν ξεκινήστε τις εργασίες καθαρισμού, βεβαιωθείτε ότι το δοχείο καθαρού νερού είναι γεμάτο με νερό και το δοχείο βρώμικου νερού έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.

1. Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.

#### **Εικόνα I**

Η συσκευή ενεργοποιείται.

- Ανάβει η ένδειξη βαθμίδας καθαρισμού 1 για κανονική ταχύτητα κυλίνδρων και ποσότητα νερού.
- Εγράνετε τους κυλίνδρους.
  - Κρατήστε πατημένο το κουμπί ενισχυμένης λειτουργίας.
  - Οδηγήστε το μηχάνημα εμπρός και πίσω, έως ότου οι κύλινδροι υγρανθούν επαρκώς.
  - Αν χρειάζεται, με το αντίστοιχο κουμπί αλλάξτε στη βαθμίδα καθαρισμού 2.

#### Εικόνα J

Η ταχύτητα των κυλίνδρων και η ποσότητα νερού αυξάνονται.

Η ένδειξη βαθμίδας καθαρισμού 2 ανάβει.

#### Υπόδειξη

Η ρύθμιση της βαθμίδας καθαρισμού 1 ή 2 ξεπατά από την επιφάνεια που πρόκειται να καθαριστεί (π.χ. ξύλο ή πάτωμα από πέτρα).

Κατά την πρώτη έναρξη χρήσης, η συσκευή έχει ρυθμιστεί στη βαθμίδα καθαρισμού 1.

Μετά από διακοπή εργασίας ή από επανεκκίνηση ενεργοποιείται πάντα η τελευταία ρυθμισμένη βαθμίδα καθαρισμού.

- Εάν είναι απαραίτητο, για τον καθαρισμό επίμονων ακαθαριστών ενεργοποιήστε την ενισχυμένη λειτουργία (βλ. επίσης κεφάλαιο Γενικές πληροφορίες σχετικά με τον χειρισμό).

#### Εικόνα K

#### Διάρκεια μπαταρίας

Στην ένδειξη "Μπαταρία" εμφανίζεται η διάρκεια της μπαταρίας:

- Ανάβουν 3 LED - 3/3 διάρκεια μπαταρίας (πλήρης)
- Ανάβουν 2 LED - 2/3 διάρκεια μπαταρίας
- Ανάβει 1 LED - 1/3 διάρκεια μπαταρίας

#### Εικόνα N

Ακουστικά ή οπτικά σήματα προειδοποιούν για άδεια μπαταρία.

- Περίπου 5 λεπτό προτού αδειάσει τελείως η μπαταρία, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα δύο φορές και η κάτω LED αναβοσβήνει.
- Περίπου 1,5 λεπτά προτού αδειάσει τελείως η μπαταρία, ακούγεται ένα ηχητικό σήμα 2 φορές και η κάτω LED αναβοσβήνει.
- Αφότου εκφροτσεί εντελώς η μπαταρία και απενεργοποιείται η συσκευή, η κάτω LED αναβοσβήνει πιο γρήγορα για 60 δευτερόλεπτα.

#### Εκκένωση δοχείου νερού

- Μόλις το δοχείο βρώμικου νερού γεμίσει, η ένδειξη "MAX" ανάβει (κόκκινη) και ακούγεται ακουστικό σήμα.

#### Εικόνα M

- Μετά από 60 δευτερόλεπτα ακούγεται ένα ηχητικό σήμα για δεύτερη φορά και η συσκευή απενεργοποιείται.
- Μόλις η συσκευή απενεργοποιηθεί, η ένδειξη "MAX" αναβοσβήνει (κόκκινη) για 10 δευτερόλεπτα.
- Όσο το δοχείο βρώμικου νερού είναι γεμάτο και η ένδειξη "MAX" ανάβει (κόκκινη), η διαδικασία ζεκινά ξανά και επαναλαμβάνονται τα ακόλουθα δύο βήματα:
  - Η συσκευή μπορεί πάλι να ενεργοποιηθεί.
  - Η συσκευή λειτουργεί για άλλα 60 δευτερόλεπτα και μετά πάλι σβήνει.

- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.  
Η συσκευή απενεργοποιείται.

- Με το πόδι πιέστε το κουμπί απασφάλισης για το δοχείο βρώμικου νερού και σηκώστε τη συσκευή.
- Για την εκκένωση, μην μεταφέρετε το δοχείο βρώμικου νερού από το επάνω κάλυμμα, αλλά οριζόντια και με τα δύο χέρια από τις στενές πλευρές.
- Αδειάστε το δοχείο βρώμικου νερού από το άνοιγμα στο καπάκι. Εάν η βρωμιά έχει κολλήσει, αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου βρώμικου νερού και ξεπλύνετε το δοχείο με νερό της βρύσης.
- Τοποθετήστε το δοχείο βρώμικου νερού (βλ. κεφάλαιο Τοποθέτηση δοχείου βρώμικου νερού).

#### Προσθήκη καθαριστικού υγρού

- Όταν το δοχείο καθαρού νερού είναι άδειο, η ένδειξη "MIN" ανάβει (μπλε) και ακούγεται ακουστικό σήμα.
- Εικόνα L
- Ως υπενθύμιση, το ακουστικό σήμα ακούγεται μία φορά το λεπτό.
- Γεμίστε το δοχείο καθαρού νερού (βλ. κεφάλαιο Γέμισμα δοχείου καθαρού νερού).

#### Διακοπή λειτουργίας

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

##### Υγροί κύλινδροι

Ζημιές από υγρασία σε ευαίσθητα δάπεδα

Σε περίπτωση μεγάλων διαλειμμάτων εργασίας, φέρνετε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης ώστε να αποφευχθούν τυχόν ζημιές σε ευαίσθητα δάπεδα από τους υγρούς κυλίνδρους.

- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.

Η συσκευή απενεργοποιείται.

- Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης.

#### Υπόδειξη

Εάν τοποθετήσετε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης χωρίς δοχείο βρώμικου νερού, για να την αφαιρέσετε πρέπει να πατήσετε το κουμπί απασφάλισης.

#### Εικόνα AF

#### Τερματισμός λειτουργίας

- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.

Η συσκευή απενεργοποιείται.

- Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης.

#### Εικόνα AB

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

##### Προσκολλημένη βρομιά

Η προσκολλημένη βρομιά μπορεί να καταστρέψει μόνιμα τη συσκευή.

Συνιστάται να καθαρίζετε πλήρως τη συσκευή μετά από κάθε χρήση.

- Καθαρίστε τη συσκευή (βλ. κεφάλαιο Φροντίδα και συντήρηση).

#### Αποθήκευση συσκευής

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

##### Υγρά / υγρή ρύπανση

Αν κατά την αποθήκευση η συσκευή εξακολουθεί να περιέχει υγρά / υγρές ακαθαρσίες, αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσωδία.

Κατά την αποθήκευση της συσκευής, αδειάστε πλήρως τα δοχεία καθαρού και βρώμικου νερού.

Με τη βούρτσα καθαρισμού αφαιρέστε τις τρίχες και τα σωματίδια ρύπων από το φίλτρο τριχών στο καπάκι της κεφαλής δαπέδου.

**Αφήστε τους καθαρισμένους κυλίνδρους να στεγνώσουν στον αέρα, π.χ. τοποθετημένους στη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης. Μην τοποθετείτε τους υγρούς κυλίνδρους σε κλειστά ντουλάπια για να στεγνώσουν.**

- Τοποθετήστε το άδειο δοχείο βρώμικου νερού στον σταθμό καθαρισμού για να στεγνώσει.
  - Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης και ασφαλίστε την εκεί.
  - Στη συνέχεια, τοποθετήστε τη συσκευή με τον σταθμό στάθμευσης στον σταθμό καθαρισμού.
- Εικόνα ΑΒ**
- Τοποθετήστε τους καθαρισμένους κυλίνδρους στη συσκευή για να στεγνώσουν.
- Εικόνα ΑC**
- Φορτίστε την μπαταρία (βλ. κεφάλαιο Φόρτιση).
- Φυλάσσετε τη συσκευή σε στεγνούς χώρους.
- Εικόνα ΑE**

## Φροντίδα και συντήρηση

### Καθαρισμός κεφαλής εδάφους με διαδικασία απόπλυσης

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

##### Υπολείμματα σκόνης ή απορρυπαντικού

Η δεξαμενή λυμάτων και το φίλτρο τριχών πρέπει να καθαρίζονται τακτικά, έτσι ώστε να μην κολλάνε ακαθαρσίες στη δεξαμενή ή στα φίλτρα τριχών. Εάν η συσκευή δεν καθαρίστε μετά τα πέρας της λειτουργίας, τα σωματίδια βρωμάτων μπορούν να φράξουν τα φίλτρα τριχών και τις σχισμές. Επιπλέον, η συσσώρευση ρύπων και βακτηρίων μπορεί να δημιουργήσει μια δυαράεστη σαμή στη συσκευή.

Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό καθαρισμού και ξεκινήστε τη διαδικασία απόπλυσης.

Καθαρίστε την κεφαλή πατώματος στον σταθμό καθαρισμού μόνο χρησιμοποιώντας την διαδικασία αυτόματου ζεπτώματος και όχι με το να ρίχνετε νερό στον σταθμό ζεκυρίας. Βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί η δεξαμενή λυμάτων.

Μην κρατάτε το κάτω μέρος της κεφαλής εδάφους κάτω από το νερό.

##### Υπόδειγμα

Οσο η ένδειξη "MAX" ανάβει (κόκκινη) και το δοχείο βρώμικου νερού δεν έχει αδειάσει, η διαδικασία ζεπτώματος δεν μπορεί να ξεκινήσει.

##### Υπόδειγμα

Κατά τη διαδικασία ζεπτώματος το LED στην κεφαλή δαπέδου είναι απενεργοποιημένο.

- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF. Η συσκευή απενεργοποιείται.
- Αδειάστε τη δεξαμενή λυμάτων και επαναποτεθήστε την (βλέπε κεφάλαιο Εκκένωση δοχείου νερού).
- Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό καθαρισμού με άδεια δεξαμενή λυμάτων.
- Γεμίστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού με 200 ml φρέσκου νερού χωρίς προϊόντα καθαρισμού ή φροντίδας (βλ. κεφάλαιο Γέμισμα δοχείου καθαρού νερού).

##### Εικόνα Ρ

##### Υπόδειγμα

Κατά τη διαδικασία ζεπτώματος δεν είναι απαραίτητο να προσθέσετε απορρυπαντικά.

5. Κρατήστε ταυτόχρονα το διακόπτη ON / OFF και το κουμπί ρύθμισης του επίπεδου καθαρισμού για 3 δευτερόλεπτα.

Ακούγεται ένας ήχος σήματος.

##### Εικόνα Σ

- Οι ενδείξεις ιθόνης ανάβουν επανειλημένα από πάνω προς τα κάτω. Ξεκινά η διαδικασία απόπλυσης και διαρκεί περίπου 2 λεπτά.

##### Εικόνα Τ

##### Υπόδειγμα

Στην αρχή της διαδικασίας ζεπτώματος, το νερό τρέχει από το δοχείο καθαρού νερού στους κυλίνδρους για περίπου 80 δευτερόλεπτα. Κατά τη διάρκεια αυτής διαδικασίας η συσκευή δεν ακούγεται. Μόνο στο τέλος της διαδικασίας ζεπτώματος, οι κύλινδροι αρχίζουν να περιστρέφονται για περίπου 30 δευτερόλεπτα.

- Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία απόπλυσης, ακούγεται ένας ήχος σήματος και ανάβει η ένδειξη «MAX» (κόκκινη).

##### Εικόνα Υ

- Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης για τη δεξαμενή λυμάτων και τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης. Η δεξαμενή λυμάτων παραμένει στον σταθμό καθαρισμού.

##### Υπόδειγμα

Εάν προσπαθήσετε να ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή όταν το δοχείο βρώμικου νερού είναι γεμάτο, η ένδειξη "MAX" αναβαστρέψηται (κόκκινη) για 10 δευτερόλεπτα.

Η εργασία καθαρισμού δεν μπορεί να συνεχιστεί.

- Σπρώχετε το κουμπί απελευθέρωσης για το φίλτρο τριχών προς τα μέσα.

Τα φίλτρα τριχών βγαίνουν.

- Τοποθετήστε το φίλτρο τριχών στον σταθμό καθαρισμού.

##### Εικόνα Ζ

- Αφαιρέστε τους κυλίνδρους και τοποθετήστε τους στον σταθμό καθαρισμού.

##### Εικόνα Ζ

- Μεταφέρετε τον σταθμό καθαρισμού με μια δεξαμενή λυμάτων, φίλτρο τριχών και κυλίνδρους στην τουαλέτα, τον νεροχύτη ή τον κάδο απορριμάτων, όπως απαιτείται.

##### Εικόνα Ζ

- Καθαρίστε τη δεξαμενή λυμάτων (βλ. κεφάλαιο Καθαρισμός δοχείου βρώμικου νερού).

- Καθαρίστε τους κυλίνδρους (βλέπε κεφάλαιο Καθαρισμός κυλίνδρων).

- Καθαρίστε το φίλτρο τριχών (βλέπε κεφάλαιο Καθαρισμός φίλτρων τριχών).

- Αδειάστε και στεγνώστε τον σταθμό καθαρισμού.

- Εάν υπάρχει ακόμα νερό στη δεξαμενή φρέσκου νερού, αφαιρέστε και αδειάστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού.

## Καθαρισμός δοχείου βρώμικου νερού

#### ΠΡΟΣΟΧΗ

##### Προσκολλημένη βρομία

Η προσκολλημένη βρομία μπορεί να καταστρέψει μόνιμα τη συσκευή.

Καθαρίζετε τακτικά το δοχείο βρώμικου νερού.

Για πληροφορίες σχετικά με την ένδειξη του δοχείου βρώμικου νερού και τη διαδικασία καθαρισμού του, βλ. κεφάλαιο Εκκένωση δοχείου νερού.

- Αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου βρώμικου νερού.

##### Εικόνα Ζ

- Καθαρίστε το δοχείο και το καπάκι με νερό της βρύσης.

3. Εναλλακτικά, μπορείτε να καθαρίσετε το δοχείο βρώμικου νερού στο πλυντήριο πιάτων.

#### Υπόδειξη

Η ελαστική ενίσχυση του κλαπέτου του δοχείου βρώμικου νερού μπορεί να γίνει κολλώδης λόγω του πλυσίματος στο πλυντήριο πιάτων. Δεν επηρεάζεται όμως η στεγανότητά της.

### Καθαρισμός κυλίνδρων

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Κατάλοιπα απορρυπαντικών στους κυλίνδρους

Δημιουργία αφρού

Μετά από κάθε χρήση πλένετε τους κυλίνδρους με τρεχούμενο νερό ή καθαρίστε τους στο πλυντήριο.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Βλάβη από τον καθαρισμό των κυλίνδρων με μαλακτικό ή λόγω χρήσης στεγνωτηρίου

Βλάβη στις μικροίνες

Κατά τον καθαρισμό στο πλυντήριο μην χρησιμοποιείτε μαλακτικό ρούχων.

Μην τοποθετείτε τους κυλίνδρους στο στεγνωτήριο.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Υλικές ζημιές λόγω χαλαρών κυλίνδρων

Το πλυντήριο μπορεί να υποστεί ζημιά.

Τοποθετήστε τους κυλίνδρους σε δίχτυ για άπλυτα και βάλτε στο πλυντήριο επιπλέον ρούχα.

1. Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.  
Η συσκευή απενεργοποιείται.

2. Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης.

#### Εικόνα ΑΒ

3. Ξεβιδώστε τους κυλίνδρους καθαρισμού από την εσοχή.

#### Εικόνα Β

4. Καθαρίστε τους κυλίνδρους κάτω από τρεχούμενο νερό ή στο πλυντήριο σε μεγιστη θερμοκρασία 60 °C.

#### Εικόνα Υ

5. Καθαρίστε το μηχανισμό κίνησης των κυλίνδρων με ένα υγρό πανί.

6. Περιστρέψτε τους κυλίνδρους καθαρισμού μέχρι τέρμα στο στήριγμα κυλίνδρων. Προσέξτε την αντιστοιχία χρωμάτων στην εσωτερική πλευρά και στο στήριγμα των κυλίνδρων στη συσκευή (π.χ. μπλε με μπλε).

#### Εικόνα ΑC

7. Αφήστε τους κυλίνδρους να στεγνώσουν στο μηχάνιμα και στον σταθμό στάθμευσης.

#### Εικόνα ΑE

### Καθαρισμός φίλτρων τριχών

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Προσκολλημένη βρομιά

Η προσκολλημένη βρομιά μπορεί να καταστρέψει μόνιμα τη συσκευή.

Συνιστάται να καθαρίζετε πλήρως τη συσκευή μετά από κάθε χρήση.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Προσκολλημένη βρομιά

Η προσκολλημένη βρομιά μπορεί να καταστρέψει μόνιμα τη συσκευή.

Καθαρίζετε τακτικά και τα δύο φίλτρα τριχών με τη βούρτσα καθαρισμού.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Ζημιές από τον καθαρισμό των φίλτρων τριχών στο πλυντήριο πιάτων

Κατά το πλύσιμο στο πλυντήριο πιάτων μπορεί η άκρη απόξυτης να στραβώσει και συνεπώς να μην πιέζεται πλέον σωστά πάνω στους κυλίνδρους. Αυτό επηρεάζει αρνητικά το αποτέλεσμα καθαρισμού.

Μην καθαρίζετε τα φίλτρα τριχών στο πλυντήριο πιάτων, αλλά με τρεχούμενο νερό.

1. Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF.  
Η συσκευή απενεργοποιείται.

2. Τοποθετήστε τη συσκευή στον σταθμό στάθμευσης.

#### Εικόνα ΑΒ

3. Σπρώχετε το κουμπί απασφάλισης για τα φίλτρα τριχών προς τα μέσα.

#### Εικόνα U

Τα φίλτρα τριχών λύνονται και μπορούν να αφαιρεθούν.

4. Καθαρίζετε τακτικά και τα δύο φίλτρα τριχών με τρεχούμενο νερό.

5. Με τη βούρτσα καθαρισμού σκουπίστε την κολλημένη βρωμιά π.χ. στη χτένα φίλτρων.

#### Εικόνα AA

#### Εικόνα Z

6. Τοποθετήστε τα φίλτρα τριχών στην κεφαλή δαπέδου έτσι ώστε να κουμπώσουν. Και τα δύο φίλτρα πρέπει να είναι σταθερά συνδεδεμένα στη συσκευή.

#### Εικόνα AD

### Προϊόντα καθαρισμού και φροντίδας

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρήση ακατάλληλων προϊόντων καθαρισμού και φροντίδας

Από τη χρήση ακατάλληλων προϊόντων καθαρισμού και φροντίδας μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή και να πάψει να ισχύει η εγγύηση.

Χρησιμοποιείτε μόνο προϊόντα καθαρισμού της KÄRCHER.

Τηρείτε τη σωστή δοσολογία.

#### Υπόδειξη

Ανάλογα με τις ανάγκες για τον καθαρισμό δαπέδων χρησιμοποιήστε προϊόντα καθαρισμού ή φροντίδας της KÄRCHER.

- Κατά τη δοσολογία των προϊόντων καθαρισμού και φροντίδας, τηρείτε τις οδηγίες του κατασκευαστή.

- Για να αποφύγετε τη δημιουργία αφρού γεμίστε πρώτα το δοχείο καθαρού νερού με νερό και στη συνέχεια με προϊόντα καθαρισμού ή φροντίδας.

- Για να αποφύγετε την υπερχείλιση, αφήστε χώρο για τα προϊόντα καθαρισμού ή φροντίδας όταν γεμίζετε με νερό.

### Αντιμετώπιση βλαβών

Οι βλάβες οφείλονται συχνά σε ασήμαντες αιτίες, τις οποίες μπορείτε να αντιμετωπίσετε μόνοι σας με τη βοήθεια του παρακάτω πίνακα. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή σε περίπτωση βλάβης που δεν αναγράφεται εδώ μπορείτε να απευθύνεστε σε εξουσιοδοτημένο κατάστημα.

#### Υπόδειξη

Μόλις παρουσιαστεί σφάλμα, η συσκευή κλειδώνει για 3 δευτερόλεπτα.

Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί ξανά μόνο μετά την αντιμετώπιση των προβλημάτων.

Η μπαταρία δεν φορτίζεται

Το βύσμα φόρτισης ή το φις ρεύματος δεν έχουν συνδέθει σωστά.

- Συνδέστε σωστά το βύσμα φόρτισης και το φις ρεύματος.

#### Κατά την ενεργοποίηση της συσκευής αναβοσβήνει η LED σφάλματος (ένδειξη «Μπαταρία») και η συσκευή δεν τίθεται σε λειτουργία

Η μπαταρία είναι άδεια.

- Φορτίστε την μπαταρία (βλ. κεφάλαιο Φόρτιση). Χρησιμοποιείτε λανθασμένο ή ελαπτωματικό τροφοδοτικό.

- Χρησιμοποιήστε το γνήσιο τροφοδοτικό.
- Αντικαταστήστε το ελαπτωματικό τροφοδοτικό.

#### Η LED σφάλματος (ένδειξη «Μπαταρία»)

#### αναβοσβήνει κατά τη λειτουργία

Η συσκευή υπερθερμαίνεται κατά τη λειτουργία (π.χ. σε υψηλές θερμοκρασίες περιβάλλοντος).

- Διακόψτε τη λειτουργία και αφήστε τη συσκευή να κρυώσει.
- Η συσκευή απενεργοποιηθεί, αφήστε τη να κρυώσει. Η συσκευή μπορεί να ενεργοποιηθεί ξανά μόνο όταν έχει κρυώσει κατάλληλα.

#### Οι κύλινδροι δεν περιστρέφονται και οι ενδείξεις για τις βαθμίδες καθαρισμού 1 και 2 αναβοσβήνουν ταυτόχρονα

Υπάρχει μπλοκάρισμα κινητήρα στη συσκευή, π.χ. λόγω πολύ ισχυρής πίεσης στους κυλίνδρους ή λόγω οδήγησης πάνω σε τοίχο ή σε γωνία.

- Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι τη συσκευή.

Οι κύλινδροι είναι μπλοκαρισμένοι.

- Αφαιρέστε τους κυλίνδρους και ελέγχτε αν επάνω τους έχει κολλήσει κάποιο αντικείμενο.
- Ελέγχτε αν οι κύλινδροι είναι βιδωμένοι μέχρι τέρμα στο στήριγμα κυλίνδρων.
- Ελέγχτε αν έχουν συσωρευτεί βρομιές στα φίλτρα τριχών στην κεφαλή δαπέδου και αφαιρέστε τις.
- Βεβαιωθείτε πώς τα φίλτρα τριχών έχουν τοποθετηθεί σωστά. Για τον σκοπό αυτό βγάλτε και βάλτε πάλι σωστά τα φίλτρα τριχών.

Τα φίλτρα τριχών φράσσουν τους κυλίνδρους. Οι κύλινδροι δεν είναι επαρκώς υγροί.

- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF. Η συσκευή απενεργοποιείται.
- Σπρώξτε το κουμπί απασφάλισης για τα φίλτρα τριχών προς τα μέσα και αφαιρέστε τα φίλτρα.
- Πατήστε τον διακόπτη ON/OFF. Η συσκευή ενεργοποιείται.
- Υγράνετε τους κυλίνδρους.
  - α Κρατήστε πατημένο το κουμπί ενισχυμένης λειτουργίας.
  - β Οδηγήστε το μηχάνημα εμπρός και πίσω, έως ότου οι κύλινδροι υγρανθούν επαρκώς.
- Τοποθετήστε τα φίλτρα τριχών.

#### Η ένδειξη οθόνης ανάβει επανειλημένα από πάνω προς τα κάτω

Η συσκευή βρίσκεται στη 2-λεπτη διαδικασία πλυσίματος για τον καθαρισμό της κεφαλής δαπέδου

- Περιμένετε περίπου 2 λεπτά, στη συνέχεια η διαδικασία πλυσίματος έχει τελειώσει και η ένδειξη στην οθόνη δεν ανάβει πλέον (βλ. κεφάλαιο Καθαρισμός κεφαλής εδάφους με διαδικασία αποτίλυσης).

#### Η συσκευή δεν ενεργοποιείται

Η μπαταρία είναι άδεια.

- Φορτίστε την μπαταρία.

Το καλώδιο φόρτισης παραμένει στη συσκευή.

- Αποσυνδέστε το καλώδιο φόρτισης, γιατί η λειτουργία δεν είναι συνατή με το καλώδιο φόρτισης συνδεδεμένο.

#### Η συσκευή δεν αναρροφά ρύπους

Στο δοχείο καθαρού νερού δεν υπάρχει νερό. Η ένδειξη «MIN» ανάβει (μπλε) και ακούγεται σα σήμα.

- Προσθέστε νερό στο δοχείο καθαρού νερού.

Το δοχείο καθαρού νερού δεν κάθεται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε το δοχείο βρώμικου νερού έτσι ώστε να κάθεται σταθερά στη συσκευή.

Το δοχείο βρώμικου νερού λείπει ή δεν κάθεται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε το δοχείο βρώμικου νερού στη συσκευή έτσι ώστε να κουμπίσται στη θέση του.
- Ελέγχτε αν το καπάκι του δοχείου βρώμικου νερού έχει τοποθετηθεί σωστά (η γλωττίδα πρέπει να τοποθετηθεί στην προβεπόμενη εσοχή).

Τα φίλτρα τριχών λείπουν ή δεν κάθονται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε σωστά τα φίλτρα τριχών στη συσκευή. Οι κύλινδροι λείπουν ή δεν κάθονται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε τους κυλίνδρους μέχρι τέρμα πάνω στο στήριγμα κυλίνδρων.

Οι κύλινδροι είναι βρώμικοι.

- Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τους κυλίνδρους.

#### Οι κύλινδροι είναι πολύ στεγνοί

Οι κύλινδροι δεν είναι επαρκώς υγροί.

- Υγράνετε τους κυλίνδρους.

α Κρατήστε πατημένο το κουμπί ενισχυμένης λειτουργίας.

- β Οδηγήστε το μηχάνημα εμπρός και πίσω, έως ότου οι κύλινδροι υγρανθούν επαρκώς.

Το φίλτρο καθαρού νερού είναι βρώμικο.

- Καθαρίστε το φίλτρο καθαρού νερού.

α Βγάλτε το δοχείο καθαρού νερού και αφαιρέστε το φίλτρο.

#### Εικόνα AG

β Καθαρίστε το φίλτρο κάτω από τρεχούμενο νερό.

- Τοποθετήστε πάλι το φίλτρο καθαρού νερού.

#### Κακό αποτέλεσμα καθαρισμού

Οι κύλινδροι δεν πλύνονται στο πλυντήριο στην θέση.

- Οι κύλινδροι πλένονται στο πλυντήριο στους 60 °C.

Οι κύλινδροι είναι βρώμικοι.

- Καθαρίστε τους κυλίνδρους.

Οι κύλινδροι δεν είναι επαρκώς υγροί.

- Υγράνετε τους κυλίνδρους.

α Κρατήστε πατημένο το κουμπί ενισχυμένης λειτουργίας.

- β Οδηγήστε το μηχάνημα εμπρός και πίσω, έως ότου οι κύλινδροι υγρανθούν επαρκώς.

Χρησιμοποιείτε λάθος απορρυπαντικό ή λανθασμένη δόση.

- Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά KÄRCHER και προσέχετε τη σωστή δοσολογία.

Στο δάπεδο υπάρχουν κατάλοιπα άλλων απορρυπαντικών.

- Καθαρίστε σχολαστικά τους κυλίνδρους με νερό από τα κατάλοιπα απορρυπαντικού.

- Καθαρίστε το δάπεδο με τη συσκευή με καθαρούς κυλίνδρους πουλές φορές χωρίς να χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικό.

Τα υπολείμματα απορρυπαντικών στο πάτωμα αφαιρούνται.

Η συγκράτηση νερού δεν είναι η καλύτερη συνατή. Τα φίλτρα τριχών δεν κάθονται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε σωστά τα φίλτρα τριχών στη συσκευή. Οι κύλινδροι είναι φθαρμένοι.
  - Αντικαταστήστε τους κυλίνδρους.
- Η συσκευή χάνει βρώμικο νερό**  
Το δοχείο βρώμικου νερού είναι γεμάτο.  
• Αδειάστε αμέσως το δοχείο βρώμικου νερού.  
Το δοχείο βρώμικου νερού δεν κάθεται σωστά στη συσκευή.

- Τοποθετήστε το δοχείο βρώμικου νερού στη συσκευή έτσι ώστε να κουμπώσει στη θέση του. Το δοχείο βρώμικου νερού πρέπει να εφαρμόζει σταθερά στη συσκευή.
- Τα φίλτρα τριχών δεν κάθονται σωστά στη συσκευή.  
• Ελέγχετε εάν έχουν τοποθετηθεί σωστά τα φίλτρα για τις τρίχες.

- Το δοχείο βρώμικου νερού έχει ζημιές.  
• Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κατάστημα.

**Η συσκευή απενεργοποιείται**  
Μόλις η ποσότητα στο δοχείο βρώμικου νερού υπερβεί τα 200 ml, ενεργοποιείται η αυτόματη διακοπή λειτουργίας της συσκευής.

Εάν χρησιμοποιηθούν απορρυπαντικά άλλων κατασκευαστών, μπορεί να εμφανιστεί υπερβολικός αφρός και η διακοπή λειτουργίας της συσκευής να ενεργοποιείται πριν επιτευχθεί η ποσότητα των 200 ml.

- Αδειάστε το δοχείο βρώμικου νερού.
- Χρησιμοποιείτε μόνο απορρυπαντικά KÄRCHER και προσέχετε τη σωστή δόσολγια.

**Κατά τη χρήση η συσκευή μαγκώνει σε αρμούς**

Οι ράζοι στην κάτω πλευρά του δοχείου βρώμικου νερού είναι χαλασμένοι ή φθαρμένοι.

- Επικοινωνήστε με εξουσιοδοτημένο κατάστημα.

## Αφαίρεση της χειρολαβής

### ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Συχνή αφαίρεση της λαβής

Από τη συχνή αφαίρεση της χειρολαβής τα εξαρτήματα της μπορεί να υποστούν ζημιά.

Μετά από τη συναρμολόγηση μην αφαίρεστε πλέον τη χειρολαβή από τη συσκευή.

Η αφαίρεση της λαβής από τη βασική συσκευή επιτρέπεται να γίνεται μόνο όταν η συσκευή αποστέλλεται για σέρβις.

### ΠΡΟΣΟΧΗ

#### Ακατάλληλη αφαίρεση της λαβής

##### Ζημιές στη συσκευή

Ταυτόχρονα προσέξτε ώστε να μην υποστεί ζημιά το καλώδιο ανάμεσα στη βασική συσκευή και τη λαβή.

- Βάλτε το κατασβήτι άνω της 90° στο μικρό άνοιγμα στην πίσω πλευρά της λαβής και αφαίρεστε τη λαβή.

#### Εικόνα AJ

## Τεχνικά στοιχεία

### Ηλεκτρική σύνδεση

|                               |    |           |
|-------------------------------|----|-----------|
| Τάση                          | V  | 100 - 240 |
| Φάση                          | ~  | 1         |
| Συχνότητα                     | Hz | 50 - 60   |
| Τύπος προστασίας              |    | IPX4      |
| Κατηγορία προστασίας συσκευής |    | III       |
| Κατηγορία προστασίας φορτιστή |    | II        |
| Ονομαστική ισχύς συσκευής     | W  | 80        |

|                           |   |               |
|---------------------------|---|---------------|
| Ονομαστική τάση μπαταρίας | V | 25,20 - 25,55 |
|---------------------------|---|---------------|

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Τύπος μπαταρίας | Li-Ion |
|-----------------|--------|

|   |     |    |
|---|-----|----|
| Διάστημα λειτουργίας με τελείως γεμάτη μπαταρία | min | 45 |
|---|-----|----|

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| Χρόνος φόρτισης για άδεια μπαταρία | h | 4 |
|------------------------------------|---|---|

|                      |   |    |
|----------------------|---|----|
| Τάση εξόδου φορτιστή | V | 30 |
|----------------------|---|----|

|                       |   |     |
|-----------------------|---|-----|
| Ρεύμα εξόδου φορτιστή | A | 0,6 |
|-----------------------|---|-----|

### Στοιχεία ισχύος συσκευής

|                              |       |     |
|------------------------------|-------|-----|
| Στροφές κυλίνδρων ανά λεπτό, | U/min | 450 |
|------------------------------|-------|-----|

|                      |       |     |
|----------------------|-------|-----|
| Βαθμίδα καθαρισμού 1 | U/min | 490 |
|----------------------|-------|-----|

|                              |       |     |
|------------------------------|-------|-----|
| Στροφές κυλίνδρων ανά λεπτό, | U/min | 530 |
|------------------------------|-------|-----|

|                       |  |  |
|-----------------------|--|--|
| ενισχυμένη λειτουργία |  |  |
|-----------------------|--|--|

### Ποσότητα πλήρωσης

|                               |    |     |
|-------------------------------|----|-----|
| Όγκος δεξαμενής καθαρού νερού | ml | 400 |
|-------------------------------|----|-----|

|                                 |    |     |
|---------------------------------|----|-----|
| Όγκος δεξαμενής ακάθαρτου νερού | ml | 200 |
|---------------------------------|----|-----|

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

### Διαστάσεις και βάρος

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Βάρος (χωρίς εξαρτήματα και υγρά απορρυπαντικά) | kg | 4,3 |
|---|----|-----|

|       |    |     |
|-------|----|-----|
| Μήκος | mm | 310 |
|-------|----|-----|

|        |    |     |
|--------|----|-----|
| Πλάτος | mm | 230 |
|--------|----|-----|

|      |    |      |
|------|----|------|
| Υψος | mm | 1210 |
|------|----|------|

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών. |  |  |
|------------------------------------|--|--|

## İçindekiler

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Amaca uygun kullanım .....          | 100 |
| Çevre koruma .....                  | 101 |
| Aksesuarlar ve yedek parçalar ..... | 101 |
| Teslimat kapsamı .....              | 101 |
| Garanti .....                       | 101 |
| Güvenlik bilgileri .....            | 101 |
| Cihazdaki simgeler .....            | 102 |
| Cihaz açıklaması .....              | 102 |
| Montaj .....                        | 103 |
| İşletime alma .....                 | 103 |
| İşletme .....                       | 103 |
| Bakım ve koruma .....               | 105 |
| Arıza durumunda yardım .....        | 106 |
| Teknik bilgiler .....               | 108 |

## Amaca uygun kullanım

Zemin temizleyiciyi yalnızca evlerde sert zemin temizliğinde ve su geçirmeyen sert zeminden kullanın.

Nem, zemine nüfuz edebileceğinden ve zemine zarar verebileceğinden, işlem görmemiş mantar zeminer gibi suya karşı hassas kaplamaları temizlemeyin.

Cihaz PVC, linolyum, fayanslar, taş, yağlı ve cilalı parket, laminat ve tüm su geçirmeyen zemin kaplamalarını temizlemek için uygundur.

## Çevre koruma

Ambalaj malzemeleri geri dönüştürülebilir. Lütfen ambalajları çevreye zarar vermeden tasfiye edin.  
 Elektrik ve elektronik cihazlar, değerli ve geri dönüştürülebilir malzemelerin yanı sıra yanlış kullanılması veya yanlış imha edilmesi durumunda insan sağlığı ve çevre için potansiyel tehlike teşkil edebilecek piller, aküler veya yağlar içerebilir. Ancak cihazın usulüne uygun şekilde çalıtırılması için bu parçalar gereklidir. Bu sembol ile işaretlenen cihazlar evsel atık ile birlikte imha edilmemelidir.

### İçindekiler hakkında uyarılar (REACH)

İçindekiler hakkında ayrıntılı bilgileri bulabileceğiniz adres: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Aksesuarlar ve yedek parçalar

Sadece orijinal aksesuarlar ve orijinal yedek parçalar kullanın. Bu parçalar cihazın güvenli ve arızasız çalışmasını sağlar.

Aksesuar ve yedek parçalara ilişkin bilgiler için adres: [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Teslimat kapsamı

Cihazınızın teslimat kapsamı ambalajı üzerinde gösterilmiştir. Ambalaj açıldığında içindeki parçalarda eksiklik olup olmadığını kontrol edin. Aksesuarların eksik olması durumunda ya da nakliye hasarlarında yetkili satıcınızı bilgilendirin.

## Garanti

Her ülkede yetkili distribütörümüz tarafından verilmiş garanti şartları geçerlidir. Garanti süresi içinde cihazınızda oluşan muhtemel hasarları, arızanın kaynağı üretim veya malzeme hatası olduğu sürece ücretsiz olarak karşılıyoruz. Garanti durumunda satış fişi ile satıcıya veya yetkili servise başvurun.  
(Adres için Bkz. Arka sayfa)

## Güvenlik bilgileri

Cihazı ilk defa kullanmadan önce bu güvenlik bölümünü ve orijinal kullanım kılavuzunu okuyun. Bu bilgilere göre hareket edin. Orijinal kullanım kılavuzunu daha sonra tekrar kullanmak ya da cihazın sonraki kullanıcılarına itermek üzere saklayın.

- İşletim kılavuzundaki uyarıların yanında yasa koyucunun belirlediği güvenlik ve kaza önleme yönetmeliğini dikkate alınmalıdır.
- Cihaza takılı olan uyarı ve bilgi levhaları, tehlikesiz bir işletim için önemli bilgiler verir.

## Tehlike kademeleri

### ⚠ TEHLIKE

- Ağır bedensel yaralanmalar ya da ölüme neden olan direkt bir tehlikeye yönelik uyarı.

### ⚠ UYARI

- Ağır bedensel yaralanmalar ya da ölüme neden olabilecek olası tehlikeli bir duruma yönelik uyarı.

### ⚠ TEDBIR

- Hafif yaralanmalara neden olabilecek olası tehlikeli bir duruma yönelik uyarı.

### DIKKAT

- Maddi hasarlara neden olabilecek olası tehlikeli bir duruma yönelik uyarı.

## Elektrik bileşenleri

**⚠ TEHLIKE** • Cihazı suya batırmayın. • Cihazın şarj prizine kesinlikle tornavida gibi iletken cisimler sokmayın. • Kontaklara veya kablolarla kesinlikle dokunmayın. • Keskin kenarları ezerek, sıkıştırarak veya çekerek ana güç kablosunu zedelemeyin veya hasar vermeyin. • Cihazı sadece alternatif akıma bağlayın. Tip levhasındaki gerilim bilgilerinin akım kaynağının gerilimiyle uyusup uyusmadığını kontrol edin. • Cihazı sadece hatalı akım koruma şalteri (maks. 30 mA) ile ıslitin.

**⚠ UYARI** • Hasarlı bir kablolu şarj cihazını, en kısa sürede bir orijinali ile değiştirin. • Tüm temizlik ve bakım çalışmalarından önce cihazı kapatın ve elektrik fişini çekin. • Cihaz elektrikli yapı parçaları içermektedir, cihazı akar su altında yıkamayın. • Cihazı sadece bir elektrik uzmanı tarafından IEC 60364-1 uyarınca düzenlenmiş olan bir prize takın.

**⚠ TEDBIR** • Onarım çalışmalarını sadece yetkili müsteri hizmetlerine yaptırın. • Cihazı ve aksesuarı, özellikle şebeke bağlı hattını ve uzatma kablosunu her işletmeden önce kusursuz durumda ve işletim için güvenli olduklarına dair kontrol edin. Hasar söz konusu ise, şebeke fişini prizden çekin ve cihazı kullanmayın.

## Sarj aleti

**⚠ TEHLIKE** • Ellerinizi ıslak veya nemliyken fişi ve prizi kesinlikle tutmayın. • Şarj cihazını patlayıcı ortamlarda kullanmayın.

**⚠ UYARI** • Şebeke kablosunu sıcaktan, keskin kenarlarından, yağıдан ve hareketli parçalardan uzak tutun. • Akü paketini şarj işlemi sırasında kapatmayın ve havalandırma deliklerini açık tutun. • Şarj cihazını açmayın. Onarım işlemleri sadece yetkili personel tarafından yapılmalıdır. • Akü paketini sadece onaylı şarj cihazları ile kullanın. • Hasarlı bir kablolu şarj cihazını, en kısa sürede bir orijinali ile değiştirin.

**⚠ TEDBIR** • Şarj cihazını ıslak veya kirli koşullarda kullanmayın. • Şarj aletini güç kablosu üzerinde taşımayın. • Cihazı, çöktü prizli uzatma kablolarında başka cihazlarla birlikte çalıştmayın. • Elektrik fişini kablosundan tutarak prizden çekmeyin.

**DIKKAT** • Şarj cihazını sadece kuru mekanlarda kullanın ve depolayın.

## Akü

**⚠ TEHLIKE** • Aküyü güçlü güneş işini, ısı ve ateşe maruz bırakmayın.

**⚠ UYARI** • Aküyü sadece birlikte teslim edilen orijinal şarj cihazı veya KÄRCHER tarafından onaylanmış şarj cihazıyla şarj edin.  
Aşağıdaki adaptörü kullanın:



**UYARI** • Kısa devre tehlikesi. Aküyü açmayın. Buna ek olarak, tähris edici buharlar veya aşındırıcı sıvılar dışarıda bırakılmamalıdır.

**DIKKAT** • Bu cihaz, değiştirilememeyen aküler içerir. Değiştirilebilen akü paketine sahip cihazlar için geçerli değildir.

## Güvenli kullanım

**⚠ TEHLIKE** • Boğulma tehlikesi. Ambalaj folyolarını çocuklardan uzak tutunuz.

**⚠ UYARI** • Cihazı sadece amacına uygun bir şekilde kullanın. Yerel koşulları dikkate alın ve cihazla çalışmaları esnasında üçüncü şahıslara ve özellikle çocuklara dikkat edin. • Cihazın tehlike bölgelerinde (örn. benzin istasyonları) kullanımında ilgili güvenlik kurallarını dikkate alın. Cihazı patlama riski bulunan ortamlarda asla çalıştırın. • Çocuklar veya bu talimatlara aşına olayan kişiler bu cihazı kullanmamalıdır. Yerel yönetmelikler cihazı kullanan kişinin yaşını sınırlayabilir. • Bu cihaz, çocuklar veya fiziksel, duysal veya zihni sınırlamalarla sahip veya bu talimatlara itibar etmeyecek kişiler tarafından kullanılmaz. • Fiziksel, duysal veya zihinsel kabiliyetleri azalmış veya deneyim ve bilgi eksikliği olan kişiler, yalnızca düzgün şekilde gözetim altında tutulmaları ya da güvenilik konusunda eğitilmiş bir kişi tarafından cihazın güvenli kullanımını ile ilgili talimat almaları ve ortaya çıkan tehlikeleri anlamaları durumunda cihazı kullanabilirler. • Bu cihazla çocukların oynaması yasaktır. • Cihazla oynamamalarını sağlamak için çocukların gözetim altında tutulmalıdır. • Cihazı, elektrik şebekesine takılı olduğunda veya sogumakta olduğunda çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. • Çocuklar, temizliği ve bakımını sadece gözetim altında yapabilir. • Bağlılık kablosunu sıktan, keskin kenerlardan, yağıdan ve hareketli parçalardan uzak tutun. • Uzuvları (örn. parmaklar, saç) dönen temizleme silindirlerinden uzak tutun. • Sıvı ucu nesneler (örn. kıymıklar) nedeniley yaralanma tehlikesi. Zemin başlığını temizlerken ellerini koruyun.

**⚠ TEDBİR** • Daha önceden yere düşmüşse, gürülük şekilde hasarlıysa veya sizdiriyorsa cihazı kullanmayın. • Cihazı sadece tanım ve resme uygun olarak çalıştırın veya depolamayın. • Cihazın devrilmesi sonucu kaza veya hasar oluşumu. Cihaz ile veya cihaz üzerinde yapılan her faaliyetten önce duruş emniyetini sağlayın. • Cihaz çalışır durumdayken asla gözetimsiz bırakmayın.

**DIKKAT** • Cihaz hasarı. Su deposuna asla çözücü madde, çözücü madde içeren sıvılar veya seyreltilmemiş asit (örn. temizleme maddesi, benzin, boyalı inceltici ve aseton) dökmeyein. • Cihazı yalnızca lake parke, emaye fayans veya linolium gibi su geçirmez kaplamalı sert zeminlerde kullanın. • Cihazı halilari veya hali kaplı zeminleri temizlemek için kullanmayın. • Cihazı konvektör ısıtıcılarının zemin izgarasının üzerinden geçirmeyein. Cihaz, izgara üzerinden geçirilirken çıkan suyu çekermez. • Daha uzun çalışma aralıklarında ve kullanımından sonra, ana şalteri / cihaz şalterini kullanarak cihazı kapatın ve şarj aletinin şebekе fişini çekin. • Cihazı 0 °C'nin altındaki sıcaklıklarda çalıştırın. • Cihazı yağmura karşı koruyun. Cihazı dış alanda depolamayın.

## Cihazdaki simgeler



- Cihazın su altına tutulmasına yönelik uyarı mesajı şurada bulunur:
  - zemin başlığının alt tarafında.

- İş tamamlandıktan sonra, cihaz temizleme moduna ilişkin semboller şuradada bulunur:

- temizleme istasyonunun haznesine işlenmiş olarak,
- temiz su deposunun arkasında bir etiket olarak.
- Kırılu su deposunun / park istasyonunun kilitini açmaya ilişkin semboller şurada bulunur:
  - kırılu su deposu / park istasyonunun kilit açma düğmesinde bir etiket olarak.

Sembollerin uygulaması ve açıklaması (bkz. bölüm *Durulama işlemi ile zemin kafası temizliği*).

## Cihaz açıklaması

Bu kullanım kılavuzunda maksimum donanım açıklanmaktadır. Modelle bağlı olarak teslimat kapsamında farklılıklar bulunur (bkz. ambalaj).

**Resimler için grafik sayfasına bakın.**

### Şekil A

- AÇMA / KAPATMA şalteri
- Boost fonksiyonu düğmesi  
Yapılmış kırılar için silindir devir hızını ve su miktarını artırır
- Temizleme seviyesini ayarlama düğmesi  
Temizleme seviyeleri 1 ve 2 arasında geçiş yapma
- "Temizleme seviyesi 2" göstergesi  
Artan silindir devri ve su miktarı
- "Temizleme seviyesi 1" göstergesi  
Normal silindir devri ve su miktarı
- "MAX" göstergesi (kırmızı)  
Kırılu su deposu dolu
- "MIN" göstergesi (mavi)  
Temiz su deposu boş
- "Akü" göstergesi (yeşil)  
Akü şarj durumu göstergesi
- Tutamak duvar kayma emniyeti
- Tutamak
- Temiz su kabı
- Çıkarılabilir saç filtreleri
- Kırılu su deposu ve park istasyonuna yönelik kilit açma düğmesi
- Temizleme silindirleri (4 x)
- Kırılu su deposu
- \* LED aydınlatması
- Saç filtresine yönelik kilit açma düğmesi
- Şarj prizi
- Park istasyonu

- ②⓪ Temizleme fırçalı temizleme istasyonu
- ②① Şarj kablolu şarj aleti
- ②② \* Taş zeminler için temizleme silindirleri (4 x)
- ②③ Temizleme maddesi RM 536 (30 ml)
- ②④ \* Temizleme maddesi RM 537 (30 ml)
- ②⑤ \* Temizleme maddesi RM 536 (500 ml)

\* isteğe bağlı

## Montaj

### Tutamağın monte edilmesi

1. Ana cihazı tutun.
2. Kabloyu plastik bağlantı elemanın kılavuzuna yerleştirin ve sabitleyin.
3. Tutamağı, duyuların biçimde yerine oturacak şekilde sonuna kadar ana cihaza yerleştirin. Tutamak cihazın içine sıkıca oturmalmalıdır.

#### Şekil B

## İşletime alma

### Şarj işlemi

1. Şarj aletinin şarj kablosunu cihazdaki şarj prizine takın.
2. Şarj cihazının şebekе fişini prize takın. LED kontrol lambaları akünün güncel şarj durumunu gösterir.
3. Komple boşalan akünün şarj edilmesinde 3 adet LED kontrol lambaları aşağıdan yukarıya doğru ardı ardına yanıp söner.
4. 1/3 akü şarjında en alttaki LED sürekli yanar, üstteki iki LED yanıp sönmeye devam eder.
5. 2/3 akü şarjında en alttaki iki LED sürekli yanar, en üstteki LED yanıp sönmeye devam eder.
6. Akü 4 saat sonra tamamıyla şarj olur.
7. Akü şarj edildikten sonra, 3 LED kontrol lambasının ışığı 60 dakika boyunca açık kalır. Bu süre sonunda LED kontrol lambalarının ışıkları söner.
8. Şarj işleminden sonra şarj aletinin şebekе fişini dıvar prizinden çıkarın.
9. Şarj kablosunu cihazdan dışarı çekin.

### Kırı su deposunu yerleştirme

1. Cihazı, kırı su deposunun ortasına, silindirler arasında yerleştirilecek ve ardından duyuların şekilde yerine oturacak biçimde yerleştirin. Cihazda her iki uzunlaşmasına yönde de kullanılabilir olduğundan, burada deponun konumu önemli değildir.

#### Şekil F

Kırı su deposu cihazın içine sıkıca oturtulmalıdır.

### Temiz su deposunu doldurma

1. Temiz su deposunu yan girintili kulplardan tutun ve cihazdan çıkarın.
2. Depo kapağını açın ve yana çevirin.
3. Temiz su deposuna soğuk veya ılık şebekе suyu doldurun.
4. Gerekirse temiz su deposuna KÄRCHER temizlik ve bakım ürünleri ekleyin.

## DIKKAT

### *Temizlik veya bakım ürünlerinin aşırı veya yetersiz doz eklenmesi*

Kötü temizleme sonuçlarına yol açabilen.

Temizlik veya bakım ürünlerine ilişkin dozaj önerilerini dikkate alın.

5. Depo kapağını kapatın.

6. Temiz su deposunu cihaz içeresine yerleştirin.

#### Şekil H

Temiz su deposu cihazın içine sıkıca oturtulmalıdır.

## İşletme

### İşletimde ilgili genel uyarılar

## DIKKAT

### Nem

Hassas zeminlerde maddi hasar

Cihazı kullanmadan önce, zemini görülmeyecek bir yerde suya karşı dayanıklılık açısından kontrol edin. Nem, zemine nüfuz edebileceğinden ve zemine zarar verebileceğinden, işlem görmemiş mantar zeminler gibi suya karşı hassas kaplamaları temizlemeyin.

## DIKKAT

### Maddi hasar

Sıvı uçlu, büyük, ağır cisimler nedeniyle cihazda maddi hasar oluşturabilir.

Parçalar kırı su deposunun altına sıkışabileceğii ve zemin ile depoda çiziklere neden olabileceği için cihaz, sert kaba kırıcı ve nesneler üzerine koymamalı ve bulrulara kullanılmamalıdır.

İşe başlamadan ve cihazı bir yere koymadan önce cam parçaları, çakıl taşları, vidalar veya oyuncak parçaları gibi nesneleri yerden kaldırın.

#### Şekil AH

### Not

Çizgili desenlerden kaçınmak için cihazı ahşap veya porselen taşı gibi hassas yüzeylerde kullanmadan önce gözle çarpılmış bir alanda test edin.

• Tek bir yerde kalmayın, hareket etmeye devam edin.

• Zemin üreticisinin talimatlarını dikkate alın.

### Not

Yeni silinmiş zeminde ayak izi kalmaması için kapı yönünde geriye doğru çalışın.

#### Şekil AI

- Zemin temizliği, cihazı vakumlama işlemi ile aynı hızda ileri geri hareket ettirerek yapılır.
- Daha ağır kirlenmelerde Boost (takviye) fonksiyonunu etkinleştirin. Bunu yapmak için, Boost fonksiyonu düğmesini basılı tutun. Boost fonksiyonu etkinleştirildiğinde silindir devir sayısı ve su miktarı artar. Boost fonksiyonu, temizlik seviyesi 1 ve temizlik seviyesi 2'de etkinleştirilebilir. Boost fonksiyonu etkinleştirildiğinde ilgili temizlik seviyesinin ekranı yanıp söner. Cihaza basınç uygulamadan cihazın zeminde yavaşça kaymasına izin verin.

#### Şekil K

- Teslimat kapsamına bağlı olarak farklı silindirler mevcuttur. Silindirlerin rengi, özellikle hangi uygulama için uygun olduğunu gösterir.
  - Gri / sarı evrensel silindirler: çok yönlü olarak kullanılabilir
  - Siyah çizgili silindirler: Hassas olmayan sert zeminlerin temizliği (örn. taş, seramik); hassas doğal taş zeminlerin temizlenmesi için uygun değildir (örn. mermer, terakotta)

## **Not**

*En iyi temizlik sonuçları için silindirleri ilk kullanımdan önce 60 °C'de çamaşır makinesinde yıkayın.*

## **Çalışmaya başlama**

## **DIKKAT**

### **Kontrolsüz hareket**

*Cihaz hasarı ve maddi hasar*

*Cihaz çalışmaya başladığında, temizleme silindirleri dönmeye başlar.*

*Tutamağı kendi kendine hareket etmeyecek şekilde tutun.*

## **DIKKAT**

### **Temiz veya kirli su deposu kullanılmıyor**

*Maddi hasar*

*Temizleme işleme başlamadan önce, temiz su deposu'nun suyla dolu olduğundan ve kirli su deposunun cihaza yerleştirildiğinden emin olun.*

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.

### **Sekil I**

*Cihaz açılır.*

*Normal silindir devri ve su miktarı için temizlik seviyesi 1 göstergesi yanar.*

2. Silindirleri ıslatın.
  - a Boost fonksiyonu düğmesini basılı tutun.
  - b Silindirler yeterince ıslanıncaya kadar cihazı ileri ve geri doğru sürün.
3. Gerekirse temizleme seviyesini ayarlamak için düğmeyi kullanarak temizleme seviyesi 2'ye geçin.

### **Sekil J**

*Silindir devri ve su miktarı artar.*

*Temizleme seviyesi 2 göstergesi yanar.*

## **Not**

*Temizleme seviyesi 1 veya temizleme seviyesi 2 ayarı, temizlenecek yüzeye (örn. ahşap veya taş zemin) bağlıdır.*

*İlk kez işletme alırken, cihaz temizlik seviyesi 1'e ayarlıdır.*

*Son temizleme seviyesi ayarı, daima bir iş arası veya yeniden işletme alma işleminden sonra etkinleştirilir.*

4. Gerekirse yapışmış kirleri temizlemek için Boost fonksiyonunu etkinleştirin (ayrıca bkz. Bölüm İşleme içinde ilgili genel uyarılar).

### **Sekil K**

## **Akı çalışma süresi**

*"Akü" ekranı, akü çalışma süresini gösterir:*

- 3 LED lambası yanıyorsa - 3/3 (tam) akü çalışma süresi
- 2 LED lambası yanıyorsa - 2/3 akü çalışma süresi
- 1 LED lambası yanıyorsa - 1/3 akü çalışma süresi

### **Sekil N**

*Akustik ve optik sinyaller ile, boş aküye karşı uyarı verilir.*

- Akü boşalmadan yakı. 5 dakika önce 2 kez akustik sinyal çalar ve en alttaki LED yanıp söner.
- Akü boşalmadan yakı. 1,5 dakika önce 2 kez akustik sinyal çalar ve en alttaki LED yanıp sönmeye devam eder.
- Akü bitip cihaz kapandıktan sonra en alttaki LED lambası 60 saniye boyunca hızlıca yanıp söner.

## **Kirli su deposunu boşaltma**

- Kirli su deposu doluya "MAX" (kırmızı) göstergesi yanar ve akustik bir sinyal duyulur.

### **Sekil M**

- 60 saniye sonra ikinci kez sesli bir sinyal duyulur ve cihaz kapanır.

- Cihaz kapatılır kapatılmaz "MAX" (kırmızı) göstergesi 10 saniye boyunca yanıp söner.
- Kirli su deposu dolu olduğu ve "MAX" (kırmızı) göstergesi yandığı sürece işlem yeniden başlar ve aşağıdaki iki adım tekrarlanır:
  - a Cihaz tekrar açılabilir.
  - b Cihaz 60 saniye daha çalışır ve sonra tekrar kapanır.

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz kapanır.

2. Kirli su deposu için kilit açma düğmesine ayağınıza basın ve cihazı kaldırın.

### **Sekil O**

*Kirli su deposu cihazdan ayrıılır.*

3. Kirli su deposunu boşaltmak için üst kapağı kullanmayın, bunun yerine iki elinizle dar kenarlardan taşıy olarak taşıyın.

4. Kirli su deposunu kapaktaki delikten boşaltın. Yapışmış kirler varsa kirli su deposunun kapağını çıkarın ve kirli su deposunu şebekeye suyuyla durulayın.

5. Kirli su deposunu yerleştirin (bkz. bölüm *Kirli su deposunu yerleştirme*).

## **Temizleme sıvısını yeniden doldurma**

- Temiz su deposu boş ise "MIN" (mavi) göstergesi yanar ve akustik bir sinyal duyulur.

### **Sekil L**

- Akustik sinyal hatırlatma amacıyla dakikada bir kez çalar.

1. Temiz su deposunu doldurun (bkz. bölüm *Temiz su deposunu doldurma*).

## **İşletmeyi iptal etme**

## **DIKKAT**

### **Nemli silindirler**

*Hassas zeminlerde nem hasarı*

*Nemli silindirler hassas zeminlere zarar vermesini önlemek için cihazı, uzun çalışma aralarında park istasyonuna yerleştirin.*

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz kapanır.

2. Cihazı park istasyonuna yerleştirin.

### **Not**

*Cihaz, park istasyonuna kirli su deposu olmadan koyulacağsa cihazı çıkarmak için kilit açma tuşuna basılmalıdır.*

### **Sekil AF**

## **İşletmenin tamamlanması**

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz kapanır.

2. Cihazı park istasyonuna yerleştirin.

### **Sekil AB**

## **DIKKAT**

### **Yapışmış kir**

*Yapışmış kirler cihaza kalıcı olarak zarar verebilir.*

*Her kullanımından sonra cihazın tamamen temizlenmesi tavsiye edilir.*

3. Cihazı temizleyin (bkz. Bölüm *Bakım ve koruma*).

## **Cihazın muhafaza edilmesi**

## **DIKKAT**

### **Sıvılar / nemli kir**

*Cihaz depolama sırasında hala sıvı / nemli kir içeriyorsa bu, koku oluşumuna neden olabilir.*

*Cihazı depolarken temiz su ve kirli su deposunu tamamen boşaltın.*

Zemin başlığı kapağının saç filtresindeki saç ve kir parçacıklarını temizlemek için temizleme fırçasını kullanın. Temizlenen silindirlerin kurumasını bekleyin; örn. park istasyonundaki cihaza monte ederek. Islak silindirleri kuruması için kapalı dolaplara koymayın.

1. Boş kirli su deposunu, kuruması için temizleme istasyonuna yerleştirin.
  - a Cihazı park istasyonuna yerleştirin ve yerine oturun.
  - b Ardından cihazı park istasyonuyla birlikte temizlik istasyonuna yerleştirin.

#### Sekil AB

2. Temizlenmiş silindirleri kuruması için cihaza monte edin.
3. Aküyü şarj edin (bkz. Bölüm **Şarj işlemi**).
4. Cihazı kuru yerlerde saklayın.

#### Sekil AE

## Bakım ve koruma

### Durulama işlemi ile zemin kafası temizliği

#### DIKKAT

##### Kir veya temizlik maddesi articları

Kirli su deposu ve saç filtreleri, depoda veya saç filtrelerinde kir birkımemesi için düzenli olarak temizlenmelidir. Cihaz kullanıldıkten sonra temizlenmezse, kir partiküllerisi saç filtrelerini ve Yuvalarını tıkanabilir. Ayrıca, kir ve bakteri birkımesi cihazda hoş olmayan bir koku yaratabilir. Çalışma bittikten sonra cihazı temizleme istasyonuna yerleştirin ve durulama işlemeni başlatın.

Zemin kafasını, temizleme istasyonunda sadece otomatik durulama işlemi ile temizleyin; istasyona ayrıca su doldurmeyin. Kirli su deposunun takılı olduğundan emin olun.

Zemin kafasının alt kısmını su altında tutmayın.

#### Not

"MAX" (kirmizi) göstergesi yandığı ve kirli su deposu boşaltılmadığı sürece durulama işlemi başlatılamaz.

#### Sekil P

Durulama işlemi esnasında zemin başlığındaki LED aydınlatma söner.

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın. Cihaz kapanır.
2. Kirli su deposunu boşaltın ve tekrar yerleştirin (bkz. Bölüm **Kirli su deposunu boşaltma**).
3. Cihazı, kirli su deposu boşken temizleme istasyonuna yerleştirin.
4. Temiz su deposunu temizlik veya bakım ürünleri kullanmadan 200 ml temiz su ile doldurun (bkz. Bölüm **Temiz su deposunu doldurma**).

#### Sekil Q

#### Not

Durulama işlemi sırasında temizleme maddelerinin ilave edilmesi gereklidir.

5. AÇMA / KAPAMA düğmesini ve temizleme seviyesinin ayarlandığı düğmeyi aynı anda 3 saniye basılı tutun.

Bir sinyal sesi duyulur.

#### Sekil R

6. Ekran göstergeleri yukarıdan aşağıya doğru sürekli yanar.

Durulama işlemi başlar ve yaklaşık 2 dakika sürer.

#### Sekil S

#### Not

Durulama işleminin başlaması için temiz su deposundan silindirlere yaklaşık 80 saniye boyunca su akar. Bu süre esnasında cihaz sessizdir. Durulama işleminin so-

nunda silindirler yaklaşık 30 saniye boyunca dönmeye başlar.

7. Durulama işlemi sona erdiğinde bir sinyal sesi duyulur ve "MAX" (kirmizi) ekran göstergesi yanar.

#### Sekil T

8. Kirli su deposunun kilit açma tuşuna basın ve cihazı park istasyonuna yerleştirin. Kirli su deposu, temizleme istasyonunda kalır.

#### Not

Kirli su deposu dolduğunda cihazı yeniden açmayı denerseniz "MAX" (kirmizi) göstergesi 10 saniye boyunca yanıp söner.

Temizleme çalışmalarına devam edilmesi mümkün değildir.

9. Saç filtrelerinin kilit açma tuşunu içeri doğru itin. Saç filtreleri çıkar.

10. Saç filtrelerini temizleme istasyonuna yerleştirin.

#### Sekil U

11. Silindirleri çıkarın ve temizleme istasyonuna yerleştirin.

#### Sekil V

12. Temizleme istasyonunu, kirli su deposu, saç filtreleri ve silindirler ile gerekirse bir tuvalete, lavaboya veya çop kovasına taşıyın.

#### Sekil W

13. Kirli su deposunu temizleyin (bakınız Bölüm **Kirli su deposunu temizleme**).

14. Silindirleri temizleyin (bkz. Bölüm **Silindirleri temizleme**).

15. Saç filtrelerini temizleyin (bkz. Bölüm **Saç filtresini temizleme**).

16. Temizleme istasyonunu boşaltın ve kurulayın.

17. Temiz su deposuna hala su varsa, temiz su deposunu çıkarın ve boşaltın.

## Kirli su deposunu temizleme

#### DIKKAT

##### Yapılmış kir

Yapılmış kırıcılar cihaza kalıcı olarak zarar verebilir.

Kirli su deposunu düzenli olarak temizleyin.

Kirli su deposu göstergesi ve kirli su deposunun temizlenmesine ait prosedür hakkında bilgiler, bkz. bölüm **Kirli su deposunu boşaltma**.

1. Kirli su deposunun kapağını söküن.

#### Sekil X

2. Kirli su deposunu ve kapağı şebekе suyuyla temizleyin.

3. Alternatif olarak kirli su deposu bulaşık makinesinde temizlenebilir.

#### Not

Kirli su deposu kapağılarının lastikleri bulaşık makinesinde yıkama nedeniyle yapışkan hale gelebilir. Ancak siz dirmazlık bundan etkilenmez.

## Silindirleri temizleme

#### DIKKAT

##### Silindirlerde temizleme maddesi kalıntıları

Köpük oluşumu

Her kullanıldından sonra silindirleri akan su altında yıkayıp veya silindirleri çamaşır makinesinde temizleyin.

#### DIKKAT

##### Silindirlerin yumuşatıcı ile temizlenmesi veya çamaşır kurutma makinesi kullanılması nedeniyle hasar oluşumu

Mikro elyaflarda hasar

Çamaşır makinesinde temizlerken yumuşatıcı kullanmayın.

Silindirleri çamaşır kurutma makinesine koymayın.

## DIKKAT

**Gevrek silindirler nedeniyle maddi hasar**

Çamaşır makinesi zarar verebilir.

Silindirleri bir çamaşır filesine yerleştirin ve çamaşır makinesine ek çamaşır atın.

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz kapanır.

2. Cihazı park istasyonuna yerleştirin.

### Şekil AB

3. Tutamak yuvası üzerindeki temizleme silindirlerini söküń.

### Şekil V

4. Temizleme silindirlerini akan su altında temizleyin veya çamaşır makinesinde maksimum 60 °C'de yıkayın.

### Şekil Y

5. Silindir tahrikini nemli bir bezle temizleyin.
6. Temizleme silindirlerini son noktaya kadar silindir tutucu üzerinde döndürün. Silindirin iç kısmının ve cihazdaki silindir tutucunun renk atamasına dikkat edin (örn. mavi, maviye).

### Şekil AC

7. Cihazdaki ve park istasyonundaki silindirlerin kurumasını bekleyin.

### Şekil AE

## Suç filtresini temizleme

## DIKKAT

### Yapılmış kır

Yapılmış kırler cihaza kalıcı olarak zarar verebilir.

Her kullanımdan sonra cihazın tamamen temizlenmesi tavsiye edilir.

## DIKKAT

### Yapılmış kır

Yapılmış kırler cihaza kalıcı olarak zarar verebilir.

Her iki suç filtresini temizleme fırçasıyla düzenli olarak temizleyin.

## DIKKAT

**Suç filtresinin bulaşık makinesinde temizlenmesinden kaynaklanan hasar**

Durulama işlemi nedeniyle sıvırıcı kenar eğilebilir ve bunun sonucunda artık silindirlere düzgün şekilde baskı uygulayamaz. Bu temizleme sonucunu olumsuz yönde etkiler.

Suç filtrelerini bulaşık makinesi yerine, akan suyun altında yıkayın.

1. AÇMA / KAPATMA şalterine basın.

Cihaz kapanır.

2. Cihazı park istasyonuna yerleştirin.

### Şekil AB

3. Suç filtresinin kilit açma düğmesini içeri doğru itin.

### Şekil U

Suç filtreleri gevşer ve çıkarılabilir.

4. Her iki suç filtresini de akan su altında yıkayın.

5. Örneğin filtre bölmesindeki yapışmış kırleri, temizleme fırçası temizleyin.

### Şekil AA

### Şekil Z

6. Suç filtresini zemin başlığına takın ve yerine oturtun. Her iki suç filtersi de cihazın içine sıkıca oturtulmalıdır.

### Şekil AD

## Temizlik ve bakım ürünlerleri

## DIKKAT

**Uygun olmayan temizlik ve bakım ürünlerinin kullanımı**

Uygun olmayan temizlik ve bakım ürünlerinin kullanımını cihaza zarar verebilir ve garanti kapsamının dışında kalmasına neden olabilir.

Yalnızca KÄRCHER temizleme maddeleri kullanın.

Doğru dozaj'a dikkat edin.

### Not

Gerektiği üzere zemin temizliği için KÄRCHER temizlik veya bakım ürünlerini kullanın.

- Temizlik ve bakım ürünlerinin dozajını ayarlarken üreticinin miktar bilgilerini dikkate alın.
- Köpük oluşumunu önlemek için temiz su deposunu önce suyla, ardından temizlik veya bakım ürünleriley doldurun.
- Taşmayı önlemek için suyu doldururken temizlik veya bakım ürünleri için alan bırakın.

## Arıza durumunda yardım

Arızaların sebepleri çoğu zaman aşağıdaki genel bakış yardımıyla kendiniz giderebileceğiniz kadar basittir. Kararsızlık durumunda veya burada adı geçmeyen arızalarda lütfen yetkili müşteri hizmetlerine başvurun.

### Not

Bir arıza meydana geldiğinde cihaz 3 saniye içersinde kapanır.

Cihaz ancak arıza giderme işleminden sonra yeniden açılabilir.

### Akı şarj edilmıyor

Şarj soketi / şebeke fişi doğru şekilde takılmamış.

- Şarj soketi / şebeke fişini doğru şekilde takın.

Cihaz açıldığında LED hata göstergesi ("Akü" göstergesi) yanıp sönen ve cihaz çalışmıyor

Akù boş.

- Aküyü şarj edin (bkz. Bölüm **Şarj işlemi**).

Yanlış veya arızalı bir güç kaynağı kullanılıyor.

- Orijinal güç kaynağını kullanın.

- Arızalı güç kaynağını değiştirin.

LED hata göstergesi ("Akü" göstergesi) işletim sırasında yanıp sönen

Cihaz işletim sırasında aşırı isıtıyor (örn. yüksek ortam sıcaklıklarında).

- İşletimi durdurun ve cihazın soğumasını bekleyin.

- Cihaz kapandığında cihazın soğumasını bekleyin.

Cihaz ancak uygun şekilde soğuduğunda yeniden açılabilir.

**Silindirler dönmüyor ve temizleme seviyesi 1 ve temizleme seviyesi 2 göstergeleri aynı anda yanıp sönen**

Cihazda motor blokajı var; örn. silindirler üzerinde uygulanın aşırı basınç ya da bir duvara veya köşeye doğru sürülmesi nedeniyle.

- Cihazı kapatın ve açın.

Silindirler bloke edilmişİ.

- Silindirleri çıkarın ve silindirlere bir cismin sıkışmış olup olmadığını kontrol edin.

● Silindirlerin silindir tutucusunda dayanağa kadar vidalanmış olup olmadığını kontrol edin.

- Zemin başlığında bulunan saç filtrelerinde kir birikip birikmediğini kontrol edin ve bunları çıkarın.

● Saç filtrelerinin doğru şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin. Bunun için saç filtresini çıkarın ve yeniden yerleştirin.

Suç filtrelerini silindirleri bloke ediyor. Silindirler yeterince ıslak değil.

- AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz kapanır.
- Saç filtresinin kilit açma düğmesini içeri doğru itin ve saç filtresini çıkarın.
- AÇMA / KAPATMA şalterine basın.  
Cihaz açılır.
- Silindirleri islatın.
  - a Boost fonksiyonu düğmesini basılı tutun.
  - b Silindirler yeterince islanıncaya kadar cihazı ileri ve geri doğru sürün.
- Saç filtresini yerleştirin.

#### **Gösterge yukarıdan aşağıya doğru tekrarlı şekilde yanıyor**

Cihaz, zemin başlığının temizlenmesi için 2 dakikalık durulama işlemenin ardından.

- Yaklaşık 2 dakika bekleyin, bunun ardından durulama işlemi sona erer ve gösterge artık yanmaz (bkz. bölüm *Durulama İşlemi ile zemin kafası temizliği*).

#### **Cihaz açılmıyor**

Akú boş.

- Akúyu şarj edin.
- Şarj aleti hala cihaza takılı.
- Şarj aleti takılıken işletim mümkün olmadığından şarj kablosunu çıkarın.

#### **Cihaz kırıcıları toplamıyor**

Temiz su deposunda su yok. Göstergede "MIN" (mavi) yanar ve bir sinyal duyulur.

- Temiz su deposunu sile doldurun.

Temiz su deposu cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Temiz su deposunu cihaza sıkıca oturacak şekilde yerleştirin.

Kirli su deposu hasarlı veya cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Kirli su deposunu duyulur şekilde oturana kadar cihazın içine yerleştirin.
- Kirli su deposunun kapağının doğru şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin (doldurma kanadı girmesi gereken girintisi yerleştirilmelidir).

Saç filtreleri eksik veya cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Saç filtresini cihaz içine düzgün şekilde yerleştirin. Silindirler eksik veya cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Silindirleri yerleştirin veya silindirleri silindir tutucusunun sonuna kadar çevirin.

Silindirler kirli veya aşınmış.

- Silindirleri temizleyin veya değiştirin.

#### **Silindirler çok kuru durumda**

Silindirler yeterince ıslak değil.

- Silindirleri islatın.
  - a Boost fonksiyonu düğmesini basılı tutun.
  - b Silindirler yeterince islanıncaya kadar cihazı ileri ve geri doğru sürün.

Temiz su filtresi kirli.

- Temiz su filtresini temizleyin.
  - a Temiz su deposunu çıkartın ve temiz su filtresini çıkarın.

#### **Sekil AG**

- b Temiz su filtresini akan su altında temizleyin.
- c Temiz su filtresini tekrar takın.

#### **Kötü temizleme sonucu**

Silindirler ilk kullanıldan önce yıkandı.

- Silindirleri çamaşır makinesinde 60°C sıcaklıkla yıkayın.

Silindirler kirli.

- Silindirleri temizleyin.

Silindirler yeterince ıslak değil.

- Silindirleri islatın.

- a Boost fonksiyonu düğmesini basılı tutun.
- b Silindirler yeterince islanıncaya kadar cihazı ileri ve geri doğru sürün.

Yanlış bir temizleme maddesi veya yanlış bir dozaj kullanılıyor.

- Sadece KÄRCHER temizleme maddeleri kullanın ve doğru dozajda dikkat edin.

Zeminde yabancı temizleme maddesi kalıntıları var.

- Silindirdeki temizleme maddesi kalıntılarını suyla iyiçe temizleyin.

- Zemini temizleme maddesi olmadan cihaz ve temiz silindirler ile birkaç kez temizleyin.

Zemindeki temizleme maddesi kalıntıları çıkarılır.

#### **Su emilimi en uygun durumda değil**

Saç filtreleri cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Saç filtresini cihaz içine düzgün şekilde yerleştirin. Silindirler aşınmış.

- Silindirleri değiştirin.

#### **Cihaz kirli su damlatıyor**

Kirli su deposu dolu.

- Kirli su deposunu derhal boşaltın.

Kirli su deposu cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Kirli su deposunu duyulur şekilde oturana kadar cihazın içine yerleştirin. Kirli su deposu cihazın içine sıkıca oturtulmalıdır.

Saç filtreleri cihaza düzgün şekilde oturtulmamış.

- Saç filtrelerinin doğru şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.

Kirli su deposu hasarlı.

- Yetkili müşteri hizmetlerine başvurun.

#### **Cihaz kapanıyor**

Kirli su deposu 200 ml'lik bir hacmi aşındığında, otomatik cihaz kapatma etkinleştirilir.

Başa üreticilerin temizlik maddelerinin kullanılması halinde, aşırı köpük oluşumu meydana gelebilir ve 200 ml seviyesine ulaşılmadan önce cihazın kapatılması etkinleştirilir.

- Kirli su deposunu boşaltın.

- Sadece KÄRCHER temizleme maddeleri kullanın ve doğru dozajda dikkat edin.

#### **Cihaz, kullanım sırasında bağlantılılara takılır**

Kirli su deposunun alt kısmındaki düğmeler hasar görmüş veya aşınmış.

- Yetkili müşteri hizmetlerine başvurun.

#### **Tutamağın çıkarılması**

#### **DIKKAT**

##### **Tutamağın sıkça çıkarılması**

Tutamağın parçaları sıkça çıkarılırsa hasar görebilir. Montajdan sonra tutamağı artık ana cihazdan çıkarmayı.

Tutamak ana cihazdan sadece cihazı servise göndermek amacıyla sökülebilir.

#### **DIKKAT**

##### **Tutamağın usulüne uygun olmayan şekilde çıkarılması**

Cihazda zarar

Ana cihaz ile tutamak arasındaki bağlantı kablosunun zarar görmemesine dikkat edin.

- Tornavida 90° açıyla tutamağın arka tarafındaki küçük delige sokun ve tutamağı sökün.

#### **Sekil AJ**

## Teknik bilgiler

### **Elektrik bağlantısı**

|                          |    |               |
|--------------------------|----|---------------|
| Gerilim                  | V  | 100 - 240     |
| Faz                      | ~  | 1             |
| Frekans                  | Hz | 50 - 60       |
| Koruma türü              |    | IPX4          |
| Cihaz koruma sınıfı      |    | III           |
| Şarj aleti koruma sınıfı |    | II            |
| Cihazın nominal gücü     | W  | 80            |
| Akünün nominal voltajı   | V  | 25,20 - 25,55 |

|                              |     |        |
|------------------------------|-----|--------|
| Akü tipi                     |     | Li-Ion |
| Akü doluken işletim süresi   | min | 45     |
| Akü boşken şarj süresi       | h   | 4      |
| Şarj aletinin çıkış gerilimi | V   | 30     |
| Şarj aleti çıkış akımı       | A   | 0,6    |

### **Cihaz performans verileri**

|                                      |      |     |
|--------------------------------------|------|-----|
| Dakika başına silindir devirleri Te- | U/dk | 450 |
| mizleme seviyesi 1                   |      |     |
| Dakika başına silindir devirleri Te- | U/dk | 490 |
| mizleme seviyesi 2                   |      |     |
| Dakika başına silindir devirleri Bo- | U/dk | 530 |
| ost fonksiyonu                       |      |     |

### **Dolum miktarı**

|                        |    |     |
|------------------------|----|-----|
| Temiz su deposu hacmi  | ml | 400 |
| Kırıcı su deposu hacmi | ml | 200 |

### **Boyutlar ve ağırlıklar**

|   |    |      |
|---|----|------|
| Ağırlık (aksesuarlar ve temizleme sıvısı olmadan) | kg | 4,3  |
| Uzunluk   | mm | 310  |
| Genişlik  | mm | 230  |
| Yükseklik   | mm | 1210 |

Teknik değişiklik hakkı saklıdır.

## Sодержание

|  |     |
|--|-----|
| Использование по назначению.....       | 108 |
| Защита окружающей среды .....          | 108 |
| Принадлежности и запасные части.....   | 108 |
| Комплект поставки .....                | 108 |
| Гарантия .....                         | 108 |
| Указания по технике безопасности ..... | 109 |
| Символы на устройстве .....            | 110 |
| Описание устройства .....              | 110 |
| Монтаж .....                           | 111 |
| Ввод в эксплуатацию .....              | 111 |
| Эксплуатация .....                     | 112 |
| Уход и техническое обслуживание .....  | 113 |
| Помощь при неисправностях.....         | 115 |
| Технические характеристики .....       | 117 |

## Использование по назначению

Поломоечная машина предназначена исключительно для очистки твердых напольных покрытий в домашнем хозяйстве и исключительно для применения на твердых, водостойких напольных покрытиях.

Не чистить чувствительные к воде покрытия как, например, необработанные пробковые полы, поскольку может проникнуть влага и повредить пол. Устройство подходит для очистки ПВХ, линолеума, плитки, каменных поверхностей, вощеного и обработанного маслом паркета, ламината, а также всех не чувствительных к воде напольных покрытий.

## Защита окружающей среды

 Упаковочные материалы поддаются вторичной переработке. Упаковку необходимо утилизировать без ущерба для окружающей среды.

 Электрические и электронные устройства часто содержат ценные материалы, пригодные для вторичной переработки, и зачастую такие компоненты, как батареи, аккумуляторы или масло, которые при неправильном обращении или ненадлежащей утилизации представляют потенциальную опасность для здоровья и экологии. Тем не менее, данные компоненты необходимы для правильной работы устройства. Устройства, обозначенные этим символом, запрещено утилизировать вместе с бытовыми отходами.

## Указания по ингредиентам (REACH)

Для получения актуальной информации об ингредиентах см. [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Принадлежности и запасные части

Использовать только оригинальные принадлежности и запасные части. Только они гарантируют безопасную и бесперебойную работу устройства.

Для получения информации о принадлежностях и запчастях см. [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Комплект поставки

Комплектация устройства указана на упаковке. При распаковке устройства проверить комплектацию. При обнаружении недостающих принадлежностей или повреждений, полученных во время транспортировки, следует уведомить торговую организацию, продавшую устройство.

## Гарантия

В каждой стране действуют соответствующие гарантийные условия, установленные уполномоченной организацией по сбыту нашей продукции. Возможные неисправности устройства в течение гарантийного срока мы устраним бесплатно, если причина заключается в дефектах материалов или производственных браке. В случае возникновения претензий в течение гарантийного срока просьба обращаться с чеком о покупке в торговую организацию, продавшую изделие или в ближайшую уполномоченную службу сервисного обслуживания.

(Адрес указан на обороте)

Дата выпуска отображается на заводской табличке в закодированном виде.  
При этом отдельные цифры имеют следующее значение::

Пример: 30190  
3 год выпуска  
0 столетие выпуска  
1 десятилетие выпуска  
9 вторая цифра месяца выпуска  
0 первая цифра месяца выпуска

Таким образом, в данном примере код 30190 означает дату выпуска 09 / (2)013.

## Указания по технике безопасности

Перед первым использованием устройства необходимо ознакомиться с данной главой по технике безопасности и настоящий оригинальной инструкцией по эксплуатации. Действовать в соответствии с ними. Сохранять оригинальную инструкцию по эксплуатации для дальнейшего пользования или для следующего владельца.

- Наряду с указаниями, содержащимися в инструкции по эксплуатации, соблюдать также общие законодательные положения по технике безопасности и предотвращению несчастных случаев.
- Предупредительные и указательные таблички, размещенные на приборе, содержат важную информацию, необходимую для его безопасной эксплуатации.

### Степень опасности

#### △ ОПАСНОСТЬ

- Указание относительно непосредственно грозящей опасности, которая приводит к тяжелым травмам или к смерти.

#### △ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Указание относительно возможной потенциально опасной ситуации, которая может привести к тяжелым травмам или к смерти.

#### △ ОСТОРОЖНО

- Указание на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к получению легких травм.

#### ВНИМАНИЕ

- Указание относительно возможной потенциально опасной ситуации, которая может повлечь за собой материальный ущерб.

### Электрические компоненты

**△ ОПАСНОСТЬ** • Не погружать устройство в воду. • Запрещено вставлять токопроводящие предметы, такие как отвертки и т. п., в зарядное гнездо устройства.  
• Запрещено прикасаться к контактам или проводам. • Не переехать, не защемлять и не тянуть по острым краям сетевой кабель, чтобы не повредить его. • Подключать устройство только к источнику переменного тока.  
Напряжение, указанное на заводской табличке, должно соответствовать напряжению источника

тока. • Эксплуатировать устройство только с использованием устройства защитного отключения (макс. 30 mA).

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Поврежденное зарядное устройство вместе с зарядным кабелем необходимо сразу же заменить оригинальной деталью. • Перед выполнением любых работ по уходу и техническому обслуживанию выключить устройство и извлечь штепсельную вилку из розетки. • Устройство имеет электрические компоненты, поэтому его нельзя мыть под проточной водой. • Подключать устройство только к элементу электроподключения, выполненному специалистом-электриком в соответствии со стандартом Международной электротехнической комиссии (МЭК) IEC 60364-1.

**△ ОСТОРОЖНО** • Работы по ремонту поручать только авторизованной сервисной службе. • Перед каждым использованием проверять состояние и эксплуатационную безопасность устройства и принадлежностей, например, сетевого кабеля и удлинителя. В случае повреждения извлечь штепсельную вилку из розетки и не использовать устройство.

### Зарядное устройство

**△ ОПАСНОСТЬ** • Запрещено прикасаться к штепсельной вилке и розетке мокрыми руками. • Не использовать зарядное устройство во взрывоопасной среде.

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Защищать сетевой кабель от высоких температур, острых краев, масла и подвижных частей устройства. • Не накрывать аккумуляторный блок во время зарядки и не закрывать вентиляционные отверстия. • Не вскрывать зарядное устройство. Поручать выполнение ремонта только специалистам. • Заряжать аккумуляторный блок только с помощью допущенных зарядных устройств. • Поврежденное зарядное устройство вместе с зарядным кабелем необходимо сразу же заменить оригинальной деталью.

**△ ОСТОРОЖНО** • Не использовать зарядное устройство во влажном или загрязненном состоянии. • Не переносить зарядное устройство за сетевой кабель. • Не эксплуатировать устройство вместе с другими устройствами, используя удлинительные кабели с многожильными штепсельными розетками. • Не извлекать штепсельную вилку из розетки за сетевой шнур.

**ВНИМАНИЕ** • Использовать и хранить зарядное устройство только в сухих помещениях.

### Аккумулятор

**△ ОПАСНОСТЬ** • Не подвергать аккумулятор воздействию прямых солнечных лучей, тепла или огня.

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Заряжать устройство только с помощью оригинального зарядного устройства, входящего в комплект поставки или разрешенного к использованию компанией KÄRCHER.

Использовать следующий адаптер:



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Опасность короткого замыкания. Не открывать аккумулятор. Кроме того, могут выделяться раздражающие пары или агрессивные жидкости.

**ВНИМАНИЕ** • Это устройство содержит аккумуляторы, которые не являются сменными. Не относится к устройствам со сменным аккумуляторным картриджем

### Безопасная работа

**△ ОПАСНОСТЬ** • Опасность удушья. Упаковочную пленку хранить в недоступном для детей месте.

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Использовать устройство только по назначению. Учитывать местные особенности и при работе с устройством следить за третьими лицами, находящимися поблизости, особенно детьми. • В опасных зонах (например, на заправках) соблюдать соответствующие правила техники безопасности. Запрещено эксплуатировать устройство во взрывоопасных помещениях. • Детям и лицам, не ознакомленным с настоящим руководством, запрещается эксплуатировать данное устройство. Местные правила могут ограничивать возраст оператора. • Устройство не предназначено для использования детьми или лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или лицами, не ознакомленными с этиими инструкциями. • Лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лица, не обладающие необходимым опытом и знаниями, могут использовать устройство только в том случае, если они находятся под надлежащим присмотром или прошли инструктаж компетентного лица относительно безопасного использования оборудования и осознают возможные риски. • Не разрешать детям играть с устройством.

• Следить за тем, чтобы дети не играли с устройством. • Храните устройство в недоступном для детей месте, когда оно подключено к электросети или когда остывает.

• Детям разрешено проводить очистку и обслуживание устройства только под присмотром. • Защищать соединительный кабель от высоких температур, острых краев, масла и подвижных частей устройства.

• Держать части тела (например, пальцы, волосы) подальше от вращающихся цилиндрических щеток. • Опасность травмирования острыми предметами (например, осколками). Защищать руки во время очистки вибрационной головки.

**△ ОСТОРОЖНО** • Не использовать прибор, если он ранее падал и имеет признаки повреждения или неизгемичности.

• Эксплуатировать и хранить устройство только в соответствии с описанием и рисунком. • Опасность несчастных случаев и повреждений вследствие опрокидывания устройства. Перед

проводением любых работ с устройством или на нем необходимо принять устойчивое положение.

- Запрещается оставлять работающее устройство без присмотра.

### ВНИМАНИЕ

• Повреждение устройства. Запрещено заливать в бак для воды растворители, жидкости, содержащие растворители, или неразбавленные кислоты (например, моющие средства, бензин, разбавители красок и ацетон). • Включать устройство только в том случае, если установлены баки для чистой и грязной воды. • Не собирать устройством острые или крупные предметы, такие как осколки, гравий или детали игрушек. • Не заливать в бак для чистой воды уксусную кислоту, средство для удаления известкового налета, эфирные масла или подобные вещества. Также следить за тем, чтобы эти вещества не попали в устройство.

• Использовать устройство только на твердых полах с водонепроницаемым покрытием, например лакированном паркете, эмалированной плитке или линолеуме. • Не использовать устройство для очистки ковров и ковровых покрытий. • Не перемещать устройство по напольной решетке систем конвекторного отопления. Устройство не может поглощать вытекающую воду при его перемещении по решетке. • При продолжительных перерывах в работе и после использования выключать устройство главным выключателем / выключателем устройства и извлекать штепсельную вилку зарядного устройства. • Не разрешается эксплуатация устройства при температуре ниже 0 °C.

• Обеспечить защиту устройства от дождя. Не хранить устройство под открытым небом.

### Символы на устройстве



- Предупреждение о том, что устройство запрещено держать под водой, находится:
  - на нижней части щеточной головки.

- Символы режима очистки устройства после окончания работы находятся:

- в чаше станции очистки (гравировка),
- на задней стенке бака для чистой воды (этикетка).

- Символы для разблокировки бака для грязной воды / станции парковки находятся:
  - на кнопке разблокировки бака для грязной воды / станции парковки (этикетка).

Применение и описание символов (см. главу Очистка вибрационной головки путем промывки).

### Описание устройства

В данной инструкции по эксплуатации приведено описание устройства с максимальной комплектацией. Комплектация отличается в зависимости от модели (см. упаковку).

**Рисунки см. на страницах с рисунками.**

#### Рисунок А

- ① Переключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

- ② Кнопка функции турборежима  
Увеличение числа оборотов цилиндрических щеток и количества воды при стойких загрязнениях
- ③ Кнопка для настройки уровня очистки  
Переключение между уровнями очистки 1 и 2
- ④ Индикатор «Уровень очистки 2» на дисплее  
Увеличение числа оборотов цилиндрических щеток и количества воды
- ⑤ Индикатор «Уровень очистки 1» на дисплее  
Нормальное число оборотов цилиндрических щеток и количества воды
- ⑥ Индикатор «MAX» (красный) на дисплее  
Бак для грязной воды заполнен
- ⑦ Индикатор «MIN» (синий) на дисплее  
Бак для чистой воды пуст
- ⑧ Индикатор «Аккумулятор» (зеленый) на дисплее  
Индикатор заряда аккумулятора
- ⑨ Защита от проскальзывания рукоятки
- ⑩ Рукоятка
- ⑪ Бак для чистой воды
- ⑫ Съемные фильтры для улавливания волос
- ⑬ Кнопка разблокировки бака для грязной воды и станции парковки
- ⑭ Цилиндрические щетки (4 шт.)
- ⑮ Бак для грязной воды
- ⑯ \* Светодиодная подсветка
- ⑰ Кнопка разблокировки фильтра для улавливания волос
- ⑱ Зарядное гнездо
- ⑲ Станция парковки
- ⑳ Станция очистки со щеткой для очистки
- ㉑ Зарядное устройство с зарядным шнуром
- ㉒ \* Цилиндрические щетки для каменных полов (4 шт.)
- ㉓ Моющее средство RM 536 (30 мл)
- ㉔ \* Моющее средство RM 537 (30 мл)
- ㉕ \* Моющее средство RM 536 (500 мл)

\* опция

## Монтаж

### Установка рукоятки

1. Удерживать базовое устройство.
2. Уложить кабель в направляющую пластикового соединителя и зафиксировать.
3. Вставить рукоятку до упора в базовое устройство до щелчка. Рукоятка должна быть надежно зафиксирована в устройстве.

**Рисунок В**

## Ввод в эксплуатацию

### Процесс зарядки

1. Вставить зарядный кабель зарядного устройства в зарядное гнездо на устройстве.  
**Рисунок С**
2. Вставить штепсельную вилку зарядного устройства в розетку.  
Светодиодные контрольные индикаторы отображают текущее состояние заряда аккумулятора.  
**Рисунок D**
- При зарядке полностью разряженного аккумулятора все 3 светодиодных контрольных индикатора поочередно мигают снизу вверх.
- Когда уровень заряда аккумулятора составляет 1/3, самый нижний светодиод светится постоянно, два верхних светодиода продолжают мигать.
- Когда уровень заряда аккумулятора составляет 2/3, два нижних светодиода светятся постоянно, верхний светодиод продолжает мигать.
- Аккумулятор полностью заряжен через 4 часа.
- После зарядки аккумулятора 3 светодиодных индикатора продолжают постоянно светиться в течение 60 минут. По истечении этого времени светодиодные индикаторы гаснут.
3. После зарядки извлечь штепсельную вилку зарядного устройства из розетки.  
**Рисунок Е**
4. Вытянуть зарядный кабель из устройства.

### Установка бака для грязной воды

1. Поместить устройство по центру на бак для грязной воды, чтобы оно было расположено между цилиндрическими щетками и затем зафиксировалось до щелчка. Положение бака не имеет значения, поскольку он может устанавливаться в устройство в обоих продольных направлениях.

**Рисунок F**

Бак для грязной воды должен быть надежно зафиксирован в устройстве.

### Заполнение бака для чистой воды

1. Взять бак для чистой воды сбоку за утопленные ручки и извлечь его из устройства.
2. Открыть замок бака и повернуть в сторону.  
**Рисунок G**
3. Заполнить бак для чистой воды холодной или теплой водопроводной водой.
4. При необходимости в бак для чистой воды залить моющее средство или средство для ухода KÄRCHER.

## ВНИМАНИЕ

*Передозировка или недостаточная дозировка моющего средства или средства для ухода  
Может привести к неудовлетворительным результатам очистки.*

*Соблюдать рекомендацию по дозированию моющего средства или средства для ухода.*

5. Закрыть крышку бака.
6. Вставить бак для чистой воды в устройство.

**Рисунок H**

Бак для чистой воды должен быть надежно зафиксирован в устройстве.

# Эксплуатация

## Общие указания по обслуживанию

### ВНИМАНИЕ

#### Влажность

Повреждение имущества при использовании на чувствительных полах

Перед использованием устройства проверить пол на водонепроницаемость в незаметном месте.

Не чистить чувствительные к воде покрытия как, например, необработанные пробковые полы, поскольку может проникнуть влага и повредить пол.

### ВНИМАНИЕ

#### Ущерб имуществу

Повреждение устройства острыми, крупными, громоздкими предметами.

Нельзя хранить и использовать устройство на затвердевшей грязи и предметах, так как части могут застрять под баком для грязной воды и вызвать царапины на полу и баке.

Перед началом работы и хранением устройства удалять такие предметы, как осколки, галька, винты или детали игрушек с пола.

#### Рисунок АН

#### Примечание

- Для предотвращения появления полосатого узора, перед применением на чувствительных поверхностях, например, из дерева или керамогранита, необходимо проверить устройство в малозаметном месте.
- Не фиксировать в одном положении, постоянно передвигать во время чистки.
- Следовать инструкциям производителя напольного покрытия.

#### Примечание

Работать задним ходом по направлению к двери, чтобы не оставалось следов на только что вымытом полу.

#### Рисунок А1

- Очистка пола осуществляется путем перемещения устройства вперед-назад со скоростью пылесоса.
- Активировать функцию турборежима в случае сильного загрязнения. Для этого нажать и удерживать кнопку функции турборежима. При активированной функции турборежима увеличиваются число оборотов цилиндрических щеток и количество воды. Функция турборежима может быть активирована на уровнях очистки 1 и 2. Когда функция турборежима активирована, мигает индикатор соответствующего уровня очистки на дисплее. Медленно перемещать устройство по полу, не оказывая давления на устройство.

#### Рисунок К

- В зависимости от объема поставки доступны разные цилиндрические щетки. Цвет цилиндрических щеток указывает, для какого применения они подходят.
  - Серые/желтые универсальные цилиндрические щетки: универсальное применение
  - Цилиндрические щетки с черными полосами: для очистки нечувствительных твердых полов (например, камня, керамики); не подходит для

чувствительных полов из натурального камня (например, мрамора, терракоты)

#### Примечание

Для достижения оптимального результата постирать цилиндрические щетки в стиральной машине при 60 °C перед первым использованием.

### Начало работы

### ВНИМАНИЕ

#### Неконтролируемое перемещение

Повреждение устройства и имущества При включении устройства щетки начинают вращаться.

Прочно держаться за рукоятку, чтобы устройство не двигалось само по себе.

### ВНИМАНИЕ

#### Бак для чистой или грязной воды не установлен

#### Ущерб имуществу

Перед началом уборки убедиться, что бак для чистой воды заполнен водой, а бак для грязной воды установлен в устройство.

- Нажать выключатель ВКЛ./ВыКЛ.

#### Рисунок I

Устройство включается.

Загорится индикатор уровня очистки 1 для нормального числа оборотов цилиндрических щеток и количества воды.

- Смочить щетки.

a Нажать и удерживать кнопку функции турборежима.

b Перемещать устройство вперед и назад, пока цилиндрические щетки не будут достаточно увлажнены.

- При необходимости переключиться на уровень очистки 2, используя кнопку для настройки уровня очистки.

#### Рисунок J

Число оборотов цилиндрических щеток и количества воды увеличиваются.

На дисплее загорается индикатор уровня очистки 2.

#### Примечание

Настройка уровня очистки 1 или уровня очистки 2 зависит от очищаемой поверхности (например, деревянного или каменного пола).

При первом вводе в эксплуатацию устройство установлено на уровень очистки 1.

После прерывания работы или повторного ввода в эксплуатацию всегда активируется последняя настройка уровня очистки.

- При необходимости активировать функцию турборежима для очистки стойких загрязнений (см. также главу *Общие указания по обслуживанию*).

#### Рисунок К

### Продолжительность работы аккумулятора

На индикаторе «Аккумулятор» на дисплее отображается время работы аккумулятора:

- Светятся 3 светодиода — время работы аккумулятора 3/3 (полный заряд)
- Светятся 2 индикатора — время работы аккумулятора 2/3
- Светится 1 индикатор — время работы аккумулятора 1/3

## **Рисунок N**

- Акустические или оптические сигналы предупреждают о разряженном аккумуляторе.
- Приблизительно за 5 минуты до полной разрядки аккумулятора дважды раздается звуковой сигнал и мигает нижний светодиод.
  - Приблизительно за 1,5 минуты до полной разрядки аккумулятора дважды раздается звуковой сигнал и мигает нижний светодиод.
  - После разрядки аккумулятора и выключения устройства самый нижний светодиод в течение 60 секунд мигает быстрее.

## **Опорожнение бака для грязной воды**

- Если бак для грязной воды заполнен, на дисплее загорается индикатор «MAX» (красный) и раздается звуковой сигнал.

### **Рисунок М**

- Через 60 секунд повторно раздается звуковой сигнал, и устройство выключается.
- Сразу после отключения устройства индикатор «MAX» (красный) на дисплее мигает в течение 10 секунд.
- Пока бак для грязной воды заполнен и на дисплее светится индикатор «MAX» (красный), процесс начинается заново и повторяются следующие два шага:
  - a Устройство можно снова включить.
  - b Устройство работает еще 60 секунд, а затем снова выключается.

1. Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

Устройство выключается.

2. Нажать кнопку разблокировки бака для грязной воды ногой и приподнять устройство.

### **Рисунок О**

- Бак для грязной воды отсоединится от устройства.
3. Для слива воды не переносить бак для грязной воды за верхнюю крышку, а горизонтально, обеими руками за узкие стороны.
  4. Опорожнить бак для грязной воды через отверстие в крышке. Если грязь присохла, снять крышку бака для грязной воды и промыть его водопроводной водой.
  5. Вставить бак для грязной воды (см. главу Установка бака для грязной воды).

## **Доливание моющей жидкости**

- Если бак для чистой воды пустой, на дисплее загорается индикатор «MIN» (синий) и раздается звуковой сигнал.

### **Рисунок L**

- Для напоминания звуковой сигнал раздается с частотой один раз в минуту.
1. Заполнить бак для чистой воды (см. главу Заполнение бака для чистой воды).

## **Приостановка работы**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Влажные цилиндрические щетки**

Повреждение чувствительных полос от воздействия влаги

При продолжительных перерывах в работе ставить устройство на станцию парковки, чтобы предотвратить повреждение чувствительных полос влажными цилиндрическими щетками.

1. Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

Устройство выключается.

2. Поставить устройство на станцию парковки.

## **Примечание**

Если устройство ставится на станцию парковки без бака для грязной воды, необходимо нажать кнопку разблокировки, чтобы снять устройство.

## **Рисунок АF**

## **Окончание работы**

1. Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

Устройство выключается.

2. Поставить устройство на станцию парковки.

### **Рисунок АВ**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Присохшая грязь**

Присохшая грязь может надолго повредить устройство.

Рекомендуется полностью очищать устройство после каждого использования.

3. Очистить устройство (см. главу Уход и техническое обслуживание).

## **Хранение устройства**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Жидкости / влажная грязь**

Если во время хранения в устройстве еще находится жидкость / влажная грязь, это может привести к появлению неприятного запаха. При хранении устройства полностью спить воду из баков для чистой и грязной воды.

С помощью щетки для очистки удалить волосы и частицы грязи из фильтра для волос на нижнем кожухе вибрационной головки.

Дать очищенным цилиндрическим щеткам высоконуть на воздухе, например, установленными на устройстве на станции парковки. Не класть влажные цилиндрические щетки в закрытые шкафы для высыхания.

1. Поместить пустой бак для грязной воды в станцию очистки для высыхания.
- а Поставить устройство на станцию парковки и зафиксировать до щелчка.
- б Затем поместить устройство со станцией парковки на станцию очистки.

### **Рисунок АВ**

2. Установить очищенные цилиндрические щетки на устройство для высыхания.

### **Рисунок АС**

3. Зарядить аккумулятор (см. главу Процесс зарядки).
4. Хранить устройство в сухих помещениях.

### **Рисунок АЕ**

## **Уход и техническое обслуживание**

### **Очистка вибрационной головки путем промывки**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Остатки грязи или моющего средства**

Бак для грязной воды и фильтры для волос необходимо регулярно очищать, чтобы грязь не собиралась в баке или фильтрах для волос. Если устройство не очищать после завершения работы, частицы грязи могут засорить фильтры для волос и щели. Кроме того, скопление грязи и

*бактерий может стать причиной неприятного запаха в устройстве.*

*После завершения работы поместить устройство в станцию очистки и запустить процесс промывки.*

*Чистить вибрационную головку на станции очистки только путем автоматического процесса промывки, а не заливая воду в станцию отдельно. Следить за тем, чтобы бак для грязной воды был установлен.*

*Не держать нижнюю часть вибрационной головки под водой.*

#### **Примечание**

*Пока на дисплее горит индикатор «MAX» (красный), а бак для грязной воды не опорожнен, процесс промывки не может быть запущен.*

#### **Примечание**

*Светодиодная подсветка на вибрационной головке выключена во время процесса промывки.*

1. Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

*Устройство выключается.*

2. Опорожнить бак для грязной воды и установить его на место (см. главу *Опорожнение бака для грязной воды*).

3. Поместить устройство в станцию очистки с пустым баком для грязной воды.

4. Залить в бак для чистой воды 200 мл свежей воды без моющего средства и средства по уходу (см. главу *Заполнение бака для чистой воды*).

#### **Рисунок Р**

#### **Примечание**

*Добавление моющих средств в процессе промывки не требуется.*

5. Одновременно нажать и удерживать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ. и кнопку для установки уровня очистки в течение 3 секунд.

*Раздается звуковой сигнал.*

#### **Рисунок Q**

6. Индикаторы на дисплее загораются несколько раз сверху вниз.

*Процесс промывки начинается и длится около 2 минут.*

#### **Рисунок R**

#### **Примечание**

*В начале процесса промывки вода поступает из бака для чистой воды на цилиндрические щетки в течение прибл. 80 секунд. В течение этого времени устройство не издает звуков. Только в конце процесса промывки цилиндрические щетки начинают вращаться в течение прибл. 30 секунд.*

7. После завершения процесса полоскания раздается звуковой сигнал и на дисплее загорается индикатор «MAX» (красный).

#### **Рисунок S**

8. Нажать кнопку разблокировки бака для грязной воды и поместить устройство на станцию парковки. Бак для грязной воды остается в станции очистки.

#### **Примечание**

*При попытке снова включить устройство при заполненном баке для грязной воды на дисплее в течение 10 секунд будет мигать индикатор «MAX» (красный).*

*Продолжение работы по очистке при этом невозможно.*

9. Нажать кнопку разблокировки фильтров для волос внутри.

*Фильтры для волос отсоединяются.*

10. Поместить фильтры для волос в станцию очистки.

#### **Рисунок U**

11. Снять цилиндрические щетки и поместить их в станцию очистки.

#### **Рисунок V**

12. При необходимости транспортировать станцию очистки с баком для грязной воды, фильтрами для волос и щетками в туалет, к раковине или мусорному ведру.

#### **Рисунок W**

13. Очистить бак для грязной воды (см. главу *Очистка бака для чистой воды*).

14. Очистить цилиндрические щетки (см. главу *Очистка цилиндрических щеток*).

15. Очистить фильтры для волос (см. главу *Очистка фильтров для волос*).

16. Опорожнить и высушить станцию очистки.

17. Если в баке для чистой воды все еще есть вода, снять и опорожнить бак для чистой воды.

### **Очистка бака для чистой воды**

## **ВНИМАНИЕ**

### **При сошах грязь**

*При сошах грязь может надолго повредить устройство.*

*Регулярно очищать бак для грязной воды.*

*Информацию об индикации бака для грязной воды на дисплее и порядке очистки бака для грязной воды см. в главе *Опорожнение бака для грязной воды*.*

1. Снять крышку бака для грязной воды.

#### **Рисунок X**

2. Очистить бак для грязной воды и крышку водопроводной водой.

3. Кроме того, бак для грязной воды можно помыть в посудомоечной машине.

#### **Примечание**

*В результате мойки в посудомоечной машине резинки заслонки бака для грязной воды могут стать липкими, но герметичность нарушена не будет.*

### **Очистка цилиндрических щеток**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Остатки моющего средства в цилиндрических щетках**

#### **Пенообразование**

*Помыть цилиндрические щетки под проточной водой после каждого использования или постирать щетки в стиральной машине.*

## **ВНИМАНИЕ**

*Повреждения при очистке цилиндрических щеток с использованием кондиционера для белья или вследствие использования сушки.*

*Повреждение микроволокон*

*Не использовать кондиционер для белья при очистке в стиральной машине.*

*Не класть цилиндрические щетки в сушилку.*

## **ВНИМАНИЕ**

### **Материальный ущерб из-за незакрепленных цилиндрических щеток**

*Стиральная машина может быть повреждена.*

*Поместить щетки в сетку для стирки белья и загрузить в стиральную машину дополнительное белье.*

1. Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

*Устройство выключается.*

- Поставить устройство на станцию парковки.
- Рисунок АВ**
- Выкрутить цилиндрические щетки на потайной ручке.
- Рисунок В**
- Промыть щетки под проточной водой или постирать в стиральной машине макс. при 60 °C.
- Рисунок Y**
- Очистить привод цилиндрических щеток влажной тканью.
  - Навинтить роликовые щетки на держатели щеток до упора. Обратить внимание на цветовое назначение внутренней стороны щетки и держателя на устройстве (например, синий к синему).
- Рисунок АС**
- Дать щеткам высохнуть на устройстве и на станции парковки.
- Рисунок АЕ**

### Очистка фильтров для волос

## ВНИМАНИЕ

### Присохшая грязь

Присохшая грязь может надолго повредить устройство.

Рекомендуется полностью очищать устройство после каждого использования.

## ВНИМАНИЕ

### Присохшая грязь

Присохшая грязь может надолго повредить устройство.

Регулярно очищать оба фильтра для волос щеткой.

## ВНИМАНИЕ

### Повреждения вследствие очистки фильтров для волос в посудомоечной машине

В результате процесса промывки край скребка может деформироваться и больше не будет правильно прилегать к щеткам. Это ухудшает результат очистки.

Мыть фильтры для волос не в посудомоечной машине, а под проточной водой.

- Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.  
Устройство выключается.

- Поставить устройство на станцию парковки.

**Рисунок АВ**

- Нажать кнопку разблокировки фильтров для волос внутри.

**Рисунок У**

Фильтры для волос отсоединяются и могут быть сняты.

- Промыть оба фильтра для волос под проточной водой.

- Удалить застрявшую грязь, например, из гребня фильтра щеткой.

**Рисунок АА**

**Рисунок Z**

- Вставить фильтры для волос в вибрационную головку и защелкнуть их. Оба фильтра для волос должны быть надежно зафиксированы в устройстве.

**Рисунок АД**

## Моющее средство и средства для ухода

## ВНИМАНИЕ

### Использование неподходящих моющих средств и средств для ухода

Использование неподходящих моющих средств и средств для ухода может повредить устройство и привести к аннулированию гарантии.

Использовать только моющие средства KÄRCHER.

Обратить внимание на правильную дозировку.

### Примечание

При необходимости для очистки полов использовать моющие средства или средства для ухода KÄRCHER.

- Соблюдать информацию производителя относительно дозировки моющего средства и средства для ухода.
- Чтобы избежать пенообразования, наполнить бак для чистой воды сначала водой, а затем моющим средством или средством для ухода.
- Во избежание переполнения оставлять место для моющего средства или средства для ухода при заполнении водой.

## Помощь при неисправностях

Зачастую неисправности имеют простые причины, поэтому с помощью следующего обзора их можно устранить самостоятельно. В случае сомнения или возникновения не описанных здесь неисправностей следует обращаться в авторизованную сервисную службу.

### Примечание

Как только возникает ошибка, устройство блокируется на 3 секунды.

Устройство можно снова включить только после устранения ошибки.

### Аккумулятор не заряжается

Зарядная штепсельная вилка / сетевая штепсельная вилка подключена неправильно.

- Правильно подключить зарядную штепсельную вилку / сетевую штепсельную вилку.

**Светодиодный индикатор неисправностей (индикатор «Аккумулятор» на дисплее) мигает при включении устройства, а устройство не запускается**

Аккумулятор разряжен.

- Зарядить аккумулятор (см. главу *Процесс зарядки*).

Используется неправильный или неисправный блок питания.

- Использовать оригинальный блок питания.
- Заменить неисправный блок питания.

**Светодиодный индикатор неисправностей (индикатор «Аккумулятор» на дисплее) мигает во время работы**

Устройство перегревается во время работы (например, при высоких температурах окружающей среды).

- Прервать работу и дать устройству остыть.
- Если устройство выключается, дать устройству остыть.

Устройство не включается, пока не остынет.

**Цилиндрические щетки не врачаются, а индикаторы уровней очистки 1 и 2 мигают одновременно на дисплее**

Двигатель устройства заблокирован, например, из-за чрезмерного давления на цилиндрические щетки или из-за наезда на стену или угол.

- Выключить и включить устройство.

Цилиндрические щетки блокируются.

- Снять цилиндрические щетки и проверить, не застрял ли в них какой-либо предмет.
- Проверить, чтобы цилиндрические щетки были ввинчены в держатели щеток до упора.
- Проверить, не скопилась ли грязь в фильтрах для волос в вибрационной головке, и удалить ее.
- Убедиться, что фильтры для волос установлены правильно. Для этого снять фильтры для волос и вставить их снова.

Фильтры для волос блокируют цилиндрические щетки. Цилиндрические щетки недостаточно увлажнены.

- Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

Устройство выключается.

- Нажать кнопку разблокировки фильтров для волос внутрь и снять фильтры для волос.

- Нажать выключатель ВКЛ./ВЫКЛ.

Устройство включается.

- Смочить щетки.

а Нажать и удерживать кнопку функции турборежима.

б Перемещать устройство вперед и назад, пока цилиндрические щетки не будут достаточно увлажнены.

- Вставить фильтры для волос.

**Индикатор на дисплее загорается несколько раз сверху вниз**

Устройство находится в 2-х минутном процессе промывки для очистки вибрационной головки

- Подождать прибл. 2 минуты, затем процесс промывки завершен и индикатор на дисплее больше не светится (см. главу **Очистка вибрационной головки путем промывки**).

**Устройство не включается**

Аккумулятор разряжен.

- Зарядить аккумулятор.

Зарядный кабель все еще находится в устройстве.

- Убрать зарядный кабель, так как при подключенном зарядном кабеле работа устройства невозможна.

**Устройство не собирает грязь**

В баке для чистой воды нет воды. Индикатор «MIN» (синий) на дисплее светится и раздается звуковой сигнал.

- Долить воду в бак для чистой воды.

Бак для чистой воды установлен в устройстве неправильно.

- Вставить бак для чистой воды, чтобы он надежно был зафиксирован в устройстве.

Бак для грязной воды отсутствует или неправильно установлен в устройстве.

- Вставить бак для грязной воды в устройство до щелчка.

- Проверить, правильно ли установлена крышка бака для грязной воды (язычок заливной горловины должен быть расположен в предусмотренном углублении).

Фильтры для волос отсутствуют или неправильно установлены в устройстве.

- Вставить фильтры для волос правильно в устройство.

Цилиндрические щетки отсутствуют или неправильно установлены в устройстве.

- Вставить цилиндрические щетки или навинтить щетки на держатели до упора.

Цилиндрические щетки загрязнены или изношены.

- Очистить или заменить цилиндрические щетки.

**Цилиндрические щетки слишком сухие**

Цилиндрические щетки недостаточно увлажнены.

- Смочить щетки.

а Нажать и удерживать кнопку функции турборежима.

б Перемещать устройство вперед и назад, пока цилиндрические щетки не будут достаточно увлажнены.

Фильтр чистой воды загрязнен.

- Очистить фильтр чистой воды.

а Снять бак для чистой воды и извлечь фильтр чистой воды.

#### **Рисунок AG**

б Промыть фильтр чистой воды под проточной водой.

с Снова установить фильтр чистой воды.

**Неудовлетворительный результат уборки**

Цилиндрические щетки не были постираны перед первым использованием.

- Постирать цилиндрические щетки в стиральной машине при температуре 60 °C.

Цилиндрические щетки грязные.

- Очистить цилиндрические щетки.

Цилиндрические щетки недостаточно увлажнены.

- Смочить щетки.

а Нажать и удерживать кнопку функции турборежима.

б Перемещать устройство вперед и назад, пока цилиндрические щетки не будут достаточно увлажнены.

Используется неправильное моющее средство или неправильная дозировка.

- Использовать только моющие средства KÄRCHER и следить за правильной дозировкой.

На полу присутствуют остатки посторонних моющих средств.

- Тщательно очистить цилиндрические щетки от остатков моющего средства.

- Несколько раз помыть пол с помощью устройства и чистых цилиндрических щеток без использования моющего средства.

Остатки моющего средства на полу удаляются.

**Водопоглощение не оптимальное**

Фильтры для волос неправильно установлены в устройстве.

- Вставить фильтры для волос правильно в устройство.

Цилиндрические щетки изношены.

- Заменить цилиндрические щетки.

**Устройство теряет грязную воду**

Бак для грязной воды полный.

- Немедленно опорожнить бак для грязной воды.

Бак для грязной воды установлен в устройстве неправильно.

- Вставить бак для грязной воды в устройство до щелчка. Бак для грязной воды должен быть надежно зафиксирован в устройстве.

Фильтры для волос неправильно установлены в устройстве.

- Проверить, правильно ли вставлены фильтры для волос.

Бак для грязной воды поврежден.

- Обратиться в авторизованную сервисную службу.

## Устройство отключается

Как только объем воды в баке для грязной воды превысит 200 мл, включается автоматическое отключение устройства.

При использовании моющих средств других производителей может произойти чрезмерное пенообразование и отключение устройства активируется до достижения объема 200 мл.

- Опорожнить бак для грязной воды.
- Использовать только моющие средства KÄRCHER и следить за правильной дозировкой.

## Устройство цепляется за швы при использовании

Выступы на нижней стороне бака для грязной воды повреждены или изношены.

- Обратиться в авторизованную сервисную службу.

## Снятие рукоятки

### ВНИМАНИЕ

#### Частое снятие рукоятки

Частое снятие рукоятки может привести к повреждению ее элементов.

После сборки больше не снимать рукоятку с базового устройства.

Снимать рукоятку с базового устройства разрешено только в том случае, если устройство отправляется на сервисное обслуживание.

### ВНИМАНИЕ

#### Неправильное снятие рукоятки

Повреждение устройства

Следить за тем, чтобы не повредить соединительный кабель между базовым устройством и рукояткой.

- Вставить отвертку под углом 90° в небольшое отверстие на задней стороне рукоятки и снять рукоятку.

#### Рисунок АJ

## Технические характеристики

### Электрическое подключение

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Напряжение                                   | V   | 100 - 240     |
| Фаза   | ~   | 1             |
| Частота                                      | Hz  | 50 - 60       |
| Степень защиты                               |     | IPX4          |
| Класс защиты устройства                      |     | III           |
| Класс защиты зарядного устройства            |     | II            |
| Номинальная мощность устройства              | W   | 80            |
| Номинальное напряжение аккумулятора          | V   | 25,20 - 25,55 |
| Тип аккумулятора                             |     | Li-Ion        |
| Время работы при полной зарядке аккумулятора | min | 45            |
| Время зарядки разряженного аккумулятора      | h   | 4             |
| Выходное напряжение зарядного устройства     | V   | 30            |
| Выходной ток зарядного устройства            | A   | 0,6           |

## Рабочие характеристики устройства

Частота оборотов валика в минуту, уровень очистки 1 об/мин 450

Частота оборотов валика в минуту, уровень очистки 2 об/мин 490

Частота оборотов валика в минуту, турборежим об/мин 530

## Заправочный объем

Объем бака для чистой воды ml 400

Объем бака для грязной воды ml 200

## Размеры и вес

Масса (без принадлежностей и моющих жидкостей) kg 4,3

Длина mm 310

Ширина mm 230

Высота mm 1210

Сохраняется право на внесение технических изменений.

## Tartalom

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| Rendeltetésszerű alkalmazás .....  | 117 |
| Környezetvédelem .....             | 117 |
| Tartozékok és pótalkatrészek ..... | 118 |
| Szállított tartozékok .....        | 118 |
| Garancia .....                     | 118 |
| Biztonsági tanácsok .....          | 118 |
| Szimbólumok a készüléken .....     | 119 |
| A készülék leírása .....           | 119 |
| Szerelés .....                     | 120 |
| Üzembe helyezés .....              | 120 |
| Üzemeltetés .....                  | 120 |
| Ápolás és karbantartás .....       | 122 |
| Segítség üzemzavarok esetén .....  | 123 |
| Műszaki adatok .....               | 125 |

## Rendeltetésszerű alkalmazás

A padlótisztító csak magánháztartások vízálló kemény padlójának tisztításához használja.

Ne tisztítson vízre érzéken felületeket, például kezeletlen parafa padlót (a nedvesség bejuthat, és károsíthatja a padlót).

A készülék alkalmas PVC, linóleum, csempe, kő, olajozott és viaszos parketta, laminált padló és minden vízálló padlóburkolat tisztítására.

## Környezetvédelem

 A csomagolóanyag újrahasznosítható. Kérjük, környezetbarát módon semmisítse meg a csomagolást.

 Az elektromos és elektronikus készülékek értékes, újrahasznosítható anyagokat, és gyakran olyan alkotóelemeket, például elemeket, akkumulátorokat vagy olajat is tartalmaznak, melyek nem megfelelő kezelése vagy helytelen megsemmisítése potenciális veszélyt jelenthet az emberi egészségre és a környezetet. Ezek az alkotóelemelek azonban a készülék rendeltetésszerű üzemeléséhez szükségesek. Az ezzel a szimbólummal jelölt készülékeket nem szabad a háztartási hulladékkel együtt megsemmisíteni.

## Összetevőkre vonatkozó utasítások (REACH)

Az összetevőkre vonatkozó aktuális információkat itt találja: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Tartozékok és pótalkatrészek

Csak eredeti tartozékot és eredeti pótalkatrészt alkalmazzon; ezek garantálják a készülék biztonságos és zavarmentes üzemelését.

A tartozékokra és pótalkatrészekre vonatkozóan információt itt talál: [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Szállított tartozékok

A készülékkel szállított tartozékok fel vannak tüntetve a csomagoláson. Kicsomagolásnál ellenőrizze, hogy megvan-e minden tartozék. Hiányzó tartozékok vagy szállítási sérülések esetén kérjük, értesítse a kereskedőt.

## Garancia

Minden országban az illetékes értékesítő társaságunk által megadott garanciális feltételek vannak érvényben. A készüléknél felmerülő esetleges zavarokat a garanciádon belül díjmentesen orvosoljuk, amennyiben anyaggal, illetve gyártási hibáról van szó. Garanciális esetben kérjük, a számlával együtt forduljon kereskedőjéhez vagy a legközelebbi, arra jogosult ügyfélszolgálati irodához.

(A címét lásd a hátoldalon)

## Biztonsági tanácsok

Készüléke első használata előtt olvassa el ezt az eredeti használati utasítást. Ezeknek megfelelően járjon el. Örizze meg az eredeti használati utasítást későbbi használatra vagy a következő tulajdonos számára.

- Használati utasításban található útmutatók mellett figyelembe kell venni a törvényhozók általános biztonsági és balesetmegelőzési előírásait is.
- A készüléken található figyelmeztető és információs táblák fontos tudnivalókat tartalmaznak a veszélytelen üzemeltetéssel kapcsolatosan.

## Veszélyfokozat

### ⚠ VESZÉLY

- Olyan, közvetlenül fenyegető veszély jelzése, amely súlyos sérülésekhez vagy halálhoz vezet.

### ⚠ FIGYELMEZTETÉS

- Olyan, esetlegesen veszélyes helyzet jelzése, amely súlyos sérülésekhez vagy halálhoz vezethet.

### ⚠ VIGYÁZAT

- Olyan, esetlegesen veszélyes helyzet jelzése, amely könnyebb sérülésekhez vezethet.

### FIGYELEM

- Olyan, esetlegesen veszélyes helyzet jelzése, amely anyagi károkhoz vezethet.

## Elektromos alkotóelemek

### ⚠ VESZÉLY

- Soha ne dugjon áramot vezető tárgyakat, pl. csavarhúzót vagy hasonló tárgyakat a készülék töltőaljzatába.
- Soha ne érintse meg az érintkezőket vagy a vezetékekötöket. • Ügyeljen arra, hogy a hálózati csatlakozó vezetéken ne sérüljön meg. Kerülje a vezetéken való áthaladást, a vezeték összenyomását vagy éles szélekben történő áthúzását. • Csak váltóáramra csatlakoztassa a készüléket! A típustáblán szereplő feszültségeknek meg kell egyeznie az áramforrás feszült-

ségével. • Csak hibaáram-védőkapocsolóval (maximum 30 mA áramerősségen) üzemeltesse a készüléket.

⚠ FIGYELMEZTETÉS • A károsodott töltőkészüléket a töltőkábelbeli haladéktanul cseréje ki eredeti alkatrészre. • minden ápolási és karbantartási munka megkezdése előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati dugaszot. • A készülék elektromos alkatrészeinek tartalmaz, ezért ne tisztítsa a készüléket folyó vizzel. • Csak olyan elektromos csatlakozóra csatlakoztassa a készüléket, amelyet villamos szakember alakított ki IEC 60364-1 szabványnak megfelelően.

⚠ VIGYÁZAT • Kizárolag az arra jogosult ügyfélszolgálatról végeztesse el a javítási munkákat. • minden használattól előtt ellenőrizze, hogy a készülék és annak tartozékaiban, különösen a hálózati csatlakozó vezeték és a hosszabbító kábel állapota és üzembiztonsága megfelelő. Sérülés esetén húzza ki a hálózati csatlakozót, és ne használja a készüléket.

## Töltőkészülék

⚠ VESZÉLY • Soha ne fogja meg a hálózati dugót vagy az aljzatot nedves kézzel. • A töltőkészüléket ne használja robbanásveszélyes környezetben.

⚠ FIGYELMEZTETÉS • Védje a hálózati kábelt a hőtől, hegeszésekkel, olajtól és mozgó alkatrésekkel. • A töltési eljárás során ne takarja le az akkuegységet és a szellőzőnyílást tartsa szabadon. • Ne nyissa ki a töltőkészüléket. A javításokat csak szakszemélyzettel végeztesse. • Az akkuegységet csak az engedélyezett töltőszközökkel töltse. • A károsodott töltőkészüléket a töltőkábelbeli haladéktanul cseréje ki eredeti alkatrészre.

⚠ VIGYÁZAT • A töltőkészüléket ne használja nedves vagy szennyezett állapotban. • Ne hordozza a töltőgépet a hálózati kábelnél fogva. • Ne üzemeltesse a készüléket elosztóhöz csatlakoztatott hosszabbítóval működő egyéb készülékekkel. • A hálózati dugasz ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a dugajból.

⚠ FIGYELEM • A töltőkészüléket csak száraz helyiségen alkalmazza és tárolja.

## Akkumulátor

⚠ VESZÉLY • Ne tegye ki az akkumulátort erős napfénynek, hőnek, illetve tűznek.

⚠ FIGYELMEZTETÉS • A készüléket csak a mellékelt eredeti töltőkészülékkel vagy a KÄRCHER által engedélyezett töltőkészülékkel töltse. Használja a következő adaptort:



⚠ FIGYELMEZTETÉS • Rövidzárlatveszély. Ne nyissa fel az akkumulátort. Ezenkívül imitáló gőzök vagy maró folyadékok szívároghatnak ki.

⚠ FIGYELEM • Ez a készülék nem cserélhető akkumulátorokat tartalmaz. Cserélhető akkuegységgel rendelkező készülékekre nem vonatkozik.

## Biztonságos kezelés

⚠ VESZÉLY • Fulladásveszély! Tartsa távol a gyermekektől a csomagolást!

⚠ FIGYELMEZTETÉS • Csak rendeltesszerűen használja a készüléket. Vegye figyelembe a

helyi adottságokat, és a készülékkel való munkavégzés során ügyeljen a harmadik személyek, különösen a gyerekek biztonságára. • Veszélyes területeken (pl. tisztítóállomásokon) tartsa be a megfelelő biztonsági előírásokat. Soha ne üzemeltesse a készüléket robbanásveszélyes helyiségekben. • Gyermekkel, és a jelen utasítást nem ismerő személyek nem üzemelhetik ezt a készüléket. Helyi rendeletek korlátozhatják a kezelő életkorát. • Ezt a készüléket gyerekek vagy csökken fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű személyek, illetve az utasításokat nem ismerő személyek nem használhatják. • A csökken fizikai, érzékelő képességgel rendelkező személyek, illetve tapasztalattal és ismeretekkel nem rendelkező személyek csak megfelelő felügyelet mellett használhatják a készüléket, illetve amennyiben egy, a biztonságukért felelős személy ismerte felük a készülék biztonságos használatát és tudatában vannak a használatból eredő veszélyeknek. • A gyermeknek ne játszanak a készülékkel! • Felügyelje a gyerekeket, és biztosítsa, hogy ne játszassanak a készülékkel. • Tartsa távol a készüléket a gyermekktől, ha az csatlakoztatva van a villamos hálózathoz vagy ha éppen hűl. • Gyermekek csak felügyelet mellett végezhetnek tisztítást, illetve végezhetik el a használó általi karbantartást. • Védje az összekötő kábelt a hőtől, hegesy elektől, olajtól és mozgó alkatrészektől. • Tartsa a testrestrzeit (például ujjai, haját) távol a forgó tisztítóhengerekkel. • Sérülésveszélyhegys tárgyak (például szilákok) miatt. Védje a kezét a padlófej tisztítása közben.

**△ VIGYÁZAT** • Ne használja a készüléket, ha korábban leesett, láthatóan károsodott vagy az egyes elemek kilazultak. • A készüléket minden a leírásnak ill. ábrának megfelelően üzemeltesse és tárolja. • A készülék leesése balesetet vagy sérülést okozhat. minden, a készülékkel vagy a készüléken végzett tevékenységs előtt stabil helyzetbe kell állni. • Soha ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket, ha az használatban van.

**FIGYELEM** • Készülékkárosodás. Soha ne töltönkoldószert, oldószertartalmú folyadékot vagy hígítatlan savat (pl. tisztítószert, benzint, festék hígítót és acetont) a víztartályba. • Csak akkor kapcsolja be a készüléket, ha az friss víz tartály és a szennyvíztartály be van helyezve. • Ne szívjon fel a készülékkel éles vagy nagy tárgyakat, például szilákok, kavicsok vagy játék-alkatrészek. • A friss víz tartályba ne töltönk ecetsavat, vízkőmentesítőt, illóolajokat vagy hasonló anyagokat. Ügyeljen arra is, hogy ne szívja fel ezeket az anyagokat a készülékkel. • A készüléket csak vízálló bevonatú kemény padlókon használja, például lakkozott parkettán, zománcozott csempekn vagy linóleumon. • Ne használja a készüléket szőnyegek vagy padlószőnyegek tisztítására. • Ne használja a készüléket a konvektorfűtő rendszerek padlórácsán. A készülék nem képes elnyelni a kiszabaduló vizet, ha azt átvezetik a rácson. • Kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval/készülékkapcsolóval, ha hosszabb ideig nem használja, illetve a használatot követően, és húzza ki a töltőgép hálózati dugaszát. • 0 °C alatt ne üzemeltesse a készüléket. • Övja a készüléket az esőtől. Ne tárolja a készüléket külső térben.

## Szimbólumok a készüléken



- A készülék vízbe merítésének tilalmát mutató figyelmeztetés helye:  
— a padlófej alsó oldala.
- A munka befejezése utáni készüléktisztítás-üzem-mód szimbólumainak helye:

— a tisztítóállomás tálába gravíroza,  
— címkeként a friss víz tartály hátlóján.

- A szennyvíztartály / parkolóállás reteszfeloldásának szimbólumainak helye:  
— matricaként a szennyvíztartály / parkolóállás re-teszélés feloldó billentyűjén.

A szimbólumok alkalmazása és leírása (lásd a következő fejezetet: A padlófej tisztítása öblítéssel).

## A készülék leírása

A használati utasításban a maximális felszereltséget ismertetjük. Modelltől függően a szállított tartozékoknál különbségek figyelhetők meg (lásd a csomagolást).

Lásd az ábrákat tartalmazó oldalon.

### Ábra A

- ① BE-/KI-kapcsoló
- ② Boost funkció gomb  
Növeli a henger fordulatszámát és a víz mennyiségett a makacs szennyeződések eltávolításához
- ③ Billentyű a tisztítási szint beállításához  
Átkapcsolás az 1. és a 2. tisztítási szint között
- ④ Kijelző: „2. tisztítási szint”  
Megnövekedett hengerfordulatszám és vízmennyiségek
- ⑤ Kijelző: „1. tisztítási szint”  
Normál hengerfordulatszám és vízmennyiségek
- ⑥ Kijelzés: „MAX” (piros)  
A szennyvíztartály megtelt
- ⑦ Kijelzés: „MIN” (kék)  
A friss víz tartály üres
- ⑧ Kijelzés: „Akkumulátor” (zöld)  
Az akkumulátor töltöttségi szintjének jelzése
- ⑨ Fali siklást akadályozó markolat
- ⑩ Kézi fogantyú
- ⑪ Frissvíz-tartály
- ⑫ Kivehető hajszűrő
- ⑬ A szennyvíztartály és a parkolóállás reteszélés feloldó billentyűje
- ⑭ Tisztítóhengerek (4 x)
- ⑮ Szennyvíztartály
- ⑯ \* LED megvilágítás
- ⑰ Hajszűrő reteszélés feloldó billentyűje
- ⑱ Töltőcsatlakozó
- ⑲ Parkolóállomás

- (20) Tisztítóállomás tisztító kefével
- (21) Töltőgép töltőkábellel
- (22) \* Tisztítóhengerek kőpadlókhöz (4 x)
- (23) Tisztítószer RM 536 (30 ml)
- (24) \* Tisztítószer RM 537 (30 ml)
- (25) \* Tisztítószer RM 536 (500 ml)

\* opcionális

## Szerelés

### A fogantyú felszerelése

1. Tartsa szilárda az alapkészüléket.
2. Helyezze a kábelt a műanyag csatlakozóvezetőbe és rögzítse.
3. Tolja a fogantyút kattanásig az alapkészülékbe. A fogantyúnak szilárda kell az eszközben lennie.

#### Ábra B

## Üzembe helyezés

### Töltési eljárás

1. Dugja a töltőgép töltőkábelét a készülék töltő aljzatába.
- Ábra C**
2. Dugja be a töltőkészülék hálózati csatlakozódugóját a csatlakozóaljzatba.  
A LED ellenőrzőlámpák az akkumulátor aktuális töltöttségi szintjét jelzik.
- Ábra D**
- A teljesen lemerült akkumulátor töltése során a 3 LED ellenőrzőlámpa lentről felfelé, egymás után fel világít.
- 1/3 akkumulátor töltöttségi szintnél a legalsó LED tartósan világít, a két felső LED továbbra is villog.
- 2/3 akkumulátor töltöttségi szintnél a két alsó LED tartósan világít, a legfelső LED továbbra is villog.
- Az akkumulátor 4 óra elteltével teljesen fel van töltve.
- Az akkumulátor töltése után a 3 LED jelzőfénnye 60 percig folyamatosan világít. Ezt követően a LD ellenőrzőlámpák kialszanak.
3. Töltés után húzza ki a töltőgép hálózati dugaszát a fali aljzatból.
- Ábra E**
4. Húzza ki a készülékből a töltőkábelt.

### Helyezze be a szennyvíztartályt

1. Helyezze a készüléket a szennyvíztartály közepére úgy, hogy az a hengerek között legyen, majd hallhatón a helyére kattanjon. A tartály helyezte nem fontos, mivel minden hosszirányban használható a készüléken.

#### Ábra F

A szennyvíztartálynak szilárda kell az eszközben lennie.

### Tölts fel a friss víz tartályt

1. Fogja meg a friss víz tartályt az oldalsó fogantyú vályuknál, és vegye ki a készülékből.
2. Nyissa ki és fordítsa el oldalra a tartályzárat.
- Ábra G**
3. Tölts fel a friss víz tartályt hideg vagy langyos vizesetékes vizivel.
4. Ha szükséges, tegyen KÄRCHER tisztító- és ápolószereket a friss víz tartályba.

## FIGYELEM

### Tisztító- vagy ápolószerek túladagolása vagy aluladagolása

Rossz tisztítási eredményekhez vezethet.

Vegye figyelembe a tisztító- vagy ápolási termékek ajánlott adagolását.

5. Zárja le a tank zárosapkáját.
6. Helyezze be a friss víz tartályt a készülékbe.

#### Ábra H

A friss víz tartálynak szilárda kell az eszközben lennie.

## Üzemeltetés

### Általános kezelés útmutató

## FIGYELEM

### Nedvesség

Az érzékeny padlók anyagának károsodása

A készülék használata előtt ellenőrizze a padló vízállóságát egy kevésbé feltűnő helyen.

Ne tisztítson vizre érzékeny felületeket, például kezeletlen parafa padlót (a nedvesség bejuthat, és károsíthatja a padlót).

## FIGYELEM

### Anyagi károk

A készülék anyagának károsodása hegyes, nagy méretű, terjedelmes tárgyk miatt.

A készüléket tilos durva szennyeződésekben és tárgyakon tárolni és használni, mivel az alkatrészek beragadhatnak a szennyvíztartály alá, és karcolásokat okozhatnak a padlón és a tartályon.

A munka megkezdése és a készülék tárolása előtt távolítsa el a padlóról az olyan tárgyakat, mint pl. szilánkok, kavicsok, csavarok vagy játékdarabok.

#### Ábra AH

### Megjegyzés

- Mielőtt a készüléket olyan érzékeny felületeken használja, mint a fafélétek vagy a finom kőfélétek, próbálja ki a készüléket egy észrevehetetlen felületen, az esetleges csíkok kialakulásának elkerülése céljából.
- Ne maradjon tartósan egy helyen, inkább folyamatosan mozogjon.
- Figyeljen a padlóbürkolat gyártójának használati útmutatójára is.

### Megjegyzés

Az ajtó irányában, hátramenetben dolgozzon, hogy ne maradjon lábnyon a frissen megtisztított padlón.

#### Ábra AI

- A padló tisztítását úgy végezze, hogy a készüléket oda-vissza mozgatja a porszívózáshoz hasonló sebességgel.
- Erős szennyeződés esetén aktiválja a boost-funkciót. Ehhez tartsa lenyoma a Boost funkcióbillentyűt. Amikor a boost-funkció be van kapcsolva, a henger fordulatszáma és a vízmennyisége megnövekszik. A boost-funkció az 1. és a 2. tisztítási szinten aktiválható. Amikor a boost-funkció be van kapcsolva, a megfelelő tisztítási szint kijelzője világít. Hagyja, hogy a készülék lassan csússzon a padlón, anélkül, hogy nyomást gyakorolna a készülékre.

#### Ábra K

- A szállított tartozékoktól függően különböző henger-rek kaphatók. A hengerek színe megmutatja, hogy különösen melyik alkalmazásra alkalmasak.
  - Szürke / sárga univerzális hengerek: sokoldalúan használhatók

- Fekete csíkos hengerek: Nem érzékeny kemény-padiók (pl. kő, kerámia) tisztítására; nem alkalmas érzékeny természetes kópadlókhoz (pl. márvány, terrakotta)

#### **Megjegyzés**

Az optimális tisztítási eredmény elérése érdekében az első használat előtt 60 ° C-on mosza ki a hengereket mosogépében.

#### **Kezdje meg a munkát.**

### **FIGYELEM**

#### **Nem ellenőrzött mozgás**

Készülék- és anyagi kárók

Amint a készüléket bekapcsolják, a tisztítóhengerek elkezdenek forogni.

Tartsa a kézi fogantyút úgy, hogy a készülék önmagától ne tudjon elmozdulni.

### **FIGYELEM**

#### **Nem használt friss vagy szennyvíztartály**

Anyagi kárók

A tisztítási munkák megkezdése előtt ellenőrizze, hogy a friss víz tartály tele van-e vízzel és hogy a szennyvíztartály be van-e helyezve a készülékbe.

1. Nyomja meg a BE-/KI-kapcsolót.

#### **Ábra I**

A készülék bekapcsol.

Normál hengerfordulatszám és a vízmennyiség mellett világít az 1. tisztítási szint kijelző.

2. Nedvesítse meg a hengereket.
  - a Tartsa lenyomva a Boost billentyűt.
  - b Mozgassa a készüléket oda-vissza, amíg a hengerek megfelelően nedvesek nem lesznek.
3. Ha szükséges, a tisztítás szint-beállító billentyűvel kapcsoljon át a 2. tisztítási szintre.

#### **Ábra J**

A henger fordulatszáma és a víz mennyisége növekszik.

A 2. tisztítási szint kijelző kigyullad.

#### **Megjegyzés**

Az 1. vagy 2. tisztítási szint beállítása a tisztítandó felülettel (pl. fa vagy kópadló) függ.

Az első üzembe helyezéskor a készülék az 1. tisztítási szintre van állítva.

A munka megszakítása, illetve a készülék újraüzembe-helyezése után mindenkorábban a legutoljára használt tisztítási szint-beállítás aktiválódik.

4. Ha szükséges, aktiválja a boost-funkciót a makacs szennyeződések tisztításához (lásd még a következő fejezetet: Általános kezelés útmutatófejezetben).

#### **Ábra K**

### **Az akkumulátor működési ideje**

Az „Akkumulátor” kijelző mutatja az akkumulátor működési idejét:

- 3 LED világít - akkumulátor 3/3 (teljes) működési idő
- 2 LED világít - 2/3 akkumulátor működési idő
- 1 LED világít - 1/3 akkumulátor működési idő

#### **Ábra N**

A hang- vagy optikai jelek figyelmeztetnek az üres akkumulátorra.

- Körülbelül 5 perccel az akkumulátor lemerülése előtt kétszer egy hangjelzés hallható, és az alsó LED villog.
- Körülbelül 1,5 perccel az akkumulátor lemerülése előtt kétszer egy hangjelzés hallható, és az alsó LED további villog.

- Miután az akkumulátor lemerült, és a készülék kikapcsolt, a legalsó LED 60 másodpercig gyorsabban villog.

#### **Üritse ki a szennyvíztartályt**

- Ha a szennyvíztartály megtelt, akkor a „MAX” (piros) kijelző kigyullad, és egy hangjelzés hallható.
- **Ábra M**
  - 60 másodperc múlva másodszor is hangjelzés hallható, és a készülék kikapcsol.
  - Amint a készülék kikapcsolják, a „MAX” (piros) kijelzés még 10 másodpercig villog.
  - Amíg a szennyvíztartály megtelt és a „MAX” (piros) kijelző világít, a folyamat újraindul, és a következő két lépés ismét lezajlik:
    - a A készüléket újra be lehet kapcsolni.
    - b A készülék további 60 másodpercig működik, majd ismét kikapcsol.
  - 1. Nyomja meg a BE-/KI-kapcsoló gombot.  
A készülék kikapcsol.
  - 2. Lábával nyomja meg a szennyvíztartály reteszélés feloldó billentyűjét, és emelje fel a készüléket.
- **Ábra O**
  - A szennyvíztartály leválik a készülékről.
  - 3. Az ürítéshez a szennyvíztartályt ne a felső fedélénél, hanem két kézzel, a keskeny oldalainál fogva, vízszintesen szállítsa.
  - 4. Ürítse ki a szennyvíztartályt a fedél nyílásán keresztül. Ha a szennyeződés beragadt, vegye le a szennyvíztartály fedelét és öblítse ki a szennyvíztartályt vezetékes vizzel.
  - 5. Helyezze be a szennyvíztartályt (lásd a következő fejezetet: *Helyezze be a szennyvíztartálytfejezetben*).

### **Töltsön után tisztító folyadékot**

- Ha a friss víz tartály üres, a „MIN” (kék) kijelző kigyullad, és egy hangjelzés hallható.

#### **Ábra L**

- A hangjelzés emlékezetetől percenként megismétlődik.

1. Töltsé fel a friss víz tartályt (lásd a következő fejezetet: *Töltsé fel a friss víz tartálytfejezetben*).

### **Az üzem megszakítása**

### **FIGYELEM**

#### **Nedves hengerek**

Az érzékeny padlók nedvesség miatti károsodása javasoljuk, hogy az érzékeny padlófelületek nedves hengerek miatti károsodásának megelőzése érdekében helyezze a készüléket parkolóállásba, ha hosszabb ideig nem használja.

1. Nyomja meg a BE/KI kapcsolót.  
A készülék kikapcsol.

2. Helyezze a készüléket a parkolóállásra.

#### **Megjegyzés**

Ha a készüléket szennyvíztartály nélkül a parkolóállásra helyezi, akkor a reteszélés feloldó billentyűt meg kell nyomni, hogy a készülék eltávolítható legyen.

#### **Ábra AF**

### **Az üzem befejezése**

1. Nyomja meg a BE-/KI-kapcsoló gombot.  
A készülék kikapcsol.

2. Helyezze a készüléket a parkolóállásra.

#### **Ábra AB**

## **FIGYELEM**

### **Beragadt szennyeződés**

A beragadt szennyeződés hosszabb távon károsíthatja a készüléket.

A készülék minden használat után javasolt teljesen kiszáradtatni.

- Tisztítás meg a készüléket (lásd a Ápolás és karbantartásfejezetben).

## **A készülék tárolása**

## **FIGYELEM**

### **Folyadék / nedves szennyeződés**

Ha a készülékben tárolás közben folyadék / nedves szennyeződés marad, akkor kellemetlen szagok keletkezhetnek.

A készülék tárolásakor ürítse ki teljesen a frissvíz- és a szennyvíztartályt.

A tisztító kefével távolítsa el a hajat és a szennyrézszeckéket a padlófejfedél hajszűrójából.

Hagyja, hogy a tisztított hengerek a levegőn megszáradjanak, pl. a parkolóállásban a készülék rögzítve. A nedves hengereket ne száritsa zárt szekrényben.

- Az üres szennyvíztartályt a tisztítóálláson száritsa.
- Állítsa a készüléket a parkolóállásba, és pattintsa a helyére.
- Ezután helyezze a készüléket a parkolóállással együtt a tisztítóállásra.

### **Ábra AB**

- A megtisztított hengereket a készülékre szerele száritsára.

### **Ábra AC**

- Tölts fel az akkumulátort (lásd a következő fejezetet: Töltési eljárás).

- A készüléket száraz helyiségen tárolja.

### **Ábra AE**

## **Ápolás és karbantartás**

### **A padlófej tisztítása öblítéssel**

## **FIGYELEM**

### **Szennyeződés vagy tisztítószer maradványok**

A szennyvíztartály és a hajszűrő rendszeresen tisztítani kell, hogy a tartályban vagy a hajszűrőkben ne gyűljen össze szennyeződés. Ha a készüléket nem tisztítják meg használat után, a szennyrézszeckék eltömíthetik a hajszűrőt és a részeket. Ezenkívül a szennyeződések és a baktériumok felhalmozódása kellemetlen szagokat okozhat a készüléken.

A munka befejezése után helyezze a készüléket a tisztítóállásra, és indítsa el az öblítési folyamatot.

A padlófejet a tisztítóálláson kizárolág az automatikus öblítési eljárás alkalmazásával tisztítja, és ne öntsön külön vizet az állomásba. Ügyeljen arra, hogy a szennyvíztartály fel legyen szerele.

Ne tartsa a padlófej alját víz alá.

### **Megjegyzés**

Amíg a „MAX” kijelző (piros) világít, és a szennyvíztartályt nem ürítették ki, az öblítési folyamat nem indítható el.

### **Megjegyzés**

A padlófej LED-es megvilágítása az öblítési folyamat során kikapcsol.

- Nyomja meg a BE/KI kapcsolót.

A készülék kikapcsol.

- Ürítse ki a szennyvíztartályt, és helyezze be újra (lásd a Ürítse ki a szennyvíztartályfejezetben).

- Helyezze a készüléket egy üres szennyvíztartállyal a tisztítóállásra.

- Tölts fel a friss víz tartályt 200 ml friss vízzel tisztító- vagy ápolószerrel nélkül (lásd a Tölts fel a friss víz tartályt fejezetben).

### **Ábra P**

### **Megjegyzés**

Az öblítési folyamat során tisztítószer hozzáadása nem szükséges.

- 3 másodpercig tartsa lenyomva egyidejűleg a BE/KI kapcsolót és a tisztítási szint beállítására szolgáló billentyűt.

Egy hangjelzés hallható.

### **Ábra Q**

- A kijelző jelzőfénnyei felülről lefelé haladva ismét kigyulladnak.

Megkezdődik az öblítési folyamat és kb. 2 percet vesz igénybe.

### **Ábra R**

### **Megjegyzés**

Az öblítési folyamat kezdetén a víz kb. 80 másodpercig folyik az friss víz tartályból a hengerekre. Ez idő alatt a készülék csendes. Csak az öblítési folyamat végén kezdenek a hengerek kb. 30 másodpercig forogni.

- Az öblítési folyamat befejezésekor egy hangjelzés hallható, és a „MAX” (piros) kijelző kigyullad.

### **Ábra S**

- Nyomja meg a szennyvíztartály reteszélés feloldó billentyűjét, és helyezze a készüléket a parkolóállásra. A szennyvíztartály a tisztítóálláson marad.

### **Megjegyzés**

Ha megröpálja újra bekapcsolni a készüléket, amikor a szennyvíztartály megtelt, a „MAX” (piros) kijelző 10 másodpercig villog.

A tisztítási munkát nem lehet folytatni.

- Nyomja befelé a hajszűrő reteszélés feloldó billentyűjét.

A hajszűrő lekapcsolódna.

- Helyezze a hajszűrőt a tisztítóállásra.

### **Ábra U**

- Távolítsa el a hengereket és helyezze őket a tisztítóállásra.

### **Ábra V**

- Szükség szerint helyezze a tisztítóállást a szennyvíztartályal, hajszűrővel és hengerekkel együtt a WC-be, a mosdókagylóba vagy a szemetgyűjtőbe.

### **Ábra W**

- Tisztítás meg a szennyvíztartályt (lásd a Tisztítás meg a szennyvíztartályfejezetben).

- Tisztítás meg a hengereket (lásd a A hengerek tisztításafejezetben).

- Tisztítás meg a hajszűrőt (lásd a Tisztítás meg a hajszűrőfejezetben).

- Ürítse ki és száritsa meg a tisztítóállást.

- Ha még minden van víz a friss víz tartályban, vegye ki és ürítse ki a friss víz tartályt.

## **Tisztítsa meg a szennyvíztartályt**

## **FIGYELEM**

### **Beragadt szennyeződés**

A beragadt szennyeződés hosszabb távon károsíthatja a készüléket.

Rendszeresen tisztítsa meg a szennyvíztartályt.

A szennyvíztartály kijelzőjével és a szennyvíztartály tisztításával kapcsolatos információkat lásd a következő fejezetben: Ürítse ki a szennyvíztartályt.

- Vegye le a szennyvíztartály fedelét.

### **Ábra X**

2. Tisztítsa meg a szennyvíztartályt és a fedeleit vezetékes vízzel.
3. Alternatív megoldásként a szennyvíztartály mosogatógépben is tisztítható.

#### **Megjegyzés**

A szennyvíztartály-csappantyúk gumirozása a mosogatógéppel való tisztítás hatására ragadóssá válhat. A tömítéset azonban ez nem befolyásolja.

### **A hengerek tisztítása**

#### **FIGYELEM**

##### **tisztítószer maradványok a hengerekben**

###### **Habképződés**

Minden használat után mossa le a hengereket folyó víz alatt, vagy tisztítsa meg őket mosogépben.

#### **FIGYELEM**

##### **A hengerek öblítőszerekkel vagy száritógéppel történő tisztítása által okozott károk**

###### **A mikroszákok károsodása**

A mosogépben történő tisztításhoz ne használjon öblítőszert.

Ne tegye a hengereket a szárítóba.

#### **FIGYELEM**

##### **Anyagi károk laza hengerek miatt**

###### **A mosogép megsérülhet.**

Helyezze a görögöt egy mosóhálóbá és helyezzen további ruhákat a mosogépbe.

1. Nyomja meg a BE/KI kapcsolót.  
A készülék kikapcsol.

2. Helyezze a készüléket a parkolóállásra.

###### **Ábra AB**

3. Cavarja le a süllyeszített markolat tisztítóhengereit.

###### **Ábra V**

4. Tisztítsa meg a tisztítóhengereket folyó víz alatt vagy mosogépben mossa ki max. 60°C-on.

###### **Ábra Y**

5. Tisztítsa meg a hengermeghajtót nedves kendővel.

6. Fordítsa a tisztítóhengereket ütközésig a hengerlátról. Bizonyosodjon meg arról, hogy a henger belséjének és a készülék hengertartójának színei egymáshoz illeszkednek (pl. kék a kékhez).

###### **Ábra AC**

7. Hagya a készülék és a parkolóállomás hengereit megszáradni.

###### **Ábra AE**

### **Tisztítsa meg a hajszűrőt**

#### **FIGYELEM**

##### **Beragadt szennyeződés**

A beragadt szennyeződés hosszabb távon károsíthatja a készüléket.

A készüléket minden használat után javasolt teljesen kistisztítani.

#### **FIGYELEM**

##### **Beragadt szennyeződés**

A beragadt szennyeződés hosszabb távon károsíthatja a készüléket.

A tisztító kefe segítségével rendszeresen tisztítsa meg a két hajszűrőt.

#### **FIGYELEM**

##### **A hajszűrők mosogatógépben történő tisztításával okozott kár**

Az öblítési folyamat eredményeként a kaparó éle meghúzódhat, így már nem nyomódík megfelelően a hengerekre. Ez rontja a tisztítási eredményt.

*A hajszűrőket ne mosogatógépben, hanem folyó víz alatt tisztítsa.*

1. Nyomja meg a BE-/KI-kapcsoló gombot.

A készülék kikapcsol.

2. Helyezze a készüléket a parkolóállásra.

###### **Ábra AB**

3. Nyomja befele a hajszűrő reteszélés feloldó bilentyűjét.

###### **Ábra U**

A hajszűrők lekapcsolódnak és eltávolíthatók.

4. Rendszeresen tisztítsa meg a hajszűrőket folyó víz alatt.

5. Távolítsa el a tisztító kefét pl. a szűrőfésűbe beraadt szennyeződést.

###### **Ábra AA**

###### **Ábra Z**

6. Helyezze be a hajszűrőt a padlófejebe, és pattintsa a helyére. A két hajszűrőnek szilárдан kell a készülékben lennie.

###### **Ábra AD**

### **Tisztító- és ápolószerek**

#### **FIGYELEM**

##### **Nem megfelelő tisztító- és ápolószerek használata**

Nem megfelelő tisztító- és ápolószerek használata károsíthatja a készüléket, és a garancia kizáráshoz vezethet.

Csak KÄRCHER tisztítószereket használjon.

Ügyeljen a helyes adagolásra.

#### **Megjegyzés**

A padló tisztításához igény szerint használjon KÄRC-HER tisztító- vagy ápolási termékeket.

- A tisztító- és ápolószerek adagolásakor ügyeljen a gyártó mennyiséggadatra.
- A habképződés elkerülése érdekében a friss víz tartály először vízzel, majd tisztító- vagy ápolószerekkel töltse fel.
- A túlcordulás elkerülése érdekében hagyjon helyet a tisztító- vagy ápolási termékek számára a víz fel töltésekor.

### **Segítség üzemzavarok esetén**

Az üzemzavarok gyakran egyszerű okokra vezethetők vissza, amelyeket az alábbi áttekintés segítségével a kezelő maga is könnyen elháríthat. Kétség esetén vagy az itt meg nem nevezett üzemzavarok esetén, kérjük, forduljon a hivatalos ügyfélszolgálathoz.

#### **Megjegyzés**

*Amint hiba lép fel, a készülék 3 másodperce zárolódik. A készüléket csak a hiba elhárítása után lehet újra bekapcsolni.*

#### **Az akkumulátor nem töltődik**

A töltő dugós csatlakozó / hálózati dugasz,nincs megfelelően csatlakoztatva.

- Csatlakoztassa megfelelően a töltő dugós csatlakozót / hálózati dugaszat.

**A készülék bekapsolásakor a LED-hibakijelzés („AKKU” kijelzés) villog, és a készülék nem indul el.** Az akkumulátor lemerült.

- Töltsé fel az akkumulátort (lásd a következő fejezetet: *Töltési eljárás*).

Nem megfelelő vagy hibás hálózati adapter van használatban.

- Használja az eredeti hálózati adaptort.

- Cserélje ki a hibás hálózati adaptort.

**Működés közben a LED hiba kijelző („AKKU” kijelzés) villog**

A készülék működés közben túlmelegszik (például magas környezeti hőmérsékleten).

- Hagyja abba a készülék használatát, és hagyja, hogy a készülék lehűljön.
- Ha az eszköz kikapcsol, hagyja, hogy a készüléket lehűlni.  
A készülék csak akkor kapcsolható be újra, ha megfelelő mértékben lehűlt.

#### **A hengerek nem forognak, és az 1. és 2. tisztítási szint kijelzője egyszerre villog**

A készülék motorja blokkolva van (pl. a hengerekre gyakorolt túl erős nyomás vagy fahnak/saroknak ütközés hatására).

- Kapcsolja ki a készüléket, majd kapcsolja be ismét. A hengerek blokkolva vannak.
- Vegye ki a hengereket, és ellenőrizze, nem szorult-e idegen tárgy a hengerekbe.
- Ellenőrizze, hogy a hengerek ütközésig be vannak-e csavarva a hengertárron.
- Ellenőrizze, hogy nem gyűlt-e össze szennyeződés a padlófej hajszűrőben, és távolítsa el a szennyeződést.
- Ellenőrizze, hogy a hajszűrök megfelelően vannak-e behelyezve. Ehhez vegye ki és ismét helyezze be a hajszűrőt.

A hajszűrök blokkolják a hengereket. A hengerek nincsenek elegendő mértékben benedvesítve.

- Nyomja meg a BE-/KI-kapcsoló gombot. A készülék kikapcsol.
- Nyomja befelé a hajszűrő reteszélés feloldó billentyűjét, és vegye ki a hajszűrőt.
- Nyomja meg a BE-/KI-kapcsoló gombot. A készülék bekapcsol.
- Nedvesítse meg a hengereket.
  - a Tartsa lenyomva a Boost billentyűt.
  - b Mozgassa a készüléket oda-vissza, amíg a hengerek megfelelően nedvesek nem lesznek.
- Helyezze be a hajszűrőt.

#### **A kijelző jelzőfénnye fentről lefelé haladva ismét világít**

A készülék a padlófej tisztításához 2 perces öblítési folyamatban van

- Várjon körülbelül 2 percet, azután az öblítési folyamat befejeződik, és a kijelző már nem világít (lásd a következő fejezetet: *A padlófej tisztítása öblítésen*).

#### **A készüléket nem lehet bekapcsolni**

Az akkumulátor lemerült.

- Töltse fel az akkumulátort.  
A töltőkábel még mindenkor a készüléken van.
- Húzza ki a töltőkábelét, mivel a készüléket bedugott töltőkábellel nem lehet üzemeltetni.

#### **A készülék nem szívja fel a szennyeződést**

A friss víz tartályban nincs víz. A „MIN” (kék) kijelző kigylladt, és egy hangjelzés hallható.

- Töltse fel a vizet a friss víz tartályban.  
A friss víz tartály nincs megfelelően behelyezve a készülékebe.
- Helyezze be a friss víz tartályt úgy, hogy az szilárدان illeszkjen a készülékebe.

Hányzik a szennyvíztartály, vagy nem megfelelően helyezkedik el a készülékben.

- Helyezze a szennyvíztartályt a készülékbe úgy, hogy hallhatóan a helyére kattanjon.
- Ellenőrizze, hogy a szennyvíztartály fedele megfelelően van-e felszerelve (a töltőfület a kialakított mélyedésbe kell helyezni).

Hiányoznak a hajszűrök, vagy nem megfelelően helyezkednek el a készülékben.

- Helyezze be a hajszűröt megfelelően a készülékbe. A hengerek hiányoznak, vagy nem megfelelően helyezkednek el a készülékben.
- Helyezze be, illetve fordítsa ütközésig a hengertárra a hengereket.

A hengerek szennyezettek vagy kopottak.

- Tisztítás meg vagy cserélje ki a hengereket.

#### **A hengerek túl szárazak**

A hengerek nincsenek elegendő mértékben benedvesítve.

- Nedvesítse meg a hengereket.
  - a Tartsa lenyomva a Boost-funkció billentyűt.
  - b Mozgassa a készüléket oda-vissza, amíg a hengerek megfelelően nedvesek nem lesznek.
- A friss víz szűrő szennyezet.
- Tisztítás meg a friss víz szűrőt.

a Távolítsa el a frissvíz-tartályt, és vegye ki a frissvíz-szűrőt.

#### **Ábra AG**

- Tisztítás meg a frissvíz-szűrőt folyó víz alatt.
- Ismét helyezze be a frissvíz-szűrőt.

#### **Nincs jó tisztítási eredmény**

A hengerek az első használat előtt nem lettek kimosva.

- A hengereket 60 °C-on mossa ki mosogépben.
- A hengerek szennyezetek.
- Tisztítás meg a hengereket.

A hengerek nincsenek elegendő mértékben benedvesítve.

- Nedvesítse meg a hengereket.
  - a Tartsa lenyomva a Boost-funkció billentyűt.
  - b Mozgassa a készüléket oda-vissza, amíg a hengerek megfelelően nedvesek nem lesznek.

Rossz tisztítószert használt vagy hibás volt az adagolás.

- Kizárolag KÄRCHER tisztítószert használjon, és ügyeljen a helyes adagolásra.

Idegen tisztítószerek maradékai vannak a padlón.

- Alaposan mossa le vízzel a hengerekről a tisztítószerek maradványokat.
- Többször tisztítás meg a padlót a készülékkel és tisztítószerekkel, tisztítószer nélkül.  
A padlón lévő tisztítószerek maradványok eltűnnek.

#### **A vízelvétel nem optimális**

A hajszűrök nincsenek megfelelően elhelyezve a készüléken.

- Megfelelően helyezze be a hajszűrőt a készülékbe. A hengerek elhasználódtak.
- Cserélje ki a hengereket.

#### **A készülékből szívárog a szennyvíz.**

A szennyvíztartály megtelt.

- Azonnal ürtse ki a szennyvíztartályt.  
A szennyvíztartály nincs megfelelően behelyezve a készülékebe.
- Helyezze a szennyvíztartályt a készülékbe úgy, hogy hallhatóan a helyére kattanjon. A szennyvíztartálynak szilárdon kell az eszközben lennie.

A hajszűrök nincsenek megfelelően elhelyezve a készüléken.

- Ellenőrizze, hogy a hajszűrök megfelelően vannak-e behelyezve.

A szennyvíztartály megsérült.

- Értesítse a hivatalos ügyfélszolgálatot.

#### **A készülék kikapcsol.**

Amint a szennyvíztartályban 200 ml-nél több víz van, a készülék automatikusan kikapcsol.

Más gyártótól származó szártítozószerek használata esetén túlzott habképződés léphet fel, és a készülék a 200 ml szennyezővízmennyiség elérése előtt kikapcsol.

- Üritse ki a szennyezítartályt.
- Kizárolag KÄRCHER tisztítószert használjon, és ügyeljen a helyes adágolásra.

#### Használat közben a készülék beakad a részekbe.

A szennyezítartály alján lévő gombok sérültek vagy kopottak.

- Értesítse a hivatalos ügyfélszolgálatot.

### Fogantyú eltávolítása

## FIGYELEM

### A fogantyú gyakori eltávolítása

A fogantyú alkatrészei a gyakori eltávolítás miatt károsodhatnak.

Az összeszerelés után ne távolítsa el a fogantyút az alapkészülékről.

A fogantyút csak akkor szabad levenni az alapkészülékről, ha a készüléket szervizbe kell küldeni.

## FIGYELEM

### A fogantyú nem megfelelő eltávolítása

Készülékkárosodás

Figyeljen arra, hogy az alapkészülék és a fogantyú között összekötő kábel ne károsodjon.

- Helyezze a csavarhúzót 90 fokban a fogantyú hárulján lévő kis nyílásba, és távolítsa el a fogantyút.

Ábra AJ

### Műszaki adatok

#### Elektromos csatlakozás

|            |   |           |
|------------|---|-----------|
| Feszültség | V | 100 - 240 |
|------------|---|-----------|

|       |   |   |
|-------|---|---|
| Fázis | ~ | 1 |
|-------|---|---|

|            |    |         |
|------------|----|---------|
| Frekvencia | Hz | 50 - 60 |
|------------|----|---------|

|            |  |      |
|------------|--|------|
| Védeottség |  | IPX4 |
|------------|--|------|

|                             |  |     |
|-----------------------------|--|-----|
| A készülék védelmi osztálya |  | III |
|-----------------------------|--|-----|

|                                 |  |    |
|---------------------------------|--|----|
| A töltőgép védeottsági osztálya |  | II |
|---------------------------------|--|----|

|                                |   |    |
|--------------------------------|---|----|
| Készülék névleges teljesítmény | W | 80 |
|--------------------------------|---|----|

|                          |   |               |
|--------------------------|---|---------------|
| Akku névleges feszültség | V | 25,20 - 25,55 |
|--------------------------|---|---------------|

|           |  |        |
|-----------|--|--------|
| Akkutípus |  | Li-ion |
|-----------|--|--------|

|  |     |    |
|--|-----|----|
| Üzemidő teljes akkumuláltöltött-ségg mellett | min | 45 |
|--|-----|----|

|                                 |   |   |
|---------------------------------|---|---|
| Töltési idő üres akkumulátornál | h | 4 |
|---------------------------------|---|---|

|                              |   |    |
|------------------------------|---|----|
| Töltőgép kimeneti feszültség | V | 30 |
|------------------------------|---|----|

|                         |   |     |
|-------------------------|---|-----|
| A töltőgép kimenő árama | A | 0,6 |
|-------------------------|---|-----|

#### A készülék teljesítményre vonatkozó adatai

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Hengerek fordulatszáma percenként, 1. tisztítási szint | U/min | 450 |
|--|-------|-----|

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Hengerek fordulatszáma percenként, 2. tisztítási szint | U/min | 490 |
|--|-------|-----|

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Hengerek fordulatszáma percenként, boost-funkció | U/min | 530 |
|--|-------|-----|

#### Töltési mennyiség

|                             |    |     |
|-----------------------------|----|-----|
| Frissvíz-tartály ürtartalma | ml | 400 |
|-----------------------------|----|-----|

|                              |    |     |
|------------------------------|----|-----|
| Szennyezővíztartály-térfogat | ml | 200 |
|------------------------------|----|-----|

#### Mérétek és súlyok

|   |    |      |
|---|----|------|
| Súly (tartozékok és tisztító folyadék nélkül) | kg | 4,3  |
| Hosszság                                      | mm | 310  |
| Szélesség                                     | mm | 230  |
| Magasság                                      | mm | 1210 |

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

### Obsah

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| Použití v souladu s určením .....   | 125 |
| Ochrana životního prostředí .....   | 125 |
| Příslušenství a náhradní díly ..... | 125 |
| Rozsah dodávky .....                | 125 |
| Záruka .....                        | 126 |
| Bezpečnostní pokyny .....           | 126 |
| Symboly na přístroji .....          | 127 |
| Popis přístroje .....               | 127 |
| Montáž .....                        | 127 |
| Uvedení do provozu .....            | 127 |
| Provoz .....                        | 128 |
| Péče a údržba .....                 | 130 |
| Návod pro používání .....           | 131 |
| Technické údaje .....               | 132 |

### Použití v souladu s určením

Čistič podlahy používejte pouze k čištění tvrdých podlah v domácnostech a pouze na tvrdých podlahách odolných vůči vodě.

Nečistěte povrchy chouloustivé na vodu, jako jsou neopracované korkové podlahy, vlhkost může proniknout dovnitř a podlahu poškodit.

Zařízení je vhodné pro čištění PVC, linolea, obkladů, kamene, naolejovaných a voskovanych parket, laminátu a všech podlahových krytin odolných proti vodě.

### Ochrana životního prostředí

 Obalové materiály jsou recyklovatelné. Obaly prosím likvidujte ekologickým způsobem.  
 Elektrické a elektronické přístroje obsahují hodnotné recyklovatelné materiály a často součástí, jako baterie, akumulátory nebo olej, které mohou při chybném zacházení nebo likvidaci představovat potenciální nebezpečí pro lidské zdraví nebo pro životní prostředí. Pro řádný provoz přístroje jsou však tyto součásti nezbytné. Přístroje označené tímto symbolem se nesmí likvidovat s domovním odpadem.

### Informace k obsaženým látkám (REACH)

Aktuální informace k obsaženým látkám naleznete na stránkách: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

### Příslušenství a náhradní díly

Používejte pouze originální příslušenství a náhradní díly, které Vám zaručují bezpečný a bezporuchový provoz přístroje.

Informace o příslušenství a náhradních dílech naleznete na stránkách [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

### Rozsah dodávky

Rozsah dodávky přístroje je vyobrazen na obalu. Při vybalení zkontrolujte úplnost obsahu. V případě chybějícího příslušenství nebo výskytu poškození při prepravě informujte prosím Vašeho prodejce.

## Záruka

V každé zemi platí záruční podmínky vydané naší příslušnou odbytovou společností. Případné závady Vašeho přístroje odstraníme během záruční lhůty bezplatně, pokud jste zaviněny vadou materiálu nebo výrobni vadou. V záručním případě se prosím obraťte s dokladem o koupi na Vašeho prodejce nebo na nejbližší autorizované servisní středisko.  
(Adresa viz zadní stranu)

## Bezpečnostní pokyny

Před prvním použitím přístroje si přečtěte tuto kapitolu o bezpečnosti a původní návod k používání. Řídte se jimi. Uschovajte původní návod k používání pro pozdější použití nebo dalšího vlastníka.

- Kromě pokynů v návodu k použití musíte dodržovat všeobecné zákonné bezpečnostní předpisy a předpisy pro prevenci úrazů.
- Výstražné a informační štítky umístěné na přístroji poskytují důležité pokyny pro bezpečný provoz.

### Stupně nebezpečí

#### ⚠ NEBEZPEČÍ

- Upozornění na bezprostředně hrozící nebezpečí, které vede k těžkým úrazům nebo usmrcení.

#### ⚠ VAROVÁNÍ

- Upozornění na možnou nebezpečnou situaci, která může vést k těžkým úrazům nebo usmrcení.

#### ⚠ UPOZORNĚNÍ

- Upozornění na možnou nebezpečnou situaci, která může vést k lehkým úrazům.

#### POZOR

- Upozornění na možnou nebezpečnou situaci, která může vést ke vzniku věcných škod.

### Elektrické komponenty

#### ⚠ NEBEZPEČÍ • Neprovozuje přístroj do vody.

- Nikdy nestrkejte vodivé předměty, např. šroubováky apod. do nabijecí zádičky přístroje. • Nikdy se nedotýkejte kontaktů nebo vedení. • Nepoškozujte nebo nepoškozujte sítové přivední vedení překlopením, stačením nebo přetáčením přes ostré hrany.
- Připojujte přístroj pouze ke střídavému proudu. Údaj o napětí na typovém štítku se musí shodovat s napětím zdroje el. proudu. • Přístroj provozujte pouze s proudovým chráničem (maximálně 30 mA).

#### ⚠ VAROVÁNÍ • Neprodleně vyměňte poškozenou nabíječku s nabijecím kabelem za originální díl. • Před oseříváním a údržbou přístroj vypněte a vytáhněte sítovou zástrčku. • Přístroj obsahuje elektrické součásti, nečistěte přístroj pod tekoucí vodou. • Přístroj připojujte pouze k elektrické pripojce, kterou nainstaloval kvalifikovaný elektrikář v souladu s normou IEC 60364-1.

#### ⚠ UPOZORNĚNÍ • Opravy nechávejte provádět výhradně v autorizovaném servisu. • Před každým spuštěním provozu zkонтrolujte přístroj a příslušenství, zejména sítový a prodlužovací kabel, zda jsou v rádném stavu a provozně bezpečné. V případě poškození vytáhněte sítovou zástrčku a přístroj nepoužívejte.

## Nabíječka

⚠ **NEBEZPEČÍ** • Nikdy se nedotýkejte sítové zástrčky a zásuvky mokrýma rukama. • Nepoužívejte nabíječku v prostředí s nebezpečím výbuchu.

⚠ **VAROVÁNÍ** • Chraňte sítový kabel před horkem, ostrými hrany, olejem a pohyblivými částmi přístroje. • Během nabíjení nezakrývejte akumulátor a ventilační štěrbiny udržujte průchozí. • Neotevříte nabíječku. Opravy svěříte pouze odbornému personálu. • Akupack nabíjejte pouze se schválenými nabíječkami. • Neprodleně vyměňte poškozenou nabíječku s nabíjecím kabelem za originální díl.

⚠ **UPOZORNĚNÍ** • Nepoužívejte nabíječku v mokrému nebo znečištěném stavu. • Nepřenásejte nabíječku za spojovací kabel. • Neprovozujte přístroj spolu s jinými přístroji napojenými na prodlužovací kabel s více zásuvkami. • Sítovou zástrčku nevytahujte ze zásuvky za kabel.

**POZOR** • Nabíječku používejte a skladujte pouze v suchých prostorách.

### Akumulátor

⚠ **NEBEZPEČÍ** • Nevystavujte akumulátor silnému slunečnímu záření, teplu nebo ohni.

⚠ **VAROVÁNÍ** • Přístroj nabíjejte pouze přiloženou originální nabíječkou nebo nabíječkou schválenou firmou KÄRCHER.

Použijte následující adaptér:



**VAROVÁNÍ** • Nebezpečí zkratu. Neotevříte akumulátor. Kromě toho mohou unikat dráždivé páry nebo žíravé kapaliny.

**POZOR** • Tento přístroj obsahuje akumulátory, které nelze vyměnit. Neplatí pro přístroje s vyměnitelným akumulátorovým blokem

### Bezpečné zacházení

⚠ **NEBEZPEČÍ** • Nebezpečí udušení. Obalové fólie udržujte mimo dosah dětí..

⚠ **VAROVÁNÍ** • Přístroj skladujte výhradně v souladu s určením. Berte v úvahu místní okolnosti a při práci s přístrojem dbejte na třetí osoby, zejména děti. • V nebezpečných oblastech (např. na čerpacích stanicích) dodržujte příslušné bezpečnostní předpisy. Nikdy stroj neprovozujte v prostorách s nebezpečím výbuchu. • Děti a osoby, které nejsou seznámeny s tímto návodem, nesmí tento přístroj provozovat. Místní předpisy mohou omezovat věk obsluhy přístroje.

• Přístroj není určen k tomu, aby jej používaly děti nebo osoby s omezenými tělesnými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo osoby, jenž nejsou seznámeny s těmito pokyny. • Osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi smí používat přístroj pouze tehdy, když jsou pod odborným dohledem nebo pokud byly poučeny osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost o bezpečném používání přístroje a rozumí rizikům, které z toho vyplynou. • S přístrojem si nesmějí hrát děti. • Dohlížejte na děti a zajistěte, aby si s přístrojem nehrály. • Udržujte přístroj z dosahu dětí, pokud je

připojen do sítě nebo pokud se ochlazuje. • Děti smí provádět čištění a uživatelskou údržbu pouze pod dohledem. • Ochráňte spojovací kabel před horkem, ostrými hrany, olejem a pohyblivými částmi přístroje. • Části těla (např. prsty, vlasy) udržujte mimo dosah rotujících čisticích válečků • Nebezpečí poranění špičatými předměty (např. třískami). Chraňte ruce při čištění podlahové hlavice.

**⚠️ UPOZORNĚNÍ** • Nepoužívejte přístroj, pokud před tím spadl z výšky, je viditelně poškozený nebo netěsní. • Provozujte a skladujte přístroj pouze v souladu s popisem, resp. vyobrazením. • Nehody nebo poškození v důsledku převržení přístroje. Před prováděním veškerých činností s přístrojem nebo na něm musíte zajistit stabilitu. • Nikdy přístroj neponechávejte bez dozoru, dokud je v provozu.

**POZOR** • Poškození přístroje. Do nádrže na vodu nikdy nelijete rozpuštědla, kapaliny s obsahem rozpouštědel nebo nefedénné kyseliny (např. čisticí prostředky, benzín, ředitla do barev a acetón). • Zapněte zařízení, pouze pokud je nainstalována nádrž na čistou vodu a nádrž na špinavou vodu. • Nevysávajte přístrojem žádné ostré nebo větší předměty, jako jsou například střepy, kameny, nebo díly hraček. • Nádrž na čistou vodu neplňte kyselinou octovou, odstraňovačem vodního kamene nebo nádrž na čistou vodu. Dávejte také pozor, aby tyto látky nebyly absorbovány zařízením. • Zařízení používejte pouze na tvrdých podlahách s vodotěsným nátěrem, například lakované parkety, malované dlaždice nebo linoleum. • Nepoužívejte přístroj k čištění koberec a kobercových podlah. • Nepoužívejte zařízení nad podlahovou mřížkou konvektorů. Zařízení nemůže absorbovat unikající vodu, pokud prochází přes mřížku. • Vyněte zařízení při delších pracovních přestávkách a po použití na hlavní spinaci / spinaci zařízení a vytáhněte síťovou zástrčku nabíječky. • Nikdy neprovozujte přístroj při teplotách nižších než 0 °C. • Přístroj chraňte před deštěm. Neskladujte přístroj venku.

## Symboly na přístroji



- Varování, že se zařízení nedrží pod vodou, naleznete na:
  - na spodní straně spodní hlavy.

- Symboly pro režim čištění zařízení po dokončení práce jsou:
  - vyryté v misce čisticí stanice,
  - jako nálepka na zadní straně nádrže na čerstvou vodu.
- Symboly pro odemčení nádrže na odpadní vodu / parkovací stanice jsou:
  - jako nálepka na uvolňovacím tlačítku pro nádrž na odpadní vodu / parkovací stanici.

Aplikace a popis symbolů (viz kapitola Čištění spodní části oplachováním).

## Popis přístroje

Tento návod k použití obsahuje popis maximálního vybavení. V závislosti na daném modelu existují rozdíly v rozsahu dodávky (viz obal).

**Ilustrace viz strana s obrázky.**

**Ilustrace A**

- ① Spínač ZAP/VYP
- ② Klávesa pro zvýšení funkce  
Zvyšuje rychlosť válce a množství vody pro odolné znečištění
- ③ Klávesa pro nastavení úrovně čištění  
Přepínání mezi úrovněmi čištění 1 a 2
- ④ Displej „úroveň čištění 2“  
Zvýšená rychlosť válce a množství vody
- ⑤ Displej „úroveň čištění 1“  
Normální rychlosť válce a množství vody
- ⑥ Displej „MAX“ (červený)  
Nádrž na špinavou vodu je plná
- ⑦ Displej „MIN“ (modrý)  
Nádrž na čerstvou vodu je prázdná
- ⑧ Displej „Akumulátor“ (zelený)  
Indikátor nabité akumulátoru
- ⑨ Protiskluzová pojistka rukojeti
- ⑩ Rukojet
- ⑪ Nádrž na čistou vodu
- ⑫ Odnímatelné vlasové filtry
- ⑬ Uvolňovací tlačítko pro nádrž na odpadní vodu a parkovací stanici
- ⑭ Čisticí válce (4 x)
- ⑮ Nádrž na špinavou vodu
- ⑯ \* Osvětlení LED
- ⑰ Uvolňovací tlačítko pro vlasový filtr
- ⑱ Nabíjecí zdířka
- ⑲ Parkovací stanice
- ⑳ Čisticí stanice s čisticím kartáčem
- ㉑ Nabíječka s nabíjecím kabelem
- ㉒ \* Čisticí válečky na kamenné podlahy (4 x)
- ㉓ Čisticí prostředek RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Čisticí prostředek RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Čisticí prostředek RM 536 (500 ml)

\* volitelné příslušenství

## Montáž

### Montáž lišty rukojeti

- Držte základní zařízení.
- Kabel vložte do vedení plastového konektoru a upevněte jej.
- Lištu rukojeti zasuňte do základního zařízení až na doraz, dokud slyšitelně nezaklapne. Lišta rukojeti musí být v přístroji pevně usazena.

**Ilustrace B**

## Uvedení do provozu

### Nabíjení

- Nabíjecí kabel nabíječky zasuňte do nabíjecí zdířky na přístroji.
- Síťovou zástrčku nabíječky zapojte do zásuvky.

LED kontrolky signalizují aktuální stav nabití akumulátoru.

#### Illustrace D

- Při dobíjení úplně prázdného akumulátoru se všechny 3 LED kontrolky zdola nahoru jedna po druhé rozblíží.
  - Při 1/3 nabíjení akumulátoru svítí nejnižší LED kontrolka trvale, obě horní LED kontrolky dále blíží.
  - Při 2/3 nabíjení akumulátoru svítí obě spodní LED kontrolky trvale, nejvyšší LED kontrolka dále blíží.
  - Akumulátor je plně nabitý po 4 hodinách.
  - Po nabití akumulátoru zůstanou 3 kontrolky LED svítit po dobu 60 minut. Po uplynutí této doby LED kontrolky zhasnou.
3. Po nabíjení odpojte nabíječku ze síťové zástrčky.
4. Vytáhněte bezpečnostní klíč z přístroje.

#### Vložte nádrž na špinavou vodu

1. Umístěte zařízení doprostřed nádrže na špinavou vodu tak, aby bylo umístěno mezi válečky a poté slyšitelně zavavko na místo. Poloha nádrže není důležitá, protože může být v zařízení použita v obou podélných směrech.

#### Illustrace E

Nádrž na špinavou vodu musí být v přístroji pevně usazena.

#### Napříte nádrž na čerstvou vodu

1. Uchopte nádrž na čistou vodu za boční vybráni a vyměte ji ze zařízení.
  2. Otevřete uzávěr nádrže a pootočte jím stranou.
- Illustrace G
3. Napříte nádrž na čistou vodu studenou nebo vlažnou vodou z vodovodu.
  4. V případě potřeby přidejte do nádrže na čistou vodu čisticí a ošetřovací prostředky KÄRCHER.

#### POZOR

Předávkování nebo nedostatečné dávkování čisticích nebo ošetřovacích prostředků

Může vést ke špatným výsledkům čištění.

Dávejte pozor na doporučené dávkování čisticích nebo ošetřovacích prostředků.

5. Zavřete uzávěr nádrže.

6. Nasadte nádrž na čistou vodu do přístroje.

#### Illustrace H

Nádrž na čistou vodu musí být v přístroji pevně usazena.

## Provoz

#### Obecné informace o provozu

#### POZOR

##### Vlhkost

Poškození majetku citlivých podlah

Před použitím zařízení zkонтrolujte podlahu na odolnost proti vodě na nenápadném místě.

Nečistěte povrchy chouloustivé na vodu, jako jsou neopracované korkové podlahy (vlhkost může proniknout dovnitř a podlahu poškodit).

#### POZOR

##### Věcné škody

Poškození majetku způsobené špičatými, velkými, objemnými předměty.

Zařízení nesmí být skladováno a používáno na tvrdých hrubých nečistotách a předmětech, protože části se

mohou zachytit pod nádrž na špinavou vodu a způsobit škrábance na podlaze a nádrži.

Před zahájením práce a uskladněním zařízení odstraňte předměty, jako např. střepy, oblázký, šrouby nebo části hraček z podlahy.

#### Illustrace AH

##### Upozornění

- Chcete-li se vyhnout pruhům na podlaze, přístroj před použitím na citlivém povrchu (např. dřevo nebo jemná kamenina) nejprve otestujte na nenápadném místě.
- Nesetrávejte na jednom místě, přístroj musí být stále v pohybu.
- Dodržujte upozornění a pokyny výrobce podlahové krytiny.

#### Upozornění

Pracujte dozadu směrem ke dveřím, aby na čerstvě utřené podlaze nezůstávaly stopy.

#### Illustrace AI

- Čištění podlah se provádí pohybem zařízení tam a zpět rychlosť podobnou vysávání.
- V případě silného znečištění aktivujte funkci zesílení. Chcete-li to provést, stiskněte a podržte funkční tlačítko Boost. Když je aktivována funkce posilování, zvýšuje se rychlosť válečky a množství vody. Funkci zesílení lze aktivovat na úrovni čištění 1 a úrovni čištění 2. Když je aktivována funkce zesílení, bliká zobrazení odpovídající úrovni čištění. Nechte zařízení klouzat pomalu po podlaze, aniž by na něj využíjete tlak.

#### Illustrace K

- V závislosti na objemu dodávky jsou k dispozici různé válečky. Barva válečků označuje, pro které použití jsou zvláště vhodné.
  - Šedé / žluté univerzální válce: univerzální použití
  - Válce s černými pruhy: K čištění odolných tvrdých podlah (např. kámen, keramika); není vhodný pro citlivé podlahy z přírodního kamene (např. mramor, terakota).

#### Upozornění

Chcete-li dosáhnout optimálního výsledku čištění, umyjte válce v pračce při 60° C před prvním použitím.

#### Začněte práci.

#### POZOR

##### Nekontrolovaný pohyb dopředu

Poškození zařízení a majetku

Jakmile je zařízení zapnuto, čisticí válce se začnou otáčet.

Držte držadlo tak, aby se zařízení samo nepohybovalo.

#### POZOR

Nepoužívejte se nádrž na čerstvou nebo špinavou vodu

##### Věcné škody

Před zahájením čištění se ujistěte, že je nádrž na čerstvou vodu naplněna vodou a že je do zařízení vložena nádrž na špinavou vodu.

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.

#### Illustrace I

Přístroj se zapne.

Displej úrovne čištění 1 pro normální rychlosť válce a množství vody se rozsvítí.

2. Navlčete válečky.

a Stiskněte a podržte funkční tlačítko Boost.

b Pohone strojem tam a zpět, dokud nejsou válce dostatečně navlhčené.

3. V případě potřeby přepněte na úroveň čištění 2 pomocí tlačítka pro nastavení úrovnečištění.

#### Ilustrace J

Rychlosť válce a množství vody se zvýší.

Rozsvítí se displej úrovně čištění 2.

#### Upozornění

Nastavení úrovně čištění 1 nebo úrovně čištění 2 závisí na povrchu, který má být čistěn (např. na dřevěné nebo kamenné podlaze).

Při prvním uvedení do provozu je zařízení nastaveno na čisticí úroveň 1.

Poslední nastavení úrovně čištění se aktivuje vždy po přerušení práce nebo opětovném uvedení do provozu.

4. V případě potřeby aktivujte funkci zesílení pro čištění nečistot (viz také kapitolu *Obecné informace o provozu*).

#### Ilustrace K

### Doba chodu akumulátoru

Na displeji „Akumulátor“ se zobrazuje doba chodu akumulátoru:

- 3 LED kontrolky svítí – 3/3 (plné) doby chodu akumulátoru (plné nabité).
- 2 LED kontrolky svítí – 2/3 doba chodu akumulátoru.
- 1 LED kontrolka svítí – 1/3 doby chodu akumulátoru.

#### Ilustrace N

Akustické nebo optické signály varují před vybitím akumulátorem.

- Přibližně 5 minutu před vybitím akumulátoru dvakrát zazní zvukový signál a dolní LED bliká.
- Přibližně 1,5 minuty před vybitím akumulátoru dvakrát zazní zvukový signál a dolní LED nadále bliká.
- Po vybití akumulátoru a vypnutí přístroje bliká nejnížší LED kontrolka po dobu 60 sekund rychleji.

### Vyprázdněte nádrž na odpadní vodu

- Pokud je nádrž na špinavou vodu plná, na displeji se rozsvítí indikátor „MAX“ (červený) a zazní zvukový signál.

#### Ilustrace M

- Po 60 sekundách zazní zvukový signál podruhé a zařízení se vypne.
- Jakmile je zařízení vypnuto, na displeji bude na 10 sekund blikat displej „MAX“ (červený).
- Dokud je nádrž na špinavou vodu plná a rozsvítí se indikace „MAX“ (červená), proces se znova spustí a opakují se následující dva kroky:
  - a Přístroj se nedá zapnout
  - b Zařízení běží dalších 60 sekund a poté se znova vypne.

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.  
Přístroj se vypne.
2. Stiskněte nohu uvolňovací tlačítko pro nádrž na odpadní vodu a zvedněte zařízení.

#### Ilustrace O

Nádoba na odpadní vodu se od zařízení odpojí.

3. Při vyprázdnování nepřenášejte nádrž na špinavou vodu za horní kryt, ale vodorovně oběma rukama na úzkých stranách.
4. Vyprázdněte nádrž na špinavou vodu otvorem ve víku. Pokud se nečistota zasekla, odstraňte víko nádrže na špinavou vodu a vypláchněte nádržku na odpadní vodu vodovodní vodou.
5. Vsadte nádrž na špinavou vodu, viz kapitola *Vložte nádrž na špinavou vodu*.

### Doplňte čisticí kapalinu

- Pokud je nádrž na čistou vodu prázdná, rozsvítí se displej „MIN“ (modrý) a zazní zvukový signál.
- Ilustrace L**
- Připomínáme, že zvukový signál zazní jednou za minutu.
1. Napříte nádrž na čerstvou vodu (viz kapitola *Napříte nádrž na čerstvou vodu*).

### Přerušení provozu

#### POZOR

##### Vlhké válce

Poškození vlhkostí citlivými podlahami

V případě delší pracovních přestávek doporučujeme postavit přístroj do parkovací stanice, aby tak bylo zabráněno poškození citlivých podlah mokrými válci.

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.

Přístroj se vypne.

2. Přístroj postavte do parkovací stanice.

#### Upozornění

Pokud je zařízení umístěno na parkovací stanici bez nádrže na špinavou vodu, musíte pro výměnu zařízení stisknout tlačítko na odjíštění.

#### Ilustrace AF

### Ukončení provozu

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.

Přístroj se vypne.

2. Přístroj postavte do parkovací stanice.

#### Ilustrace AB

#### POZOR

##### Usazené nečistoty

Usazené nečistoty mohou zařízení trvale poškodit.

Po každém použití se doporučuje zařízení kompletně vyčistit.

3. Vyčistěte přístroj (viz kapitolu *Pěče a údržba*).

### Uložení přístroje

#### POZOR

##### Kapaliny / vlhké nečistoty

Pokud zařízení během skladování stále obsahuje kapaliny nebo vlhké nečistoty, může to vést k zápacu. Při skladování zařízení zcela vyprázdněte nádrž na čerstvou vodu a odpadní vodu.

Pomocí čisticího kartáče odstraňte částice vlasů a nečistot z vlasového filtru na spodním krytu hlavy. Vycištěné válce nechte uschnout na vzduchu, např. namontované na zařízení na parkovací stanici. Neumistujte mokré válce do uzavřených skříní.

1. Prázdnou nádrž na špinavou vodu vložte do čisticí stanice, aby uschla.
  - a Umístěte zařízení na parkovací stanici a zaklapněte na místo.
  - b Poté umístěte zařízení s parkovací stanicí na čisticí stanici.

#### Ilustrace AB

2. Namontujte vyčištěné válce na zařízení, aby vyschlly.

#### Ilustrace AC

3. Nabijte akumulátor (viz kapitolu *Nabíjení*).
4. Přístroj uložte do suchých prostor.

#### Ilustrace AE

## Péče a údržba

### Čištění spodní části oplachováním

#### POZOR

##### Zbytky nečistot nebo čisticích prostředků

Nádrž na nečistou vodu a vlasový filtr musí být pravidelně čištěny, aby se v nádrži ani ve vlasových filtroch nehromadily žádné nečistoty. Pokud není zařízení po ukončení provozu vycíšteno, mohou částice nečistot ucpat filtry na vlasy a štěrbiny. Kromě toho může hromadit nečistoty a bakterii v zařízení vytvářet nepříjemný zápach.

Po dokončení práce vložte zařízení do čisticí stanice a spusťte proces oplachování.

Čistěte podlahovou hlavici v čisticí stanici pouze s automatickým oplachovacím programem a ne samostatným naléváním vody do stanice. Dbejte na to, aby byla připojena nádrž na spinavou vodu.

Nenechávejte spodní část podlahové hlavice pod vodou.

##### Upozornění

Dokud svítí displej „MAX“ (červený) a nádrž na odpadní vodu nebyla vyprázdněna, nelze oplachovací proces zahájit.

##### Upozornění

Během oplachování se LED dioda na podlahové hlavici vypne.

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.  
Přístroj se vypne.
2. Vyprázdněte nádrž na spinavou vodu a znova ji vložte (viz kapitola Vyprázdněte nádrž na odpadní vodu).
3. Umístejte zařízení do čisticí stanice s prázdnou nádrží na spinavou vodu.
4. Naplňte nádrž na čistou vodu 200 ml sladké vody bez čisticích a ošetřovacích prostředků (viz kapitola Naplňte nádrž na čerstvou vodu).

##### Ilustrace P

##### Upozornění

Během oplachování není nutné přidávat čisticí prostředky.

5. Podržte spínač ZAP / VYP a tlačítko pro nastavení úrovně čištění současně po dobu 3 sekund.

Zazní signální tón.

##### Ilustrace Q

6. Indikátory na displeji se opakovaně rozsvítí shora dolů.

Oplachovací proces začíná a trvá asi 2 minuty.

##### Ilustrace R

##### Upozornění

Na začátku oplachování voda vytéká z nádrže na čistou vodu na válečky po dobu přibližně 80 sekund. Po tuto dobu nevydává zařízení žádný zvukový signál. Až na konci procesu oplachování se válce začnou otáčet přibližně 30 sekund.

7. Po ukončení procesu máchání zazní signální tón a rozsvítí se displej „MAX“ (červený).

##### Ilustrace S

8. Stiskněte uvolňovací tlačítko pro nádrž na spinavou vodu a umístejte zařízení na parkovací stanici.

Nádrž na spinavou vodu zůstává v čisticí stanici.

##### Upozornění

Pokud se pokusíte zařízení znova zapnout, když je nádrž na spinavou vodu plná, na 10 sekund blíží displej „MAX“ (červený).

Čištění nelze pokračovat.

9. Posuňte tlačítko na odjíštění pro vlasový filtr dovnitř.

Vlasové filtry se uvolní.

10. Vložte vlasový filtr do čisticí stanice.

##### Ilustrace U

11. Vyjměte válečky a umístěte je do čisticí stanice.

##### Ilustrace V

12. Prepravujte čisticí stanici pomocí nádrže na spinavou vodu, filtru na vlasy a válečků na toaletu, myvadlo nebo popelnici.

##### Ilustrace W

13. Vyčistěte nádrž na spinavou vodu (viz kapitola Vyčistěte nádrž na spinavou vodu).

14. Vyčistěte válečky (viz kapitola Čištění válců).

15. Vyčistěte vlasový filtr (viz kapitola Vyčistěte vlasový filtr).

16. Vyprázdněte a vysušte čisticí stanici.

17. Pokud je v nádrži na čerstvou vodu stále voda, vylijte ji a vyprázdněte ji.

### Vyčistěte nádrž na spinavou vodu

#### POZOR

##### Usazené nečistoty

Usazené nečistoty mohou zařízení trvale poškodit. Pravidelně čistěte nádrž na odpadní vodu.

Informace o zobrazení nádrže na odpadní vodu a postupu čištění nádrže na odpadní vodu viz kapitola Vyprázdněte nádrž na odpadní vodu.

1. Sejměte víko nádrže na spinavou vodu.

##### Ilustrace X

2. Vyčistěte nádrž na spinavou vodu a víko vodou z vodovoního rádu.

3. Alternativně lze nádrž na spinavou vodu vyčistit v myčce na nádobí.

##### Upozornění

Pogumování klapek nádrže na spinavou vodu může být po čištění v myčce na nádobí lepkavé. Těsnost tím ale není nijak ovlivněna.

### Čištění válců

#### POZOR

##### Zbytky čisticího prostředku ve válcích

##### Pěnění

Po každém použití válečky umyjte pod tekoucí vodou nebo je vyčistěte v pračce.

#### POZOR

##### Poškození při čištění válců zmékčovačem tkanin nebo použitím bubnové sušičky

##### Poškození mikrovlnáken

Při čištění v pračce nepoužívejte aviváž.

Nevkládejte válce do sušičky.

#### POZOR

##### Věcné škody v důsledku uvolněných válců

Pračka se může poškodit.

Umístejte válce do síťky na prádlo a zároveň naplňte pračku dalším prádlem.

1. Stiskněte spínač ZAP/VYP.

Přístroj se vypne.

2. Přístroj postavte do parkovací stanice.

##### Ilustrace AB

3. Odšroubujte čisticí válce na zapuštěné rukojeti.

##### Ilustrace V

4. Vyčistěte čisticí válečky pod tekoucí vodou nebo v pračce při max. praní při 60 °C

##### Ilustrace Y

5. Očistěte pohon válců vlnkým hadříkem.

- Otočte čisticí válce na držák válců až na doraz. Věnujte pozornost přiřazení barev uvnitř válce a držáku válce na zařízení (např. modrá k modré).
- Ilustrace AC**
- Nechte válce vyschnout na stroji a na parkovací stanici.
- Ilustrace AE**

### Vyčistěte vlasový filtr

#### **POZOR**

##### **Usazené nečistoty**

*Usazené nečistoty mohou zařízení trvale poškodit.  
Po každém použití se doporučuje zařízení kompletně vyčistit.*

#### **POZOR**

##### **Usazené nečistoty**

*Usazené nečistoty mohou zařízení trvale poškodit.*

*Pravidelně čistěte čisticí válce pomocí čisticího kartáče.*

#### **POZOR**

##### **Poškození způsobené čištěním vlasového filtru v myčce na nádobí**

*V důsledku procesu oplachování se může stírací hrana deformovat, a proto již na válečky rádně netlačí. Tím se zhoršuje výsledek čištění.*

*Necistěte vlasové filtry v myčce, ale pod tekoucí vodou.*

- Stiskněte spínač ZAP/VYP.  
Přístroj se vypne.
- Přístroj postavte do parkovací stanice.

#### **Ilustrace AB**

- Posuňte tlačítko na odjištění pro vlasový filtr dovnitř.

#### **Ilustrace U**

Vlasové filtry se uvolní a lze je odstranit.

- Očistěte filtr čisté vody pod tekoucí vodou.
- Usazená špína ve filtrovém hřebenu s čisticím kartáčem.

#### **Ilustrace AA**

#### **Ilustrace Z**

- Vložte vlasový filtr do podlahové hlavice a zaklapněte na místo. Oba vlasové filtry musí být v přístroji pevně usazeny.

#### **Ilustrace AD**

### Čisticí a ošetřovací prostředky

#### **POZOR**

##### **Používání nevhodných čisticích a ošetřovacích prostředků**

*Použití nevhodných čisticích a ošetřovacích prostředků může poškodit zařízení a vést k vyloučení záruky.*

*Používejte jen doporučené čisticí prostředky.*

*Dávejte pozor na správné dávkování.*

#### **Upozornění**

*K čištění podlah používejte podle potřeby čisticí a ošetřovací prostředky KÄRCHER.*

- Při dávkování čisticích a ošetřovacích prostředků věnujte pozornost údajům o množství od výrobce.
- Aby nedocházelo k pěnění, napiříte nejprve nádrž na čerstvou vodu vodou a poté čisticími nebo ošetřovacími prostředky.
- Aby nedocházelo k přetékání, nechte při plnění vody ponechat prostor pro čisticí nebo ošetřovací prostředky.

### Nápoveda při poruchách

Poruchy mají často jednoduché příčiny, které můžete sami odstranit pomocí následujícího přehledu. V případě pochybností nebo při zde neuvedených

poruchách se prosím obraťte na autorizovaný zákaznický servis.

#### **Upozornění**

*Jakmile dojde k chybě, zařízení se na 3 sekundy zablokuje.*

*Zařízení lze znova zapnout až po odstranění problému.*

#### **Akumulátor se nenabíjí!**

Nabijecí zástrčka / síťová zástrčka není správně připojena.

- Provedte správné připojení nabijecí zástrčky/sítové zástrčky.

**Nejnižší LED kontrolka indikace poruchy (ukazatel na displeji „Akumulátor“) bliká při zapnutí přístroje a přístroj se nerozběhne.**

Akumulátor je vybitý.

- Nabijte akumulátor (viz kapitola *Nabíjení*).

Je používán nesprávný nebo vadný zdroj napájení.

- Použijte původní zdroj napájení.

- Vyměňte vadně napájení.

#### **Během provozu bliká LED kontrolka indikace poruchy („Akumulátor“)**

Zařízení se během provozu přehřívá (např. při vysokých okolních teplotách).

- Přerušte činnost a nechte zařízení vychladnout.

- Pokud se zařízení vypne, nechte jej vychladnout. Přístroj lze znova zapnout teprve tehdy, až dostatečně vychladne.

**Válečky se neotáčí a současně se zobrazí úroveň čištění 1 a úroveň čištění 2**

U přístroje je zablokováný motor (např. z důvodu příliš silného tlaku na válce nebo v důsledku jízdy proti stěně/rohu).

- Přístroj vypněte a opět jej zapněte.

Válečky jsou blokovány.

- Odejměte válce a zkontrolujte, zda ve válcích neuvalí předmět.

- Zkontrolujte, zda jsou válce na doraz našroubovány na úchyt válci.

- Zkontrolujte, zda se do vlasových filtrů ve spodní hlavě nahromadily nečistoty, a odstraňte je.

- Zkontrolujte, zda jsou vlasové filtry vloženy správně. K tomuto účelu odejměte kryt a znova jej nasadte.

Vlasové filtry blokují válečky. Válce nejsou dostatečně navlhčené.

- Stiskněte spínač ZAP/VYP.

Přístroj se vypne.

- Stiskněte uvolňovací tlačítko pro vlasový filtr dovnitř a vyměňte vlasový filtr.

- Stiskněte spínač ZAP/VYP.

Přístroj se zapne.

- Válce navlhčete.

- a Stiskněte a podržte funkční tlačítko Boost.

- b Pohněte strojem tam a zpět, dokud nejsou válce dostatečně navlhčené.

- Vložte vlasový filtr.

#### **Indikátor displeje se opakovaně rozsvítí shora dolů**

Zařízení je ve dvouminutovém proplachovacím procesu pro čištění spodní hlavy

- Počkejte asi 2 minuty, potom je proces oplachování ukončen a displej se již rozesvítí (viz kapitola *Cíštění spodní části oplachováním* ).

#### **Přístroj se nedá zapnout**

Akumulátor je vybitý.

- Nabijte akumulátor.

Nabijecí kabel je stále v zařízení.

- Odpojte nabijecí kabel, jelikož při připojeném nabijecím kabelu není provoz možný.

## Zařízení nečistoty nezachytily

- V nádrži na čistou vodu chybí voda. Displej „MIN“ (modrý) se rozsvítí a zazní signál.
- Doplňte vodu do nádrže na čerstvou vodu.
  - Nádrž na čistou vodu není v zařízení správně usazena.
  - Vložte nádrž na čistou vodu tak, aby byla pevně usazena v zařízení.

Nádrž na špinavou vodu chybí nebo není v zařízení správně usazena.

- Vložte nádrž na špinavou vodu do zařízení tak, aby slyšitelně zaklapla na místo.
- Zkontrolujte, zda je výška nádrže na odpadní vodu správně nasazeno (výplň musí být umístěna v příslušném vybráni).

Vlasové filtry chybí nebo v zařízení správně nesedí.

- Vložte vlasový filtr správně do zařízení.
- Válečky chybí nebo v zařízení správně nesedí.
- Vložte válce nebo je otoče na držák válečků až na doraz.

Válce jsou špinavé nebo opotřebované.

- Vyčistěte nebo vyměňte válečky.

## Válce jsou příliš suché

Válce nejsou dostatečně navlhčené.

- Váleček navlhčete.
  - Stiskněte a podržte funkční tlačítko Boost.
  - Pohone strojem tam a zpět, dokud nejsou válce dostatečně navlhčené.

Filtr na čerstvou vodu je špinavý.

- Vyčistěte filtr čerstvé vody.
  - Odeberte nádrž na čistou vodu a vyjměte filtr čerstvé vody.
  - Ilustrace AG**
  - Vyčistěte filtr čerstvé vody pod tekoucí vodou.
  - Filtr čerstvé vody znova vsaďte.

## Neuspokojivý výsledek čištění

Válce nebyly před prvním použitím omyty.

- Válce lze práť v pračce maximálně na 60 °C.

Válce jsou špinavé.

- Vyčistěte válce.

Válce nejsou dostatečně navlhčené.

- Váleček navlhčete.

- Stiskněte a podržte funkční tlačítko Boost.
  - Posuňte strojem tam a zpět, dokud nejsou válce dostatečně navlhčené.

Používá se nesprávný prací prostředek nebo dávka.

- Používejte výhradně čisticí prostředky značky KÄRCHER a dbejte na správné dávkování.

Na podlaze se nacházejí zbytky cizích čisticích prostředků.

- Válcem důkladně vodou očistěte od zbytků čisticích prostředků.
- Podlahu několikrát očistěte přístrojem a čistými válci, a to bez použití čisticích prostředků. Zbytky čisticích prostředků na podlaze jsou odstraněny.

## Nasákovost není optimální

Vlasové filtry nejsou v zařízení správně usazeny.

- Vložte vlasový filtr správně do zařízení.

Válce jsou opotřebované.

- Vyměňte válce.

## V zařízení se ztrácí znečištěná voda

Nádrž na špinavou vodu je plná.

- Okamžitě vyprázdněte nádrž na špinavou vodu. Nádoba na špinavou vodu není v zařízení správně usazena.
- Vložte nádrž na špinavou vodu do zařízení tak, aby slyšitelně zaklapla na místo. Nádrž na špinavou vodu musí být v přístroji pevně usazena.

Vlasové filtry nejsou v zařízení správně usazeny.

- Zkontrolujte, zda jsou klapky nádrže na špinavou vodu správně uzavřeny.

Znečištěná nádrž na špinavou vodu.

- Kontaktujte autorizovaný zákaznický servis.

## Přístroj se zapne

Jakmile nádrž na odpadní vodu překročí objem 200 ml, aktivuje se automatické vypnutí zařízení.

Pokud se použijí čisticí prostředky od jiných výrobčů, může dojít k nadměrnému pěnění a vypnutí zařízení se aktivuje před dosažením hladiny 200 ml.

- Vyprázdněte nádrž na odpadní vodu.
- Používejte výhradně čisticí prostředky značky KÄRCHER a dbejte na správné dávkování.

## Při použití se zařízení zavíří do kloubů

Knoflíky na spodní straně nádrže na odpadní vodu jsou poškozené nebo opotřebované.

- Kontaktujte autorizovaný zákaznický servis.

## Sejmoutí rukojeti

### POZOR

#### Časté odstranění rukojeti

Součásti rukojeti se mohou často opakováním snímáním poškodit.

Po montáži podlahovou hubici už ze základního zařízení nesnímejte.

Rukojet se smí ze základního zařízení snímat pouze při odeslání přístroje do servisu.

### POZOR

#### Nesprávné odstranění rukojeti

Poškození přístroje

Dbejte na to, aby se nepoškodil spojovací kabel mezi základním zařízením a rukojetí.

- Zasuňte šroubovák v úhlu 90 stupňů do malého otvoru na zadní straně rukojeti a sejměte rukojet.

#### Ilustrace AJ

## Technické údaje

### Elektrické připojení

|  |        |               |
|--|--------|---------------|
| Napětí                                   | V      | 100 - 240     |
| Fáze                                     | ~      | 1             |
| Kmitočet                                 | Hz     | 50 - 60       |
| Krytí                                    |        | IPX4          |
| Zařízení s třídou krytí                  |        | III           |
| Nabíječka s třídou krytí                 |        | II            |
| Jmenovitý výkon přístroje                | W      | 80            |
| Jmenovité napětí akumulátoru             | V      | 25,20 - 25,55 |
| Typ akumulátoru                          |        | Li-Ion        |
| Provozní čas s plně nabitym akumulátorem | min    | 45            |
| Doba nabíjení vybitého akumulátoru       | h      | 4             |
| Výstupní napětí nabíječky                | V      | 30            |
| Výstupní proud nabíječky                 | A      | 0,6           |
| <b>Výkonnostní údaje přístroje</b>       |        |               |
| Otačky válců za minutu, úroveň čistění 1 | ot/min | 450           |

|  |        |      |
|--|--------|------|
| Otáčky válců za minutu, úroveň čištění 2         | ot/min | 490  |
| Funkce zvýšení otáček za minutu                  | ot/min | 530  |
| <b>Množství náplně</b>                           |        |      |
| Objem nádrže na čistou vodu                      | ml     | 400  |
| Objem nádrže na špinavou vodu                    | ml     | 200  |
| <b>Rozměry a hmotnosti</b>                       |        |      |
| Hmotnost (bez příslušenství a čisticích kapalin) | kg     | 4,3  |
| Délka  | mm     | 310  |
| Šířka  | mm     | 230  |
| Výška  | mm     | 1210 |

Technické změny vyhrazeny.

## Kazalo

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Predvidena uporaba .....        | 133 |
| Varovanje okolja .....          | 133 |
| Pribor in nadomestni deli ..... | 133 |
| Obseg dobave .....              | 133 |
| Garancija .....                 | 133 |
| Varnostna navodila .....        | 133 |
| Simboli na napravi .....        | 134 |
| Opis naprave .....              | 134 |
| Montaža .....                   | 135 |
| Zagon .....                     | 135 |
| Obratovanje .....               | 135 |
| Nega in vzdrževanje .....       | 137 |
| Pomoč pri motnjah .....         | 139 |
| Tehnični podatki .....          | 140 |

## Predvidena uporaba

Čistilo za tla uporablja izključno za čiščenje trdih tal v zasebnih gospodinjstvih in samo na vodotesnih trdih tleh.

Ne čistite oblog, kot so na primer neobdelana tla iz plute, saj lahko vanje prodre vlaga in poškoduje tla. Naprava je primerna za čiščenje PVC-ja, linoleja, ploščic, kamna, naoljenega in povoskanega parketa, lamineata in vseh talnih oblog, ki niso občutljiva na vodo.

## Varovanje okolja

 Materiali embalaže se lahko reciklirajo. Embalažo odstranite na okolju varen način.

 Električne in elektronske naprave vsebujejo dragocene materiale z možnostjo recikliranja, pogosto pa tudi sestavne dele, kot so baterije, akumulatorske baterije ali olja, ki lahko pri napačni uporabi ali napačnem odstranjevanju škodujejo zdravju ljudi in okolju. Navedeni sestavni deli so kljub temu potrebni za pravilno delovanje naprave. Naprave, označene s tem simbolom, ne smete odvreči med gospodinjske odpadke.

## Napotki o sestavinah (REACH)

Aktualne informacije najdete na spletnem naslovu:  
[www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Pribor in nadomestni deli

Uporabljajte samo originalni pribor in originalne nadomestne dele, ki zagotavljajo varno in nemoteno delovanje naprave.

Informacije o priboru in nadomestnih delih najdete na spletnem naslovu [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Obseg dobave

Obseg dobave je upodobljen na embalaži. Pri odstranjevanju embalaže preverite, ali je vsebina popolna. Če manjka pribor ali če so med transportom nastale poškodbe, obvestite prodajalca.

## Garancija

V vsaki državi veljajo garancijski pogoji, ki jih je izdala naša pristojna prodajna družba. V garancijskem roku bodo morebitne motnje v delovanju naprave odpravljene brezplačno, če je njihov vzrok napaka v materialu ali napaka pri proizvodnji. Pri uveljavljanju garancije zagotovite dokazilo o nakupu in stopite v stik s prodajalcem ali z najbližjo servisno službo.

Naslov najdete na hrbtni strani.

## Varnostna navodila

Pred prvo uporabo naprave preberite to varnostno poglavje in ta izvirna navodila, ter jih upoštevajte. Izvirna navodila shranite za kasnejšo uporabo ali za naslednjega uporabnika.

- Poleg napotkov v navodilih za uporabo upoštevajte tudi splošne zakonske predpise o varnosti in preprečevanju nesreč.
- Opozorila in napotki na napravi vsebujejo pomembne informacije za varno obratovanje.

## Stopnje nevarnosti

### ⚠ NEVARNOST

- Označuje neposredno nevarnost, ki lahko povzroči težke telesne poškodbe ali smrt.

### ⚠ OPOZORILO

- Označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko povzroči težke telesne poškodbe ali smrt.

### ⚠ PREVIDNOST

- Označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko povzroči lahke telesne poškodbe.

### ⚠ POZOR

- Označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko povzroči materialno škodo.

## Električne komponente

**⚠ NEVARNOST** • Naprave ne potapljaljite v vodo. • V polnilno vtičnico naprave nikoli ne vstavljaljite predmetov, ki prevajajo električno energijo, npr. izvajec v ali podobnih predmetov. • Nikoli se ne dotikajte stikov ali vodnikov. • Ne popraskajte in ne poškodujte električnega napajalnega kabla tako, da čez njega zapeljete z vozilom, ga stisnete ali vlečete čez ostre robe. • Napravo priključite samo na izmenični tok. Navedena napetost na tipski ploščici mora biti skladna z napetostjo vira električnega toka. • Med delovanjem mora biti naprava povezana z zaščitnim stikalom na okvarni tok (največ 30 mA).

**⚠ OPOZORILO** • Poškodovan polnilnik s polnilnim kablom nemudoma zamerjajte z originalnim delom. • Pred vsemi vzdrževalnimi deli in nego izklopite napravo in izvlecite električni vtič. • V napravi so električni sestavni deli. Naprave ne čistite pod tekočo vodo. • Napravo povežite samo z električnim priključkom, ki ga je v skladu s standardom IEC 60364-1 izdelal strokovnjak za elektriko.

**⚠ PREVIDNOST** • Popravila sme izvajati samo pooblaščena servisna služba. • Pred vsako uporabo preverite brezhibnost in obratovalno varnost naprave ter pribora, zlasti električnega priključnega kabla in kabelskega podaljška. V primeru poskodbe izvlecite električni vtič in ne uporabljajte naprave.

### Polnilnik

**⚠ NEVARNOST** • Omrežnega vtiča in vtičnice nikoli ne prijemajte z vlažnimi rokami. • Polnilnika ne uporabljajte v potencialno eksplozivnem okolju.

**⚠ OPOZORILO** • Omrežni kabel zaščitite pred vročino, ostrimi robovi, oljem in premikajočimi se deli naprave. • Paketa akumulatorskih baterij med polnjenjem ne pokrivajte in poskrbite, da bodo prezračevalne reže proste. • Polnilnika ne odpirajte. Popravila naj izvajajo samo strokovnjaki. • Paket akumulatorskih baterij polnite samo z odobrenimi polnilniki. • Poškodovan polnilnik s polnilnim kablom nemudoma zamenjajte z originalnim delom.

**⚠ PREVIDNOST** • Ne uporabljajte mokrega ali umazanega polnilnika. • Polnilnika ne prenašajte tako, da ga držite za napajalni kabel. • Naprave ne priključite na podaljševalni kabel z več vtičnicami skupaj z drugimi napravami. • Električnega vtiča iz vtičnice ne vlecite za električni kabel.

**POZOR** • Polnilnik uporabljajte in hranite samo v suhih prostorih.

### Akumulatorska baterija

**⚠ NEVARNOST** • Akumulatorske baterije ne izpostavljajte močni sončni svetlobi, vročini in ognju.

**⚠ OPOZORILO** • Napravo polnite samo s priloženim originalnim polnilnikom ali polnilnikom, ki ga je odobrilo podjetje KÄRCHER.

Uporabite naslednji adapter:



**OPOZORILO** • Nevarnost kratkega stika. Ne odpirajte akumulatorske baterije. Poleg tega lahko uhajajo dražilni hlapi ali jedke tekočine.

**POZOR** • Ta naprava vsebuje akumulatorje, ki niso zamenljivi. Ne velja za naprave z zamenljivimi paketi akumulatorskih baterij.

### Varna uporaba

**⚠ NEVARNOST** • Nevarnost zadušitve. Otrokom preprečite stik z embalažno folijo.

**⚠ OPOZORILO** • Napravo uporabljajte samo v skladu z namenom uporabe. Upoštevajte krajevne danoosti in pri delu z napravo pazite na tretje osebe, zlasti na otroke. • V območjih nevarnosti (npr. na bencinskih postajah) upoštevajte ustrezne varnostne predpise. Naprave nikoli ne uporabljajte v potencialno eksplozivnih prostorih. • Otroci in osebe, ki niso seznanjeni s temi navodili, ne smejo upravljati te naprave. Lokalni predpisi lahko omejujejo starost upravljalca. • Osebe ali otroci z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi oziroma osebe, ki niso seznanjene s temi navodili, ne smejo uporabljati naprave. • Osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi oziroma s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem

smejo uporabljati napravo samo pod ustreznim nadzrom ali če so jih osebe, pristojne za njihovo varnost, poučile o varni uporabi naprave in če razumejo potencialne nevarnosti. • Otroci se ne smejo igrati z napravo. • Otrokom preprečite igro z napravo. • Če se naprava napaja ali se hlađi, jo hranite izven dosegka otrok. • Otrokom je čiščenje z napravo in vzdrževanje naprave dovoljeno samo pod nadzorom. • Povezovalni kabel zaščitite pred vročino, ostrimi robovi, oljem in premikajočimi se deli naprave. • Delov telesa (npr. prsti, lašje) ne približujte vrtljivim čistilnim valjem • Nevarnost telesnih poškodb zaradi koničastih predmetov (npr. trsk). Med čiščenjem talne glave zaščitite svoje roke.

**⚠ PREVIDNOST** • Naprave ne uporabljajte po padcu, ob vidnih poškodbah ali netesnosti. • Napravo uporabljajte in skladiščite samo v skladu z opisom oz. sliko. • Prevrnите naprave lahko povzroči nesrečo ali poškodbe. Pred vsemi dejavnostmi z ali na napravi zagotovite, da je naprava stabilna. • Naprave med delovanjem nikoli ne pustite brez nadzora.

**POZOR** • Poškodbo naprave. V posodo za vodo nikoli ne nalivajte razredčil, tekočin z vsebnostjo razredčil ali nerazredčenih kislih (npr. čistil, bencina, razredčil za barve in acetona). • Napravo vklopite le, ko sta nameščena rezervoar za svežo vodo in rezervoar za umazano vodo. • Z napravo ne čistite na področjih, kjer so ostri ali večji predmeti, kot so npr. črepinje, kamenki ali deli igrac. • V rezervoar za svežo vodo ne vlivajte ocetne kisline, sredstev za odstranjevanje apnenca, eteričnih olj ali podobnih snovi. Pazite tudi, da teh snovi ne poberejo z napravo. • Napravo uporabljajte samo na trdih tleh z vodoodpornim premazom, kot so npr. lakiran parket, emajlirane ploščice ali linolej. • Naprave ne uporabljajte za čiščenje preprog ali tapeciranih tal. • Naprave ne vodite preko talne rešetke konvektorskih grelcev. Naprava ne more pobrati izhajajoče vode, če jo vodite preko rešetke. • Pri daljših prekinitvah dela in po uporabi na glavnem stiku/stiku naprave izklopite napravo in izvlecite električni vtič polnilnika. • Naprave ne uporabljajte pri temperaturi pod 0 °C. • Napravo zaščitite pred dežjem. Naprave ne skladiščite v odprtih prostorih.

### Simboli na napravi

-  • Opozorilo, da naprave ni dovoljeno držati pod vodo je:
  - na dnu talne glave.
- Simboli za način čiščenja naprave po končanem delu so:
  - vgravirani v ohišje čistilne postaje,
  - kot nalepka na zadnji strani rezervoarja za svežo vodo.
- Simboli za odklepanje rezervoarja za umazano vodo/parkirno postaje so:
  - na nalepki na tipki za odpahnitev za rezervoar za umazano vodo/parkirno postajo.

Uporaba in opis simbolov (glejte poglavje Čiščenje talne glave s splakovanjem).

### Opis naprave

V teh navodilih za uporabo je opisana vsa možna oprema. Odvisno od modela se obseg dobave razlikuje (glejte pakiranje).

Glejte slike na strani s slikami.

#### Slika A

- ① Stikalo za VKLOP/IZKLOP
- ② Gumb za funkcijo povečanja  
Poveča število vrtlajev valja in količino vode za trdovratno umazanje
- ③ Gumb za nastavitev stopnje čiščenja  
Preklop med stopnjo čiščenja 1 in 2
- ④ Prikaz zaslona »Stopnja čiščenja 2«  
Povečano število vrtlajev valja in količina vode
- ⑤ Prikaz zaslona »Stopnja čiščenja 1«  
Normalno število vrtlajev valja in količina vode
- ⑥ Prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve)  
Rezervoar za umazano vodo je poln
- ⑦ Prikaz zaslona »MIN« (modre barve)  
Rezervoar za svežo vodo je prazen
- ⑧ Prikaz zaslona »Akumulatorska baterija« (zelene barve)  
Indikator napoljenosti akumulatorske baterije
- ⑨ Varovalo pred zdrsom ročaja s stene
- ⑩ Ročaj
- ⑪ Rezervoar za svežo vodo
- ⑫ Odstranjiva filtra za lase
- ⑬ Tipka za odpahnitev rezervoarja za umazano vodo in parkirne postaje
- ⑭ Čistilni valji (4 x)
- ⑮ Rezervoar za umazano vodo
- ⑯ \* LED-osvetlitev
- ⑰ Tipka za odpahnitev filtrov za lase
- ⑱ Polnilna puša
- ⑲ Parkirna postaja
- ⑳ Čistilna postaja s čistilno krtačo
- ㉑ Polnilnik s polnilnim kablom
- ㉒ \* Čistilni valji za kamnita tla (4 x)
- ㉓ Čistilno sredstvo RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Čistilno sredstvo RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Čistilno sredstvo RM 536 (500 ml)

\* opcijsko

## Montaža

### Montaža ročaja

1. Trdno držite osnovno napravo.
2. Kabel položite v vodilo plastičnega priključka in ga pritrdite.
3. Ročaj do konca potisnite v osnovno napravo, da se slišno zaskoči. Ročaj mora biti trdno nameščen v napravi.

#### Slika B

## Zagon

### Postopek polnjenja

1. Priključite polnilni kabel polnilnika v polnilno pušo na napravi.  
**Slika C**
2. Električni vtič polnilnika priključite v vtičnico. Kontrolne lučke LED kažejo dejansko napoljenost akumulatorske baterije.  
**Slika D**
  - Pri polnjenju povsem prazne akumulatorske baterije zaporedoma od spodaj navzgor utripajo vse 3 kontrolne lučke LED.
  - Pri 1/3 napoljenosti baterije spodnja lučka LED sveti, ostali lučki LED še naprej utripata.
  - Pri 2/3 napoljenosti baterije spodnja in sredinska lučka LED svetita, zgornja lučka LED še naprej utripa.
  - Po 4 urah se akumulatorska baterija popolnoma napolni.
  - Potem ko se akumulatorska baterija napolni, 3 kontrolne LED svetijo še 60 minut. Po poteku tega časa se kontrolne lučke LED ugasnejo.
3. Po polnjenju odklopite električni vtič polnilnika iz vtičnice.  
**Slika E**
4. Polnilni kabel izvlecite iz naprave.

### Vstavite rezervoar za umazano vodo

1. Napravo postavite na sredino rezervoarja za umazano vodo tako, da je nameščena med valje in se nato slišno zaskoči. Položaj rezervoarja ob tem ni pomemben, saj ga je možno v napravo vstaviti v obeh vzdolžnih smereh.

#### Slika F

Rezervoar za umazano vodo mora biti trdno nameščen v napravi.

### Polnjenje rezervoarja za svežo vodo

1. Primite rezervoar za svežo vodo za stranske vdolbine in ga odstranite iz naprave.
2. Odprite pokrov rezervoarja in ga obrnite na stran.  
**Slika G**
3. Rezervoar za svežo vodo napolnite s hladno ali mlačno vodo iz vodovoda.
4. Po potrebi v rezervoar za svežo vodo doljite sredstvo za čiščenje oziroma nego KÄRCHER.

## POZOR

*Preveliko ali premajhno odmerjanje sredstva za čiščenje oziroma nego*

*Lahko povzroči slabe rezultate čiščenja.*

*Bodite pozorni na priporočeno odmerjanje sredstev za čiščenje oziroma nego.*

5. Zaprite pokrov rezervoarja.

6. Rezervoar za svežo vodo vstavite v napravo.

#### Slika H

Rezervoar za svežo vodo mora biti trdno nameščen v napravi.

## Obratovanje

### Splošne informacije o upravljanju

## POZOR

### Vlaga

*Materialna škoda na občutljivih tleh*

*Pred uporabo naprave preverite vodoodpornost tal na neopaznem mestu.*

Z napravo ne čistite oblog, občutljivih na vodo, kot so talne obloge iz neobdelane plute, saj lahko vlaga prodre vanje in poškoduje tla.

## POZOR

### Materialna škoda

Materialna škoda na napravi zaradi ostrih, velikih predmetov, ki lahko napravo zablokirajo.

Naprave ne smete shranjevati in uporabljati na trdi grobi umazaniji in predmetih, saj se lahko deli lahko zataknjo pod rezervoarjem za umazano vodo in povzročijo praske na tleh in rezervoarju.

Pred začetkom dela in shranjevanja naprave odstranite predmete, kot so npr. črepinje, kamenčki ali deli igrač.

### Slika AH

### Napotek

- Da se izognete črtam, pred čiščenjem občutljivih površin, npr. lesa ali fine kamenine, napravo preizkusite na neopaznem mestu.
- Naprave ne zadržujte na enem mestu, temveč jo premikajte.
- Upoštevajte navodila za čiščenje, ki jih je sestavil proizvajalec talne oblage.

### Slika K

Delajte tako, da hodite vzvratno v smeri vrat, da na očiščenih tleh ne bo odtis nog.

### Slika AI

- Čiščenje tal se izvaja s premikanjem naprave naprej in nazaj s hitrostjo, ki je podobna hitrosti pri sesanju.
- V primeru močne umazanije aktivirajte funkcijo povečanja. V ta namen držite gumb za funkcijo povečanja. Ko je aktivirana funkcija povečanja, se povečata število vrtljajev valja in količina vode. Funkcijo povečanja je možno aktivirati na stopnji čiščenja 1 in stopnji čiščenja 2. Ko je aktivirana funkcija povečanja, utripa prikaz zaslona ustrezne stopnje čiščenja. Z napravo počasi drsite po tleh, ne da bi pritiskali na napravo.

### Slika K

- Glede na obseg dobave so na voljo različni valji. Barva valjev kaže na to, za katero uporabo so posebej primerni.
  - Sivi/rumeni univerzalni valji: vsestransko uporabni
  - Valji s črnimi črtami: Za čiščenje neobčutljivih trdnih tal (npr. iz kamna, keramike); ni primeren za občutljiva tla iz naravnega kamna (npr. marmora, terakote)

### Napotek

Za optimalen rezultat čiščenja pred prvo uporabo valje operite v pralnem stroju pri 60 °C.

## Začetek dela

## POZOR

### Nenadzorovan gibanje naprej

Materialna škoda in škoda na napravi

Tako, ko vklonite napravo, se čistilni valji začnejo obratiti.

Držite ročaj, da se naprava ne more sama premakniti naprej.

## POZOR

### Rezervoar za svežo ali umazano vodo ni vstavljen

Materialna škoda

Pred začetkom čiščenja preverite, ali je rezervoar za svežo vodo napolnjen z vodo in ali je rezervoar za umazano vodo vstavljen v napravo.

- Pritisnite stikalko za VKLOP/IZKLOP.

### Slika I

Naprava se vklopi.

Prikaže se prikaz zaslona stopnje čiščenja 1 za normalno število vrtljajev valja in količino vode.

- Navlažite valje.
  - Držite gumb za funkcijo povečanja.
  - Napravo premikajte naprej in nazaj, dokler valji niso dovolj navlaženi.
- Po potrebi z gumbom za nastavitev stopnje čiščenja preklopite na stopnjo čiščenja 2.

### Slika J

Število vrtljajev valja in količina vode se povečata. Prikaz zaslona stopnje čiščenja 2 zasveti.

### Napotek

Nastavitev stopnje čiščenja 1 ali stopnje čiščenja 2 je odvisna od površine, ki jo je treba očistiti (npr. tla iz lesa ali kamna).

Pri prvem zagonu je naprava nastavljena na stopnjo čiščenja 1.

Po prekiniti dela ali ponovnem zagonu se vedno aktivira nazadnje nastavljena stopnja čiščenja.

- Za čiščenje trdovratne umazanije po potrebi vklonite funkcijo povečanja (glejte tudi poglavje Splošne informacije o upravljanju).

### Slika K

## Čas delovanja akumulatorske baterije

Prikaz zaslona »Akumulatorska baterija« prikazuje čas delovanja akumulatorske baterije:

- svetijo 3 LED-diode – 3/3 (poln) čas delovanja akumulatorske baterije
- svetijo 2 LED-diodi – 2/3 čas delovanja akumulatorske baterije
- sveti 1 LED-dioda – 1/3 čas delovanja akumulatorske baterije

### Slika N

Zvočni ali optični signali opozarjajo na prazno akumulatorsko baterijo.

- Približno 5 minute, preden se akumulatorska baterija izprazni, se 2-krat zasliši zvočni signal in spodnja LED-dioda utripa.
- Približno 1,5 minute, preden se akumulatorska baterija izprazni, se 2-krat zasliši zvočni signal in spodnja LED-dioda še vedno utripa.
- Ko se akumulatorska baterija izprazni in se naprava izklopi, spodnja LED-dioda 60 sekund utripa hitreje.

## Praznjenje rezervoar za umazano vodo

- Če je rezervoar za umazano vodo poln, sveti prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve) in zasliši se zvočni signal.

### Slika M

- Po 60 sekundah se še drugič zasliši zvočni signal in naprava se izklopi.
- Tako, ko se naprava izklopi, prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve) utripa 10 sekund.
- Dokler je rezervoar za umazano vodo poln in sveti prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve), se postopek začne znova in ponovita se naslednja dva koraka:
  - Naprave ni mogoče ponovno vkloniti.
  - Naprava deluje še 60 sekund in se nato ponovno izklopi.

- Pritisnite stikalzo za VKLOP/IZKLOP.  
Naprava se izklopi.
- Z nogo pritisnite tipko za odpahnitev rezervoarja za umazano vodo in dvignite napravo.

### Slika O

Rezervoar za umazano vodo se sprosti z naprave.

- Pri praznjenju in prenašanju rezervoarja za umazano vodo ne držite za zgornji pokrov, temveč rezervoar držite vodoravno z obema rokama na ozkih straneh.
- Rezervoar za umazano vodo izpraznite skozi odprtino v pokrovu. Pri trdovratni umazaniji, odstranite pokrov rezervoarja za umazano vodo in sperite rezervoar za umazano vodo z vodo iz vodovoda.
- Vstavljanje rezervoarja za umazano vodo (glejte poglavje *Vstavite rezervoar za umazano vodo*).

### Dolivanje čistilne tekočine

- Če je rezervoar za svežo vodo prazen, sveti prikaz zaslona »MIN« (modre barve) in zasiši se zvočni signal.
- Slika L**
- Kot opomnik se zvočni signal oglasi enkrat na minuto.
- Polnjene rezervoar za svežo vodo (glejte poglavje *Polnjene rezervoarja za svežo vodo*).

### Prekinitev obratovanja

#### POZOR

##### Vlažni valji

Poškodbu občutljivih tal zaradi vlage

Napravo med daljšimi prekinitvami dela postavite v parkirno postajo, da preprečite poškodbe občutljivih tal zaradi vlažnih valjev.

1. Pritisnite stikalo za vklop/izklop.

Naprava se izklopi.

2. Napravo postavite na parkirno postajo.

##### Napotek

Če je naprava na parkirno postajo nameščena brez rezervoarja za umazano vodo, je treba za odstranitev naprave pritisniti tipko za odpahnitev.

##### Slika AF

### Konec uporabe

1. Pritisnite stikalo za VKLOP/IZKLOP.

Naprava se izklopi.

2. Napravo postavite na parkirno postajo.

##### Slika AB

#### POZOR

##### Trdovratna umazanija

Trdovratna umazanija lahko trajno poškoduje napravo. Priporočljivo je, da napravo po vsaki uporabi v celoti očistite.

3. Očistite napravo (glejte poglavje *Nega in vzdrževanje*).

### Shranjevanje naprave

#### POZOR

##### Tekocene/mokra umazanija

Če naprava med shranjevanjem še vedno vsebuje tekočine/vlažno umazanijo, lahko to povzroči neprijetne vonjave.

Pri shranjevanju naprave v celoti izpraznite rezervoarja za svežo in umazano vodo.

S čistilno krtačo odstranite lase in delce umazanije s filtra za lase na pokrovu talne glave.

Očiščeni valji se naj posušijo na zraku, npr. nameščeni na napravi na parkirni postaji. Vlažnih valjev ne dajajte v zaprite omare dokler se ne posušijo.

1. Praznen rezervoar za umazano vodo postavite v čistilno postajo, da se posuši.

a Napravo postavite na parkirno postajo in pustite, da se zaskoči.

- b Nato napravo skupaj s parkirno postajo postavite na čistilno postajo.

##### Slika AB

- Očiščene valje namestite na napravo, da se posušijo.

##### Slika AC

- Polnjenje akumulatorske baterije (glejte poglavje *Postopek polnjenja*).

- Napravo hranite v suhih prostorih.

##### Slika AE

## Nega in vzdrževanje

### Čiščenje talne glave s splakovanjem

#### POZOR

##### Ostanki umazanije ali čistilnega sredstva

Rezervoar za umazano vodo in filter za lase je treba redno čistiti, da se v rezervoarju ali filteru ne nabira umazanija. Če naprave po koncu delovanja ne očistite, lahko delci umazanije zomašijo filter za lase in reže. Poleg tega lahko kopiranje umazanije in bakterij v napravi ustvari neprjeten vonj.

Ko končate delo, napravo postavite v čistilno postajo in začnete splakovati.

Talno glavo v čistilni postaji čistite samo s postopkom samodejnega splakovanja, ne pa tako, da bi vodo v postajo nalivali ločeno. Prepričajte se, da je pritrjen rezervoar za umazano vodo.

Spodnjo stran talne glave ne držite pod vodo.

##### Napotek

Dokler prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve) sveti in rezervoar za umazano vodo ni izpraznen, postopka izpiranja ni mogoče začeti.

##### Napotek

Med postopkom izpiranja je LED-osvetlitev na talni glavi izklopljena.

- Pritisnite stikalo za vklop/izklop.  
Naprava se izklopi.
- Izpraznite rezervoar za umazano vodo in ga znova vstavite (glej poglavje *Praznjenje rezervoarja za umazano vodo*).
- Napravo s praznim rezervoarem za odpadno vodo postavite v čistilno postajo.
- Rezervoar za svežo vodo napolnite z 200 ml sveže vode brez čistil ali sredstev za nego (glejte poglavje *Polnjenje rezervoarja za svežo vodo*).

##### Slika P

##### Napotek

Med postopkom izpiranja ni potrebno dodati čistilnih sredstev.

- Hkrati pritisnite stikalo za vklop/izklop in tipko za nastavljanje nivoja čiščenja ter ju držite 3 sekunde. Sliši se signalni ton.

##### Slika Q

- Prikazi na zaslunu večkrat zasvetijo od zgoraj navzdol.

Začne se postopek splakovanja in traja pribl. 2 minuti.

##### Slika R

##### Napotek

Na začetku postopka izpiranja voda teče iz rezervoarja za svežo vodo na valje približno 90 sekund. V tem času naprava ne oddaja zvokov. Šele na koncu postopka izpiranja se valji začnejo vrtniti za približno 30 sekund.

- Ko se postopek splakovanja konča, se ogledi signalni ton in zasveti prikaz na zaslunu "MAX" (rdeče).

##### Slika S

- Pritisnite tipko za odpahnitev za rezervoar za umazano vodo in napravo postavite na parkirno mesto. Rezervoar za umazano vodo ostane v čistilni postaji.

#### Napotek

Če poskušate napravo ponovno vklopiti, ko je rezervoar za umazano vodo poln, prikaz zaslona »MAKS« (rdeče barve) utripa 10 sekund.

*Nadaljevanje čiščenja ni možno.*

- Tipko za odpahnitev filtra za lase potisnite navznoter.

Filtri za lase se sprostijo.

- Filtre za lase namestite v čistilno postajo.

#### Slika U

- Odstranite valje in jih položite v čistilno postajo.

#### Slika V

- Čistilno postajo z rezervoarjem za umazano vodo, filterom za lase in valji po potrebi transportirajte do stranišča, umivalnika ali smeti.

#### Slika W

- Očistite rezervoar za umazano vodo (glejte poglavje Čiščenje rezervoarja za umazano vodo).
- Očistite valje (glejte poglavje Čiščenje valjev).
- Očistite filter za lase (glejte poglavje Čiščenje filterov za lase).
- Izpraznite in osušite čistilno postajo.
- Če je v rezervoarju za svežo vodo še vedno voda, ga odstranite in izpraznite.

### Čiščenje rezervoarja za umazano vodo

#### POZOR

##### Trdovratna umazanija

Trdovratna umazanija lahko trajno poškoduje napravo. Rezervoar za umazano vodo čistite redno.

Za informacije o prikazu zaslona rezervoarja za umazano vodo in postopku čiščenja rezervoarja za umazano vodo si oglejte poglavje *Praznjenje rezervoar za umazano vodo*.

- Odstranite pokrov rezervoarja za umazano vodo.
- Rezervoar za umazano vodo in pokrov očistite z vodo iz vodovoda.
- Alternativno lahko rezervoar za umazano vodo očistite v pomivalnem stroju.

#### Napotek

Gumijasto tesnilo lopute rezervoarja za umazano vodo lahko zaradi pranja v pomivalnem stroju postane lepljivo. To ne vpliva na tesnost.

### Čiščenje valjev

#### POZOR

##### Ostanki čistila v valjih

Penjenje

Po vsaki uporabi operite valje pod tekočo vodo ali pa jih očistite v pralnem stroju.

#### POZOR

Škoda zaradi čiščenja valjev z mehčalcem ali zaradi uporabe sušilnika

Poškodbe mikrovrlaken

Pri čiščenju v pralnem stroju ne uporabljajte mehčalca. Valjev ne sušite v sušilniku.

#### POZOR

Materialna škoda zaradi ohlapnih valjev

Pralni stroj se lahko poškoduje.

Položite valj v mrežo za perilo, ob tem pa pralni stroj napolnite z dodatnim perilom.

- Pritisnite stikalo za vklop/izklop.

Naprava se izklopi.

- Napravo postavite na parkirno postajo.

#### Slika AB

- Odvijte čistilne valje tako, da jih držite za prijemne vdolbine.

#### Slika V

- Čistilne valje očistite pod tekočo vodo ali pa jih operate v pralnem stroju pri največ 60 °C.

#### Slika Y

- Pogon valjev očistite z vlažno kropo.

- Čistilne valje privijte do konca na držalo valjev. Bodite pozorni na barvno dodelitev notranjosti valjev in držala valja na napravi (npr. modra barva na modro barvo).

#### Slika AC

- Valje namestite na napravo in na parkirno postajo ter pustite, da se tam posušijo.

#### Slika AE

### Čiščenje filterov za lase

#### POZOR

##### Trdovratna umazanija

Trdovratna umazanija lahko trajno poškoduje napravo. Priporočljivo je, da napravo po vsaki uporabi v celoti očistite.

#### POZOR

##### Trdovratna umazanija

Trdovratna umazanija lahko trajno poškoduje napravo. Oba filter za lase redno čistite s čistilno krtačo.

#### POZOR

Škoda zaradi čiščenja filterov za lase v pomivalnem stroju

Zaradi postopka izpiranja se lahko rob razvleče in zato ne pritiska več pravilno na valje. To poslabša rezultat čiščenja.

Filtrov za lase ne čistite v pomivalnem stroju, ampak pod tekočo vodo.

- Pritisnite stikalo za VKLOP/IZKLOP. Naprava se izklopi.

- Napravo postavite na parkirno postajo.

#### Slika AB

- Gumb za odklepanje filterov za lase pritisnite navznoter.

#### Slika U

Filtra za lase se sprostita in ju je mogoče odstraniti.

- Oba filter za lase čistite pod tekočo vodo.

- Trdovratno umazanijo, npr. v glavniku filtera, odstranite s čistilno krtačo.

#### Slika AA

#### Slika Z

- Filtra za lase vstavite v talno glavo in pustite, da se zaskočita. Oba filter za lase morata biti trdno namješčena v napravi.

#### Slika AD

### Čistilna in negovalna sredstva

#### POZOR

Uporaba neprimernih čistilnih in negovalnih sredstev

Uporaba neprimernih čistilnih in negovalnih sredstev lahko napravo poškoduje in na koncu privede tudi do izključitve garancijskih storitev.

Uporabljajte samo priporočena čistilna sredstva KÄRCHER.

Bodite pozorni na pravilno odmerjanje.

## Napotek

Za čiščenje tal po potrebi uporabite čistilna ali negovalna sredstva KÄRCHER.

- Pri odmerjanju čistilnih in negovalnih sredstev boste pozorni na proizvajalceve podatke o količini.
- Da se izognete penjenju, napolnite rezervoar za svežo vodo najprej z vodo in nato s čistilnimi ali negovalnimi sredstvi.
- Da se izognete prelivanju, pri dolivanju vode pustite dovolj prostora za čistilna ali negovalna sredstva.

## Pomoč pri motnjah

Motnje imajo pogosto enostaven vzrok, ki ga lahko odpravite sami s pomočjo naslednjega seznama. V primeru dvoma ali pri motnjah, ki niso navedene tukaj, stope v stik s pooblaščeno servisno službo.

### Napotek

Takoj ko pride do napake, se naprava zaklene za 3 sekunde.

Napravo lahko ponovno vklopite šele po tem, ko odpravite težavo.

### Akumulatorska baterija se ne polni

Polnilni vtič/električni vtič ni pravilno priključen.

- Pravilno priključite polnilni/električni vtič.

### LED-prikaz napake (prikaz zaslona »Akumulatorska baterija«) pri vklopu naprave utripa in naprava se ne zažene

Akumulatorska baterija je prazna.

- Polnjenje akumulatorske baterije (glejte poglavje Postopek polnjenja).

Uporabljate napachen ali okvarjen omrežni del.

- Uporabite originalen omrežni del.
- Zamenjajte okvarjen omrežni del.

### LED-prikaz napake (prikaz zaslona »Akumulatorska baterija«) med delovanjem utripa

Naprava se med delovanjem pregrevata (npr. pri visokih temperaturah okolice).

- Prekinite obratovanje in pustite, da se naprava ohladi.
- Če se naprava izklopi, pustite, da se naprava ohladi. Napravo lahko ponovno vklopite šele, ko se ustrezno ohladi.

### Valji se ne vrtijo na zaslonu prikaza pa istočasno utripata stopnja čiščenja 1 in stopnja čiščenja 2

Motor naprave je blokirana, npr. zaradi premogčnega pritiska na valje ali potiskova naprave ob steno ali vogal.

- Napravo izklopite in ponovno vklopite.

Valji so blokirani.

- Odstranite valja in preverite, ali je v valjih zataknjen predmet.
- Preverite, ali sta valja do konca nataknjena na nosilec.
- Preverite, ali se je v filtrih za lase na talni glavi nabrala umazanja in jo odstranite.
- Preverite, ali sta filtra za lase pravilno vstavljeni. V ta namen odstranite filter za lase in ju ponovno vstavite.

Filtr za lase blokirata valje. Valji niso ustrezno navlaženi.

- Pritisnite stikalzo za VKLOP/IZKLOP.

Naprava se izklopi.

- Pritisnite gumb za odklepanje filtrov za lase navznoter in odstranite filter za lase.

- Pritisnite stikalzo za VKLOP/IZKLOP.

Naprava se vklopi.

- Navlažite valje.

a Držite gumb za funkcijo povečanja.

b Napravo premikajte naprej in nazaj, dokler valji niso dovolj navlaženi.

- Vstavite filter za lase.

### Prikaz zaslona večkrat zasveti od zgoraj navzdol

Naprava je v 2-minutnem postopku izpiranja za čiščenje talne glave

- Počakajte približno 2 minuti, nato se postopek izpiranja konča in prikaz zaslona ne sveti več (glejte poglavje Čiščenje talne glave s splakovanjem).

### Naprave ni mogoče vklopiti.

Akumulatorska baterija je prazna.

- Napolnite akumulatorsko baterijo.

Polnilni kabel je še vedno priklopljen na napravo.

- Izvlecite polnilni kabel, saj naprava ne more delovati, če je nanjo priklopljen polnilni kabel.

### Naprava ne pobira umazanje

V rezervoarju za svežo vodo ni vode. Prikaz zaslona »MIN« (modre barve) zasveti in oglaši se signal.

- V rezervoar za svežo vodo dolicite vodo.

Rezervoar za svežo vodo ni pravilno nameščen v napravi.

- Rezervoar za svežo vodo namestite tako, da je trdno vstavljen v napravo.

Rezervoar za umazano vodo manjka ali ni pravilno nameščen na napravi.

- Rezervoar za umazano vodo na napravo namestite tako, da se slišno zaskoči.

- Preverite, ali je pokrov rezervoarja za umazano vodo pravilno nameščen (jeziček za praznjenje mora biti nameščen v za to predvideni odprtini).

Filtra za lase manjkata ali nista pravilno nameščena v napravi.

- Filtra za lase pravilno vstavite v napravo.

Valji manjkajo ali niso pravilno nameščeni v napravi.

- Vstavite valje oziroma jih privijte do konca v držalo valjev.

Valji so umazani ali obrabljeni.

- Očistite ali zamenjajte valje.

### Valji so preveč suhi

Valji niso ustrezno navlaženi.

- Navlažite valje.

a Držite gumb za funkcijo povečanja.

- Napravo premikajte naprej in nazaj, dokler valji niso dovolj navlaženi.

Filter za svežo vodo je umazan.

- Očistite filter za svežo vodo.

a Odstranite rezervoar za svežo vodo in odstranite filter za svežo vodo.

### Slika AG

- Filter za svežo vodo očistite pod tekočo vodo.

c Filter za svežo vodo vstavite nazaj.

### Slab rezultat čiščenja

Valji pred prvo uporabo niso bili oprani.

- Valje perite v pralnem stroju pri temperaturi 60 °C.

Valji so umazani.

- Očistite valje.

Valji niso ustrezno navlaženi.

- Navlažite valje.

a Držite gumb za funkcijo povečanja.

- Napravo premikajte naprej in nazaj, dokler valji niso dovolj navlaženi.

Uporabljeno je napačno čistilno sredstvo ali napačno odmerjanje.

- Uporabljajte samo čistilo podjetja KÄRCHER in pazite na ustrezne odmerke.

Na tleh so ostanki drugih čistil.

- Valje temeljito očistite z vodo, da odstranite ostanke čistilnih sredstev.

- Tla večkrat očistite z napravo in čistimi valji, brez da uporabite čistilno sredstvo.

Ostanki čistila na tleh se odstranijo.

#### Sprejem vode ni optimalen

Filtra za lase nista pravilno nameščeni v napravi.

- Filtra za lase pravilno vstavite v napravo.

Valji so obrabljeni.

- Zamenjajte valje.

#### Naprava izgublja umazano vodo

Rezervoar za umazano vodo je poln.

- Takoj izpraznite rezervoar za umazano vodo.

Rezervoar za umazano vodo ni pravilno nameščen na napravi.

- Rezervoar za umazano vodo na napravo namestite tako, da se slušno zaskoči. Rezervoar za umazano vodo mora biti trdno nameščen v napravi.

Filtra za lase nista pravilno nameščeni v napravi.

- Preverite, ali sta filtra za lase pravilno nameščena.

Rezervoar za umazano vodo je poškodovan.

- Obrnite se na pooblaščeno servisno službo.

#### Naprava se izklopi

Takoj, ko rezervoar za umazano vodo preseže prostornino 200 ml, se aktivira samodejni izklop naprave. Če uporabljate čistilna sredstva drugih proizvajalcev, lahko pride do prekomernega penjenja in naprava se izklopi preden doseže prostornino 200 ml.

- Izpraznjite rezervoar za umazano vodo.
- Uporabljajte samo čistilo podjetja KÄRCHER in pazite na ustrezne odmerke.

#### Naprava se pri uporabi zatika v fuge

Izboklinice na spodnji strani rezervoarja za umazano vodo so poškodovane ali obrabljenе.

- Obrnite se na pooblaščeno servisno službo.

### Odstranjevanje ročaja

#### POZOR

##### Pogosto odstranjevanje ročaja

Pri pogostem odstranjevanju se lahko poškodujejo sestavni deli ročaja.

Po namestitvi ročaja več ne odstranjujte z osnovne naprave.

Ročaj odstranite z osnovne naprave samo takrat, ko morate napravo poslati na servis.

#### POZOR

##### Nepopravljivo odstranjevanje ročaja

Poškodbe naprave

Pazite na to, da povezovalni kabel med osnovno napravo in ročajem ne poškoduje.

- Vstavite izvijač pod kotom 90° v majhno odprtino na hrbtni strani ročaja in snemite ročaj.

Slika AJ

### Tehnični podatki

#### Električni priključek

|                           |    |           |
|---------------------------|----|-----------|
| Napetost                  | V  | 100 - 240 |
| Število faz               | ~  | 1         |
| Frekvenca                 | Hz | 50 - 60   |
| Stopnja zaščite           |    | IPX4      |
| Naprava razreda zaščite   |    | III       |
| Polnilnik razreda zaščite |    | II        |
| Nazivna moč naprave       | W  | 80        |

|                               |   |               |
|-------------------------------|---|---------------|
| Nazivna napetost akumulatorja | V | 25,20 - 25,55 |
|-------------------------------|---|---------------|

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Tip akumulatorske baterije | Li-Ion |
|----------------------------|--------|

|                                      |     |    |
|--------------------------------------|-----|----|
| Čas delovanja pri polni akumulatorja | min | 45 |
|--------------------------------------|-----|----|

|  |   |   |
|--|---|---|
| Čas polnjenja pri praznem akumulatorju | h | 4 |
|--|---|---|

|                             |   |    |
|-----------------------------|---|----|
| Izhodna napetost polnilnika | V | 30 |
|-----------------------------|---|----|

|                        |   |     |
|------------------------|---|-----|
| Izhodni tok polnilnika | A | 0,6 |
|------------------------|---|-----|

#### Podatki o zmogljivosti naprave

|  |         |     |
|--|---------|-----|
| Vrtljaji valja na minuto za stopnjo čiščenja 1 | vrt/min | 450 |
|--|---------|-----|

|  |         |     |
|--|---------|-----|
| Vrtljaji valja na minuto za stopnjo čiščenja 2 | vrt/min | 490 |
|--|---------|-----|

|  |         |     |
|--|---------|-----|
| Vrtljaji valja na minuto za funkcijo povečanja | vrt/min | 530 |
|--|---------|-----|

#### Količina polnjenja

|                                       |    |     |
|---------------------------------------|----|-----|
| Prostornina rezervoarja za svežo vodo | ml | 400 |
|---------------------------------------|----|-----|

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Prostornina rezervoarja za umazano vodo | ml | 200 |
|---|----|-----|

#### Mere in mase

|  |    |     |
|--|----|-----|
| Masa (brez pribora in tekočin za čiščenje) | kg | 4,3 |
|--|----|-----|

|         |    |     |
|---------|----|-----|
| Dolžina | mm | 310 |
|---------|----|-----|

|        |    |     |
|--------|----|-----|
| Širina | mm | 230 |
|--------|----|-----|

|        |    |      |
|--------|----|------|
| Višina | mm | 1210 |
|--------|----|------|

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.

### Spis treści

|  |     |
|--|-----|
| Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem ..... | 140 |
| Ochrona środowiska .....                   | 141 |
| Akcesoria i części zamienne .....          | 141 |
| Zakres dostawy .....                       | 141 |
| Gwarancja .....                            | 141 |
| Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa .....   | 141 |
| Symboly na urządzeniu .....                | 142 |
| Opis urządzenia .....                      | 142 |
| Montaż .....                               | 143 |
| Uruchamianie .....                         | 143 |
| Działanie .....                            | 143 |
| Czyszczenie i konserwacja .....            | 145 |
| Usuwanie usterek.....                      | 147 |
| Dane techniczne .....                      | 148 |

### Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Używać środka do czyszczenia podłóg wyłącznie do czyszczenia twardych podłóg w gospodarstwach domowych i tylko na wodoodpornych podłogach twardych. Nie czyszczyć podłóg z materiałów wrażliwych na działanie wody, np. niepowlekanych podłóg korkowych, ponieważ wilgoć może przeniknąć do podłogi i uszkodzić ją.

Urządzenie nadaje się do czyszczenia PCW, linoleum, płytek, kamienia, olejowanego i woskowanego parkietu, laminatu i wszystkich wodoodpornych wykładzin podłogowych.

## Ochrona środowiska



Materiały, z których wykonano opakowania, nadają się do recyklingu. Opakowania poddać utylizacji przyjaznej dla środowiska naturalnego.

Elektryczne i elektroniczne urządzenia zawierają cenne surowce wtórne, a często również takie części składowe jak baterie, akumulatory lub olej, które w razie niewłaściwej obsługi lub nieprawidłowej utylizacji mogą stanowić potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego. Jednak te części składowe są niezbędne do prawidłowej pracy urządzenia. Urządzeń oznaczonych tym symbolem nie można wyrzucać do odpadów z gospodarstw domowych.

### Wskazówki dotyczące składników (REACH)

Aktualne informacje dotyczące składników można znaleźć na stronie: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Akcesoria i części zamienne

Należy stosować tylko oryginalne akcesoria i części zamienne, ponieważ gwarantują one bezpieczną i bezawaryjną pracę urządzenia.

Informacje dotyczące akcesoriów i części zamiennych można znaleźć na stronie [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Zakres dostawy

Zakres dostawy urządzenia jest przedstawiony na opakowaniu. Podczas rozpakowywania urządzenia należy sprawdzić, czy w opakowaniu znajdują się wszystkie elementy. W przypadku stwierdzenia braków w akcesoriach lub szkód powstałych w transporcie należy zwrócić się do dystrybutora.

## Gwarancja

W każdym kraju obowiązują warunki gwarancji określone przez dystrybutora. Ewentualne usterki urządzenia usuwane są w okresie gwarancji bezpłatnie, o ile spowodowane są błędem materiałowym lub produkcyjnym. W sprawach napraw gwarancyjnych prosimy kierować się z dowodem zakupu do dystrybutora lub do autoryzowanego punktu serwisowego.

(Adres znajduje się na odwrocie)

## Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać niniejszy rozdział dotyczący bezpieczeństwa oraz niniejszą oryginalną instrukcję. Postępować zgodnie z podanymi instrukcjami. Oryginalną instrukcję przechować do późniejszego wykorzystania lub dla kolejnego właściciela.

- Należy przestrzegać wskazówek zawartych w tej instrukcji obsługi oraz obowiązujących ogólnych przepisów prawnych dotyczących bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom.
- Umieszczone na urządzeniu tablice ostrzegawcze i informacyjne zawierają ważne zasady dotyczące bezpieczeństwa eksploatacji.

## Stopnie zagrożenia

### NIEBEZPIECZEŃSTWO

- Wskazówka dot. bezpośredniego zagrożenia, prowadzącego do ciężkich obrażeń ciała lub do śmierci.

### OSTRZEŻENIE

- Wskazówka dot. możliwie niebezpiecznej sytuacji, mogącej prowadzić do ciężkich obrażeń ciała lub śmierci.

### OSTROŻNIE

- Wskazówka dot. możliwie niebezpiecznej sytuacji, która może prowadzić do lekkich zranień.

### UWAGA

- Wskazówka dot. możliwie niebezpiecznej sytuacji, która może prowadzić do szkód materialnych.

## Komponenty elektryczne

- NIEBEZPIECZEŃSTWO** • Nie zanurzać urządzenia w wodzie. • Nigdy nie wkładać przedmiotów przewodzących prąd (np. śrubokrętów itp.) do gniazdka do ładowania urządzenia. • Nigdy nie dotykać styków ani przewodów. • Nie należy naruszać ani uszkadzać przewodu podłączeniowego do sieci po- przez przejechanie, zmażdżenie lub ciągnięcie po ostrych krawędziach. • Urządzenie podłączać tylko do prądu zmiennego. Napięcie podane na tabliczce znamionowej musi się zgadzać z napięciem źródła prądu. • Używać urządzenia tylko przy użyciu włącznika ochronnego prądowego (maks. 30 mA).

- OSTRZEŻENIE** • Niezwłocznie wymienić uszkodzoną ładowarkę z kablem na oryginalną część zamienną. • Przed rozpoczęciem jakichkolwiek prac serwisowych lub konserwacyjnych należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę sieciową. • Urządzenie zawiera podzespoły elektryczne, dlatego nie wolno czyścić go pod wodą bieżącą. • Urządzenie można podłączać jedynie do przyłącza elektrycznego wykonanego przez elektryka zgodnie z normą IEC 60364-1.

- OSTROŻNIE** • Prace naprawcze można zlewać tylko autoryzowanemu serwisowi. • Przed każdym uruchomieniem sprawdzić stan techniczny urządzenia i akcesoriów, a zwłaszcza elektrycznego przewodu zasilającego i przedłużaczy. W przypadku uszkodzenia wy- ciągnąć wtyczkę z gniazdka i nie używać urządzenia.

## Ładowarka

- NIEBEZPIECZEŃSTWO** • Nigdy nie dotykać wtyczki sieciowej ani gniazdką wilgotnymi rękoma. • Nie używać ładowarki w otoczeniu zagrożonym wybuchem.

- OSTRZEŻENIE** • Chronić przewód zasilający przed wysoką temperaturą, ostrymi krawędziami, olejem i ruchomymi częściami urządzenia. • Nie przykrywać zestawu akumulatorów podczas procesu ładowania i nie zakrywać szczezin wentylacyjnych. • Nie otwierać ładowarki. Naprawy może przeprowadzać jedynie wykwalifikowany personel. • Zestaw akumulatorów można ładować tylko za pomocą dopuszczonych ładowarek. • Niezwłocznie wymienić uszkodzoną ładowarkę z kablem na oryginalną część zamienną.

- OSTROŻNIE** • Nie używać ładowarki, gdy jest ona mokra lub zabrudzona. • Nie przenosić ładowarki za kabel sieciowy. • Nie korzystać z urządzenia razem z innymi urządzeniami przy użyciu przedłużaczy z gniazdami wtykowymi wielokrotnymi. • Wyjmując wtyczkę z gniazda sieciowego nie ciągnąć za kabel.

- UWAGA** • Ładowarkę należy stosować i przechowywać tylko w suchych pomieszczeniach.

## Akumulator

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO** • Nie podawać akumulatora silnemu promieniowaniu słonecznemu ani działaniu ciepła i ognia.

⚠ **OSTRZEŻENIE** • Urządzenie należy ładować tylko za pomocą dołączonej oryginalnej ładowarki lub ładowarki dopuszczonej przez firmę KÄRCHER. Używać następującego adaptera:



**OSTRZEŻENIE** • Niebezpieczeństwo zwarcia. Nie otwierać akumulatora. Dodatkowo mogą wydostawać się drażniące opary lub płyny zrące.

**UWAGA** • To urządzenie zawiera akumulatory, których nie można wymienić. Nie dotyczy urządzeń z wymiennym zestawem akumulatorów.

## Bezpieczna obsługa

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO** • Niebezpieczeństwo uduszenia. Opakowania foliowe należy przechowywać z dala od dzieci.

⚠ **OSTRZEŻENIE** • Urządzenie należy użytkować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Podczas eksploatacji urządzenia uwzględniać miejscowe warunki i zwrócić uwagę na inne osoby, zwłaszcza dzieci. • W obszarach niebezpiecznych (np. na stacjach benzynowych) należy przestrzegać właściwych przepisów bezpieczeństwa. Urządzenia nie użytkować nigdy w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem. • Dzieci oraz osoby, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją, nie mogą użytkować tego urządzenia. Lokalne przepisy mogą ograniczyć dopuszczalny wiek użytkownika. • Niniejsze urządzenie nie jest przewidziane do użytkowania przez dzieci lub osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub mentalnych albo takie, które nie zapoznały się z niniejszymi instrukcjami. • Urządzenie może być obsługiwane przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub mentalnych albo takie, którym brakuje doświadczenia i wiedzy na temat jego używania, tylko jeżeli są one odpowiednio nadzorowane lub otrzymały wskazówki na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia od osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo i zrozumiły wynikające z tego zagrożenia. • Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. • Należy pilnować dzieci, aby upewnić się, iż nie bawią się one urządzeniem. • Urządzenie należy trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci, jeśli jest podłączone do prądu lub nie ostrygłe. • Dzieci mogą przeprowadzać czyszczenie i konserwację tylko pod nadzorem osoby dorosłej. • Chronić przedwóz łączający przed wysoką temperaturą, ostrymi krawędziami, olejem i ruchomymi częściami urządzenia. • Części ciała (np. palce, włosy) trzymać z dala od obracających się wałków czyszczących. • Ryzyko obrażeń przez ostro zakończone przedmioty (np. odłamki). Chronić ręce podczas czyszczenia głowicy podłogowej.

⚠ **OSTROŻNIE** • Nie używać urządzenia, jeżeli przedtem spadło, zostało uszkodzone lub jest nieszczelne. • Obsługiwać lub przechowywać urządzenie tylko zgodnie z opisem lub rysunkiem. • Wypadki i uszkodzenia spowodowane przewróceniem się urządzenia. Przed wykonaniem jakiekolwiek czynności za-

pomocą urządzenia lub przy nim należy zapewnić jego stateczność. • Działającego urządzenia nigdy nie pozostawać bez nadzoru.

**UWAGA** • Uszkodzenie urządzenia. Nigdy nie wlewać do zbiornika wody rozpuszczalników, cieczy zawierających rozpuszczalniki ani stężonych kwasów (np. środków czyszczących, benzyny, rozpuszczalników do farb i acetolu). • Włączać urządzenie tylko wtedy, gdy założony jest zbiornik czystej wody i zbiornik brudnej wody. • Nie zbierać urządzeniem żadnych ostrych ani dużych przedmiotów, np. stluczek, kamków lub części zabawek. • Do zbiornika czystej wody nie wlewać kwasu octowego, odkamieniacza, olejków eterycznych ani podobnych substancji. Zwrać również uwagę, aby nie zbierać tych substancji urządzeniem. • Używać urządzenia tylko na twardych podłogach z wodooodporną powłoką, np. na lakierowanym parkiecie, emaliowanych płytach lub linoleum. • Nie używać urządzenia do czyszczenia dywanów czy podłóg dywanowych. • Nie przesuwać urządzenia po kratkach podłogowych grzejników konwektorowych. Urządzenie nie może wchłonąć wydostającej się wody, gdy jest przesuwane po kratce. • Przy dłuższych przerwach w pracy i po użyciu wyłączyć urządzenie za pomocą wyłącznika głównego / wyłącznika urządzenia oraz wyciągnąć wtyczkę sieciową ładowarki. • Nie używać urządzenia przy temperaturach poniżej 0°C. • Chronić urządzenie przed deszczem. Nie przechowywać urządzenia na zewnątrz.

## Symboli na urządzeniu



- Ostrzeżenie o nietrzymaniu urządzenia pod wodą znajduje się:
  - na spodzie głowicy podłogowej.
- Symbole dotyczące trybu czyszczenia urządzenia po zakończeniu pracy znajdują się:
  - wygrawerowane w misce stacji czyszczącej,
  - jako naklejka z tyłu zbiornika czystej wody.
- Symbole dotyczące odblokowania zbiornika brudnej wody / stacji dokującą znajdują się:
  - jako naklejka na przycisku odblokowania zbiornika brudnej wody / stacji dokującą.

Zastosowanie i opis symboli (patrz rozdział *Czyszczenie głowicy czyszczącej przez płukanie*).

## Opis urządzenia

W niniejszej instrukcji obsługi opisany jest maksymalny zakres wyposażenia. W zależności od modelu występują różnice w zakresie dostawy (patrz opakowanie).

### Ilustracje patrz strona z grafikami.

#### Rysunek A

- ① Wyłącznik/wyłącznik
- ② Przycisk funkcji Boost  
Zwiększa prędkość obrotową wałków i ilość wody w przypadku uporczywych zabrudzeń
- ③ Przycisk do ustawiania poziomu czyszczenia  
Przelaczanie pomiędzy poziomami czyszczenia 1 i 2
- ④ Wskazanie na wyświetlaczu „Poziom czyszczenia 2”  
Zwiększoną prędkość obrotową wałków i ilość wody

- ⑤ Wskazanie na wyświetlaczu „Poziom czyszczenia 1” Normalna prędkość obrotowa wałków i ilość wody
  - ⑥ Wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czerwone) Zbiornik brudnej wody jest pełny
  - ⑦ Wskazanie na wyświetlaczu „MIN” (niebieskie) Zbiornik czystej wody jest pusty
  - ⑧ Wskazanie na wyświetlaczu „Akumulator” (zielone) Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
  - ⑨ Zabezpieczenie uchwytu przed zsunięciem się
  - ⑩ Uchwyt
  - ⑪ Zbiornik czystej wody
  - ⑫ Wyjmowane filtry włosów
  - ⑬ Przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i stacji dokujączej
  - ⑭ Wałki czyszczące (4 x)
  - ⑮ Zbiornik brudnej wody
  - ⑯ \* Oświetlenie LED
  - ⑰ Przycisk odblokowania filtra włosów
  - ⑱ Gniazdo ładowania
  - ⑲ Stacja dokująca
  - ⑳ Stacja czyszcząca ze szczotką czyszczącą
  - ㉑ Ładowarka z kablem do ładowania
  - ㉒ \* Wałki czyszczące do kamiennych podłóg (4 x)
  - ㉓ Środek czyszczący RM 536 (30 ml)
  - ㉔ \* Środek czyszczący RM 537 (30 ml)
  - ㉕ \* Środek czyszczący RM 536 (500 ml)
- \* opcjonalnie

## Montaż

### Montaż drążka uchwytu

- Przytrzymać urządzenie podstawowe.
- Umieścić kabel w prowadnicy złącza wykonanego z tworzywa sztucznego i zamocować go.
- Wsunąć drążek uchwytu do oporu do urządzenia podstawowego, aż do słyszalnego zablokowania. Drążek uchwytu musi być prawidłowo zamocowany w urządzeniu.

**Rysunek B**

## Uruchamianie

### Proces ładowania

- Włożyć kabel do ładowania ładowarki do gniazda ładowania na urządzeniu.
- Rysunek C** Włożyć wtyczkę sieciową ładowarki do gniazdko. Diody LED pokazują aktualny poziom naładowania akumulatora.
- Rysunek D** Podczas ładowania całkowicie rozładowanego akumulatora wszystkie 3 diody LED migają kolejno od dołu do góry.
- Jeśli akumulator jest naładowany w 1/3, dioda LED na samym dole świeci się ciągle, a dwie górne diody LED migają.

- Jeśli akumulator jest naładowany w 2/3, dwie dolne diody LED świecą się ciągle, a górna dioda LED migają.
- Po 4 godzinach akumulator jest całkowicie naładowany.
- Po naładowaniu akumulatora 3 diody LED świecą światłem ciągłym jeszcze przez 60 minut. Po upływie tego czasu diody LED gasną.
- 3. Po naładowaniu wyjąć kabel sieciowy ładowarki z gniazdko.

**Rysunek E**

4. Wyciągnąć kabel do ładowania z urządzenia.

### Wkładanie zbiornika brudnej wody

1. Ustać urządzenie na środku zbiornika brudnej wody, tak aby znajdowało się pomiędzy wałkami, a następnie słysząc się zablokowało. Pozycja zbiornika nie jest ważna, ponieważ można go stosować w urządzeniu w obu kierunkach wzdużnych.

**Rysunek F**

Zbiornik brudnej wody musi być prawidłowo zamocowany w urządzeniu.

### Napełnianie zbiornika świeżej wody

1. Chwycić zbiornik czystej wody za boczne wgłębieńia i wyjąć go z urządzenia.
2. Otworzyć zamknięcie zbiornika i obrócić na bok.
- Rysunek G**
3. Napełnić zbiornik czystej wody zimną lub letnią wodą z kraju.
4. W razie potrzeby do zbiornika czystej wody dodać środek czyszczący lub pielęgnujący KÄRCHER.

### UWAGA

*Przedawkowanie lub zastosowanie zbyt małej dawki środka czyszczącego lub pielęgnującego*  
Może prowadzić do złych rezultatów czyszczenia.  
Zwraca uwagę na zalecane dawkowanie środków czyszczących lub pielęgnujących.

5. Zamknąć zamknięcie zbiornika.

6. Włożyć zbiornik czystej wody do urządzenia.

**Rysunek H**

Zbiornik czystej wody musi być prawidłowo zamocowany w urządzeniu.

## Działanie

### Ogólne informacje dotyczące obsługi

### UWAGA

#### Wilgoć

*Uszkodzenie wrażliwych podłóg*

*Przed użyciem urządzenia należy sprawdzić podłogę pod kątem wodoodporności w miejscu nierzucającym się w oczy.*

*Nie czyścić podłóg z materiałów wrażliwych na działanie wody, np. niepowlekanych podłóg korkowych, ponieważ wilgoć może przeniknąć do podłogi i uszkodzić ją.*

### UWAGA

#### Szkody materialne

*Uszkodzenie urządzenia przez spiczaste, duże, nieporęczne przedmioty.*

*Urządzenia nie wolno przechowywać i użytkować na twardych, dużych zabrudzeniach i przedmiotach, ponieważ części mogą utknąć pod zbiornikiem brudnej wody oraz spowodować zadrapania na podłodze i zbiorniku.*  
*Przed rozpoczęciem pracy i przechowywaniem urządzenia usunąć z podłogi przedmioty takie jak np. stulinki, kamyczki, śruby lub części zabawek.*

## Rysunek AH

### Wskazówka

- Aby uniknąć zarysowań, przed użyciem należy sprawdzić urządzenie na delikatnych powierzchniach, np. na drewnie lub posadzce kamiennej, w niewidocznym miejscu.
- Nieatrzymywać się w jednym miejscu, ale pozostawać w ruchu.
- Przestrzegać wskazówek od producenta pokrycia podłogi.

### Wskazówka

Przesuwać się do tyłu w kierunku drzwi, aby na świeże przetartej podłodze nie powstały ślady stóp.

### Rysunek AI

- Podłogę czyści się, przesuwając urządzenie do przodu i do tyłu z taką samą prędkością, jak podczas odkurzania.
- W przypadku silnych zabrudzeń aktywować funkcję Boost. W tym celu nacisnąć i przytrzymać przycisk funkcji Boost. Gdy funkcja Boost jest aktywna, zwiększa się prędkość wałków i ilość wody. Funkcja Boost może być włączona na poziomie czyszczenia 1 i poziomie czyszczenia 2. Gdy funkcja Boost jest aktywna, na wyświetlaczu migra wskaźnik odpowiedniego poziomu czyszczenia. Pozwolić urządzeniu przesuwać się powoli po podłodze bez wywierania nacisku.

### Rysunek K

- W zależności od zakresu dostawy dostępne są różne wałki. Kolor wałków wskazuje, do jakich zastosowań są one przeznaczone.
  - Szare / żółte wałki uniwersalne: wszechstronne zastosowanie
  - Wałki z czarnymi paskami: Do czyszczenia odpornych podłóg twardych (np. kamień, płytki ceramiczne); nie nadaje się do delikatnych podłóg z kamienia naturalnego (np. marmur, terakota)

### Wskazówka

Aby uzyskać optymalne wyniki czyszczenia, przed pierwszym użyciem wyprać wałki w pralce w temperaturze 60°C.

## Rozpoczynanie pracy

### UWAGA

#### Niekontrolowane poruszanie się

Uszkodzenie urządzenia i szkody materialne

Zaraz po włączeniu urządzenia wałki czyszczące zaczynają się obracać.

Przytrzymać uchwyt, aby urządzenie nie poruszało się samoczynnie.

### UWAGA

#### Niewłażony zbiornik czystej lub brudnej wody

Szkody materialne

Przed rozpoczęciem czyszczenia upewnić się, że zbiornik czystej wody jest napełniony wodą, a zbiornik brudnej wody jest włożony do urządzenia.

1. Nacisnąć włącznik/włącznik.

### Rysunek I

Urządzenie włącza się.

Świeci się wskazanie na wyświetlaczu Poziom czyszczenia 1 dla normalnej prędkości obrotowej wałków i ilości wody.

2. Związać wałki.

- a Nacisnąć i przytrzymać przycisk funkcji Boost.
- b Przesuwać urządzenie tam i z powrotem, aż wałki będą dostatecznie zwilżone.

3. W razie potrzeby przełączyć na poziom czyszczenia 2 za pomocą przycisku do ustawiania poziomu czyszczenia.

### Rysunek J

Pędzłość obrotowa wałków i ilość wody zostają zwiększone.

Świeci się wskazanie na wyświetlaczu Poziom czyszczenia 2.

### Wskazówka

Ustawienie poziomu czyszczenia 1 lub 2 zależy od czyszczonej powierzchni (np. podłogi drewnianej lub kamiennej).

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenie jest ustawione na poziom czyszczenia 1.

Po przerwie w pracy lub ponownym uruchomieniu wszyskie aktywowane jest ostatnie ustawienie poziomu czyszczenia.

4. W razie potrzeby włączyć funkcję Boost w celu czyszczenia uporczywych zabrudzeń (patrz także rozdział Ogólne informacje dotyczące obsługi).

### Rysunek K

## Czas pracy akumulatora

Wyświetlacz „Akumulator” pokazuje czas pracy akumulatora:

- 3 diody LED świecą się - 3/3 poziomu naładowania akumulatora (maksymalny poziom naładowania).
- 2 diody LED świecą się - 2/3 poziomu naładowania akumulatora.
- 1 dioda LED świeci się - 1/3 poziomu naładowania akumulatora.

### Rysunek N

Sygnały dźwiękowe lub optyczne ostrzegają przed rozładowaniem akumulatora.

- Ok. 5 minut przed rozładowaniem akumulatora rozlegnie się dwukrotnie sygnał dźwiękowy i migaj najniższa dioda LED.
- Ok. 1,5 minuty przed rozładowaniem akumulatora rozlega się dwukrotnie sygnał dźwiękowy i najniższa dioda LED nadal migaj.
- Po rozładowaniu akumulatora i wyłączeniu się urządzenia dolna dioda LED migaj szybciej przez 60 sekund.

## Opróżnianie zbiornika brudnej wody

- Jeśli zbiornik brudnej wody jest pełny, wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czerwone) zapala się i rozbija się sygnał akustyczny.

### Rysunek M

- Po 60 sekundach po raz drugi rozbija się sygnał akustyczny i urządzenie wyłącza się.

- Gdy tylko urządzenie zostanie wyłączone, wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czerwone) migaj przez 10 sekund.

- Dopóki zbiornik brudnej wody jest pełny, a wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czerwone) świeci się, proces rozpoczyna się od nowa i powtarzane są oba następujące kroki:

- a Można ponownie włączyć urządzenie.

- b Urządzenie działa przez kolejne 60 sekund, a następnie wyłącza się ponownie.

1. Nacisnąć włącznik/włącznik.

Urządzenie wyłącza się.

2. Stopą nacisnąć przycisk odblokowania zbiornika brudnej wody i podnieść urządzenie.

### Rysunek O

Zbiornik brudnej wody odbłacza się od urządzenia.

- W celu opróżnienia nie należy transportować zbiornika brudnej wody za górną pokrywą, ale poziomo oburącz za wąskie boki.
- Opróżnić zbiornik brudnej wody przez otwór w pokrywie. W przypadku uporczywych zabrudzeń zdjąć pokrywę zbiornika brudnej wody i przeplukać zbiornik wodą z kranu.
- Włożyć zbiornik brudnej wody (patrz rozdział *Wkładanie zbiornika brudnej wody*).

### **Uzupełnianie płynu do czyszczenia**

- Jeśli zbiornik czystej wody jest pusty, świeci się wskazanie na wyświetlaczu „MIN” (niebieskie) i rozbrymiewa sygnał akustyczny.  
**Rysunek L**
  - W celu przypomnienia sygnał akustyczny rozbrymiewa raz na minutę.
- Napełnić zbiornik czystej wody (patrz rozdział *Napełnianie zbiornika świeżej wody*).

### **Przerwanie pracy**

#### **UWAGA**

##### **Wilgotne walki**

*Uszkodzenia wrażliwych podłóg spowodowane wilgocią*

*W przypadku dłuższych przerw w pracy odstawić urządzenie do stacji dokujączej w celu uniknięcia uszkodzeń delikatnych podłóg przez mokre walki.*

- Nacisnąć włącznik/wyłącznik.  
Urządzenie wyłącza się.

- Wstawić urządzenie do stacji dokujączej.

##### **Wskazówka**

*Jeśli urządzenie zostanie umieszczone na stacji parkowania bez zbiornika na brudną wodę, należy nacisnąć przycisk zwalniający, aby wyjąć urządzenie.*

##### **Rysunek AF**

### **Zakończenie pracy**

- Nacisnąć włącznik/wyłącznik.  
Urządzenie wyłącza się.

- Odstawić urządzenie do stacji dokujączej.

##### **Rysunek AB**

#### **UWAGA**

##### **Uporczywe zabrudzenia**

*Uporczywe zabrudzenia mogą trwale uszkodzić urządzenie.*

*Zaleca się całkowite wyczyszczenie urządzenia po każdym użyciu.*

- Oczyszczyć urządzenie (patrz rozdział *Czyszczenie i konserwacja*).

### **Przechowywanie urządzenia**

#### **UWAGA**

##### **Ciecze / wilgotne zanieczyszczenia**

*Jeśli podczas przechowywania urządzenie nadal zawiera płyny / wilgotne zanieczyszczenia, może to prowadzić do powstania nieprzyjemnego zapachu.*

*Podczas przechowywania urządzenia należy całkowicie opróżnić zbiornik czystej i brudnej wody.*

*Za pomocą szczotki czyszczącej usunąć włosy i cząsteczki brudu z filtra włosów na osłonie głowicy podłogowej.*

*Pozostawić oczyszczone walki na powietrzu do wyschnięcia, np. zamontowane na urządzeniu na stacji dokujączej. Mokrych walków nie włożyć do zamkniętych szafek w celu wysuszenia.*

- W celu wysuszenia pusty zbiornik brudnej wody odstawić do stacji dokujączej.

- Umieścić urządzenie na stacji dokujączej i zablokować.

- Następnie urządzenie ze stacją dokującą ustawić na stacji czyszczącej.

##### **Rysunek AB**

- W celu wysuszenia zamontować oczyszczone walki do urządzenia.

##### **Rysunek AC**

- Naładować akumulator (patrz rozdział *Proces ładowania*).

- Przechowywać urządzenie w suchym pomieszczeniu.

##### **Rysunek AE**

### **Czyszczenie i konserwacja**

#### **Czyszczenie głowicy czyszczącej przez płukanie**

#### **UWAGA**

##### **Zanieczyszczenia lub pozostałości środków czyszczących**

*Aby w zbiorniku ani w filtrach włosów nie osadzały się zanieczyszczenia, należy regularnie czyścić zbiornik brudnej wody i filtr włosów. Jeśli urządzenie nie zostało wyczyszczone po zakończeniu pracy, cząsteczki brudu mogą zatkać filtry włosów i szczeliny. Ponadto gromadzenie się brudu i bakterii może powodować nieprzyjemny zapach w urządzeniu.*

*Po zakończeniu pracy umieścić urządzenie w stacji czyszczącej i rozpoczęć proces płukania.*

*Głowice czyszczące należy czyścić wyłącznie w stacji czyszczącej, stosując automatyczny proces płukania, a nie nalewając oddzielnie wodę do stacji. Upewnić się, że zbiornik brudnej wody jest na miejscu.*

*Nie trzymać dolu głowy czyszczącej pod wodą.*

##### **Wskazówka**

*Dopóki wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czerwone) świeci się, a zbiornik brudnej wody nie został opróżniony, nie można rozpocząć płukania.*

##### **Wskazówka**

*Oświetlenie LED na głowicy podłogowej jest wyłączone podczas płukania.*

- Nacisnąć włącznik/wyłącznik.  
Urządzenie wyłącza się.
- Opróżnić zbiornik brudnej wody i ponownie go włożyć (patrz rozdział *Opróżnianie zbiornika brudnej wody*).
- Umieścić urządzenie w stacji czyszczącej z pustym zbiornikiem brudnej wody.
- Do zbiornika świeżej wody wlać 200 ml świeżej wody bez dodatku środków czyszczących lub pielęgnacyjnych (patrz rozdział *Napełnianie zbiornika świeżej wody*).

##### **Rysunek P**

##### **Wskazówka**

*Podczas płukania nie jest konieczne dodawanie środków czyszczących.*

- Nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy włącznik / wyłącznik oraz przycisk do ustawiania poziomu czyszczenia.

*Rozlega się sygnał dźwiękowy.*

##### **Rysunek Q**

- Wskazniki na wyświetlaczu zapalają się wielokrotnie z góry na dół.

*Rozpoczyna się proces płukania, który trwa około 2 minut.*

##### **Rysunek R**

## **Wskazówka**

Na poczatku plukania przez ok. 80 sekund woda spływa ze zbiornika czystej wody na wałki. W tym czasie urządzenie nie generuje żadnych odgłosów. Dopiero pod koniec plukania wałki zaczynają się obracać przez ok. 30 sekund.

7. Po zakończeniu procesu plukania rozlega się sygnał dźwiękowy i świeci się wskaźnik „MAX” (czarny).

### **Rysunek S**

8. Naciśnąć przycisk zwalniający zbiornik brudnej wody i umieścić urządzenie w stacji dokująccej. Zbiornik brudnej wody pozostaje w stacji czyszczącej.

## **Wskazówka**

W przypadku próby ponownego włączenia urządzenia z pełnym zbiornikiem brudnej wody wskazanie na wyświetlaczu „MAX” (czarne) migra przez 10 sekund.

Prace czyszczące nie mogą być kontynuowane.

9. Przesunąć przycisk zwalniający filtry włosów do wewnętrz.

Filtry włosów odpinają się.

10. Umieścić filtry włosów w stacji czyszczącej.

### **Rysunek U**

11. Wyjąć wałki i umieść je w stacji czyszczącej.

### **Rysunek V**

12. Przetransportować stację czyszczącą razem ze zbiornikiem brudnej wody, filtrami włosów i wałkami do toalety, zlewu lub kosza na śmieci, zależnie od potrzeb.

### **Rysunek W**

13. Czyszczenie zbiornika brudnej wody (patrz rozdział *Czyszczenie zbiornika brudnej wody*).

14. Czyszczenie wałków (patrz rozdział *Mycie wałków*).

15. Czyszczenie filtrów włosów (patrz rozdział *Czyszczenie filtra włosów*).

16. Opróżnić i osuszyć stację czyszczącą.

17. Jeśli w zbiorniku świeżej wody jest jesienna woda, wyjąć i opróżnić zbiornik świeżej wody.

## **Czyszczenie zbiornika brudnej wody**

## **UWAGA**

### **Uporczywe zabrudzenia**

Uporczywe zabrudzenia mogą trwale uszkodzić urządzenie.

Regularnie czyścić zbiornik brudnej wody.

Informacje na temat wskazania na wyświetlaczu dotyczącego zbiornika brudnej wody i procedury czyszczenia zbiornika brudnej wody, patrz rozdział *Opróżnianie zbiornika brudnej wody*.

1. Zdjąć pokrywę zbiornika brudnej wody.

### **Rysunek X**

2. Oczyszczyć zbiornik brudnej wody i pokrywę wodą z kranu.

3. Alternatywnie zbiornik brudnej wody można wyczyścić w zmywarce.

## **Wskazówka**

Wskutek mycia w zmywarce gumowana część klapki zbiornika brudnej wody może stać się klejaca. Nie ma to negatywnego wpływu na szczelność.

## **Mycie wałków**

## **UWAGA**

### **Pozostałości środka czyszczącego w wałkach**

#### **Spienienie**

Po każdym użyciu umyć wałki pod bieżącą wodą lub uprać je w pralce.

## **UWAGA**

**Uszkodzenie spowodowane czyszczeniem wałków z użyciem środka zmiękczającego lub suszarki**

Uszkodzenie mikrowłókien

W przypadku prania w pralce nie stosować środków zmiękczających.

Nie wkładać wałków do suszarki.

## **UWAGA**

### **Szkody materialne spowodowane przez niezamocowane wałki**

Pralka może ulec uszkodzeniu.

Umieścić wałki w worku do prania i załadować pralkę dodatkowym praniem.

1. Naciśnąć włącznik/wyłącznik.

Urządzenie wyłącza się.

2. Wstawić urządzenie do stacji dokujączej.

### **Rysunek AB**

3. Wykręcić wałki czyszczące z uchwytu.

### **Rysunek V**

4. Wyczyścić wałki czyszczące pod bieżącą wodą lub wyprać je w pralce w temperaturze maks. 60°C.

### **Rysunek Y**

5. Oczyszczyć napęd wałków wilgotną szmatką.

6. Obrócić wałki czyszczące do oporu na mocowanie wałków. Zwrócić uwagę na kolor wnętrza wałka i uchwytu wałka na urządzeniu (np. niebieski do niebieskiego).

### **Rysunek AC**

7. Pozostawić wałki na urządzeniu i na stacji dokujączej do wyschnięcia.

### **Rysunek AE**

## **Czyszczenie filtra włosów**

## **UWAGA**

### **Uporczywe zabrudzenia**

Uporczywe zabrudzenia mogą trwale uszkodzić urządzenie.

Zaleca się całkowite wyczyszczenie urządzenia po każdym użyciu.

## **UWAGA**

### **Uporczywe zabrudzenia**

Uporczywe zabrudzenia mogą trwale uszkodzić urządzenie.

Oba filtry włosów należy regularnie czyścić za pomocą szczotki czyszczącej.

## **UWAGA**

### **Uszkodzenia spowodowane czyszczeniem filtrów włosów w zmywarce**

Wskutek plukania krawędź zgarniająca może się wykrzywić, a w konsekwencji nie ucisnąć prawidłowo wałków. Pogarsza to rezultat czyszczenia.

Nie czyścić filtrów włosów w zmywarce, ale pod bieżącą wodą.

1. Naciśnąć włącznik/wyłącznik.

Urządzenie wyłącza się.

2. Odstawić urządzenie do stacji dokujączej.

### **Rysunek AB**

3. Przesunąć przycisk odblokowania filtra włosów do wewnętrz.

### **Rysunek U**

Filtry włosów odłączają się i można je wyjąć.

4. Wyczyścić oba filtry włosów pod bieżącą wodą.

5. Usunąć uporczywy brud np. w grzebieniu filtra za pomocą szczotki czyszczącej.

### **Rysunek AA**

### **Rysunek Z**

6. Włożyć filtry włosów do głowicy podłogowej i zablokować. Oba filtry włosów muszą być prawidłowo zamocowane w urządzeniu.

#### Rysunek AD

### Środki czyszczące i pielęgnujące

#### **UWAGA**

##### ***Stosowanie nieodpowiednich środków czyszczących i pielęgnujących***

*Stosowanie nieodpowiednich środków czyszczących i pielęgnujących może uszkodzić urządzenie i doprowadzić do wyłaczenia świadczeń gwarancyjnych.*

*Stosować tylko środki czyszczące KÄRCHER.*

*Zwrócić uwagę na prawidłowe dozowanie.*

#### **Wskazówka**

*W razie potrzeby do czyszczenia podłóg używać środków czyszczących lub pielęgnujących KÄRCHER.*

- Podczas dozowania środków czyszczących i pielęgnujących należy zwrócić uwagę na informacje o ilości podane przez producenta.
- Aby uniknąć plenienia, zbiornik czystej wody napełnić najpierw wodą, a następnie środkami czyszczącymi lub pielęgnującymi.
- Aby uniknąć przelewania, podczas napełniania wodą pozostać jeszcze miejsce na środki czyszczące lub pielęgnujące.

### Usuwanie usterek

Usterki mają często proste przyczyny, które można usuwać samodzielnie, korzystając z poniższego przeglądu. W razie wątpliwości lub wystąpienia usterek innych niż wymienione należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

#### **Wskazówka**

*Gdy tylko wystąpi błąd, urządzenie jest blokowane na 3 sekundy.*

*Urządzenie można włączyć ponownie dopiero po usunięciu błędu.*

#### **Akumulator nie jest ładowany**

Wtyczka do ładowania / wtyczka sieciowa nie jest prawidłowo podłączona.

- Prawidłowo podłączyć wtyczkę do ładowania / wtyczkę sieciową.

#### **Wskazanie błędu LED (wskazanie na wyświetlaczu „Akumulator”) migra przy włączaniu urządzenia i urządzenie nie włącza się**

Akumulator jest rozładowany.

- Naładować akumulator (patrz rozdział *Proces ładowania*).

Używanie jest niewłaściwy lub uszkodzony zasilacz.

- Używać oryginalnego zasilacza.
- Wymienić uszkodzony zasilacz.

#### **Wskazanie błędu LED (wskazanie na wyświetlaczu „Akumulator”) migra podczas eksploatacji**

Urządzenie przegrywa się podczas eksploatacji (np. przy wysokich temperaturach otoczenia).

- Przerwać eksploatację i pozostawić urządzenie do ostygnięcia.
- Jeżeli urządzenie wyłączy się, pozostawić je do ostygnięcia.

Urządzenie można włączyć ponownie dopiero wtedy, gdy odpowiednio ostygnie.

#### **Wałki nie obracają się, a wskazania na wyświetlaczu Poziom czyszczenia 1 i Poziom czyszczenia 2 migają jednocześnie**

Urządzenie ma zablokowany silnik, np. z powodu zbyt mocnego nacisku na wałki lub z powodu dojechania do ściany lub narożnika.

- Wyłączyć i włączyć urządzenie.  
Wałki zostają zablokowane.
- Wyjąć wałki i sprawdzić, czy nie zakleszczył się w nich jakiś przedmiot.
- Sprawdzić, czy wałki są do oporu wkręcane na uchwyt wałków.
- Sprawdzić, czy w filtrach włosów w głowicy czyszczącej nie zgromadził się brud i usunąć go.
- Sprawdzić, czy filtry włosów są prawidłowo włożone. W tym celu zdjąć i ponownie założyć filtry włosów. Filtry włosów blokują wałki. Wałki nie są dostatecznie zwiłzone.
- Naciągnąć włącznik/wyłącznik.  
Urządzenie wyłącza się.
- Przesunąć przycisk odblokowania filtrów włosów do wewnętrz i wyjąć filtry włosów.
- Naciągnąć włącznik/wyłącznik.  
Urządzenie włącza się.
- Zwiłzyć wałki.
  - a Naciągnąć i przytrzymać przycisk funkcji Boost.
  - b Przesuwać urządzenie tam i z powrotem, aż wałki będą dostatecznie zwiłzone.
- Włożyć filtry włosów.

#### **Wskazanie na wyświetlaczu świeci wielokrotnie od góry do dołu**

Urządzenie jest w trakcie 2-minutowego plukania w celu oczyszczenia głowicy podłogowej

- Odczekać ok. 2 minut, następnie plukanie jest zakończone, a wskazanie na wyświetlaczu przestaje się świecić (patrz rozdział *Czyszczenie głowicy czyszczącej przez plukanie*).

#### **Nie można włączyć urządzenia**

Akumulator jest rozładowany.

- Naładować akumulator.
- Kabel do ładowania jest nadal w urządzeniu.
- Odłączyć kabel do ładowania, ponieważ gdy jest on podłączony, nie jest możliwe korzystanie z urządzenia.

#### **Urządzenie nie zbiera brudu**

W zbiorniku czystej wody nie ma wody. Wskazanie na wyświetlaczu „MIN” (niebieskie) świeci się i rozbija się na urządzeniu.

- Uzupełnić wodę w zbiorniku czystej wody.
- Zbiornik czystej wody nie jest prawidłowo osadzony w urządzeniu.
- Włożyć zbiornik czystej wody w taki sposób, aby był mocno osadzony w urządzeniu.
- Brakuje zbiornika brudnej wody lub nie jest on prawidłowo osadzony w urządzeniu.
- Włożyć zbiornik brudnej wody do urządzenia w taki sposób, aby słyszał się zablokował.
- Sprawdzić, czy pokrywa zbiornika brudnej wody jest prawidłowo założona (języczek wypełnienia musi być umieszczony w przewidzianym wgłębieniu).

Brakuje filtrów włosów lub nie są one prawidłowo osadzone w urządzeniu.

- Filtry włosów włożyć prawidłowo do urządzenia.
- Brakuje wałków lub nie są one prawidłowo osadzone w urządzeniu.
- Włożyć wałki lub obrócić wałki na uchwyt wałków do oporu.

Wałki są zabrudzone lub zużyte.

- Wyczyścić lub wymienić wałki.

Wałki nie są dostatecznie zwiłzone.

- Zwiłzyć wałki.
  - a Naciągnąć i przytrzymać przycisk funkcji Boost.

- Przesuwać urządzenie tam i z powrotem, aż wałki będą dostatecznie zwilżone.

Filtr czystej wody jest zabrudzony.

- Wyczyścić filtr czystej wody.

- Wyjąć zbiornik czystej wody i wyciągnąć filtr czystej wody.

#### Rysunek AG

- Wyczyścić filtr czystej wody pod bieżącą wodą.
- Ponownie założyć filtr czystej wody.

#### Niezadowalający efekt mycia podłogi

Wałki nie zostały umyte przed pierwszym użyciem.

- Wałki upiąć w pralce w temperaturze 60°C.

Wałki są zabrudzone.

- Wyczyścić wałki.

Wałki nie są dostatecznie zwilżone.

- Zwilżyć wałki.

- Nacisnąć i przytrzymać przycisk funkcji Boost.
- Przesuwać urządzenie tam i z powrotem, aż wałki będą dostatecznie zwilżone.

Użyto niewłaściwego środka czyszczącego lub niewłaściwej dawki.

- Stosować tylko środek czyszczący KÄRCHER i zwrócić uwagę na prawidłowe dozowanie.

Na podłodze znajdują się pozostałości innych środków czyszczących.

- Dokładnie umyć wałki wodą z pozostałości środków czyszczących.
- Kilkakrotnie umyć podłogę urządzeniem z czystymi wałkami bez środka czyszczącego.

Pozostałości środka czyszczącego na podłodze są usuwane.

#### Wchłanianie wody nie jest optymalne

Filtry włosów nie są prawidłowo osadzone w urządzeniu.

- Filtry włosów włożyć prawidłowo do urządzenia.

Wałki są zużyte.

- Wymienić wałki.

#### Urządzenie traci brudną wodę

Zbiornik brudnej wody jest pełny.

- Natychmiast opróżnić zbiornik brudnej wody.

Zbiornik brudnej wody nie jest prawidłowo osadzony w urządzeniu.

- Włożyć zbiornik brudnej wody do urządzenia w taki sposób, aby słyszał się zablokował. Zbiornik brudnej wody musi być prawidłowo zamocowany w urządzeniu.

Filtry włosów nie są prawidłowo osadzone w urządzeniu.

- Sprawdzić, czy filtry włosów są prawidłowo założone.

Zbiornik brudnej wody jest uszkodzony.

- Skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

#### Urządzenie wyłącza się

Gdy tylko napełnienie zbiornika brudnej wody przekroczy 200 ml, następuje automatyczne wyłączenie urządzenia.

W przypadku użycia środków czyszczących innych producentów może wystąpić silne pienienie i wyłączenie urządzenia zostanie aktywowane przed osiągnięciem poziomu 200 ml.

- Opróżnić zbiornik brudnej wody.
- Stosować tylko środek czyszczący KÄRCHER i zwrócić uwagę na prawidłowe dozowanie.

#### Podczas używania urządzenie zaczepia się w szczeblach

Wypustki na spodzie zbiornika brudnej wody są uszkodzone lub zużyte.

- Skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

## Zdejmowanie uchwytu

### **UWAGA**

#### Częste zdejmowanie uchwytu

Częste zdejmowanie może spowodować uszkodzenie elementów uchwytu.

Po zmontowaniu nie zdejmować uchwytu z urządzenia podstawowego.

Uchwyt można zdjąć z urządzenia podstawowego tylko wtedy, gdy urządzenie jest wysyłane do serwisu.

### **UWAGA**

#### Nieprawidłowe usuwanie uchwytu

Uszkodzenie urządzenia

Zwracać uwagę na to, aby przewód łączący znajdujący się między urządzeniem podstawowym a uchwytem nie został uszkodzony.

- Włożyć śrubokręt pod kątem 90 stopni do małego otworu z tyłu uchwytu i zdjąć uchwyt.

#### Rysunek AJ

## Dane techniczne

### Przyłącze elektryczne

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Napięcie   | V   | 100 - 240     |
| Faza   | ~   | 1             |
| Częstotliwość                                    | Hz  | 50 - 60       |
| Stopień ochrony                                  |     | IPX4          |
| Klasa ochrony urządzenia                         |     | III           |
| Klasa ochrony ładowarki                          |     | II            |
| Moc znamionowa urządzenia                        | W   | 80            |
| Napięcie znamionowe akumulatora                  | V   | 25,20 - 25,55 |
| Typ akumulatora                                  |     | Litowo-jonowy |
| Czas pracy przy w pełni naładowanym akumulatorze | min | 45            |
| Czas ładowania wyładowanego akumulatora          | h   | 4             |
| Napięcie wyjściowe ładowarki                     | V   | 30            |
| Prąd wyjściowy ładowarki                         | A   | 0,6           |

### Wydajność urządzenia

|  |          |     |
|--|----------|-----|
| Liczba obrotów wałka na minutę, poziom czyszczenia 1 | obr./min | 450 |
| Liczba obrotów wałka na minutę, poziom czyszczenia 2 | obr./min | 490 |
| Liczba obrotów wałka na minutę, funkcja Boost        | obr./min | 530 |
|  |          |     |

### Ilość napełnienia

|                                  |    |     |
|----------------------------------|----|-----|
| Pojemność zbiornika czystej wody | ml | 400 |
| Pojemność zbiornika brudnej wody | ml | 200 |

### Wymiary i masa

|   |    |      |
|---|----|------|
| Ciązar (bez akcesoriów i cieczy używanych do czyszczenia) | kg | 4,3  |
| Długość   | mm | 310  |
| Szerokość   | mm | 230  |
| Wysokość  | mm | 1210 |

Zmiany techniczne zastrzeżone.

## Cuprins

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Utilizarea conform destinației ..... | 149 |
| Protecția mediului .....             | 149 |
| Accesori și piese de schimb .....    | 149 |
| Set de livrare .....                 | 149 |
| Garanție .....                       | 149 |
| Indicații privind siguranța .....    | 149 |
| Simboluri pe dispozitiv .....        | 150 |
| Prezentarea dispozitivului .....     | 150 |
| Montare .....                        | 151 |
| Punerea în funcționare .....         | 151 |
| Regim .....                          | 151 |
| Îngrijirea și întreținerea .....     | 153 |
| Remedierea defectiunilor .....       | 155 |
| Date tehnice .....                   | 156 |

## Utilizarea conform destinației

Folosiți dispozitivul de curățare a pardoselii numai pentru curățarea podelei în gospodăriile private și numai pe podele dure impermeabile.

Nu curătați suprafete sensibile la apă, ca de exemplu pardoseli din plătă ne tratate, deoarece umiditatea poate pătrunde și poate deteriora pardoseala.

Dispozitivul este potrivit pentru curățarea PVC, lino-leum, gresie, piatră, parchet cu ulei și ceară, laminat și toate pardoselile rezistente la apă.

## Protecția mediului

 Materialele de ambalare sunt reciclabile. Vă rugăm să eliberați ambalajele în mod ecologic.

 Aparatele electrice și electronice conțin materiale reciclabile prețioase și, uneori, componente precum baterii, acumulatori sau uleiuri, care, în cazul utilizării incorrecte sau al eliminării

necorespunzătoare, pot reprezenta un potențial pericol pentru sănătatea oamenilor și pentru mediu înconjurător. Pentru funcționarea corectă a aparatului, aceste componente sunt necesare. Aparatele marcate cu acest simbol nu trebuie aruncate la gunoiul menajer.

### Observații referitoare la materialele conținute (RE-ACH)

Informații actuale referitoare la materialele conținute puteți găsi la adresa: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Accesorii și piese de schimb

Utilizați numai accesorii originale și piese de schimb originale; ele asigură funcționarea în siguranță și fără avaria a aparatului.

Informații despre accesorii și piesele de schimb se găsesc la adresa [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Set de livrare

Setul de livrare a aparatului este ilustrat pe ambalaj. La despachetare, verificați dacă conținutul este complet. Informații imediat distribuitorul dacă lipsesc accesorii sau dacă există deteriorări provocate în timpul transportului.

## Garanție

În fiecare țară sunt valabile condițiile de garanție publicate de distribuitorul nostru din țara respectivă. Eventuale defecțiuni ale acestui aparat, care survin în perioada de garanție și care sunt rezultatul unor defecțiuni de fabricație sau de material, vor fi remediate gratuit. Pentru a putea beneficia de garanție, prezentați-vă cu chitanța

de cumpărare la magazin sau la cea mai apropiată unitate de service autorizată.

(Pentru adresă, consultați pagina din spate)

## Indicații privind siguranța

Înainte de prima utilizare a dispozitivului, citiți acest capitol referitor la siguranță, cât și instrucțiunile originale. Respectați aceste instrucțiuni. Păstrați instrucțiunile originale pentru viitoarele utilizări sau pentru viitorul posesor.

- În afară de indicațiile din instrucțiunile de utilizare, este necesar să fie luate în considerare și prevederile generale privind protecția muncii și prevenirea accidentelor de muncă, emise de organele legislative.
- Plăcuțele de avertizare și plăcuțele informative montate pe dispozitiv furnizează indicații importante pentru funcționarea în condiții de siguranță.

## Trepte de pericol

### ⚠ PERICOL

- Indicație referitoare la un pericol iminent, care duce la vătămări corporale grave sau moarte.

### ⚠ AVERTIZARE

- Indicație referitoare la o posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la vătămări corporale grave sau moarte.

### ⚠ PRECAUȚIE

- Indică o posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la vătămări corporale ușoare.

### ATENȚIE

- Indicație referitoare la o posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la pagube materiale.

## Componente electrice

### ⚠ PERICOL

- Nu introduceți niciodată obiecte conductoare, de ex. surubelnițe sau obiecte similare, în bucașa de încărcare a aparatului.
- Nu atingeți niciodată contactele sau cablurile.
- Nu deteriorați și nu distrugăți cablul de alimentare prin călcare, strivire sau tragere peste margini ascuțite.
- Conectați aparatul doar la curent alternativ. Tensiunea indicată pe plăcuța cu caracteristici trebuie să coincidă cu tensiunea sursei de curent.
- Utilizați aparatul doar împreună cu un întrerupător de protecție împotriva curentului vagabond (maximum 30 mA).

### ⚠ AVERTIZARE

- Înlăturați imediat un încărcător deteriorat și cablul de încărcare cu o piesă originală.
- Opriti aparatul înainte de a efectua orice operație de îngrijire sau de întreținere și deconectați fișa de rețea.
- Aparatul conține componente electrice, nu spalați aparatul cu apă curantă.
- Conectați aparatul doar la un raccord electric realizat în conformitate cu IEC 60364-1 de un electrician autorizat.

- ### ⚠ PRECAUȚIE

  - Dispuneți realizarea lucrărilor de reparări doar de către personalul autorizat de service.
  - Verificați aparatul și accesorile, cum ar fi cablul de raccordare la rețea și cablul prelungitor, în ceea ce privește starea corectă și siguranța funcționării. În caz de deteriorare, scoateți fișa de rețea și nu folosiți aparatul.

## Încărcător

### ⚠ PERICOL

- Nu apărați niciodată fișa de rețea și priza cu mâinile ude.
- Nu utilizați încărcătorul în spații cu pericol de explozie.

**⚠ AVERTIZARE** • Feriți cablul de alimentare de la rețea, de căldură, muchii ascuțite, ulei sau părți componente în mișcare. • Nu acoperiți acumulatorul în timpul încărcării și păstrați orificiile de ventilație libere. • Nu deschideți încărcătorul. Reparațiilor pot fi efectuate doar de către personal specializat. • Utilizați setul de acumulatori doar cu încărcătoarele autorizate. • Înlocuiți imediat un încărcător deteriorat și cablul de încărcare cu o piesă originală.

**⚠ PRECAUȚIE** • Nu utilizați încărcătorul în stare udă sau murdară. • Nu trageți încărcătorul de cablul de rețea. • Nu utilizați aparatul împreună cu alte apărate la cablurile prelungitoare cu prize multiple. • Nu trageti de cablul de rețea al fișei de rețea pentru a scoate din priză.

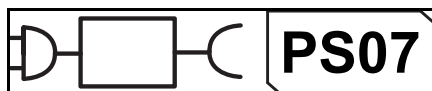
**ATENȚIE** • Utilizați și depozitați încărcătorul doar în spații uscate.

### Acumulator

**⚠ PERICOL** • Nu expuneți acumulatorul la o radiație solară puternică, căldură sau foc.

**⚠ AVERTIZARE** • Încărcați acumulatorul doar cu încărcătorul original livrat sau cu un încărcător autorizat de KÄRCHER.

Folosiți următorul adaptor:



**AVERTIZARE** • Pericol de scurtcircuitare. Nu deschideți acumulatorul. De asemenea, pot exista scarări de vapozi iritanți sau lichide caustice.

**ATENȚIE** • Acest aparat conține acumulatori care nu sunt înlocuibile. Nu este valabil pentru apăratele cu set de acumulatori înlocuibili.

### Manipulare în siguranță

**⚠ PERICOL** • Pericol de asfixiere. Nu țineți foliole de ambalaj la îndemâna copiilor.

**⚠ AVERTIZARE** • Folosiți aparatul doar conform destinației. Luați în considerare condițiile locale și aveți grijă în timpul lucrului cu aparatul la terțe persoane, în special la copii. • Acordați atenție în zonele periculoase (de ex. benzinării) prescripțiilor de securitate corespunzătoare. Nu utilizați aparatul în încăperi cu pericol de explozie. • Copiii și persoanele care nu sunt familiarizate cu aceste instrucțiuni nu au voie să utilizeze acest aparat. Dispozitivele locale pot limita vârstă utilizatorului. • Aparatul nu este destinat pentru utilizarea de către copii sau persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau persoane care nu cunosc aceste instrucțiuni. • Persoanele cu capacitateți psihiice, senzoriale sau mentale limitate sau care nu dispun de experiență sau cunoștințele necesare pot folosi aparatul doar dacă sunt supravegheate de către un corespunzător, dacă sunt instruite de o persoană responsabilă de siguranța lor cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și înțeleg pericolele care rezultă din aceasta. • Copiii nu trebuie lăsați să se joace cu aparatul. • Nu lăsați copiii să supravegheze, pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. • Nu țineți aparatul la îndemâna copiilor, dacă acesta este conectat la rețea electrică sau atunci când se răcește. • Copiii au voie să efectueze lucrări de curățare sau de întreținere doar sub supraveghere. • Feriți cablul de legătură de căldură, muchii ascuțite,

ulei sau părți componente în mișcare. • Tineți departe părțile corpului (de exemplu, degetele, părul) de rolele de curățare. • Pericol de rănire din cauza obiectelor ascuțite (de exemplu, cioburi). Protejați-vă mâinile în timpul curățării capului de podea.

**⚠ PRECAUȚIE** • Nu utilizați aparatul dacă acesta a căzut în prealabil, prezintă deteriorări vizibile sau este nestanț. • Operați sau depozitați aparatul doar conform descrierii, respectiv conform figurii. • Accidente sau deteriorări cauzate de răsturnarea aparatului. Înainte de orice activitate cu aparatul sau la acesta, trebuie să îi asigurați stabilitatea. • Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat cât timp este în funcțiune.

**ATENȚIE** • Deteriorarea aparatului. Nu umpleți niciodată rezervorul de apă cu solventi, fluide cu conținut de solventi sau acizi nediluați (de ex. soluție de curățat, benzină, diluant pentru vopsele și acetona). • Porniți dispozitivul numai atunci când sunt instalate rezervorul de apă proaspătă și rezervorul de apă reziduală. • Nu absorbiți obiecte ascuțite sau mari, cum ar fi cioburi, pieptre sau piese de jucărie. • Nu umpleți rezervorul de apă proaspătă cu acid acetic, agentii de decalcificare, uleiuri esențiale sau substanțe asemănătoare. De asemenea, aveți grijă să nu absorbiți aceste substanțe cu dispozitivul. • Utilizați dispozitivul numai pe podele dure cu strat impermeabil, cum ar fi parchet lăcuit, plăci emailate sau linoleum. • Nu utilizați dispozitivul pentru curățarea covoarelor sau a mochetelor. • Nu trageti dispozitivul peste grila de podea a încărcitoarelor tip convector. Dacă este tras peste grilaj, dispozitivul nu poate absorbi apa ce trece prin grilaj. • După utilizare și la pauze mai lungi de lucru, de la comutatorul principal / comutatorul dispozitivului opriți dispozitivul și trageti afară ștecarul de alimentare a încărcătorului. • Nu utilizați aparatul la temperaturi sub 0° C. • Protejați aparatul împotriva ploii. Nu depozitați aparatul în exterior.

### Simboluri pe dispozitiv



- Avertismentul pentru a nu ține dispozitivul sub apă se găsește:
  - pe partea inferioară a capului de podea.

- Pictogramele pentru modul de curățare a dispozitivului după terminarea lucrului se găsesc:
  - gravate în vasul stației de curățare,
  - ca autocolant pe spatele rezervorului de apă proaspătă.
- Simbolurile pentru deblocarea rezervorului de apă reziduală / stației de parcare se găsesc:
  - ca autocolant pe butonul de deblocare pentru rezervorul de apă reziduală / stația de parcare.

Aplicarea și descrierea simbolurilor (a se vedea capitolul *Curățarea capului de podea prin clătire*).

### Prezentarea dispozitivului

În aceste instrucțiuni de utilizare se prezintă echiparea maximă. În funcție de model, există diferențe în pachetul de livrare (consultați ambalajul).

Pentru imagini, consultați pagina de grafice.

#### Figura A

- Comutator PORNIRE/OPRIRE

- ② Buton funcție Boost  
Creste turația rolei și cantitatea de apă pentru murdăria persistentă
  - ③ Buton pentru setarea nivelului de curățare  
Comutați între nivelurile de curățare 1 și 2
  - ④ Afisaj „Nivel de curățare 2”  
Turație crescută a rolei și cantitate de apă crescută
  - ⑤ Afisaj „Nivel de curățare 1”  
Turație normală a rolei și cantitate de apă normală
  - ⑥ Afisaj „MAX” (roșu)  
Rezervorul de apă reziduală este plin
  - ⑦ Afisaj „MIN” (albastru)  
Rezervorul de apă proaspătă este gol
  - ⑧ Afisaj „Acumulator” (verde)  
Indicator de încărcare a acumulatorului
  - ⑨ Mâner siguranță împotriva alunecării de pe perete
  - ⑩ Mâner
  - ⑪ Rezervor de apă proaspătă
  - ⑫ Filtru de păr detășabil
  - ⑬ Buton de deblocare pentru rezervorul de apă reziduală și stația de parcare
  - ⑭ Role de curățare (4 x)
  - ⑮ Rezervor de apă reziduală
  - ⑯ \* Iluminare cu LED
  - ⑰ Buton de deblocare pentru filtrul de păr
  - ⑱ Bucșă de încărcare
  - ⑲ Stație de parcare
  - ⑳ Stație de curățare cu perie de curățare
  - ㉑ Încărcător cu cablu de încărcare
  - ㉒ \* Role de curățare pentru podele din piatră (4 x)
  - ㉓ Agent de curățare RM 536 (30 ml)
  - ㉔ \* Agent de curățare RM 537 (30 ml)
  - ㉕ \* Agent de curățare RM 536 (500 ml)
- \* optional

## Montare

### Montarea glisorului de mâner

1. Țineți bine dispozitivul de bază.
2. Introduceți cablul în ghidajul conectorului de plastic și fixați-l.
3. Introduceți glisorul mânerului în unitatea de bază până la opritor, până se audă zgomotul înclichetării. Glisorul mânerului trebuie să fie fixat bine în dispozitiv (aparat).

**Figura B**

### Punerea în funcție

#### Procedeu de încărcare

1. Introduceți cablul de încărcare al încărcătorului în bucșa de încărcare de la dispozitiv.

**Figura C**

2. Introduceți ștecarul de rețea al încărcătorului în priză.

Lămpile de control cu LED indică nivelul de încărcare actual al acumulatorului.

**Figura D**

- La încărcarea acumulatorului complet gol, toate cele 3 lămpi de control cu LED pâlpâie succesiv de jos în sus.
- La o încărcare de 1/3 a acumulatorului, LED-ul cel mai de jos luminează permanent, iar ambele LED-uri de sus pâlpâie în continuare.
- La o încărcare de 2/3 a acumulatorului, ambele LED-uri de jos luminează permanent, iar LED-ul de sus continuu să pâlpâie.
- Acumulatorul este încărcat complet după 4 ore.
- După încărcarea acumulatorului, cele 3 lămpi de control cu LED rămân aprinse timp de 60 de minute. După această perioadă de timp, lămpile de control cu LED se sting.
- 3. După încărcare, trageți afară din priză ștecarul de rețea a încărcătorului.

**Figura E**

4. Trageți afară cablul de încărcare din dispozitiv.

### Introducerea rezervorul de apă reziduală

1. Așezați dispozitivul în mijlocul rezervorului de apă reziduală, astfel încât acesta să fie poziționat între role și apoi să se fixeze cu un clic. Poziția rezervorului nu este importantă, deoarece acesta poate fi montat la dispozitiv în ambele direcții longitudinale.

**Figura F**

Rezervorul de apă reziduală trebuie să fie fixat bine în dispozitiv.

### Umplerea rezervorul de apă proaspătă

1. Prindeți rezervorul de apă proaspătă de mânerele laterale și scoateți-l de pe dispozitiv.
2. Deschideți capacul rezervorului și rotiți-l spre lateral.
3. Umpleți rezervorul de apă proaspătă cu apă rece sau caldă de la robinet.
4. Dacă este necesar, în rezervorul de apă proaspătă adăugați produse de curățare și îngrijire KÄRCHER.

## ATENȚIE

*Supradozare sau subdozare a produselor de curățare sau de îngrijire*

*Poate duce la rezultate slabă de curățare.*

*Atenție la dozajul recomandat al produselor de curățare sau de îngrijire.*

5. Închideți capacul de rezervor.

6. Introduceți rezervorul de apă proaspătă în dispozitiv.

**Figura H**

Rezervorul de apă proaspătă trebuie să fie bine fixat în dispozitiv.

## Regim

### Informații generale privind operarea

## ATENȚIE

### Umiditate

*Pardoselile sensibile se pot deteriora*

*Înainte de a utiliza dispozitivul, verificați rezistența la apă a pardoselii într-un loc discret.*

*Nu curătați suprafete sensibile la apă, ca de exemplu pardoselile din plută nefrateate, deoarece umiditatea poate pătrunde și poate deteriora pardoseala.*

## **ATENȚIE**

### **Pagube materiale**

Dispozitivul se poate deteriora din cauza obiectelor ascuțite, mari sau voluminoase.

Dispozitivul nu trebuie depozitat și utilizat pe murdărie grosier și obiecte, deoarece ele se pot bloca sub rezervorul de apă reziduală și pot zgâria podeaua și rezervorul.

Înainte de a începe lucru și înainte de a depozita dispozitivul, îndepărtați obiecte cum ar fi cioburile, pietricele, șuruburile sau piesele de jucărie de pe podea.

**Figura AH**

### **Indicație**

- Înainte de utilizarea pe suprafete sensibile, testați dispozitivul, de ex. pe lemn sau gresie, într-un loc care nu atrage atenția.
- Nu insistați într-un singur loc, ci rămâneți în mișcare.
- Respectați indicațiile producătorului de pardosele.

### **Indicație**

Lucrați înapoi spre ușă, astfel încât să nu existe amprente pe podeaua proaspăt ștearsă.

**Figura AI**

- Curățarea podelei se face prin deplasarea dispozitivului înapoi și înapoi, cu viteza folosirii aspiratorului.
- Dacă murdăria persistă, activați funcția Boost. Pentru asta, apăsați și mențineți apăsat butonul funcției Boost. Când funcția Boost este activată, cresc turatarea rolei și cantitatea de apă. Funcția Boost poate fi activată la nivelul de curățare 1 și la nivelul de curățare 2. Când funcția Boost este activată, pâlpâie afișajul nivelului de curățare corespunzător. Lăsați dispozitivul să alunecă încet pe podea, fără a exercita presiune asupra dispozitivului.

**Figura K**

- În funcție de pachetul livrat, sunt disponibile diferite role. Culoarea rolelor indică pentru ce aplicație sunt potrivite în mod special.
  - Role universale gri/galbene: pot fi folosite pentru scopuri diverse
  - Role cu dungă negre: Pentru curățarea podelelor rezistente (de exemplu, piatră, ceramică); nu sunt adecvate pentru podele sensibile din piatră naturală (de exemplu, marmură, teracotă).

### **Indicație**

Pentru un rezultat optim de curățare, înainte de prima utilizare spălați rolele în mașina de spălat la 60 °C.

## **Începerea lucrului.**

## **ATENȚIE**

### **Avansare necontrolată**

Dispozitivul se poate deteriora și se pot produce pagube materiale

De îndată ce dispozitivul este pornit, rolele de curățare încep să se rotească.

Tineți mânerul tare, pentru ca dispozitivul să nu se deplaseze în față singur.

## **ATENȚIE**

### **Rezervorul de apă proaspătă sau reziduală nu este utilizat**

### **Pagube materiale**

Înainte de a începe lucrările de curățare, asigurați-vă că rezervorul de apă proaspătă este umplut cu apă și că rezervorul de apă reziduală este introdus în dispozitiv.

1. Pentru asta, apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.

**Figura I**

Dispozitivul pornește.

Se aprinde afișajul pentru nivelul de curățare 1, dacă turatarea rolei este normală și cantitatea de apă este normală.

2. Umeziți rolele.
  - a Apăsați și mențineți apăsat butonul funcției Boost.
  - b Deplasați dispozitivul înainte și înapoi, până când rolele sunt umezite suficient.
3. Dacă este necesar, cu butonul de setare nivel de curățare comutați pe nivelul de curățare 2.

**Figura J**

Cresc turatarea rolei și cantitatea de apă.

Afișajul nivelului de curățare 2 este aprins.

### **Indicație**

Reglarea nivelului de curățare 1 sau a nivelului de curățare 2 are loc în funcție de suprafața de curățat (de exemplu, podea din lemn sau piatră).

La pornirea dispozitivului pentru prima dată, el este setat la nivelul de curățare 1.

După întreruperea lucrului, sau după repunerea în funcțiune, se activează întotdeauna setarea pentru ultimul nivel de curățare.

4. Dacă este necesar, activați funcția Boost pentru curățarea murdăriei persistente (vezi și capitolul *Informații generale privind operarea*).

**Figura K**

## **Durata de funcționare a acumulatorului**

Afișajul „Acumulator” arată durata de funcționare a acumulatorului:

- 3 LED-uri sunt aprinse - 3/3 (plină), durată de funcționare maximă
- 2 LED-uri sunt aprinse - durată de funcționare 2/3
- 1 LED este aprins - durată de funcționare 1/3

**Figura N**

Semnalele acustice sau optice avertizează asupra unui acumulator gol.

- Cu cca 5 minute înaintea descărcării acumulatorului se declanșează de 2 ori un semnal acustic și LED-ul de jos pâlpâie.
- Cu cca 1,5 minute înaintea descărcării acumulatorului se declanșează de 2 ori un semnal acustic și LED-ul de jos pâlpâie.
- După ce acumulatorul s-a descărcat și dispozitivul s-a oprit, ultimul LED de jos pâlpâie mai des timp de 60 secunde.

## **Golirea rezervorului de apă reziduală**

- Dacă rezervorul de apă reziduală este plin, afișajul „MAX” (roșu) se aprinde și se audе un semnal acustic.

**Figura M**

- După 60 de secunde se declanșează un semnal acustic pentru a doua oară și dispozitivul se oprește.
- Immediat după oprirea dispozitivului, afișajul „MAX” (roșu) pâlpâie timp de 10 secunde.
- Atât timp cât rezervorul de apă reziduală este plin și afișajul „MAX” (roșu) se aprinde, procesul începe din nou și se repetă următorii doi pași:
  - a Dispozitivul poate fi pornit din nou.
  - b Dispozitivul funcționează încă 60 de secunde și apoi se oprește din nou.

1. Pentru asta, apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.

Dispozitivul se oprește

- Apăsați cu piciorul butonul de deblocare pentru rezervorul de apă reziduală și ridicați dispozitivul.
- Figura O**  
Rezervorul de apă reziduală se detasează de dispozitiv.
- Pentru golire, nu transportați rezervorul de apă reziduală de capacul superior, ci orizontal cu ambele mâini pe părțile înguste.
- Goliți rezervorul de apă reziduală prin orificiul din capac. Dacă murdăria este blocată, scoateți capacul rezervorului de apă reziduală și clătiți rezervorul de apă reziduală cu apă de la robinet.
- Introducerea rezervorului de apă reziduală (vezi capitolul *Introducerea rezervorului de apă reziduală*).

### Alimentarea cu lichid de curățare

- Dacă rezervorul de apă proaspăt este gol, afișajul „MIN” (albastru) se aprinde și se aude un semnal acustic.
- Figura L**
- Pentru a vă reaminti că rezervorul este gol, semnalul acustic se declanșează în fiecare minut.
- Umpăte rezervorul de apă proaspăt (vezi cap. *Umpătele rezervorul de apă proaspăt*).

### Întreruperea funcționării

#### ATENȚIE

##### Role umede

Pardoselile sensibile se pot deteriora din cauza umezelii

La pauze de lucru mai lungi așezați dispozitivul pe stația de parcare, pentru a preveni deteriorarea podelelor sensibile din cauza rolelor umede.

- Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.  
Dispozitivul se oprește
- Așezați dispozitivul pe stația de parcare.

##### Indicație

Dacă dispozitivul este așezat pe stația de parcare fără rezervor de apă reziduală, trebuie să apăsați tasta de deblocare pentru a scoate dispozitivul.

##### Figura AF

### Finalizarea funcționării

- Pentru asta, apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.  
Dispozitivul se oprește
- Așezați dispozitivul pe stația de parcare.

##### Figura AB

#### ATENȚIE

##### Murdărie persistentă

Murdăria persistentă poate deteriora definitiv dispozitivul.

Se recomandă curățarea completă a dispozitivului după fiecare utilizare.

- Curățarea dispozitivului (vezi capitolul *Îngrijirea și întreținerea*).

### Păstrarea dispozitivului

#### ATENȚIE

##### Lichide / murdărie umedă

Dacă la depozitare dispozitivul mai conține lichide / murdărie umedă, asta poate duce la mirosuri neplăcute.

Când depozitați dispozitivul, goliți complet rezervorul de apă proaspăt și rezervorul de apă reziduală.

Folosiți peria de curățare pentru a îndepărta particulele de păr și murdăria din filtrul de păr din capacul capului de podea.

Lăsați rolele curățate să se usuice la aer, de ex. montate pe dispozitivul de pe stația de parcare. Nu așezați rolele umede pentru uscare în dulapurile închise.

- Puneți rezervorul de apă reziduală goală în stația de curățare, pentru a se usca.
- a Puneiți dispozitivul pe stația de parcare și fixați-l.
- b Apoi așezați dispozitivul cu stația de parcare pe stația de curățare.

##### Figura AB

- Pentru uscare, montați rolele curățate pe dispozitiv.

##### Figura AC

- Încărcați acumulatorul (vezi capitolul *Procedeu de încărcare*).
- Păstrați dispozitivul în spații uscate.

##### Figura AE

## Îngrijirea și întreținerea

### Curățarea capului de podea prin clărire

#### ATENȚIE

**Murdărie sau reziduuri de la agentul de curățare**  
Rezervorul de apă reziduală și filtrele de păr se vor curăța regulat, pentru ca murdăria să nu se întărescă în rezervor sau în filtrele de păr. Dacă după folosire dispozitivul nu este curătat, particulele de murdărie pot infunda filtrele de păr și fantele. De asemenea, acumularea de murdărie și bacterii poate duce la un miros neplăcut în dispozitiv.

După terminarea lucrului, așezați dispozitivul în stația de curățare și începeți procesul de clărire.

Curățați capul de podea în stația de curățare doar folosind procesul de clărire automată și nu prin turnare separată de apă în stație. Așigurați-vă că rezervorul de apă reziduală este atașat.

Nu țineți partea de jos a capului de podea sub apă.

##### Indicație

Atât timp cât afișajul „MAX” (roșu) este aprins și rezervorul de apă reziduală nu a fost golit, procesul de clărire nu poate fi pornit.

##### Indicație

Iluminarea cu LED-uri de pe capul de podea este oprită în timpul procesului de clărire.

- Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.  
Dispozitivul se oprește
- Goliți rezervorul de apă reziduală și introduceți-l din nou (vezi capitolul *Golirea rezervorului de apă reziduală*).
- Puneți dispozitivul cu rezervorul de apă reziduală golit în stația de curățare.
- Umpăte rezervorul de apă proaspăt cu 200 ml de apă proaspătă, fără produse de curățare sau de îngrijire (vezi cap. *Umpătele rezervorul de apă proaspătă*).

##### Figura P

##### Indicație

Nu este necesar să adăugați detergenți în timpul procesului de clărire.

- Timp de 3 secunde țineți apăsat simultan comutatorul PORNIRE/OPRIRE și butonul pentru reglarea nivelului de curățare.

Se declanșează un sunet de semnalizare.

##### Figura Q

- Afișajele se aprind în mod repetat de sus în jos. Începe procesul de clărire și durează aproximativ 2 minute.

##### Figura R

### **Indicație**

*La începutul procesului de clătire, din rezervorul de apă proaspătă apa curge pe role pentru aproximativ 80 de secunde. În acest timp, dispozitivul este silentios. Rolele încep să se rotească timp de aprox. 30 de secunde doar după terminarea procesului de clătire.*

7. După încheierea procesului de clătire se declanșează un sunet de semnalizare și se aprinde afișajul „MAX” (roșu).

**Figura S**

8. Apăsați butonul de deblocare pentru rezervorul de apă reziduală și așezați dispozitivul pe stația de parcare. Rezervorul de apă reziduală rămâne în stația de curățare.

### **Indicație**

*Dacă încercați să reporniți dispozitivul atunci când rezervorul de apă reziduală este plin, afișajul "MAX" (roșu) pătrâie timp de 10 secunde.*

*Lucărările de curățare nu pot fi continue.*

9. Împingeți butonul de deblocare a filtrului de păr către interior.
- Filtrele de păr se desprind.
10. Așezați filtrul de păr în stația de curățare.

**Figura U**

11. Scoateți rolele și așezați-le în stația de curățare.

**Figura V**

12. Transportați stația de curățare cu rezervorul de apă reziduală, filtrul de păr și role la toaletă, chiuvetă sau coșul de gunoi, după cum este necesar.

**Figura W**

13. Curățarea rezervorului de apă reziduală (vezi capitolul *Curățarea rezervorului de apă reziduală*).
14. Curățarea rolelor (vezi capitolul *Curățarea rolelor*).
15. Curățarea filtrelor de păr (vezi capitolul *Curățarea filtrelor de păr*).
16. Goliti și uscați stația de curățare.
17. Dacă există încă apă în rezervorul de apă proaspătă, îndepărtați și goliti rezervorul de apă proaspătă.

### **Curățarea rezervorului de apă reziduală**

### **ATENȚIE**

#### **Murdărie persistentă**

*Murdăria persistentă poate deteriora definitiv dispozitivul.*

*Curățați regulat rezervorul de apă reziduală.*

Pentru informații despre afișajul rezervorului de apă reziduală și procedura de curățare a rezervorului de apă reziduală, vezi cap. *Golirea rezervorului de apă reziduală*.

1. Scoateți capacul rezervorului de apă reziduală.

**Figura X**

2. Curățați rezervorul de apă reziduală și capacul cu apă de la robinet.
3. În mod alternativ, rezervorul de apă reziduală poate fi curățat în mașina de spălat vase.

### **Indicație**

*Învelișul de cauciuc al clapetelor rezervorului de apă reziduală poate deveni lipicios din cauza curățării în mașina de spălat vase. Etanșeitatea nu este afectată din această cauză.*

### **Curățarea rolelor**

### **ATENȚIE**

#### **Reziduuri de detergent în role**

*Spumare*

*După fiecare utilizare, spălați rolele sub apă curgătoare, sau curățați rolele în mașina de spălat.*

### **ATENȚIE**

*Există pericol de deteriorare din cauza curățării rolelor cu un lichid de înmuliere sau în urma folosirii unui uscător de rufe*

*Deteriorarea microfibrelor*

*Dacă spălarea are loc în mașina de spălat, nu folosiți lichid de înmuliere.*

*Nu puneti rolele în uscător.*

### **ATENȚIE**

#### **Deteriorări materiale din cauza rolelor slăbite**

*Mașina de spălat poate fi deteriorată.*

*Așezați rolele într-o plasă de rufe în timp ce încărcați mașina de spălat cu rufe suplimentare.*

1. Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.

*Dispozitivul se oprește*

2. Așezați dispozitivul pe stația de parcare.

**Figura AB**

3. Desurubați rolele de curățare de pe mâner.

**Figura V**

4. Curățați rolele de curățare sub apă curgătoare sau în mașina de spălat la max. 60 ° C.

**Figura Y**

5. Curățați mecanismul de acționare role cu o lavetă umedă.

6. Rotiți rolele de curățare până la opritorul de pe suportul de role. Aveți grijă, culorile de pe interiorul rolelor și cele de pe suportul de role de la dispozitiv să se potrivească (de exemplu, albastru la albastru).

**Figura AC**

7. Lăsați rolele să se usuce la dispozitiv și pe stația de parcare.

**Figura AE**

### **Curățarea filtrelor de păr**

### **ATENȚIE**

#### **Murdărie persistentă**

*Murdăria persistentă poate deteriora definitiv dispozitivul.*

*Se recomandă curățarea completă a dispozitivului după fiecare utilizare.*

### **ATENȚIE**

#### **Murdărie persistentă**

*Murdăria persistentă poate deteriora definitiv dispozitivul.*

*Cu peria de curățat curățați cu regularitate ambele filtre de păr.*

### **ATENȚIE**

*Filtrele de păr se pot deteriora dacă ele sunt spălate în mașina de spălat vase*

*În urma procesului de clătire marginea racletei se poate deforma și, prin urmare, nu mai apăsa corect pe role.*

*Astfel, rezultatul curățării este afectat negativ.*

*Nu curățațifiltrele de păr în mașina de spălat vase, ci sub apă curgătoare.*

1. Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE.

*Dispozitivul se oprește*

2. Așezați dispozitivul pe stația de parcare.

**Figura AB**

3. Împingeți butonul de deblocare a filtrului de păr către interior.

**Figura U**

4. Filtrele de păr se desprind și pot fi îndepărtați.

4. Curățați ambele filtre de păr sub apă curgătoare.

- Murdăria persistentă precum cea din pieptenele de filtru poate fi îndepărtată cu peria de curățare.
- Figura AA**
- Figura Z**
- Introduceți filtrul de păr în capul de podea și fixați-l la loc. Ambele filtre de păr trebuie să fie fixate în dispozitiv.
- Figura AD**

## Produse de curățare și îngrijire

### ATENȚIE

Folosirea de produse de curățare și îngrijire necorespunzătoare

În urma folosirii produselor de curățare și îngrijire necorespunzătoare dispozitivul se poate deteriora și asta poate duce la anularea garanției.

Folosiți doar substanțe de curățare KÄRCHER.

Atenție la dozarea corectă.

#### Indicație

Pentru curățarea podelelor folosiți produse de curățare sau de îngrijire KÄRCHER, după nevoi.

- La dozarea produselor de curățare și îngrijire acordați atenție informațiilor despre cantitate.
- Pentru a evita spumarea, umpleți mai întâi rezervorul de apă proaspătă cu apă și apoi cu produse de curățare sau de îngrijire.
- Pentru a evita revărsarea, la alimentarea cu apă lăsați loc pentru produsele de curățare sau de îngrijire.

## Remedierea defectiunilor

De cele mai multe ori, defectiunile au cauze simple, pe care le puteți remedia cu ajutorul următoarei liste de anamali. În caz de dubiu sau de defectiuni nemenționate, vă rugăm să vă adresați unității de service autorizate.

#### Indicație

Imediat ce apare o eroare, dispozitivul se blochează timp de 3 secunde.

Dispozitivul poate fi pornit din nou numai după depanare.

#### Acumulatorul nu se încarcă

Ștecarul de încărcare / ștecarul de alimentare nu este conectat corect.

- Conectați corespunzător ștecarul de încărcare/ștecarul de rețea.

**Afișajul de eroare cu LED (afișajul "Acumulator") pâlpâie la pornirea dispozitivului și dispozitivul nu pornește**

Acumulatorul s-a descărcat.

- Încărcați acumulatorul (vezi capitolul *Procedeu de încărcare*).

Se folosește o sursă de alimentare necorespunzătoare sau defectă.

- Folosiți sursa de alimentare originală.
- Înlăcuți sursa de alimentare defectă.

**Afișajul de eroare cu LED (afișajul "Acumulator") pâlpâie în timpul exploatarii**

Dispozitivul se suprăîncâlzește în timpul funcționării (de exemplu, la temperaturi ridicate ale mediului).

- Întrerupeți funcționarea și lăsați dispozitivul să se răcească.

- Dacă dispozitivul se oprește, lăsați dispozitivul să se răcească.

Dispozitivul poate fi repornit doar după ce s-a răcit suficient.

**Rolele nu se rotesc, iar afișajele pentru nivelul de curățare 1 și nivelul de curățare 2 pâlpâie simultan**

Motorul dispozitivului s-a blocat (de ex. din cauza unei presiuni prea puternice pe valuri sau din cauza lovirii de un perete/colt).

- Opriti și porniți dispozitivul.
- Rolele sunt blocate.
- Scoateți rolele și verificați dacă s-a prins vreun obiect în role.
- Verificați dacă valurile sunt înșurubate până la opitor, pe suportul rolelor.
- Verificați dacă s-a acumulat murdărie în filtrele de păr din capul de podea și îndepărtați murdăria.
- Verificați dacă filtrele de păr sunt introduse corect. Pentru asta, scoateți filtrele de păr și montați-le din nou.

Filtrele de păr blochează rolele. Rolele nu sunt suficient umezite.

- Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE. Dispozitivul se oprește
- Împingeți butonul de deblocare a filtrului de păr către interior și scoateți filtrul de păr.
- Apăsați comutatorul PORNIRE/OPRIRE. Dispozitivul pornește.
- Umeziți rolele.
  - Apăsați și mențineți apăsat butonul funcției Boost.
  - Deplasați dispozitivul înainte și înapoi, până când rolele sunt umezite suficient.
- Introduceți filtrul de păr.

#### Afișajul se aprinde în mod repetat de sus în jos

Dispozitivul se află în procesul de clărire de 2 minute pentru curățarea capului de podea

- Așteptați aproximativ 2 minute, după care procesul de clărire se termină și afișajul nu se mai aprinde (vezi capitolul *Curățarea capului de podea prin clărire*).

#### Dispozitivul nu se poate conecta

Acumulatorul s-a descărcat.

- Încărcați acumulatorul.
- Cablul de încărcare este încă băgat în dispozitiv.
- Deconectați cablul de încărcare, întrucât funcționarea este imposibilă cu cablul de încărcare conectat.

#### Dispozitivul nu ridică murdăria

În rezervorul de apă proaspătă nu există apă. Se aprinde afișajul „MIN” (albastru) și se aude un semnal.

- Alimentați cu apă în rezervorul de apă proaspătă. Rezervorul de apă proaspătă nu este așezat corespunzător în dispozitiv.

- Introduceți rezervorul de apă proaspătă în aşa fel, încât să fie bine așezat în dispozitiv.

Rezervorul de apă reziduală lipsește sau nu este fixat corespunzător în dispozitiv.

- Introduceți rezervorul de apă reziduală în aşa fel în dispozitiv, astfel încât acesta să se blocheze cu un clic.

- Verificați dacă capacul rezervorului de apă reziduală este așezat corespunzător (limba de umplere trebuie să fie așezată în locașul prevăzut).

Filtrele de păr lipsesc sau nu stau corect în dispozitiv.

- Introduceți corect filtrele de păr în dispozitiv.

Rolele lipsesc sau nu stau corect în dispozitiv.

- Introduceți rolele sau rotiți rolele până la opitorul de pe suportul de role.

Rolele sunt murdare sau uzate.

- Curătați sau înlăcuți rolele.

#### Rolele sunt prea uscate

Rolele nu sunt suficient umezite.

- Umeziți rolele.

- a Apăsați și mențineți apăsat butonul funcției Boost.
  - b Deplasați dispozitivul înainte și înapoi, până când rolele sunt umezite suficient.
- Filtrul de apă proaspătă este murdar.
- Curătați filtrul de apă proaspătă.
  - a Îndepărtați rezervorul de apă proaspătă și scoateți filtrul de apă proaspătă.

#### Figura AG

- b Curătați filtrul de apă proaspătă sub jet de apă curgătoare.
- c Reintroduceți filtrul de apă proaspătă.

#### Nu există un rezultat bun de curățare

Rolele nu au fost spălate înainte de prima utilizare.

- Spălați rolele în mașina de spălat la maximum 60 °C.

Rolele sunt murdare.

- Curătați rolele.

Rolele nu sunt suficient umezite.

- Umeziirolele.

- a Apăsați și mențineți apăsat butonul funcției Boost.
- b Deplasați dispozitivul înainte și înapoi, până când rolele sunt umezite suficient.

Se folosește detergent nepotrivit, sau dozarea este necorespunzătoare.

- Utilizați numai agenți de curățare KÄRCHER și respectați dozarea corectă.

Poate există reziduuri lăsate de agenții externi de curățare.

- Curătați bine rolele de reziduurile de agenții de curățare, folosind apă în acest scop.
- Curătați de mai multe ori podeaua cu dispozitivul având role curate, fără a folosi agenți de curățare. Reziduurile de agenții de curățare sunt îndepărtate de pe podea.

#### Absorbția apei nu este optimă

Filtrele de păr nu sunt așezate corespunzător în dispozitiv.

- Introduceți corect filtrele de păr în dispozitiv.

Rolele sunt uzate.

- Înlăcuți rolele.

#### Dispozitivul pierde apă reziduală

Rezervorul de apă reziduală este plin.

- Golii imediat rezervorul de apă reziduală.

Rezervorul de apă reziduală nu este așezat corespunzător în dispozitiv.

- Introduceți rezervorul de apă reziduală în aşa fel în dispozitiv, astfel încât acesta să se blocheze cu un clic. Rezervorul de apă reziduală trebuie să fie fixat bine în dispozitiv.

Filtrele de păr nu sunt așezate corespunzător în dispozitiv.

- Verificați dacă filtrele de păr sunt introduse corespunzător.

Rezervorul de apă reziduală este deteriorat.

- Contactați serviciul autorizat de asistență clienti.

#### Dispozitivul se oprește

Imediat ce în rezervor apa reziduală a depășit un volum de 200 ml, se activează oprirea automată a dispozitivului.

Dacă se utilizează agenți de curățare de la alți producători, se poate produce spumare excesivă și este activată oprirea dispozitivului înainte de atingerea nivelului de 200 ml.

- Golii rezervorul de apă reziduală.
- Utilizați numai agenți de curățare KÄRCHER și respectați dozarea corectă.

În timpul utilizării dispozitivul se agață de rosturi

Butoanele de pe partea inferioară a rezervorului de apă reziduală sunt deteriorate sau uzate.

- Contactați serviciul autorizat de asistență clienti.

#### Îndepărtarea mânerului

#### ATENȚIE

##### Îndepărtarea frecventă a mânerului

Componentele mânerului se pot deteriora dacă mânerul este îndepărtat foarte des.

După montare, nu mai îndepărtăți mânerul de pe dispozitivul de bază.

Mânerul de la dispozitivul de bază poate fi îndepărtat numai dacă dispozitivul este expediat pentru service.

#### ATENȚIE

##### Îndepărtarea necorespunzătoare a mânerului

Deteriorarea dispozitivului

Atenție, cablul de conectare dintre dispozitivul de bază și mâner să nu fie deteriorat.

- Introduceți surubelnița cu un unghi de 90 ° în orificiu mic de pe spatele mânerului și scoateți mânerul.

#### Figura AJ

#### Date tehnice

##### Conexiune electrică

|                               |    |               |
|-------------------------------|----|---------------|
| Tensiune                      | V  | 100 - 240     |
| Fază                          | ~  | 1             |
| Frecvență                     | Hz | 50 - 60       |
| Grad de protecție             |    | IPX4          |
| Clasă de protecție dispozitiv |    | III           |
| Clasă de protecție încărcător |    | II            |
| Putere nominală aparat        | W  | 80            |
| Tensiune nominală acumulator  | V  | 25,20 - 25,55 |

##### Tip acumulator

|                                      |     |    |
|--------------------------------------|-----|----|
| Tip de utilizare cu acumulator       | min | 45 |
| Durata de încărcare a acumulatorului | h   | 4  |

##### Tensiune de ieșire încărcător

|                               |   |     |
|-------------------------------|---|-----|
| Tensiune de ieșire încărcător | V | 30  |
| Curent de ieșire încărcător   | A | 0,6 |

##### Date privind puterea aparatului

|                                       |       |     |
|---------------------------------------|-------|-----|
| Rotații role pe minut la nivel de cu- | U/min | 450 |
| rătare 1                              |       |     |

|                                       |       |     |
|---------------------------------------|-------|-----|
| Rotații role pe minut la nivel de cu- | U/min | 490 |
| rătare 2                              |       |     |

|                                      |       |     |
|--------------------------------------|-------|-----|
| Rotații role pe minut cu funcția Bo- | U/min | 530 |
| ost                                  |       |     |

##### Cantitate de umplere

|                                 |    |     |
|---------------------------------|----|-----|
| Volum rezervor apă proaspătă    | ml | 400 |
| Volum rezervor de apă reziduală | ml | 200 |

##### Dimensiuni și greutăți

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Greutate (fără accesorii și soluții de curățat) | kg | 4,3 |
| Lungime   | mm | 310 |

|          |    |      |
|----------|----|------|
| Lățime   | mm | 230  |
| Înălțime | mm | 1210 |

Sub rezerva modificărilor tehnice.

## **Obsah**

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| Používanie v súlade s účelom .....   | 157 |
| Ochrana životného prostredia .....   | 157 |
| Príslušenstvo a náhradné diely ..... | 157 |
| Rozsah dodávky .....                 | 157 |
| Záruka .....                         | 157 |
| Bezpečnostné pokyny .....            | 157 |
| Symboly na prístroji .....           | 158 |
| Popis prístroja .....                | 158 |
| Montáž .....                         | 159 |
| Uvedenie do prevádzky .....          | 159 |
| Prevádzka .....                      | 159 |
| Ošetrovanie a údržba .....           | 161 |
| Pomoc pri poruchách .....            | 163 |
| Technické údaje .....                | 164 |

## **Používanie v súlade s účelom**

Podlahový čistič používajte výlučne na čistenie tvrdých podláž v domácnostach a iba na tvrdých podlahách odolných voči vode.

Pomocou tohto prístroja nečistite žiadne povrchy, ktoré sú citlivé na vodu (napr. neošetrené korkové podlahy), pretože môže dôjsť k vniknutiu vlhkosti a poškodeniu podlahy.

Prístroj je vhodný na čistenie PVC, linolea, dlaždíc, kamena, naolejaných a voskovanyh parkiet, laminátu a všetkých podlahových krytin odolných voči vode.

## **Ochrana životného prostredia**

 Obalové materiály sú recyklovateľné. Obaly zlikvidujte ekologickým spôsobom.

 Elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné recyklovateľné materiály a často aj komponenty ako napr. batérie, akumulátory alebo olej, ktoré pri nesprávnej manipulácii alebo likvidácii môžu predstavovať potenciálne nebezpečenstvo pre ľudské zdravie a životné prostredie. Tieto komponenty sú však pre správnu prevádzku zariadenia nevyhnutné. Zariadenia označené týmto symbolom nesmú byť likvidované spolu s domovým odpadom.

### **Informácie o obsiahnutých látkach (REACH)**

Aktuálne informácie o obsiahnutých látkach sú uvedené na internetovej stránke: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## **Príslušenstvo a náhradné diely**

Používajte len originálne príslušenstvo a originálne náhradné diely, pretože takéto komponenty zaručujú bezpečné a bezporuchovú prevádzku zariadenia.

Informácie o príslušenstve a náhradných dieloch sa nachádzajú na stránke [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## **Rozsah dodávky**

Rozsah dodávky zariadenia je znázornený na obale. Pri rozbalovaní skontrolujte, či je obsah kompletný. V prípade chýbajúceho príslušenstva alebo pri výskytne poškodení spôsobených prepravou informujte Vásloho predajcu.

## **Záruka**

V každej krajine platia záručné podmienky vydané našou príslušnou distribučnou spoločnosťou. Prípadné poruchy Vásloho zariadenia odstránime v rámci záručnej doby zadarmo, pokiaľ ich príčinou boli materiálové alebo výrobné chyby. Pri uplatňovaní záruky sa spolu s do-

kladom o kúpe obráťte na Vásloho predajcu alebo na najbližšie autorizované servisné stredisko.  
(adresa je uvedená na zadnej strane)

## **Bezpečnostné pokyny**

Pred prvým použitím prístroja si prečítajte túto kapitolu s bezpečnostnými pokynmi a tento pôvodný návod na použitie. Riadte sa informáciami a pokynmi, ktoré sú v nich uvedené. Pôvodný návod na použitie si uschovajte pre neskoršie použitie alebo pre nasledujúceho majiteľa.

- Okrem pokynov uvedených v návode na prevádzku je nutné zohľadňovať aj príslušne platné všeobecné bezpečnostné predpisy a predpisy týkajúce sa prevencie vzniku nehôd.
- Výstražné a upozorňovacie štítky umiestnené na prístroji obsahujú pokyny pre bezpečnú prevádzku.

## **Stupeň nebezpečenstva**

### **△ NEBEZPEČENSTVO**

- Upozornenie na bezprostredne hroziacie nebezpečenstvo, ktoré viedie k ľahkým fyzickým poraneniam alebo k smrti.

### **△ VÝSTRAHA**

- Upozornenie na možnú nebezpečnú situáciu, ktorá môže viesť k ľahkým fyzickým poraneniam alebo k smrti.

### **△ UPOZORNENIE**

- Upozornenie na možnú nebezpečnú situáciu, ktorá môže viesť k ľahkým fyzickým poraneniam.

### **POZOR**

- Upozornenie na možnú nebezpečnú situáciu, ktorá môže viesť k vecným škodám.

## **Elektrické komponenty**

**△ NEBEZPEČENSTVO** • Prístroj neponárajte do vody. • Vodivé predmety, akými sú napr. skrutkovače alebo podobné náradie, nikdy nestrekajte do nabijacej zásuvky zariadenia. • Nikdy sa nedotýkajte kontaktov alebo vedení. • Sieťovo pripojovací kábel nepoškodte prejazdom, stláčaním alebo tahaním cez ostré hrany. • Prístroj pripojte len k striedavému prúdu. Napätie uvedené na typovom štítku sa musí zhodovať s napätiom zdroja prúdu. • Prístroj používajte len s ochranným vypínačom proti chybnejmu prúdu (maximálne 30 mA).

**△ VÝSTRAHA** • Poškodenú nabíjačku s nabíjacím káblom bezodkladne nahradte originálnym dielem. • Pred každým ošetrením a údržbou vypnite prístroj a vytiahnite sieťovú zástrčku. • Zariadenie obsahuje elektrické konštrukčné diely, a preto ho nečistite pod tečúcou vodou. • Prístroj pripojte len na elektrickú prípojku, ktorú inštaloval odborný elektrikár v zmysle IEC 60364-1.

**△ UPOZORNENIE** • Opravy nechajte vykonávať autorizovaným zákazníckym servisom. • Zariadenie a príslušenstvo, hlavne sieťový pripojovací kábel a predĺžovací kábel skontrolujte z hľadiska riadneho stavu a prevádzkovej bezpečnosti. V prípade poškodenia vytiahnite sieťovú zástrčku a nepoužívajte zariadenie.

## **Nabíjačka**

**△ NEBEZPEČENSTVO** • Sieťovej zástrčky a sieťovej zásuvky sa nikdy nedotýkajte vlhkými rukami. • Nabíjačku nepoužívajte v prostredí ohrozenom explóziou.

**⚠ VÝSTRAHA** • Sietový kábel chráňte pred vysokými teplotami, ostrými hranami, olejom a pohyblivými súčasťami prístroja. • Počas nabíjania nezakrývajte súpravu akumulátorov a vetracie štrbinu musia zostať volné. • Neotvárajte nabíjačku. Opravy smie vykonávať iba odborný personál. • Súpravu akumulátorov nabíjajte len s nabíjačkami s príslušným povolením. • Poškodenú nabíjačku s nabíjacím káblom bezodkladne nahradte originálnym dielom.

**⚠ UPOZORNENIE** • Nabíjačku nepoužívajte vo vlhkom alebo znečistenom stave. • Nabíjačku pri prenášaní nedržte za sietový kábel. • Prístroj nepoužívajte spolu s ďalšími zariadeniami cez predložovacie káble s viacerými zásuvkami. • Sietovú zástrčku neťahajte zo zásuvky za sietový kábel.

**POZOR** • Nabíjačku používajte a skladujte len v suchých priestoroch.

#### Akumulátor

**⚠ NEBEZPEČENSTVO** • Akumulátor nevystavujte intenzívnomu slnečnému žiareniu, nadmernému teplu ani ohňu.

**⚠ VÝSTRAHA** • Zariadenie nabíjajte len pomocou priloženej originálnej nabíjačky alebo pomocou nabíjačky schválenej spoločnosťou KÄRCHER.

Použite nasledujúci adaptér:



**VÝSTRAHA** • Nebezpečenstvo skratu. Akumulátor neotvárajte. Okrem toho môžu unikať dráždivé výparý alebo leptavé kvapaliny.

**POZOR** • V tomto prístroji sú akumulátory, ktoré nie sú vymeniteľné. Neplatí pre prístroje s vymeniteľnou súpravou akumulátorov.

#### Bezpečná manipulácia

**⚠ NEBEZPEČENSTVO** • Nebezpečenstvo zadusenia. Obalové fólie uchovávajte mimo dosahu detí.

**⚠ VÝSTRAHA** • Prístroj používajte len v súlade s účelom. Zohľadnite miestne danosti a pri práci s prístrojom dávajte pozor na tretiu osobu, obzvlášť na deti. • V nebezpečných oblastiach (napr. na čerpacích staniciach pohonných hmôt) dodržiavajte príslušné bezpečnostné predpisy. Prístroj neprevádzkujte v priestoroch ohrozených explóziou. • Deti a osoby, ktoré nie sú oboznámené s týmto návodom, nesmú používať tento prístroj. Miestne predpisy môžu určovať vek osôb, ktoré môžu vykonávať obsluhu prístroja. • Tento prístroj nesmú používať deti a osoby s obmedzenými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo osoby, ktoré nie sú oboznámené s týmto pokynmi. • Osoby s obmedzenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami resp. osoby s nedostatkom skúseností alebo vedomostí súm zariadenie používať len vtedy, keď sú pod správnym dozorom resp. keď ich osoba kompetentná z hľadiska bezpečnosti poučila o bezpečnom používaní zariadenia a rozumejú príslušným nebezpečenstvám. • Deti sa s prístrojom nesmú hrať. • Dozerajte na deti, aby sa nemohli hrať so zariadením. • Prístroj musí byť mimo dosahu detí, keď je zapojený do siete alebo počas vychladnutia. • Deti súm čistenie a užívateľskú údržbu vykonávať len pod dozorom.

• Spojovací kábel chráňte pred vysokými teplotami, ostrými hranami, olejom a pohyblivými súčasťami prístroja. • Časti tela (napr. prsty, vlasy) držte ďalej od rotujúcich čistiacich valcov. • Riziko poranenia špicatými predmetmi (napr. trieskami). Pri čistení hlavice na podlahu si chráňte ruky.

**⚠ UPOZORNENIE** • Nepoužívajte zariadenie, ak predtým došlo k jeho pádu alebo ak je viditeľne poškodené resp. netesné. • Prístroj používajte a skladujte len v zmysle popisu resp. obrázka. • Nehody alebo poškodenia spôsobené pádom prístroja. Pred každou činnosťou s alebo na prístroji musíte zabezpečiť stabilitu. • Prístroj počas prevádzky nikdy nenechávajte bez dozoru.

**POZOR** • Poškodenie prístroja. Do nádrže na vodu nikdy nedávajte rozpúšťadlá, tekutiny s obsahom rozpúšťadiel alebo nezriedené kyseliny (napr. čistiace prostriedky, benzín, riedidlo na farbu a acetón). • Prístroj zapnite len vtedy, keď je nainštalovaná nádrž na čistú vodu a nádrž na znečistenú vodu. • Nevysávajte prístrojom ostre alebo väčšie predmety, ako sú napr. črepiny, kameň alebo časti hračiek. • Do nádrže na čistú vodu nedávajte kyselinu octovú, odvápňovač, éterické oleje alebo podobné látky. Dbajte tiež na to, aby tieto látky prístroj neabsorboval. • Prístroj používajte iba na tvrdých podlahách s vodotesným náterom, ako sú napr. lakované parkety, smaltované dlaždice alebo linoleum. • Prístroj nepoužívajte na čistenie kobercov alebo kobercových podlág. • Prístroj neťahajte cez podlahovú mriežku konvektorirových výkurovacích telies. Prístroj nemôže absorbovať unikajúcu vodu, ak prechádza cez mriežku. • Pri dlhších prestávkach v práci a po ukončení práce prístroj vypnite hlavným vypínačom/spinačom prístroja a vytiahnite sietovú zástrčku nabíjačky. • Prístroj nepoužívajte pri teplotách pod 0°C. • Prístroj chráňte pred daždom. Prístroj neskladujte vonku.

#### Symboly na prístroji



• Výstražné upozornenie, že prístroj nedržte pod vodou, sa nachádza:

– na spodnej časti spodnej hlavice na podlahu.

- Symboly pre režim čistenia prístroja po ukončení práce sa nachádzajú:
  - vyryté v miske čistiacej stanice,
  - ako nálepka na zadnej strane nádrže na čistú vodu.
- Symboly na odblokovanie nádrže na znečistenú vodu/parkovacej stanice sa nachádzajú:
  - ako nálepka na tlačidlo na od blokovanie nádrže na znečistenú vodu/parkovacej stanice.

Aplikácia a popis symbolov (pozrite si kapitolu Čistenie hlavice na podlahu opláchnutím).

#### Popis prístroja

V tomto návode na obsluhu je popísané maximálne využavenie. V závislosti od modelu existujú rozdiely v rozsahu dodávky (pozrite si obal).

**Obrázky sú uvedené na strane s grafikami.**

**Obrázok A**

- ① Zapínač/vypínač

- ② Tlačidlo funkcie Boost  
Zvyšuje otáčky valcov a množstvo vody na tvrdé nečistoty
- ③ Tlačidlo na nastavenie úrovne čistenia  
Prepínanie medzi úrovňami čistenia 1 a 2
- ④ Indikátor displeja „Úroveň čistenia 2“  
Zvýšené otáčky valcov a množstvo vody
- ⑤ Indikátor displeja „Úroveň čistenia 1“  
Normálna otáčky valcov a množstvo vody
- ⑥ Indikátor displeja „MAX“ (červený)  
Nádrž na znečistenú vodu je plná
- ⑦ Indikátor displeja „MIN“ (modrý)  
Nádrž na čistú vodu je prázdna
- ⑧ Indikátor displeja „Akumulátor“ (zelený)  
Indikátor stavu nabitia akumulátora
- ⑨ Protisklizová poistka, rukoväť
- ⑩ Rukoväť
- ⑪ Nádrž na čistú vodu
- ⑫ Odnímateľné vlasové filtre
- ⑬ Tlačidlo na odblokovanie nádrže na znečistenú vodu a parkovacej stanice
- ⑭ Čistiace valce (4x)
- ⑮ Nádrž na znečistenú vodu
- ⑯ \* LED osvetlenie
- ⑰ Tlačidlo na odblokovanie pre vlasové filtre
- ⑱ Nabíjacia zásuvka
- ⑲ Parkovacia stanica
- ⑳ Čistiaca stanica s čistiacou kefou
- ㉑ Nabíjačka s nabíjacím káblom
- ㉒ \* Čistiace valce na kamenné podlahy (4x)
- ㉓ Čistiaci prostriedok RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Čistiaci prostriedok RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Čistiaci prostriedok RM 536 (500 ml)

\* voliteľné

## Montáž

### Montáž lišty s rukoväťou

1. Pevne podržte základný prístroj.
2. Kábel vložte do vedenia plastovej spojky a upevnite ho.
3. Lištu s rukoväťou vložte až na doraz do základného prístroja tak, aby počúteľne zapadla. Lišta s rukoväťou musí byť v prístroji pevne upevnená.

#### Obrázok B

## Uvedenie do prevádzky

### Nabíjanie

1. Nabíjaci kábel nabíjačky zastrčte do nabíjacej zásuvky na prístroji.
2. Zasúňte sieťovú zástrčku nabíjačky do zásuvky.

#### Obrázok C

LED kontrolky zobrazujú aktuálny stav nabitia akumulátora.

#### Obrázok D

- Pri nabití celkom vybitého akumulátora sa všetky 3 LED kontrolky zdola nahor jedna po druhej rozblíkajú.
- Pri nabití akumulátora na 1/3 dolná LED kontrolka trvalo svieti, obidve horné LED kontrolky nadalej blíkajú.
- Pri nabití akumulátora na 2/3 obidve dolné LED kontrolky trvalo svietia, horná LED kontrolka nadalej blíká.
- Akumulátor je kompletne nabitý po 4 hodinách.
- Po nabití akumulátora 3 LED kontrolky konštantne svietia 60 minút. Po uplynutí tejto doby LED kontrolky zhasnú.
- 3. Po nabití vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.

#### Obrázok E

4. Nabíjaci kábel vytiahnite z prístroja.

### Vloženie nádrže na znečistenú vodu

1. Prístroj umiestnite do stredu nádrže na znečistenú vodu tak, aby bol umiestnený medzi valcami a potom počúteľne zapadol. Poloha nádrže pritom nie je dôležitá, pretože môže byť do prístroja vložená v oboch pozdĺžnych smeroch.

#### Obrázok F

Nádrž na znečistenú vodu musí byť v prístroji dobre upevnená.

### Naplnenie nádrže na čistú vodu

1. Nádrž na čistú vodu uchopte za bočné priehlbiny rukoväťe a vyberte ju z prístroja.
2. Otvorte uzáver nádrže a otočte na stranu.
3. Nádrž na čistú vodu napľňte studenou alebo vlažnou vodou z vodovodu.
4. V prípade potreby do nádrže na čistú vodu pridať čistiace alebo ošetrovacie prostriedky KÄRCHER.

#### Pozor

**Predávkovanie alebo nedostatočné dávkovanie čistiacich alebo ošetrovacích prostriedkov**

Môže to viesť k zlým výsledkom čistenia.

*Dabajte na odporúčané dávkovanie čistiacich alebo ošetrovacích prostriedkov.*

5. Zatvorte uzáver nádrže.

6. Nádrž na čistú vodu vložte do prístroja.

#### Obrázok G

Nádrž na čistú vodu musí byť v prístroji pevne upevnená.

### Prevádzka

#### Všeobecné upozornenia týkajúce sa obsluhy

#### Pozor

#### Vlhkosť

*Vecné škody na citlivých podlahách*

*Pred použitím prístroja na nenápadnom mieste skontrolujte, či podlaha je vodotesná.*

*Pomocou tohto prístroja nečistite žiadne podlahové krytiny, ktoré sú citlivé na vodu (napr. neosetrené korkové podlahy), pretože môže dôjsť k vniknutiu vlhkosti a poškodeniu podlahy.*

#### Pozor

#### Vecné škody

*Poškodenie prístroja špicatými, veľkými, objemnými predmetmi.*

*Prístroj sa nesmie skladovať a používať na tvrdých hruďach nečistotách a predmetoch, pretože časti sa môžu zachytiť pod nádržou na znečistenú vodu a spôsobiť ťrabanec na podlahe a nádrži.*

*Pred začatím prác a uskladnením prístroja z podlahy odstráňte predmety, ako sú napr. črepky, kamienky, skrutky alebo časti hračiek.*

#### Obrázok AH

#### Upozornenie

- Pred použitím na nenápadnom mieste prístroj otesťte na citlivých povrchoch, ako sú napr. drevo alebo jemná kamenina.*
- Nezdržiavajte sa na jednom mieste, ale zostaňte v pohybe.*
- Dodržiavajte pokyny výrobcu podlahovej krytiny.*

#### Upozornenie

*Pri práci postupujte dozadu smerom k dverám, aby na čerstvo umytej podlahe nezostali žiadne otlačky nôh.*

#### Obrázok AI

- Cistenie podláh sa vykonáva pohybom prístroja tam a späť rýchlosťou podobnou vysávaniu.*
- V prípade silného znečistenia aktivujte funkciu Boost. Prítom stlačte a podržte tlačidlo funkcie Boost. Ak je aktivovaná funkcia Boost, zvýšia sa otáčky valcov a množstvo vody. Funkcia Boost sa dá aktivovať na úrovni čistenia 1 a 2. Keď je aktivovaná funkcia Boost, bliká indikátor displeja príslušnej úrovne čistenia. Prístroj nechajte pomaly kízať po podlahe bez toho, aby ste naň využívali tlak.*

#### Obrázok K

- V závislosti od rozsahu dodávky sú k dispozícii rôzne valce. Farba valcov označuje, na ktoré použitie sú špeciálne vhodné.
  - Sivé/žlté univerzálné valce: univerzálné použitie
  - Valce s čiernymi pruhmi: Na čistenie odolných tvrdých podláh (napr. kameň, keramika); nevhodné na citlivé podlahy z prírodného kameňa (napr. mramor, terakota).*

#### Upozornenie

*Aby ste dosiahli optimálny výsledok čistenia, pred prvým použitím umyte valce v práčke pri 60 °C.*

#### Začnite pracovať

### POZOR

#### Nekontrolované pohyby

*Poškodenie prístroja a vecné škody*

*Hned ak je prístroj zapnutý, čistiace valce sa začnú otáčať.*

*Držte rukoväť tak, aby sa prístroj nepohyboval samostatne.*

### POZOR

*Nádrž na čistú alebo znečistenú vodu nie je nasadená*

*Vecné škody*

*Pred začatím čistiacich prác sa ubezpečte, či je nádrž na čistú vodu naplnená vodou a či je do prístroja vložená nádrž na znečistenú vodu.*

1. Stlačte zapínač/vypínač.

#### Obrázok I

*Prístroj sa zapne.*

*Indikátor displeja úrovne čistenia 1 pre normálne otáčky valcov a množstvo vody svieti.*

2. Navlhčte valce.

a Stlačte a podržte tlačidlo funkcie Boost.

b Prístroj posúvajte dopredu a späť, kým nie sú valce dostatočne navlhčené.

3. V prípade potreby tlačidlom na nastavenie úrovne čistenia prepnite na úroveň čistenia 2.

#### Obrázok J

*Otačky valcov a množstvo vody sa zvýšia.*

*Indikátor displeja úrovne čistenia 2 svieti.*

#### Upozornenie

*Nastavenie úrovne čistenia 1 alebo úrovne čistenia 2 závisí od povrchu, ktorý sa má vyciistiť (napr. drevená alebo kameninová podlaha).*

*Pri prvom uvedení do prevádzky je prístroj nastavený na úroveň čistenia 1.*

*Posledné nastavenie úrovne čistenia sa aktivuje vždy po prerušení práce alebo opäťovnom uvedení do prevádzky.*

4. Ak je to potrebné, aktivujte funkciu Boost na čistenie tvrdých nečistôt (pozrite si tiež kapitolu Všeobecné upozornenia týkajúce sa obsluhy).

#### Obrázok K

#### Výdrž akumulátora

*Na indikátore displeja „Akumulátor“ sa zobrazuje výdrž akumulátora:*

- Svietia 3 LED diódy - 3/3 nabítie akumulátora (plné nabité)
- Svietia 2 LED diódy - 2/3 nabítie akumulátora
- Svieti 1 LED dióda - 1/3 nabítie akumulátora

#### Obrázok N

*Zvukové alebo optické signály varujú pred vybitím akumulátora.*

- Približne 5 minút pred vybitím akumulátora dvakrát zaznie zvukový signál a najnižšie umiestnená LED dióda bude blikat.
- Približne 1,5 minút pred vybitím akumulátora dvakrát zaznie zvukový signál a najnižšie umiestnená LED dióda bude nadalej blikat.
- Po vybití akumulátora a vypnutí prístroja bliká najnižšie umiestnená LED dióda po dobu 60 sekúnd rýchlejšie.

#### Vyprázdnenie nádrže na znečistenú vodu

1. Ak je nádrž na znečistenú vodu plná, rozsvieti sa indikátor displeja „MAX“ (červený) a zaznie zvukový signál.

#### Obrázok M

- Po 60 sekundách zaznie druhýkrát zvukový signál a prístroj sa vypne.
- Hned ako sa prístroj vypne, na 10 sekúnd bliká indikátor displeja „MAX“ (červený).
- Pokialé je nádrž na znečistenú vodu plná a rozsvieti sa indikátor displeja „MAX“ (červený), proces sa začne znova a opakujú sa tieto dva kroky:
  - a Prístroj sa nedá znova zapnúť.
  - b Prístroj je v prevádzke ďalších 60 sekúnd a potom sa znova vypne.

1. Stlačte zapínač/vypínač.

*Prístroj sa vypne.*

2. Nohou stlačte tlačidlo na odblokovanie nádrže na znečistenú vodu a nadvihnite prístroj.

#### Obrázok O

*Nádrž na znečistenú vodu sa uvoľní z prístroja.*

3. Ak chcete vyprázdniť nádrž na znečistenú vodu, neprenášajte ju za horný kryt, ale vodorovne oboma rukami na úzkych stranach.
4. Nádrž na znečistenú vodu vyprázdnite cez otvor na veku. V prípade zaschnutých nečistôt v nádrži odstráňte veko nádrže na znečistenú vodu a nádrž na znečistenú vodu vypláchnite vodom z vodovodu.

5. Vložte nádrž na znečistenú vodu, (pozrite si kapitolu *Vloženie nádrže na znečistenú vodu*).

### Doplnenie čistiacej kvapaliny

- Ak je nádrž na čistú vodu prázdna, rozsvieti sa indikátor displeja „MIN“ (modrý) a zaznie zvukový signál.
- Obrázok L**
- Na pripomienku raz za minútu zaznie zvukový signál.
- 1. Naplnite nádrž na čistú vodu (pozrite si kapitolu *Naplnenie nádrže na čistú vodu*).

### Prerušenie prevádzky

### POZOR

#### Vlhké valce

Poškodenie citlivých podláh vlhkostou

Pri dlhších pracovných prestávkach prístroj postavte na parkovaciu stanicu, čím zabráňte poškodeniu citlivých povrchov vlhkými valcami.

1. Stlačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.
2. Prístroj umiestnite na parkovaciu stanicu.

#### Upozornenie

Ak je prístroj bez nádrže na znečistenú vodu umiestnený na parkovacej stanici, tak pri jeho vyberaní je nutné stlačiť odistovacie tlačidlo.

#### Obrázok AF

### Ukončenie prevádzky

1. Stlačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.
2. Prístroj postavte na parkovaciu stanicu.

#### Obrázok AB

### POZOR

#### Zaschnuté nečistoty

Zaschnuté nečistoty môžu prístroj trvalo poškodiť.

Po každom použití odporúčame prístroj kompletnie vyčistiť.

3. Vyčistite prístroj (pozrite si kapitolu *Ošetrovanie a údržba*).

### Uschovanie prístroja

### POZOR

#### Kvapaliny/Vlhké nečistoty

Ak sú v prístroji počas skladovania stále stále kvapaliny alebo vlhké nečistoty, môže to viesť k zápacu.

Pri skladovaní prístroja celkom vyprázdnite nádrž na čistú a znečistenú vodu.

Použite čistiaci kefú na odstránenie čiastočiek vlasov a nečistôt z vlasového filtra na spodnom kryte hlavice na podlahu.

Výčistené valce nechajte uschnúť na vzdachu, napr. namontované na prístroji a uložené na parkovacej stanici. Nevkladajte mokré valce do uzavretých skriniek, aby zaschli.

1. Prázdnú nádrž na znečistenú vodu vložte do čistiacej stanice, aby sa vysušila.
  - a Prístroj postavte na parkovaciu stanicu a zacvaknite ho na miesto.
  - b Potom umiestnite prístroj s parkovacou stanicou na čistiaciu stanicu.
2. Výčistené valce namontujte na prístroj, aby vyschli.
- Obrázok AC**
3. Nabíte akumulátor (pozrite si kapitolu *Nabíjanie*).
4. Prístroj skladujte v suchých miestnostiach.

#### Obrázok AE

### Ošetrovanie a údržba

#### Cistenie hlavice na podlahu opláchnutím

### POZOR

#### Zvyšky nečistôt alebo čistiacich prostriedkov

Nádrž na znečistenú vodu a vlasové filtre sa musia pravidelne čistiť, aby v nádrži alebo vo vlasových filtroch nezostali žiadne nečistoty. Ak sa prístroj po ukončení prevádzky nevyčisti, čiastočky nečistôt môžu upchať vlasové filtre a štrbinu. Nahromadenie nečistôt a baktérií môže v prístroji tiež spôsobiť neprijemný zápach.

Po ukončení práce prístroj vložte do čistiacej stanice a začnite proces oplachovania.

Hlavicu na podlahu v čistiacej stanici čistite výlučne automatickým oplachovaním a nie separačným nalievaním vody do stanice. Dbajte na to, aby bola pripojená nádrž na znečistenú vodu.

Dolnú časť hlavice na podlahu nedržte pod vodom.

#### Upozornenie

Pokiaľ svieti indikátor displeja „MAX“ (červený) a nádrž na znečistenú vodu nebola vyprázdená, nie je možné spustiť oplachovanie.

#### Upozornenie

Počas oplachovania sa vypne osvetlenie LED na hlavici na podlahu.

1. Stlačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.
2. Vyprázdnite nádrž na znečistenú vodu a znova ju vložte (pozrite si kapitolu *Vyprázdenie nádrže na znečistenú vodu*).
3. Prístroj s prázdnou nádržou na znečistenú vodu umiestnite do čistiacej stanice.
4. Do nádrže na čistú vodu nalejte 200 ml čistej vody bez čistiacich a ošetrovacích prostriedkov (pozrite si kapitolu *Naplnenie nádrže na čistú vodu*).

#### Obrázok P

#### Upozornenie

Počas oplachovania nie je potrebné pridávať čistiace prostriedky.

5. Na 3 sekundy súčasne stlačte a podržte zapínač/vypínač a tlačidlo na nastavenie úrovne čistenia.

Zaznie signálny tón.

#### Obrázok Q

6. Indikátory displeja sa opakovane rozsvietia zhora nadol.

Oplachovanie sa začína a trvá asi 2 minúty.

#### Obrázok R

#### Upozornenie

Na začiatku oplachovania voda teče z nádrže na čistú vodu na valce približne 80 sekund. Počas tejto doby je prístroj nehlučný. Až na konci oplachovania sa valce začnú približne 30 sekúnd otáčať.

7. Po ukončení procesu oplachovania zaznie signálny tón a rozsvietia sa indikátor displeja „MAX“ (červený).

#### Obrázok S

8. Stlačte tlačidlo na od blokovanie nádrže na znečistenú vodu a umiestnite prístroj na parkovaciu stanicu. Nádrž na znečistenú vodu zostáva v čistiacej stanici.

#### Upozornenie

Ak sa pokúsite prístroj znova zapnúť, keď je nádrž na znečistenú vodu plná, na 10 sekúnd blíka indikátor displeja „MAX“ (červený).

*Cistiace práce nemôžu pokračovať.*

9. Tlačidlo na od blokovanie pre vlasové filtre potlačte dovnútra.

Vlasové filtre sa uvolňujú.

- Vložte vlasové filtre do čistiacej stanice.
- Obrázok U**
- Vyberte valce a položte ich do čistiacej stanice.
- Obrázok V**
- Čistiacu stanicu s nádržou na znečistenú vodu, vlasovými filtri a valcami podľa potreby preinstalujte na toaletu, k umývadlu alebo odpadkovému košu.
- Obrázok W**
- Vyčistite nádrž na znečistenú vodu (pozrite si kapitolu *Čistenie nádrže na znečistenú vodu*).
- Vyčistite valce (pozrite si kapitolu *Čistenie valcov*).
- Vyčistite vlasové filtre (pozrite si kapitolu *Čistenie vlasových filtrov*).
- Vyprázdnite a vysušte čistiacu stanicu.
- Ak je v nádrži na čistú vodu stále voda, vyberte a vyprázdnite nádrž.

### Čistenie nádrže na znečistenú vodu

#### POZOR

##### Zaschnuté nečistoty

Zaschnuté nečistoty môžu prístroj trvalo poškodiť.

Nádrž na znečistenú vodu pravidelne čistite.

Informácie o indikátore displeja nádrže na znečistenú vodu a postup čistenia nádrže na znečistenú vodu sú uvedené v kapitole *Vyprázdnenie nádrže na znečistenú vodu*.

- Odoberte veko nádrže na znečistenú vodu.

##### Obrázok X

- Vyčistite nádrž na znečistenú vodu a veko vodom z vodovodu.

- Alternatívne je možné nádrž na znečistenú vodu vyčistiť v umývačke riadu.

#### Upozornenie

Pogumovanie klapky nádrže na znečistenú vodu môže byť po čistení v umývačke riadu lepkavé. Tesnosť to však neovplyvní.

### Čistenie valcov

#### POZOR

##### Zvyšky čistiaceho prostriedku vo valcoch

Tvorba peny

Valce po každom použití umyte pod tečúcou vodou alebo ich vyčistite v práčke.

#### POZOR

##### Poškodenie čistením valcov avivážou alebo bubnovou sušičkou

Poškodenie mikrovlnákom

Pri čistení v práčke nepoužívajte aviváž.

Valce nevkladajte do sušičky.

#### POZOR

##### Venčné škody spôsobené uvoľnenými valcami.

Práčka sa môže poškodiť.

Umiestnite valce do pracacieho vrecúška a do práčky vložte ďalšiu bielizňu.

- Slačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.

- Prístroj umiestnite na parkovaciu stanicu.

##### Obrázok AB

- Odskrutkujte čistiace valce z priehlbiny rukoväte.

##### Obrázok V

- Čistiace valce čistite pod tečúcou vodou alebo v práčke pri maximálnej teplote 60 °C.

##### Obrázok Y

- Pohon valcov očistite mokrou utierkou.

- Čistiace valce otočte k držiaku valca až na doraz. Venujte pozornosť priradeniu farieb vo vnútri valca a držiaku valca na prístroj (napr. modrá k modrej).
- Obrázok AC**
- Valce nechajte zaschnúť na prístroji a na parkovacej stanici.

##### Obrázok AE

### Čistenie vlasových filtrov

#### POZOR

##### Zaschnuté nečistoty

Zaschnuté nečistoty môžu prístroj trvalo poškodiť.

Po každom použití odporúčame prístroj kompletnie vyčistiť.

#### POZOR

##### Zaschnuté nečistoty

Zaschnuté nečistoty môžu prístroj trvalo poškodiť.

Obidva vlasové filtre pravidelne čistite pomocou čistiacej kefy.

#### POZOR

##### Poškodenie spôsobené čistením vlasových filtrov v umývačke riadu

V dôsledku oplachovania sa môže hrana stierača zdeformovať, a preto už ďalej na valce správne netlači.

Týmto sa zhoršuje výsledok čistenia.

Vlasové filtre nečistite v umývačke riadu, ale pod tečúcou vodou.

- Slačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.

- Prístroj postavte na parkovaciu stanicu.

##### Obrázok AB

- Tlačidlo na odblokovanie pre vlasové filtre potlače dovnútra.

##### Obrázok U

Vlasové filtre sa uvolní a dajú sa odstrániť.

- Obidva vlasové filtre očistite pod tečúcou vodou.

- Zaschnuté nečistoty napr. vo filtračnom hrebeni odstráňte čistiacou kefou.

##### Obrázok AA

##### Obrázok Z

- Vlasové filtre vložte do hlavice na podlahu a nechajte zaklapnúť. Obidva vlasové filtre musia byť v prístroji pevne upevnené.

##### Obrázok AD

### Čistiace a ošetrovacie prostriedky

#### POZOR

##### Používanie nevhodných čistiacich a ošetrovacích prostriedkov

Používanie nevhodných čistiacich a ošetrovacích prostriedkov môže prístroj poškodiť a viest k vylúčeniu záruk.

Používajte len čistiace prostriedky KÄRCHER.

Dbajte na správne dávkovanie.

#### Upozornenie

Na čistenie podlaha podľa potreby používajte čistiace prostriedky KÄRCHER.

- Pri dávkovaní čistiacich a ošetrovacích prostriedkov venujte pozornosť informáciám o množstve od výrobcu.
- Naplňte nádrž na čistú vodu najskôr vodou a potom čistiacimi alebo ošetrovacími prostriedkami, aby nedošlo k tvorbe peny.
- Aby ste predišli pretečeniu, pri plnení vody nechajte priestor pre čistiace alebo ošetrovacie prostriedky.

## Pomoc pri poruchách

Poruchy majú často jednoduchú príčinu, ktorú dokážete odstrániť sami pomocou nasledujúceho prehľadu. V prípade pochybností alebo pri poruchách, ktoré tu nie sú uvedené, sa obráťte na autorizovaný zákaznícky servis.

### Upozornenie

Hned ak sa vyskytne chyba, prístroj sa na 3 sekundy zablokuje.

Prístroj je možné znova zapnúť až po odstránení chyby.

### Akumulátor sa nenabíja

Zástrčka nabíjačky/sieťová zástrčka nie je správne pripojená.

- Zástrčku nabíjačky/sieťovú zástrčku pripojte správne.

**LED indikátor chyby (indikátor displeja „Akumulátor“) pri zapnutí prístroja bliká a prístroj nenabehne.**

Akumulátor je vybitý.

- Nabite akumulátor (pozrite si kapitolu *Nabijanie*).

Používajte nesprávny alebo chybny sieťový diel.

- Použite originálny sieťový diel.
- Vymerňte chybny sieťový diel.

**Počas prevádzky bliká LED indikátor chyby (indikátor displeja „Akumulátor“)**

Prístroj sa počas prevádzky prehrieva (napr. pri vysokých teplotách okolia).

- Prerušte prevádzku a nechajte prístroj vychladnúť.
- Ak sa prístroj vypne, nechajte ho vychladnúť.  
Prístroj sa môže zapnúť až vtedy, keď primerane vychladne.

**Valce sa neotáčajú a indikátor displeja úroveň čistenia 1 a úroveň čistenia 2 súčasne blikajú**

Prístroj má zablokovaný motor (napr. z dôvodu príliš silného tlaku na valce alebo z dôvodu naradenia na stenu/ do kúta).

- Vypnite a zapnite prístroj.  
Valce sú zablokované.
- Vyberte valce a skontrolujte, či sa v nich nezasekol nejaký predmet.
- Skontrolujte, či sú valce zatočené do držiaka valcov až po doraz.
- Skontrolujte, či sa vo vlasových filtroch v hlavici na podlahu nenahromadili nečistoty a odstraňte ich.
- Skontrolujte, či sú vlasové filtre vložené správne. Pritom vyberte vlasové filtre a znovu ich vložte.

Vlasové filtre blokujú valce. Valce nie sú dostatočne vlhké.

- Stlačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa vypne.
- Tlačidlo na odblokovanie pre vlasové filtre vlačte dovnútra a vyberte vlasové filtre.
- Stlačte zapínač/vypínač.  
Prístroj sa zapne.
- Navlhčíte valce.
  - a Stlačte a podržte tlačidlo funkcie Boost.
  - b Prístroj posúvajte dopredu a späť, kým nie sú valce dostatočne navlhčené.
- Vložte vlasové filtre.

### Indikátor displeja opakovane svieti zhora nadol

Prístroj sa nachádza v 2 minútovom oplachovaní na čistenie hlavice na podlahu

- Počkajte približne 2 minúty, potom je proces oplachovania ukončený a indikátor displeja prestane svietiť (pozrite si kapitolu *Cistenie hlavice na podlahu oplachnutím*).

### Prístroj sa nedá zapnúť

Akumulátor je vybitý.

- Nabite akumulátor.

Nabijací kábel je stále v prístroji.

- Odstráňte nabijací kábel, pretože pri zastrčení nabíjacom káblu nie je možná prevádzka.

### Prístroj neabsorbuje nečistoty

V nádrži na čistú vodu nie je voda. Indikátor displeja „MIN“ (modrý) svieti a zaznie signál.

- Doplňte vodu do nádrže na čistú vodu.

Nádrž na čistú vodu nie je v prístroji správne upevnená.

- Nádrž na čistú vodu vložte tak, aby bola dobre upevnená v prístroji.

Nádrž na znečistenú vodu chýba alebo nie je správne upevnená v prístroji.

- Nádrž na znečistenú vodu vložte do prístroja tak, aby počutelné zapadla.

- Skontrolujte, či je veľko nádrže na znečistenú vodu správne nasadené (plniaca styčnica sa musí umiestniť do výrezu).

Vlasové filtre chýbajú alebo nie sú správne umiestnené v prístroji.

- Vložte vlasové filtre správne do prístroja.

Valce chýbajú alebo nie sú správne umiestnené v prístroji.

- Vložte valce alebo ich otočte k držiaku valcov až na doraz.

Valce sú znečistené alebo opotrebované.

- Vyčistite alebo vymenťte valce.

### Valce sú príliš suché

Valce nie sú dosťatočne vlhké.

- Navlhčíte valce.
  - a Stlačte a podržte tlačidlo funkcie Boost.
  - b Prístroj posúvajte dopredu a späť, kým nie sú valce dosťatočne navlhčené.

Filter čerstvej vody je znečistený.

- Vyčistite filter čerstvej vody.
  - a Vytiahnite nádrž na čistú vodu a vyberte filter čistej vody.
  - b Filter čistej vody vyčistite pod tečúcou vodou.
  - c Filter čistej vody znova vložte.

### Zlý výsledok čistenia

Valce neboli pred prvým použitím umyté.

- Valce umyte v práčke pri teplote maximálne 60 °C.

Valce sú znečistené.

- Vyčistite valce.

Valce nie sú dosťatočne vlhké.

- Navlhčíte valce.
  - a Stlačte a podržte tlačidlo funkcie Boost.
  - b Prístroj posúvajte dopredu a späť, kým nie sú valce dosťatočne navlhčené.

Používa sa nesprávny čistiaci prostriedok alebo dávkovanie je nesprávne.

- Používajte len čistiace prostriedky KÄRCHER a dbajte na správne dávkovanie.

Na podlahe sú zvyšky cudzích čistiacich prostriedkov.

- Valce dôkladne očistite vodou zo zvyškov čistiacich prostriedkov.

- Podlahe viackrát očistite prístrojom a čistými valcami bez použitia čistiacich prostriedkov.  
Zvyšky čistiaceho prostriedku na podlahe sú odstránené.

### Nasiakavosť nie je optimálna

Vlasové filtre nie sú v prístroji správne upevnené.

- Vložte vlasové filtre správne do prístroja.

Valce sú opotrebované.

- Vymenťte valce.

### Z prístroja vytieká znečistená voda

Nádrž na znečistenú vodu je plná.

- Ihned vyprázdnite nádrž na znečistenú vodu.

Nádrž na znečistenú vodu nie je v prístroji správne upevnená.

- Nádrž na znečistenú vodu vložte do prístroja tak, aby počutelné zapadla. Nádrž na znečistenú vodu musí byť v prístroji dobre upevnené.
- Vlasové filtre nie sú v prístroji správne upevnené.
- Skontrolujte, či sú vlasové filtre správne vložené. Nádrž na znečistenú vodu je poškodená.
- Skontaktujte sa s autorizovaným zákazníckym servisom.

#### Prístroj sa zapne

Len čo nádrž na znečistenú vodu prekročí objem 200 ml, aktivuje sa automatické vypnutie prístroja.

Ak sa použijú čistiace prostriedky od iných výrobcov, môže dôjsť k nadmernému peneniu a vypnutie prístroja sa aktivuje pred dosiahnutím úrovne 200 ml.

- Vyprázdnite nádrž na znečistenú vodu.
- Používajte len čistiace prostriedky KÄRCHER a dbajte na správne dávkovanie.

#### Prístroj sa počas používania zasekne do škár

Nopky na spodnej strane nádrže na znečistenú vodu sú poškodené alebo opotrebované.

- Skontaktujte sa s autorizovaným zákazníckym servisom.

### Odobratie rukoväte

#### POZOR

##### Časté odoberanie rukoväte

Častým odoberaním môže dôjsť k poškodeniu konštrukčných dielov rukoväte.

Rukoväť po jej namontovaní už neodoberajte zo základného prístroja.

Rukoväť sa zo základného prístroja smie odobrať len vtedy, keď sa prístroj odosielá do servisu.

#### POZOR

##### Nesprávne odstránenie rukoväte

Poškodenie prístroja

Dávajte pozor, aby nedošlo k poškodeniu spojovacieho kábla medzi základným prístrojom a rukoväťou.

- Skrútkať v 90 stupňovom uhle vsuňte do malého otvoru na zadnej strane rukoväte a odoberte rukoväť.

Obrázok AJ

### Technické údaje

#### Elektrická prípojka

|   |     |               |
|---|-----|---------------|
| Napätie                                       | V   | 100 - 240     |
| Fáza  | ~   | 1             |
| Frekvencia                                    | Hz  | 50 - 60       |
| Stupeň ochrany                                |     | IPX4          |
| Trieda ochrany prístroja                      |     | III           |
| Trieda ochrany nabíjačky                      |     | II            |
| Menovitý výkon prístroja                      | W   | 80            |
| Menovité napätie akumulátora                  | V   | 25,20 - 25,55 |
| Typ akumulátora                               |     | Li-Ion        |
| Prevádzková doba pri plnom nabití akumulátora | min | 45            |
| Doba nabíjania pri vybitom akumulátoru        | h   | 4             |
| Výstupné napätie nabíjačky                    | V   | 30            |

Výstupný prúd nabíjačky A 0,6

#### Výkonné údaje prístroja

Otáčky valcov za minútu, úroveň čistenia 1

Otáčky valcov za minútu, úroveň čistenia 2

Otáčky valcov za minútu, funkcia Boost

#### Objem náplne

Objem nádrže na čistú vodu ml 400

Objem nádrže na znečistenú vodu ml 200

#### Rozmery a hmotnosti

Hmotnosť (bez príslušenstva a čistiacich kvapalín) kg 4,3

Dĺžka mm 310

Šírka mm 230

Výška mm 1210

Technické zmeny vyhradené.

### Sadržaj

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Namjenska uporaba .....           | 164 |
| Zaštita okoliša .....             | 164 |
| Pribor i zamjenski dijelovi ..... | 165 |
| Sadržaj isporuke .....            | 165 |
| Jamstvo .....                     | 165 |
| Sigurnosni napuci .....           | 165 |
| Simboli na uređaju .....          | 166 |
| Opis uređaja .....                | 166 |
| Montaža .....                     | 166 |
| Puštanje u pogon .....            | 167 |
| Rad .....                         | 167 |
| Njega i održavanje .....          | 169 |
| Pomoć u slučaju smetnji .....     | 170 |
| Tehnički podaci .....             | 171 |

### Namjenska uporaba

Koristite čistač poda samo za čišćenje tvrdih podova u privatnim kućanstvima i samo na vodonepropusnim tvrdim podovima.

Nemojte čistiti obloge osjetljive na vodu kao što su, npr. netretirani podovi od pluta budući da može prodrijeti vlagu i oštetiti pod.

Uredaj je prikladan za čišćenje PVC-a, linoleuma, pločica, kamena, uljanog i voštanog parketa, laminata i svih podnih obloga koji nisu osjetljivi na vodu.

### Zaštita okoliša

 Ambalažni se materijali mogu reciklirati. Molimo odložite ambalažu na ekološki prihvativju način.

 Električni i elektronički uredaji sadrže vrijedne reciklažne materijale, a često i sastavne dijelove poput baterija, punjivih baterija ili ulja koji kod nepropisnog rukovanja ili nepravilnog odlaganja u otpad mogu predstavljati potencijalnu opasnost za ljudsko zdravlje i okoliš. Međutim, ti su sastavni dijelovi potrebni za pravilan rad uredaja. Uredaji koji su označeni ovim simbolom ne smiju se odlagati zajedno s kućnim otpadom.

## Napomene o sastojcima (REACH)

Aktualne informacije o sastojcima pronađite na:  
[www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Pribor i zamjenski dijelovi

Koristite samo originalan pribor i originalne zamjenske dijelove jer oni jamče siguran i nesmetan rad uređaja. Informacije o priboru i zamjenskim dijelovima pronađite na [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Sadržaj isporuke

Sadržaj isporuke uređaja prikazan je na ambalaži. Kod raspakiravanja provjerite je li sadržaj potpun. U slučaju nedostatka pribora ili štete nastale prilikom transporta obavijestite svog prodavača.

## Jamstvo

U svakoj zemlji vrijede jamstveni uvjeti koje je izdala nadležna organizacija za distribuciju. Moguće kvarove na Vašem uređaju popravljamo besplatno unutar jamstvenog roka ako je uzrok materijalna pogreška ili pogreška u proizvodnji. U slučaju koji podliježe jamstvu обратите se s potvrdom o plaćanju Vašem prodavaču ili sljedećoj ovlaštenoj lokaciji servisne službe. (vidi adresu na poledini)

## Sigurnosni napuci

Prije prve uporabe uređaja pročitajte ovo poglavje o sigurnosti i ove originalne upute za rad. Postupajte u skladu s njima. Čuvajte originalne upute za rad za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.

- Osim naputaka u uputama za rad, morate uzeti u obzir i opće propise o sigurnosti i sprječavanju nezgoda koje je donio zakonodavac.
- Natpisi s upozorenjima i napomenama daju važne naputke za siguran rad.

## Sigurnosne razine

### △ OPASNOST

- Uputa na neposredno prijeteću opasnosti koja bi mogla dovesti do teške ozljede ili smrti.

### △ UPOZORENJE

- Uputa na moguću opasnu situaciju koja bi mogla dovesti do teške ozljede ili smrti.

### △ OPREZ

- Uputa na moguću opasnu situaciju koja bi mogla dovesti do lakših ozljeda.

### PAŽNJA

- Uputa na moguću opasnu situaciju koja bi mogla dovesti do oštećenja imovine.

## Električne komponente

### △ OPASNOST

• Uređaj ne uranjajte u vodu.

- Nikada ne stavljajte provodljive predmete, npr. odvijачe ili slično, u utor za punjenje uređaja. • Nikada ne dodirujte kontakte ili vodove. • Nemojte oštetići kabel napajanja gaženjem preko njega, prignjećenjem ili povlačenjem preko oštih rubova. • Uređaj priključujte samo na izmjeničnu struju. Navedeni napon na natpisnoj pločici mora odgovarati naponu izvora struje. • Uređajem upravljajte samo preko zaštitne nadstrujne sklopke (maksimalno 30 mA).

- **△ UPOZORENJE** • Odmah zamjenite oštećeni punjač s kabelom za punjenje s originalnim dijelom. • Prije svih radova rijege i održavanja isključite uređaj i izvucite strujni utikač. • Uređaj sadrži električne

dijelove, stoga ne čistite uređaj pod tekućom vodom.

• Priklučite uređaj samo na električni priključak koji je izveo stručni električar u skladu s IEC 60364-1.

• **△ OPREZ** • Radove popravka prepustite samo ovlaštenoj servisnoj službi. • Prije svakog rada provjerite propisno stanje i sigurnost uređaja i pribora, osobito priključnog strujnog kabела i produžnog kabala. U slučaju oštećenja izvucite mrežni utikač i ne upotrebljavajte uređaj.

## Punjač

• **△ OPASNOST** • Nikada ne dirajte strujne utikače i utičnice vlažnim rukama. • Nemojte koristiti punjač u prostoru u kojem postoji opasnost od eksplozije.

• **△ UPOZORENJE** • Zaštitite mrežni kabel od vrućine, oštih rubova, ulja i pokretnih dijelova uređaja.

- Tijekom postupka punjenja komplet baterija ne smije biti pokriven te ventilacijski otvor moraju biti slobodni.
- Nemojte otvarati punjač. Popravke smije izvoditi samo stručno osoblje. • Komplet baterija punite samo s pomoću odobrenih punjača. • Odmah zamjenite oštećeni punjač s kabelom za punjenje s originalnim dijelom.

• **△ OPREZ** • Nemojte koristiti vlažan ili prljav punjač. • Nemojte nositi punjač držeći ga za mrežni kabel. • Uređaj nemojte koristiti zajedno s ostalim uređajima priključenim na produžni kabel s više utičnica. • Strujni utikač e vucite iz utičnice za strujni kabel.

• **PAŽNJA** • Punjač koristite i čuvajte samo u suhim prostorima.

## Baterija

• **△ OPASNOST** • Nemojte izlagati punjivu bateriju jakoj sunčevoj svjetlosti ili toplini poput vatre.

• **△ UPOZORENJE** • Uređaj punite samo s priloženim originalnim punjačem ili punjačem koji je odradio KÄRCHER.

Koristite sljedeći adapter:



• **UPOZORENJE** • Opasnost od kratkog spoja. Ne otvarajte punjivu bateriju. Usto mogu izaći nadražujuće pare ili nagrizajuće tekućine.

• **PAŽNJA** • Ovaj uređaj sadrži punjive baterije koje se ne mogu zamjeniti. Ne vrijedi za uređaje s kompletom baterija koji se može zamjeniti.

## Sigurno rukovanje

• **△ OPASNOST** • Opasnost od gušenja. Držite ambalažnu foliju dalje od djece.

• **△ UPOZORENJE** • Uređaj upotrebljavajte samo u skladu s njegovom namjenom. Uzmite u obzir lokalne okolnosti i pri radu s uređajem obratite pozornost na druge osobe, osobito na djecu. • U područjima opasnosti (npr. benzinske crpke) pridržavajte se odgovarajućih sigurnosnih propisa. Nikad ne radite s uređajem u prostorijama u kojima prijeti opasnost od eksplozije.

- Djeca i osobe koji nisu upoznati s ovim uputama ne smiju upravljati ovim uređajem. Lokalne odredbe mogu ograničiti dob rukovatelja. • Uređaj nije namijenjen za to da ga koriste djeca ili osobe s ograničenim tjelesnim, osjetnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje nisu

upoznate s ovim uputama. • Osobe s ograničenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja smiju koristiti uređaj samo uz pravilan nadzor ili ako ih je osoba zadužena za njihovu sigurnost uputila u sigurnu uporabu uređaja te ako razumiju opasnosti koje mogu nastati iz toga. • Djeca se ne smiju igrati uređajem. • Djeca trebaju biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem. • Držite uređaj izvan doseg a djece kad je priključen na strujnu mrežu ili kad se hladiti. • Djeca smiju obavljati čišćenje i održavanje samo pod nadzorom. • Zaštite spojni kabel od vrućine, oštih rubova, ulja i pokretnih dijelova uređaja. • Dijelove tijela (npr. prste, kosu) držite podalje od rotirajućih valjaka za čišćenje • Opasnost od ozljeda uslijed oštih predmeta (npr. krhotine). Zaštite ruke prilikom čišćenja podne glave.

**△ OPREZ** • Ne koristite uređaj ako je prethodno pao, ako je vidljivo oštećen ili propušta. • Uređaj koristite i skladištite samo u skladu s opisom odn. slikom. • Nezgode ili oštećenja zbog pada uređaja. Prije svih aktivnosti sa ili na uređaju morate osigurati stabilnost. • Uređaj tako dugo dok radi ne ostavljajte bez nadzora.

**PAŽNJA** • Oštećenje uređaja. U spremnik za vodu nikad ne punite otapala, tekućine koje sadrže otapala ili nerazrijeđene kiseline (npr. sredstva za pranje, benzin, razrijeđivač boje i aceton). • Uređaj uključite samo kada su umetnuti spremnici za svježu vodu i spremnik prijave vode. • Nemojte usisavati uređajem oštре ili veće predmete kao npr. krhotine stakla, šljunak ili dijelove igraćaka. • U spremnik svježe vode nemojte ulijevati ocenu kiselinu, sredstvo za uklanjanje kamena, eterična ulja niti slične tvari. Također pazite da ove tvari ne usisavate uređajem. • Uređaj koristite samo na tvrdim podovima koji imaju vodootporni premaz, kao npr. lakovani parket, emajlirane pločice ili linoleum. • Ne koristite uređaj za čišćenje tepiha ili tapisona. • Ne vodite uređaj preko podne rešetke konvektorskih grijanja. Uređaj ne može apsorbirati vodu koja istječe kada se vodi preko rešetke. • Pri duljim prekidima rada isključite uređaj te nakon uporabe izvucite glavni prekidač uređaja i izvucite strujni utikač punjača. • Uređaj ne koristite na temperaturama nižim od 0 °C. • Zaštite uređaj od kiše. Uređaj ne čuvajte na otvorenom prostoru.

## Simboli na uređaju



- Upozorenje da uređaj ne držite pod vodom nalazi se:  
— s donje strane podne glave.

- Simboli za način rada čišćenja uređaja nakon završetka radova nalaze se:  
— urezani u posudu stanice za čišćenje,  
— kao naljepnica na poleđini spremnika svježe vode.
- Simboli za otključavanje spremnika prijave voda / stanice za parkiranje nalaze se:  
— kao naljepnica na tipki za deblokiranje spremnika prijave vode / stanice za parkiranje.

Primjena i opis simbola (vidi poglavlje *Čišćenje glave za pod postupkom ispiranja*).

## Opis uređaja

U ovim uputama za rad opisuje se maksimalna oprema. Ovisno o modelu postoje razlike u sadržaju isporuke (vidi pakiranje).

Vidi slike na stranici sa slikama.

### Slika A

- Sklopka za uključivanje/isključivanje
- Tipka za funkciju Boost (pojačavanje)  
Povećava broj okretaja valjaka i količinu vode za tvrdokorna onečišćenja
- Tipka za namještanje razine čišćenja  
Prebacivanje između razine čišćenja 1 i 2
- Prikaz "Razina čišćenja 2"  
Povećani broj okretaja valjaka i količine vode
- Prikaz "Razina čišćenja 1"  
Normalni broj okretaja valjaka i količine vode
- Prikaz "MAX" (crveno)  
Spremnik za prijavu vodu je pun
- Prikaz "MIN" (plavo)  
Spremnik za svježu vodu je prazan
- Prikaz "Punjiva baterija" (zeleno)  
Indikator napunjenoosti punjive baterije
- Zidna zaštita protiv klizanja, ručka
- Ručka
- Spremnik svježe vode
- Izmjenjiv filter za dlake
- Tipka za deblokiranje spremnika prijave vode i stanice za parkiranje
- Valjci za čišćenje (4 x)
- Spremnik prijave vode
- \* LED osvjetljenje
- Tipka za deblokiranje filtra za dlake
- Utičnica za punjenje
- Stanica za parkiranje
- Stanica za čišćenje s četkom za čišćenje
- Punjač s kablom za punjenje
- \* Valjci za čišćenje za kamene podove (4 x)
- Sredstvo za čišćenje RM 536 (30 ml)
- \* Sredstvo za čišćenje RM 537 (30 ml)
- \* Sredstvo za čišćenje RM 536 (500 ml)

\* optionalno

## Montaža

### Montaža letvice s ručkom

- Čvrsto držite osnovni uređaj.
- Kabel stavite u vodilicu plastičnog konektora i fiksirajte ga.
- Letvicu s ručkom umetnite u osnovni uređaj do graničnika tako da se čujno uglavi. Letvica s ručkom mora biti čvrsto uglavlјena u uređaju.

### Slika B

## Puštanje u pogon

### Postupak punjenja

- Kabel za punjenje punjača utaknite u utičnicu za punjenje na uređaju.

#### Slika C

- Utaknite strujni utikač punjača u utičnicu. LED indikatori prikazuju aktualno stanje napunjenoosti punjive baterije.

#### Slika D

- Pri punjenju potpuno prazne punjive baterije sva 3 LED indikatora trepere redom odozgo prema gore.
- Kada je punjiva baterija napunjena 1/3, najniži LED indikator svijetli trajno, a gornja dva LED indikatora i dalje trepere.
- Kada je punjiva baterija napunjena 2/3, dva donja LED indikatora svijetle trajno, a najviši LED indikator i dalje treperi.
- Punjiva baterija je nakon 4 sata u potpunosti napunjena.
- Nakon punjenja punjive baterije, 3 LED indikatora konstantno svijetle 60 minuta. Nakon tog vremena LED indikatori se gase.
- Nakon punjenja, izvucite strujni utikač punjača iz zidne utičnice.

#### Slika E

- Izvucite kabel punjača iz uređaja.

### Umetanje spremnika prljave vode

- Uređaj postavite u sredinu spremnika prljave vode tako da je smješten između valjaka te da zatim čvrsto sjedi na svom mjestu. Pritom položaj spremnika nije važan, jer se može umetnuti u oba uzdužna smjera u uređaju.

#### Slika F

Spremnik prljave vode mora biti čvrsto uglavljen u uređaju.

### Punjenje spremnika svježe vode

- Primiti spremnik svježe vode za bočna udubljenja i izvadite ga iz uređaja.
- Otvorite zapor spremnika i okrenite ga u stranu.
- Spremnik svježe vode napunite hladnom ili mlakom vodom iz slavine.
- Ako je potrebno, u spremnik za svježu vodu dodajte KÄRCHER sredstvo za čišćenje odn. njegu.

## PAŽNJA

### Prekomjerno ili nedovoljno doziranje sredstava za čišćenje odn. njegu

može dovesti do loših rezultata čišćenja.

Obratite pažnju na preporučenu dozu proizvoda za čišćenje odn. njegu.

- Zatvorite zatvarač spremnika.

- Spremnik svježe vode umetnite u uređaj.

#### Slika H

Spremnik svježe vode mora biti čvrsto uglavljen u uređaju.

## Rad

### Opće napomene o rukovanju

## PAŽNJA

### Vlaga

Materijalne štete na osjetljivim podovima

Prije upotrebe uređaja, provjerite na neupadljivom mjestu vodootpornost poda.

Nemojte čistiti obloge osjetljive na vodu kao što su, npr. netretirani podovi od pluta budući da može prodrijeti vlagu i oštetiti pod.

## PAŽNJA

### Materijalne štete

Materijalna šteta uređaja uslijed zašiljenih, velikih, glo-maznih predmeta.

Uređaj se ne smije skladištiti i koristiti na gruboj prijavi-stini i predmetima, jer dijelovi istih mogu zaglaviti pod spremnikom prljave vode i uzrokovati ogrebotine na podu i spremniku.

Prije početka rada i spremanja uređaja uklonite pred-mete poput npr. krhotina, šljunka, vijaka ili dijelova igračaka s poda.

#### Slika AH

### Napomena

- Kako biste izbjegli nastanak pruga, prije uporabe na osjetljivim površinama, poput drva ili keramičkih plo-čica s jakom malom apsorbacijom vode, testirajte uređaj na neupadljivom mjestu.
- Nemojte ostati na jednom mjestu, već se krećite.
- Pridržavajte se uputa proizvođača podne obloge.

### Napomena

Radite unatrag u smjeru vrata tako da ne ostanu tragovi na svježe obrisanom podu.

#### Slika AI

- Čišćenje podova vrši se pomicanjem uređaja napri-jed-nazad istom brzinom kao i prilikom usisavanja.
- U slučaju jačih prijavština aktivirajte funkciju Boost. Za to držite tipkalo za funkciju Boost pritisnutom. Dok je funkcija Boost aktivirana, broj okretaja valjaka i količina vode se povećavaju. Funkcija Boost može se uključiti na razini čišćenja 1 i razini čišćenja 2. Kada je aktivirana funkcija Boost, treperi zaslon odgovarajuće razine čišćenja. Pustite da uređaj polako klizi po podu bez pritiska na uređaj.

#### Slika K

- Ovisno o opsegu isporuke, dostupni su različiti valjci. Boja valjaka pokazuje za koju primjenu su posebno prikladni.
  - Sivi / žuti univerzalni valjci: svestrano upotrebљivi
  - Valjci s crnim prugama: za čišćenje neosjetljivih tvrdih podova (npr. kamen, keramika); nisu pri-kladni za osjetljive podove od prirodnog kamena (npr. mramor, terakota)

### Napomena

Za optimalan rezultat čišćenja prije prve uporabe operi-te valjke u perilici rublja na 60 °C.

## Početak rada

## PAŽNJA

### Nekontrolirano kretanje

Oštećenje uređaja i materijalne štete

Cim se uređaj uključi, valjci za čišćenje počinju se okre-tati.

Držite ručicu kako se uređaj ne bi kretao samostalno.

## PAŽNJA

### Spremnik za svježu ili prljavu vodu nije umenut

### Materijalne štete

Prije početka čišćenja provjerite je li spremnik svježe vode napunjen i je li spremnik prljave vode umetnut u uređaj.

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje.

#### Slika I

Uređaj se uključuje.

Svijetli prikaz razine čišćenja 1 za normalni broj okretaja valjaka i količinu vode.

- Navlažite valjke.
  - Pritisnite i držite gumb za pojačavanje.
  - Pomičite stroj naprijed-natrag sve dok valjci nisu dovoljno navlaženi.
- Po potrebi, pomoću tipke za namještanje razine čišćenja prebacite na razinu čišćenja 2.

#### Slika J

Povećava se broj okretaja valjaka i količina vode. Svetlj prikaz razine čišćenja 2.

#### Napomena

*Odarir razine čišćenja 1 ili razine čišćenja 2 ovisi o površini koju treba očistiti (npr. drveni ili kameni pod).*

*Prilikom prvog puštanja u rad uređaj je postavljen na razinu čišćenja 1.*

*Nakon prekida rada odn. ponovnog puštanja u pogon uvijek se aktivira posljednja namještena razina čišćenja.*

- Po potrebi, aktivirajte funkciju pojačavanja za čišćenje tvrdokorne prljavštine (vidi i poglavlje Opće napomene o rukovanju).

#### Slika K

### Vrijeme rada baterije

Zaslon "Baterija" prikazuje vrijeme rada baterije:

- 3 LED-a svijetle - 3/3 (punog) vremena rada baterije
- 2 LED-a svijetle - 2/3 vremena rada baterije
- 1 LED svijetli - 1/3 vremena rada baterije

#### Slika N

Akustički ili optički signali upozoravaju na praznu bateriju.

- Cca. 5 minuta prije nego se baterija isprazni, zvučni signal će se oglasiti dvaput i donji LED trepće.
- Cca. 1,5 minuta prije nego što se baterija isprazni, zvučni signal se oglaši dva puta, a donja LED dioda i dalje trepće.
- Nakon što je punjiva baterija ispraznjena i uređaj se isključio, najniži LED treperi brže u trajanju od 60 sekundi.

### Pražnjenje spremnika prljave vode

- Ako je spremnik prljave vode pun, svjetli prikaz "MAX" (crveno) i oglašava se zvučni signal.

#### Slika M

- Nakon 60 sekundi, drugi put se oglašava zvučni signal i uređaj se isključuje.
- Čim se uređaj isključi, prikaz "MAX" (crveno) treperi 10 sekundi.
- Sve dok je spremnik prljave vode pun te zaslon "MAX" (crveno) svijetli, postupak započinje iznova i sljedeća se dva koraka ponavljaju:
  - Uredaj se može ponovno isključiti.
  - Uredaj radi daljnijih 60 sekundi, a zatim se ponovo ne isključuje.

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje. Uredaj se isključuje.
- Pritisnite tipku za deblokiranje spremnika prljave vode i podignite uređaj.

#### Slika O

Spremnik prljave vode odvaja se od uređaja.

- Za pražnjenje, spremnik prljave vode nemojte prenositi držeći ga za gornji poklopac, već ga držite vodoravno s obje ruke na uskim stranama.
- Ispraznите spremnik prljave vode kroz otvor u poklopcu. Ako je došlo do nakupljanja prljavštine, skinite poklopac spremnika prljave vode i isperite spremnik prljave vode vodom iz slavine.
- Umetanje spremnika prljave vode (vidi poglavlje Umetanje spremnika prljave voda).

### Dolijevanje tekućine za čišćenje

- Ako je spremnik svježe vodu prazan, svjetli prikaz "MIN" (plavo) i čuje se zvučni signal.
- Slika L**
- Kao podsjetnik, zvučni signal se čuje jednom u minutu.
- Punjjenje spremnika svježe vode (vidi poglavlje Punjenje spremnika svježe vode).

### Prekid rada

#### PAŽNJA

##### Vlažni valjci

*Steta od vlage na osjetljivim podovima*

*Tijekom duljih stanki u radu stavite uređaj u stanicu za parkiranje kako biste izbjegli oštećenja osjetljivih podova zbog vlažnih valjaka.*

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje. Uredaj se isključuje.
- Uredaj stavite u stanicu za parkiranje.

#### Napomena

*Ako je uređaj postavljen na stanicu za parkiranje bez spremnika prljave vode, za uklanjanje uređaja mora se pritisnuti tipka za deblokiranje.*

#### Slika AF

### Završetak rada

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje. Uredaj se isključuje.
- Uredaj stavite u stanicu za parkiranje.

#### Slika AB

#### PAŽNJA

##### Čvrsto prijelijajuća prljavština

*Čvrsto prijelijajuća prljavština s vremenom može oštetiti uređaj.*

*Preporučuje se da se uređaj u potpunosti očisti nakon svake uporabe.*

- Čišćenje uređaja (vidi poglavlje Njega i održavanje).

### Čuvanje uređaja

#### PAŽNJA

##### Tekućine / mokra prljavština

*Ako uređaj prilikom skladištenja i dalje sadrži tekućine / vlagu, to može dovesti do nastanka neugodnih mirisa. Prilikom skladištenja uređaja u potpunosti ispraznite spremnik svježe i prljave vode.*

*Pomoću četke za čišćenje uklonite dlake i čestice prljavštine s filtra za dlake na poklopcu podne glave.*

*Očišćene valjke ostavite da se osuše na zraku, npr. na uređaju montiranom na stanicu za parkiranje. Ne stavljajte vlažne valjke u zatvorene ormare da se suše.*

- Postavite prazan spremnik prljave vode u postaju za čišćenje da se osuši.
  - Postavite uređaj na stanicu za parkiranje i uglavitite ga.
  - Stavite zatim uređaj sa stanicom za parkiranje na stanicu za čišćenje.

#### Slika AB

- Montirajte očišćene valjke na uređaj da se osuše.

#### Slika AC

- Punjjenje punjive baterije (vidi poglavlje Postupak punjenja).

- Uredaj čuvajte u suhim prostorijama.

#### Slika AE

## Njega i održavanje

### Čišćenje glave za pod postupkom ispiranja

#### PAŽNJA

##### Ostaci prijavštine ili sredstava za čišćenje

Spremnik prijave vode i filtri za kosu moraju se redovito čistiti kako ne bi došlo do taloženja prijavštine u spremniku ili u filtrima za kosu. Ako se uređaj ne očisti nakon završetka rada, čestice prijavštine mogu začepliti filtre za kosu i uteore. Nadalje, uslijed nakupljanja prijavštine i bakterija može nastati neugodan miris u uređaju.

Po završetku rada uređaj stavite u jedinicu za čišćenje i započnete postupak ispiranja.

Podnu konzolu u jedinici za čišćenje čistite isključivo automatskim postupkom ispiranja, a ne zasebnim dodavanjem vode u jedinicu. Provjerite je li montiran spremnik prijave vode.

Donju stranu podne konzole nemojte držati pod vodom.

##### Napomena

Sve dok prikaz "MAX" (crveno) svijetli te spremnik otpadne vode nije ispraznjen ne može započeti proces ispiranja.

##### Napomena

LED rasvjeta na podnoj glavi isključuje se tijekom postupka ispiranja.

1. Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje. Uređaj se isključuje.
2. Ispraznjite spremnik prijave vode i ponovno ga umetnite (vidi poglavlje Pražnjenje spremnika prijave vode).
3. Uređaj s praznim spremnikom prijave vode stavite u jedinicu za čišćenje.
4. Spremnik svježe vode napunite s 200 ml svježe vode bez sredstva za čišćenje ili njegu (vidi poglavlje Punjenje spremnika svježe vode).

#### Slika P

##### Napomena

Tijekom postupka ispiranja nije potrebno dodavanje deterdženta.

5. Istovremeno držite pritisnutu sklopku za uključivanje/isključivanje i tipku za podešavanje razine čišćenja 3 sekunde.

Čuje se signalni ton.

#### Slika Q

6. Prikazi na zaslonu opetovano svijetle odozgo prema dolje.

Započinje postupak ispiranja i traje oko 2 minute.

#### Slika R

##### Napomena

Na početku postupka ispiranja voda otprilike 80 sekundi istječe iz spremnika svježe vode na valjke. Za to vrijeme uređaj ne ispušta nikakve zvukove. Tek na kraju postupka ispiranja, valci se počinju okretati na otprilike 30 sekundi.

7. Kad je postupak ispiranja završen, oglašava se zvučni signal i svijetli (crveno) prikaz na zaslonu „MAX”.

#### Slika S

8. Pritisnite tipku za deblokiranje spremnika prijave vode i postavite uređaj na jedinicu za odlaganje. Spremnik prijave vode ostaje u jedinicu za čišćenje.

##### Napomena

Ako pokušate ponovo uključiti uređaj dok je spremnik prijave vod pun, zaslon "MAX" (crveno) treperi na 10 sekundi.

Radovi na čišćenju ne mogu se nastaviti.

9. Tipku za deblokiranje filtra za kosu gurnite prema unutra.

Filtri za kosu se otpuštaju.

10. Filtre za kosu stavite u jedinicu za čišćenje.

#### Slika U

11. Izvadite valjke i stavite ih u jedinicu za čišćenje.

#### Slika V

12. Po potrebi, jedinicu za čišćenje sa spremnikom prijave vode, filtrima za kosu i valjcima prenesite u WC, umivaonik ili kantu za smeće.

#### Slika W

13. Očistite spremnik prijave vode (vidi poglavlje Čišćenje spremnika prijave vode).

14. Očistite valjke (vidi poglavlje Čišćenje valjaka).

15. Očistite filtre za kosu (vidi poglavlje Čišćenje filtera za dlake).

16. Ispraznite i osušite jedinicu za čišćenje.

17. Ako u spremniku svježe vode još uvijek ima vode, izvadite spremnik i ispraznite ga.

### Čišćenje spremnika prijave vode

#### PAŽNJA

##### Čvrsto prijranjujuća prijavština

Čvrsto prijranjujuća prijavština s vremenom može osetiti uređaj.

Redovito čistite spremnik prijave vode.

Informacije o prikazu spremnika prijave vode i postupku čišćenja spremnika prijave vode, vidi poglavlje Pražnjenje spremnika prijave vode.

1. Skinite poklopac spremnika prijave vode.

#### Slika X

2. Očistite spremnik prijave vode i poklopac vodom iz slavine.

3. Alternativno, spremnik za prijavu vodu može se očistiti u perilici posuda.

##### Napomena

Guma na zaklopki spremnika prijave vode uslijed pranja u perilici posuda može postati ljepljiva. No to ne utječe na nepropusnost.

### Čišćenje valjaka

#### PAŽNJA

##### Ostaci deterdženta u valjcima

Nastanak pjene

Nakon svake uporabe operite valjke pod tekućom vodom ili očistite valjke u perilici rublja.

#### PAŽNJA

Štete uslijed čišćenja valjka omekšivačem ili upotrebe sušilice rublja

Oštećenja mikrovrlakana

Ne koristite omekšivač tijekom čišćenja u perilici rublja. Ne stavljajte valjke u sušilicu rublja.

#### PAŽNJA

##### Materijalna šteta uslijed labavih valjaka

Perilica rublja se može oštetiti.

Stavite valjke u mrežu za rublje i napunite perilicu rublja dodatnim rubljem.

1. Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje. Uređaj se isključuje.

2. Uređaj stavite u stanicu za parkiranje.

#### Slika AB

3. Odvratite valjke za čišćenje na udubljenim ručkama.

#### Slika V

4. Očistite valjke za čišćenje pod mlazom vode ili ih operite u perilici rublja na maks. 60 °C.

#### Slika Y

5. Pogon valjaka očistite vlažnom krpom.

- Okrenite valjke za čišćenje do graničnika na nosač valjka. Obratite pažnju na raspored boja unutarnje strane valjka i držača valjka na uređaju (npr. plava s plavom).

#### Slika AC

- Pustite da se valjci osuše na uređaju i na parkirnoj stanicici.

#### Slika AE

### Čišćenje filtera za dlake

## PAŽNJA

### Čvrsto prianjanjuća prljavština

Čvrsto prianjanjuća prljavština s vremenom može oštetiti uređaj.

Preporučuje se da se uređaj u potpunosti očisti nakon svake uporabe.

## PAŽNJA

### Čvrsto prianjanjuća prljavština

Čvrsto prianjanjuća prljavština s vremenom može oštetiti uređaj.

Očistite oba filtra za dlake redovito četkom za čišćenje.

## PAŽNJA

### Oštećenja nastala čišćenjem filtera za dlaku u perilici posuda

Usljed postupka pranja u perilici posuda može doći do izvijanja ruba za strugarje te stoga više ne pranja ispravno na valjke. Zbog toga se pogoršava rezultat čišćenja.

Filtre za dlake nemojte ne čistite u perilici posuda, već pod tekućom vodom.

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje.  
Uredaj se isključuje.

- Uredaj stavite u stanicu za parkiranje.

#### Slika AB

- Gurnite tipku za deblokiranje filtera za dlake prema unutra.

#### Slika U

Filtri za dlake se oslobođaju i mogu se izvaditi.

- Očistite oba filtra pod tekućom vodom.

- Čvrsto prianjanjuću prljavština npr. u češlju za filtriranje uklonite četkom za čišćenje.

#### Slika AA

#### Slika Z

- Umetnute filter za dlake u podnu glavu i uglavite ga.  
Oba filtra za dlake moraju biti čvrsto uglavljena u uređaju.

#### Slika AD

### Sredstvo za pranje i njegu

## PAŽNJA

### Upotreba neprikladnih sredstava za čišćenje i njegu

Korištenje neprikladnih sredstava za čišćenje i njegu može dovesti do oštećenja uređaja i isključenja jamstva.

Koristite samo KÄRCHER sredstva za čišćenje.

Obratite pažnju na ispravno doziranje.

#### Napomena

Po potrebi, za čišćenje poda koristite KÄRCHER proizvode za čišćenje ili njegu.

- Prilikom doziranja sredstava za čišćenje i njegu obratite pozornost na proizvođačeve podatke o količini.
- Kako bi se izbjeglo pjenjenje, spremnik svježe vode prvo napunite vodom, a zatim sredstvima za čišćenje ili njegu.
- Kako biste izbjegli prelijevanje, prilikom punjenja vode ostavite mjesto za sredstva za čišćenje ili njegu.

## Pomoći u slučaju smetnji

Smetnje često imaju jednostavne uzroke koje možete sami ukloniti uz pomoći pregleda u nastavku. Ako niste sigurni ili ako smetnje nisu ovdje navedene, obratite se ovlaštenoj servisnoj službi.

#### Napomena

Cim dođe do pogreške, uređaj se blokira na 3 sekunde. Uredaj se može ponovo uključiti tek nakon uklanjanja problema.

#### Punjiva baterija se ne puni

Utikač punjača / strujni utikač nije ispravno priključen.

- Ispravno priključite utikač punjača / strujni utikač.

**LED indikator pogreške (priček „Punjiva baterija“) treperi prilikom uključivanja uređaja, a uređaj se ne pokreće**

Punjiva baterija je prazna.

- Punjene punjive baterije (vidi poglavlje Postupak punjenja).

Koristi se pogrešan ili neispravni mrežni utikač.

- Koristite originalni mrežni utikač.

- Zamjenite neispravni mrežni utikač.

**LED indikator pogreške (priček "Punjiva baterija") treperi tijekom rada**

Uredaj se tijekom rada pregrijava (npr. pri visokim temperaturama okoline).

- Prekinite rad i pustite da se uređaj ohladi.

- Ako se uređaj isključi, ostavite da se ohladi.

Uredaj se može ponovo uključiti tek kada se dovoljno ohladi.

**Valjci se ne okreću, a prikazi razina čišćenja 1 i razina čišćenja 2 trepere istovremeno**

Uredaj ima blokadu motora npr. zbog prevelikog pritiska na valjke ili vožnje o zid ili kut.

- Isključite i ponovno uključite uređaj.

Valjci su blokirani.

- Izvadite valjke pa provjerite je li se u njima zaglavio neki predmet.

- Provjerite jesu li se valjci do kraja uglavili u držač valjaka.

- Provjerite je li se na filtrima za dlake u podnoj glavi nakupila prljavština i uklonite je.

- Provjerite jesu li filtri za dlake ispravno umetnuti. Zato izvadite filtre za dlake pa ih ponovno umetnite.

Filtri za dlake blokiraju valjke. Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje.  
Uredaj se isključuje.

- Gurnite tipku za deblokiranje filtera za dlake prema unutra i izvadite filtre za dlake.

- Pritisnite sklopku za uključivanje/isključivanje.  
Uredaj se uključuje.

- Navlažite valjke.

- Pritisnite i držite gumb za pojačavanje.

- Pomičite stroj naprijed-natrag sve dok valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Umetnute filtre za dlake.

**Indikator zaslona više puta svjetli odozgo prema dolje**

Uredaj je u 2-minutnom postupku ispiranja za čišćenje podne glave

- Pričekajte otprilike 2 minute, nakon čega je postupak ispiranja završen i zaslon više ne svjetli (vidi poglavlje Čišćenje glave za pod postupkom ispiranja).

**Uredaj se ne može uključiti**

Punjiva baterija je prazna.

- Napunite bateriju.

Kabel za punjenje je još uvijek u uređaju.

- Odvojite kabel za punjenje jer rad nije moguć dok je kabel za punjenje priključen.

#### **Uredaj ne skuplja prljavštinu**

U spremniku svježe vode nema vode. Prikaz "MIN" (plavo) svijetli i čuje se signal.

- Dolijte vodu u spremnik svježe vode.
- Spremnik svježe vode nije ispravno umetnut u uređaj.
- Umetnute spremnik svježe vode tako da je čvrsto uglavljen u uređaju.

Spremnik prijave vode nedostaje ili nije ispravno umetnut u uređaj.

- Umetnute spremnik prijave vode u uređaj tako da se čujno uglavi.
- Provjerite je li poklopac spremnika prijave vode ispravno postavljen (jezičak za punjenje mora se nalaziti u predviđenom otvoru).

Filtri za dlake nedostaju ili nisu ispravno umetnuti u uređaj.

- Umetnute filtre za dlake ispravno u uređaj.

Valjci nedostaju ili nisu ispravno umetnuti u uređaj.

- Umetnute valjke odn. okrenite valjke na držaču valjaka do graničnika.

Valjci su prijavljeni ili istrošeni.

- Očistite ili zamjenite valjke.

#### **Valjci su previše suhi**

Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Navlažite valjke.
  - Pritisnite i držite gumb za pojačavanje.
  - Pomičite stroj naprijed-natrag sve dok valjci nisu dovoljno navlaženi.

Filtar svježe vodu je prijavljen.

- Očistite filter svježe vode.
  - Skinite spremnik svježe vode i izvadite filter svježe vode.

#### **Slika AG**

- Očistite filter svježe vode pod tekućom vodom.
- Ponovno umetnite filter svježe vode.

#### **Rezultat čišćenja nije dobar**

Valjci nisu oprani prije prve upotrebe.

- Valjke operite pri 60 °C u perilici rublja.

Valjci su prijavljeni.

- Očistite valjke.

Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Navlažite valjke.
  - Pritisnite i držite gumb za pojačavanje.
  - Pomičite stroj naprijed-natrag sve dok valjci nisu dovoljno navlaženi.

Korišten je pogrešan deterđent ili pogrešno doziranje.

- Upotrebljavajte samo sredstva za čišćenje KÄRC-HER i pazite na ispravno doziranje.

Na podu se nalaze ostaci drugih sredstava za čišćenje.

- Valjke vodom temeljito očistite od ostataka sredstva za čišćenje.
- Pod više puta očistite uređajem i čistim valjcima bez uporabe sredstva za čišćenje.

Ostaci deterđenta na podu se uklanjaju.

#### **Apsorpcija vode nije optimalna**

Filtri za dlake nisu ispravno umetnuti u uređaj.

- Umetnute filtre za dlake ispravno u uređaj.

Valjci su istrošeni.

- Zamjenite valjke.

#### **Uredaj gubi prljavu vodu**

Spremnik prijave vode je pun.

- Odmah ispraznite spremnik prijave vode.

Spremnik prijave vode nije ispravno umetnut u uređaj.

- Umetnute spremnik prijave vode u uređaj tako da se čujno uglavi. Spremnik prijave vode mora biti čvrsto uglavljen u uređaju.

Filtri za dlake nisu ispravno umetnuti u uređaj.

- Provjerite jesu li filtri za dlake ispravno umetnuti.

Spremnik prijave vode je oštećen.

- Obratite se ovlaštenoj servisnoj službi.

#### **Uredaj se isključuje**

Čim spremnik prijave vode premaši volumen od 200 ml, aktivira se automatsko isključivanje uređaja.

Ako se koriste deterđenti drugih proizvođača, može doći do prekomjernog pjenjenja te se isključivanje uređaja aktivira prije postizanja razine od 200 ml.

- Ispraznite spremnik prijave vode.

- Upotrebljavajte samo sredstva za čišćenje KÄRC-HER i pazite na ispravno doziranje.

#### **Uredaj prilikom uporabe zapinje u reškama**

Ispuštanja s donje strane spremnika prijave vode su oštećena ili istrošena.

- Obratite se ovlaštenoj servisnoj službi.

#### **Skidanje ručke**

#### **PAŽNJA**

##### **Često skidanje ručke**

Cestim skidanjem mogu se oštetiti komponente ručke. Ručku nakon montaže nemojte više skidati s osnovnog uređaja.

Ručka se smije skinuti s osnovnog uređaja samo, ako se uređaj otprema u svrhe servisiranja.

#### **PAŽNJA**

##### **Nestručno uklanjanje ručke**

##### **Oštećenje uređaja**

Obratite pozornost da se ne ošteti spojni kabel između osnovnog uređaja i rukohvata.

- Utaknite odvijač pod kutom od 90° u mali otvor sa stražnje strane ručke i skinite ručku.

#### **Slika AJ**

#### **Tehnički podaci**

##### **Električni priključak**

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
| Napon   | V     | 100 - 240     |
| Faza  | ~     | 1             |
| Frekvencija   | Hz    | 50 - 60       |
| Vrsta zaštite   |       | IPX4          |
| Klasa zaštite uređaja                                       |       | III           |
| Klasa zaštite punjač  |       | II            |
| Nazivna snaga uređaja                                       | W     | 80            |
| Nazivni napon punjive baterije                              | V     | 25,20 - 25,55 |
| Tip punjive baterije  |       | Li-ion        |
| Vrijeme rada s potpuno napunjeno-<br>nom punjivom baterijom | min   | 45            |
| Vrijeme punjenja kod prazne pu-<br>njive baterije           | h     | 4             |
| Izlazni napon punjača                                       | V     | 30            |
| Izlazna struja punjača                                      | A     | 0,6           |
| Podaci o snazi uređaja                                      |       |               |
| Okretaji valjaka po minuti razina<br>čišćenja 1             | o/min | 450           |
| Okretaji valjaka po minuti razina<br>čišćenja 2             | o/min | 490           |

|   |       |      |
|---|-------|------|
| Okretaji valjaka po minuti funkcije         | o/min | 530  |
| Boost (pojačavanje)                         |       |      |
| <b>Količina punjenja</b>                    |       |      |
| Zapremnina spremnika svježe vo- de          | ml    | 400  |
| Zapremnina spremnika prijave vo- de         | ml    | 200  |
| <b>Dimenzije i težine</b>                   |       |      |
| Težina (bez pribora i tekućina za čišćenje) | kg    | 4,3  |
| Duljina                                     | mm    | 310  |
| Širina                                      | mm    | 230  |
| Visina                                      | mm    | 1210 |

Pridržano pravo na tehničke izmjene.

## Sadržaj

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Namenska upotreba .....        | 172 |
| Zaštita životne sredine .....  | 172 |
| Pribor i rezervni delovi ..... | 172 |
| Obim isporuke .....            | 172 |
| Garancija .....                | 172 |
| Sigurnosne napomene .....      | 172 |
| Simboli na uređaju .....       | 173 |
| Opis uređaja .....             | 174 |
| Montaža .....                  | 174 |
| Puštanje u pogon .....         | 174 |
| Rad .....                      | 174 |
| Nega i održavanje .....        | 176 |
| Pomoći u slučaju smetnji ..... | 178 |
| Tehnički podaci .....          | 179 |

## Namenska upotreba

Podni čistač koristite isključivo za čišćenje tvrdih podova u privatnim domaćinstvima i samo na vodootpornim tvrdim podovima.  
Nemojte čistiti podlove koje su osjetljive na vodu kao što su npr. netretirani podovi od plute, jer vlaga može da prodere i doveđe do oštećenja poda.  
Uređaj je pogodan za čišćenje PVC-a, linoleuma, pločica, kamena, parketa premazanog uljem i voskom, laminata, kao i svih podnih obloga koje nisu osjetljive na vodu.

## Zaštita životne sredine

 Ambalaža može da se reciklira. Pakovanja odložite u otpad na ekološki način.  
 Električni i elektronski uređaji sadrže dragocene materijale koji se mogu reciklirati, a često i sastavne delove kao što su baterije, akumulatori ili ulje koji, u slučaju pogrešnog rukovanja ili pogrešnog odlaganja u otpad mogu da predstavljaju potencijalnu opasnost za zdravlje ljudi i životnu sredinu. Međutim, ovi sastavni delovi su neophodni za pravilan rad uređaja. Uređaji označeni ovim simbolom ne smeju da se odažu u kućni otpad.

### Napomene o sastojcima (REACH)

Aktuelne informacije o sastojcima možete pronaći na: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Pribor i rezervni delovi

Koristite samo originalni pribor i originalne rezervne delove pošto oni garantuju bezbedan rad i rad bez smetnji na uređaju.  
Informacije o priboru i rezervnim delovima možete pronaći na [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Obim isporuke

Obim isporuke uređaja je prikazan na pakovanju. Prilikom otpakivanja provjerite da li je sadržaj potpun. Ukoliko nedostaje pribor ili u slučaju štete nastale prilikom transporta obavestite vašeg distributera.

## Garancija

U svakoj zemlji važe uslovi garancije koje je izdala naša nadležna distributivna organizacija. Bilo kakve smetnje na uređaju otklanjamo besplatno u garantnom roku, ukoliko je uzrok smetnje greška u materijalu ili proizvodnji. U slučaju koji podleže garanciji obratite se sa računom vašem distributeru ili narednoj ovlašćenoj lokaciji servisne službe.  
(Adresu vidi na poleđini)

## Sigurnosne napomene

Pre prve upotrebe uređaja pročitajte ove sigurnosne napomene i ovo originalno uputstvo za rad. Postupajte u skladu sa tim. Čuvajte originalna uputstva za upotrebu za buduću upotrebu ili za buduće vlasnike.

- Pored napomene u uputstvu za rad, moraju da se uvaže i opšti sigurnosni propisi i propisi zakonodavca o sprečavanju nesreća.
- Natpisi sa upozorenjima i napomenama koji su postavljeni na uređaju pružaju važne napomene o bezbednom radu.

## Stepeni opasnosti

### △ OPASNOST

- Napomena o neposrednoj opasnosti koja preti i koja može dovesti do teških telesnih povreda ili smrti.

### △ UPOZORENJE

- Napomena o mogućoj opasnoj situaciji, koja može dovesti do teških telesnih povreda ili smrti.

### △ OPREZ

- Napomena o mogućoj opasnoj situaciji, koja može dovesti do lakošte telesnih povreda.

### PAŽNJA

- Napomena o mogućoj opasnoj situaciji, koja može dovesti do materijalnih oštećenja.

## Električne komponente

**△ OPASNOST** • Nemojte uranjati uređaj u vodu. • Nikada nemojte utaknuti predmete koji provode struju, npr. odvijače ili slično, u utičnicu za punjenje uređaja. • Nikada nemojte dodirivati kontaktne ili vodove. • Nemojte ugroziti ili oštetiti strujni priključni vod usled prelaženja, prignjećenja ili prevlačenja preko oštrih ivica. • Uređaj priključite samo na naizmjeničnu struju. Navedeni napon sa natpisne pločice mora da odgovara naponu izvora struje. • Uređaj koristite samo preko automatske zaštitne sklopke (maksimalno 30 mA).

**△ UPOZORENJE** • Oštećeni punjač sa kablom za punjenje odmah zamenite originalnim delom. • Isključiti uređaj pre svih radova na nezi i održavanju i izvući strujni utikač. • Uređaj sadrži električne komponente, nemojte čistiti uređaj pod mlazom vode. • Uređaj priključite samo na električni priključak koji je

izveden od strane obučenog stručnog električara u skladu sa IEC 60364-1.

**△ OPREZ** • Radove na servisiranju treba da obavlja isključivo ovlašćena servisna služba. • Pre svake upotrebe, provjerite propisno stanje i radnu bezbednost uređaja i pribora, posebno strujni priključni vod i proizvodi kabli. U slučaju oštećenja, izvucite strujni utikač i nemojte koristiti uređaj.

### Punjac

**△ OPASNOST** • Strujni utikač i utičnicu nikada nemojte dodirivati vlažnim rukama. • Nemojte koristiti punjač u okruženju u kojem postoji opasnost od eksplozije.

**△ UPOZORENJE** • Zaštite mrežni kabl od topote, oštih ivica, ulja i pokretnih delova uređaja.

- Nemojte prekrivati akumulatorsko pakovanje tokom postupka punjenja i držite ventilacione otvore slobodnim.
- Nemojte otvarati punjač. Popravke sme da vrši samo stručno osoblje.
- Akumulatorsko pakovanje puniti samo sa odobrenim punjačima.
- Oštećeni punjač sa kablom za punjenje odmah zamenite originalnim delom.

**△ OPREZ** • Nemojte koristiti punjač u mokrom ili zaprljanom stanju.

- Punjač nemojte nositi na mrežnom kablju.
- Nemojte koristiti uređaj zajedno sa drugim uređajima na proizvodnim kablovima sa više utičnica.
- Strujni utikač nemojte vući za mrežni kabl prilikom izvlačenja iz utičnice.

**PAŽNJA** • Punjač koristite i skladištite samo u suvim prostorijama.

### Akumulator

**△ OPASNOST** • Nemojte izlagati akumulator snažnom sunčevom zračenju, topotli i vatri.

**△ UPOZORENJE** • Uređaj puniti samo pomoću priloženog originalnog punjača ili punjača kojeg je odobrila kompanija KARCHER.

Korisite sledeći adapter:



**UPOZORENJE** • Opasnost od kratkog spoja. Nemojte otvarati bateriju. Dodatno može da dođe do isticanja iritirajućih isparanja ili nagrizajućih tečnosti.

**PAŽNJA** • Ovaj uređaj sadrži akumulatore koji ne mogu da se zamene. Ne važi za uređaje sa akumulatorskim pakovanjima koja ne mogu da se menjaju

### Bezbedno rukovanje

**△ OPASNOST** • Opasnost od gušenja. Folije za pakovanje držite dalje od dece.

**△ UPOZORENJE** • Uređaj koristiti samo u skladu sa namenom. Uzmite u obzir lokalne uslove i obratite pažnju tokom rada na treća lica, naročito decu.

- Obratite pažnju na odgovarajuće sigurnosne propise u području opasnosti (npr. na benzinskoj pumpi).
- Nikada nemojte rukovati uređajem u prostorijama u kojima preti opasnost od eksplozije.
- Deca i osobe koje nisu upoznate sa ovim uputstvom ne smiju da koriste ovaj uređaj. Lokalne odredbe mogu da ograniče uzrat korisnika.
- Nije predviđeno da uređaj upotrebljavaju deca ili osobe sa ograničenim fizičkim, senzoričkim ili

mentalnim sposobnostima ili osobe, koje nisu upoznate sa ovim uputstvima.

- Lica sa smanjenim fizičkim, senzoričkim ili psihičkim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja smiju da koriste uređaj samo uz pravilan nadzor ili ako su od strane lica odgovornog za njihovu bezbednost obučeni za bezbedno korišćenje uređaja i ako razumeju opasnosti koje iz toga poizilaze.

• Deca ne smeju da se igraju uređajem.

• Uređaj čuvajte izvan dometa dece kada je priključen na strujnu mrežu ili kada se nalazi u stanju hlađenja.

• Deca smeju da obavljaju radove na čišćenju i korisničkom održavanju samo pod nadzorom.

• Zaštitejte spojni kabl od topote, oštih ivica, ulja i pokretnih delova uređaja.

- Sve delove tela (npr. prsti, kosa) držite dalje od rotirajućih valjaka za čišćenje
- Opasnost od povreda usled šiljatih predmeta (npr. ivje). Zaštite ruke tokom čišćenja podne konzole.

**△ OPREZ** • Nemojte koristiti uređaj ako je prethodno pao na pod, ako je vidljivo oštećen ili ako nije hermetičan.

- Koristite odn. skladištite uređaj samo u skladu sa opisom odn. slikom.
- Nesreće ili oštećenja usled prevrtanja uređaja. Pre svih radova sa ili na uređaju morate da obezbedite siguran položaj.

• Nikada ne ostavljajte uređaj bez nadzora, sve dok je u pogonu.

**PAŽNJA** • Oštećenja uređaja. Nikada nemojte sipati rastvarače, tečnosti koje sadrže rastvarače ili nerazređene kiseline (npr. deterženti, benzin, razređivač boje i aceton) u rezervoaru za vodu.

• Uključite uređaj samo ako su postavljeni rezervoari za svežu vodu i rezervoar za prijavu vodu.

- Pomoću uređaja nemojte prihvataći oštре ili veće predmete, npr. krhotine, šljunak ili delove igračaka.
- Nemojte sipati sirčetu kiselinu, sredstva za uklanjanje kamena, eterična ulja ili slične materijale u rezervoar za svežu vodu.
- Takođe vodite računa da ne prihvivate ove materijale pomoću uređaja.
- Uređaj koristite samo na tvrdim podovima sa vodootpornim slojem, kao što su npr. lakovani parket, emajlirane pločice ili linoleum.

• Nemojte koristiti uređaj za čišćenje tepila ili topnih podova.

- Nemojte prelaziti uređajem preko podne rešetke konvektorskog grijanja.
- Uređaj ne može da prihvati vodu koja ističe kada se njime prelazi preko rešetke.
- U slučaju dužih prekida u radu i nakon upotrebe, uređaj isključite na glavnom prekidaču/ prekidaču uređaja i izvucite strujni utikač punjača.

• Nemojte koristiti uređaj na temperaturama ispod 0 °C.

- Zaštite uređaj od kiše.
- Nemojte skladištiti uređaj na otvorenom prostoru.

### Simboli na uređaju



• Upozorenje da se uređaj ne drži pod vodom se nalazi:

— sa donje strane podne konzole.

• Simboli za način čišćenja uređaja nakon završetka rada se nalaze:

— ugraviranu u zdelu stanice za čišćenje,

— kao nalepnica na zadnjoj strani rezervoara za svežu vodu.

• Simboli za deblokadu rezervoara za prijavu vodu/stanicu parkiranja se nalaze:

- kao nalepnica na tasteru za deblokadu rezervoara za prljavu vodu/stanicu parkiranja.
- Primena i opis simbola (pogledajte poglavje Čišćenje podne konzole postupkom ispiranja).

## Opis uređaja

U ovom uputstvu za rad je opisana maksimalna opremljenost uređaja. U zavisnosti od modela, postoje razlike u obimu isporuke (pogledati pakovanje).

**Slike vidi na stranici sa grafikama.**

**Slika A**

- ① Prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO
  - ② Taster za Boost funkciju  
Povećava broj obrtaja valjka i količinu vode za tvrdokornu prljavštinu
  - ③ Taster za podešavanje nivoa čišćenja  
Prebacivanje između nivoa čišćenja 1 i 2
  - ④ Prikaz na displeju "Nivo čišćenja 2"  
Povećan broj obrtaja valjka i količina vode
  - ⑤ Prikaz na displeju "Nivo čišćenja 1"  
Normalan broj obrtaja valjka i količina vode
  - ⑥ Prikaz na displeju "MAX" (crveno)  
Rezervoar za prljavu vodu je pun
  - ⑦ Prikaz na displeju "MIN" (plavo)  
Rezervoar za svežu vodu je prazan
  - ⑧ Prikaz na displeju "Baterija" (zeleno)  
Indikator stanja napunjenoosti baterije
  - ⑨ Ručka za sigurno oslanjanje uređaja na zid
  - ⑩ Ručka
  - ⑪ Rezervoar za svežu vodu
  - ⑫ Filteri za dlake sa mogućnošću skidanja
  - ⑬ Taster za deblokadu rezervoara za prljavu vodu i stanice za parkiranje
  - ⑭ Valjci za čišćenje (4 x)
  - ⑮ Rezervoar za prljavu vodu
  - ⑯ \* LED osvetljenje
  - ⑰ Taster za deblokadu za filter za dlake
  - ⑱ Utičnica za punjenje
  - ⑲ Stanica za parkiranje
  - ⑳ Stanica za čišćenje sa četkom za čišćenje
  - ㉑ Punjač sa kablom za punjenje
  - ㉒ \* Valjci za čišćenje za kamene podove (4 x)
  - ㉓ Sredstvo za čišćenje RM 536 (30 ml)
  - ㉔ \* Sredstvo za čišćenje RM 537 (30 ml)
  - ㉕ \* Sredstvo za čišćenje RM 536 (500 ml)
- \* opciono

## Montaža

### Montaža lajsne za ručku

- Čvrsto držite osnovni uređaj.
- Postavite i fiksirajte kabl u vođici plastičnog spojnog elementa.

- Lajsnu za ručku postavite u osnovni uređaj sve do graničnika, dok čujno ne nalegne. Lajsna za ručku mora da bude čvrsto postavljena u uređaj.

**Slika B**

## Puštanje u pogon

### Postupak punjenja

- Utaknite kabl za punjenje punjača u utičnicu za punjenje na uređaju.

**Slika C**

- Strujni utikač punjača utaknite u utičnicu. Kontrolne LED lampice prikazuju aktuelno stanje napunjenoosti baterije.

**Slika D**

- Kod punjenja potpuno ispravnjene baterije, trepere sve 3 LED kontrolne lampice jedna za drugom odozdo prema gore.
- Kod punjenja baterije od 1/3, trajno svetli donja LED lampica, a gornje dve LED lampice i dalje trepere.
- Kod punjenja baterije od 2/3, trajno svetle donje dve LED lampice, a gornja LED lampica i dalje treperi.
- Baterija je u potpunosti napunjena nakon 4 sata.
- Nakon punjenja baterije, 3 LED kontrolne lampice svetle konstantno u trajanju od 60 minuta. Nakon ovog vremena se LED kontrolne lampice gase.

- Nakon punjenja, izvucite strujni utikač punjača iz utičnice.

**Slika E**

- Izvucite kabl za punjenje iz uređaja.

### Postavljanje rezervoara za prljavu vodu

- Postavite uređaj na sredinu rezervoara za prljavu vodu, tako da isti bude pozicionisan između valjaka i nakon toga čujno nalegne. Položaj rezervoara pri tome nije važan, jer može da se koristi u oba uzdužna smera u uređaju.

**Slika F**

- Rezervoar za prljavu vodu mora čvrsto da nalegne u uređaj.

### Punjenje rezervoara za svežu vodu

- Uhvativajte rezervoar za svežu vodu za bočna udubljenja za držanje i izvadite ga iz uređaja.
- Otvorite zatvarač rezervoara i okreignite ga u stranu.
- Napunite rezervoar za svežu vodu hladnom ili mlakom običnom vodom.
- Po potrebi, dodajte KÄRCHER sredstva za čišćenje odn. negu u rezervoar za svežu vodu.

## PAŽNJA

### Prekomerno ili nedovoljno doziranje sredstva za čišćenje odn. negu

Može da dovede do loših rezultata čišćenja.

Obraćite pažnju na preporuku za doziranje sredstva za čišćenje odn. negu.

- Zatvorite zatvarač rezervoara.
- Postavite rezervoar za svežu vodu u uređaj.

**Slika H**

Rezervoar za svežu vodu mora da bude čvrsto postavljen u uređaj.

## Rad

### Opšte napomene za rukovanje

## PAŽNJA

### Vlaga

Materijalna oštećenja na osetljivim podovima

*Pre upotrebe uređaja, proverite na nekom neupadljivom mestu da li je pod otporan na vodu.*

*Nemojte čistiti podloge koje su osetljive na vodu kao što su npr. netretirani podovi od plute, jer vlaga može da prodre i dovede do oštećenja poda.*

## PAŽNJA

### Materijalno oštećenje

*Materijalno oštećenja na uređaju usled šiljatih, velikih, kabastih predmeta.*

*Uredaj ne sme da se odlaže i koristi na tvrdoj gruboj prljavštini i predmetima, jer delovi ispod rezervoara za prijavu vodu mogu da se zaglave i izazovu ogrebotine na podu i rezervoaru.*

*Pre početka rada i odlaganja uređaja uklonite sa poda predmete kao što su npr. krhotine, šljunak, zavrtnji ili delovi igračaka.*

### Slika AH

#### Napomena

- Kako biste izbegli formiranje pruga, pre korišćenja proverite uređaj na osetljivim površinama, npr. na drvetu, na nekom neupadljivom mestu.
- Nemojte se zadržavati na jednom mestu već se stalno krećite.
- Obratite pažnju na napomene proizvođača podne obloge.

#### Napomena

*Radite unazad prema vratima kako na tek obrisanom podu ne bi ostali tragovi i otisci stopala.*

### Slika AI

- Čišćenje podova se vrši pomeranjem uređaja prema napred i nazad i to brzinom kao kod usisivača.
- Kod snažnih zaprljanja aktivirajte Boost funkciju. U tu svrhu držite pritisnutim taster za Boost funkciju. Kod aktivirane Boost funkcije se povećava broj obrtaja valjka i količina vode. Boost funkcija može da se prikљuci kod nivoa čišćenja 1 i nivoa čišćenja 2. Kod aktivirane Boost funkcije treperi prikaz odgovarajućeg nivoa čišćenja na displeju. Pustite neka uređaj polako klizi po podu i pri tome nemojte vršiti pritisak na uređaj.

### Slika K

- U zavisnosti od obima isporuke, na raspolaaganju su različiti valjci. Boja valjka pokazuje za koju namenu je valjak posebno pogodan:
  - Sivi/žuti univerzalni valjci: višestruko primenljivi
  - Valjci sa crnim pragama: čišćenje neosetljivih tvrdih podova (npr. kamen, keramika); nije pogodno za osetljive podove od prirodnog kamena (npr. mermer, terakota)

#### Napomena

*Za optimalan rezultat čišćenja, valjke pre prve upotrebe operite u mašini za pranje na temperaturi od 60 °C.*

## Početak rada

## PAŽNJA

### Nekontrolisano pomeranje

*Oštećenja uređaja i materijalna šteta*

*Čim uključite uređaj, valjci za čišćenje počinju da se okreću.*

*Držite čvrsto rukohvat kako se uređaj ne bi počeo samostalno pomerati.*

## PAŽNJA

### Nije postavljen rezervoar za svežu ili prljavu vodu

*Materijalno oštećenje*

*Pre početka radova čišćenja se pobrinite da rezervoar za svežu vodu bude napunjeno vodom i da je postavljen rezervoar za prljavu vodu.*

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO.

### Slika I

*Uredaj se uključuje.*

*Svetli prikaz nivoa čišćenja 1 na displeju za normalan broj obrtaja valjka i normalnu količinu vode.*

2. Navlažite valjke.

*a Držite pritisnutim taster za Boost funkciju.*

*b Uredaj pomerati napred i nazad sve dok valjci ne budu dovoljno navlaženi.*

3. Po potrebi pomoću tastera za podešavanje nivoa čišćenja prebacite na nivo čišćenja 2.

### Slika J

*Povećava se broj obrtaja valjaka i količina vode.*

*Svetli prikaz za nivo čišćenja 2 na displeju.*

### Napomena

*Podešavanje nivoa čišćenja 1 ili nivoa čišćenja 2 se određuje u zavisnosti od površine koja se čisti (npr. drvo ili kameni pod).*

*Prilikom prvog puštanja u rad, uređaj je podešen na nivo čišćenja 1.*

*Nakon prekida rada odn. ponovnog puštanja u rad uvek se aktivira poslednje podešavanje nivoa čišćenja.*

4. Po potrebi aktivirajte Boost funkciju za čišćenje tvrdokornih zaprljanja (pogledajte i poglavlje Opšte napomene za rukovanje).

### Slika K

## Vreme rada baterije

*Prikaz na displeju "Baterija" prikazuje vreme rada baterije:*

- Svetle 3 LED lampice - 3/3 (puno) vreme rada baterije
- Svetle 2 LED lampice - 2/3 vremena rada baterije
- Svetli 1 LED lampica - 1/3 vremena rada baterije

### Slika N

*Akustični odn. optički signali upozoravaju na praznu bateriju.*

- Oko 5 minutu pre nego se baterija isprazni, oglašava se 2 puta akustični signal, a donja LED lampica treperi.
- Oko 1,5 minuta pre nego se baterija isprazni, oglašava se 2 puta akustični signal, a donja LED lampica treperi.
- Nakon što je baterija prazna, a uređaj se isključi, treperi donja LED lampica brže u trajanju od 60 sekundi.

## Prženjenje rezervoara za prljavu vodu

- Ako je rezervoar za prljavu vodu pun, prikaz na displeju svetli za "MAX" (crveno) i oglašava se akustični signal.

### Slika M

- Nakon 60 sekundi se po drugi put oglašava akustični signal i uređaj se isključuje.
- Čim se uređaj isključi, prikaz na displeju treperi "MAX" (crveno) u trajanju od 10 sekundi.
- Sve dok je rezervoar za prljavu vodu pun i prikaz na displeju svetli "MAX" (crveno), proces se pokreće iznova i sledeća dva koraka se ponavljaju:
  - Uredaj može ponovo da se uključi.
  - Uredaj radi u trajanju od još 60 sekundi, a zatim se ponovo isključuje.

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO.  
Uredaj se isključuje.
2. Pritisnite nogom taster za deblokadu rezervoara za prljavu vodu i podignite uređaj.

### Slika O

- Rezervoar za prljavu vodu se odvaja od uređaja.
3. U svrhu pražnjenja rezervoar za prljavu vodu nemojte transportovati za gornji poklopac, već pomoću obe ruke vodoravno na uskim stranama.
  4. Rezervoar za prljavu vodu ispraznite kroz otvor na poklopac. Kod tvrdokornih zaprljanja, skinite poklopac rezervoara za prljavu vodu i isperite rezervoar za prljavu vodu običnom vodom.
  5. Postavite rezervoar za prljavu vodu (pogledajte poglavlje *Postavljanje rezervoara za prljavu vodu*).

### Dosipanje tečnosti za čišćenje

- Ako je rezervoar za svežu vodu prazan, svetli prikaz na displeju "MIN" (plavo) i oglašava se akustični signal.
- Slika L**
- Da vas podsetimo da se akustični signal oglašava jednom u minuti.
- 1. Napunite rezervoar za svežu vodu (pogledajte poglavlje *Punjjenje rezervoara za svežu vodu*).

### Prekid rada

## PAŽNJA

### Vlažni valjevi

Ostecenja osetljivih podova usled vlage  
U slučaju dužih prekida u radu, uređaj odložite u stanicu za parkiranje da biste sprečili ostecenja na osetljivim podovima usled vlažnih valjaka.

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO.  
Uredaj se isključuje.

2. Uredaj odložite na stanicu za parkiranje.

### Napomena

Kada se uređaj (sa ili bez rezervoara za prljavu vodu) odloži na stanicu za parkiranje, za prihvatanje uređaja mora da se pritisne taster za deblokadu.

### Slika AF

### Završetak rada

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO.  
Uredaj se isključuje.
2. Uredaj odložite na stanicu za parkiranje.

### Slika AB

## PAŽNJA

### Tvrdokorna zaprljanja

Tvrdokorna zaprljanja mogu na duži period da oštete uređaj.

Preporučuje se potpuno čišćenje uređaja nakon svake upotrebe.

3. Očistite uređaja (pogledajte poglavlje *Nega i održavanje*).

### Čuvanje uređaja

## PAŽNJA

### Tečnosti/vlažna prljavština

Ako uređaj prilikom skladištenja još uvek sadri tečnosti/vlažnu prljavštinu, onda to može da dovede do nastanka neprijatnih mirisa.

Prilikom skladištenja uređaja, u potpunosti ispraznite rezervoar za svežu i prljavu vodu.

Pomoću četke za čišćenje uklonite dlake i čestice prljavštine iz filtera za dlake poklopca podne konzole, Ostavite očišćene valjke da se osuše na vazduhu, npr. na uređaju montiranom na stanicu za parkiranje.

Nemojte ostavljati mokre valjke u zatvorenim ormanima u svrhu sušenja.

1. Prazan rezervoar za prljavu vodu dati na sušenje u stanicu za čišćenje.

a Uredaj odložite na stanicu za parkiranje i pustite da nategne.

- b Nakon toga uređaj, zajedno sa stanicom za parkiranje, postavite na stanicu za čišćenje.

### Slika AB

2. Očišćene valjke montirajte na uređaj u svrhu sušenja.

### Slika AC

3. Napunite bateriju (pogledajte poglavlje *Postupak punjenja*).

4. Uredaj čuvajte u suvim prostorijama.

### Slika AE

## Nega i održavanje

### Čišćenje podne konzole postupkom ispiranja

## PAŽNJA

### Ostaci prljavštine i deterdženta

Rezervoar za prljavu vodu i filteri za dlake moraju redovno da se čiste kako ne bi došlo do nakupljanja prljavštine u rezervoaru ili u filterima za dlake. Ako se uređaj ne očisti nakon završetka rada, čestice prljavštine mogu da začepe filtere za dlake i otvore. Osim toga, usled nakupljanja prljavštine i bakterija može da dođe do nastanka neprijatnog mirisa u uređaju.

Nakon završetka rada, uređaj postavite u stanicu za čišćenje i pokrenite postupak ispiranja.

Podnu konzolu čistite isključivo u stanicu za čišćenje pomoću automatskog postupka ispiranja, a ne zasebnim sijanjem vode u stanicu. Obratite pažnju da je postavljen rezervoar za prljavu vodu.

Nemojte držati donju stranu podne konzole pod vodom.

### Napomena

Sve dok prikaz na displeju svetli "MAX" (crveno) i dok nije ispravljen rezervoar za prljavu vodu, postupak ispiranja se ne može pokrenuti.

### Napomena

LED osvetljenje na podnoj konzoli je isključeno tokom postupka ispiranja.

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO.  
Uredaj se isključuje.
2. Ispraznite i ponovo postavite rezervoar za prljavu vodu (pogledajte poglavlje *Pražnjenje rezervoara za prljavu vodu*).
3. Postavite uređaj sa praznim rezervoarom za prljavu vodu u stanicu za čišćenje.
4. Napunite rezervoar za svežu vodu sa 200 ml sveže vode bez sredstva za čišćenje ili negu (pogledajte poglavlje *Punjjenje rezervoara za svežu vodu*).

### Slika P

### Napomena

Dodavanje sredstava za čišćenje nije neophodno prilikom postupka ispiranja.

5. Istovremeno držati pritisnutim u trajanju od 3 sekunde prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO, kao i taster za podešavanje nivoa čišćenja.  
Oglasava se signalni ton.

### Slika Q

6. Prikazi na displeju ponovljeno svetle odozgo prema dolje.

Postupak ispiranja počinje i traje oko 2 minuta.

### Slika R

### Napomena

Na početku postupka ispiranja, u trajanju od oko 80 sekundi voda teče iz rezervoara za svežu vodu na valjke. Tokom ovog vremena uređaj ne pravi nikakve

**zvukove. Tek na završetku postupka ispiranja, valjci počinju da se okreću u trajanju od oko 30 sekundi.**

7. Nakon završetka postupka ispiranja se oglašava signalni ton, a prikaz na displeju svjetli "MAX" (crveno).

#### Slika S

8. Pritisnite taster za deblokadu rezervoara za prljavu vodu i postavite uređaj na stanicu za parkiranje. Rezervoar za prljavu vodu ostaje na stanicu za čišćenje.

#### Napomena

Kod pokušaja ponovnog uključivanja uređaja pri punom rezervoaru za prljavu vodu, treperi prikaz na displeju "MAX" (crveno) u trajanju od 10 sekundi.

*Nastavak radova na čišćenju nije moguć.*

9. Taster za deblokadu filtera za dlake gurnite unutra. Filteri za dlake popuštaju.

10. Stavite filtere za dlake u stanicu za čišćenje.

#### Slika U

11. Skinite valjke i stavite ih u stanicu za čišćenje.

#### Slika V

12. Stanicu za čišćenje sa rezervoarom za prljavu vodu, filtere za dlake i valjke transportujte do WC šolje, lavabo ili kante za smeće, zavisno od potreba.

#### Slika W

13. Očistite rezervoar za prljavu vodu (pogledajte poglavlje *Čišćenje rezervoara za prljavu vodu*).

14. Očistite valjke (pogledajte poglavlje *Čišćenje valjaka*).

15. Očistite filtere za dlake (pogledajte poglavlje *Čišćenje filtera za dlake*).

16. Ispraznите i osušite stanicu za čišćenje.

17. Ukoliko u rezervoaru za svežu vodu ima preostale vode, izvadite rezervoar za svežu vodu i ispraznjite ga.

### Čišćenje rezervoara za prljavu vodu

#### PAŽNJA

##### Tvrđokorna zaprljanja

Tvrđokorna zaprljanja mogu na duži period da oštete uređaj.

*Redovno čistite rezervoar za prljavu vodu.*

Za informacije o prikazu na displeju rezervoara za prljavu vodu i načinu postupanja pri čišćenju rezervoara za prljavu vodu, pogledajte poglavlje *Pražnjenje rezervoara za prljavu vodu*.

1. Skinite poklopac rezervoara za prljavu vodu.

#### Slika X

2. Očistite rezervoar za prljavu vodu i poklopac običnom vodom.

3. Alternativno, rezervoar za prljavu vodu može da se opere u mašini za pranje sudova.

#### Napomena

Gumeni zaštitni zaklopak rezervoara za prljavu vodu može da postane lepljiva usled pranja u mašini za pranje posuda. Međutim, to ne utiče na zaptivost.

### Čišćenje valjaka

#### PAŽNJA

##### Ostaci sredstva za čišćenje u valjcima

Stvaranje pene

Valjke operite pod mlazom vode nakon svake upotrebe ili operite valjke u mašini za pranje.

#### PAŽNJA

Oštećenja usled čišćenja valjaka sa omešivačem ili primene mašine za sušenje veša

Oštećenje mikrovlastana

Prilikom čišćenja u mašini za pranje nemojte koristiti omešivač.

*Nemojte stavljati valjke u mašinu za sušenje veša.*

#### PAŽNJA

##### Materijalne štete zbog labavih valjaka

Mašina za pranje može biti oštećena.

Stavite valjke u mrežu za pranje veša i u mašinu za pranje postavite dodatni veš.

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Uredaj se isključuje.

2. Uredaj odložite na stanicu za parkiranje.

#### Slika AB

3. Odvijte valjke za čišćenje na udubljenju za držanje.

#### Slika V

4. Očistite valjke za čišćenje pod mlazom vode ili u mašini za pranje na maks. temperaturi od 60 °C.

#### Slika Y

5. Pogon valjaka očistite vlažnom krpom.

6. Okrenite valjke za čišćenje sve do graničnika na držać za valjke. Obratite pažnju na dodelu boje unutrašnje strane valjka i držaća valjka na uređaju (npr. plavo na plavo).

#### Slika AC

7. Ostavite valjke da se osuše na uređaju i na stanicu za parkiranje.

#### Slika AE

### Čišćenje filtera za dlake

#### PAŽNJA

##### Tvrđokorna zaprljanja

Tvrđokorna zaprljanja mogu na duži period da oštete uređaj.

*Preporučuje se potpuno čišćenje uređaja nakon svake upotrebe.*

#### PAŽNJA

##### Tvrđokorna zaprljanja

Tvrđokorna zaprljanja mogu na duži period da oštete uređaj.

*Redovno čistite oba filtera za dlake pomoću četke za čišćenje.*

#### PAŽNJA

##### Oštećenja usled čišćenja filtera za dlake u mašini za pranje sudova

Ivica za skidanje može da se deformiše usled postupka ispiranja, zbog čega više na vrši pravilan pritisak na valjke. Na taj način se pogoršava rezultat čišćenja.

*Nemojte čistiti filtere za dlake u mašini za pranje sudova, već pod mlazom vode.*

1. Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Uredaj se isključuje.

2. Uredaj odložite na stanicu za parkiranje.

#### Slika AB

3. Taster za deblokadu filtera za dlake gurnite unutra.

#### Slika U

- Filteri za dlake popuštaju i mogu da se izvade.

4. Oba filtera za dlake očistite pod mlazom vode.

5. Tvrđokornu prljavštinu, npr. u filterskom češlju uklonite pomoću četke za čišćenje.

#### Slika AA

#### Slika Z

6. Postavite filtere za dlake u podnu konzolu i pustite neka nalegnu. Oba filtera za dlake moraju da čvrsto nalegnu u uređaj.

#### Slika AD

## Sredstva za čišćenje i negu

### PAŽNJA

#### Upotreba neodgovarajućih sredstava za čišćenje i negu

Upotreba neodgovarajućih sredstava za čišćenje i negu može da ošteti uređaj i dovede do gubitka garancije. Koristite samo KÄRCHER sredstva za čišćenje. Obratite pažnju na pravilno doziranje.

#### Napomena

Po potrebi, za čišćenje podova koristite KÄRCHER sredstva za čišćenje ili negu.

- Prilikom doziranja sredstava za čišćenje i negu obratite pažnju na podatke o količini proizvođača.
- Da bi se izbeglo stvaranje pene, rezervoar za svežu vodu prvo napunite vodom, a zatim dodajte sredstvo za čišćenje ili negu.
- Da bi se izbeglo prelivanje, prilikom sisanja vode ostavite dovoljno mesta za sredstvo za čišćenje ili negu.

### Pomoć u slučaju smetnji

Smetnje obično imaju jednostavne uzroke koje možete samostalno da otklonite uz pomoć sledećeg pregleda. U slučaju da imate nedoumice ili smetnje koje nisu ovde navedene, обратите se ovlašćenoj servisnoj službi.

#### Napomena

Čim se pojavi greška, uređaj se blokira na 3 sekunde. Uređaj može ponovo da se uključi tek nakon otklanjanja greške.

#### Baterija se ne puni

Utičak za punjenje/strojni utičak nije pravilno priključen.

- Utičak za punjenje/strojni utičak pravilno priključite. **LED prikaz grešaka (prikaz na displeju "Baterija") treperi prilikom uključivanja uređaja i uređaj se ne pokreće**

Baterija je prazna.

- Napunite bateriju (pogledajte poglavlje *Postupak punjenja*).

Koristiti se pogrešan ili neispravan mrežni deo.

- Koristite originalni mrežni deo.
- Zamenite neispravan mrežni deo.

#### LED prikaz grešaka (prikaz na displeju "Baterija") treperi tokom rada

Uređaj se pregreva tokom rada (npr. pri visokim temperaturama okoline).

- Prekinite rad i ostavite uređaj da se ohladi.
- Kada se uređaj isključi, ostavite uređaj da se ohladi. Uređaj se može ponovo uključiti tek kada se ohladi koliko je potrebno.

#### Valjci se ne okreću, a prikazi na displeju za nivo čišćenja 1 i nivo čišćenja 2 trecere istovremeno

Uređaj ima blokadu motora, npr. zbog suviše visokog pritiska na valjke ili usled udara o zid ili ivicu tokom vožnje.

- Uređaj isključite i ponovo uključite.

Valjci su blokirani.

- Skinite valjke i proverite da li se neki predmet zaglavio u valjcima.
- Proveriti da li su valjci do graničnika zavijeni u držać za valjke.
- Proveriti da li se u filterima za dlake u podnoj konzoli nakupila prljavština i ukloniti je.
- Proveriti da li su filteri za dlake pravilno postavljeni. U tu svrhu skinite filtere za dlake i ponovo ih postavite.

Filteri za dlake blokiraju valjke. Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Uređaj se isključuje.
- Gurnite taster za deblokadu filtera za dlake prema unutra i skinite filtere za dlake.
- Pritisnite prekidač UKLJUČENO/ISKLJUČENO. Uređaj se uključuje.
- Navlažite valjke.
  - Držite pritisnutim taster za Boost funkciju.
  - Uređaj pomerati napred i nazad sve dok valjci ne budu dovoljno navlaženi.
- Postavite filtere za dlake.

#### Prikaz na displeju ponovljeno svetli odozgo prema dole

Uređaj se nalazi u 2-minutnom postupku ispiranja za čišćenje podne konzole

- Sačekajte oko 2 minute, nakon toga je završen postupak ispiranja, a prikaz na displeju više ne svetli (pogledajte poglavlje *Čišćenje podne konzole postupkom ispiranja*).

#### Uređaj ne može da se uključi

Baterija je prazna.

- Napunite akumulator.
- Kabl za punjenje je još utaknut u uređaj.
- Uklonite kabl za punjenje, jer pogon nije moguć pri utaknutom kablu za punjenje.

#### Uređaj ne uklanja prljavštinu

U rezervoaru za svežu vodu nema vode. Prikaz na displeju "MIN" (plavo) svetli i oglašava se signal.

- Dopunite vodu u rezervoar za svežu vodu.

Rezervoar za svežu vodu nije pravilno postavljen u uređaj.

- Rezervoar za svežu vodu postavite tako da bude pravilno postavljen u uređaj.

Nedostaje rezervoar za prijavu vodu ili nije pravilno postavljen u uređaj.

- Rezervoar za prijavu vodu postavite u uređaj tako da čujno nalegne.
- Proverite da li je poklopac rezervoara za prijavu vodu pravilno postavljen (ušica za punjenje mora da se umetne u predviđeni otvor).

Nedostaju filteri za dlake ili nisu pravilno postavljeni u uređaj.

- Postavite filtere za dlake pravilno u uređaj.

Nedostaju valjci ili nisu pravilno postavljeni u uređaj.

- Postavite valjke odn. okreinite valjke sve do graničnika na držać za valjke.

Valjci su zaprljani ili istrošeni.

- Očistite ili zamenite valjke.

#### Valjci su suviše suvi

Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Navlažite valjke.
  - Držite pritisnutim taster za Boost funkciju.
  - Uređaj pomerati napred i nazad sve dok valjci ne budu dovoljno navlaženi.

Filter za svežu vodu je zaprljan.

- Očistite filter za svežu vodu.
  - Skinuti rezervoar za svežu vodu i izvaditi filter za svežu vodu.

#### Slika AG

- Očistiti filter za svežu vodu pod mlazom vode.
- Ponovo postaviti filter za svežu vodu.

#### Rezultat čišćenja nije dobar

Valjci nisu oprani pre prve upotrebe.

- Operite valjke u mašini za pranje na temperaturi od 60 °C.

Valjci su zaprljani.

- Očistite valjke.

Valjci nisu dovoljno navlaženi.

- Navlažite valjke.
    - a Držite pritisnutim taster za Boost funkciju.
    - b Uredaj pomerati napred i nazad sve dok valjci ne budu dovoljno navlaženi.
- Upotrebljeno pogrešno sredstvo za čišćenje ili pogrešno doziranje.

- Koristiti samo KÄRCHER deterdžente i voditi računa o pravilnom doziranju.

Na podu postoje ostaci sredstva za čišćenje trećih proizvođača.

- Valjke temeljno očistite vodom od ostataka deterdženta.
- Pod više puta očistite pomoću uređaja i čistih valjaka bez korišćenja sredstva za čišćenje.

Uklanjaju se ostaci deterdženta sa poda.

#### Količina primljene vode nije optimalna

Filteri za dlake nisu pravilno nalegli u uređaj.

- Postavite filtere za dlake pravilno u uređaj.

Valjci su istrošeni.

- Zamenite valjke.

#### Uredaj gubi prijavu vodu

Rezervoar za prijavu vodu je pun.

- Odmah ispraznite rezervoar za prijavu vodu.

Rezervoar za prijavu vodu nije pravilno postavljen u uređaj.

- Rezervoar za prijavu vodu postavite u uređaj tako da čujno nalegne. Rezervoar za prijavu vodu mora čvrsto da nalegne u uređaj.

Filteri za dlake nisu pravilno nalegли u uređaj.

- Proverite da li su filteri za dlake pravilno postavljeni. Rezervoar za prijavu vodu je oštećen.

- Obratite se ovlašćenoj servisnoj službi.

#### Uredaj se isključuje

Cim rezervoar za prijavu vodu prekorači zapreminu od 200 ml, aktivira se automatsko isključivanje uređaja. Kod primene deterdžentata drugih proizvođača može doći do stvaranja snažne pene, a isključivanje uređaja se aktivira pre dostizanja količine od 200 ml.

- Isprazniti rezervoar za prijavu vodu.
- Koristiti samo KÄRCHER deterdžente i voditi računa o pravilnom doziranju.

#### Uredaj se zakači u spojeve tokom primene

Izboćine sa donje strane rezervoara za prijavu vodu su oštećene ili istrošene.

- Obratite se ovlašćenoj servisnoj službi.

### Skidanje rukohvata

#### PAŽNJA

##### Suvise često skidanje rukohvata

Komponente rukohvata mogu da se oštete usled čestog skidanja.

Nemojte skidati rukohvat sa osnovnog uređaja nakon montaže.

Skidanje rukohvata sa osnovnog uređaja sme da se vrši samo kada se uređaj dostavlja u servisne svrhe.

#### PAŽNJA

##### Nestrucno skidanje rukohvata

Oštećenje uređaja

Obrišite pažnju da se spojni kabl između osnovnog uređaja i rukohvata ne ošteti.

- Utaknite odvijač pod uglom od 90° u mali otvor na zadnjoj strani rukohvata i skinite rukohvat.

**Slika A**

### Tehnički podaci

#### Električni priključak

|                             |    |               |
|-----------------------------|----|---------------|
| Napon                       | V  | 100 - 240     |
| Faza                        | ~  | 1             |
| Frekvencija                 | Hz | 50 - 60       |
| Vrsta zaštite               |    | IPX4          |
| Klasa zaštite uređaja       |    | III           |
| Klasa zaštite punjača       |    | II            |
| Nominalna snaga uređaja     | W  | 80            |
| Nominalni napon akumulatora | V  | 25,20 - 25,55 |

#### Tip akumulatora

|                                  |     |    |
|----------------------------------|-----|----|
| Vreme rada kod punog akumulatora | min | 45 |
|----------------------------------|-----|----|

#### Vreme punjenja kod praznog akumulatora

|                        |   |     |
|------------------------|---|-----|
| Izlazni napon punjača  | V | 30  |
| Izlazna struja punjača | A | 0,6 |

#### Podaci o snazi uređaja

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Broj obrtaja valjka u minuti. nivo čišćenja 1 | o/min | 450 |
| Broj obrtaja valjka u minuti. nivo čišćenja 2 | o/min | 490 |

|  |       |     |
|--|-------|-----|
| Broj obrtaja valjka u minuti, Boost funkcija | o/min | 530 |
|--|-------|-----|

#### Količina punjenja

|                                      |    |     |
|--------------------------------------|----|-----|
| Zapremina rezervoara za svežu vodu   | ml | 400 |
| Zapremina rezervoara za prijavu vodu | ml | 200 |

#### Dimenzije i težine

|   |    |     |
|---|----|-----|
| Težina (bez pribora i tečnosti za čišćenje) | kg | 4,3 |
| Dužina                                      | mm | 310 |
| Širina                                      | mm | 230 |

|        |    |      |
|--------|----|------|
| Visina | mm | 1210 |
|--------|----|------|

Zadržano pravo na tehničke promene.

### Съдържание

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Употреба по предназначение ..... | 180 |
| Зашита на околната среда .....   | 180 |
| Аксесоари и резервни части ..... | 180 |
| Обхват на доставка .....         | 180 |
| Гаранция .....                   | 180 |
| Указания за безопасност .....    | 180 |
| Символи върху уреда .....        | 181 |
| Описание на уреда .....          | 182 |
| Монтаж .....                     | 182 |
| Пускане в експлоатация .....     | 182 |
| Експлоатация .....               | 183 |
| Грижа и поддръжка .....          | 185 |
| Помощ при повреди .....          | 186 |
| Технически данни .....           | 188 |

## Употреба по предназначение

Използвайте почистващия препарат за под само за почистване на твърди подове в частни домакинства и само на водоустойчиви твърди подове.  
Не почиствайте чувствителни към вода покрития като напр. необработени коркови подове, тъй като влажността може да проникне и да повреди пода.  
Уредът е подходящ за почистване на PVC, линолеум, плочки, камък, смазан и въсъчен паркет, ламинат, както и всички водоустойчиви подови настилки.

## Зашита на околната среда



Опаковъчните материали подлежат на рециклиране. Моля, изхвърляйте опаковките по съобразен с околната среда начин.



Електрическите и електронните уреди съдържат ценни материали, подлежащи на рециклиране, а често и съставни части, напр. батерии, акумулаторни батерии или масло, които при неправилно боравене или изхвърляне могат да представляват потенциална опасност за човешкото здраве и за околната среда. За правилното функциониране на уреда все пак тези съставни части са необходими. Обозначените с този символ уреди не трябва да бъдат изхвърляни заедно с битовите отпадъци.

### Указания за съставни вещества (REACH)

Актуална информация относно съставни вещества можете да намерите тук: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Аксесоари и резервни части

Използвайте само оригинални аксесоари и оригинални резервни части, по този начин осигурявайте безопасната и безпроблемна експлоатация на уреда.

Информация относно аксесоари и резервни части ще намерите тук: [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Обхват на доставка

Обхватът на доставката на уреда е изображен върху опаковката. При разпаковане проверете съдържането за цялост. При липсващи аксесоари или при транспортни щети, моля, обърнете се към Вашия дистрибутор.

## Гаранция

Във всяка държава са валидни издадените от нашия оторизиран дистрибутор гарантционни условия.  
Евентуални повреди на Вашия уред ще отстраним в рамките на гарантционния срок бесплатно, ако се касае за дефект в материали или производствен дефект. В случай на предявяване на право на гаранция, се обърнете към Вашия дистрибутор или към най-близкия оторизиран сервис, като представите касовата бележка.  
(Адрес, вж. задната страна)

## Указания за безопасност

Преди първата употреба на уреда прочетете тази глава „Безопасност“ и това оригинална инструкция. Процедирате съответно. Запазете оригиналната инструкция за последващо използване или за следващия собственик.

- Освен указанията в ръководството за експлоатация, трябва да спазвате и

общовалидните законови предписания за безопасност и избягване на злополуки.

- Поставените на уреда предупредителни табелки и табели с указания дават важна информация за безопасната експлоатация.

## Степени на опасност

### △ ОПАСНОСТ

- Указание за непосредствена опасност, която може да доведе до тежки телесни повреди или до смърт.

### △ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Указание за възможна опасна ситуация, която може да доведе до тежки телесни повреди или до смърт.

### △ ПРЕДПАЗЛИВОСТ

- Указание за възможна опасна ситуация, която може да доведе до леки телесни повреди.

### ВНИМАНИЕ

- Указание за възможна опасна ситуация, която може да доведе до материални щети.

## Електрически компоненти

### △ ОПАСНОСТ

- Непотапяйте уреда във вода. • Никога не поставяйте проводими предмети, напр. отвертка или подобни, в гнездото за зареждане на уреда. • Никога не докосвайте контактите или проводниците. • Не наранявайте и не повреждайте захранващия кабел, като го прекърсяте, притискате или дърпате през остри кантове. • Сървървайте уреда само към променлив ток. Посоченото на типовата табелка напрежение трябва да съвпада с напрежението на източника на ток. • Работете с уреда само на контакт със защитно приспособление против спадове в напрежението ( максимално 30 mA).

- △ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ • Независимо подменяйте с оригинална част повредено зарядно устройство заедно с кабела му за зареждане.  
• Преди всяка работи по грижа и поддръжка изключвайте уреда и издърпвайте мрежовия щепсел. • Уредът съдържа електрически компоненти, не почистявайте уреда под течща вода. • Сървървайте уреда само към електрически извод, който е бил изпълнен от електротехник в съответствие с IEC 60364-1.

- △ ПРЕДПАЗЛИВОСТ • Възлагайте извръшването на ремонти само на оторизирания сервис. • Преди всяка употреба проверявайте за изправно състояние и експлоатационна безопасност уреда и принадлежностите, особено мрежовия захранващ кабел и удължителния кабел. При наличие на повреда извадете щепсела и не използвайте уреда.

## Зарядно устройство

- △ ОПАСНОСТ • Никога не докосвайте с мокри ръце мрежовия щепсел и контакта. • Не използвайте зарядното устройство във взривоопасна среда.

- △ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ • Пазете мрежовия захранващ кабел от силна топлина, остри краища, масло и движещи се части на уреда.  
• Не покривайте акумулатора по време на процеса

на зареждане и дръжте отворите за вентилация свободни. • Не отваряйте зарядното устройство. Възлагайте извършването на ремонти само на специализиран персонал. • Зареждайте акумулиращата батерия само с разрешените зарядни устройства. • Незабавно подменяйте с оригинална част повредено зарядно устройство заедно с кабела му за зареждане.

**△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ** • Не използвайте зарядното устройство в мокро или замърсено състояние. • Не носете зарядното устройство, като го държите за захранващия кабел. • Не използвайте уреда заедно с други уреди, присъединени към удължителни кабели с разклонители. • Не издърпвайте мрежовия щепсел от контакта, като държите мрежовия захранващ кабел.

**ВНИМАНИЕ** • Използвайте и съхранявайте зарядното устройство само в суhi помещения.

#### Акумулираща батерия

**△ ОПАСНОСТ** • Не излагайте акумулаторната батерия на силна слънчева светлина, топлина, както и на огън.

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Зареждайте уреда само с приложеното оригинално зарядно устройство или с одобрено от KÄRCHER зарядно устройство.

Използвайте следния адаптер:



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Опасност от късо съединение. Не отваряйте акумулатора. В допълнение може да изтекат дразнещи пари или разлядащи течности.

**ВНИМАНИЕ** • Този уред съдържа акумулаторни батерии, които не са подменяеми. Не вади за уреди с подменяема акумулаторна батерия

#### Безопасно боравене

**△ ОПАСНОСТ** • Опасност от задушаване. Дръжте опаковъчното фолио далече от обсега на деца.

**△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** • Използвайте уреда само по предназначение. Съблудавайте местните условия и при работата с уреда следете за трети лица, особено деца. • В опасни зони (напр. бензиностанции) спазвайте съответните правила за безопасност. Никога не използвайте уреда в помещения с риск от експлозия. • Деца и хора, които не са запознати с това ръководство, не трябва да работят с този уред. Валидни на мястото разпоредби могат да налагат ограничения за възраст на обслужващото лице. • Уредът не е предписан за употреба от деца или лица с ограничени физически, сензорни или умствени способности, или от лица, които не са запознати с настоящите инструкции. • Лица с намалени физически, психически или умствени възможности, или които нямат опит и познания, могат да използват уреда само под правилен надзор или ако са били инструктирани от отговорящо за тяхната

безопасност лице относно безопасната употреба на уреда и ако са разбрали произтичащите от употребата на уреда опасности. • Децата не бива да си играят с уреда. • Децата трябва да бъдат под надзор, за да се гарантира, че не си играят с уреда. • Дръжте уреда извън обсега на деца, когато е свързан към електрическата мрежа или се охладжа. • Децата могат да извършват почистване и експлоатационна поддръжка само под надзор. • Пазете свързващия кабел от силна топлина, остри краища, масло и движещи се части на уреда. • Дръжте частите от тялото си (напр. пръсти, коса) далеч от въртящите се почистващи валчици. • Опасност от нараняване от остри предмети (напр. трески). Защитете ръцете си при почистването на подовата глаша.

**△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ** • Не използвайте уреда, ако той преди това е падал, има видими повреди или тече. • Работете с уреда или го съхранявайте само в съответствие с описанието, resp. изображението на фигуранта. • Злополуки или повреди поради преобръщане на уреда. Преди всяка работи със или по уреда трябва да осигурявате стабилност. • Никога не оставяйте уреда без надзор, докато работи.

**ВНИМАНИЕ** • Повреда на уреда. Никога не наливайте в резервоара за вода разтворители, течности, съдържащи разтворители, или неразредени киселини (напр. почистващи препарати, бензин, разредители за бои и ацетон).

• Включявайте уреда само когато са поставени резервоарът за прясна вода и резервоарът за отпадъчна вода. • Не засмуквайте с уреда остри или по-големи предмети, като напр. отчупени парчета, чакъл или части от играчки. • Не наливайте в резервоара за прясна вода оцетна киселина, препарат за отстраняване на котлен камък, етерични масла или подобни вещества.

Също така внимавайте да не засмуквате такива вещества с уреда. • Използвайте уреда само на твърди подове с водоустойчиво покритие, като напр. лакиран паркет, емаилирани плочки или линолеум. • Не използвайте уреда за почистване на килими или основи на килими. • Не прокарайте уреда върху подовата решетка на конвекторни нагреватели. Уредът не може да поеме изтичащата вода, когато се прекръва над решетката. • Изключвайте уреда при по-дълги почивки и след използване от главния прекъсвач/превключвателя на уреда и изключвайте мрежовия щепсел на зарядното устройство. • Не работете с уреда при температури под 0 °C. • Пазете уреда от дъжд. Не съхранявайте уреда на открито.

#### Символи върху уреда



• Предупредителното указание за това, да не дръжте уреда под вода, се намира:  
— от долната страна на подовата глава.

- Символите за режим на почистване на уреда след приключване на работата се намират:
  - гравирани в облицовката на почистващата станция,

- като стикер на задната страна на резервоара за прясна вода.
- Символите за освобождаване на резервоара за отпадъчна вода/станцията за паркиране са:
  - като стикер върху бутона за освобождаване на резервоара за отпадъчна вода/станцията за паркиране.

Приложение и описание на символите (вижте глава *Почистване на подовата глава чрез процес на изплакване*).

## Описание на уреда

В това упътване за работа е описано максималното оборудване. В комплекта на доставката има разлики в зависимост от модела (вижте опаковката).

**Вижте изображенията на страницата с графики.**

**Фигура А**

- ① Превключвател ВКЛ/ИЗКЛ
- ② Бутон за функция Boost  
Увеличава оборотите на валяците и количеството вода при упорити замърсявания
- ③ Бутон за регулиране на нивото на почистване  
Превключване между ниво на почистване 1 и 2
- ④ Индикация на дисплея „Ниво на почистване 2“  
Повишена скорост на валяците и увеличено количество вода
- ⑤ Индикация на дисплея „Ниво на почистване 1“  
Нормална скорост на валяците и количество вода
- ⑥ Индикация на дисплея „MAX“ (червена)  
Резервоарът за отпадъчна вода е пълен
- ⑦ Индикация на дисплея „MIN“ (синя)  
Резервоарът за прясна вода е празен
- ⑧ Индикация на дисплея „Акумулатора“ (зелена)  
Индикация за ниво на зареждане на акумулатора
- ⑨ Стенен предпазител срещу приплъзване, ръкохватка
- ⑩ Ръкохватка
- ⑪ Резервоар за чиста вода
- ⑫ Свалящи се филтри за косми
- ⑬ Бутон за освобождаване на резервоара за отпадъчна вода и на станцията за паркиране
- ⑭ Почистващи валяци (4 x)
- ⑮ Резервоар за мръсна вода
- ⑯ \* Светодиодно осветление
- ⑰ Бутон за освобождаване на филътра за косми
- ⑱ Гнездо за зареждане
- ⑲ Станция за паркиране
- ⑳ Станция за почистване с четка за почистване
- ㉑ Зарядно устройство с кабел за зареждане
- ㉒ \* Почистващи валяци за каменни подове (4 x)
- ㉓ Средство за почистване RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Средство за почистване RM 537 (30 ml)

㉕ \* Средство за почистване RM 536 (500 ml)

\* опционално

## Монтаж

### Монтиране на планката на ръкохватката

1. Дръжте здраво основния уред.
2. Поставете кабела във водача на пластмасовия конектор и го фиксирайте.
3. Вкарайте тръбата на ръчката до упор в основния уред, докато се чуе щракване. Тръбата на ръчката трябва да стои неподвижно в уреда.

**Фигура В**

## Пускане в експлоатация

### Процес на зареждане

1. Включете кабела за зареждане на зарядното устройство в щепселното гнездо за зареждане на уреда.

**Фигура С**

2. Включете мрежовия щепсел на зарядното устройство в контакта.  
Контролните лампи със светодиод показват актуалното състояние на зареждане на акумулиращата батерия.

**Фигура D**

- При зареждане на напълно празната акумулираща батерия всичките 3 контролни лампи със светодиод мигат последователно отдолу нагоре.
- При заряд на акумулиращата батерия 1/3 най-долният светодиод свети постоянно, двета горни светодиода продължават да мигат.
- При заряд на акумулиращата батерия 2/3 двета долни светодиода светят постоянно, най-горният светодиод продължава да мига.
- Акумулаторът е зареден напълно след 4 часа.
- След зареждането на акумулатора 3-те светодиодни контролни лампи продължават да светят постоянно още 60 минути. След това време светодиодните контролни лампи изгасват.
3. След зареждането изключете мрежовия щепсел на зарядното устройство от контакта.

**Фигура Е**

4. Изключете кабела за зареждане от уреда.

### Поставяне на резервоара за отпадъчна вода

1. Поставете уреда в средата върху резервоара за отпадъчна вода, така че той да е позициониран между валяците, и след това го фиксирайте така, че да чуete щракване. При това разположението на резервоара не е от значение, тъй като той може да се постави в уреда в двете надлъжни направления.

**Фигура F**

2. Резервоарът за отпадъчна вода трябва да стои стабилно в уреда.

### Напълване на резервоара за чиста вода

1. Хванете резервоара за прясна вода за страничните жлебове на дръжката и го извадете от уреда.
2. Отворете капачката на резервоара и я завъртете настрани.

**Фигура G**

- Напълнете резервоара за прясна вода със студена или хладка вода от водопровода.
- Ако е необходимо, добавете средство за почистване или поддръжка на KÄRCHER в резервоара за прясна вода.

## **ВНИМАНИЕ**

**Твърде големи или твърде малки дози от средствата за почистване или поддръжка**  
Може да доведе до лоши резултати от почистването.

Обърнете внимание на препоръчителната доза на средствата за почистване или поддръжка.

- Затворете капачката на резервоара.
- Поставете резервоара за прясна вода в уреда.

### **Фигура H**

Резервоарът за прясна вода трябва да стои стабилно в уреда.

## **Експлоатация**

### **Общи указания за обслужване**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Влажност**

**Материални щети по чувствителни подове**  
Преди да използвате уреда, проверете пода за водоустойчивост на незабележимо място.  
**Не почиствайте чувствителни към водата настинки като напр. необработени коркови подове, тъй като влагата може да проникне и да повреди пода.**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Материални щети**

**Материални щети по уреда от остри, големи, обемисти предмети.**  
Уредът не трябва да се съхранява и използва върху твърда груба мръсотия и предмети, тъй като частите могат да се забият под резервоара с отпадъчна вода и да причинят драскотини по пода и резервоара.

**Преди началото на работата и преди прибирането на уреда за съхранение отстранете предмети като напр. отчупени парчета, чакъл, винтове или части за играчки от пода.**

### **Фигура AH**

### **Указание**

- За да избегнете поява на ивици, преди употребата тествайте уреда върху незабележими място на чувствителни повърхности, напр. дърво или фин камък.
- Не стойте на едно място, а се движете.
- Следвайте указанията на производителя на подовата настинка.

### **Указание**

Работете назад по посока на вратата, за да не стават следи от стъпки върху прясно избръснения под.

### **Фигура AI**

- Почистването на пода се извършва чрез движение на уреда напред и назад със скорост, подобна на чистенето с прахосмукачка.
- Активирайте функцията Boost при по-сериизи замърсявания. За целта натиснете и задръжте бутона за функцията Boost. При активирана функция Boost оборотите на щетите и количеството вода се увеличават. Функцията Boost може да се активира при ниво на почистване 1 и ниво на почистване 2. Когато

функцията Boost е активирана, индикацията на дисплея за съответното ниво на почистване мига. Оставете уреда да се пълзга бавно по пода, без да упражнявате натиск върху него.

### **Фигура K**

- В зависимост от обхватата на доставката са налични различни щети. Цветът на щетите показва за кое приложение са най-подходящи.

- Сиви/жълти универсални щети:  
многостранно приложими
- Щети с черни ивици: За почистване на нечувствителни твърди подове (напр. камък, керамика); неподходящи за чувствителни подове от естествен камък (напр. мрамор, теракота).

### **Указание**

За оптимален резултат от почистването изпремете щетите в пералната при 60°C преди първата употреба.

## **Започване на работата**

## **ВНИМАНИЕ**

### **Неконтролирано движение**

Уверждане на уреда и материалини щети  
Веднага щом уредът бъде включен,  
почистващите щети започват да се върят.  
Дръжте здраво ръчката така, че уредът да не се движки самостоятелно.

## **ВНИМАНИЕ**

### **Непоставен резервоар за прясна или отпадъчна вода**

### **Материални щети**

Преди да започнете дейностите по почистване, уверете се, че резервоарът за прясна вода е пълен, а резервоарът за отпадъчна вода е поставен в уреда.

- Натиснете превключвателя ВКЛ/ИЗКЛ.

### **Фигура I**

Уредът се включва.

Индикацията на дисплея за ниво на почистване 1 светва при нормална скорост на щетите и количество вода.

- Навляжнете щетите.

а Натиснете и задръжте бутона на функция Boost.

б Придвижвайте уреда напред и назад, докато щетите станат достатъчно навляжнени.

- Ако е необходимо, преминете към ниво на почистване 2 с помощта на бутона за регулиране на нивото на почистване.

### **Фигура J**

Увеличават се оборотите на щетите и количество вода.

Индикацията на дисплея за ниво на почистване 2 светва.

### **Указание**

Настройката за ниво на почистване 1 или ниво на почистване 2 зависи от повърхността, която трябва да се почисти (напр. дървен или каменен под).

При първоначалното въвеждане в експлоатация уредът се настройва на ниво на почистване 1.

След прекъсване на работата или повторно въвеждане в експлоатация винаги се активира последната настройка на нивото на почистване.

4. Ако е необходимо, активирайте функцията Boost за почистване на упорити замърсения (вижте също глава *Общи указания за обслужване*).

**Фигура K**

### Продължителност на работа на акумулатора

Индикацията на дисплея „Акумулатор“ показва продължителността на работа на акумулатора:

- Светят 3 светодиода – 3/3 (пълна) продължителност на работа на акумулатора
- Светят 2 светодиода – 2/3 продължителност на работа на акумулатора
- Свети 1 светодиод – 1/3 продължителност на работа на акумулатора

**Фигура N**

Звукови или оптични сигнали предупреждават за празен акумулатор.

- Ok. 5 минути преди акумулаторът да остане празен прозвучава 2 пъти звуков сигнал и мига най-долният светодиод.
- Ok. 1,5 минути преди акумулиращата батерия да остане празна, прозвучава 2 пъти звуков сигнал и най-долният светодиод продължава да мига.
- След като акумулиращата батерия е празна и уредът се е изключил, най-долният светодиод мига по-бързо в продължение на 60 секунди.

### Изпразване на резервоара за отпадъчна вода

- Ако резервоарът за отпадъчна вода е пълен, индикацията на дисплея „MAX“ (червена) светва и се чува звуков сигнал.

**Фигура M**

- След 60 секунди за втори път се чува звуков сигнал и уредът се изключва.
- Щом уредът се изключи, индикацията на дисплея „MAX“ (червена) мига за 10 секунди.
- Докато резервоарът за отпадъчна вода е пълен и индикацията на дисплея „MAX“ (червена) свети, процесът започва отново и следните две стъпки се повтарят:
  - а Уредът може да се включи отново.
  - б Уредът работи още 60 секунди и след това отново се изключва.

1. Натиснете превключвателя ВКЛ/ИЗКЛ.  
Уредът се изключва.
2. Натиснете с крак бутона за освобождаване на резервоара за отпадъчна вода и повдигнете уреда.

**Фигура O**

- Резервоарът за отпадъчна вода се отделя от уреда.
3. За изпразване не носете резервоара за отпадъчна вода за горния капак, а с две ръце хоризонтално за тесните страни.
  4. Изпразнете резервоара за отпадъчна вода през отвора на капака. При залепнати замърсения махнете капака на резервоара за отпадъчна вода и го изплакнете с вода от водопровода.
  5. Поставяне на акумулатора (вижте глава *Поставяне на резервоара за отпадъчна вода*).

### Допълване на течност за чистене

- Ако резервоарът за прясна вода е празен, индикация на дисплея „MIN“ (синя) светва и се чува звуков сигнал.

**Фигура L**

- Като напомняне звуковият сигнал прозвучава веднъж на всяка минута.
- 1. Напълнете резервоара за прясна вода (вижте глава *Напълване на резервоара за чиста вода*).

### Прекъсване на работата

## ВНИМАНИЕ

### Влажни валици

Повреди от влажност по чувствителни подове  
При по-продължителни прекъсвания на работата поставете уреда в станцията за паркиране, за да избегнете повреди на чувствителни подове от влажните валици.

1. Натиснете прекъсвача ВКЛ./ИЗКЛ.  
Уредът се изключва.

2. Поставете уреда на станцията за паркиране.

### Указание

Ако уредът без резервоар за прясна вода е поставен на станцията за паркиране, трябва да се натисне бутона за деблокиране, за да се вземе уредът.

**Фигура AF**

### Приключяване на работата

1. Натиснете превключвателя ВКЛ/ИЗКЛ.  
Уредът се изключва.

2. Поставете уреда на станцията за паркиране.

**Фигура AB**

## ВНИМАНИЕ

### Залепната мръсотия

Залепналата мръсотия може да повреди уреда с течение на времето.

Препоръчва се да почистявате уреда цялостно след всяка употреба.

3. Почистете уреда (вж. глава *Грижа и поддръжка*).

### Съхранение на уреда

## ВНИМАНИЕ

### Течности, мокра мръсотия

Ако в уреда все още има течности/влажна мръсотия по време на съхранение, това може да доведе до появя на лоша миризма.

При прибирането на уреда за съхранение изпразнете резервоара за прясна и отпадъчна вода напълно.

Използвайте четката за почистване, за да премахнете космите и мръсните частици от филътра за косми на капака на подовата глава. Оставете почиствените валици да изсъхнат на въздух, напр. на уреда, поставен върху станцията за паркиране. Не оставяйте мокрите валици да съхнат в затворени шкафове.

1. Оставете празния резервоар за отпадъчна вода в станцията за почистване, за да изсъхне.
  - а Поставете уреда върху станцията за паркиране и го фиксирайте.
  - б След това поставете уреда със станцията за паркиране върху станцията за почистване.

**Фигура AB**

2. Монтирайте почиствените валици на уреда, за да изсъхнат.

**Фигура AC**

3. Зареждане на акумулатора (вижте глава *Процес на зареждане*).

4. Съхранявайте уреда в суhi помещение.

**Фигура AE**

## Грижа и поддръжка

### Почистване на подовата глава чрез процес на изплакване

#### ВНИМАНИЕ

**Остатъци от замърсявания или почистващи препарати**

Резервоарът за мръсна вода и филтратите за косми трябва да се почистват редовно, за да не остава мръсотия в резервоара или във филтратите за косми. Ако уредът не бъде почистен след края на експлоатацията, частичните мръсотия може да запушат филтратите за косми и отворите. Освен това поради натрупването на мръсотия и бактерии може да се езникне неприятна миризма в уреда.

След приключване на работата поставете уреда в станцията за почистване и започнете процеса на изплакване.

Почиствайте подовата глава в станцията за почистване само с автоматичния процес на изплакване, а не като напивате вода в станцията отделно. Уверете се, че резервоарът за отпадна вода е прикрепен.

Не дръжте дъното на подовата глава под вода.

#### Указание

Докато индикацията на дисплея „MAX“ (червена) свети и резервоарът за отпадъчна вода не е изпразнен, процесът на изплакване не може да се стартира.

#### Указание

Светодиодните светлини на подовата глава се изключват по време на процеса на изплакване.

1. Натиснете превърсача ВКЛ./ИЗКЛ.

Уредът се изключва.

2. Изпразнете резервоара за отпадна вода и го поставете отново (вижте глава *Изпразване на резервоара за отпадъчна вода*).

3. Поставете уреда в станцията за почистване с празен резервоар за отпадна вода.

4. Напълнете резервоара за прясна вода с 200 ml прясна вода, без да добавяте почистващи или поддържащи продукти (вижте глава *Напълване на резервоара за чиста вода*).

#### Фигура Р

#### Указание

Не е необходимо добавянето на средства за почистване по време на процеса на изплакване.

5. Задръжте превърсачателя ВКЛ./ИЗКЛ. и бутона за настройка на нивото на почистване едновременно за 3 секунди.

Чува се сигнален тон.

#### Фигура Q

6. Индикаторите на дисплея светват многократно отгоре надолу.

Процесът на изплакване започва и отнема около 2 минути.

#### Фигура R

#### Указание

В началото на процеса на изплакване от резервоара за прясна вода към валяците тече вода около 80 секунди. През това време уредът не едига шум. Едва в края на процеса на изплакване валяците започват да се въртят за ок. 30 секунди.

7. Когато процесът на изплакване приключи, се чува сигнал и се индикаторът „MAX“ (червен) свети.

#### Фигура S

8. Натиснете бутона за освобождаване на резервоара за отпадна вода и поставете уреда в станцията за паркиране. Резервоарът за мръсна вода остава в станцията за почистване.

#### Указание

При опит да включите уреда отново, докато резервоарът за отпадъчна вода е пълен, индикацията на дисплея „MAX“ (червена) мига 10 секунди.

Работата по почистването не може да бъде продължена.

9. Натиснете навътре бутона за освобождаване на филтрите за косми.

Филтрите за косми се освобождават.

10. Поставете филтратите за косми в станцията за почистване.

#### Фигура U

11. Извадете валяците и ги поставете в станцията за почистване.

#### Фигура V

12. В зависимост от необходимостта пренесете почистващата станция с резервоара за отпадна вода, филтри косми и валяци до тоалетната, мивката или кошчето за боклук.

#### Фигура W

13. Почистете резервоара за отпадна вода (вижте глава *Почистване на резервоара за отпадъчна вода*).

14. Почистете валяците (вижте глава *Почистване на валяците*).

15. Почистете филтратите за косми (вижте глава *Почистване на филтратите за косми*).

16. Изпразнете и подсушете станцията за почистване.

17. Ако все още има вода в резервоара за прясна вода, извадете и изпразнете резервоара за прясна вода.

## Почистване на резервоара за отпадъчна вода

#### ВНИМАНИЕ

##### Залепнала мръсотия

Залепналата мръсотия може да повреди уреда с течение на времето.

Почиствайте редовно резервоара за отпадъчна вода.

За информация относно индикацията на дисплея за резервоара за отпадъчна вода и процедура за почистване на резервоара за отпадъчна вода, вижте глава *Изпразване на резервоара за отпадъчна вода*.

1. Махнете капака на резервоара за отпадъчна вода.

#### Фигура X

2. Почистете резервоара за отпадъчна вода и капака с вода от водопровода.

3. Като алтернатива резервоарът за отпадъчна вода може да се почисти в миячната машина.

#### Указание

Гуменото уплътнение на капака на резервоара за отпадъчна вода може да станат лепкаво от почистването в миячната машина. Това обаче не нарушава херметичността.

## Почистване на валиците

### ВНИМАНИЕ

**Остатъци от почистващо средство във валиците**

Образузване на пяна

Извивайте валиците под течаща вода след всяка употреба или ги почиствайте в пералнята.

### ВНИМАНИЕ

**Повреди поради почистването на валиците с омекотител или при използване на сушилния**

Уреждане на микрофибрните влакна

Не използвайте омекотител при почистване в пералнята.

Не слагайте валиците в сушилната.

### ВНИМАНИЕ

**Материални щети поради свободно движещи се валици**

Пералнята може да се повреди.

Поставете валиците в мрежа за пране, като при това добавите допълнително пране в пералнята.

1. Натиснете прекъсвача ВКЛ./ИЗКЛ.

Уредът се изключва.

2. Поставете уреда на станцията за паркиране.

#### Фигура AB

3. Развийте почистващите валици, като ги държите за жлеба на дръжката.

#### Фигура V

4. Извийте почистващите валици под течаща вода или ги изперете в пералнята при макс. 60 °C.

#### Фигура Y

5. Почистете задвижващия механизъм на валиците с влажна кърпа.

6. Завъртете почистващите валици до упор върху дръжката. Обърнете внимание на подреждането по цвета на вътрешната страна на валика спрямо дръжача му в уреда (напр. синъо със синьо).

#### Фигура AC

7. Оставете валиците да изсъхнат на уреда и върху станцията за паркиране.

#### Фигура AE

## Почистване на филтрите за косми

### ВНИМАНИЕ

**Залепната мръсотия**

Залепната мръсотия може да повреди уреда с течение на времето.

Препоръчва се да почиствате уреда цялостно след всяка употреба.

### ВНИМАНИЕ

**Залепната мръсотия**

Залепната мръсотия може да повреди уреда с течение на времето.

Редовно почиствайте двата филтъра за косми с четката за почистване.

### ВНИМАНИЕ

**Повреди, причинени при почистване на филтрите за косми в миячната машина**

При процеса на изплакване работният ръб може да се деформира и поради това вече да не притиска правилно валиците. Това би влошило резултата от почистването.

Не почиствайте филтрите за косми в миячната машина, а под течаща вода.

1. Натиснете превключвателя ВКЛ./ИЗКЛ.

Уредът се изключва.

2. Поставете уреда на станцията за паркиране.

#### Фигура AB

3. Натиснете бутона за освобождаване на филтрите за косми навътре.

#### Фигура U

Филтрите за косми се освобождават и могат да бъдат свалени.

4. Почистете двата филтъра за косми под течаща вода.

5. Отстраниете залепната мръсотия, напр. в гребена на филтъра, с четката за почистване.

#### Фигура AA

#### Фигура Z

6. Поставете филтрите за косми в подовата глава и ги фиксирайте. Двата филтъра за косми трябва да стоят неподвижно в уреда.

#### Фигура AD

## Почистващи препарати и препарати за поддръжка

### ВНИМАНИЕ

**Употреба на неподходящи средства за почистване и поддръжане**

Използването на неподходящи средства за почистване и поддръжане може да повреди уреда и да доведе до отказ на гаранционни услуги.

Използвайте само средства за почистване на KÄRCHER.

Обърнете внимание на правилната дозировка.

#### Указание

При необходимост използвайте за почистване на пода средства за почистване и поддръжане на KÄRCHER.

- При дозирането на средствата за почистване и поддръжкане обърнете внимание на посочените от производителя количества.

- За да не се образува пяна, напълнете резервоара за прясна вода първо с вода, а след това със средства за почистване и поддръжкане.

- За да избегнете преливане, оставете място за средствата за почистване и поддръжкане, когато наливате водата.

## Помощ при повреди

Много често причините за повреда са елементарни и с помощта на следните указания може сами да ги отстраните. Ако не сте сигури или повредите не са описани тук, обърнете се към оторизирания сервис.

#### Указание

Щом възникне грешка, уредът се блокира за 3 секунди.

Уредът може да се включи отново едва след отстраняване на грешката.

#### Акумуляторът не се зарежда

Щепселът за зареждане/мрежовият щепсел не е свързан правилно.

- Свържете правилно щепсела за зареждане/мрежовия щепсел.

**Светодиодната индикация за грешка (индикация на дисплея „Акумулятор“) мига при включване на уреда, а уредът не сработва**

Акумуляторът е празен.

- Зареждане на акумулатора (вижте глава Процес на зареждане).

Използва се неподходящ или дефектен захранващ блок.

- Използвайте оригиналния захранващ блок.
- Сменете дефектния захранващ блок.

**По време на работа мига светодиодната индикация за грешка (индикация на дисплея „Акумулятор“)**

Уредът прегрява по време на работа (напр. при високи температури на обкръжаващата среда).

- Прекъснете работата и оставете уреда да изстине.
- Ако уредът се изключи, оставете го да се охлади.

Уредът може да се включи отново едва след като се е охладил достатъчно.

**Валяците не се върят, а индикациите на дисплея за ниво на почистване 1 и ниво на почистване 2 мигат едновременно**

Уредът има блокаж на двигателя, напр. поради твърде силен натиск върху валяците или поради движение срещу стена или ъгъл.

- Изключете уреда и включете отново.

Валяците се блокират.

- Свалете валяците и проверете дали в тях не е заседнал предмет.
- Проверете дали валяците са завити до упор върху носача.
- Проверете дали се е натрупала мръсотия във филтрите за косми в подовата глава и я отстранете.
- Проверете дали филтрите за косми са поставени правилно. За целта свалете филтрите за косми и ги поставете отново.

Филтрите за косми блокират валяците. Валяците не са достатъчно овлажнени.

- Натиснете превключвателя ВКЛ/ИЗКЛ. Уредът се изключи.
- Натиснете бутона за освобождаване на филтрите за косми навътре и ги свалете.
- Натиснете превключвателя ВКЛ/ИЗКЛ. Уредът се включи.
- Навлажнете валяците.
  - а Натиснете и задръжте бутона на функция Boost.
  - б Придвижвайте уреда напред и назад, докато валяците станат достатъчно овлажнени.
- Поставете филтрите за косми.

**Индикацията на дисплея светва многократно отгоре надолу**

Уредът се намира в 2-минутен процес на изплакване за почистване на подовата глава

- Изчакайте ок. 2 минути, след това процесът на изплакване ще приключи и индикацията на дисплея вече няма да свети (вижте глава *Почистване на подовата глава чрез процес на изплакване*).

**Уредът не може да се включи**

Акумуляторът е празен.

- Заредете акумулиращата батерия. Кабелът за зареждане все още е закачен за уреда.
- Махнете кабела за зареждане, тъй като експлоатацията не е възможна при включен кабел за зареждане.

**Уредът не премахва мръсотията**

В резервоара за прясна вода няма вода.

Индикацията на дисплея „MIN“ (синя) светва и се чува сигнал.

- Допълнете вода в резервоара за прясна вода. Резервоарът за прясна вода не е поставен правилно в уреда.
- Поставете резервоара за прясна вода, така че да застане стабилно в уреда.

Резервоарът за отпадъчна вода липсва или не е правилно поставен в уреда.

- Поставете резервоара за отпадъчна вода в уреда, така че да се фиксира с цвркане.
- Проверете дали капакът на резервоара за отпадъчна вода е поставен правилно (планката трябва да бъде поставена в предвидения прорез).

Филтрите за косми липсват или не са правилно поставени правилно в уреда.

- Поставете правилно филтрите за косми в уреда. Валяците липсват или не са поставени правилно в уреда.

- Поставете валяците или ги завъртете върху държача им до упор.

Валяците са замърсени или износени.

- Почистете или сменете валяците.

**Валяците са прекалено сухи**

Валяците не са достатъчно овлажнени.

- Навлажнете валяците.
  - а Натиснете и задръжте бутона на функция Boost.
  - б Придвижвайте уреда напред и назад, докато валяците станат достатъчно овлажнени.

Филтьрът за прясна вода е замърсен.

- Почистете филтьра за прясна вода.
  - а Свалете резервоара за чиста вода и извадете филтьра за чиста вода.

**Фигура AG**

- Почистете филтьра за чиста вода под текаша вода.
- Поставете отново филтьра за чиста вода.

**Резултатът от почистването не е добър**

Валяците не са изпрахи преди първата употреба.

- Валяците се перат в пералня при 60°C.

Валяците са замърсени.

- Почистете валяците.

Валяците не са достатъчно овлажнени.

- Навлажнете валяците.
  - а Натиснете и задръжте бутона на функция Boost.
  - б Придвижвайте уреда напред и назад, докато валяците станат достатъчно овлажнени.

Използва се грешно почистващо средство или грешна дозировка.

- Използвайте само почистващи препарати KÄRCHER и следете за правилната дозировка.

На пода има остатъци от други почистващи препарати.

- Почистете с вода валяците основно от остатъци от почистващи средства.
- Няколко пъти почистете пода с уреда и чисти валяци, без да използвате средство за почистване. Остатъците от почистващото средство по пода се отстраняват.

**Оводняването не е оптимално**

Филтрите за косми не са правилно поставени в уреда.

- Поставете правилно филтрите за косми в уреда. Валяците са износени.

- Сменете валяците.

**Уредът губи отпадъчни води**

Резервоарът за отпадъчна вода е пълен.

- Изразнете веднага резервоара за отпадъчна вода.

Резервоарът за отпадъчна вода не е поставен правилно в уреда.

- Поставете резервоара за отпадъчна вода в уреда, така че да се фиксира с щракване.
- Резервоарът за отпадъчна вода трябва да стои стабилно в уреда.
- Филтрите за косми не са правилно поставени в уреда.
- Проверете дали филтрите за косми са правилно поставени.
- Резервоарът за отпадъчна вода е повреден.
- Свържете се с оторизирания сервиз за обслужване на клиенти.

#### Уредът се изключва

Щом резервоарът за отпадъчна вода превиши обема от 200 ml се активира автоматичното изключване на уреда.

При употреба на средства за почистване от други производители може да се стигне до прекомерно образуване на пяна и изключването на уреда да се активира преди достигане на обема от 200 ml.

- Изпразнете резервоара за отпадъчна вода.
- Използвайте само почистващи препарати KÄRCHER и следете за правилната дозировка.

#### Уредът се закача за фугите по време на употреба

Изгънките от долната страна на резервоара за отпадъчна вода са повредени или износени.

- Свържете се с оторизирания сервиз за обслужване на клиенти.

### Сваляне на ръкохватката

## ВНИМАНИЕ

### Често сваляне на ръчката

Компонентите на ръчката могат да се повредят при често сваляне.

След глобяването повече не сваляйте ръчката от основния уред.

Свалянето на ръчката от основния уред може да става само когато уредът се изпраща за сервизно обслужване.

## ВНИМАНИЕ

### Неправилно сваляне на ръчката

#### Повреда на уреда

Внимавайте да не бъде повреден съединителният кабел между основния уред и ръчката.

- Поставете отвертката под ъгъл от 90° в малкия отвор от задната страна на ръчката и я свалете.

#### Фигура АJ

### Технически данни

#### Електрическо свързване

|   |    |                            |
|---|----|----------------------------|
| Напрежение                                  | V  | 100 - 240                  |
| Фаза  | ~  | 1                          |
| Честота                                     | Hz | 50 - 60                    |
| Тип защита                                  |    | IPX4                       |
| Заштитен клас на уреда                      |    | III                        |
| Заштитен клас на зарядното устройство       |    | II                         |
| Номинална мощност на уреда                  | W  | 80                         |
| Номинално напрежение на акумулираща батерия | V  | 25,20 - 25,55              |
| Тип акумулираща батерия                     |    | Li-Ion<br>(литиев о-йонна) |

Продължителност на работа при пълно зареждане на акумулаторната батерия min 45

Време за зареждане при празна акумулаторна батерия h 4

Изходящо напрежение на зарядно устройство V 30

Изходен ток на зарядното устройство A 0,6

#### Данни за мощността на уреда

Обороти в минута на валяците, об./мин. 450 ниво на почистване 1

Обороти в минута на валяците, об./мин. 490 ниво на почистване 2

Обороти в минута на валяците, об./мин. 530 функция Boost

#### Количество на пълнене

Обем на резервоара за чиста вода ml 400

Обем на резервоара за мръсна вода ml 200

#### Размери и тегла

Тегло (без принадлежности и почистващи течности) kg 4,3

Дължина mm 310

Широчина mm 230

Височина mm 1210

Запазваме си правото на технически промени.

### Sisukord

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Nõuetekohane kasutamine .....  | 188 |
| Keskonnakaitse .....           | 189 |
| Lisavarustus ja varuosad ..... | 189 |
| Tarnekomplekt .....            | 189 |
| Garantii .....                 | 189 |
| Ohutusjuhised .....            | 189 |
| Seadmel olevad sümbolid .....  | 190 |
| Seadme kirjeldus .....         | 190 |
| Montaaž .....                  | 191 |
| Käikuvõtmine .....             | 191 |
| Käitus .....                   | 191 |
| Hooldus ja jooksevremont ..... | 193 |
| Abi rikete korral .....        | 194 |
| Tehnilised andmed .....        | 195 |

### Nõuetekohane kasutamine

Kasutage põrandapuhastajat ainult kõva põranda puhastamiseks kodumajapidamistes ja ainult veekindlatel kõvadel põrandatel.

Ärge puhastage vee suhtes tundlikke katteid nagu nt töötlemaid korkpõrandaid, sest niiskus võib sisse tungida ja põrandat kahjustada.

Seade sobib PVC, linoleumi, plaatide, kivi, ölitatud ja vahatatud parketi, laminaadi ja köigi veekindlate põrandakate puhastamiseks.

## Keskkonnakaitse

Pakkematerjalid on taaskasutatavad. Utiliseerige pakendid keskkonnasäästlikult.

Elektrilised ja elektroonilised seadmed sisalda- vad väärtsilike taaskasutatavatud materjale ja sageli koostisosid nagu patareid, akud või õli, mis võivad vale ümberkäimise või vale utiliseerimise korral kujutada potentsiaalsest ohtu inimeste tervisele ja keskkonnale. Seadme nõuetekohaseks käitamiseks on neid koostisosid siiski vaja. Selle sümbooliga tähistatud seadmeid ei tohi utiliseerida koos olmepüriguga.

### Juhised koostisainete kohta (REACH)

Aktuaalne info koostisainete kohta leiate aadressilt: [www kaercher com/REACH](http://www kaercher com/REACH)

## Lisavarustus ja varuosad

Kasutage ainult originaaltarvikuid ja originaalvaruosi, mis tagavad seadme ohutu ja tõrgeteta käituse. Tarvikute ja varuosade kohta leiate teavet aadressilt: [www kaercher com](http://www kaercher com).

## Tarnekomplekt

Seadme tarnekomplekt on kujutatud pakendil. Lahtipak-kimisel kontrollige, kas pakendi sisu on täielik. Puudulevate tarvikute või transpordikahjustuste korral teavitage oma edasimüütajat.

## Garantii

Igas riigis kehitavad meie volitatud müügiesindajad autud garantitiimingimused. Seadmel esinevad mistahes rikked kõrvvaldame garantijajal tasuta, kui põhjuseks on materjali- või tootmisviga. Garantijuhtumil pöörduge ostu tõendava dokumendiga oma edasimüüja või lähima volitatud klienditeeninduse poole. (Aadressi vt tagaküljelt)

## Ohutusjuhised

Enne seadme esmasti kasutamist lugege see ohutus-alaane peatükki ja antud algupärane kasutusjuhend läbi. Toimige neile vastavalt. Hoidke algupärane kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks või järgmise omaniku tarbeks alles.

- Lisaks kasutusjuhendis esitatud juhistele tuleb Teil arvesse võtta ka seadusandja üldisi ohutusalaseid ja önnestuse ennetämise eeskirju.
- Seadmele paigaldatud hoitatuksid ja osutavad sil-did annavad olulisi juhiseid ohutuks käituseks.

## Ohuastmed

### ⚠ OHT

- Viide vahetult ähvardedavale ohule, mis võib põhjustada raskeid kehavigastusi või lõppeda surmaga.

### ⚠ HOIATUS

- Viide võimalikule ohtlikule olukorrale, mis võib põh-justada raskeid kehavigastusi või lõppeda surmaga.

### ⚠ ETTEVAATUS

- Viide võimalikule ohtlikule olukorrale, mis võib põh-justada kergeid vigastusi.

## TÄHELEPANU

- Viide võimalikule ohtlikule olukorrale, mis võib põh-justada varakahjustusi.

## Elektrilised komponendid

- ⚠ OHT • Ärge kastke seadet kunagi vette. • Ärge kunagi pistke elektrit juhtivaid esemeid, nt kruvikeerajat või muud sarnast, seadme laadimispuki. • Ärge kunagi

puudutage kontaktte või juhtmeid. • Ärge vigastage ega kahjustage toitekaablit üle selle sõites, seda pigistades või üle teravate servade tömmates. • Ühendage seade ainult vahelduvvoolu külge. Tüübislidil esitatud pinge peab olema kooskõlas vooluallika pingega. • Käitage seadet ainult riikkevoolu kaitsealal (maksimaal-selt 30mA).

### ⚠ HOIATUS • Asernäge kahjustatud laadija koos laadimiskaabliga viivitamatult originaalosa-ga.

- Lülitage seade enne köigi hooldustööde tegemist välja ja tömmake võrgupistik välja. • Seade sisaldb elektriilisi detaile, ärge puhastage seadet voolava vee all.
- Ühendage seade ainult elektrilise ühenduse külge, mis on teostatud elektrispetsialisti poolt IEC 60364-1 kohaselt.

### ⚠ ETTEVAATUS • Laske remonditööd läbi viia ainult volitatud klienditeenindusel. • Kontrollige seadet ja tarvikuid, eeskõige võrguühendusjuhte ja pikendus-juhete nõuetekohast seisundit ja töökindlust enne iga käitamist. Kahjustuste korral tömmake pistik välja ja ärge seda seadet kasutage.

## Laadija

- ⚠ OHT • Ärge kunagi puudutage võrgupistikut ja pistikupesa märgade kätega. • Ärge kasutage laadijat plahvatusohtlikus ümbruses.

### ⚠ HOIATUS • Kaitstske võrgukaablit kuumuse, te-ravate servade, õli ja liikuvate seadmeosalade eest. • Ärge katke akupakki laadimisprotsessi ajal ja hoidke õhuavad vabad. • Ärge avage laadijat. Laske remondi-tööd teostada ainult erialapersonalil. • Laadige akupakki ainult selleks lubatud laadimisseadmega. • Asernäge kahjustatud laadija koos laadimiskaabliga viivitamatult originaalosa-ga.

### ⚠ ETTEVAATUS • Ärge kasutage laadijat niis-kes või määrdunud seisukorras. • Ärge kandke laadijat ühenduskaablit pidri. • Ärge käitage seadet koos teiste seadmetega voolujagajaga pikendusjuhme abil. • Ärge tömmake võrgupistikut võrgukaablit pidri pistikupesast välja.

## TÄHELEPANU • Kasutage ja hoidke laadijat ainult kuivades ruumides.

## Aku

- ⚠ OHT • Ärge asetage akut tugeva päikesekiirgu-se, kuumuse ega tule kätte.

### ⚠ HOIATUS • Laadige seadet ainult kaasasoleva originaallaadija või KÄRCHERi poolt heakskiidetud laadijaga. Kasutage järgmist adapterit:



**HOIATUS** • Lühiseoht. Ärge avage akut. Lisaks võivad pääseda välja ärritavad aurud või sööbivid ve-delikud.

**TÄHELEPANU** • Antud seade sisaldb akusid, mis ei ole vahetatavad. Ei kehti vahetatava akupakiga sead-melete

## Ohutu ümberkäimine

- ⚠ OHT • Lämbumisoht. Hoidke pakendikiled las-test eemal.

**⚠ HOIATUS** • Kasutage seadet ainult sihtotstarbeliselt. Võtke arvesse kohalikke asjaolusid ning pidage seadmega töötamisel silmas kolmandaid isikuid, eelkõige lapsi. • Järgige ohupiirkondades (nt tanklates) vastavaid ohutuseeskirju. Ärge kunagi käitage seadet plahvatusohtlikes ruumides. • Antud seadet ei tohi käitada lapsed ega inimesed, kes pole käesoleva juhendiga tutvunud. Kohalikud sätted võivad piirata operaatori vanust. • Seade ei ole mõeldud kasutamiseks lastele või piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võime-tega isikutele või antud korraldusi mittetundivatele isikutele. • Vähnenenud füüsiliste, sensoorseste või vaimsete võime-tegeta või piuuduvate kogemuste ja teadmistega isikud tohivad seadet kasutada ainult korrektse järelevalve all või kui nende ohutuse eest vastutav isik on neid seadme ohutu kasutamise osas juhendanud ning nad on aru saanud sellest tulenevatest ohtudest. • Lapsed ei tohi seadmega mängida. • Teostage laste üle järelevalvet kindlustamaks, et nad seadmega ei mängi.

• Hoidke seadet väljaspool laste ulatustkaugust, kui seade on vooluvõrku ühendatud või kui see mahab jah-tub. • Lapsed tohivad puuhastut ja kasutaja hooldust läbi viia ainult järelevalve all. • Kaitske ühenduskaablit kuumuse, teravate servade, õli ja liikuvate seadmeosa-de eest. • Hoidke kehaosad (nt sõrmed, juuksed) pöörlevatest puuhastusvõistest eemal. • Vigastuse oht teravate esemete (nt killud) tõttu. Pörandapea puuhastamise ajal kaitske oma käsi.

**⚠ ETTEVAATUS** • Ärge kasutage seadet, kui see on eelnevalt alla kukkunud, nähtavalt hajustatud või lekkib. • Käitage või ladustage seadet ainult vastavalt kirjeldusele või joonisele. • Önnetusjuhtumid või kahjustused seadme ümberkukkumise tõttu. Te peate enne kõiki tegevusi seadmega või seadmel looma seisustabiilisuse. • Ärge jätkke seadet kunagi järelevalveta, kui see on käitus.

**TÄHELEPANU** • Seadme kahjustus. Ärge kuna-gi lisage veepaaki lahusteid, lahustisisaldusega vedelikke või lahjendamata happeid (nt puuhastusvahendeid, bensiini, värvivedelite ja atsetooni). • Lülitage seade sisse ainult siis, kui puhtaveepaak ja mustaveepaak on paigaldatud. • Ärge image seadmega teravaid või suuremaid esemeid, nagu nt killud, kruus, või mänguasjade osad. • Ärge valage puhtaveemahutisse äädikhetpet, katkaktivemealid, eeterlike ölisid või sarnased aineid. Pidage ka silmis, et te ei tömbaks neid aineid seadmesse. • Kasutage seadet ainult kövatelyt pörandatel, näiteks veekindla kattega läkitud parkett, emalitud plaadid või linoleum. • Ärge kasutage seadet vaipade või vaipkateve puuhastamiseks. • Ärge juhituge seadet üle konvektorküttekehade pörandavõre. Seade ei suuda väljuvad vett imada, kui see juhitakse üle võre. • Lülitage seade pikemate tööpauside ajal ja pärast kasutamist peaa-seadmelülitist välja ning tõmmake laadija pistik pistikupesast. • Ärge käitage seadet temperatuuridel ala 0 °C. • Kaitske seadet vihma eest. Ladustage seadet ainult välipiirkonnas.

## Seadmel olevad sümbolid



- Hoiatus seadme vee all hoidmise eest on:

— pörandapea alumisel küljel.

- Seadme puhastusrežiimi ikoonid pärast töö lõpetamist on:
  - graveeritud puhastusjaama korpusesse,
  - kleebisena värskeveepaagi tagaküljel.
- Reoveepaagi/parkimisjaama avamise sümbolid on:
  - kleebisena heitveepaagi/parkimisjaama lahtilukustusnupul.

Sümbolite kasutamine ja kirjeldus (vt peatükki *Pörandapea puhastamine loputamise teel*).

## Seadme kirjeldus

Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse maksimaalset varustust. Olenevalt mudelist on tarnekomplektis erinevusi (vt pakendit).

Jooniseid vt graafika leheküljelt.

### Joonis A

- SISSE-/VÄLJA-lülit
- Boost-funktsiooni nupp  
Suurendab kangekaelse mustuse jaoks valtsi pöörlemiskiirst ja vee kogust
- Puhastustaseme seadistamise nupp  
1. ja 2. puhastustasandi vahel vahetamine
- Kuva „puhastustase 2“  
Suurem valtsi pöörlemiskiirus ja vee kogus
- Kuva „puhastustase 1“  
Tavaline valtsi pöörlemiskiirus ja vee kogus
- Kuva „MAX“ (punane)  
Mustaveepaak on täis
- Kuva „MIN“ (sinine)  
Puhtaveepaak on tühi
- Aku kuva (roheline)  
Aku laadimise näidik
- Seinalibisemiskaitsmi käepide
- Käepide
- Puhtaveepaak
- Eemaldatavad juuksefiltrid
- Mustaveepaagi ja parkimisjaama lahtilukustusnupp
- Puhastusvaltsid (4 x)
- Mustaveepaak
- \* LED-valgustus
- Juukselfiltrit lahtilukustusnupp
- Laadimispukas
- Parkimisjaam
- Puhastusjaam puhastusharjaga
- Laadija koos laadimiskaabliga
- \* Kivipörandate puhastusvaltsid (4 x)
- Puhastusvahend RM 536 (30 ml)
- \* Puhastusvahend RM 537 (30 ml)
- \* Puhastusvahend RM 536 (500 ml)

\* Valikul

## Montaaž

### Käepidemeliistu monteerimine

- Hoidke põhiseadet.
- Asetage kaabel plastikust pistiku juhikusse ja kinnitage see.
- Pange käepidemeliist piirajani põhiseadmesse, kuni see kuuldaaval fikseerub. Käepidemeliist peab asetema seadmes kindlalt.

Joonis B

## Käikuvõtmine

### Laadimisprotsess

- Pistke laadija laadimiskaabel seadmel asuvasse laadimispuki.

Joonis C

- Pistke laadija võrgupistik pistikupessa. LED kontroll-lambid näitavadaku aktuaalset laadimisseisundit.

Joonis D

- Täiesti tühjaaku laadimisel hakkavad kõik 3 LED kontroll-lampi üksteise järel alt üles vilkuma.
- 1/3aku laetuse korral põleb kõige alumine LED püsivalt, mõlemad ülemised LED-id vilguvad jätkuvalt.
- 2/3aku laetuse korral põlevad mõlemad alumised LED-id püsivalt, kõige ülemine LED vilgub jätkuvalt.
- Akuon 4 tunni pärast täielikult laetud.
- Pärastaku laadimist jäavad 3 LED-märgutuld põlema 60minutiks. Selle ajamöödudes LED kontroll-lambid kustuvad.

- Pärast laadimist eemaldage laadija seinakontaktist.

Joonis E

- Tõmmake laadimiskaabel seadmest välja.

### Sisestage mustaveemahuti

- Asetage seade mustaveepaagile keskele nii, et see aseteks valtside vahel ja kaabeliks kuuldaaval oma kohale. Paagi asend pole seejuures oluline, kuna seda saab seadmes kasutada mõlemas pikisuunas.

Joonis F

Mustaveepaak peab asetema seadmes kindlalt.

### Puhtaveepaagi täitmine

- Haarake puhtaveepaagist külgmiste süvendite kohal ja eemaldage see seadmest.
- Avage paagikork ja keerake küljele.

Joonis G

- Täitke puhtaveepaak külma või leige kraaniveega.
- Vajadusel lisage puhtaveepaaki KÄRCHERi puhas-tus- ja hooldusvahendeid.

## TÄHELEPANU

### Puhastus- või hooldusvahendite üle- või aladoseerimine

Võib põhjustada halbu puhastustulemusi.

Põõrake tähelepanu puhastus- või hooldusvahendite soovitatud annustele.

- Sulgege paagikork.
- Pange puhtaveepaak seadmesse.

Joonis H

Puhtaveepaak peab asetema seadmes kindlalt.

## Käitus

### Üldised juhised käsitsemiseks

## TÄHELEPANU

### Niiskus

Varaline kahju tundlikele põrandatele

Enne seadme kasutamist kontrollige põranda silmator-kamatus kohas veekindlust.

Ärge puuhastage vee suhtes tundlikke katteid nagu nt töötlemata korkpõrandaid, sest niiskus võib sisse tungida ja põrandat kahjustada.

## TÄHELEPANU

### Varakahju

Seadme varaline kahjustamine teravate, suurte, mahukate esemetete poolt.

Seadet ei tohi ladustada ega kasutada kõva jämedal mustusel ega muudel esemetel, kuna osad võivad mustavapeagi alla terkeduda ning põhjustada põrandaja ja paagi kriimustusi.

Enne töö alustamist ja seadme hoiustamist eemaldage sellised objektid nagu nt killud, veeris, kruvid või mänguasjad põrandalt.

Joonis AH

### Märkus

- Triibulise mustri vältimiseks testige seadet enne kasutamist silmator-kamatus kohas tundlikel pindadel, nt puit või portselan.
- Ärge olge ühes kohas, vaid jäädge liikuvaks.
- Järgige põrandakatte tootja juhiseid.

### Märkus

Töötage ukse poole tagasi, nii et värskelt pühitud põrandal ei oleks jälgí.

Joonis AI

- Põrandapuhastamiseks liigutatakse seadet edasi-tagasi kiirusega, mis sarnaneb tolmuimijaga.
- Tugeva määrdumise korral aktiveerige boost-funktsioon. Selleks vajutage ja hoidke all boost-funktsiooni nuppu. Kui boost-funktsioon on aktiveeritud, suurenen valtsi kiirus ja veekogus. Boost-funktsiooni saab aktiveerida 1. ja 2. puhastustasemel. Kui boost-funktsioon on aktiveeritud, vilgub vastava puhastustaseme ekraan. Laske seadmel libiseda aeglaselt üle põrandta, ilma et sellele survet avaldaks.

Joonis K

- Sõltuvalt tarnekomplektist on saadaval erinevad valtsid. Valtside värv näitab, milliseks rakenduseks need sobivad.
  - Hallid/kollased universaalvaltsid: mitmekülgne rakendus
  - Mustade triipudega valtsid: vastupidavate kõvade põrandate (nt kivi, keraamika) puhastamiseks; ei sobi tundlike looduskivist põrandate jaoks (nt marmor, terrakota).

### Märkus

Optimaalse puhastustulemuse saamiseks peske enne esimest kasutamist valtse pesumasinas 60 °C juures.

## Töoga alustamine

## TÄHELEPANU

### Kontrollimatu edasiliikumine

Seadmete ja vara kahjustamine

Niipea kui seade sisse lülitatakse, hakkavad puhastus-valtsid põõrlema.

Hoidke käepidet nii, et seade ei liiguks iseseisvalt.

## TÄHELEPANU

### Sisestamata puhta- või mustaveepaak

### Varakahju

Enne puhastustööde alustamist veenduge, et puhtaveepaak oleks veega täidetud ja mustaveepaak oleks seadmesse sisestatud.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.

Joonis I

Seade lülitub sisse.

- Süttib puhastustaseme 1 ekraanikuva normaalse valtside kiiruse ja veekoguse korral.
- Niisutage valtse.
    - Vajutage ja hoidke all boost-funktsiooni nuppu.
    - Sõitke masinaga edasi-tagasi, kuni valtsid on piisavalt niisutatud.
  - Vajaduse korral lülitage sisse puhastustase 2, kasutades puhastustaseme nuppu.

#### Joonis J

valtside põörlemiskiirus ja veekogus suurenevad.  
2. puhastustaseme kuva süttib.

#### Märkus

1. või 2. puhastustaseme seadistamine sõltub puhastavast pinnast (nt puit- või kivipõrand).

Esmakordsel kasutuselevõtul on seade seadet puhastustasemele 1.

Pärast töö katkestamist või uuesti kasutuselevõtmist aktiveeritakse alati viimane puhastustaseme seadistus.

- Vajaduse korral aktiveerige kangekaelse mustuse puhastamiseks boost-funktsioon (vt ka peatükki *Üldised juhised käsitsimiseks*).

#### Joonis K

### Aku tööaeg

Ekraanikuva "Aku" näitab aku tööaega.

- 3 LED-i pölevad – 3/3 aku tööaega (täielik tööaeg).
- 2 LED-i pölevad- 2/3 aku tööaega.
- 1 LED pöleb - 1/3 aku tööaega.

#### Joonis N

Heli- või optilised signaalid hoiatavad tühja aku eest.

- Umbes 5 minutit enne aku tühjenemist kostub 2 korda helisignaal ja alumine LED vilgub.
- Umbes 1,5 minutit enne aku tühjenemist kostub 2 korda helisignaal ja alumine LED vilgub edasi.
- Pärast seda, kui aku on tühj ja seade on välja lülitunud, vilgub köige alumine LED 60 sekundi vältel kiremini.

### Mustaveepaagi tühjendamine

- Kui mustaveepaak on täis, süttib ekraanikuva "MAX" (punane) ja kostub helisignaal.

#### Joonis M

- 60 sekundi pärast kõlab teist korda helisignaal ja seade lülitub välja.
- Niipea kui seade on välja lülitatud, vilgub ekraanikuva "MAX" (punane) 10 sekundit.
- Kuni mustaveepaak on täis ja ekraanil süttib ekraanikuva "MAX" (punane), alustatakse protsessi uuesti ja korrapaks kahte järgmist sammu.
  - Seadet laseb end jäalle sisse lülitada.
  - Seade töötab veel 60 sekundit ja lülitub seejärel uuesti välja.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.

Seade lülitub välja.

- Vajutage jalaga mustaveemahuti lahtilukustusnuppu ja töstke seade üles.

#### Joonis O

Mustaveemahuti eraldub seadmest.

- Tühjendamiseks ärge kandke mustaveepaaki ülemist katet pidi, vaid horisontaalselt mölema käega kitsastel külgedel.
- Tühjendage mustaveepaak kaane ava kaudu. Kui mustus on kinni jäänud, eemaldage mustaveepaagi kaas ja loputage mustaveepaaki kraaniveega.
- Paigaldage mustaveepaak, vt peatükki *Sisestage mustaveemahuti*.

### Puhastusvedeliku lisamine

- Kui puhaveepaak on tühj, süttib ekraanikuva "MIN" (sinine) ja kostub helisignaal.
- Joonis L**
- Meeldetuletuseks kõlab helisignaal kord minutis.
- Täitke puhaveepaak (vt peatükki *Puhaveepaagi täitmine*).

### Käituse katkestamine

## TÄHELEPANU

#### Niisked valtsid

Tundlike põrandate niiskuskahjustus  
Pikematel tööpausidel on soovitatav panna seade parkimisjaama, et vältida niisketest valtsides tingitud kahjustusi tundlikel põrandatel.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.  
Seade lülitub välja.
- Pange seade parkimisjaama.

#### Märkus

Kui seade asetatakse parkimisjaama ilma mustaveemahuti, tuleb seadme eemaldamiseks vajutada lahtilukustusnuppu.

#### Joonis AF

### Käituse lõpetamine

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.  
Seade lülitub välja.
- Pange seade parkimisjaama.

#### Joonis AB

## TÄHELEPANU

#### Kinnijäändud mustus

Kinnijäändud mustus võib seadet jäädavalt kahjustada.  
Pärast iga kasutamist on soovitatav seade täielikult puhastada.

- Puhastage seade (vt peatükki *Hoolitus ja jooksevremont*).

### Seadme hoidmine

## TÄHELEPANU

#### Vedelikud / niiske mustus

Kui seade sisaldb ladustamise ajal endiselt vedelikke / niisket mustust, võib see põhjustada lõhma.

Seadme ladustamisel tühjendage puhta- ja mustaveepaak täielikult.

Kasutage juuste ja mustuseosakeste eemaldamiseks põrandapeakaate juuksefiltri puhastusharja.

Laske puhastatud valtsidel õhus kuivada, nt parkimisjaama paigaldatud seadmel. Ärge pange niiskeid valte kuivamiseks suletud kapidesse.

- Pange tühj mustaveepaak puhastusjaama kuivama.
  - Asetage seade parkimisjaamale ja kinnitage see oma kohale.
  - Seejärel asetage seade koos parkimisjaamaga puhastusjaamale.
- Paigaldage puhastatud valtsid seadme külge kuivamiseks.
- Laadige aku (vt ptk *Laadimisprotsess*).
- Hoidke seadet kuivades ruumides.

#### Joonis AE

## Hooldus ja jooksevremont

### Põrandapea puhastamine loputamise teel

#### TÄHELEPANU

##### Mustuse või puhastusvahendi jäagid

Mustaveepaaki ja juuksefiltrit tuleb regulaarselt puhas-tada, et mahutisse ega juuksefiltritesse ei jäääks mustust. Kui seadet pärast töö lõppu ei puhastata, võivad mustuseosakesed ummistaada juuksefiltrid ja pilud. Li-saks võib mustuse ja bakterite kogunemine tekitada seedmesse ebameeldivat lõhma.

Kui olete töö lõpetanud, asetage seade puhastusjaama ja alustage loputamisprotsessi.

Puhastage põrandapead puhastusjaamas ainult auto-maatse loputamise abil, mitte valades jaama vett eraldi. Veenduge, et musta vee paak on paigaldatud.

Ärge hoidke põrandapea alakülge vee all.

##### Märkus

Kuni eakraanikuva "MAX" (punane) põleb ja heitveepaaki pole tühjendatud, ei saa loputamisprotsessi alustada.

##### Märkus

Põrandapea LED-valgustus on loputamise ajal välja lü-litud.

1. Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.  
Seade lülitub välja.
2. Tühjendage mustaveepaak ja pange see uesti sis-se (vt ptk *Mustaveepaagi tühjendamine*).
3. Pange seade tühja mustaveepaagiga puhastusjaama.
4. Täitke puhtaveepaak 200 ml puhta veega ilma puhastus- ja hooldusvahenditeta (vt ptk *Puhtaveepaa-gi täitmine*).

##### Joonis P

##### Märkus

Loputusprotsessi ajal ei ole vaja pesuaineid lisada.

5. Puhastustaseme seadistamiseks hoidke SISSE-/VÄLJA-lülitit ja nuppu samaaegselt 3 sekundit vaju-tatult.  
Kostub signaalheli.
6. Displeinäidud süttivad korduvalt ülalt alla.  
Loputusprotsess algab ja kestab umbes 2 minutit.

##### Joonis R

##### Märkus

Loputusprotsessi alguses jookseb umbes 80 sekundi jooksul vesi puhtaveepaagist valtsidele. Selle aja jook-suul on seade vaigistatud. Alles loputusprotsessi lõpus hakkavad valtsid umbes 30 sekundiks pöörlemä.

7. Kui loputusprotsess on lõppenud, kostub signaalheli ja põleb displeinäid "MAX" (punane).

##### Joonis S

8. Vajutage mustaveepaagi vabastusklahvi ja asetage seade parkimisjaama. Mustaveepaak jäääb puhas-tusjaama.

##### Märkus

Kui proovite seadet uesti sisse lülitada, kui mustaveepaak on täis, hakkab "MAX" (punane) vilkuma 10 se-kundiks.

Puhastustöid ei saa jätkata.

9. Lükake juuksefiltrit vabastusklahvi sissepooke. Juuksefiltrid vabanevad.

10. Pange juuksefiltrid puhastusjaama.

##### Joonis U

11. Eemaldaage rullid ja asetage need puhastusjaama.

##### Joonis V

12. Transportige puhastusjaam mustaveepaagi, juukse-filtrite ja rullidega vastavalt vajadusele tualeti, kraa-nikausi või prügikasti juurde.

##### Joonis W

13. Puhastage mustaveepaak (vt ptk *Mustaveepaagi puhastamine*).
14. Puhastage rullid (vt ptk *Valtside puhastamine*).
15. Puhastage juuksefiltrid (vt ptk *Juuksefiltrti puhasta-mine*).
16. Tühjendage ja kuivatage puhastusjaam.
17. Kui puhtaveepaagis on veel vett, võtke puhtavee-paak välja ja tühjendage see.

### Mustaveepaagi puhastamine

#### TÄHELEPANU

##### Kinnijäändud mustus

Kinnijäändud mustus võib seadet jäädavalt kahjustada. Puhastage regulaarselt mustaveepaaki.

Teavet mustaveepaagi eakraanikuva ja mustaveepaagi puhastamise kohta leiate peatükist *Mustaveepaagi tüh-jendamine*.

1. Võtke mustaveepaagi kaas maha.

##### Joonis X

2. Puhastage mustaveepaak ja kaas kraaniveega.
3. Teise võimalusena saab mustaveepaaki nõudepe-suminas puhastada.

##### Märkus

Mustaveepaagi klapi kummikate võib nõudepesuminas puhastamise töttu kleepuvaks muutuda. Tihedus aga ei saa kahjustada.

### Valtside puhastamine

#### TÄHELEPANU

##### Puhastusaine jäagid valtsides

Vahu tekkimine

Pärast iga kasutamist peske valtse jooksva vee all või puhastage valtsid pesumasinas.

#### TÄHELEPANU

Kahjustused valtside puhastamisel riidepehmenda-jaga või pesukuivitatud pesumasinas

Mikrokiudude kahjustus

Ärge kasutage pesumasinas puhastamisel riidepeh-mendajat.

Ärge pange valtse pesukuivatisse.

#### TÄHELEPANU

Varakahju lahtiste valtside töttu

Pesumasinavõib kahjustuda.

Asetage rullid pesuvõru ja laadige seejuures pesuma-sinasesse täenedavat pesu.

1. Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.  
Seade lülitub välja.

2. Pange seade parkimisjaama.

##### Joonis AB

3. Keerake puhastusvaltsid käepideme süvisest lahti.

##### Joonis V

4. Puhastage puhastusvaltsse jooksva vee all või pesu-masinas max temperatuuril 60 °C.

##### Joonis Y

5. Puhastage valtsiajamit niiske lapiga.

6. Keerake puhastusvaltsid valtsihoidjale nii kaugele kui võimalik. Pöörake tähelepanu valtsi sisekülige ja valtsihoidjaga värvi järelkorrale (nt sinine sinisega).

##### Joonis AC

7. Laske valtsidel kuivada masinal ja parkimisjaamas.

##### Joonis AE

## Juuksfiltrti puastamine

### TÄHELEPANU

#### Kinnijää nud mustus

Kinnijää nud mustus võib seadet jäädavalt kahjustada. Pärast ika kasutamist on soovitatav seade täielikult puastada.

### TÄHELEPANU

#### Kinnijää nud mustus

Kinnijää nud mustus võib seadet jäädavalt kahjustada. Puastage juuksfiltrit regulaarselt harjaga.

### TÄHELEPANU

#### Nõudepesumasinas juuksfiltrti puastamisel tekkinud kahju

Loputusprotsessi tulemusel võib kaabitsa serv väänduda ja seetõtu ei vajuta see enam valtsidele korralikult. See halvendab puastustulemust.

Ärge puastage juuksfiltrit nõudepesumasinas, vaid voolava vee all.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.  
Seade lülitub välja.

- Pange seade parkimisajaama.

#### Joonis AB

- Vajutage juuksfiltrti lahitlukustsnuppu sisepoolle.

#### Joonis U

Juuksfiltrid tulevad lahti ja neid saab eemaldada.

- Puastage juuksfiltrit regulaarselt voolava vee all.
- Kinni jää nud mustus nt filtri kammis eemaldage puastusharjaga.

#### Joonis AA

#### Joonis Z

- Pange juuksfilter pörandapeasse ja kinnitage see oma kohale. Mölemad juuksfiltrid peavad asetsema seadmes kindlast.

#### Joonis AD

## Puastus- ja hoolitsusvahend

### TÄHELEPANU

#### Ebasobivate puastus- ja hooldusvahendite kasutamine

Ebasobivate puastus- ja hooldusvahendite kasutamine võib seadet kahjustada ning garantii välistada.

Kasutage ainult KÄRCHERi puastusvahendeid.

Pöörake tähelepanu õigele doosile.

#### Märkus

Kasutage pörandata puastamiseks vajadusel KÄRCHERi puastus- või hooldusvahendeid.

- Puastus- ja hooldusvahendite doseerimisel pöörake tähelepanu tootja koguseandmetele.
- Vahu tekkе väljimiseks täitke värskeveepaak köigepealt veega ja seejärel puastus- või hooldusvahenditega.
- Ülevoolu välimiseks jätkе vee täitmisel ruumi puastus- või hooldustoodetele.

## Abi rikete korral

Riketel on tihti lihtsad põjhused, mille saatet ise järgneva ülevaate abil kõrvaldada. Kaatluse korral või siin nimetamata rikete puhul pöörduge palun volitatud klienditeeninduse poole.

#### Märkus

Niipea, kui ilmneb tõrge, lukustatakse seade 3 sekundiks.

Seadme saab uuesti sisse lülitada alles pärast tõrkeotsingut.

#### Akut ei laeta

Laadimis-/võrgupistik pole korralikult ühendatud.

● Ühendage laadimis-/võrgupistik korrektelt.

**Alumine LED (ekraanikuva „Aku“) vilgub seadme sisselülitamisel ja seade ei käivitu**

Aku on tühj.

- Laadige aku (vt ptk *Laadimisprotsess*).

Kasutatakse vale või defektset toiteallikat.

- Kasutage originaalteallikat.

- Asendage vigane toiteallikas.

**Töö ajal vilgub LED-tõrketeade (ekraanikuva „Aku“)**

Seade kumeneb töö ajal (nt kõrge ümbritseva temperatuuri korral).

- Katkestage toiming ja laske seadmel jahtuda.

- Kui seade lülitub välja, laske seadmel jahtuda.

Seadme saab uuesti sisse lülitada alles siis, kui see on piisavalt maha jahtunud.

**valtsid ei pöörle ning puastustaseme 1 ja puastustaseme 2 ekaanikuval vilguvad samaaegselt**

Seadmel on mootori blokaad (nt liiga tugeva surve töötav valtsidele või seina/nurga vastu soitmise töötu).

- Lülitage seade välja ja sisse.  
valtsid on blokeeritud.

- Võtke valtsid välja ja kontrollige, ega mõni ese pole valtsidesse kinni kiilunud.

- Kontrollige, kas valtsid on lõpuni valtsihoidikule sisse keeratud.

- Kontrollige, kas põhja peas olevatesse juuksfiltritesse on kogunenud mustust, ja eemaldage see.

- Kontrollige, kas juuksfiltrid on õigesti sisestatud. Selleks võtke juuksfilter välja ja pange uuesti sisse. Juuksfiltrid blokeerivad valtsid. Valtsid ei ole piisavalt niisutatud.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.

Seade lülitub välja.

- Vajutage juuksfiltrti lahitlukustsnuppu sisepoolle ja eemaldage juuksfilter.

- Vajutage SISSE-/VÄLJA-lülitit.

Seade lülitub sisse.

- Niisutage valtse.

- Vajutage ja hoidke all boost-funktsiooni nuppu.
- Söitke masinaga edasi-tagasi, kuni valtsid on piisavalt niisutatud.

- Sisestage juuksfilter.

**Ekaanikuva süttib korduvalt ülalt alla**

Seadmel käib pörandapea puastamiseks 2-minutise loputusprotsess

- Oodake umbes 2 minuti, seejärel on loputusprotsess lõppenud ja ekaanikuva enam ei sütti (vt peatükki *Pörandapea puastamine loputamise teel*).

**Seadet ei saa sisse lülitada.**

Aku on tühj.

- Laadige akut.

Laadimiskaabel on endiselt seadmes.

- Eemaldage laadimiskaabel, sest sissepistetud laadimiskaabliga ei ole kätimine võimalik.

**Seade ei kogu mustust**

Puhtaveepaagis pole vett. Ekaanil süttib teade MIN (si-nine) ja kõlab signaal.

- Täitke puhtaveepaak veega.

Puhtaveepaak ei istu seadmes õigesti.

- Sisestage puhtaveepaak nii, et see oleks kindlast seadmesse kinnitatud.

Mustaveepaak puudub või ei istu seadmes korralikult.

- Pange mustaveepaak seadmesse nii, et see klöpsaks kuulda valt oma kohale.

- Kontrollige, kas mustaveepaak kaas on õigesti paigaldatud (täiteava tuleb asetada kaasasolevasse süvendisse).

Juuksfiltrid puuduvad või ei istu seadmes korralikult.

- Sisestage juuksefilter seadmesse õigesti.
- Valtsid puuduvad või ei istu seadmes korralikult.
- Sisestage valtsid või keerake valtsid valtside hoidjale nii kaugele kui võimalik.

Valtsid on määrdunud või kulunud.

- Puhastage või vahetage valtsid välja.

#### **Valtsid on liiga kuivad**

Valtsid ei ole piisavalt niisutatud.

- Niisutage valtse.

- Vajutage ja hoidke all boost-funktsiooni nuppu.
- Söitke masinaga edasi-tagasi, kuni valtsid on piisavalt niisutatud.

Puhataevefilter on määrdunud.

- Puhastage puhataevefilter.

- Võtke puhataevepaak välja ja eemaldage puhtaevefilter.

#### **Joonis AG**

- Puhastage puhataevefiltrit voolava vee all.
- Pange puhataevefilter uuesti sisse.

#### **Halb puhastamise tulemus**

Enne esimest kasutamist valtse ei pestud.

- Peske valtse maksimaalselt 60 °C juures pesumasinast.

Valtsid on määrdunud.

- Puhastage valtsid.

Valtsid ei ole piisavalt niisutatud.

- Niisutage valtse.

- Vajutage ja hoidke all boost-funktsiooni nuppu.
- Söitke masinaga edasi-tagasi, kuni valtsid on piisavalt niisutatud.

Kasutatakse vale pesuainet või doseeringut.

- Kasutage ainult KÄRCHERI puhastusvahendit ja piidage silmas õiget doseeringut.

Põrandal on võõrpühastusvahendite jäädgid.

- Puhastage valtsid hoolikalt veega puhastusvahendi jäädkest.

- Puhastage põrand mitu korda seadme ja puhaste valtsidega puhastusvahendit kasutamata.

Põrandal olevad puhastusvahendi jäädgid eemaldatakse.

#### **Veeimavus ei ole optimaalne**

Juukselitrid pole seadmesse korralikult paigutatud.

- Sisestage juuksefilter seadmesse õigesti.

Valtsid on kulunud.

- Asendage valtsid.

#### **Seade kaotab mustavat**

Mustaveepaak on täis.

- Tühjendage mustaveepaak kohe.

Mustaveepaak ei istu seadmes õigesti.

- Pange mustaveepaak seadmesse nii, et see klõpsaks kuulda veel oma kohale. Mustaveepaak peab asetsema seadmes kindlalt.

Juukselit pole seadmesse korralikult paigutatud.

- Kontrollige, kas juuksefilter on õigesti paigutatud.

Mustaveepaak on kahjustatud.

- Pöörduge volitatud klienditeeninduse poole.

#### **Seade lülitub sisse.**

Niipea, kui mustaveepaak on ületanud 200 ml mahu, aktiveeritakse seadme automaatne väljalülitus.

Teiste tootjate puhastusvahendite kasutamisel võib tekida liigne vahutamine ja seadme väljalülitamine aktiveeritakse enne 200 ml taseme saavutamist.

- Tühjendage mustaveepaak.
- Kasutage ainult KÄRCHERI puhastusvahendit ja piidage silmas õiget doseeringut.

#### **Seade haakub kasutamise ajal liigeste külge**

Mustaveepaagi alumisel küljel olevad nupud on kahjustatud või kulunud.

- Pöörduge volitatud klienditeeninduse poole.

#### **Käepideme äravõtmine**

#### **TÄHELEPANU**

##### **Käepideme sage eemaldamine**

Käepideme detailid võivad sagedase äravõtmise tõttu kahjustada saada.

Ärge võtke käepidet pärast montaaži enam põhiseadmelt ära.

Käepidet tohib põhiseadmelt ära võtta ainult juhul, kui seadet saadetakse teeninduse otstarbel.

#### **TÄHELEPANU**

##### **Käepideme ebaoige eemaldamine**

##### **Seadmekahjustus**

Pöörake tähelepanu sellele, et põhiseadme ja käepideme vaheline ühenduskaabel ei saaks kahjustada.

- Pistke kruvikeeraaja 90-kraadise nurga all väiksesse avasse käepideme tagaküljel ja võtke käepide ära.

Joonis AJ

#### **Tehnilised andmed**

##### **Elektriühendus**

|                             |     |               |
|-----------------------------|-----|---------------|
| Pinge                       | V   | 100 - 240     |
| Faas                        | ~   | 1             |
| Sagedus                     | Hz  | 50 - 60       |
| Kaitseliik                  |     | IPX4          |
| Seadme kaitseklass          |     | III           |
| Laadija kaitseklass         |     | II            |
| Seadme nimivõimsus          | W   | 80            |
| Aku nimipinge               | V   | 25,20 - 25,55 |
| Aku tüüp                    |     | Li-ion        |
| Tööaeg täis aku korral      | min | 45            |
| Laadimisaeg tühjaaku korral | h   | 4             |
| Laadija väljundpinge        | V   | 30            |
| Laadija väljundvool         | A   | 0,6           |

##### **Seadme võimsusandmed**

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Puhastustaseme 1 valtside pöör-ded minutis  | p/min | 450 |
| Puhastustaseme 2 valtside pöör-ded minutis  | p/min | 490 |
| Boost-funktsiooni valtside pöör-ded minutis | p/min | 530 |

##### **Täitekogus**

|                    |    |     |
|--------------------|----|-----|
| Puhtaveepaagi maht | ml | 400 |
| Mustaveepaagi maht | ml | 200 |

##### **Mõõtmned ja kaalud**

|   |    |      |
|---|----|------|
| Kaal (ilmatarvikuteta ja puhastus-vedeliketa) | kg | 4,3  |
| Pikkus  | mm | 310  |
| Laius   | mm | 230  |
| Kõrgus  | mm | 1210 |

Õigus tehnilisteks muudatusteks.

## Saturs

|  |     |
|--|-----|
| Noteikumiem atbilstoša lietošana ..... | 196 |
| Vides aizsardzība .....                | 196 |
| Piederumi un rezerves daļas .....      | 196 |
| Piegādes komplekts .....               | 196 |
| Garantija .....                        | 196 |
| Drošības norādes .....                 | 196 |
| Simboli uz ierīces .....               | 197 |
| Ierīces apraksts .....                 | 197 |
| Montāža .....                          | 198 |
| Ekspluatācijas uzsākšana .....         | 198 |
| Darbība .....                          | 198 |
| Kopšana un apkope .....                | 200 |
| Palīdzība traucējumu gadījumā .....    | 201 |
| Tehniskie dati .....                   | 203 |

## Noteikumiem atbilstoša lietošana

Grīdas tīrītāju izmantojet tikai cietu grīdu tīrīšanai privātās mājsaimniecībās un tikai uz ūdensnoturīgām cietām grīdām.

Nefriet pārkājumus, kas nav noturīgi pret mitrumu, piemēram, neapstrādātas korķa grīdas, jo tajās var ieķūlīt mitrums un sabojāt grīdu.

Ierīce ir piemērots PVC, linoleja, flīžu, akmens, eļļota un vaskota parkēta, lamināta, kā arī visu ūdensnoturīgo grīdu pārkājumu tīrīšanai.

## Vides aizsardzība



Iepakojuma materiālus ir iespējams pārstrādāt atkārtoti. Utilizējet iepakojumus videi draudzīgā veidā.



Elektriskās un elektroniskās ierīces satur noderiņus pārstrādājumus materiālus un bieži vien tādas sastāvdaļas kā baterijas, akumulatori un eļļu, kuras to nepareizas izmantošanas vai neatbilstošas utilizācijas gadījumā var radīt potenciālu apdraudējumu cilvēkiem un videi. Tomēr šīs sastāvdaļas ir nepieciešamas ierīces pareizai darbībai. Ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu, nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

## Informācija par sastāvdalām (REACH)

Aktuālo informāciju par sastāvdalām atradīsiet: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Piederumi un rezerves daļas

Izmantot tikai oriģinālos piederumus un oriģinālās rezerves daļas, jo tie garantē drošu un nevainojamu ierīces darbību.

Informāciju par piederumiem un rezerves daļām skatīt [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Piegādes komplekts

Ierīces piegādes komplekts ir attēlots uz iepakojuma. Izsainojot pārbaudiet, vai saturs ir pilnīgs. Ja trūkst piederumi vai transportēšanas laikā radušies bojājumi, lūdzu, informējet tirgotāju.

## Garantija

Katrā valstī ir spēkā mūsu uzņēmuma atbildīgās sa biedrības izdotie garantijas nosacījumi. Garantijas termiņa ietvaros iespējamos Jūsu iekārtas darbības traucējumus mēs novērsim bez maksas, ja to cēlonis ir materiāla vai ražošanas defekts. Garantijas remonta nepieciešamības gadījumā ar pirkumu apliecinošu do-

kumentu griezieties pie tirgotāja vai tuvākajā pilnvarotajā klientu apkalošanas dienestā.  
(Adresi skatīt aizmugurē)

## Drošības norādes

Uzsākot ierīces ekspluatāciju, izlasiet šo drošībai veltīto nodoļu un instrukcijas oriģinālvalodā. Rikojieties saskaņā ar tām. Saglabājiet instrukcijas oriģinālvalodā vēlākai izmantošanai vai nodošanai nākamajam īpašniekam.

- Kopā ar lietošanas instrukcijā ietvertajiem norādījumiem nemiet vērā likumdevēja vispārīgos drošības tehnikas noteikumus un nelaimes gadījumu novēršanas noteikumus.
- Pie ierīces piestiprinātās brīdinājuma un informatīvās uzlīmes sniedz norādes par to, kā droši un pa reizi ekspluatāt šo ierīci.

## Riska pakāpes

### ⚠ BĪSTAMI

- Norāde par tieši draudošām briesmām, kuras izraisa smagas traumas vai nāvi.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

- Norāde par iespējamām draudošām briesmām, kuras var izraisīt smagas traumas vai nāvi.

### ⚠ UZMANĪBU

- Norāda uz iespējamām bīstamu situāciju, kura var radīt vieglus ievainojumus.

### IEVĒRĪBAI

- Norāde par iespējamām bīstamu situāciju, kura var radīt materiālos zaudējumus.

## Elektriskie komponenti

### ⚠ BĪSTAMI

- Neiegredējiet ierīci ūdeni. • Nekad nespriežiet lādētāja kontaktligzdā elektrību vadošus priekšmetus, piemēram, skrūvgriežus vai tml.

- Nekad nepieskarieties vadiem vai kontaktiem. • Nesaraujiet vai nesabojājiet tīkla pieslēguma vadu, to pārbraucot, saspiežot vai velket pāri asām malām. • Ierīci pievienojet tikai maiņstrāvai. Sprieguma norādei uz datu plāksnītes jāatbilst strāvas avota spriegumam. • Ierīci lietojiet tikai ar noplūdes strāvas aizsargslēdzi (maksimāli 30 mA).

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

- Nekavējoties nomainiet lādētāju ar bojātu lādēšanas kabeli pret oriģinālu detalju.

- Pirms visu kopšanas un apkopes darbu veikšanas izslēdziet ierīci un atvienojet tīkla spraudni. • Ierīce satur elektriskas daļas - netiriet to zem tekošā ūdens. • Ierīci pievienojet tikai sertificēta elektrotehnika sagatavotam, IEC 60364-1 atbilstošām strāvas pieslēgumam.

### ⚠ UZMANĪBU

- Remontdarbus veiciet tikai apstiprinātā klientu servīsā. • Pirms katras ekspluatācijas pārbaudiet ierīces un piederumu, jo tāpāt tīkla pieslēguma vada un pagarinājuma kabeļa stāvokli un darba drošību. Bojājuma gadījumā atvienojet tīkla spraudni un nelietojet ierīci.

## Uzlādes ierīce

### ⚠ BĪSTAMI

- Nekad nepieskarieties kontaktās un kontaktiligzdai ar mitrām rokām. • Neizmantojiet uzlādes ierīci sprādzienībāstamā vide.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

- Sargiet tīkla kabeli no karstuma, asām malām, eļļas un kustīgām ierīces daļām. • Uzlādes procesa laikā neapklājiet akumulatora bloku un turiet vēdināšanas spraugas atvērtas. • Neatveriet

uzlādes ierīci. Remontdarbus drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists. • Akumulatoru pakas uzlādei izmantojiet tikai atbilstošu lādētāju. • Nekavējoties nomainiet lādētāju ar bojātu lādēšanas kabeli pret oriģinālu detalju.

⚠ **UZMANĪBU** • Neizmantojiet uzlādes ierīci, ja tā ir slapja vai netira. • Nenesiet uzlādes ierīci aiz tikla kabēja. • Nelietojiet ierīci kopā ar citām ierīcēm, izmantojot pagarinātājus ar vairākām kontaktligzdām. • Nevelciet tikla spraudni no rozeset aiz tikla kabēja.

⚠ **IEVĒRĪBAI** • Lietojiet un glabājiet lādētāju tikai sausās telpās.

### Akumulators

⚠ **BĪSTAMI** • Nepakļaujiet akumulatoru spēcīgiem saules stariem, karstumam un ugums liesmām.

⚠ **BRĪDINĀJUMS** • Lādējiet ierīci tikai ar komplektā iekālauto oriģinālo lādētāju vai ar KÄRCHER apstiprinātu lādētāju. Izmantojiet šādu adapteri:



**BRĪDINĀJUMS** • Ūssavienojuma bīstamība. Neatvieti akumulatoru. Turklat var izdalīties kairinoši tvaiki vai kodigi šķidrumi.

⚠ **IEVĒRĪBAI** • Šī ierīce ir aprīkota ar akumulatoriem, kurus nav iespējams nomainīt. Neattiecas uz ierīcēm ar maināmu akumulatoru paku

### Droša lietošana

⚠ **BĪSTAMI** • Nosmakšanas draudi. Iepakojuma plēves uzglabājiet bērniem nepieejamā vietā.

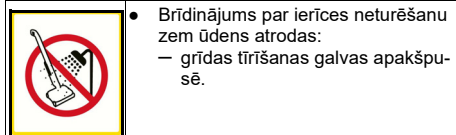
⚠ **BRĪDINĀJUMS** • Ierīci lietojiet tikai atbilstoši paredzētajam mērķim. Nemiet vērā apkārtējos apstākļus un darba laikā uzmanīties no trešām personām, jo īpaši bērniem. • Apdraudējuma zonās (piem., degvielas uzpildes stacijās) ievērojiet attiecīgos drošības noteikumus. Nekad neizmantojiet ierīci sprādzienbistamas telpās. • Bērni un personas, kuras nav iepazinušās ar šo instrukciju, nedrīkst šo ierīci izmanton. Vietējie noteikumi var ierobežot lietojāta vecumu. • Ierīce nav parādēzēta lietošanai bērniem vai personām ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām, prāta spējām vai personām, kuras nav iepazinušās ar šīm instrukcijām. • Personas ar ierobežotām fiziskām, sensoriskām un garīgām spējām vai personas, kurām nav pieredzes un/ vai zināšanu, drīkst lietot ierīci tikai atbilstošā uzraudzībā vai tad, ja par viņu drošību atbildīga persona dod norādes par ierīces drošu lietošanu un lietojās ir izpratis iespējamās briesmas. • Ar ierīci nedrīkst spēlēties bērni. • Uzraugiet bērnus, lai pārliecīnātos, ka tie nespēlējas ar ierīci. • Turiet ierīci bērniem nepieejamā vietā, ja tā ir pieslēgta pie strāvas tikla vai atlaidi. • Bērni drīkst veikt tīrišanu vai lietojās veicamo apkopi tikai uzraudzībā. • Sargiet savienojuma kabeli no karstuma, asām malām, eļļas un kustīgām ierīces daļām. • Ķermēņa daļas (piemēram, pirkstus, matus) turiet atstātus no rotējošajiem tīrišanas rullīšiem • Savainošanās risks ar asiem priekšmetiem (piemēram, atlūzām). Tīrot grīdas tīrišanas galvu, sargājiet rokas.

⚠ **UZMANĪBU** • Neizmantojiet ierīci, ja tā pirms tam ir nokritusi, ir redzami bojāta vai nav hermētiska. • Lietojiet un uzglabājiet ierīci tikai atbilstoši aprakstam vai attēlam. • Nelaimes gadījumi vai bojājumi, ko var

radit ierīces apgāšanās. Pirms darbu veikšanas vienmēr nodrošiniet ierīces stabilitāti. • Neatstājiet ierīci ekspluatācijas laikā bez uzraudzības.

⚠ **IEVĒRĪBAI** • Ierīces bojājumi. Neiepildiet ūdens tvertnē šķidrinātājus, šķidrinātājus saturošus šķidrumus vai neatšķaidītas skābes (piem., tīrišanas līdzekļus, benzīnu, krāsas atskādinātājus un acetonu). • Ieslēdziet ierīci tikai tad, kad tīra ūdens tvertnē un netīra ūdens tvertnē ir ievietotas. • Neuzņemiet ar ierīci nekādus asus vai lielus priekšmetus kā, piem., lauskas, oļus vai rotālietu detaljas. • Tīra ūdens tvertnē nelejeti etiķebi, atkaljotāju, ēteriskas eļļas vai citus tamīldzīgus līdzekļus. Tāpat uzmaniet, lai šādas vielas ar ierīci netiek uzņemtas no grīdas. • Izmantojiet ierīci tikai uz cītēm grīdam ar ūdensnoturīgu pārkājumu, piemēram, lakots parkets, emaljētas flīzes vai linolejs. • Neizmantojiet ierīci pākļauj vai mīksto grīdas segumu tīrišanai. • Nevirziet ierīci pār grīda iebūvēto apkures konvektoru restēm. Ierīci vadot pār restēm, tā nevar uzņemt izplūstošo ūdeni. • Ilgāku darba pārtraukuma laikā un pēc lietošanas izslēdziet ierīces galveno slēdzi / ierīces slēdzi un atvienojiet uzlādes ierīces tikla spraudni. • Nelietojiet ierīci, ja apkārtējās vides temperatūra ir zemāka par 0 °C. • Sargājiet ierīci no lietus. Neuzglabājiet ierīci ārpus telpām.

### Simboli uz ierīces



- Brīdinājums par ierīces neturēšanu zem ūdens atrodas:
  - grīdas tīrišanas galvas apakšpusē.

- Simboli ierīces tīrišanas režīmam pēc darba pabeigšanas atrodas:
  - iegravēti tīrišanas paliktna traukā,
  - kā uzlīme tīrā ūdens tvertnes aizmugurē.
- Simboli netīrā ūdens tvertnes / stāvēšanas paliktna atbloķēšanai atrodas:
  - kā uzlīme uz netīrā ūdens tvertnes / stāvēšanas paliktna atbloķēšanas pogas.

Simboli pielietojums un apraksts (skatiet nodalā Grīdas tīrišanas galvas iztīrīšana ar skalōšanu).

### Ierīces apraksts

Šajā lietošanas instrukcijā ir aprakstīts maksimālais aprikojums. Atkarībā no modeļa iespējamas piegādes komplekta atšķirības (skatiet iepakojumu).

#### Attēlus skatiet grafika lappusē.

#### Attēls A

- ① IESL./IZSL. slēdzis
- ② Boost funkcijas poga  
Palielina rullīšu apgrīzienu skaits un ūdens daudzumu pie grūti iztīrāmiem netīrumiem
- ③ Poga tīrišanas līmena iestatīšanai  
Pārslēgšanās starp 1. un 2. tīrišanas līmeni
- ④ displeja indikācija "2. tīrišanas līmenis"  
Palielinās rullīšu apgrīzienu skaits un ūdens daudzums
- ⑤ displeja indikācija "1. tīrišanas līmenis"  
Normāls rullīšu ātrums un ūdens daudzums

- ⑥ Displeja indikācija "MAX" (sarkana)  
Netīrā ūdens tvertne ir pilna
- ⑦ Displeja indikācija "MIN" (zila)  
Tīrā ūdens tvertne ir tukša
- ⑧ Displeja indikācija "Akku" (zaļa)  
Akumulatora uzlādes līmena indikācija
- ⑨ Sienas pretslīdes nodrošināšanas rokturis
- ⑩ Rokturis
- ⑪ Svaigā ūdens tvertne
- ⑫ Izņemamī matu filtri
- ⑬ Netīrā ūdens tvertnes un stāvēšanas paliktna atbloķēšanas poga
- ⑭ Tīrišanas rullīši (4 x)
- ⑮ Netīrā ūdens tvertne
- ⑯ \* Gaismas diožu apgaismojums
- ⑰ Matu filtru atbloķēšanas poga
- ⑱ Lādētāja kontaktilgza
- ⑲ Stāvēšanas novietne
- ⑳ Tīrišanas paliktnis ar tīrišanas suku
- ㉑ Uzlādes ierīce ar uzlādes kabeli
- ㉒ \* Akmens grīdu tīrišanas rullīši (4 x)
- ㉓ Tīrišanas līdzeklis RM 536 (30 ml)
- ㉔ \* Tīrišanas līdzeklis RM 537 (30 ml)
- ㉕ \* Tīrišanas līdzeklis RM 536 (500 ml)

\* izvēles iespēja

## Montāža

### Roktura kāta montāža

1. Stingri turiet pamatiereici.
2. Ievietojiet kabeli plastmasas savienotāja vadotnē un nofiksējiet to.
3. Roktura kātu līdz atdurei ievietojiet pamatiereicē, līdz tas dzīrdami nofiksējas. Roktura kātam ierīcē jāturas stingri.

#### Attēls B

## Ekspluatācijas uzsākšana

### Uzlādes process

1. Uzlādes ierīces kabeli iespraudiet ierīces uzlādes kontaktilgzdā.
2. Uzlādes ierīces tīkla spraudni iespraust kontaktilgzdā.  
Gaismas diožu kontrollampīnas attēlo akumulatora faktisko uzlādes stāvokli.

#### Attēls D

- Lādējot pilnībā izlādējušos akumulatoru, visas 3 gaismas diožu kontrollampīnas secīgi mirgo virzienā no apakšas uz augšu.
- Kad sasniegta 1/3 akumulatora uzlādes, zemāk gaismas diode deg pastāvīgi, bet abas augšējās gaismas diodes turpina mirgot.
- Kad sasniegta 2/3 akumulatora uzlādes, abas zemākās gaismas diodes deg pastāvīgi, bet augšējā gaismas diode turpina mirgot.

- Pēc 4 stundām akumulators ir pilnībā uzlādēts.
- Pēc akumulatora uzlādēšanas 3 gaismas diožu kontrollampīnas turpina degt 60 minūtes. Pēc tam gaismas diožu kontrollampīnas nodzīst.
- 3. Pēc uzlādēšanas atvienojet uzlādes ierīces tīkla kabeli no kontaktilgzas.

#### Attēls E

4. Izņemiet uzlādes kabeli no ierīces.

## Netīrā ūdens tvertnes ievietošana

1. Centrējot uzlieciet ierīci uz netīrā ūdens tvertnes tā, lai tā tīktu novietota starp rullīšiem un pēc tam dzīrdami nofiksētos savā vietā. Tvertnes novietojums šeit nav svarīgs, jo to ierīcē var ievietot abos garenvirzienos.

#### Attēls F

Netīrā ūdens tvertnei jābūt stingri nofiksētai ierīcē.

## Tīrā ūdens tvertnes uzpilde

1. Satveriet tīrā ūdens tvertni aiz sānu padziļinājumiem un izņemiet to no ierīces.
2. Atveriet tvertnes aizvaru un pagrieziet to uz sāniem.

#### Attēls G

3. Piepildiet tīrā ūdens tvertni ar aurku vai remduku krānu ūdeni.
4. Ja nepieciešams, tīrā ūdens tvertnē pievienojet KÄRCHER tīrišanas vai kopšanas līdzekli.

## IEVĒRĪBAI

*Pārāk liela vai nepietiekama tīrišanas vai kopšanas līdzekļu deva*

*Var radīt sliktus tīrišanas rezultātus.*

*Pievērsiet uzmanību tīrišanas vai kopšanas līdzekļu ieteicamajām devām.*

5. Aizvērt tvertnes vāciņu.

6. Ievietojiet tīrā ūdens tvertni ierīcē.

#### Attēls H

Tīrā ūdens tvertnei jābūt stingri nofiksētai ierīcē.

## Darbība

### Vispārīgas ekspluatācijas norādes

## IEVĒRĪBAI

#### Mitrums

*Materiāle zaudējumi, apstrādājot jutīgas grīdas*

*Pirms sākat lietot ierīci, neuzkrītošā vietā pārbaudiet grīdas mitrumizturību.*

*Netīriet ūdensnenoturīgus grīdas segumus, kā, piemēram, neapstrādātas korķa grīdas, jo tajās var iekļūt mitrumi un grīda sabojāt.*

## IEVĒRĪBAI

#### Mantisks kaitējums

*Materiālais kaitējums, ko ierīcei varētu radīt smaili, lieli, apjomīgi priekšmeti.*

*Ierīci nedrīkst uzglabāt un lietot uz cietiem rupjiem netīrumiem un priekšmetiem, jo to daļas var iespūrīt zem netīrā ūdens tvertnes, tādējādi radot skrāpējumus uz grīdas un tvertnes.*

*Pirms darba sākšanas vai ierīces novietošanas uzglabāšanai nonemiet no grīdas tādus priekšmetus kā, piemēram, atlūzas, oļus, skrūves vai rotāļiņu detaļas.*

#### Attēls AH

#### Norādījum

- *Lai novērstu svītraina raksta parādīšanos, pirms liešanas uz jutīgām virsmām, piemēram, no koka vai porcelāna keramikas, ir nepieciešams pārbaudīt ierīci neuzkrītošā vietā.*
- *Neapstājieties vienā vietā, bet turpiniet kustību.*
- *Ievērot grīdas seguma ražotāja norādījumus.*

## Norādījum

Lai uz svaigi noslaucītās grīdas nerastos pēdas, strādājiet atpakaļgaitā virzienā uz durvīm.

### Attēls A1

- Grīdas tīrīšanu veic, kustinot ierīci uz priekšu un atpakaļ ar tādu ātrumu kā strādājot ar putekļsūcēju.
- Loti lielu netīrumu gadījumā aktivizējet Boost funkciju. Lai to veiktu, turiet nospieštu Boost funkcijas pogu. Kad ir aktivizēta Boost funkcija, palielinās rullīšu ātrums un ūdens daudzums. Boost funkciju ie-spējams pieslēgt 1. un 2. tīrīšanas līmeni. Kad ir aktivizēta Boost funkcija, mirgo atbilstošā tīrīšanas līmena displeja indikācija. Laujiet ierīci lēnām slī-dēt pa grīdu, neizdarot spiedienu uz ierīci.

### Attēls K

- Atkarībā no piegādes komplektācijas ir pieejami dažādi rullīši. Rullīšu krāsa norāda, kādiem pielietojumiem tie ir īpaši piemēroti.
  - Pelēki / dzelteni universālie rullīši: dažādas pie-lietošanas iespējas
  - Rullīši ar melnām svītrām: noturīgu cieto grīdas segumu (piem., akmens, keramikas) tīrīšanai; nav piemēroti jutīgiem dabīgi akmens grīdas se-gumiem (piem., marmoram, terakotai)

## Norādījum

Lai iegūtu optimālu tīrīšanas rezultātu, pirms pirmās lie-tošanas reizes izmazgājiet rullīšus veļas mašīnā 60 °C temperatūrā.

## Darba uzsākšana

### IEVĒRĪBAI

#### Nekontroliēta pārvietošanās uz priekšu

Ierīces bojājumi un mantiskais kaitējums

Tiklīdz ierīce ir ieslēgta, tīrīšanas rullīši sāk griezties.

Stingri turiet rokturi, lai ierīce nevarētu nepārvieties pati no sevis.

### IEVĒRĪBAI

#### Neievietota tīrā vai netīrā ūdens tvertne

Mantisks kaitējums

Pirms tīrīšanas darbu sākšanas pārliecībieties, ka tīrā ūdens tvertne ir piepildīta ar ūdeni un netīrā ūdens tver-tne ir ievietota ierīce.

1. Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

### Attēls I

Ierīce ieslēdzas.

Deg displeja indikācija 1. tīrīšanas līmenim ar nor-māliem rullīšu apgrizezniem un ūdens daudzumu.

2. Samitriniet rullīšus.

a. Turiet nospieštu Boost funkcijas pogu.

b. Ar ierīci vairākkārt brauciet uz priekšu un atpakaļ, līdz rullīši ir pietiekami samitrināti.

3. Ja nepieciešams, pārslēdzieties uz 2. tīrīšanas lī-meņi, izmantojot tīrīšanas līmeņa iestatīšanas pogu.

### Attēls J

Tiek palielināts rullīšu apgrizeznu skaits un ūdens daudzums.

Deg 2. tīrīšanas līmeņa displeja indikācija.

## Norādījum

1. vai 2. tīrīšanas līmena iestatīšana ir atkarīga no tīrā-mās virsmas (piemēram, koka vai akmens grīdas).

Pirmsreiz uzsākot ekspluatāciju, ierīce ir iestatīta uz 1. tīrīšanas līmeni.

Pēc darba pārtraukšanas vai, atkārtoti uzsākot eksplua-tāciju, vienmēr tiek aktivizēts pēdējais tīrīšanas līmeņa iestatījums.

4. Ja nepieciešams, aktivizējet Boost funkciju, lai tīrītu grūti notīramus netīrumus (skalīt arī nodalū Vispā-rīgas ekspluatācijas norādes).

### Attēls K

## Akumulatora darbības laiks

Dispela indikācija "Akku" uzrāda akumulatora darbības laiku:

- Deg 3 gaismas diodes - 3/3 akumulatora darbības laika (pilns)
- Deg 2 gaismas diodes - 2/3 akumulatora darbības laika
- Deg 1 gaismas diode – 1/3 akumulatora darbības laika

### Attēls N

Akustiski vai optiski signāli brīdina par tukšu akumulato-ru.

- Aptuveni 5 minūtes pirms akumulatora pilnīgas izlā-des divreiz atskan skājas signāls un mirgo apakšē-jā gaismas diode.
- Aptuveni 1,5 minūtes pirms akumulatora pilnīgas izlā-des divreiz atskan skājas signāls un turpina mir-got apakšējā gaismas diode.
- Pēc tam, kad akumulators ir izlādējies un ierīce – iz-slēgusies, zemākā gaismas diode 60 sekundes mir-go ātrāk.

## Netīrā ūdens tvertnes iztukšošana

- Ja netīrā ūdens tvertne ir pilna, iedegas displeja in-diķācija "MAX" (sarkana) un atskan skājas signāls.

### Attēls M

1. Pēc 60 sekundēm skājas signāls atskan otro reizi, un ierīce izslēdzas.

• Tiklīdz ierīce ir izslēgta, displeja indikācija "MAX" (sarkana) mirgo 10 sekundes.

2. Kamēr netīrā ūdens tvertne ir pilna un deg displeja indikācija "MAX" (sarkana), process sākas no jauna, un tiek atkārtotas šādas divas darbības:
  - a. Ierīci ir iespējams atkal ieslēgt.
  - b. Ierīce turpina darboties vēl 60 sekundes un pēc tam atkal izslēdzas.

3. Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.  
Ierīce izslēdzas.
4. Ar kāju nospiediet netīrā ūdens tvertnes atbloķeša-nas pogu un paceliet ierīci.

### Attēls O

Netīrā ūdens tvertne atdalās no ierīces.

5. Ja vēlaties iztukšot netīrā ūdens tvertni, to nenesiet, turto aiz augšējā vāka, bet gan horizontāli, saņemot ar abām rokām aiz šaurajām malām.
6. Iztukšojet netīrā ūdens tvertni caur vāku atveri. Ja sakrājušies netīrumi, nonemiet netīrā ūdens tvertnes vāku un izskalojet netīrā ūdens tvertni ar krāna ūdeni.
7. Levietojiet netīrā ūdens tvertni (skatiet nodaļu *Netīrā ūdens tvertnes ieviešošana*).

## Tīrīšanas šķidruma uzpildīšana

- Ja tīrā ūdens tvertne ir tuksa, iedegas displeja in-diķācija "MIN" (zila) un atskan skājas signāls.

### Attēls L

2. Kā atgādinājums skājas signāls atskan reizi minū-tē.

3. Piepildiet tīrā ūdens tvertni (skatiet nodaļu *Tīrā ūdens tvertnes uzpilde*).

## Ekspluatācijas pārtraukšana

### IEVĒRĪBAI

#### Mitri rullīši

Mitruma izraisīti bojājumi uz jutīgām grīdām ilgāku ekspluatācijas pārtraukumu laikā novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktņa, lai nesabojātu jutīgās grīdas ar mitrajiem rullīšiem.

1. Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

Ierīce izslēdzas.

2. Novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktņa.

#### Norādījum

Kad ierīce bez netīrā ūdens tvertnes tiek novietota uz stāvēšanas paliktņa, ierīces novēršanai ir jānospiež atbloķēšanas poga.

#### Attēls AF

## Ekspluatācijas pabeigšana

1. Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

Ierīce izslēdzas.

2. Novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktņa.

#### Attēls AB

### IEVĒRĪBAI

#### Sakrājušies netīrumi

Ilgstoši sakrājušies netīrumi var sabojāt ierīci.

Pēc katras lietošanas reizes ieteicams ierīci pilnībā iztīrt.

3. Iztīrīt ierīci (skatīt nodalū Kopšana un apkope).

## Ierīces uzglabāšana

### IEVĒRĪBAI

#### Šķidrumi / mitri netīrumi

Ja ierīce uzglabāšanas laikā joprojām atrodas šķidrumi / mitri netīrumi, tas var radīt smaku veidošanos.

Uzglabājot ierīci, pilnībā iztukšojet tirā ūdens un netīrā ūdens tvertni.

Izmantojot tīrīšanas suku, izņemiet matus un netīrumu daļīnas no grīdas tīrīšanas galvas pārsegā esošā matu filtra.

Laujiet izmazgātajiem rullīšiem nozūt, piemēram, uzstādīta stāvokļi uz stāvēšanas paliktņa novietotās ierīces.

Nelieciņi mitros rullīšus slegtos skapjos, lai tos izzāvētu.

1. Tukšo netīrā ūdens tvertni ievietojet tīrīšanas paliktņi, lai tā izžūtu.

a Novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktņa un novēsiet to vietā.

b Pēc tam ierīci kopā ar stāvēšanas paliktņi novietojet uz tīrīšanas paliktņa.

#### Attēls AC

2. Izmazgātos rullīšus žāvēšanas nolūkā piemontējet ierīci.

#### Attēls process

3. Uzlādējiet akumulatoru (skatīt nodalū Uzlādes process).

4. Uzglabājiet ierīci sausās telpās.

#### Attēls AE

## Kopšana un apkope

### Grīdas tīrīšanas galvas iztīrīšana ar skalošanu

### IEVĒRĪBAI

#### Netīrumu vai tīrīšanas līdzekļu atlikumi

Netīrā ūdens tvertne un matu filtri regulāri jāiztīra, ja tvertne vai matu filtri nesastātos netīrumi. Ja ierīce pēc darba pabeigšanas netiek iztīrīta, netīrumu daļīnas var nosprostot matu filtrus un spraugas. Turklat netīru-

mu un baktēriju uzkrāšanās var radīt nepatīkamu smaku ierīcē.

Pēc darba pabeigšanas ievietojet ierīci tīrīšanas paliktņi un sāciet skalošanas procesu.

Grīdas tīrīšanas galvas iztīrīšanu paliktņi veiciet tikai, izmantojot automātisku skalošanas procesu, nevis ielējot ūdeni stacijā atsevišķi. Pārliecinieties, ka netīrā ūdens tvertne ir pievienota.

Neturiet grīdas tīrīšanas galvas apakšējo dāļu zem ūdens.

#### Norādījum

Kamēr deg displeja indikācija "MAX" (sarkana) un netīrā ūdens tvertne nav iztukšota, skalošanas procesu nevar uzsākt.

#### Norādījum

Skalošanas procesa laikā grīdas tīrīšanas galvas gaismas diožu apgaismojums ir izslēgts.

1. Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.
2. Iztukšojet netīrā ūdens tvertni un ievietojet to atkal atpakaļ (skatīt nodalū Netīrā ūdens tvertnes iztukšošana).
3. Ierīci ar tukšu netīrā ūdens tvertni novietojet tīrīšanas paliktņi.
4. Piepildiet tirā ūdens tvertni ar 200 ml tīra ūdens, neievienojot tīrīšanas vai kopšanas līdzekli (skatīt nodalū Tirā ūdens tvertnes uzpilde).

#### Attēls P

#### Norādījum

Skalošanas procesā nav nepieciešams pievienot tīrīšanas līdzeklus.

5. 3 sekundes vienlaicīgi turiet nospiestu IESL./IZSL. slēdzi un tīrīšanas līmena iestatīšanas pogu.

Atskan skanas signāls.

#### Attēls Q

6. Displeja indikatori atkārtoti iedegas no augšas uz leju.

Sākas skalošanas process un tas ilgst apmēram 2 minūtes.

#### Attēls R

#### Norādījum

Skalošanas procesa sākumā apmēram 80 sekundes ūdens no tirā ūdens tvertnes tek uz rullīšiem. Šajā laikā ierīce ir kļusa. Tikai skalošanas procesa beigās rullīši apmēram uz 30 sekundēm sāk griezties.

7. Kad skalošanas process ir beidzies, atskan skanas signāls un iedegas displeja indikācija "MAX" (sarkana).

#### Attēls S

8. Nospiediet netīrā ūdens tvertnes atbloķēšanas pogu un novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktņa. Netīrā ūdens tvertne paliek tīrīšanas paliktņi.

#### Norādījum

Ja ar pilnu netīrā ūdens tvertni mēģināt atkal iestēgt ierīci, 10 sekundes mirgo displeja indikācija "MAX" (sarkana).

Tīrīšanas darbus nav iespējams turpināt.

9. Iebūdīt matu filtru atbloķēšanas pogu uz iekšu.

Matu filtru tiek atbrīvoti.

10. Ielieciņi matu filtrus tīrīšanas paliktņi.

#### Attēls U

11. Nonemiet rullīšus un ievietojet tos tīrīšanas paliktņi.

#### Attēls V

12. Ja nepieciešams, aiznesiet tīrīšanas paliktņi ar netīrā ūdens tvertni, matu filtriem un rullīšiem uz tualeti, izlietni vai atkritumu tvertni.

#### Attēls W

- Iztīriet netīrā ūdens tvertni (skatīt nodalū *Netīrā ūdens tvertnes tīrišana*).
- Izmazgājiet rullišus (skatīt nodalū *Veltņu tīrišana*).
- Iztīriet matu filtrus (skatīt nodalū *Matu filtru tīrišana*).
- Iztukšojet un izzāvējet tīrišanas paliktni.
- Ja tīrā ūdens tvertnē joprojām ir ūdens, izņemiet un iztukšojet tīrā ūdens tvertni.

## Netīrā ūdens tvertnes tīrišana

### IEVĒRĪBAI

#### Sakrājušies netīrumi

Ilgstoši sakrājušies netīrumi var sabojāt ierīci.

Regulāri iztīriet netīrā ūdens tvertni.

Informāciju par netīrā ūdens tvertnes displeja indikāciju un netīrā ūdens tvertnes tīrišanas kārtību skatiet nodalā *Netīrā ūdens tvertnes iztukšošana*.

- Nonēmiet netīrā ūdens tvertnes vāku.

#### Attēls X

- Tīriet netīrā ūdens tvertni un vāku ar krāna ūdeni.

- Netīrā ūdens tvertni alternatīvi iespējams mazgāt arī trauku mazgājamajā mašīnā.

#### Norādījum

Mazgājot trauku mazgājamajā mašīnā, netīrā ūdens tvertnes aizdares gumijas pārkājums var kļūt lipīgs. Šis process tomēr neietekmē blīvumu.

## Veltņu tīrišana

### IEVĒRĪBAI

#### Tīrišanas līdzekļu atlikumi rullišos

Putu veidošanās

Pēc katras lietošanas reizes mazgājiet rullišus zem tekošā ūdens vai izmazgājiet rullišus veļas mašīnā.

### IEVĒRĪBAI

*Veljas mīkstinātāja vai veļas žāvētāja izmantošanas dēļ radīti rullišu bojājumi*

Mīkrošķiedru bojājumi

Mazgājot veļas mašīnā, nelietojet veļas mīkstinātāju.

Nelieciet rullišus veļas žāvētāja.

### IEVĒRĪBAI

*Materiālie bojājumi vaļīgu veltņu dēļ*

Veļas mazgājamā mašīna var ikt bojātu.

Leviņojet veltņus veļas tikliņā un ievietojet veļas mašīnā papildu veju.

- Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

#### ierīce izslēdzas.

- Novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktni.

#### Attēls AB

- Izņemiet tīrišanas rullišus no padziļinājuma.

#### Attēls V

- Izmazgājiet tīrišanas rullišus zem tekošā ūdens vai veļas mašīnā maksimāli 60°C temperatūrā.

#### Attēls Y

- Rullišu piedziņu iztīriet ar mitru drānu.

- legrieziet tīrišanas rullišus līdz galam rullišu turētājā. Pievērsiet uzmanību rulliša iekšpuses un ierīces rullišu turētāja krāsu saskaņai (piemēram, zils ar ziņu).

#### Attēls AC

- Laujiet rullišiem nožūt pie ierīces, atrodoties stāvēšanas paliktnī.

#### Attēls AE

## Matu filtru tīrišana

### IEVĒRĪBAI

#### Sakrājušies netīrumi

Ilgstoši sakrājušies netīrumi var sabojāt ierīci.

Pēc katras lietošanas reizes ieteicams ierīci pilnībā iztīrīt.

### IEVĒRĪBAI

#### Sakrājušies netīrumi

Ilgstoši sakrājušies netīrumi var sabojāt ierīci.

Ar tīrišanas suku regulāri iztīriet abus matu filtrus.

### IEVĒRĪBAI

*Bojājumi, mazgājot matu filtrus trauku mazgājamajā mašīnā*

Mazgāšanas procesa laikā skrāpja mala var izlocties un tādējādi vairs pietiekami labi nepiespiesties rullišiem. Tas paslīktina tīrišanas rezultātu.

Nemazgājiet matu filtrus trauku mazgājamajā mašīnā, bet zem tekošā ūdens.

- Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

ierīce izslēdzas.

- Novietojet ierīci uz stāvēšanas paliktni.

#### Attēls AB

- Iebūdīt matu filtru atbloķēšanas pogu uz iekšu.

#### Attēls U

- Matu filtri tiek atbrīvoti, un tos var izņemt.

4. Regulāri iztīriet abus matu filtrus zem tekošā ūdens.

- Sastājušos netīrumus, piem., no filtra, kēmmes izņemiet ar tīrišanas sukas palīdzību.

#### Attēls AA

#### Attēls Z

- Leviņojet matu filtrus grīdas tīrišanas galvā un nifikēsijet tos vietā. Abiem matu filtriem jābūt stingri nifikētiem ierīcē.

#### Attēls AD

## Tīrišanas un kopšanas līdzekļi

### IEVĒRĪBAI

*Nepiemērotu tīrišanas un kopšanas līdzekļu lietošana*

Nepiemērotu tīrišanas un kopšanas līdzekļu lietošana var sabojāt ierīci un izslēgt garantijas pakalpojumu sniegšanu.

Izmantojiet tikai KÄRCHER tīrišanas līdzekļus.

Pievērsiet uzmanību pareizajai devai.

#### Norādījum

Pēc vajadzības grīdas tīrišanai izmantojiet KÄRCHER tīrišanas vai kopšanas līdzekļus.

- Dozējot tīrišanas un kopšanas līdzekļus, nemiņ vērā ražotāja norādīto informāciju attiecībā uz daudzumu.
- Lai izvairītos no putu veidošanās, tīrā ūdens tvertni vispirms piepildiet ar ūdeni un pēc tam pievienojiet tīrišanas vai kopšanas līdzekli.
- Lai izvairītos no pārpļūšanas, lepildot ūdeni, atlājiet pietiekamu vietu tīrišanas vai kopšanas līdzeklim.

## Palīdzība traucējumu gadījumā

Traucējumu cēloņi bieži vien ir vienkārši un tos ar turpmākā pārskata palīdzību var novērst pašu spēkiem. Šaubu vai nenorādītu traucējumu gadījumā, līdzu, vērīties autorizētā klientu servisā.

#### Norādījum

*Tiklīdz rodas kļūda, ierīce uz 3 sekundēm tiek bloķēta. Ierīci iespējams atkal ieslēgt tikai pēc problēmas novēršanas.*

#### Akumulators netiek uzlādēts

Uzlādes spraudnis / tīkla spraudnis nav pareizi pievienots.

- Pievienojiet uzlādes spraudni / tīkla spraudni pareizi.

## **Ieslēdzot ierīci, mirgo kljūdu indikācijas gaismas diode (displeja indikācija "Akku") un ierīce nedarbojas**

Akumulators ir tukšs.

- Uzlādējiet akumulatoru (skatiet nodaļu **Uzlādes process**).

Tiek izmantots nepareizs vai bojāts barošanas bloks.

- Izmantojet oriģinālo barošanas bloku.
- Nomainiet bojāto barošanas bloku.

## **Darbības laikā mirgo kljūdu indikācijas gaismas diode (displeja indikācija "Akku")**

Darbības laikā ierīce pārkarst (piemēram, augstā apkārtējā gaisa temperatūrā).

- Pārtrauciet darbību un īaujiet ierīcei atdzist.
- Ja ierīce izslēdzas, īaujiet tai atdzist.

Kad ierīce būs pietiekami atdzisusi, to atkal varēs ieslēgt.

## **Rullīši negriežas, un vienlaicīgi mirgo 1. un 2. tīrišanas līmena displeja indikācija**

Ierīces motors ir bloķēts, piemēram, pārkārt stipra spiediena dēļ uz rullīšiem vai, tos spiežot pret sienu vai stūri.

- Izslēdziet un ieslēdziet ierīci.

Rullīši ir bloķēti.

- Nonemiet rullīšus un pārbaudiet, vai rullīšos nav ie-spīruši kāds priekšmets.
- Pārbaudiet, vai veltīni ir ieskrūvēti veltņu ietvarā līdz atdurei.
- Pārbaudiet, vai grīdas tīrišanas galvā esošajos matu filtrs nav sakrājušies netīrumi un izņemiet tos.
- Pārbaudiet, vai matu filtri ir ievietoti pareizi. Šai nolūkā izņemiet matu filtrus un ielieciet atpakaļ.

Matu filtru bloķe rullīšus. Rullīši nav pietiekami samitrināti.

- Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.

Ierīce izslēdzas.

- Iebidiet matu filtru atbloķēšanas pogu uz iekšu un izņemiet matu filtrus.
- Nospiediet IESL./IZSL. slēdzi.
- Ierīce ieslēdzas.
- Samitriniet rullīšus.
  - a Turiet nospiestu Boost funkcijas pogu.
  - b Ar ierīci vairākkārt brauciet uz priekšu un atpakaļ, līdz rullīši ir pietiekami samitrināti.
- Ievietojiet matu filtrus.

## **Displeja indikācija atkārtoti iedegas no augšas uz leju**

Ierīce atrodas 2 minūšu skalošanas procesā grīdas tīrišanas galvas iztīrišanai

- Pagādīt aptuveni 2 minūtes, pēc tam skalošanas process ir pabeigts un displeja indikācija vairs nedeg (skatīt nodaļu *Grīdas tīrišanas galvas iztīrišana ar skalošanu*).

## **Ierīci nav iespējams ieslēgt**

Akumulators ir tukšs.

- Uzlādēt akumulatoru.

Uzlādes kabelis joprojām atrodas ierīcē.

- Atvienojiet uzlādes kabeli, jo nav iespējama darbība ar pievienotu kabeli.

## **Ierīce neuzņem netīrumus**

Tīrā ūdens tvertne nav ūdens. Deg displeja indikācija "MIN" (zila) un atskan signāls.

- Uzpildiet ūdeni tīrā ūdens tvertnē.

Tīrā ūdens tvertne ierīcē nav ievietota pareizi.

- Ievietojiet tīrā ūdens tvertni tā, lai tā stingri atrastos ierīcē.

Trūkst netīrā ūdens tvertnes vai tā ierīcē ir ievietota nepareizi.

- Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē tā, lai tā dzirdami nofiksētos savā vietā.
- Pārbaudiet, vai netīrā ūdens tvertnes vāks ir uzlikts pareizi (iztukšošanas mēlīte jāievieto tai paredzētājā padziļinājumā).

Trūkst matu filtru vai tie ierīcē ir ievietoti nepareizi.

- Matu filtrus ievietojiet ierīcē pareizi.

Trūkst rullīšu vai tie ierīcē ir ievietoti nepareizi.

- Ievietojiet rullīšus vai pagrieziet rullīšus turētājā līdz galam.

Rullīši ir netīri vai nodiluši.

- Izmazgājiet vai nomainiet rullīšus.

## **Rullīši ir pārāk sausi**

Rullīši nav pietiekami samitrināti.

- Samitriniet rullīšus.

a Turiet nospiestu Boost funkcijas pogu.

b Ar ierīci vairākkārt brauciet uz priekšu un atpakaļ, līdz rullīši ir pietiekami samitrināti.

Netīrā ūdens filtrs ir netīrs.

- Iztīriet netīrā ūdens filtru.

a Noņemt tīrā ūdens tvertni un izņemt tīrā ūdens filtru.

## **Attēls AG**

b Tīrā ūdens filtru noskalot zem tekošā ūdens.

c Tīrā ūdens filtru ievietot atpakaļ.

## **Tīrišanas rezultāts nav labs**

Rullīši pirms pirmās lietošanas reizes netika izmazgāti.

- Izmazgājiet rullīšus veļasmašīnā, nepārsniedzot 60 °C temperatūru.

Rullīši ir netīri.

- Izmazgājiet rullīšus.

Rullīši nav pietiekami samitrināti.

- Samitriniet rullīšus.

a Turiet nospiestu Boost funkcijas pogu.

b Ar ierīci vairākkārt brauciet uz priekšu un atpakaļ, līdz rullīši ir pietiekami samitrināti.

Tiek izmantots nepareizs tīrišanas līdzeklis vai deva.

- Izmantojet tikai KÄRCHER tīrišanas līdzekli un pārliecinieties, ka tā daudzums ir pareizo.

Uz grīdas krājas citu tīrišanas līdzekļu atlikumi.

- Izmantojot ūdeni, pilnībā nomazgājiet rullīšus no tīrišanas līdzekļa atlikumiem.

- Vairākkārt notīriet grīdu ar ierīci, izmantojot tīrus rullīšus un nelietojot tīrišanas līdzekļu.

Tīrišanas līdzekļa atlikumi no grīdas tiek noņemti.

## **Ūdens uzslaicīšana nav optimāla**

Matu filtri ierīcē nav pareizi ievietoti.

- Matu filtrus ievietojiet ierīcē pareizi.

Rullīši ir noliejojušies.

- Nomainiet rullīšus.

## **No ierīces izplūst netīrais ūdens**

Netīrā ūdens tvertne ir pilna.

- Nekavējoties iztukšojet netīrā ūdens tvertni.

Netīrā ūdens tvertne ierīcē nav ievietota pareizi.

- Ievietojiet netīrā ūdens tvertni ierīcē tā, lai tā dzirdami nofiksētos savā vietā. Netīrā ūdens tvertnei jābūt stingri nofiksētai ierīcē.

Matu filtri ierīcē nav pareizi ievietoti.

- Pārbaudiet, vai matu filtri ierīcē atrodas pareizi.

Netīrā ūdens tvertne ir bojāta.

- Sazinieties ar pilnvaroto klientu servisu.

## **Ierīce izslēdzas**

Tiklīdz netīrā ūdens tvertne ir pārsniegusi 200 ml tilpumu, tiek aktivizēta automātiskā ierīces izslēgšana.

Ja tiek izmantoti citu ražotāju tīrišanas līdzekļi, var pārmērīgi veidoties putas, un ierīces izslēgšana tiek aktivizēta pirms tiek sasniegts 200 ml līmenis.

- Iztukšojet netīrā ūdens tvertni.

- Izmantojiet tikai KÄRCHER tīrišanas līdzekli un pār liecinieties, ka tā daudzums ir pareizs.
- Lietojot ierīci, tā aizķeras salaidumu vietās**
- Netīra ūdens tvertnes apakšpusē esošie izvirzījumi ir bojāti vai nodiluši.
- Sazinieties ar pilnvaroto klientu servisu.

### Roktura noņemšana

## IEVĒRĪBAI

### Bieža roktura noņemšana

*Bieži nonemot rokturi, iespējams sabojāt tā detalas. Pēc uzstādišanas rokturi vairs nenoņemiet no pamatierices.*

*Rokturi no pamatierices drīkst noņemt tikai tad, ja ierīce tiek sūtīta tai nepieciešamās apkopes nolūkā.*

## IEVĒRĪBAI

### Nepareiza roktura noņemšana

*Iekārtas bojājumi*

*Pievērsiet uzmanību tam, lai netiek bojāts savienojuma kabelis starp pamatierici un rokturi.*

- Skrūvgriezi 90° grādu leņķi ievietojiet mazajā atverē roktura aizmugurē un noņemiet rokturi.*

### Attēls AJ

## Tehniskie dati

### Strāvas pieslēgums

|  |     |               |
|--|-----|---------------|
| Spriegums                                      | V   | 100 - 240     |
| Fāze   | ~   | 1             |
| Frekvence                                      | Hz  | 50 - 60       |
| Drošinātāja veids                              |     | IPX4          |
| Ierīces aizsardzības klase                     |     | III           |
| Uzlādes ierīces aizsardzības klase             |     | II            |
| Ierīces nominālā jauda                         | W   | 80            |
| Akumulatora nominālais spriegums               | V   | 25,20 - 25,55 |
| Akumulatora tips                               |     | Li-Ion        |
| Darbības laiks ar pilnībā uzlādētu akumulatoru | min | 45            |
| Tukša akumulatora uzlādes ilgums               | h   | 4             |
| Uzlādes ierīces izejas spriegums               | V   | 30            |
| Uzlādes ierīces izejas strāva                  | A   | 0,6           |

### Ierīces veikspējas dati

|   |       |     |
|---|-------|-----|
| Rullīšu apgrizezni minūtē, 1. tīrišanas līmenis | U/min | 450 |
| Rullīšu apgrizezni minūtē, 2. tīrišanas līmenis | U/min | 490 |
| Rullīšu apgrizezni minūtē, Boost funkcija       | U/min | 530 |

### Uzpildes līmenis

|                               |    |     |
|-------------------------------|----|-----|
| Svaigā ūdens tvertnes tilpums | ml | 400 |
| Netīra ūdens tvertnes tilpums | ml | 200 |

### Izmēri un svars

|   |    |      |
|---|----|------|
| Svars (bez piederumiem un tīrišanas šķidrumiem) | kg | 4.3. |
| Garums  | mm | 310  |

|          |    |      |
|----------|----|------|
| Platums  | mm | 230  |
| Augstums | mm | 1210 |

Paturētas tiesības veikt tehniskas izmaiņas.

## Turinys

|  |     |
|--|-----|
| Numatytais naudojimas .....  | 203 |
| Aplinkos apsauga .....   | 203 |
| Priedai ir atsarginės dalys .....                                  | 203 |
| Komplektacija .....  | 203 |
| Garantija .....  | 203 |
| Saugos nurodymai .....   | 204 |
| Simboliai ant ierīginio .....                                      | 205 |
| Prietaiso aprašymas .....  | 205 |
| Montavimas .....   | 205 |
| Eksplotavimo pradžia .....   | 205 |
| Naudojimas .....   | 206 |
| Techninė priežiūra ir eksplotaciniés parengties užtikrinimas ..... | 208 |
| Pagalba nustačius triktį .....                                     | 209 |
| Techniniai duomenys .....  | 210 |

## Numatytais naudojimas

Grindų valikļi naudokite tik privačių namų kietoms grindų dangoms valyti ir tik kietoms grindims su vandeniu atsparia danga.

Nevalykite drēgmēi jautrių dangų, p.vz., neapdrodotu kamštinių grindų, nes drēgmē gali išsigerti ir pažeisti grindis.

Prietaisa galima naudoti PVC, linoleumui, plytelėms, akmeniui, alyvuotam ir vaškuotam parketui, laminatui bei visoms drēgmēi jautrioms grindų dangoms valyti.

## Aplinkos apsauga

 Pakuočės medžiagos gali būti perdirbamos. Pakuočės atliekas sutvarkykite tausodami aplinką.

 Elektros ir elektroniniuose prietaisoose būna vertingu perdirbamų medžiagų ir dažnai tokijų dalij, su kurioj netinkamai elgiantis arba netinkamai jas pakalninus gali kilti pavojus žmonijai sveikatai ir aplinkai. Tačiau norint tinkamai eksplotuoti ierīginį šios dalys būtinos. Šiuo simboliu pažymėtus ierīginius draudžiama šalinti su buitinėmis atliekomis.

## Pastabos dėl sudėtinėj medžiagų (REACH)

Naujausių informaciją apie sudėtinės medžiagas rasite: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Priedai ir atsarginės dalys

Naudokite tik originalius priedus ir originalas atsargines dalis – taip užtikrinsite, kad ierīginys veiktu patikimai ir be trikių.

Informaciją apie priedus ir atsargines dalis rasite svetainėje [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Komplektacija

Ierīginio tiekiamo komplekto sudėtis parodyta ant pakuočės. Išpakavę patirkinkite, ar yra visos ierīginio detalės. Jei trūksta priedų arba yra transportavimo pažeidimų, praneškite apie tai pardavėjui.

## Garantija

Kiekvienuojo šalyje galioja mūsų īgaliotų pardavėjų nustatytos garantijos sąlygos. Galimus ierīginio gedimus garantijos galiojimo laikotarpiu pašalinsime nemokamai, jei tokijų gedimų priežastis buvo netinkamos me-

džiagos ar gamybos defektai. Dėl garantinių gedimų šalinimo kreipkitės į savo pardavėją arba artimiausią klientų aptarnavimo tarnybą pateikdami pirkimą patvirtinančią kasos kvitą.

(Adresą rasite kitose pusėje)

## Saugos nurodymai

Prieš pradėdami naudoti įsigytą įrenginį, perskaitykite ši skrydį dėl saugos ir originalią instrukciją. Laikykite jų. Išsaugokite originalią instrukciją, kad galėtumėte vėliau ja pasinaudoti arba perduoti kitam savininkui.

- Be naudojimo instrukcijoje pateiktamų nurodymų taip pat reikia laikytis bendruų įstatymus leidžiančių institucijų nurodymų dėl nelaimingų atsitikimų prevencijos ir saugos.
- Prie įrenginio pritvirtintuose įspėjamuojuose ir informaciniuose apspažiamuojuose lipdukose pateiktos svarbios nuorodos apie saugų ekspluatavimą.

### Rizikos lygiai

#### △ PAVOJUS

- Nuoroda dėl tiesioginio pavojaus, galinčio sukelti sunkius kūno sužalojimus ar miršt.

#### △ ISPĖJIMAS

- Nuoroda dėl galimo pavojaus, galinčio sukelti sunkius kūno sužalojimus ar miršt.

#### △ ATSARGIAI

- Nuoroda galimą pavoju, galintį sukelti lengvus sužalojimus.

#### DĒMESIO

- Nuoroda dėl galimo pavojaus, galinčio sukelti materialinius nuostolius.

### Elektriniai komponentai

**△ PAVOJUS** • Prietaiso jokiui būdu nepanardinėkite į vandenį. • Niekada į įrenginio įkroviklio lizdą nekiškite elektrai laidžią daiktą, tokiu kaip atsuktuvai ar panašiai. • Niekada nelieskite kontaktų arba laidų.

• Negalima pažeisti maitinimo laido ant jo užvažiuodami, suspausdami ar traukdami per aštrius kraštus.

• Prietaisą junkite tik su kintamosioms srovės maitinimo tinklu. Itampa, nurodyta prietaiso modelio lentelėje, turi sutapti su elektros srovės šaltinio itampa. • Prietaisą eksplaukuoti tik naudodami jungtuvą su liekamosios srovės apsaugu (didž. 30 mA).

**△ ISPĖJIMAS** • Pažeistą įkroviklį su įkrovimo kabeliu nedelsdami pakeiskite nauju. • Kiekvieną kartą prieš valydamis prietaisą arba atlikdami techninės priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite tinklo kištuką. • Įrenginje yra elektros dalij, todėl neplaukite įrenginio tečiantį vandenį srove. • Aparatą sunijkite tik su elektros lizdu, įrengtu pagal standarto IEC 60364-1 reikalavimus.

**△ ATSARGIAI** • Pasirūpinkite, kad remonto darbus atliktų tik įgaliota klientų aptarnavimo tarnybą. • Kiekvieną kartą prieš naudodami patikrinkite aparatą ir jo priedus, pvz., maitinimo tinklo jungtį, išginamajį kabelį, ar jų būklę ir ekspluatavimo saugumas atitinka reikalavimus. Jeigu aptinkamas pažeidimas, ištraukite maitinimo tinklo kištuką ir nenaudokite aparato.

### Įkroviklis

**△ PAVOJUS** • Niekada nelieskite tinklo kištuko arba maitinimo lizdo drėgnomis rankomis. • Nejraukite įkroviklio sprogojo aplinkoje.

**△ ISPĖJIMAS** • Saugokite tinklo kabelį nuo karščio, aštrų kampų, tepalo ir judančių įrenginio dalių. • Jkraudami akumulatoriaus bloką jo neuždenkite ir neuztystykite ventiliacinių grotelių. • Neatidarykite įkroviklio. Taisymo darbus atlikti gali tik kvalifikuoti darbuotojai. • Akumulatoriaus bloką jkraukite tik su patvirtintais įkrovikliais. • Pažeistą įkroviklį su įkrovimo kabeliu nedelsdami pakeiskite nauju.

**△ ATSARGIAI** • Nenaudokite šlapio arba purviño įkroviklio. • Neneškite įkroviklio už tinklo kabelio.

• Nejunkite prietaiso kartu su kitais prietaisais prie daugiausiai ilgintuvu. • Netraukite tinklo kištuko iš lizdo už maitinimo laidą.

**DĒMESIO** • Įkroviklį naudokite ir laikykite tik sauose patalpose.

### Baterija

**△ PAVOJUS** • Saugokite bateriją nuo stiprių saulės spinduliu, karščio ir ugnies.

**△ ISPĖJIMAS** • Jkrauti įrenginį leidžiama tik kartu patieklu originaliu arba KÄRCHER aprobuotu įkrovikliu.

Naudokite šį adapterį:



**△ ISPĖJIMAS** • Trumpo jungimo pavoju. Neatidarykite akumulatoriaus. Be to, gali patekti dirginantys garai ar ēsdiniantys skyssčiai.

**DĒMESIO** • Šiame prietaise yra akumuliatorius, kurie yra nekeičiami. Netaikoma prietaisams su keiciamomis baterijomis.

### Saugus naudojimas

**△ PAVOJUS** • Uždusimo pavoju Pakuotés plėvele saugokite nuo vaikų.

**△ ISPĖJIMAS** • Įrenginj naudokite tik pagal paširkštį. Atsižvelkite į konkrečios vietas salygas ir dirbdami su prietaisu atsižvelkite į pašalinus, pirmiausia į vaikus.

• Pavojingoje aplinkoje (pvz., degalinėse) vykdykite atitinkamus saugos nurodymus. Niekada nenaudokite įrenginio patalpose, kurioje gresia sprogimo pavojus.

• Vaikams ir asmenims, kurie su šiuo vadovu nėra susipažinę, šį įrenginį naudoti draudžiama. Nacionaliniuose teisės aktuose gali būti nustatytas operatorių amžiaus aprubojimas. • Šis prietaisas nėra pritaikytas, kad juo galėtų naudotis vaikai arba asmenys su ribotais fiziniais, sensoriniais arba protiniais gebėjimais arba nepakankama patirtimi ir (arba) nepakankamomis žiniomis.

• Fizinę, sensorinę ar dvasinę negalią bei nepakankamai patirties ar žinių išjungimą asmenys šį įrenginį gali naudoti tik tinkamai prizūrimi kitų kompetentingų asmenų arba išmokyti, kaip saugiai naudoti įrenginį ir supratę iš to kylančius pavojus. • Vaikams neturi būti leidžiama žaisti su įrenginiu. • Prizūrėkite vaikus ir užtikrinkite, kad jie nežaistų su įrenginiu. • Laikykite prietaisa vaikams nepasiekiamoje vietoje, kai jis prijungtas prie elektros tinklo arba vėsta. • vaikams valytį ir atlikti techninės priežiūros darbus tik prizūrimi. • Saugokite jungiamajį kabelį nuo karščio, aštrų kampų, tepalo ir judančių įrenginio dalių.

• Kūno dalis (pvz., pirštus, plaukus) laikykite toliau nuo besisukančių valymo veļenų. • Sužalojimų dėl smailių daiktų (pvz., atplaišų) pavoju. Valydamis grindų galvutę saugokite rankas.

**⚠ ATSARGIAI** • Nenaudokite įrenginio, jei jis prieš tai buvo nukritęs, yra pastebimai pažeistas arba nesandarus. • Aparato eksploatuokite ar sandėliuokite pagal atitinkamą aprašymą ar paveikslą. • Prietaisui apvirtus kyla pavojus susižerti arba sugadinti prietaisą. Prieš imdamiesi bet kokios veiklos su prietaisu ar jo tvarkymo veiksmų turite užtikrinti stovumą. • Jokiu būdu nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.

**DĖMESIO** • Aparato pažeidimai. I vandens talpyklą nepilkite tirpiklio, skysčių, kurių sudėtyje yra tirpiklių ar neskiestos rūgštis (pvz., valiklio, benzino, dažų skiediklio ar acetono). • Įrenginį įjunkite tik tada, kai yra sumontuotas švaraus vandens rezervuaras ir nešvaraus vandens rezervuaras. • Su prietaisu negalima surbti aštrių ar didesnių dalkų, pvz., šukių, akmens ar žaislių daliių. • I švaraus vandens rezervuara nepilkite acto rūgšties, kalkių šalinimo priemonės, eterinių aliejų ar panasių medžiagų. Taip pat būtina atsargiai, kad nesusiurbtumėte šiuos medžiagus įrenginiu. • Naudokite įrenginį tik ant kietų grindų, turinčių vandeniu atsparią dangą, pvz., lakuoto parketo, emaliuotų plėtylių arba linoleumo. • Nenaudokite prietaiso kilimams ar kilimėnams dangoms valyti. • Negalima naudoti įrenginio ant konvektorinių šildytuvų grindų grotelių. Įrenginys negali susiurbti ištekėjusio vandens, jei jis praleidžiamas per tinklę. • Išjunkite įrenginį ilgesnį darbo pertraukų metu ir po darbo pagrindinių jungiklių / įrenginio jungiklių ir ištraukite įkroviklio maitinimo kištuką. • Neeksploatuokite prietaiso žemesnéje temperatúroje kaip 0 °C. • Sau-gokite aparatą nuo lietaus. Nesandėliuokite aparato lauke.

## Simboliai ant įrenginio



- Įspėjimas nelaikyti įrenginio po vandeniu pateiktas:
  - apatinéje galvutés dalyje.

- Įrenginio valymo režimo simboliai baigus darbą pateiki šiomis formomis:
  - išgraviruoti valymo stoties dubenyje,
  - kaip lipdukas ant švaraus vandens rezervuaro užpakinančios dalies.
- Nešvaraus vandens rezervuaro / stovėjimo vietas atblokavimo simboliai patekti šiomis formomis:
  - kaip lipdukas ant nešvaraus vandens rezervuaro / stovėjimo vietas atblokavimo mygtuko.

Simbolių naudojimas ir aprašymas (žr. skyrių *Grindų galvutés valymas skalaujant*).

## Prietaiso aprašymas

Šioje naudojimo instrukcijoje aprašoma maksimali galima komplektacija. Atsižvelgiant į modelį, kiekvienoje komplektacijoje yra skirtumų (žr. pakuočę).

### Paveikslai pateikti grafikų puslapyje.

#### Paveikslas A

- ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklis
- „Boost“ funkcijos mygtukas  
Padidėja veleno sukimosi greitis ir vandens kiekis, skirtas sunkiai pašalinamiems nešvarumams
- Valymo lygio nustatymo mygtukas  
Perjunkite valymo lygi tarp 1 ir 2

- Ekrano rodinys „2 valymo lygis“  
Padidėjęs veleno sukimosi greitis ir vandens kiekis
- Ekrano rodinys „1 valymo lygis“  
Normalus veleno sukimosi greitis ir vandens kiekis
- Ekrano rodinys „MAX“ (raudonas)  
Nešvaraus vandens rezervuaras pilnas
- Ekrano rodinys „MIN“ (mėlynas)  
Švaraus vandens rezervuaras tuščias
- Ekrano rodinys „Akumulatorius“ (žalias)  
Akumulatoriaus įkrovos rodinys
- Apsaugos nuo sienos slydimo rankena
- Rankena
- Švaraus vandens bakas
- Nuimami plaukų filtrai
- Nešvaraus vandens rezervuaro ir stovėjimo vietas atblokavimo mygtukas
- Valymo velenai (4 vnt.)
- Nešvaraus vandens bakas
- \* Šviesos diodų apšvietimas
- Plaukų filtro atblokavimo mygtukas
- Įkrovimo lizdas
- Stovėjimo stotelė
- Valymo stotis su valymo šepečiu
- Įkroviklis su įkrovimo laidu
- \* Akmens grindų valymo velenai (4 vnt.)
- Valymo priemonė RM 536 (30 ml)
- \* Valymo priemonė RM 537 (30 ml)
- \* Valymo priemonė RM 536 (500 ml)

\* pasirenkamoji įranga

## Montavimas

### Išilginės rankenos montavimas

- Laikykite pagrindinių įrenginių.
- Įdékite laidą į plastikinės jungties kreiptuvą ir pritvirtinkite.
- Išilginę rankeną įstatykite į pagrindinių prietaisą, kad pasigirstų, kaip ji užsiskuoja. Išilginė rankena turi tvirtai laikytis įrenginyste.

#### Paveikslas B

## Eksploatavimo pradžia

### Įkrovimo procesas

- Įkiškite įkroviklio įkrovimo laidą į įkrovimo lizdą.  
**Paveikslas C**
- Įkroviklio tinklo kištuką įkiškite į lizdą.  
Šviesos diodų kontrolinės lemputės rodo faktine akumulatoriaus įkrovimo būseną.  
**Paveikslas D**
- Įkraunant visiškai išsikrovusius akumulatorius mirkisi visos 3 šviesos diodų kontrolinės lemputės, iš apačios į viršų, viena po kitos.

- Jkrovus iki 1/3 apatinis šviesos diodas ima švesti nenutrūkstamai, abu viršutiniai šviesos diodai mirksii toliau.
- Jkrovus iki 2/3 abu apatiniai šviesos diodai ima švesti nenutrūkstamai, o viršutinis šviesos diodas mirksii toliau.
- Akumulatorius visiškai įkraunamas po 4 valandų.
- Jkrovus akumulatoriui, 3 šviesos diodų rodiniai šviečia 60 minučių. Praėjus šiam laikui šviesos diodų kontrolinės lemputės užgęsta.
- 3. Jkrovę išstraukite jkroviklio tinklo kištuką iš lizdo.

#### Paveikslas E

- Išstraukite jkroviklio laidą iš prietaiso.

#### Idėkite nešvaraus vandens rezervuarą

- Padékite įrenginį ant nešvaraus vandens rezervuaro per vidurį taip, kad jis būtų tarp dvių velenų ir girdimai užsiifikuotu. Rezervuaro vieta nėra svarbi, nes jis gal būti naudojamas abiem išilginėmis prie-taiso kryptimis.

#### Paveikslas F

Nešvaraus vandens rezervuaro įrenginyje turi laikytis tvirtai.

#### Švaraus vandens talpyklos pripildymas

- Suimkite švaraus vandens rezervuarą už šoninių iš-pjovų ir išimkite ji iš įrenginio.
- Atidarykite rezervuaro užraktą ir nusukite į šoną.

#### Paveikslas G

- Užpildykite švaraus vandens rezervuarą šaltu arba drungnu vandenkiekio vandeniu.
- Pagal poreikį į švaraus vandens talpyklą įpilkite KÄRCHER valymo arba priežiūros priemonių.

## DÉMESIO

### Per didelis arba per mažas valymo ar priežiūros priemonių dozavimas

Galiimi blogi valymo rezultatai.

Laikykite valymo arba priežiūros priemonių dozavimo rekomendacijų.

- Uždarykite kuro bako dangtelį.

- Idėkite į prietaisą švaraus vandens rezervuaras.

#### Paveikslas H

Švaraus vandens rezervuaras turi tvirtai laikytis prietaise.

## Naudojimas

### Bendrieji nurodymai dėl valdymo

## DÉMESIO

#### Drégmė

Jautrių grindų pažeidimai

Prieš naudodamiesi įrenginiu, nepastebimoje vietoje patirkinkite grindų atsparumą vandeniu.

Nevalykite drégmei jautrius dangos, pvz., neapdorotų kamštiniai grindų, nes drégmė galįs išgerti ir pažeisti grindis.

## DÉMESIO

#### Materialinė žala

Įrenginio pažeidimai dėl smailių, didelių, stambių daiktų. Įrenginio negalima laikyti ir naudoti ant kietų stambių nešvarumų ir daiktų, nes dalys gali ištrigti po nešvaraus vandens rezervuaru ir subražyti grindis ir rezervuarą. Prieš pradédami darbą ir laikydami įrenginį, pašalinkite nuo grindų tokius daiktus kaip šukės, akmenskai, varžtai ar žaislų dalys.

#### Paveikslas AH

## Pastaba

- Kad išengtumėte juostų susidarymo, prieš valydami neatsparius paviršius (pvz., medžio), prietaisą išbandykite mažiau pastebimoje vietoje.
- Jo nelaikykite vienoje vietoje, o nuolat judinkite.
- Laikykites grindų dangos gamintojo pateiktų valymo nurodymų.

## Pastaba

Važiuokite atbulai link durų, kad ant šviežių nušluostytų grindų neliktu pėdsakų.

#### Paveikslas AI

- Grindų valymas atliekamas judinant įrenginį pirmyn ir atgal tokiu pat greičiu, kaip siurbiant.
- Esant dideliam užterštumui, naudokite „Boost“ funkciją. Tam paspauskite ir palaikykite „Boost“ funkcijos mygtuką. Ijungus „Boost“ funkciją, padidėja veleno greitis ir vandens kiekis. „Boost“ funkciją galima suaktyvinti 1 ir 2 valymo lygiu. Kai suaktyvinta „Boost“ funkcija, mirksis atitinkamo valymo lygio ekrano rodinys. Leiskite įrenginiui lėtai slysti per grindis, nespausdami jo.

#### Paveikslas K

- Prilausomai nuo pristatymo apimties, yra įvairių velenų. Velenų spalva parodo, kuriems tikslams jie skirti.
  - Pilki / geltoni universalūs velenai: universalaus naudojimo
  - Velenai su juodomis juostelėmis: skirti valyti atspariomis grindims (pvz., akmenskėms, keramikinėms); netinka valyti neatspariomis gamtinio akmens grindims (pvz., marmuras, terakota)

## Pastaba

Norėdami gauti optimalų valymo rezultatą, prieš pirmą naudojimą velenus išskalbkite skalbimo mašinoje 60 °C temperatūroje.

## Pradedant darbą

## DÉMESIO

### Nekontroliuojamas judėjimas pirmyn

Irangos ir turto žala

Kai tik įrenginys įjungiamas, valymo velenai pradeda suktis.

Laikykite rankeną taip, kad įrenginys nejudėtų pats.

## DÉMESIO

### Nenaudotas švaraus ar nešvaraus vandens rezervuuras

#### Materialinė žala

Prieš pradédami valymo darbus įsitikinkite, kad švaraus vandens rezervuaras yra pripildytas vandens ir nešvaraus vandens bakas yra idėtas į įrenginį.

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.
- Priekinėje įrenginio pusėje yra du skirtingi mygtukai:
  - a Paspauskite ir palaikykite „Boost“ funkcijos mygtuką.
  - b Pavaziuokite įrenginį pirmyn ir atgal, kol velenai bus pakankamai sudrékinti.
- Jei reikia, perjunkite į 2 valymo lygi naudodamai valymo lygio nustatymo mygtuką.

#### Paveikslas J

Padidėja veleno greitis ir vandens kiekis. Užsidega 2 valymo lygio ekrano rodinys.

## Pastaba

1 arba 2 valymo lygio nustatymas priklauso nuo valomo paviršiaus (pvz., medinių ar akmens grindų).

Pirmą kartą paleidžiant eksplotuoti, įrenginys nustatomas 1 valymo lygiu.

Paskutinis valymo lygio nustatymas visada suaktyvinamas nutraukus darbą ar vėl paleidus.

4. Jei reikia, suaktyvinkite padidinimo funkciją, jei norite išvalyti sunkiau pašalinamus nešvarumus (taip pat žr. skyrių Bendrieji nurodymai dėl valdymo).

## Paveikslas K

### Akumulatoriaus naudojimo trukmė

Ekrano rodmenyje „Akumulatorius“ pateikiama akumulatoriaus veikimo trukmė:

- Šviečia 3 šviesos diodai – 3/3 akumulatoriaus veikimo trukmė (visa veikimo trukmė)
- Šviečia 2 šviesos diodai – 2/3 akumulatoriaus veikimo trukmės
- Šviečia 1 šviesos diodas – 1/3 akumulatoriaus veikimo trukmės

## Paveikslas N

Garsiniai ar optiniai signalais įspėjama apie išsikrovusį akumulatorių.

- Likus maždaug 5 minutės iki išsiakraunant akumulatoriui, 2 kartus suskamba garsinis signalas ir ima mirksėti apatinis šviesos diodas.
- Likus maždaug 1,5 minutės iki išsiakraunant akumulatoriui, 2 kartus suskamba garsinis signalas ir ima mirksėti apatinis šviesos diodas.
- Kai akumulatorius išsiakrauna ir įrenginys išsijungia, apatinis šviesos diodas 60 sekundžių mirksi didesniu dažniu.

## Nešvaraus vandens rezervuaro ištūštinimas

- Jei nešvaraus vandens rezervuaras yra pilnas, ekrano rodinys „MAX“ (raudonas) užsidega ir suskamba garsinis signalas.

## Paveikslas M

- Po 60 sekundžių antrą kartą skamba garsinis signalas ir įrenginys išsijungia.
- Kai tik įrenginys yra išjungtas, ekrano rodinys „MAX“ (raudonas) mirksi 10 sekundžių.
- Kol nešvaraus vandens rezervuaras yra pilnas ir užsidega ekrano rodinys „MAX“ (raudonas), procesas prasideda iš naujo ir kartojami šie du veiksmai:
  - Įrenginį vėl galima įjungti.
  - Įrenginys veikia dar 60 sekundžių, tada vėl išsijungia.

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.  
Prietaisas išsijungia.
- Koja paspauskite nešvaraus vandens rezervuaro atblokavimo mygtuką ir pakelkite ji iš įrenginio.

## Paveikslas O

Nešvaraus vandens rezervuaraatsiskiria nuo įrenginio.

- Norėdami ištūšinti, nešvaraus vandens rezervuaro neneškite už viršutinio dangčio, bet horizontaliai abiem rankomis laikydami už siaurų pusiu.
- Ištūšinkite nešvaraus vandens rezervuara per dangčio angą. Jei nešvarumai įstigė, nuimkite nešvaraus vandens rezervuaro dangčį ir praskalaukitė nešvaraus vandens rezervuara vandentiekio vandeniu.
- Nešvaraus vandens rezervuaro naudojimas (žr. skyrių *Išdėkite nešvaraus vandens rezervuara*).

## Išpilkite valymo priemonės skysčio

- Jei gėlo švaraus vandens rezervuaras tuščias, užsidėga ekranrodinys „MIN“ (mėlynas) ir pasigirsta garsinis signalas.
- Paveikslas L**
- Priminimui kartą per minutę suskamba garsinis signalas.
- Užpildykite švaraus vandens rezervuarą (žr. skyrių *Švaraus vandens talpyklos pripildymas*).

## Eksplotavimo nutraukimas

### DĖMESIO

#### Drėgnii velenai

Jautrių grindų pažeidimai dėl drėgmės

Darant ilgesnes darbo pertraukas rekomenduojame įrenginį pastatyti į stovėjimo stotelę, kad būtų išvengta jautrių grindų dangų pažeidimų dėl drėgnų velenų.

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.  
Prietaisas išsijungia.

- Pastatykite prietaisą į laikymo vietą.

## Pasteikas

Jeigu įrenginys statomas į laikymo vietą be nešvaraus vandens talpyklos, norint paimti įrenginį būtina nuspausti blokavimo naikinimo mygtuką.

## Paveikslas AF

### Darbo užbaigimas

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.  
Prietaisas išsijungia.

- Pastatykite prietaisą į stovėjimo stotelę.

## Paveikslas AB

### DĖMESIO

#### Istrieg nešvarumai

Istrieg nešvarumai gali visam laikui sugadinti įrenginį. Po kiekvieno naudojimo rekomenduojama išvalyti visą įrenginį.

- Prietaiso valymas (žr. skyrių *Techninė priežiūra ir eksplotacinių parengties užtikrinimas*).

## Įrenginio saugojimas

### DĖMESIO

#### Skysčiai / šlapasis purvas

Jei laikymo metu įrenginyje vis dar yra skysčiai / drėgnų nešvarumų, tai gali sukelti nemalonų kvapą.

Laikydami įrenginį, visiškai ištūšinkite švaraus ir nešvaraus vandens rezervuarus.

Valymo šepečiu pašalinkite plaukus ir nešvarumus nuo plaukų filtro, esančio ant apatinės galutės.

Leiskite išvalytiems velenams išdžiūti ore, pvz., sumontavus ant įrenginio, stovėjimo stotelėje. Nedékite šlapią velenų į uždaras spintelės, kad jie išdžiūtų.

- Tuščią nešvaraus vandens rezervuarą pastatykite į valymo stotelę, kad išdžiūtų.
  - Padékite įrenginį ant stovėjimo stotelės ir užfiksukite.
  - Tada padékite įrenginį su stovėjimo aikšteliu ant valymo stotelės.

## Paveikslas AB

- Sumontuokite išvalytus velenus ant įrenginio, kad jie išdžiūtų.

## Paveikslas AC

- Iškraukite akumulatorių (žr. skyrių *Ikvrimo proceso*).

- Įrenginį laikykite sausose patalpose.

## Paveikslas AE

## Techninė priežiūra ir eksploracijos parengties užtikrinimas

### Grindų galutės valymas skalaujant

#### DĖMESIO

##### Nešvarumų ar valymo priemonių likučiai

Kad talpykloje arba vilnos filtre nesikauptu nešvarumai, nešvaraus vandens talpykla ir vilnos filtras turi būti reguliarai valomas. Jei prietaisais nebus išvalytas užbaigus darbą, turėtų būti išvalytas iš jo išplovimas.

Be to, dėl nešvarumų ir bakterijų kaupimosi prietaisais gali pradėti skleisti nemalonų kvapą.

Baigę darbą ijdėkite prietaisą į valymo agregatą ir pradėkite skalavimo procesą.

Valymo aggregate grindų galutę valykite tik naujodami automatinį skalavimo procesą, o ne pildami vandens į agregatą atskirai. Patikrinkite, ar nešvaraus vandens talpykla yra pritrivinta.

Nelaikykite grindų valymo galutės apatinės dalies po vandeniu.

##### Pastaba

Kol šviečia ekrano rodinys „MAX“ (raudonas) ir neištuštintas nešvaraus vandens rezervuaras, plovimo proceso negalima pradėti.

##### Pastaba

Plovimo proceso metu apatinėje galutėje esantis šviesos diodų apšvietimas yra išjungtas.

1. Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.  
Prietaisais išsiųjungia.
2. Ištušinkite nešvaraus vandens talpyklą ir vėl ją pritvirkinkite (žr. skyrių *Nešvaraus vandens rezervuaro ištuštinimas*).
3. Ištuštinę nešvaraus vandens talpyklą prietaisai ištatykite į valymo agregatą.
4. Į švaraus vandens talpyklą išpilkite 200 ml švaraus vandens be valymo ir priežiūros priemonių (žr. skyrių *Švaraus vandens talpyklos pripildymas*).

##### Paveikslas P

##### Pastaba

Plovimo proceso metu nebūtina ipliti plovikliu.

5. 3 sekundes vienu metu nuspaudę laikykite JUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį ir valymo lygio nustatymo mygtuką.

Pasigirsta garsinis signalas.

##### Paveikslas Q

6. Ekrane esantys indikatoriai kelis kartus sumirksi iš viršaus apačios link.  
Skalavimo procesas pradedamas ir trunka apie 2 minutes.

##### Paveikslas R

##### Pastaba

Plovimo proceso metu vanduo iš švaraus vandens rezervuaro teka ant velenų maždaug 80 sekundžių. Per tą laiką įrenginys neskleidžia garsų. Tik pasibaigus plovimui, velenai pradeda suktis maždaug 30 sekundžių.

7. Kai skalavimo procesas užsibaigia, pasigirsta garsinis signalas iš užsidegė ekranas „MAX“ (raudonos spalvos).

##### Paveikslas S

8. Nuspauskite nešvaraus vandens talpyklos blokavimo panaikinimo mygtuką ir ištatykite prietaisą į jo laikymo vietą. Nešvaraus vandens talpykla lieka valymo aggregate.

#### Pastaba

Jei bandysite vėl įjungti įrenginį, kai nešvaraus vandens rezervuaras yra pilnas, ekrano rodinys „MAX“ (raudonas) mirkis 10 sekundžių.

Valymo darbų testi negalima.

9. Ispauskite vilnos filtro blokavimo panaikinimo mygtuką į viršt.

Vilnos filtras yra atlaisinamas.

10. Vilnos filtrą ijdėkite į valymo agregatą.

##### Paveikslas U

11. Nuimkite velenus ir ijdėkite juos į valymo agregatą.

##### Paveikslas V

12. Valymo agregatą su nešvaraus vandens talpykla, vilnos filtru ir velenais, jeigu būtina, gabenkite į tualetą, prie kriaulkės ar šiuksliadėžės.

##### Paveikslas W

13. Nešvaraus vandens talpyklos valymas (žr. skyrių *Išvalykite nešvaraus vandens rezervuara*).

14. Velenų valymas (žr. skyrių *Velenų valymas*).

15. Vilnos filtro valymas (žr. skyrių *Išvalykite plaukų filtra*).

16. Išvalykite ir nusausinkite valymo agregatą.

17. Jeigu švaraus vandens talpykloje vis dar yra vandenės, švaraus vandens talpyklą išimkite ir ištušinkite.

#### Išvalykite nešvaraus vandens rezervuarą

#### DĖMESIO

##### Istrige nešvarumai

Istrige nešvarumai gali visam laikui sugadinti įrenginį. Reguliariai valykite nešvaraus vandens rezervuarą. Informacija apie nešvaraus vandens rezervuaro ekrano rodinius ir nešvaraus vandens rezervuaro valymo tvarką pateikta skyriuje *Nešvaraus vandens rezervuaro ištuštinimas*.

1. Nuimkite nešvaraus vandens rezervuaro dangtį.

##### Paveikslas X

2. Nešvaraus vandens rezervuarą ir dangtį išplaukite vandeniu iš čiaupo.

3. Arba nešvaraus vandens rezervuarą galima išvalyti indaplovėje.

##### Pastaba

Nešvaraus vandens talpyklos dangteliai gumos dėl indaplovės plovimo priemonės gali pasidaryti lipnios. Tačiau sandarumas nenukentės.

#### Velenų valymas

#### DĖMESIO

##### Valymo priemonės likučiai ant velenų

##### Putų susidarymas

Po kiekvieno naudojimo nuplaukite velenus po tekaničiu vandeniu arba išskalbkite juos skalbimo mašinoje.

#### DĖMESIO

##### Žala plaunant velenus minkštikliu arba skalbinių džiovikle

Mikroplouošto pažeidimas

Skalbdami skalbimo mašinoje nenaudokite minkštiklio. Nedékite velenų į džiovintuvą.

#### DĖMESIO

##### Materialinė žala, jeigu velenelių atsilaisvintų

Skalbimo mašina gali būti pažeista.

Įdékite velenus į skalbinių tinklėlį ir į skalbimo mašiną ijdėkite papildomų skalbinių.

1. Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką.  
Prietaisais išsiųjungia.

2. Pastatykite prietaisą į stovėjimo stotelę.

##### Paveikslas AB

- Išsukite valymo velenus, esančius ant rankenos lovelio.
- Paveikslas V**
- Valymo velenus valykite po tekančiu vandeniu arba skalbimo mašinoje maks. 60 °C temperatūroje.
- Paveikslas Y**
- Velenų pavarą išvalykite drėgna šluoste ir nusausinkite.
- Pasukite valymo velenus ant velenų laikiklio. Atnkreipkite dėmesį į velenų ir velenų laikiklio spalvinį priskyrinį ant įrenginio (pvz., mėlynas prie mėlyno).
- Paveikslas AC**
- Leiskite velenams išdžiuti įrenginyje ir stovėjimo stotelėje.
- Paveikslas AE**

### Išvalykite plaukų filtru

## DÉMESIO

### *Istrigę nešvarumai*

*Istrigę nešvarumai gali visam laikui sugadinti įrenginį. Po kiekvieno naudojimo rekomenduojama išvalyti visą įrenginį.*

## DÉMESIO

### *Istrigę nešvarumai*

*Istrigę nešvarumai gali visam laikui sugadinti įrenginį. Reguliariai šepečiu reguliariai valykite plaukų filtrus.*

## DÉMESIO

### *Zala, padaryta plovus plaukų filtru indaplovėje*

*Plovimo metu gali būti pažeistas nubraukimo kraštas ir jo nebepavyks tinkamai užspausti ant veleno. Tai pablogina valymo rezultatus.*

*Neplaukite plaukų filtru indaplovėje, bet po tekančiu vandeniu.*

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką. Prietaisas išsijungia.
- Pastatykite prietaisą į stovėjimo stotelę.

### **Paveikslas AB**

- Pastumkite plaukų filtro atblokavimo mygtuką į vidų.
- Paveikslas U**

Plaukų filtrai atsilaissvina ir juos galima išimti.

- Abu filtrus valykite po tekančiu vandeniu.
- Istriguojant purvą, pvz., filtro šukose šalininkite valymo šepečieliu.

### **Paveikslas AA**

### **Paveikslas Z**

- Ištikite plaukų filtrą į apatinę galvutę ir užfiksuokitė. Abu plaukų filtri įrenginyje turi laikytis tvirtai.
- Paveikslas AD**

### Valikliai ir priežiūros priemonės

## DÉMESIO

### *Netinkamus valymo ir priežiūros priemonių naudojimas*

*Naudojant netinkamus valymo ir priežiūros produktus, įrenginys gali būti sugadintas ir garantija gali būti netinkoma.*

*Naudokite tik KÄRCHER rekomenduojamas valymo priemones.*

*Atnkreipkite dėmesį į teisingą dozavimą.*

### **Pastaba**

*Priekius, grindų valymui naudokite KÄRCHER valymo ar priežiūros priemones.*

- Dozuodami valymo ir priežiūros priemones atkreipkite dėmesį į gamintojo nurodytą kiekį.
- Norédami išvengti putų susidarymo, pirmiausia užpildykite švaraus vandens rezervuarą vandeniu, o paskui valymo ar priežiūros priemonėmis.

- Norédami išvengti perpildymo, pildami vandenį palikite vietos valymo ar priežiūros priemonėms.

## Pagalba nustačius triktį

Trikčių priežastys dažnai būna paprastos, kurias nesunkiai pašalinsite pasinaudoję šia apžvalga. Kilus abejoniui arba atsiradus čia nenurodytų trikių, kreipkitės į įgaliotąją klientų aptarnavimo tarnybą.

### **Pastaba**

*Kai tik įvyksta triktis, prietaisas užblokuojamas 3 sekundėms.*

*Įrenginį įtaisą vėl galima įjungti tik pašalinus triktį.*

### **Akumuliatorius nekraunamas**

*Jkroviklio kištukas / tinklo kištukas netinkamai prijungtas.*

- Teisingai prijunkite jkroviklio kištuką / tinklo kištuką. **Įjungus įrenginį mirksi apatinis šviesos diodo trikties rodinys (ekrano rodinys „Akumuliatorius“) ir įrenginys nepasileidžia**

Akumuliatorius išsikrovės.

- Įkraukite akumuliatorių (žr. skyrių *Įkrovimo procesas*).**

Naudojamas netinkamas arba sugedęs maitinimo blokas.

- Naudokite originalią maitinimo bloką.
- Pakeiskite sugedusį maitinimo bloką.

**Veikimo metu mirksi šviesos diodo trikties ekrano rodinys (ekrano rodinys „Akumuliatorius“)**

Veikimo metu įrenginys perkaista (pvz., esant aukštai aplinkos temperatūrai).

- Nutraukite eksplloatavimą ir leiskite įrenginiui atvėsti.
- Jei įrenginys išsijungia, leiskite jam atvėsti. Prietaisą vėl įjungti galima, kai jis bus tinkamai atvėsus.

**Volai nesisuka, o 1 ir 2 valymo lygio rodmenys mirksisi tuo pačiu metu**

Prietaisavo variklis užsiblokavęs, pvz., dėl per stiprus spaudimo į velenus arba įvažiavus į sieną / kampą.

- Išjunkite ir įjunkite įrenginį.

Velenai užblokuojami.

- Išimkite ir patirkinkite velenus, ar juose neužstrigo koks nors daiktas.
- Patirkinkite, ar velenai į velenų laikiklius įsuktį iki galo.
- Patirkinkite, ar nešvarumai nesusikaupė plaukų filtruose apatinėje galvutėje, ir pašalinkite juos.
- Patirkinkite, ar tinkamai jdėti plaukų filtrai. Šiuo tikslu plaukų filtrą nuimkite ir uždékite iš naujo.

Plaukų filtrai blokuoja velenus. Velenai nepakankamai sudrékinti.

- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką. Prietaisas išsijungia.
- Paspauskite plaukų filtro atblokavimo mygtuką į vidų į nuimkite plaukų filtrą.
- Paspauskite JUNGIMO / IŠJUNGIMO mygtuką. Prietaisas išsijungia.
- Sudrékinkite velenus.
  - Paspauskite ir palaikykite „Boost“ funkcijos mygtuką.
  - Pavažiuokite įrenginiu pirmyn ir atgal, kol velenai bus pakankamai sudrékinti.
- Įdékite plaukų filtrą.

**Ekrano indikatorius kelis kartus įsižiebia iš viršaus į apačią**

Įrenginys per 2 minutes skalauja apatinę galvutę

- Palaukite apie 2 minutes, tada skalavimo procesas bus baigtas ir ekranas nebešvies (žr. skyrių „Grindų galutės valymas skalaujant“).

#### Prietaiso nepavyksta įjungti

Akumulatorius išsikrovės.

- Iškraukite bateriją.

Iškrovimo kabelis vis dar yra įrenginyje.

- Ištraukite iškrovimo kabelį, nes prietaisas neveikia, kai iškrovimo laidas jokištas.

#### Įrenginys nerent kaip nešvarumas

Švaraus vandens rezervuaru nėra vandens. Užsidega ekrano rodinis „MIN“ (mėlynas) ir pasigirsta signalas.

- Išplikite vandens į švaraus vandens rezervuarą.  
Nešvaraus vandens rezervuaras netinkamai įtvirtintas įrenginyje.

- Išdėkite švaraus vandens rezervuarą taip, kad jis tvirtai laikytų įrenginyje.

Nešvaraus vandens rezervuaro nėra arba jis netinkamai įtvirtintas įrenginyje.

- Išdėkite nešvaraus vandens rezervuarą į įrenginį taip, kad jis garsiai užsiūksuotų. Nešvaraus vandens rezervuaras įrenginyje turi laikytis tvirtai.
- Patirkrinkite, ar tinkamai uždėtas nešvaraus vandens rezervuaro dangtis (uzpildymo ašelė turi būti iđėta į tam skirtą angą).

Plauku filtrui nėra arba jie netinkamai įtaisyti įrenginyje.

- Teisingai įstatykite plauku filtrą į įrenginį.

Velenai nėra arba jie netinkamai įtaisyti įrenginyje.

- Išdėkite velenus arba pasukite velenus ant velenų laidiklio, kad jie pasiskutų.

Velenai yra nešvarūs ar susidėvėję.

- Nuvalykite arba pakeiskite velenus.

#### Velenai yra per sausi

Velenai nepakankamai sudrékinti.

- Sudrékinkite velenus.

- Paspauskite ir palaikykite „Boost“ funkcijos mygtuką.
- Pavažiuokite įrenginiu pirmyn ir atgal, kol velenai bus pakankamai sudrékinti.

Švaraus vandens filtras yra nešvarus.

- Išvalykite švaraus vandens filtrą.

- Nuimkite švaraus vandens baką ir išimkite švaraus vandens filtrą.  
**Paveikslas AG**
- Švaraus vandens filtrą nuplaukite tekančiu vandeniu.
- Švaraus vandens filtrą vėl įstatykite.

#### Prasti valymo rezultatai

Velenai prieš pirmą naudojimą nebuvu išplauti.

- Velenus skalbimo mašinėje skalbkite ne aukštésnėje kaip 60 °C temperatūroje.

Velenai yra nešvarūs.

- Išvalykite velenus.

Velenai nepakankamai sudrékinti.

- Sudrékinkite velenus.

- Paspauskite ir palaikykite „Boost“ funkcijos mygtuką.
- Pavažiuokite įrenginiu pirmyn ir atgal, kol velenai bus pakankamai sudrékinti.

Naudojamas netinkama valymo priemonė ar jos dozė.

- Naudokite tik KÄRCHER valymo priemones ir tinkamai jas dozuokite.

Ant grindų yra kitų valymo priemonių likučių.

- Velenus kruopščiai išplaukite vandeniu, kad nelikytų valymo priemonių likučių.

- Keletą kartų išvalykite grindis prietaisu ir švariais velenais be valymo priemonės.

Nuo grindų pašalinami valymo priemonės likučiai.

#### Vandens suvartojojimas nėra optimalus

Plauku filtrių nėra tinkamai įtaisyti įrenginyje.

- Teisingai įstatykite plauku filtrą į įrenginį.  
Velenai yra susidėvėję.

- Pakeiskite velenus.

#### Įrenginys praranda nešvarų vandenį

Nešvaraus vandens rezervuaras yra pilnas.

- Nedelsdami ištušinkite nešvaraus vandens rezervuarą.

Nešvaraus vandens rezervuaras netinkamai įtvirtintas įrenginyje.

- Išdėkite nešvaraus vandens rezervuarą į įrenginį taip, kad jis garsiai užsiūksuotų. Nešvaraus vandens rezervuaras įrenginyje turi laikytis tvirtai.

Plauku filtrių nėra tinkamai įtaisyti įrenginyje.

- Patirkrinkite, ar tinkamai ijdėti plauku filtrui.

Nešvaraus vandens rezervuaras yra pažeistas.

- Kreipkitės į igaliotą klientų aptarnavimo tarnybą.

#### Įrenginys išsijungia

Kai tik nešvaraus vandens rezervuaras viršija 200 ml tuo, suaktyvinamas automatinis įrenginio išjungimas. Jei naudojamos kitų gamintojų valymo priemonės, gali susidaryti daug putų ir įrenginys gali būti išjungtas dar nepasiekus 200 ml.

- Ištušinkite nešvaraus vandens rezervuarą.

- Naudokite tik KÄRCHER valymo priemones ir tinkamai jas dozuokite.

#### Naudojant įrenginį, jis išsivirtina į siūles

Nešvaraus vandens rezervuaro apatinėje dalyje esančios guburėliai yra pažeisti ar susidėvėję.

- Kreipkitės į igaliotą klientų aptarnavimo tarnybą.

#### Rankenos nuėmimas

#### DÉMESIO

##### Dažnas rankenos nuėmimas

Nuolat nuimant rankeną, gali būti pažeistos jos sudedamosios dalys.

Sumontavę grindų antgalį, jo nebenuimkite nuo pagrindinio įrenginio.

Nuimti rankeną nuo pagrindinio prietaiso galima tik jei prietaisais išsiunčiamas priežiūros darbams atliki.

#### DÉMESIO

##### Netinkamas rankenos nuėmimas

Prietaiso pažeidimai

Pasirūpinkite, kad nebūtų pažeistas pagrindinio prietaiso ir rankenos sujungimo kabelis.

- Iškišite atsuktuvą 90° kampu į mažąją kiaurymę užpakalinėje rankenos pusėje ir nuimkite rankeną.

##### Paveikslas AJ

#### Techniniai duomenys

##### Elektros jungtis

|                                |    |               |
|--------------------------------|----|---------------|
| Įtampa                         | V  | 100 - 240     |
| Fazė                           | ~  | 1             |
| Dažnis                         | Hz | 50 - 60       |
| Saugiklio rūsis                |    | IPX4          |
| Įrenginio apsaugos klasė       |    | III           |
| Įkroviklio apsaugos klasė      |    | II            |
| Įrenginio nominalioji galia    | W  | 80            |
| Baterijos vardinė įtampa       | V  | 25,20 - 25,55 |
| Akumulatoriaus baterijos tipas |    | Ličio Jonai   |

|  |            |      |
|--|------------|------|
| Darbo trukmė su visiškai įkrauta baterija          | min        | 45   |
| Visiškai išsikrovusios baterijos įkrovimo laikas   | h          | 4    |
| Įkroviklio išėjimo įtampa                          | V          | 30   |
| Įkroviklio išėjimo srovė                           | A          | 0,6  |
| <b>Irenginio galios duomenys</b>                   |            |      |
| 1 valymo lygio velenų apsisukimai per minutę       | Sūk./ min. | 450  |
| 2 valymo lygio velenų apsisukimai per minutę       | Sūk./ min. | 490  |
| Velenų sūkių skaičiaus per minutę „Boost“ funkcija | Sūk./ min. | 530  |
| <b>Užpildymo kiekis</b>                            |            |      |
| Švaraus vandens bako talpa                         | ml         | 400  |
| Nešvaraus vandens bako talpa                       | ml         | 200  |
| <b>Matmenys ir svoriai</b>                         |            |      |
| Svoris (be priedų ir valymo skysčių)               | kg         | 4,3  |
| Ilgis  | mm         | 310  |
| Plotis   | mm         | 230  |
| Aukštis  | mm         | 1210 |

Gamintojas pasilielia teisę atlikti techninius pakeitimius.

## Зміст

|   |     |
|---|-----|
| Використання за призначенням .....      | 211 |
| Охорона довкілля .....                  | 211 |
| Приладдя та запасні деталі .....        | 211 |
| Комплект поставки .....                 | 211 |
| Гарантія .....                          | 211 |
| Вказівки з техніки безпеки .....        | 211 |
| Символи на пристрії .....               | 213 |
| Опис пристрію .....                     | 213 |
| Монтаж .....                            | 213 |
| Введення в експлуатацію .....           | 214 |
| Експлуатація .....                      | 214 |
| Догляд та технічне обслуговування ..... | 216 |
| Допомога в разі несправностей .....     | 218 |
| Технічні характеристики .....           | 219 |

## Використання за призначенням

Поломийна машина призначена виключно для очищення тільки водостійких твердих підлогових покріттів у домашньому господарстві. Не очищувати чутливі до води покріття як, наприклад, необроблені коркові підлоги, оскільки може просочитись волога і пошкодити підлогу. Пристрій підходить для очищення ПВХ, лінолеуму, плитки, кам'яних поверхонь, вощеного і обробленого олівою паркету, ламінату, а також усіх не чутливих до води підлогових покріттів.

## Охорона довкілля

- Пакувальні матеріали придатні до вторинної переробки. Упаковку необхідно утилізувати без шкоди для довкілля.
- Електричні та електронні пристрій найчастіше містять цінні матеріали, які придатні до вторинної переробки, та компоненти, такі як

батареї, акумулятори чи мастило, які у разі неправильного поводження з ними або неправильної утилізації можуть створити потенційну небезпеку для здоров'я людини та довкілля. Однак ці компоненти необхідні для належної експлуатації пристрію. Пристрій, позначений цим символом, забороняється утилізувати разом із побутовим сміттям.

## Вказівки щодо компонентів (REACH)

Актуальні відомості про компоненти наведені на сайті: [www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## Приладдя та запасні деталі

Слід використовувати лише оригінальне приладдя та оригінальні запасні частини, тому що саме вони гарантують безпечну та безперебійну експлуатацію пристрію.

Інформація щодо приладдя та запасних частин міститься на сайті [www.kaercher.com](http://www.kaercher.com).

## Комплект поставки

Комплектація пристрію зазначена на упаковці. Під час розпакування пристрію перевірити комплектацію. У разі нестачі приладдя або ушкоджень, отриманих під час транспортування, слід повідомити про це торговельній організації, яка продала пристрій.

## Гарантія

У кожній країні діють відповідні гарантійні умови, встановлені уповноваженою організацією збуту нашої продукції в цій країні. Можливі несправності приладу протягом гарантійного строку ми усуваємо безкоштовно, якщо причина несправності полягає в дефектах матеріалів або виробничому браку. У разі виникнення претензій протягом гарантійного строку прохання звертатися, маючи при собі чек про покупку, до торговельної організації, що продала продукт, або до найближчої уповноваженої служби сервісного обслуговування.

(Адреси див. на звороті)

## Вказівки з техніки безпеки

Перед першим використанням пристрію слід ознайомитись з цією глою з техніки безпеки та цією оригінальною інструкцією з експлуатації. Діяти відповідно до них. Зберігати оригінальну інструкцію з експлуатації для подальшого користування або для наступного власника.

- Разом із вказівками в цій інструкції з експлуатації слід враховувати загальні законодавчі положення щодо техніки безпеки та попередження небезпеки випадків.
- Наявні на пристрії попереджувальні знаки та таблиці дають важливі вказівки для безпечної експлуатації пристрію.

## Ступінь небезпеки

### △ НЕБЕЗПЕКА

- Вказівка щодо небезпеки, яка безпосередньо загрожує та призводить до тяжких травм чи смерті.

### △ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

- Вказівка щодо потенційно можливої небезпечної ситуації, що може привести до тяжких травм чи смерті.

## ⚠ ОБЕРЕЖНО

- Вказівка щодо потенційно небезпечної ситуації, яка може спричинити отримання легких травм.

## УВАГА

- Вказівка щодо можливої потенційно небезпечної ситуації, що може спричинити матеріальні збитки.

### Електричні компоненти

**⚠ НЕБЕЗПЕКА** • Не занурювати пристрій у воду. • Заборонено вставляти струмопровідні предмети, такі як викрутки тощо, до зарядного гнізда пристроя. • Заборонено торкатися контактами чи дротом. • Не переїжджати, не затискати і не тягнути через гострі краї мережевий кабель, щоб не пошкодити його.

- Підключати пристрій тільки до джерела змінного струму. Зазначена напруга на заводській таблиці повинна відповідати напрузі джерела струму.
- Експлуатувати пристрій тільки з використанням пристрою захисного відключення (макс. 30 мА).

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ** • Пошкоджений зарядний пристрій разом із зарядним кабелем необхідно відразу ж замінити оригінальною деталлю. • Перед проведеннням будь-яких робіт з додаванням та механічного обслуговування вимикати пристрій і витягувати штепсельну вилку з розетки. • Пристрій має електричні компоненти, тому його не можна мити під проточною водою.

- Підключати пристрій до елемента електропідключення, виконаного спеціалістом-електриком відповідно до стандарту міжнародної електротехнічної комісії (МЕК) IEC 60364-1.

**⚠ ОБЕРЕЖНО** • Роботи з ремонту доручати тільки авторизованій сервісній службі. • Перед кожним використанням перевіряти стан та експлуатаційну безпеку пристроя та додаткового обладнання, наприклад мережевого кабелю та подовжувача. У разі пошкодження витягнути штепсельну вилку з розетки і не користуватися пристроям.

### Зарядний пристрій

**⚠ НЕБЕЗПЕКА** • Заборонено торкатися штепсельної вилки та розетки вологими руками. • Не користуйтесь зарядним пристроєм у вибухонебезпечному середовищі.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ** • Захищати мережевий кабель від високих температур, гострих країв, мастила і рухомих деталей пристроя. • Не накривати акумуляторний блок під час заряджання і не закривати вентиляційні отвори. • Не відкривайте зарядний пристрій. Доручати виконання ремонту тільки спеціалістам. • Заряджати акумуляторний блок тільки за допомогою додушенних зарядних пристроїв. • Пошкоджений зарядний пристрій разом із зарядним кабелем необхідно відразу ж замінити оригінальною деталлю.

**⚠ ОБЕРЕЖНО** • Не використовуйте зарядний пристрій у вологому або забрудненому стані. • Не переносити зарядний пристрій, тримаючи його за мережевий кабель. • Не використовувати пристрій разом з іншими

пристроями, використовуючи подовжуvalльні кабелі з кількома розетками. • Не витягувати штепсельну вилку з розетки за мережевий кабель.

**УВАГА** • Використовувати і зберігати зарядний пристрій тільки у сухих приміщеннях.

### Акумулятор

**⚠ НЕБЕЗПЕКА** • Не піддавати акумулятор сильному сонячному випромінюванню, нагріванню та вогню.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ** • Заряджати пристрій тільки за допомогою оригінального зарядного пристроя, який входить до комплекту постачання чи дозволений до використання компанією KÄRCHER.

Використовувати такий адаптер:



**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ** • Небезпека короткого замикання. Не відкривати акумулятор. Крім того, можуть виділятися подразнюючі пари або агресивні рідини.

**УВАГА** • Цей пристрій містить акумулятори, які не є замінними. Не стосується пристроїв із замінним акумулятором.

### Безпечна робота

**⚠ НЕБЕЗПЕКА** • Небезпека ядух.

Пакувальну плівку зберігати у недоступному для дітей місці.

**⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ** • Використовувати пристрій лише за призначенням. Враховувати умови місцевості, під час роботи з пристроям необхідно звертати увагу на третіх осіб, особливо на дітей. • У небезпечних зонах (наприклад, на заправках) дотримуватися відповідних правил техніки безпеки. Забороняється експлуатувати пристрій у вибухонебезпечних приміщеннях.

- Забороняється користуватися цим пристроям дітьми та особами, які не ознайомлені з цією інструкцією. Місцеві положення можуть обмежувати він оператора. • Пристрій не призначений для використання дітьми та особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особами, не ознайомленими з цими інструкціями. • Особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особи, що не мають необхідного досвіду і знань, можуть використовувати пристрій тільки під належним наглядом або якщо вони пройшли інструктаж компетентного особи щодо безпечної використання обладнання й усвідомлюють можливі ризики. • Не дозволяти дітьм грати з пристроям. • Стежити за тим, щоб діти не грали з пристроям. • Зберігайте пристрій в недоступному для дітей місці, коли він підключений до електромережі або коли отигає. • Дітям дозволено проводити очищення та обслуговування пристрою тільки під наглядом. • Оберігайте з'єднувальний кабель від високих температур, гострих країв, мастила і рухомих деталей пристроя. • Не підставляти під щітки, що

обертаються, частини тіла (наприклад, пальці, волосся). • Небезпека травмування гострими предметами (наприклад, уламками). Захищати руки під час очищення вібраційної головки.

**△ ОБЕРЕЖНО** • Не використовувати пристрій, якщо він раніше падав, має ознаки пошкодження або негерметичності.

• Експлуатуйте та зберігайте пристрій тільки відповідно до опису та макету. • Небезпека нещасного випадку та пошкодження унаслідок перекидання пристроя. Перед проведенням робіт з пристрієм чи на ньому слід прийняти стійке положення. • Не можна залишати пристрій без нагляду під час роботи.

## УВАГА • Пошкодження пристроя.

Забороняється заливати в бак для води розчинники, рідини, що містять розчинники, чи нерозведенні кислоти (наприклад, миючі засоби, бензин, розріджувачі фарб та ацетон). • Пристрій вимикати тільки після того, як будуть встановлені баки для чистої та брудної води. • Не збирати пристрієм гострі або великі предмети, такі як уламки, гравій або деталі іграшок. • Не заливати в бак для чистої води оцтову кислоту, засоби для видалення вапняного нальоту, ефірні олії або подібні речовини. Також стежити за тим, щоб ці речовини не потрапили у пристрій.

• Використовуйте прилад тільки на твердих підлогах з водонепроникним покриттям, наприклад лакованому паркеті, емальованій плитці або лінолеумі. • Не використовувати пристрій для очищення килимів та килимових покривлів. • Не переміщати пристрій підлоговою решіткою конвекторних систем опалення. Пристрій не може поглинати воду, що витікає, під час його переміщення решіткою. • Під час тривалих перерв у роботі і після використання вимикати пристрій головним вимикачем / вимикачем пристроя ю витягувати штепсельну вилку зарядного пристроя. • Забороняється експлуатація пристроя за температури нижче 0 °C. • Забезпечити захист пристроя від дощу. Не зберігати пристрій просто неба.

## Символи на пристрой



- Попередження про те, що пристрій не дозволяється тримати під водою, знаходиться:
  - на нижній частині вібраційної головки.

- Символи режиму очищення пристрою після закінчення роботи знаходяться:
  - у чаши станції очищування (гравірування);
  - на задній стінці бака для чистої води (наклейка).
- Символи для розблокування бака для брудної води / станції паркування знаходяться:
  - на кнопкі розблокування бака для брудної води / станції паркування (наклейка).

Застосування та опис символів (див. главу Очищення вібраційної головки шляхом промивання).

## Опис пристроя

У цій інструкції з експлуатації описано максимальну комплектацію. Комплект поставки відрізняється залежно від моделі (див. упаковку).

Рисунки див. на сторінці зображеннями.

### Макет А

- Вимикач УВІМК./ВІМК.
- Кнопка функції турборежиму  
Збільшення числа обертів циліндричних щіток і кількості води у разі стійких забруднень
- Кнопка для встановлення рівня очищення  
Перемикається між рівнями очищення 1 і 2
- Індикатор «Рівень очищення 2» на дисплеї  
Збільшення числа обертів циліндричних щіток і кількості води
- Індикатор «Рівень очищення 1» на дисплеї  
Нормальне число обертів циліндричних щіток і кількості води
- Індикатор «MAX» (червоний) на дисплеї  
Бак для брудної води заповнений
- Індикатор «MIN» (синій) на дисплеї  
Бак для чистої води порожній
- Індикатор «Акумулятор» (зелений) на дисплеї  
Індикатор заряду акумулятора
- Захист від ковзання рукоятки
- Рукоятка
- Бак для чистої води
- Знімні фільтри для волосся
- Кнопка розблокування бака для брудної води і станції паркування
- Циліндричні щітки (4 шт.)
- Бак для брудної води
- \* Світлодіодне підсвічування
- Кнопка розблокування фільтрів для волосся
- Гніздо зарядки
- Станція паркування
- Станція очищення зі щіткою для очищення
- Зарядний пристрій із зарядним кабелем
- \* Циліндричні щітки для кам'яних підлог (4 шт.)
- Миючий засіб RM 536 (30 мл)
- \* Миючий засіб RM 537 (30 мл)
- \* Миючий засіб RM 536 (500 мл)

\* опція

## Монтаж

### Монтаж рукоятки

- Тримати базовий пристрій.
- Покласти кабель в напрямку пластикового з'єднувача і зафіксувати.

- Вставити до упору рукоятку в базовий пристрій до фіксації з клацанням. Рукоятка повинна бути надійно зафікована в пристрій.

#### Малюнок В

## Введення в експлуатацію

### Процес зарядження

- Вставити зарядний кабель зарядного пристрію в зарядне гнізда пристрію.

#### Малюнок С

- Вставити штепсельну вилку зарядного пристрію в розетку.

Світлодіодні контрольні індикатори відображають поточний стан заряду акумулятора.

#### Малюнок D

- Під час зарядки повністю розрядженої акумулятора все 3 світлодіодні контрольні індикатори по черзі блімають знизу вверх.
- Коли рівень заряду акумулятора становить 1/3, найнижчий світлодіод світиться постійно, два верхніх світлодіоди блімають.
- Коли рівень заряду акумулятора становить 2/3, два нижніх світлодіоди світяться постійно, верхній світлодіод продовжує блімати.
- Акумулятор повністю заряджений через 4 години.
- Після заряджання акумулятора 3 світлодіодні індикатори світитимуться протягом 60 хвилин. Після закінчення цього часу індикатори вимикаються.
- Після заряджання витягти штепсельну вилку зарядного пристрію з розетки.

#### Малюнок E

- Витягти зарядний кабель із пристрію.

## Установлення бака для брудної води

- Встановити пристрій по центру на бак для брудної води, щоб він був розташований між циліндричними щітками і потім зафіксувався до клацання. Положення бака не має значення, оскільки він може встановлюватися у пристрій в обох поздовжніх напрямках.

#### Малюнок F

Бак для брудної води повинен бути надійно зафікований у пристрії.

## Заповнення бака для чистої води

- Узяти бак для чистої води збоку за втоплені ручки і витягти його з пристрію.
- Відкрити замок бака і повернути убік.

#### Малюнок G

- Заповнити бак для чистої води холодною або помірно теплою водопровідною водою.

- За потреби в бак для чистої води залити миючий засіб або засіб для догляду KÄRCHER.

## УВАГА

Передозування або недостатнє дозування миючого засобу або засобу для догляду

Може привести до незадовільних результатів очищення.

Дотримуватись рекомендації щодо дозування муючого засобу або засобу для догляду.

- Закрити кришку бака.
- Вставити бак для чистої води в пристрій.

#### Малюнок H

Бак для чистої води повинен бути надійно зафікований у пристрії.

## Експлуатація

### Загальні вказівки щодо обслуговування

## УВАГА

### Вологість

Пошкодження майна у разі використання на чутливих підлогах

Перед використанням пристрію перевірити підлогу на водонепроникність у непомітному місці. Не очищувати чутливі до води покриття як, наприклад, необроблені коркові підлоги, оскільки може просочитись волога і пошкодити підлогу.

## УВАГА

### Матеріальна шкода

Пошкодження пристрію гострими, великими, громіздкими предметами.

Не можна зберігати і використовувати пристрій на затверділом грубому бруді і предметах, оскільки частини можуть застягнути під баком для брудної води і спричинити подряпини на підлозі її баку.

Перед початком роботи і зберіганням пристрію видалити такі предмети, як уламки, галька, гвинти або деталі іграшок з підлоги.

#### Малюнок АН

### Вказівка

- Для запобігання появлі смугастого візерунка перед використанням на чутливих поверхнях, наприклад, з дерева або дрібнозернистою каменю, необхідно перевірити пристрій у малопомітному місці.
- Не зупиняйтесь на одному місці, а продовжуйте рухатися.
- Дотримуватися інструкції виробника підлогового покриття.

### Вказівка

Працювати заднім ходом у напрямку до дверей, щоб не залишалося слідів на щойно вимитій підлозі.

#### Малюнок AI

### Вказівка

Очищення підлоги здійснюється шляхом пересування пристрію уперед-назад зі швидкістю, як у разі використання пилососа.

- Активувати функцію турборежimu в разі сильного забруднення. Для цього натисніть і утримуйте кнопку функції турборежimu. За активованої функції турборежimu збільшується число обертів циліндричних щіток і кількість води. Функцію підвищення можна активувати на рівні очищення 1 та на рівні очищення 2. Коли функція турборежimu активована, блімає індикатор підповідного рівня очищення на дисплей. Повільно переміщувати пристрій підлогової, не натискаючи на пристрій.

#### Малюнок K

- Залежно від обсягу поставки доступні різні циліндричні щітки. Колір циліндричних щіток вказує, для якого застосування вони підходять.
  - Сірі/жовті універсальні циліндричні щітки: універсальне застосування
  - Циліндричні щітки з чорними смугами: для очищення нечутливих твердих підлог (наприклад, каменю, кераміки); не підходить для чутливих підлог з натурального каменю (наприклад, мармуру, теракоти)

## **Вказівка**

Для досягнення оптимального результату виправи циліндричні щітки в пральній машині за температури 60 °C перед першим використанням.

## **Початок роботи**

### **УВАГА**

#### **Неконтрольоване переміщення**

Пошкодження пристрою її майдана

Під час увімкнення пристрою щітки починають обертатись.

Міцно триматися за рукоятку, щоб пристрій не рухався сам по собі.

### **УВАГА**

#### **Бак для чистої або брудної води не встановлено**

Матеріальна школа

Перед початком прибирання переважонатися, що бак для чистої води заповнений водою, а бак для брудної води встановлений у пристрії.

1. Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.

#### **Малюнок I**

Пристрій вимикається.

Починає світитись індикатор рівня очищенні 1 для нормального числа обертів циліндричних щіток і кількості води.

2. Змочити циліндричні щітки.

a Натиснути й утримувати кнопку функції турборежimu.

b Переміщати пристрій уперед і назад, поки циліндричні щітки не будуть достатньо зважені.

3. За потреби перемикнутися на рівень очищенні 2, використовуючи кнопку для встановлення рівня очищенні.

#### **Малюнок J**

Число обертів циліндричних щіток і кількість води збільшуються.

На дисплей починає світитись індикатор рівня очищенні 2.

## **Вказівка**

Налаштування рівня очищенні 1 або рівня очищенні 2 залежить від поверхні, що очищається (наприклад, дерев'яної або кам'яної підлоги).

Під час першого введення в експлуатацію пристрій встановлено на рівень очищенні 1.

Після переривання роботи або повторного введення в експлуатацію захід активається останнє налаштування рівня очищенні.

4. За потреби активувати функцію турборежimu для очищенні стійких забруднень (див. також главу *Загальні вказівки щодо обслуговування*).

#### **Малюнок K**

#### **Тривалість роботи акумулятора**

На індикаторі «Акумулятор» на дисплеї відображається тривалість роботи акумулятора:

- Світиться 3 світлодіоди — тривалість роботи акумулятора 3/3 (повний заряд)
- Світиться 2 світлодіоди — тривалість роботи акумулятора 2/3
- Світиться 1 світлодіод — тривалість роботи акумулятора 1/3

#### **Малюнок N**

Акустичні або оптичні сигнали попереджають про розряджений акумулятор.

- Приблизно за 5 хвилини до того, як акумулятор розрядиться, двічі лунає звуковий сигнал і блимає нижній світлодіод.
- Приблизно за 1,5 хвилини до того, як акумулятор розрядиться, двічі лунає звуковий сигнал і блимає нижній світлодіод.
- Після розрядження акумулятора та вимкнення пристрію найнижчий світлодіод протягом 60 секунд блимає ще швидше.

## **Спорожнення бака для брудної води**

- Якщо бак для брудної води заповнений, на дисплеї починає світитись індикатор «MAX» (червоний) і лунає звуковий сигнал.

#### **Малюнок M**

- Через 60 секунд вдруге лунає звуковий сигнал і пристрій вимикається.

- Відразу після вимкнення пристрою індикатор «MAX» (червоний) на дисплеї блимає протягом 10 секунд.

- Поки бак для брудної води заповнений і на дисплеї світиться індикатор «MAX» (червоний), процес починається заново і повторюються такі два кроки:  
a Пристрій можна знов увімкнути.  
b Пристрій працює ще 60 секунд, а потім знову вимикається.

1. Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.

Пристрій вимикається.

2. Натиснути кнопку розблокування бака для брудної води ногою і підняти пристрій.

#### **Малюнок O**

Бак для брудної води від'єднається від пристрою.

3. Для зливання води не переносити бак для брудної води за верхню кришку, а горизонтально, обома руками за вузькі боки.

4. Спорожнити бак для брудної води через отвір в кришці. Якщо бруд присохлий, зняти кришку бака для брудної води і промити його водопровідною водою.

5. Вставити бак для брудної води (див. главу *Установлення бака для брудної води*).

## **Доливання миючого засобу**

- Якщо бак для чистої води порожній, на дисплеї світиться індикатор «MIN» (синій) і лунає звуковий сигнал.

#### **Малюнок L**

- Для нагадування звуковий сигнал лунає з частотою один раз на хвилину.

1. Заповнити бак для чистої води (див. главу *Заповнення бака для чистої води*).

## **Переривання роботи**

### **УВАГА**

#### **Вологі циліндричні щітки**

Пошкодження чутливих підлог через вплив вологої Під час тривалих перерв у роботі ставити пристрій на станцію паркування, щоб запобігти пошкодженню чутливих підлог вологоими циліндричними щітками.

1. Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК. Пристрій вимикається.

2. Поставити пристрій на станцію паркування.

#### **Вказівка**

Якщо пристрій ставиться на станцію паркування без бака для брудної води, необхідно натиснути кнопку розблокування, щоб зняти пристрій.

#### **Малюнок AF**

## **Завершення роботи**

1. Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.  
Пристрій вимикається.
2. Поставити пристрій на станцію паркування.

**Малюнок АВ**

## **УВАГА**

### **Присохлий бруд**

Присохлий бруд може надовго пошкодити пристрій.

Рекомендується повністю очищати пристрій після кожного використання.

3. Очистити пристрій (див. главу *Догляд та технічне обслуговування*).

## **Зберігання пристрою**

## **УВАГА**

### **Рідини / вологий бруд**

Якщо під час зберігання в пристрої ще знаходиться рідина / вологий бруд, це може спричинити появу неприємного запаху.

Під час зберігання пристрою повністю злити воду з баків для чистої та брудної води.

За допомогою щітки для очищення видалити волосся і частинки бруду з фільтра для волосся на нижньому кужусі вібраційної головки.

Дати очищенню циліндричним щіткам висохнути на повітрі, наприклад, встановленими на пристрої на станції паркування. Не класти вологі циліндричні щітки в закриті шафи для висихання.

1. Помістити порожній бак для брудної води в станцію очищення для висихання.
  - a Поставити пристрій на станцію паркування і зафіксувати до клацання.
  - b Потім помістити пристрій зі станцією паркування на станцію очищення.

**Малюнок АВ**

2. Установити очищені циліндричні щітки на пристрій для висихання.

**Малюнок АС**

3. Зарядити акумулятор (див. главу *Процес заряджання*).

4. Зберігати пристрій у сухому приміщенні.

**Малюнок АЕ**

## **Догляд та технічне обслуговування**

### **Очищення вібраційної головки шляхом промивання**

## **УВАГА**

### **Залишки бруду або миючих засобів**

Бак для брудної води і фільтри для волосся необхідно регулярно очищати, щоб бруд не збиралася в баку або фільтрах для волосся. Якщо пристрій не очищати після завершення роботи, частинки бруду можуть засмітити фільтри для волосся і щітини. Крім того, накопичення бруду і бактерій може стати причиною неприємного запаху в пристрой.

Після завершення роботи помістити пристрій у станцію очищення і запустити процес промивання.

Очищати вібраційну головку у станції очищення лише шляхом автоматичного процесу промивання, а не шляхом заливання води на станцію окремо. Переконатися, що бак для брудної води встановлений.

Не тримати нижню частину вібраційної головки під водою.

### **Вказівка**

Доки на дисплей світиться індикатор «MAX» (червоний), а бак для брудної води не спорожнений, процес промивання не може бути запущений.

### **Вказівка**

Світлодіодне підсвічування на вібраційні головки вимкнене під час процесу промивання.

1. Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.  
Пристрій вимикається.
2. Спорожнити бак для брудної води і встановити його на місце (див. главу *Спорожнення бака для брудної води*).
3. Помістити пристрій в станцію очищення з порожнім баком для брудної води.
4. Залити в бак для чистої води 200 мл свіжої води без миючого засобу і засобу для догляду (див. главу *Заповнення бака для чистої води*).

**Малюнок Р**

### **Вказівка**

Додавання муючих засобів в процесі промивання не потрібне.

5. Одночасно натиснути та утримувати вимикач УВІМК./ВІМК. і кнопку для встановлення рівня очищення протягом 3 секунд.

Лунає звуковий сигнал.

**Малюнок Q**

6. Індикатори на дисплеї загоряються неодноразово зверху вниз.

Процес промивання розпочинається і триває близько 2 хвилини.

**Малюнок R**

### **Вказівка**

На початку процесу промивання вода надходить з бака для чистої води на циліндричні щітки протягом прибл. 80 секунд. Протягом цього часу пристрій не відтворює звуків. Лише наприкінці процесу промивання циліндричні щітки починають обертатися приблизно протягом 30 секунд.

7. Після завершення процесу попоскання лунає звуковий сигнал і на дисплеї загоряється індикатор «MAX» (червоний).

**Малюнок S**

8. Натиснути кнопку розблокування бака для брудної води і помістити пристрій на станцію паркування. Бак для брудної води залишається у станції очищення.

### **Вказівка**

Під час спроби знову увімкнути пристрій за заповненого бака для брудної води на дисплеї протягом 10 секунд блімматиме індикатор «MAX» (червоний).

Продовження роботи з очищення при цьому неможливе.

9. Натиснути кнопку розблокування фільтрів для волосся всередину.

Фільтри для волосся від'єднуються.

10. Помістити фільтри для волосся в станцію очищення.

**Малюнок U**

11. Зняти циліндричні щітки і помістити їх в станцію очищення.

**Малюнок V**

12. За потреби транспортувати станцію очищення з баком для брудної води, фільтрами для волосся

і щітками до туалету, раковини або сміттевого відра.

#### **Малюнок W**

13. Очистити бак для брудної води (див. главу *Очищення бака для чистої води*).
14. Очистити циліндричні щітки (див. главу *Очищення циліндричних щіток*).
15. Очистити фільтр для волосся (див. главу *Очищення фільтрів для волосся*).
16. Спорожнити і висушити станцію очищення.
17. Якщо в баку для чистої води все ще є вода, зняти і спорожнити бак для чистої води.

#### **Очищення бака для чистої води**

### **УВАГА**

#### **Присохлий бруд**

Присохлий бруд може надовго пошкодити пристрій.

Регулярно очищати бак для брудної води.

Інформація про індикацію бака для брудної води на дисплеї і порядок очищення бака для брудної води, див. главу *Спорожнення бака для брудної води*.

1. Зняти кришку бака для брудної води.

#### **Малюнок X**

2. Очистити бак для брудної води і кришку водопровідною водою.
3. Крім того, бак для брудної води можна помити в посудомийній машині.

#### **Вказівка**

В результаті миття в посудомийній машині гумки заслінки бака для брудної води можуть стати липкими, але герметичність порушені не буде.

#### **Очищення циліндричних щіток**

### **УВАГА**

#### **Залишки миючого засобу в циліндричних щітках**

Піноутворення

Поміти циліндричні щітки під проточною водою після кожного використання або випрати щітки в пральній машині.

### **УВАГА**

Пошкодження через очищення циліндричних щіток за допомогою кондиціонера для близни або внаслідок використання сушарки

Пошкодження мікроволокон

Не використовувати кондиціонер для близни під час очищення в пральній машині.

Не класти циліндричні щітки в сушарці.

### **УВАГА**

Пошкодження через незакріплений циліндричні щітки

Пральна машина може бути пошкоджена.

Помістити щітки в ситку для прання близни і завантажити в пральну машину додаткову близну.

1. Натиснути вимикач YBIMK./WIMK.  
Пристрій вимикається.

2. Поставити пристрій на станцію паркування.

#### **Малюнок AB**

3. Викрутити циліндричні щітки на потайній ручці.

#### **Малюнок V**

4. Промити щітки під проточною водою або випрати в пральній машині за температури макс. 60 °C.

#### **Малюнок Y**

5. Очистити привод циліндричних щіток вологовою тканиною.

6. Вкрутити щітки до упора у тримачі. Слідкувати за кольоровим маркуванням внутрішньої сторони щітки та тримача на пристрій (наприклад, синій до синього).

#### **Малюнок AC**

7. Дати щіткам висохнути на пристрії та на станції паркування.

#### **Малюнок AE**

#### **Очищення фільтрів для волосся**

### **УВАГА**

#### **Присохлий бруд**

Присохлий бруд може надовго пошкодити пристрій.

Рекомендується повністю очищати пристрій після кожного використання.

### **УВАГА**

#### **Присохлий бруд**

Присохлий бруд може надовго пошкодити пристрій.

Регулярно очищати обидва фільтри для волосся щіткою.

### **УВАГА**

#### **Пошкодження внаслідок очищення фільтрів для волосся в посудомийній машині**

У результаті процесу промивання кромка може деформуватися і не притискатиметься правильно до циліндричних щіток. Це погіршує результат очищення.

Мити фільтри для волосся не в посудомийній машині, а під проточною водою.

1. Натиснути вимикач YBIMK./WIMK.

Пристрій вимикається.

2. Поставити пристрій на станцію паркування.

#### **Малюнок AB**

3. Натиснути кнопку розблокування фільтрів для волосся всередині.

#### **Малюнок U**

4. Фільтри для волосся від'єднуються і можуть бути зняті.

4. Промити обидва фільтри для волосся під проточною водою.

5. Виділити застягливий бруд, наприклад, з гребеня фільтра щіткою.

#### **Малюнок AA**

#### **Малюнок Z**

6. Вставити фільтри для волосся у вібраційну головку і заклацнути їх. Обидва фільтри для волосся повинні бути надійно зафіковані в пристрії.

#### **Малюнок AD**

#### **Миючі засоби і засоби для догляду**

### **УВАГА**

#### **Використання непридатних миючих засобів і засобів для догляду**

Використання непридатних муючих засобів і засобів для догляду може пошкодити пристрій і призвести до аннулювання гарантії.

Використовувати тільки миючі засоби KÄRCHER.

Звернути увагу на правильне дозування.

#### **Вказівка**

За потреби для очищення підлог використовувати миючі засоби або засоби для догляду KÄRCHER.

- Дотримуватись інформації виробника щодо дозування миючого засобу та засобу для догляду.

- Щоб уникнути утворення піни, у бак для чистої води спочатку налити чисту воду, а потім миючий засіб чи засіб для догляду.
- Щоб уникнути перевопнення, залишати місце для миючого засобу або засобу для догляду під час заповнення водою.

## Допомога в разі несправностей

Несправності часто мають просту причину, яку можна усунути самостійно за допомогою інструкцій, наведених нижче. За наявності сумнівів або в разі неназваних несправностей слід звертатися до авторизованої сервісної служби.

### Вказівка

Як тільки виникає помилка, пристрій блокується на 3 секунди.

Пристрій можна знову увімкнути тільки після усунення помилки.

### Акумулятор не заряджається

Зарядна штепсельна вилка / мережева штепсельна вилка підключена неправильно.

- Правильно підключити зарядну штепсельну вилку / мережеву штепсельну вилку.

**Світлодіодний індикатор несправностей (індикатор «Акумулятор» на дисплеї)блимає під час увімкнення пристрою, а пристрій не запускається**

Акумулятор розряджений.

- Зарядити акумулятор (див. главу *Процес заряджання*).

Використовується неправильний або несправний блок живлення.

- Використовувати оригінальний блок живлення.
- Замінити несправний блок живлення.

**Світлодіодний індикатор несправностей (індикатор «Акумулятор» на дисплеї)блимає під час роботи**

Пристрій перегрівається під час роботи (наприклад, за високих температур навколошнього середовища).

- Перервати роботу і дати пристрою охолонути.
- Якщо пристрій вимикається, дати пристрою охолонути.

Пристрій не вимикається, поки не охолоне.

**Циліндричні щітки не обертаються, а індикатори рівнів очищення 1 і 2 блимають одночасно на дисплеї**

Двигун пристрою заблокований, наприклад, через надмірний тиск на циліндричні щітки або через наїзд на стіну чи кут.

- Вимкнути й увімкнути пристрій.
- Циліндричні щітки блокуються.
- Зняти циліндричні щітки і перевірити, чи не застяг в них будь-який предмет.
- Перевірити, щоб циліндричні щітки були угинченні в утримувачі щіток до упору.
- Перевірити, чи не зібрався бруд у фільтрах для волосся у вібраційній головці, і видалити його.
- Перевірити, правильно вставлені фільтри для волосся. Для цього зняти фільтри для волосся і вставити їх знову.

Фільтри для волосся блокують циліндричні щітки.

Циліндричні щітки недостатньо зважені.

- Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.

Пристрій вимикається.

- Натиснути кнопку розблокування фільтрів для волосся всередину та вийняти фільтри для волосся.

- Натиснути вимикач УВІМК./ВІМК.  
Пристрій вмикається.
- Змочити циліндричні щітки.  
а Натиснути й утримувати кнопку функції турборежиму.
- Переміщати пристрій уперед і назад, поки циліндричні щітки не будуть достатньо зважені.

- Вставити фільтри для волосся.

**Індикатор на дисплеї загоряється кілька разів зверху вниз**

Пристрій перебуває у 2-хвилинному процесі промивання для очищення вібраційної головки

- Почекати прибл. 2 хвилини, потім процес промивання завершений, а індикатор на дисплеї більше не світиться (див. главу *Очищення вібраційної головки шляхом промивання*).

**Пристрій не вмикається**

Акумулятор розряджений.

- Зарядити акумулятор.

Зарядний кабель все ще знаходитьться в пристрії.

- Зняти зарядний кабель, оскільки за підключенного зарядного кабелю робота пристрою неможлива.

**Пристрій не збирає бруд**

У баку для чистої води немає води. Індикатор «MIN» (синій) на дисплеї світиться і лунає звуковий сигнал.

- Долити воду в бак для чистої води.

Бак для чистої води встановлений у пристрії неправильно.

- Встановити бак для чистої води таким чином, щоб він міцно тримався у пристрії.

Бак для брудної води відсутній або неправильно встановлений у пристрії.

- Встановити бак для брудної води в пристрій до клацання.

- Перевірити, чи правильно встановлена кришка бака для брудної води (язичок заливної горловини повинен бути розташований у передбачений виміці).

Фільтри для волосся відсутні або неправильно встановлені у пристрії.

- Правильно вставити фільтри для волосся у пристрій.

**Циліндричні щітки відсутні або неправильно встановлені у пристрії.**

- Вставити циліндричні щітки або накрутити щітки на утримувачі до упору.

**Циліндричні щітки брудні або зношені.**

- Очистити або замінити циліндричні щітки.

**Циліндричні щітки занадто сухі**

Циліндричні щітки недостатньо зважені.

- Змочити циліндричні щітки.

а Натиснути й утримувати кнопку функції турборежиму.

- Переміщати пристрій уперед і назад, поки циліндричні щітки не будуть достатньо зважені.

Фільтр чистої води забруднений.

- Очистити фільтр чистої води.

а Зняти бак для чистої води і витягти фільтр чистої води.

- б Промити фільтр чистої води під проточною водою.

с Знов встановити фільтр чистої води.

**Незадовільний результат прибирання**

Циліндричні щітки не були випрани перед першим використанням.

- Випрати циліндричні щітки у пральній машині за температури 60 °C.
- Циліндричні щітки брудні.
- Очистити циліндричні щітки.
- Змочити циліндричні щітки.
  - а Натиснути й утримувати кнопку функції турборежimu.
  - б Переміщати пристрій уперед і назад, поки циліндричні щітки не будуть достатньо зважені.

Використовується неправильний миючий засіб або неправильне дозування.

- Використовувати тільки миючі засоби KÄRCHER і стежити за правильним дозуванням.
- На підлозі присутні залишки сторонніх миючих засобів.
- Ретельно очистити циліндричні щітки від залишків муючого засобу.
- Кілька разів помити підлогу за допомогою пристрою і чистих циліндричних щіток без використання муючого засобу.
- Залишки муючого засобу на підлозі видаляються.

#### **Поглинання води не є оптимальним**

Фільтри для волосся неправильно встановлені у пристрії.

- Правильно вставити фільтри для волосся у пристрій.

Циліндричні щітки зношенні.

- Замінити циліндричні щітки.

#### **З пристрою витікає брудна вода**

Бак для брудної води заповнений.

- Негайно спорожнити бак для брудної води.
- Бак для брудної води встановлений у пристрії неправильно.
- Вставити бак для брудної води в пристрій до клацання. Бак для брудної води повинен бути надійно зафікований у пристрії.
- Фільтри для волосся неправильно встановлені у пристрії.
- Перевірити, чи правильно вставлені фільтри для волосся.

Бак для брудної води пошкоджений.

- Звернутися до авторизованої сервісної служби.

#### **Пристрій вимикається**

Як тільки обсяг води в баку для брудної води перевищить 200 мл, активується автоматичне вимкнення пристрію.

У разі використання миючих засобів інших виробників може статися надмірне піноутворення і вимкнення пристрію активується до досягнення обсягу 200 мл.

- Спорожнити бак для брудної води.
- Використовувати тільки миючі засоби KÄRCHER і стежити за правильним дозуванням.

#### **Пристрій чіпляється за шви під час використання**

Виступи на нижній стороні бака для брудної води пошкоджені або зношенні.

- Звернутися до авторизованої сервісної служби.

#### **Зняття рукоятки**

#### **УВАГА**

##### **Часте зняття рукоятки**

Часте зняття рукоятки може привести до пошкодження компонентів рукоятки.

Після збирання більше не знімати рукоятку з базового пристрію.

Знімати рукоятку з базового пристрію дозволяється лише у тому разі, якщо пристрій надсилається на сервісне обслуговування.

#### **УВАГА**

##### **Неправильне зняття рукоятки**

Пошкодження пристрію

Слідувати за тим, щоб не пошкодити з'єднувальний кабель між базовим пристрієм і рукояткою.

- Вставити викрутку під кутом 90° у невеликий отвір на задній стороні рукоятки і зняти рукоятку.

##### **Малюнок AJ**

#### **Технічні характеристики**

##### **Електричне підключення**

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
| Напруга   | V     | 100 - 240     |
| Фаза  | ~     | 1             |
| Частота   | Hz    | 50 - 60       |
| Ступінь захисту   |       | IPX4          |
| Клас захисту пристрію                                     |       | III           |
| Клас захисту зарядного пристрію                           |       | II            |
| Номінальна потужність пристріо                            | W     | 80            |
| Номінальна напруга акумулятора                            | V     | 25,20 - 25,55 |
| Тип акумулятора   |       | Літій-іонний  |
| Час роботи у разі повної зарядки акумулятора              | min   | 45            |
| Час заряджання розрядженого акумулятора                   | h     | 4             |
| Вихідна напруга зарядного пристріо                        | V     | 30            |
| Вихідний струм зарядного пристріо                         | A     | 0,6           |
| <b>Робочі характеристики пристріо</b>                     |       |               |
| Оберти циліндричних щіток за хвилину, рівень очищення 1   | об/хв | 450           |
| Оберти циліндричних щіток за хвилину, рівень очищення 2   | об/хв | 490           |
| Оберти циліндричних щіток за хвилину, функція турборежimu | об/хв | 530           |
| <b>Об'єм заповнення</b>                                   |       |               |
| Об'єм бака для чистої води                                | ml    | 400           |
| Об'єм бака для брудної води                               | ml    | 200           |
| <b>Розміри та вага</b>                                    |       |               |
| Маса (без пристрія та миючих рідин)                       | kg    | 4,3           |
| Довжина   | mm    | 310           |
| Ширина  | mm    | 230           |
| Висота  | mm    | 1210          |

Зберігається право на внесення технічних змін.

## Мазмұны

|  |     |
|--|-----|
| Бұйымды мақсатына сәйкес қолдану .....     | 220 |
| Қоршаған ортаны қорғау .....               | 220 |
| Керек-жарақ және қосалқы бөлшектер .....   | 220 |
| Жеткізілім жинағы .....                    | 220 |
| Кепілдік .....                             | 220 |
| Қауіпсіздік нұсқаулары .....               | 220 |
| Құрылғыдағы белгілер .....                 | 222 |
| Құрылғының сипаттамасы .....               | 222 |
| Орнату .....                               | 222 |
| Пайдалануға енгізу .....                   | 222 |
| Пайдалану .....                            | 223 |
| Күтім және техникалық қызмет көрсету ..... | 225 |
| Ақаулар кезіндегі көмек .....              | 226 |
| Техникалық мағлұматтар .....               | 228 |

## Бұйымды мақсатына сәйкес қолдану

Еден тазалағышты тек қана жеке үй шарашулығында катты еденді тазалау үшін және суға тәзімді катты едендеға пайдаланыныз. Суға сезімтал жерлерді, мысалы, өндөлменгендегі түсіннен тазаламаңыз, себебі ылғал енін, еденге зақым келтіру мүмкін. Құрылғы ПВХ, линолеум, плиткаладары, тасты, майлай және балауыздандын паркетті, ламинатты және барлық су өткізбейтін еден жабындарын тазалауга жарамды.

## Қоршаған ортаны қорғау

 Орауш материалдарын утилизациялауға болады. Орауыштарды қоршаған ортага қауіпсіз түрде утилизациялаңыз. Электрлік және электрондық бұйымдардың кұрамында қате қолдану немесе утилизациялау нәтижесінде адам денсаулығына және қоршаған ортага қауіп төндіру ықтимал, құнды қайта өндөлмелі материалдар және батареялар, аккумуляторлар немесе май сияқты бөлшектер жиі кездеседі. Айда, атаптыш бөлшектер бұйымды тиісінше пайдалану үшін қажет болады. Осы тағамен белгіленген бұйымдарды үй қоқыстарымен бірге тастауда болмайды.

**Құрамдағы заттар бойынша нұсқаулар (REACH)**  
Бұйымның құрамындағы заттар туралы соғын мәліметтер тәмемдегі мекенжай бойынша қолжетімді: [www kaercher com/REACH](http://www kaercher com/REACH)

## Керек-жарақ және қосалқы бөлшектер

Тек түпнұсқалы керек-жарақ немесе қосалқы бөлшектерді пайдаланыңыз, себебі ол құралдың қауіпсіз және апастыз жұмыс істеуіне кепілдік болады.

Керек-жарақтар мен қосалқы бөлшектер туралы ақпарат [www kaercher com](http://www kaercher com) веб-сайтында қолжетімді.

## Жеткізілім жинағы

Бұйымның жеткізілім жинағы орауыштың устінде көрсетілген. Бұйымды орауыштан шығарғанда жинақтың толықтырын тексеріп шығыңыз. Керек-жарақтар жетіспеген немесе тасымалдау кезінде

закымдар тиғен жағдайда, дилерінізге хабарласыңыз.

## Кепілдік

Әр елде жергілікті дистрибуторлар берген кепілдік шарттары қолданылады. Бұйымда материалдық немесе өндірістік ақаулар анықталған жағдайда, ықтимал ақауларды кепілдік мерзімі үшінде ақызыз жөндейміз. Кепілдік мерзіміне наразылықтарының болса, бұйымды сатқан сауда мекемесіне немесе жақындағы екілдегі қызмет көрсету орнына түрбірткі көрсетіп хабарласыңыз.  
(Мекенжайы артқы жағында берілген)

Өндірілген күні көрсетілген түр кестесінде шифрланған.

Жеке сандардың мағынасы келесідей болады:

Мысалы: 30190

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 3 | Өндірілген жылы                |
| 0 | Өндірілген гасыры              |
| 1 | Өндірілген онжылдық            |
| 9 | Өндірілген айының екінші саны  |
| 0 | Өндірілген айының бірінші саны |

Сонымен бұл мысалда 30190 коды 09 (2)013 өндірілген күнін білдіреді.

## Қауіпсіздік нұсқаулары

Құрылғыны алғашқы рет пайдалану апдьында, осы қауіпсіздік белімін және осы түпнұсқалық пайдалану нұсқаулығын оқып шығыңыз. Оған сәйкес әрекет етіңіз. Пайдалану бойынша түпнұсқа нұсқаулықты кейін пайдалану немесе кейінгі пайдаланушылар үшін сақтап қойыңыз.

- Пайдалану бойынша нұсқаулықтағы нұсқауларға косымша құрылғы пайдаланылатын елдің қауіпсіздік техникасы мен қайғылы жағдайлардың алдын алудың жалпы нұсқауларын сақтау керек.
- Құрылғыдағы нұсқаулары мен ескертупері бар тақтайша қауіпсіз пайдалануға арналған маңызды нұсқауларды береді.

## Қарапән деңгейлері

### △ ҚАУІП

- Ауыр жақақтамануға немесе өлімге апарып согатын тікелей қарапән бойынша нұсқау.

### △ ЕСКЕРТУРЫ

- Ауыр жақақтамануға немесе өлімге апарып согуы мүмкін қауіпті жағдай бойынша нұсқау.

### △ АБАЙЛАҢЫЗ

- Женіл жақақтамануға апарып согуы ықтимал қауіпті жағдай бойынша нұсқау.

### НАЗАР АУДАРЫНЫ

- Материалдың зиянға апарып согуы ықтимал қауіпті жағдай бойынша нұсқау.

## Электрлік компоненттер

### △ ҚАУІП • Құрылғыны суға салмаңыз.

- Бұйымның зарядтау үзясына ешқашан ток өткізгіш заттарды, мысалы, гайка браураш және т.с.с. бұйымдарды салмаңыз. • Ешқашан контакттер мен сымылдарға қол тиізбеніз. • Желі кабелін кесіп өтіп, қысып немесе үшкір шеттерінен тарту арқылы закымдауда немесе булдіруге болмайды. • Құрылғыны тек ауыспалы

ток көзіне қосуға рұқсат етіледі. Зауыттақтапшасында көрсетілген кернеу жеңіл кернеуіне сәйкес келу керек. • Құрылғыны тек ақаулардан автоматтық қорғаныспен (макс. 30 мА) пайдалануға рұқсат етіледі.

△ **ЕСКЕРТУ** • Зақым тиғен зарядтағыш құрылғыны зарядтау кабелімен бірге түпнұска қосалы ғөлшектен дереу алмастырыңыз. • Күтім және техникалық қызметтегі көрсету бойынша жұмыстарды орындау алдында құрылғыны өшіріңіз және оны қуат ашаңынан алып тастаңыз. • Бұйым ішінде электрлік құрамадас ғөлшектер бар, сондайқтан оны ағынды су астында тазалауға болмайды. • Құрылғыны IEC 60364-1 стандартына сәйкес электрик маман орындаған қуат көзіне жалғаныз.

△ **АБАЙЛАҢЫЗ** • Жәндеу жұмыстарын тек екілтепті қызметтегі көрсету қызметтіне жүктеңіз. • Әрбір іске қосу алдында құрылғыны және құрамадас ғөлшектерін тексеріңіз, әсіресе көркемтедіру кабелінің және ұзақтықтың кабельдің тиісті күйін және қауіпсіз пайдаланылатынын тексеріңіз. Егер зақымданған болса, ашаны розеткадан сұрырыңыз және құрылғыны пайдаланбаңыз.

### Зарядтау құрылғысы

△ **ҚАУІП** • Ешқашан қуат ашасы мен электр розеткасын ылғалды қолмен ұстамаңыз. • Зарядтау құрылғысын жарылыш ортада қолданбаңыз.

△ **ЕСКЕРТУ** • Қуат сымын жылудан, үшкір шеттен, майдан және құрылғының қозғалатын ғөлшектерінен қорғаңыз. • Зарядталып жатқанда аккумулятор жинағын жаппаңыз және жеделту санылауарын бос қалдырыңыз. • Зарядтау құрылғысын ашпаңыз. Жәндеу жұмыстары тек білікті қызметтермен орындалады. • Аккумулятор жинағын тек бекітілген зарядтау құрылғыларымен зарядтаңыз. • Зақым тиғен зарядтағыш құрылғыны зарядтау кабелімен бірге түпнұска қосалы ғөлшектен дереу алмастырыңыз.

△ **АБАЙЛАҢЫЗ** • Зарядтағышты дымқыл немесе кір күйінде қолданбаңыз. • Зарядтау құрылғысын қуат сымынан тартып жүрмениз. • Құрылғыны бірнеше розеттасы бар ұзақтықтың кабельдердеге басқа құрылғылармен қолдануға тыымын салынабы. • Ашаны розеткадан қуат беру сымынан тартып шыгарманыз.

**НАЗАР АУДАРЫНЫ** • Зарядтағыш құрылғыны тек құргақ жерде қолданып сактаңыз.

### Аккумулятор

△ **ҚАУІП** • Аккумуляторға қатты күн сәулеесі, жылу немесе өрттін өсерін тиізбеніз.

△ **ЕСКЕРТУ** • Бұйымды тек жеткізілім жинағына кіретін түпнұска зарядтағыш құрылғымен немесе KÄRCHER компаниясы рұқсат еткен зарядтағыш құрылғымен зарядтаңыз. Келесі адаптерді қолданыңыз:



**ЕСКЕРТУ** • Қысқа тұбықтапу қаупі. Аккумуляторды ашпаңыз. Сонымен қатар, тітіркендіргіш буладар немесе құйдіргіш сүйіктікілдік кіріп кетуі мүмкін.

**НАЗАР АУДАРЫНЫ** • Бұл құрылғыда алмастырылмайтын батареялар бар. Ауыстырылатын аккумулятор жинағы бар құрылғыларға қолданылмайды

### Қауіпсіз қолдану

△ **ҚАУІП** • Тұнышығы қаупі! Қаптама плекканы балалардан алыс ұстап қажет.

△ **ЕСКЕРТУ** • Құрылғыны тек нұсқауға сәйкес қолданыңыз. Жерепілкіт жағдайларды ескеріңіз және құрылғымен жұмыс істеген кезде, бөгөндегі түлгапарды, әсіресе балаларды қадағаланыңыз. • Қауіптің аймақтардағы тиісті қауіпсіздік ережелерін сактаңыз (мысалы, жанармай құю стансиялары). Құрылғыны жарылыш қаупі бар жерлерде ешқашан пайдаланбаңыз. • Осы нұсқаулықпен таныс емес балалар мен түлгапар құрылғыны пайдаланбауы тиіс. Жерепілкіт ережелер пайдалануышының жасын шектеуі мүмкін. • Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеуін адамдардың қолдануы үшін арналмаган. • Физикалық, сезіштілік немесе ақыл-ой қабілеті нашарлаган не тәжірибесі мен біліктілігі жетіспелтін түлгапарға құрылғыны қауіпсіз пайдалану туралы олардың қауіпсіздігіне жауапты түлгі нұсқаулық береден және олар нәтижесінде пайда болуы ықтимал қауіптердің түсінген, құрылғы тиісті түрде бақыланған жағдайдаға ғана пайдалана алады. • Балалардың құрылғымен ойнауына құрастырылған етпеніз. • Балалардың бұйыммен ойнамайтындей етіп қадағалап тұрыңыз. • Құрылғы желіге қосылған болғандың немесе сұып жатқанда, балалардың колы жетпейтін жерде сактаңыз. • Балалар тазалау және техникалық қызметтегі жұмыстарын тек біреудің бақылауында орындауда алады. • Байланыстырығыш сымын жылудан, еткір жиектен, майдан және жылжымалы ғөлшектерден қорғаңыз. • Дененің біліктіліктерін (мысалы, саусақтар, шаш) айналмалы тазарту білікшелерінен алыс ұсташыз. • Қатты заттар (мысалы, сыйынтар) арқылы жаракат алу қаупі. Тәменгі басын тазалау кезінде қолданырыңыз қорғаңыз.

△ **АБАЙЛАҢЫЗ** • Алдында құлап түсінен, зақым белгілері бар немесе ағатын жерлері бар бұйымды қолдануга болмайды. • Құрылғыны тек сипаттамаға және суретке сай пайдаланыңыз немесе сактаңыз. • Құрылғы туысіп кеткен кезде зақымдану және жаракат алу қаупі бар.

Құрылғымен әрбір жұмыс істеген кезде оның тұрақтылығын қамтамасыз ету керек.

• Құрылғыны жұмыс істеп тұрганда қараусыз қалдырыманыз.

**НАЗАР АУДАРЫНЫ** • Құрылғыны зақымдау қаупі. Су бағіне ешқашан еріткіштерді, еріткіштері бар сүйіктікілдік немесе сүйітілмегендегі қышқылдарды құймаңыз (мысалы, тазалағыш құралдардың бензинді, боязуға арналған еріткіштер мен ацетонды). • Құрылғыны тұщы су бағі мен лас су бағі орнатылған кезде ғана

косыңыз. • Құрылғымен сыйықтар, тастар, бетелкелер, ойынсық бөліктегі секілді еткір немесе үлкен заттарды тазаламаңыз. • Таза су бағіне сірке қышқылын, әктасты көтіреүе арналған құрападарды, эфир майын және үксас заттарды қоспаңыз. Сондай-ақ, бул заттарды құрылғымен сорып алмау үшін сак болыңыз.

• Құрылғыны тек су өткізбейтін жабыны бар қапты едендерде, мысалы, лактальған паркетте, әмалымен қапталған тақтайшаларда немесе линолеумде қолданыңыз. • Құрылғыны кілемдер мен кілемдік жабындарда тазалау үшін қолданбаңыз. • Құрылғыны конвекторлы жылдамтықшардан еден торы арқылы өткізбеніз. Құрылғы тор арқылы етіп кетсе, ол ағын кеткен суды сініре алмайды. • Ұзақ жұмыс үзілістегі кезінде және қолданудан кейін құрылғыны негізгі қосқыш/құрылғы қосқыш арқылы өшіріңіз және зарядтау құрылғының құат ашасынан алыңыз.

• Құрылғыны 0 °С-тан тәмем температурада қолданбаңыз. • Құрылғыны жаңбырдан қорғаңыз. Құрылғыны ашиқ ауда сақтамаңыз.

## Құрылғыдағы белгілер



- Құрылғыны су астында ұстамау туралы ескертү көрсетіледі:
  - төмөнгі бастың астынғы жағында.

- Жұмысты аяқтағаннан кейін құрылғыны тазарту режимінің таңбалары көрсетіледі:
  - тазарту станциясының қабықшасына ойылған,
  - тұщы су багінің тұрақ станциясының күлпін ашу таңбалары көрсетіледі:
  - лас су багінің тұрақ станциясына арналған босату түймесіндегі жapsырма ретінде.
- Лас су багінің тұрақ станциясының құралы (бөлімді қараңыз Астынғы басын шао арқылы тазалау).

## Құрылғының сипаттамасы

Осы нұсқаулықта максималды комплектациядағы құрылғы сипатталған. Үлгіге қарай жеткіілім комплектациясында айырмашылықтар болады (Каптаманы қараңыз).

**Суреттерді суреттері бар беттен қараңыз.**

### Сурет А

- ① ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышы
- ② Boost функциясы түймесі Білікшениң айналу жылдамдығы мен қатты сіңіп кеткен кір үшін су мөлшерін арттырады
- ③ Тазалау деңгейін орнату түймесі 1 және 2-тазалау деңгейлерін ауыстырып қосу
- ④ «2-тазалау деңгейінің» дисплей көрсеткіші Білікшениң айналу жылдамдығы мен су мөлшерінің артуы
- ⑤ «1-тазалау деңгейінің» дисплей көрсеткіші Қалыпты білікшениң айналу жылдамдығы және су мөлшері
- ⑥ «MAX» дисплей көрсеткіші (қызыл)

Лас су багі топы

- ⑦ «MIN» дисплей көрсеткіші (көк) Таза су багі бос
- ⑧ «Аккумулятор» дисплей көрсеткіші (жасыл) Аккумулятордың зарядталу қүйінің көрсеткіші
- ⑨ Тұтқаның жылжуынан қорғау
- ⑩ Тұтқа
- ⑪ Таза су багі
- ⑫ Шашқа арналған алынатын сұзгілер
- ⑬ Лас су багі мен тұрақ станциясы үшін босату түймесі
- ⑭ Тазарту білікшелері (4 x)
- ⑮ Лас суға арналған бак
- ⑯ \* Жарықдиодты жарықтандыру
- ⑰ Шашқа арналған сұзгінің босату түймесі
- ⑱ Зарядтау құрылғысы қосылатын ұшық
- ⑲ Тұрақтату станциясы
- ⑳ Тазарту щеткасы бар тазалау станциясы
- ㉑ Зарядтау кабелі бар зарядтау құрылғысы
- ㉒ \* Тасты едендерге арналған тазарту білікшелері (4 x)
- ㉓ RM 536 тазалағыш құралы (30 мл)
- ㉔ \* RM 537 тазалағыш құралы (30 мл)
- ㉕ \* RM 536 тазалағыш құралы (500 мл)

\* қосымша

## Орнату

### Тұтқаны бекітінің

1. Негізгі құрылғыны бекітіңіз.
2. Кабельді пластикалық жалғағыштың бағыттағышына салыңыз және оны бекітіңіз.
3. Тұтқаның планкасын негізгі құрылғыға сырт етіп түскенде салыңыз. Тұтқаның планкасы құрылғыға берік орнығы көрек.

### Сурет В

## Пайдалануға енгізу

### Зарядтау процесі

1. Зарядтау құрылғысының зарядтау кабелін құрылғыдағы зарядтау ұссына салыңыз. **Сурет C**
2. Зарядтау құрылғысының құат сымын құат ашасына салыңыз. Жарықдиодты бақылау шамы аккумулятор зарядының нақты қүйін көрсетеді. **Сурет D**
- Заряды толығымен біткен аккумуляторды зарядтағанда уш бірдей жарықдиодты бақылау шамдары тәмемнен жогарыға қарай кезеклен жыптылықтайды.
- Аккумулятордың 1/3 бөлігі зарядталғанда астынғы шам тұрақты жаңып, жогары еki шам жынылықтауын жалғастырады.

- Аккумулятордың 2/3 бөлігі зарядталғанда астыңы екі шам тұрақты жаңып, жоғарғы шам жылылықтауын жалғастырады.
  - Аккумулятор 4 сағаттан кейін тоłyқ зарядталған.
  - Аккумулятор зарядталғаннан кейін, 3 жарықдиодты индикаторлар тағы 60 минут бойы жаңып тұрады. Осы уақыт өткеннен кейін жарықдиодты индикаторлар өшеді.
  - 3. Зарядтаудан кейін зарядтау құрылғысының ашасын құат ашасынан сұрырыңыз.
- Сурет Е**  
4. Құрылғыдан зарядтау кабелін алып тастаңыз.

### Лас су багін салыңыз

1. Құрылғыны лас су багінің ортасына орналастырыңыз, соңда ол білікшепер арасында орналасады, содан кейін сырт етіп орнына бекітіледі. Бактің орны бол ретте маңызы емес, өйткені оны құрылғыда екі бойлық бағыттарда қолдануға болады.

#### Сурет F

Лас су багі құрылғыға берік бекітілуі керек.

### Таза су багін толтырыңыз

1. Таза су багін бүйірдегі тұтқаларынан үстап алының да, оны құрылғыдан алының.
2. Бактің қақпағын ашып, оны бір жаққа қарай бұрыныз.
3. Таза су багін су құбырының сүйк немесе жылы суымен толтырыңыз.
4. Қажет болса, тұтыс су багіне KÄRCHER тазалағыш және құтуге арналған құрапдарын қосыңыз.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

**Тазартқыш немесе күтүгес арналған құрапдардың артық мөлшерленуі**  
Тазалаудың нашар нәтижелеріне алып мүмкін.  
Тазартқыш немесе күтүгес арналған құрапдардың ұсынылған мөлшерлеу нұсқауларына назар аударыныз.

5. Бактің қақпағын жабыңыз.
6. Таза су багін құрылғыға орнатыңыз.

#### Сурет H

Таза су багі құрылғыға берік орнығын тиіс.

### Пайдалану

#### Пайдалану жөніндегі жалпы нұсқаулар

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Ылғалдайлық

Сезімтал еденидерге мүліктік залалдар  
Құрылғының қолданар алдында, едениң белгісіз жерде суға тұрақтылығын тексерініз.  
Суға сезімтал жерлерді, мысалы, өңделмеген тығындалған еденидерді тазаламаңыз, себебі ылғал еніп, едениң закым келтіріу мүмкін.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Мүліктік залалдар

Үшікір, үлкен, көлемді заттардың өсерінен құрылғының мүліктік закымдануы.  
Құрылғының қатты лас жер мен заттарда сақтауга және қолдануға болмайды, өйткені бөлшектері лас су багінің астында тұрып қалып, едениң және бакке сыйзаттар түсін мүмкін.  
Жұмысты бастанас бұрын және құрылғыны сақтамас бұрын, еденинен сынықтар, тастар,

бұрандалар немесе ойыншық бөліктері сияқты заттарды алыңыз.

#### Сурет АН

#### Нұсқау

- Жолақ өрнектердің түзілудың болдырмас үшін, құрылғыны сезімтал бемберде, мысалы, ағашта немесе фарфордан жасалған бүйімдердә қолданарап алдында, оны байқалмайтын жерде тексеріп алыңыз.
- Бір жерде болмаңыз, бірақ қозғала берініз
- Еден жабындарын өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

#### Нұсқау

Жаңадан сұртілген еденде іздер қалмауы үшін есікке қарай кері бағытта жұмыс жасаңыз.

#### Сурет АІ

- Еденде тазарту құрылғыны шансорғыштағыдан жылдамдықпен алға және артқа жылжыту арқыла жүргізледі.
- Қатты кірлеген жағдайда Boost функциясын қосыңыз. Ол үшін Boost функциясының түйимесін басып тұрыңыз. Boost функциясы іске қосылған кезде білікшешін айналу жылдамдығы мен су мөлшері артады. Boost функциясын 1-ші және 2-ші тазалау деңгейінде қосуға болады. Boost функциясы қосылған кезде, тиісті тазалау деңгейінің дисплей көрсеткіші жылылықтайты. Құрылғыға қысым жасамай еденнің үстімен жайлап сиректыңыз.

#### Сурет К

- Жеткізу жиынтығына байланысты әр түрлі білікшепер бар. Білікшепердің тусі олардың қайсысы есірепе қолайлы екенін көрсетеді.
  - Сұр/сары әмбебап білікшепер: жан-жақты орнатылатын
  - Қара жолақтары бар білікшепер: Сезімтал емес қатты еденидерді тазарту үшін (мысалы, тас, керамика); табиги тастардан жасалған сезімтал едендер үшін жарамайды (мысалы, мөрмөр, терракота)

#### Нұсқау

Тазалаудың оңтайлы нәтижесіне қол жеткізу үшін, кір жуғыш машинада білікшеперді алғаш қолданар алдында 60 °C температурада жуыңыз.

### Жұмысты бастау

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Бақыланбайтын жылжуы

Құрылғылар мен мүліктің залалдары

Құрылғы қосылғаннан кейін тазалау білікшеперді айналған баставайты.

Құрылғы өздігінен жылжымас үшін тұтқасын мұқтап ұстаңыз.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Қолданылмаған тұщы немесе лас су багі

#### Мүліктік залалдар

Тазалау жұмыстарын бастанас бұрын, тұщы су багіне су құйылғанын және лас су багі құрылғыға орнатылғанын тексерініз.

1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосышын басыңыз.

#### Сурет I

Құрылғы қосылады.

Білікшешін қалыпты айналу жылдамдығы мен судың мөлшері үшін 1-тазалау деңгейінің дисплей көрсеткіші жанады.

2. Білікшеперді дымқылдатыңыз.

- a Boost функциясының түймесін басып түрленіз.
  - b Білікшепер жеткілікті ылғалданғанша күрылғыны алға және артқа жүргізіңіз.
3. Қажет болса, тазалау деңгейін орнату батырмасы арқылы 2-ші тазалау деңгейіне ауыстырыңыз.
- Сурет J**  
Білікшенің айналу жылдамдығы мен су мөлшері артады.
- 2-тазалау деңгейінің дисплей көрсеткіші жанады.
- Нұсқау**  
1-тазалау деңгейі немесе 2-тазалау деңгейін орнату тазаланатын бетке байланысты болады (мысалы, ағаш немесе пасттан жасалған еден). Алғаш рет іске қосқан кезде күрылғы 1-тазалау деңгейіне орнатылады.
- Жұмыс үзілісінемесе қайта іске қосқаннан кейін әрдайым соңғы тазалау деңгейін орнату іске қосылады.
4. Қажет болса, қатты кірді тазарту үшін Boost функциясын іске қосыңыз (сондай-ақ бөлімді қаранды *Пайдалану жөніндеғі жалпы нұсқаулар*).
- Сурет K**

### Аккумулятордың жұмыс уақытының индикаторы

«Аккумулятор» дисплейінің көрсеткішінде аккумулятордың жұмыс уақыты көрсетіледі:

- 3 жарықидиоды жанады – 3/3 (толық)
- 2 жарықидиоды жанады – 2/3 аккумулятордың жұмыс уақыты
- 1 жарықидиоды жанады – 1/3 аккумулятордың жұмыс уақыты

### Сурет N

Дыбыстық немесе оптикалық сигналдар бос аккумулятор тұралы ескертеді.

- Аккумулятордың заряды бітер алдында шамамен таусылғанға дейін шамамен 5 минут бұрын, дыбыстық сигнал екі рет ойнайды және тәменгі жарықидиоды жыптылтайды.
- Аккумулятордың заряды таусылғанға дейін шамамен 1,5 минут бұрын, 2 рет дыбыстық сигнал ойнайды және тәменгі жарықидиоды жыптылтайды.
- Аккумулятордың заряды толық бітіп, күрылғы өшкеннен кейін, астынғы жарықидиодты шам 60 секунд ішінде тез жыптылтайды.

### Лас су багін босатыңыз

- Егер лас су багін топса, дисплей көрсеткішінде «MAX» (қызыл) жанады да, дыбыстық сигнал естіледі.
- Сурет M  
60 секундтан кейін екінші рет дыбыстық сигнал ойнайды және күрылғы өшеді.
- Күрылғы еширілгеннен кейін, «MAX» (қызыл) дисплей көрсеткіші 10 секунд бойы жыптылтайды.
- Лас су багін топып, «MAX» (қызыл) дисплей көрсеткіші жанған кезде, процесс қайтадан басталады және келесі екі қадам қайтапанады:  
a. Күрылғыны қайтадан қосуға болады.  
b. Күрылғы тағы 60 секунд жұмыс істейді де, содан кейін қайтадан өшеді.
- 1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.

- Күрылғы өшеді.
2. Аяғызыбен лас су багін арналған босату түймесін басып, күрылғыны көтеріңіз.
- Сурет O**  
Лас су багін күрылғыдан босатылады.
3. Босату үшін, лас су багін үстінде қақпақпен емес, екі қолызыбен тар жақтарымен көлденең тасымалданыз.
4. Лас су багін қақпақтағы саңылау арқылы босатыңыз. Кір қатып қалған жағдайда, лас су багін қақпағын алғызы да, лас су багін ағын сүмен шайыңыз.
5. Лас су багін орнатыңыз (бөлімді қаранды *Лас су багін салыңыз*).

### Тазарту сұйықтығын толтырыңыз

- Егер тұшы су багін бос болса, «MIN» (кек) дисплей көрсеткіші жанады да, дыбыстық сигнал ойнайды.
- Сурет L  
Ескерту үшін, дыбыстық сигнал минутына бір рет естіледі.
- 1. Таза су банкін толтырыңыз (бөлімді қаранды *Таза су багін толтырыңыз*).

### Жұмыстың тоқтату

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

### Ылғал білікшепер

Сезімтал еденидерден ылғал залапады

Ұзақ жұмыс үзілістері кезінде ылғалды білікшепермен сезімтал еден жабындарына зақым келтірмей үшін күрылғыны тұрақ станциясына қойыңыз.

- 1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.

Күрылғы өшеді.

- 2. Күрылғыны тұрақ станциясына қойыңыз.

### Нұсқау

Егер күрылғы тұрақ станциясына лас су багынсыз қойылса, күрылғыны шығару үшін босату түймесін басу керек.

### Сурет AF

### Жұмыстың аяқталуы

1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.
2. Күрылғылы өшеді.
2. Күрылғыны тұрақ станциясына қойыңыз.

### Сурет AB

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

### Қатып қалған кір

Қатып қалған кір күрылғыға обден нұксан келтіруи мүмкін.

Әр қолданғаннан кейін күрылғыны толығымен тазалау үсінілтады.

3. Күрылғыны тазаланыз (бөлімін қаранды *Күтім және техникалық қызмет көрсету*).

### Күрылғыны сақтауға булау

## НАЗАР АУДАРЫҢЫ

### Сұйықтықтар/дымқыл кір

Егер сақтау кезінде күрылғыда әлі де сұйықтық/дымқыл кір болса, бұл істімін пайда болуына әкелуи мүмкін.

Күрылғыны сақтаған кезде тұщы су мен лас су багін толығымен босатыңыз.

Тазарту щеткасын қолданып, тәменгі бас қақпағындағы шашқа арналған сұзғаңдан шаш пен ластанған бөлшектерді алғызыз.

**Тазартылған білікшелерді ауда, мысалы құрылғыны тұрақ станциясына орнатқанда көтіріңіз. Ылғал білікшелерді көтіріру үшін жабық шкафта қойыңыз.**

1. Бос лас су багін көтірү үшін тазарту станциясына салыңыз.  
а Құрылғыны тұрақта станциясына қойып, бекітіңіз.  
б Содан кейін құрылғыны тұрақ станциясымен бірге тазарту станциясына салыңыз.

**Сурет АВ**

2. Тазартылған білікшелерді көтірү үшін құрылғыға орнатыңыз.

**Сурет АС**

3. Аккумуляторды шығарыңыз (бөлімді қараңыз Зарядтау процесі).

4. Құрылғыны құрғақ бөлмелерде сақтаңыз.

**Сурет АЕ**

## Күтім және техникалық қызмет көрсету

**Астынғы басын шаю арқылы тазалау**

### НАЗАР АУДАРЫҢЫ

*Kір немесе тазартқыш заттың қалдықтары*  
Сұға арналған резервуар мен шаш фильтрін үнемі тазалап отыру керек, сондыктан резервуарда немесе шаш фильтріндегі ешбер кір қалмас үшін. Егер жұмыс аяқтапғаннан кейін құрылғы тазаланбаса, кір бөлшектер шаш сүзгелері мен саңылаупарын бітеп мүмкін. Сонымен қатар, ластануулар мен бактериялардың жинаулы құрылғыда жағымсыз іс түйдіруы мүмкін. Жұмысты аяқтапғаннан кейін құрылғыны тазарту станциясына салыңыз да, шаю процесін бастаңыз. Тек еденін басын тазалагыш станцияда суды автоматты түрде шаю процесін қолданып тазаланыз, станцияға бөлек су құйманыз. Ағынды су ыдысы бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

Төменге бастын түбін су астында ұстамаңыз.

**Нұсқау**

«МАХ» (қызыл) дисплей көрсеткіші жаңып, лас су бағі босатылмағанша, шаю процесі басталмайды.

**Нұсқау**

Төменге басындағы жарықпен шамы шаю кезінде сөніп қалады.

1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.  
.Құрылғы ешеді
2. Ағынды су ыдысын босатып, оны қайта салыңыз (тарауды қараңыз). *Лас су бағін босатыңыз.*
3. Құрылғыны бос ағынды суға арналған резервуармен тазалау станциясына салыңыз.
4. Таза су ыдысына тазартқыш немесе күтім құралдарынан 200 мл таза су құйыңыз (тарауды қараңыз). *Таза су бағін топттырыңыз.*

**Сурет Р**

**Нұсқау**

Шаю кезінде тазарту құралдарын қосу қажет емес. 5. ҚОСУ / ӨШІРУ түймесі мен тазалау деңгейін бір уақытта 3 секунд ұстап тұрыңыз.

Дыбыстық сигнал естіледі.

**Сурет Q**

6. Дисплей индикаторлары жоғарыдан төменге бірнеше рет жанады.

Шаю процесі басталады және шамамен 2 минут.

**Сурет R**

### Нұсқау

Шаю процесінің басында су тұщы су бағиңен білікшелерге шамамен 80 секунд ішінде ағып кетеді. Осы уақыт ішінде құрылғы үнсіз болады.

Шаю аяқтапғаннан кейін білікшелер шамамен 30 секундада айналған бастайды.

7. Шаю циклы аяқталған кезде, дыбыстық сигнал естіліп, «МАХ» (қызыл) дисплей жанады.

**Сурет S**

8. Ағынды суларға арналған босату түймесін басып, құрылғыны тұрақ станциясына салыңыз. Лас су ыдысы тазарту станциясында қалады.

**Нұсқау**

Егер сіз лас су бағі толы кездे құрылғыны қайтадан қосуға тырыссаныз, «МАХ» (қызыл) дисплей көрсеткіші 10 секунд бойы жылдылықтайды.

Тазарту жұмыстарын жалғастыру мүмкін емес.

9. Шаш фильтрінің босату түймесін ішке қарай басыңыз.

Шаш сүзгісін сөніп қалады.

10. Шаш фильтрін тазалау орнына салыңыз.

**Сурет U**

11. Роликтерді алып тастап, тазарту станциясына салыңыз.

**Сурет V**

12. Тазалау орнын лас су ыдысы, шаш сүзгісі және роликтерді бар дөрөтханага, раковинаға немесе қоқыс жинағышқа қажеттінше тасымалдаңыз.

**Сурет W**

13. Алдын ала тазалау сүзгісін тазалаңыз (келесі тарауды қараңыз *Лас су бағін тазалаңыз.*)

14. Шығыршықтарды тазалаңыз (тарауды қараңыз *Білікшелерді тазалау.*)

15. Шаш сүзгісін тазалаңыз (тарауды қараңыз *Шаша арналған сүзгін тазалау.*)

16. Тазалау орнын босатыңыз және көтіріңіз.

17. Егер таза су ыдысында әлі де су бар болса, жаңа су ыдысын алыңыз да, босатыңыз.

## Лас су бағін тазалаңыз

### НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Қатып қалған кір

Қатып қалған кір құрылғыға әбден нұксан келтірүі мүмкін.

Лас су бағін үнемі тазартып тұрыңыз.

Лас су бағінің дисплей көрсеткіші және лас су бағіндегі суды төгу процедурасы туралы ақпарат, бөлімді қараңыз *Лас су бағін босатыңыз.*

1. Лас су бағінің қақпағын алыңыз.

**Сурет X**

2. Лас су бағі мен қақпағын ағынды сумен тазалаңыз.

3. Немесе, лас су бағін ыдыс жуғыш машинада жууға болады.

**Нұсқау**

Лас су бағінің қақпақтарының резенке жабыны ыдыс жуғыш машинада жуылғандықтан жабықсақ болуы мүмкін. Алайда бұл бітептікке әсер етпейді.

## Білікшелерді тазалау

### НАЗАР АУДАРЫҢЫ

#### Білікшелердегі тазалағыш құралдың қалдықтары

Көбіткену

Әр қолданғаннан кейін білікшелерді ағынды сүмен жуғыңыз немесе кір жуғыш машинада білікшелерді тазалаңыз.

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Білікшелерді мата жұмсартқышпен немесе кір кептіргішпен тазалаудан болатын зақымдар**

Микрофібралық зақымдануы

Кір жуғыш машинада тазалаган кезде мата жұмсартқышты пайдаланбаңыз.

Білікшелерді кір кептіргішке салмаңыз.

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Білікшелердің босауына байланысты материалдық зақым**

Кір жуғыш машина зақымдалуы мүмкін.

Білікшелерді кір торына салыңыз және кір жуғыш машинаға қосынша кір салыңыз.

1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.

Құрылғы ешеді.

2. Құрылғыны тұрақ станциясына қойыңыз.

**Сурет АВ**

3. Тұтқаның ойығынан тазалағыш білікшелерді бұрап боласыңыз.

**Сурет V**

4. Тазартқыш білікшелерді ағынды сүмен тазалаңыз немесе кір жуғыш машинада максимум 60 °C температурада жуыңыз.

**Сурет Y**

5. Білікшелердің сымын ылғалды шуберекпен тазалаңыз.

6. Тазартқыш білікшелерді білікше ұстағышқа бекітілгене бұраңыз. Білікшениң ішкі жағындағы және құрылғыдағы білікше ұстағыштың тус тағайндауына (мысалы, көктен көкке) назар аударыңыз.

**Сурет АС**

7. Білікшелерді құрылғыда және тұрақ станциясында құрғатыңыз.

**Сурет АЕ**

## **Шашқа арналған сұзгіні тазалау**

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Қатып қалған кір**

Қатып қалған кір құрылғыға әбден нұқсан келтіруі мүмкін.

Әр қолданғаннан кейін құрылғыны топтығымен тазалау ұсынылады.

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Қатып қалған кір**

Қатып қалған кір құрылғыға әбден нұқсан келтіруі мүмкін.

Тазартқыш білікшелерін үнемі тазарту шеткасымен тазалап тұрыңыз.

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Шашқа арналған сұзгіні ыдыс жуғыш машинада жуғаннан болатын зақым**

Шаю процесі нәтижесінде қырғыштың шеті бұралып қалуы мүмкін, сондықтан білікшелер бұдан білгілі дұрыс басылмауы мүмкін. Бұл тазарту нәтижесін нашарлатады.

Шашқа арналған сұзгіні ыдыс жуғыш машинада емес, ағынды су астында тазалаңыз.

1. ҚОСУ/ӨШІРУ қосқышын басыңыз.

Құрылғы ешеді.

2. Құрылғыны тұрақ станциясына қойыңыз.

**Сурет АВ**

3. Шашқа арналған сұзгіні босату түймесін ішке қарай басыңыз.

**Сурет У**

Шашқа арналған сұзгі ешеді және оларды алуға болады.

4. Шашқа арналған сұзгіні екеуін де ағынды су астында жуып алыңыз.

5. Қатып қалған кірді, мысалы, сұзгі тарағындағы тазарту шеткасымен бірге алып тастаңыз.

**Сурет АА**

**Сурет Z**

6. Шашқа арналған сұзгіні тәменгі басына салыңыз да, бекітініз. Шашқа арналған сұзгіні екеуі де құрылғы берік бекітілуі керек.

**Сурет AD**

## **Тазартқыш және күтуге арналған құралдар**

## **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

**Жарамсыз тазалағыш және күтуге арналған құралдарды пайдалану**

Жарамсыз тазалағыш және күтуге арналған құралдарды пайдалану құрылғыны зақымдауы мүмкін және кепілдікті қызметтің алып тастауға екелуі мүмкін.

Тек KÄRCHER тазалағыш құралдарын қолданыңыз.

Дұрыс мәшіндерлеуге назар аударыңыз.

**Нұсқау**

Қажет болса еден тазалау үшін KÄRCHER тазалағыш немесе күтуге арналған құралдарын қолданыңыз.

- Тазартқыш және күтуге арналған құралдарды мәшіндерлеу кезіндегі өндіруші туралы акпарат көлемінде назар аударыңыз.
- Кебіктенуді болдырmas үшін тұшы су багін алдымен сүмен, содан кейін тазалағыш немесе күтуге арналған құралдармен толтырыңыз.
- Толып кетпес үшін, су қую кезіндегі тазалағыш немесе күтуге арналған құралдар үшін орын қалдырыңыз.

## **Ақаулар кезіндегі көмек**

Ақаулардың себептері көп жағдайда келесі шолуды пайдалану арқылы өздігінен жоюға болатында қарапайым болады. Құдіктер болса немесе осы жерде көрсетілмеген ақаулар болған кезде, ресми сервис орталығына хабарласыңыз.

**Нұсқау**

Ақау пайда болған кезде құрылғы 3 секундқа күльпталады.

Құрылғының ақаулық жойылғаннан кейін гана қайтадан қосуға болады.

**Аккумулятор зарядталмайды**

Зарядтау ашасы/куат ашасы дұрыс жалғанбаған.

- Зарядтау ашасын/куат ашасын дұрыстап жалғаныз.

Құрылғының қосқанда жарықдиодты ақау көрсеткіші («Аккумулятор» дисплей көрсеткіші) жынысының тағайндауы, ал құрылғы жұмыс істемейді Аккумулятор бос.

- Аккумуляторды шығарыңыз (бөлімді қарандыз **Зарядтау процесі**).

Дұрыс емес немесе ақаулар қуат көзі пайдаланылуда.

- Тұпнұсқалық қуат көзін пайдаланыңыз.
- Ақаулар қуат көзін ауыстырыңыз.

Жарықдиодты ақау көрсеткіші («Аккумулятор» дисплей көрсеткіші) жұмыс барысында жынысының тағайндауы

Құрылғы жұмыс кезінде қатты қызып кетеді (мысалы, қоршаган ортаның жоғары температурасында).

- Жұмысты тоқтатып, құрылғыны сұтынызы.
- Құрылғы шашырлғеннен кейін оны сұтынызы.
- Құрылғы тиісті түрде сұымайынша қайтадан қосылмайды.

**Білікшелер бұрылмайды және 1-ші тазалау деңгейі мен 2-ші тазалау деңгейінің дисплей көрсеткіштері бір уақытта жыптылықтайды**  
Құрылғы қозғалтқышы құлпылауға ие, мысалы, білікшеге қатты қысым түскеннен немесе қабыргаға/ бұрышқа келіп тірелгенмен.

- Құрылғыны өшіріп, қайтадан қосыңыз.
- Білікшелер блокталған.
- Білікшелерді шешіп алып, олардың арасында қандай да бір заттың түрүп қалмағанын тексерініз.
- Білікшелердің ұстағышқа нығыздылған бұрағанын тексерініз.
- Тәменгі басындаға шашқа арналған сұзгіде кірдің жиналмағанын тексерінің және алып тастаңыз.
- Шашқа арналған сұзгі дұрыс салынғанын тексерініз. Ол үшін шашқа арналған сұзгіні шешіп, қайтадан салыңыз.

Шашқа арналған сұзгі білікшелерді бітеп тастайды. Білікшелер дұрыс суланбаған.

- ҚОСУ/ӨШІРУ қосыншын басыңыз.
- Құрылғы ешеді.

- Шашқа арналған сұзігінің босату түймесін ішке қарай итеріп, шашқа арналған сұзгіні алыңыз.
- ҚОСУ/ӨШІРУ қосыншын басыңыз.
- Құрылғы қосылады.
- Білікшелерді дымқылдатыңыз.
  - а Boost функциясының түймесін басып тұрыңыз.
  - б Білікшелер жеткілікті ылғалданғанша құрылғыны алға және артқа жүргізіңіз.
- Шашқа арналған сұзгіні салыңыз.

**Дисплей көрсеткіші жоғарыдан тәменге бірнеше рет жанады**

Құрылғы тәменгі басын тазалау үшін 2 минуттық жуу процесінде болады

- шамамен 2 минут күтініс, содан кейін шаю процесі аяқталып, дисплей көрсеткіші будан байлай жаңбыр (бұлімді қараңыз *Астынғы басын шаю арқылы тазалау*).

### Құрылғы қосылмайды

Аккумулятор бос.

- Аккумуляторды зарядтаңыз.
- Зарядтау кабелі әлі де құрылғыда.
- Зарядтау кабелін ажыратыңыз, себебі зарядтау кабелі қосулы болғанда жұмыс жасау мүмкін емес.

### Құрылғы кір жинамайды

Таза су багінде су жоқ. «MIN» (кек) дисплей көрсеткіші жанады және сигнал ойнайды.

- Таза су багіне толтырып су құйыңыз.
- Таза су багі құрылғыға дұрыс орнатылмаған.
- Таза су багін құрылғыға мықтап орнатып салыңыз.
- Лас су багі жоқ немесе құрылғыға дұрыс орнатылмаған.
- Құрылғыға лас су багін сырт етіп түсетіндей салыңыз.
- Лас су багінің қақпағы дұрыс салынғанын тексерініз (толтырғыш көзделген ойыққа салынуы керек).

Шашқа арналған сұзгі жоқ немесе құрылғыға дұрыс орнатылмаған.

- Шашқа арналған сұзгіні құрылғыға дұрыс салыңыз.

Білікшелер жоқ немесе құрылғыға дұрыс орнатылмаған.

- Білікшелерді салыңыз немесе білікшелерді білікше устағышына бекітілгенше бұраңыз.

Білікшелер ластанған немесе тозған.

- Білікшелерді тазалаңыз немесе ауыстырыңыз.

### Білікшелер тым құргақ

Білікшелер дұрыс суланбаған.

- Білікшелерді дымқылдатыңыз.

a Boost функциясының түймесін басып тұрыңыз.

b Білікшелер жеткілікті ылғалданғанша құрылғыны алға және артқа жүргізіңіз.

Таза су сұзгісін ластанған.

- Таза су сұзгісін тазалаңыз.

a Таза су багын шығарыңыз және таза су сұзгісін алып тастаңыз.

### Сурет AG

b Таза су багын сұзгісін су астында тазалаңыз.

c Таза су сұзгісін қайтадан орнатыңыз.

### Қанағаттанысыз тазалау нәтижесі

Білікшелер бірінші қолданар алдында жуылмайды.

- Білікшелерді кір жұыш машинада максимум 60 °C температурада жуыңыз.

Білікшелер ластанған.

- Білікшелерді тазалаңыз.

Білікшелер дұрыс суланбаған.

- Білікшелерді дымқылдатыңыз.

a Boost функциясының түймесін басып тұрыңыз.

b Білікшелер жеткілікті ылғалданғанша құрылғыны алға және артқа жүргізіңіз.

Дұрыс емес тазалағыш құрал немесе дұрыс емес мөлшерде қолданылды.

- Тек KÄRCHER тазалағыш құралын пайдаланып, дұрыс мөлшерде қосылуын құдағалаңыз.

Еденде басқа тазалағыш құралдардың қалдықтары бар.

- Білікшелерді тазалағыш құралдардың қалдықтарынан дұрыстап сүмен тазалаңыз.

- Еденде тазалағыш құралды пайдаланбай, құрылғының және таза білікшелердің көмегімен бірнеше рет тазалаңыз.

Едендегі тазалағыш құралдардың қалдықтары алынады.

### Сүйірүү оңтайлы емес

Шашқа арналған сұзгі құрылғыға дұрыс салынбаған.

- Шашқа арналған сұзгіні құрылғыға дұрыс салыңыз.

Білікшелер тозған.

- Білікшелерді ауыстырыңыз.

### Құрылғы лас суды жоғалтады

Лас су багі топы.

- Лас су багін дереу босатыңыз.

Лас су багі құрылғыға дұрыс орнатылмаған.

- Құрылғыға лас су багін сырт етіп түсетіндей салыңыз. Лас су багі құрылғыға берік бекітілу керек.

Шашқа арналған сұзгі құрылғыға дұрыс салынбаған.

- Лас су багі дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

Лас су багі зақымдалған.

- Өзіллетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

### Құрылғы ешеді

Лас су багінің көлемі 200 мл-ден асып кетсе, құрылғыны автоматты түрде өшіру іске қосылады. Басқа өндірушілердің тазалғыш құралдарын пайдалану, шамадан тыс кебіктенуге әкелгі мүмкін және 200 мл-ге жеткенде құрылғыны өшіру іске қосылады.

- Лас су багін босатыңыз.
- Тек KÄRCHER тазалғыш құралын пайдаланып, дұрыс мөлшерде қосылуын қадағалаңыз.

#### **Пайдалану кезінде құрылғы жіктерге бірігеді**

Лас су багінің астындағы көртіктері зақымдалған немесе тозған.

- Өкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

#### **Тұтқаны шығарып алу**

### **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

#### **Тұтқаны жіңіш шығару**

Тұтқаның белшектері жіңіш шығарғаннан зақымдалуы мүмкін.

Орнатқаннан кейін тұтқаны неғізгі құрылғыдан шығармаңыз.

Құрылғыны сервистік қызмет көрсету максатымен жиберген кездеға тұтқаны неғізгі құрылғыдан шығарып алуға болады.

### **НАЗАР АУДАРЫҢЫ**

#### **Тұтқаны дұрыс емес алу**

#### **Құрылғыны зақымдау қаупі**

Неғізгі құрылғы мен тұтқа арасындағы байланыс кабелінің зақымдалмаганына көз жеткізіңіз.

- Бұрауышты 90° бұрышпен тұтқаның артқы жағындағы шағын саңылауға салып, тұтқаны шығарып алыңыз.

Сурет AJ

### **Техникалық мағлұматтар**

#### **Электр желісіне қосу**

|                                      |    |               |
|--------------------------------------|----|---------------|
| Кернеу                               | V  | 100 - 240     |
| Фаза                                 | ~  | 1             |
| Жиілік                               | Hz | 50 - 60       |
| Қорғаныс класы                       |    | IPX4          |
| Құрылғының қорғаныс класы            |    | III           |
| Зарядтау құрылғысының қорғаныс класы |    | II            |
| Құрылғының номиналдық қуаты          | W  | 80            |
| Аккумулятордың номиналдық кернеуі    | V  | 25,20 - 25,55 |
| Аккумуляторлар типі                  |    | Литий-ионды   |

|  |     |     |
|--|-----|-----|
| Аккумулятор заряды толық болғандагы жұмыс уақыты | min | 45  |
| Заряды таусылған аккумуляторды зарядтау уақыты   | h   | 4   |
| Зарядтағыш құрылғының шығыс кернеуі              | V   | 30  |
| Зарядтау құрылғысының шығыс толық                | A   | 0,6 |

#### **Құрылғының техникалық сипаттамалары**

1-тазалау деңгейінде минутына Айн/мин 450 роликтің айналымы

2-тазалау деңгейінде минутына Айн/мин 490 роликтің айналымы

Boost функциясында минутына Айн/мин 530 роликтің айналымы

#### **Сыйымдылық**

Тұщы су ыдысының көлемі ml 400

Кір су багының көлемі ml 200

#### **Өлшемдері мен салмағы**

Салмағы (керек-жарақтарсыз және тазалғыш құралсыз) kg 4,3

Ұзындығы mm 310

Ені mm 230

Биіктігі mm 1210

Техникалық өзгерістер рүқсат етілген.

| البيانات الفنية                  |           |  |
|----------------------------------|-----------|--|
| توصيل الطاقة                     |           |  |
| - 100<br>240                     | V         | الفلطاية                                       |
| 1                                | ~         | الطول  |
| 60 - 50                          | Hz        | التردد   |
| IPX4                             |           | نوع الحماية                                    |
| III                              |           | فئة حماية الجهاز                               |
| II                               |           | فئة حماية الشاحن                               |
| 80                               | W         | القدرة الإسمية للجهاز                          |
| - 25.20<br>25.55                 | V         | الجهد الإسمى للبطارية                          |
| Li-Ion                           |           | نوع البطارية                                   |
| 45                               | min       | مدة التشغيل عندما تكون البطارية مشحونة بالكامل |
| 4                                | h         | مدة الشحن عندما تكون البطارية فارغة            |
| 30                               | V         | فاطلة الخرج جهاز الشحن                         |
| 0.6                              | A         | تيار خرج الشاحن                                |
| أداء الجهاز                      |           |  |
| عدد لفات البكرة لكل دقة في مستوى | لغة/دقيقة | 450  |
| التطفيق 1                        |           |  |
| عدد لفات البكرة لكل دقة في مستوى | لغة/دقيقة | 490  |
| التطفيق 2                        |           |  |
| عدد لفات البكرة لكل دقة في وظيفة | لغة/دقيقة | 530  |
| التعزيز                          |           |  |
| كمية الماء                       |           |  |
| 400                              | ml        | حجم خزان المياه النقية                         |
| 200                              | ml        | حجم خزان المياه المتسخة                        |
| الأبعاد الوزن                    |           |  |
| 4.3                              | kg        | الوزن (بدون ملحقات تكميلية وسوائل تطهير)       |
| 310                              | mm        | الطول  |
| 230                              | mm        | العرض  |
| 1210                             | mm        | الارتفاع                                       |

المواصفات الفنية خاضعة للتعدل.

- إذا تجاوز خزان الماء المتسخ سعة 200 مل، يتم تعطيل وظيفة الإيقاف الآوتوماتيكي للجهاز عند استخدام مواد تنظيف بابعة لوجه صانعة أخرى، فقد تكون رغوة زائدة عن الحد ويتم تعطيل وظيفة الإيقاف الآوتوماتيكي للجهاز قبل الوصول إلى مقدار 200 مل.
- قم بتفريغ خزان الماء المتسخ.
  - لا تستخدم سوى مواد التنظيف الكمية الصحيحة.
  - ينبغي تجنب إستخدامه في الشقق المقاييس الموجودة على الجانب السفلي من خزان الماء المتسخ بالفة أو متاكلاً.
  - اتصل بمركز خدمة العملاء المعتمد.

### فلك المقipض

#### تنبيه

يُمكن أن تحدث أضرار بأجزاء المقipض جراء خallع المتكسر. توقف عن خallع المقipض من الجهاز الأساسي بعد التركيب. لا يجوز فك المقipض من الجهاز الأساسي إلا عند إرسال الجهاز بغرض إجراء الخدمة.

#### تنبيه

يُمنع المقipض بطريقه غير سليمه تضرر الجهاز احرص على عدم تعريض كابل التوصيل بين الجهاز والمقipض للضرر. ادخل المفك بزاوية 90 درجة في الفتحة الصغيرة بالجهة الخلفية للمقipض ثم اخلع المقipض.

صورة إضاحية لـ A

## ارشاد

استخدم مواد التنظيف أو العناية الخاصة بشركة KÄRCHER لتنظيف الأراضي حسب المزروع.

## ●

● يجب مراعاة بيانات الكمية التي تتم علىها الجهة الصانعة عند تحديد جرعة مواد التنظيف والعناية.

## ●

● ولتجنب تكون الرغوي، ألا خزان الماء النقي بالماء أولًا ثم اضف مادة التنظيف أو مادة العناية.

## ●

● وتوجه الناسكاب، ترك ساحة لمادة التنظيف أو العناية عند ملء الماء.

## ●

## مساعدة في حالة حدوث أعطال

في الغالب تكون للاختلالات أسباب بسيطة يمكن التغلب عليها ببساطة بالاستعنة بالعرض العام التالي. في حالات الشك أو عند حدوث اختلالات غير مذكورة هنا فيرجى التوجه إلى خدمة العملاء المتقدمة.

## ارشاد

بحصر حدوث خطأ، يتم قفل الجهاز لمدة 3 ثوان.

لا يمكن تشغيل الجهاز إلا بعد كشف الأخطاء وإصلاحها.

● لا يتم شحن البطارية.

قابس الشحن / القابس الكهربائي غير موصى بشكل صحيح.

● قم بتوصل قابس الشحن / القابس الكهربائي بشكل سليم.

لمبة بيان الخطأ LED (بيان "البطارية") تومض أثناء تشغيل الجهاز.

## ●

والجهاز لا ي يعمل البطارية فارغة.

● اشحن الشحن / القابس الكهربائي لفترة الفصل عملية الشحن).

● يتم استخدام مصدر طاقة خاطئ أو تالف.

● استخدم مصدر الطاقة الأصلي.

● استبدل مصدر الطاقة التالف.

لمبة بيان الخطأ LED (بيان "البطارية") تومض أثناء التشغيل يتعرض الجهاز لسخونة مفرطة أثناء التشغيل (مثلاً عند ارتفاع درجة الحرارة المحيطة).

● أوقف عملية التشغيل واترك الجهاز يبرد.

● إذا توقف الجهاز، فاتركه يبرد.

● لا يمكن شغل الجهاز مرة أخرى إلا عندما يبرد بالشكل المناسب.

البكرات لا تدور ويومض بيان مستوى التنظيف 1 ومستوى التنظيف

● في وقت واحد يشمل الجهاز على تجهيز قفل للمحرك، مثلاً للحماية من الضغط الشديد على البكرات، أو من الاصدام بالحانط أو أحد الاركان.

● قم بايقاف الجهاز وإعادة تشغيله.

● يتم قفل البكرات.

● تأكد من أن البكرات وافقها بحثاً عن التصاد شيء بها.

● تحقق من تراكم التسخيات في فالتر الشعر على رأس تنظيف الأرضيات وتخلص منها.

● تأكد من تركيب فالتر الشعر بشكل صحيح. ولهذا الغرض، أخلع فالتر الشعر ثم أعد تركيبها.

● فالتر الشعر تقوم بسد البكرات. البكرات غير رطبة بالقدر الكافي.

● اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.

● يتوقف الجهاز.

● اضغط على زر تحرير فالتر الشعر للداخل ثم أخلع فالتر الشعر.

● اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.

● الجهاز يعمل.

● قم بتنظيف البكرات.

● احتفظ بزرة تعزيز مضغوطاً.

● استمر في تحرير الجهاز للخلف وللمام حتى يتم ترطيب البكرة بالقدر الكافي.

● قم بتركيب فالتر الشعر.

● يضيء البيان بشكل متكرر من أعلى إلى أسفل

الجهاز في عملية شطف تسغرق فيقين لتنظيف رأس تنظيف الأرضيات.

● انتظر دقائق تقرباً وسوف تنتهي عملية الشطف وستوقف

البيان عن الإضاعة (انظر الفصل تنظيف رأس ملمعة الأرضيات (النشرشوية) عن طريق الشطف).

● يتغير تشغيل الجهاز

● البطارية فارغة.

● شحن البطارية.

● لا يزال الشحن موصلاً في الجهاز.

- أفضل كابل الشحن لأنه لا يمكن التشغيل أثناء توصيل كابل الشحن.

## الجهاز لا يلقط التسخيات

- لا يوجد ماء في خزان الماء النقي. يضيء البيان "MIN" (الحد الأدنى) (أزرق) وتتصدر إشارة.

● استكمل ملء الماء في خزان الماء النقي.

● خزان الماء النقي غير مرکب بشكل صحيح في الجهاز.

- أدخل خزان الماء النقي بحيث يتم شبيهه في الجهاز بأحكام خزان الماء المتنسخ غير موجود أو غير ثابت في الجهاز بشكل صحيح.

- أدخل خزان الماء المتنسخ في الجهاز إلى أن يثبت في مكانه بصوت مسموع.

- تأكد من تركيب خزان الماء المتنسخ بشكل صحيح (يجب وضع عروة الماء في الفتحة المخصصة).

فالتر الشعر غير موجود أو غير ثابتة في الجهاز بشكل صحيح.

- أدخل فالتر الشعر بشكل صحيح في الجهاز.

البكرات غير موجودة أو غير ثابتة في الجهاز حتى النهاية.

- أدخل البكرات أو أدرك البكرات على حامل البكرة حتى النهاية.

● قم بتنظيف البكرات أو متابعتها.

● احتفظ بزرة تعزيز مضغوطاً.

● استمر في تحرير الجهاز للخلف وللمام حتى يتم ترطيب البكرة بالقدر الكافي.

فالتر الماء النقي متنسخ.

- قم بتنظيف فالتر الماء النقي.

a أخلع خزان الماء النقي وأخرج فالتر الماء النقي.

b صور إيضاحية AG

c قم بتنظيف فالتر الماء النقي تحت صنور الماء.

d أعد تركيب فالتر الماء النقي.

e لا توجد نتائج تطهير جيدة

لم يتم عسل البكرات قبل الاستخدام لأول مرة.

f أغسل البكرات في الغسالة عند 60 درجة مئوية.

g البكرات متنسخة.

h قم بتنظيف البكرات.

i البكرات غير رطبة بالقدر الكافي.

j قم بتنظيف البكرات.

k a احتفظ بزرة تعزيز مضغوطاً.

l b استمر في تحرير الجهاز للخلف وللمام حتى يتم ترطيب البكرة بالقدر الكافي.

m استخدم مواد التنظيف أو جرعة غير صحيحة.

n لا تستخدم سوى مواد التنظيف KÄRCHER. ويرجى مراعاة الكمية الصحيحة.

o توجد بقايا من مواد تنظيف غريبة على الأرضية.

p تخلص من بقايا مواد التنظيف الموجودة في البكرات جيداً.

q يستخدم الماء.

r قم بتنظيف الأرضية عدة مرات باستخدام الجهاز وبكرات نظيفة دون إراقة ماء على الأرضية.

s يتم إزالة بقايا مواد التنظيف بالأرضية.

t امتصاص الماء غير مثالى

u فالتر الشعر غير ثابتة في الجهاز بشكل صحيح.

v ● أدخل فالتر الشعر بشكل صحيح في الجهاز.

w البكرات متراكمة.

x ● استبدل البكرات.

y ● احتفظ بزرة تعزيز مضغوطاً.

z ● اتصل بمركز خدمة العملاء المعتمد.

الجهاز يتوقف تلقائياً

٦. اضغط على مفتاح فتح/قفل ومفتاح ضبط مستوى التنظيف في وقت واحد لمدة 3 ثوانٍ.  
سوف تسمع صوتاً.
- صورة إيضاحية**
٧. ستنبض مؤشرات الشاشة بشكل متكرر من أعلى إلى أسفل.  
سيبدأ عملية الشطف وتستغرق حوالي دقيقتين.
- صورة إيضاحية R**
- ارشاد**  
في بداية عملية الشطف، يتدفق الماء من خزان الماء النقي إلى البكرات لمدة 80 ثانية تقريباً. خلال هذه الفترة يظل الجهاز صامتاً. وتهب البكرات في الدوران لمدة 30 ثانية تقريباً فقط في نهاية عملية الشطف.
٨. عند انتهاء عملية الشطف، تسمع نغمة الاشارة وتنبض الشاشة ٧ مرات.  
"MAX" (الحمراء).
- صورة إيضاحية S**
٩. اضغط على مفتاح تفريغ خزان المياه المستنسخ ووضع الجهاز على حركة الوقف. يبقى خزان المياه المستنسخ في محطة التنظيف.
- ارشاد**  
إذا حاولت تشغيل الجهاز مرة أخرى بينما خزان الماء المستنسخ ممتلئ، فسيوسمح البيان "MAX" (الحد الأقصى) (أحمر) لمدة 10 ثوانٍ.  
ولن يمكن موصلة أعمال التنظيف.
١٠. اضغط على مفتاح التفريغ لمرشح الشعر للداخل.  
مرشحات الشعر تخل.
- صورة إيضاحية U**
١١. قم بفك البكرات ووضعها في محطة التنظيف.
- صورة إيضاحية V**
١٢. قم بنقل محطة التنظيف بخزان المياه المستنسخ ومرشح للشعر وبركتات إلى المرحاض أو الحوض أو سلة المهملات.
- صورة إيضاحية W**
١٣. قم بتنظيف خزان المياه المستنسخ (انظر الفصل تنظيف خزان الماء المستنسخ).
١٤. تنظيف البكرات (انظر الفصل تنظيف البكرات).
١٥. تنظيف مرشح الشعر (انظر الفصل تنظيف فالتر الشعر).
١٦. تفريغ وتجفيف محطة التنظيف.
١٧. خذ آلة استمرار وجود ماء في خزان المياه النقي، قم بازالة خزان المياه النقي وقم بفريغة.
- تنظيف خزان الماء المستنسخ**
- تنبيه**  
**الاسخاخات العالقة**  
الاسخاخات العالقة يمكن أن تلف الجهاز بشكل دائم.  
يوصى بتنظيف الجهاز بالكامل بعد كل استخدام.
- تنبيه**  
**الاسخاخات العالقة**  
الاسخاخات العالقة يمكن أن تلف الجهاز بشكل دائم.  
قم بتنظيف كل فالتر الشعر على جهازك دوري باستخدام فرشاة تنظيف.
- تنبيه**  
اضرار ناجحة عن تنظيف فالتر الشعر في غسالة الأطباق من خلال عملية الشطف، يمكن أن تلتوي الحافة الكاشطة وبالتالي لن يمكن الضغط على البكرات بشكل صحيح، وهذا سيؤدي سلباً على نتيجة التنظيف.  
لا تقم بتنظيف فالتر الشعر في غسالة الأطباق، ولكن تحت ماء الصنبور الجاري.
١. اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.  
٢. توقف الجهاز في موضع الإيقاف.  
٣. ضع الجهاز في غسالة الأطباق  
٤. اضغط على زر تحرير فالتر الشعر للداخل.  
٥. تفلي فالتر الشعر وتنسلي خلها.
- صورة إيضاحية AA**
- صورة إيضاحية Z**
٦. قم بتركيب فالتر الشعر في رأس تنظيف الأرضيات وبنبه في مكانه. يجب أن يثبت كل فالتر الشعر في الجهاز بإحكام.
- صورة إيضاحية AD**
- مواد التنظيف والعناية**
- تنبيه**  
استخدام مواد التنظيف والعناية غير المناسبة  
استخدام مواد التنظيف والعناية غير المناسبة يمكن أن يؤدي إلى إتلاف الجهاز وسؤله الحق في الضمان.  
اقصر على استخدام مواد التنظيف الخاصة بشركـة KÄRCHER. يراعى استخدام الجرعة الصحيحة.

٥. اضغط على مفتاح فتح/قفل ومفتاح ضبط مستوى التنظيف في وقت واحد لمدة 3 ثوانٍ.  
سوف تسمع صوتاً.
- صورة إيضاحية Q**
٦. ستنبض مؤشرات الشاشة بشكل متكرر من أعلى إلى أسفل.  
سيبدأ عملية الشطف وتستغرق حوالي دقيقتين.
- صورة إيضاحية R**
- ارشاد**  
في بداية عملية الشطف، يتدفق الماء من خزان الماء النقي إلى البكرات لمدة 80 ثانية تقريباً. خلال هذه الفترة يظل الجهاز صامتاً. وتهب البكرات في الدوران لمدة 30 ثانية تقريباً فقط في نهاية عملية الشطف.
٧. عند انتهاء عملية الشطف، تسمع نغمة الاشارة وتنبض الشاشة ٧ مرات.  
"MAX" (الحمراء).
- صورة إيضاحية S**
٨. اضغط على مفتاح تفريغ خزان المياه المستنسخ ووضع الجهاز على حركة الوقف. يبقى خزان المياه المستنسخ في محطة التنظيف.
- ارشاد**  
إذا حاولت تشغيل الجهاز مرة أخرى بينما خزان الماء المستنسخ ممتلئ، فسيوسمح البيان "MAX" (الحد الأقصى) (أحمر) لمدة 10 ثوانٍ.  
ولن يمكن موصلة أعمال التنظيف.
٩. اضغط على مفتاح التفريغ لمرشح الشعر للداخل.  
مرشحات الشعر تخل.
- صورة إيضاحية U**
١٠. ضع مرشح الشعر في محطة التنظيف.
- صورة إيضاحية V**
١١. قم بفك البكرات ووضعها في محطة التنظيف.
- صورة إيضاحية W**
١٢. قم بنقل محطة التنظيف بخزان المياه المستنسخ ومرشح للشعر وبركتات إلى المرحاض أو الحوض أو سلة المهملات.
- صورة إيضاحية X**
١٣. أخلع خطاء خزان الماء المستنسخ.
- صورة إيضاحية Y**
١٤. قم بتنظيف خزان الماء المستنسخ (انظر الفصل تنظيف البكرات).
١٥. قم بتنظيف مرشح الشعر (انظر الفصل تنظيف فالتر الشعر).
١٦. تفريغ وتجفيف محطة التنظيف.
١٧. خذ آلة استمرار وجود ماء في خزان المياه النقي، قم بازالة خزان المياه النقي وقم بفريغة.
- تنظيف البكرات**
- تنبيه**  
بعض مواد التنظيف في البكرات تكوى الرغوة بعد كل استخدام أغسل البكرات تحت ماء الصنبور الجاري أو قم بتنظيفها في الغسالة.
- تنبيه**  
اضرار ناجحة عن تنظيف البكرات بقمع الملابس أو باستخدام مجفف الملابس تضرر الألياف الدقيقة.

## مدة تشغيل البطارية

- تعرض شاشة "البطارية" مدة البطارية:
  - 3 لمبات LED تضيء 3/3 (كاملة) مدة تشغيل البطارية
  - 2 لمبات LED تضيء 2/3 مدة تشغيل البطارية
  - لمبة LED واحدة تضيء 1/3 مدة تشغيل البطارية

### N صورة إيقاحية

- تحدى الإشارات الصوتية أو الضوئية من فراغ بطارية.
- قبل 5 دقائق تقريباً من فراغ البطارية، تصدر إشارة صوتية مرتبطة وتوصي لمبة LED السفلية.
- قبل 1,5 دقيقة تقريباً من فراغ البطارية، تصدر إشارة صوتية مرتبطة وتنشر لمبة LED السفلية بالوميض.
- بعد فراغ البطارية وإيقاف الجهاز توصي لمبة LED السفلية لمدة 60 ثانية لفترة طويلة.

## تغريغ خزان الماء المتسخ

- عندما يمتلي خزان الماء المتسخ، يضيء البيان "MAX" (الحد الأقصى) (أحمر) وتصدر إشارة صوتية.

### M صورة إيقاحية

- بعد 60 ثانية، تصدر إشارة صوتية للمرة الثانية وينتظر الجهاز عن العمل.

### L صورة إيقاحية

- بمجرد إيقاف الجهاز يومياًبيان "MAX" (الحد الأقصى) (أحمر) لمدة 10 ثوانٍ.

### K صورة إيقاحية

- طالما أن خزان الماء المتسخ ممتلئ، ويضيء البيان "MAX" (الحد الأقصى) (أحمر)، تبدأ العملية من جديد وتتكرر الخطوات التاليتين:

### A صورة إيقاحية

- a لا يمكن تشغيل الجهاز مرة أخرى.

### B صورة إيقاحية

- b يعمل الجهاز لمدة 60 ثانية أخرى ثم ينطفئ مرة ثانية.

### C صورة إيقاحية

- 1. اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.

### D صورة إيقاحية

- 2. اضغط قدمك على زر تحرير خزان الماء المتسخ وارفع الجهاز.

### O صورة إيقاحية

- ينفصل خزان الماء المتسخ من الجهاز.

### P صورة إيقاحية

- 3. لتفريغ خزان الماء المتسخ، لا تطلقه من الغطاء العلوي، ولكن من الجوانب اللاحقة بكلتا يديك في وضع أفق.

### Q صورة إيقاحية

- 4. قم بتفريغ خزان الماء المتسخ من خلال الفتحة الموجودة في الغطاء، إذا التصقت الأنساخ، فاخلع غطاء خزان الماء المتسخ وأسلفه خزان الماء المتسخ بماء الصنبور.

### R صورة إيقاحية

- 5. تركيب خزان الماء المتسخ (انظر الفصل تركيب خزان الماء المتسخ).

## استكمال ملء سائل التنظيف

- إذا كان خزان الماء النقي فارغاً، فسيضيء البيان "MIN" (الحد الأدنى) (أزرق) وتصدر إشارة صوتية.

### L صورة إيقاحية

- 1. وتصدر الإشارة الصوتية مرة واحدة في الدقيقة للتنذير.

## قطع عملية التشغيل

### N صورة إيقاحية

#### ابعاد رطبة

- يكرات رطبة أضرار في الأرضيات الحساسة نتيجة الرطوبة

### E صورة إيقاحية

- عند التوقف عن العمل لفترات الطويلة، ضع الجهاز في موضع الإيقاف لتجنب حدوث أضرار بالأرضيات الحساسة من خلال البكرات الرطبة.

### F صورة إيقاحية

- 1. اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.

### G صورة إيقاحية

- 2. يتوقف الجهاز في محطة الانتظار.

### H صورة إيقاحية

- إرشاد إذا تم وضع الجهاز في محطة الانتظار بدون خزان المياه المتسخة، فيجب الضغط على مفتاح التشغيل زر التحرير للزلازل الجهاز.

### I صورة إيقاحية

#### إيقاف التشغيل

- 1. اضغط على مفتاح التشغيل / الإيقاف.

### J صورة إيقاحية

- 2. يتوقف الجهاز في موضع الإيقاف.

### K صورة إيقاحية

#### AB صورة إيقاحية

## بدء التشغيل

### عملية الشحن

1. أدخل كابل الشحن الخاص بالشاحن في مقبس الشحن بالجهاز.

### صورة إيضاحية C

2. ادخل لمبات LED حالة الشحن الحالية للبطارية.

### صورة إيضاحية D

3. عند شحن البطارية الفارغة بالكامل تُضيء لمبات LED الثالثة من أسفل إلى أعلى بالتناوب.

4. في حالة شحن البطارية بنسبة 1/3 تُضيء لمبة LED السفلية بشكل دائم، بينما توضّع المليان العلوّيان واحدة تلو الأخرى.

5. في حالة شحن البطارية 2/3 تُضيء كل لمبة LED السفلّيان بشكل دائم.

6. بعد شحن البطارية، تستقرّ لمبات التحكم LED الثالثة مضمونة 60 دقيقة، بعد انقضاء هذه المدة، تتنطفّل لمبات التحكم LED الثالثة.

### صورة إيضاحية E

7. بعد الشحن، افضل قابس الشاحن من المقبس الكهربائي.

### صورة إيضاحية F

8. اسحب كابل الشحن من الجهاز.

## تركيب خزان الماء المنتسخ

1. ضع الجهاز في المتصف على خزان الماء المنتسخ بحيث يُوضع بين الكرات ويشتّت بصوت مسموع. ولا يكون وضع الخزان هماً لأنك لا تدري أنه يمكن تركيبه في كل الاتجاهين الطواويس في الجهاز.

### صورة إيضاحية G

يجب أن يثبت خزان الماء المنتسخ في الجهاز بحكام.

## أملء خزان الماء النقي

1. أمسك خزان الماء النقي من المقابض الجانبية المジョفة واخلعه من الجهاز.

2. افتح سادة الخزان وأدرها في أحد الجوانب.

### صورة إيضاحية H

3. املأ خزان الماء النقي بالماء صبوراً بارد أو فاتر.

4. وإذا لزم الأمر، أضف مواد التنظيف والعنابة من KÄRCHER إلى خزان الماء النقي.

### تنبيه

يُمكّن أن تؤدي إلى نتائج تنظيف سيئة.

يجب مراعاة الجرعة الموصى بها لمواد التنظيف والعنابة.

### صورة إيضاحية I

5.أغلق سادة الخزان.

### صورة إيضاحية J

6. قم بتركيب خزان الماء النقي في الجهاز.

يجب أن يثبت خزان الماء النقي في الجهاز بحكام.

## التشغيل

### إرشادات عامة حول الاستخدام

### تنبيه

### الرطوبة

أضرار مادية في الأرضيات الحساسة قبل استخدام الجهاز، افحص المواقع غير المُلائمة بالأرضية من

حيث مقاومتها للماء.

لا تقم بتنظيف أغطية الأرضيات الحساسة للماء مثل أرضيات الغلين غير المعالجة، حيث قد تتولّل الرطوبة إلى الأرضية وتلحق بها

### الضرر

### تضليل

أضرار مادية

أضرار مادية بالجهاز جراء الأشياء المدية والكبيرة والضخمة.

يُحظر تخزين الجهاز واستخدامه على الأنساخ والأشياء الخشنة والصلبة، حيث يمكن أن تلتصق الأجزاء بأسطح خزان الماء المنتسخ وتسقط في حوض خدوش بالارضية والخرسان.

قبل بدء العمل أو تخزين الجهاز، قم بإزالة الأشياء الموجودة بالارضية مثل الشظايا أو الحصى أو المسامير أو أجزاء لعب الأطفال.

### صورة إيضاحية AH

## إرشاد

- لتجنب ظهور خطوط نمطية، عليك اختبار الجهاز قبل الاستخدام على أساس طقس حساسة، على الحنفية مثلاً أو على الخرف الجيري، في مكان غير ظاهر.
- لا تبق في مكان واحد، لا بل استمر بالحركة.
- احرص على مراعاة إرشادات الجهة المصنعة للأرضية.

## إرشاد

- قم بالعمل نحو الخلف باتجاه الباب حتى لا تترك آثار أقدام على الأرضية المصوّحة مؤخراً.

### صورة إيضاحية AI

- تم تطبيق الأرضية عن طريق تحريك الجهاز للأمام والخلف بنفس سرعة المكبس الكهربائية.
- ينبغي تنشيط وظيفة التعزيز عند وجود اتساخات كثيفة. لذلك يجب الاستمرار بالضغط على زر التعزيز، عندما يتم تنشيط وظيفة التعزيز، يتم زياده سرعة البكرة وكفاءة المياه. يمكن أن يتم تفعيل وظيفة التعزيز عند مستوى التطهير 1 ومستوى التطهير 2 عند تنشيط وظيفة التعزيز عند وجود اتساخات كثيفة. لمستوى التطهير المعنوي، مع الجهاز ينزلق ببطء فوق الأرض دون الضغط على الجهاز.

### صورة إيضاحية K

- توفر بكرات مختلفة اعتماداً على حجم التسلیم. يشير لون البكرات إلى الاستخدام المناسب.

- بكرات عامة رمادية / صفراء: متعددة الاستخدامات
- بكرات ذات خطوط سوداء: لتنظيف الأرضيات الصلبة غير الحساسة (مثل الحجر والسيراميك)، وهي غير مناسبة للأرضيات الحجرية الطبيعية الحساسة (مثل الرخام، التراكتو).

## إرشاد

- للحصول على نتيجة تنظيف مثالية، اغسل البكرات في الغسالة على 60 درجة مئوية قبل الاستخدام الأول.

## ابعد العمل

### تنبيه

### التراكب الخارج عن السيطرة

- أضرار مادية وأضرار للأجهزة  
يمكن أن تؤدي إلى تلفات دائمة بسبب تراكب الماء.

- أمسك المقبض بإحكام حتى لا يتحرك الجهاز من تلقائه نفسه.

### تنبيه

### خزان الماء النقي أو خزان الماء المنتسخ غير المركب

- أضرار مادية قبل البدء في أعمال التنظيف، تأكد من ملء خزان الماء النقي بالماء ومن تركيب خزان الماء المنتسخ في الجهاز.

1. اضغط على مفتاح التسخيل / الإيقاف.

### صورة إيضاحية A

- الجهاز يعمل. يضفي باب مستوى التطهير 1 لعدد لفات البكرة الطبيعية.

### وكمة الماء العادي.

2. قم بترطيب البكرات.

- a. احتفظ بزر وظيفة التعزيز مضغوطاً.

- b. استمر في تحريك الجهاز للخلف للأمام حتى يتم ترطيب البكرة بالقدر الكافي.

3. وإذا لزم الأمر، انتقل إلى مستوى التطهير 2 باستخدام زر ضبط مستوى التطهير.

### صورة إيضاحية L

- يتم زيادة سرعة البكرة وكفاءة الماء.

- يضفي باب مستوى التطهير 2.

## إرشاد

- يعتمد ضبط مستوى التطهير 1 أو مستوى التطهير 2 على السطح المراد تنظيفه (مثل الأرضيات الخشبية أو الحجرية).

- عند بدء التسخيل لأول مرة، يكون الجهاز مصبوطاً على مستوى التسخيف.

1. يتم تعديل آخر وضع ضبط مستوى التطهير دائماً بعد مقاطعة العمل أو إعادة التسخيف.

4. إذا لزم الأمر، قم بتفعيل وظيفة التعزيز لتتنظيف الأنساخات.

- العينة (انظر أيضاً الفصل إرشادات عامة حول الاستخدام).

### صورة إيضاحية K

## مواصفات الجهاز

يتم في دليل التشغيل هذا شرح التجهيزات الكاملة، وفقاً للموديل، ستكون هناك اختلافات في نطاق التوريد (انظر العبوة).

**للسأكال، اضغط صفة الصور.**

**صورة إيضاحية A**

① مفتاح التشغيل / الإيقاف

② زر وظيفة التعزيز

يزيد عدد لفات الكرة وكمية الماء لتسطيف الاتساخات العنيدة

③ زر ضبط مستوى التنظيف

التبدل بين مستوى التنظيف 1 و 2

④ البيان "مستوى التنظيف" 2

عدد لفات مرتفع للكرة وكمية ماء مرتفعة

⑤ البيان "مستوى التنظيف" 1

عدد لفات طبعي للكرة وكمية ماء عادية

⑥ البيان "MAX" (حد أقصى) (أحمر)

خزان الماء المتتسخ ممتلئ

⑦ البيان "MIN" (حد أدنى) (أزرق)

خزان الماء النقي فارغ

⑧ بيان "الطاولة" (أخضر)

بيان حالة شحن البطارية

⑨ وسيلة التأمين ضد التزلق على الجدار بالمقبض اليدوي

⑩ مقبض

⑪ خزان المياه التقية

⑫ فلتر الشعر القابل للخلع

⑬ زر تحرير خزان الماء المتتسخ وموضع الإيقاف

⑭ بكرات التنظيف (4 بكرات)

⑮ خزان المياه المتتسخ

⑯ LED

\* إضاءة لمبة

⑰ زر تحرير فلتر الشعر

⑱ عملية الشحن

⑲ موضع الإيقاف

⑳ موضع تنظيف مع فرشاة تنظيف

㉑ شاحن مزود بقابل شحن

㉒ \* بكرات تنظيف الأراضي الحجرية (4 بكرات)

㉓ مادة تنظيف RM 536 (30 مل)

㉔ \* مادة تنظيف RM 537 (30 مل)

㉕ \* مادة تنظيف RM 536 (500 مل)

\* اختياري

## التركيب

### تركيب عصا المقبض

1. أمسك الجهاز الأساسي بإحكام.

2. أدخل الكابل في دليل الموصول البلاستيك وقم بتنبيه.

3. قم بتركيب عصا المقبض في الجهاز الأساسي حتى النهاية إلى أن تثبت بصوت مسموع. يجب أن تثبت عصا المقبض في الجهاز بإحكام.

**صورة إيضاحية B**

• الأشخاص الآخرين وخاصة الأطفال منهم. • عليك الالتزام في المناطق الخطرة (محطات الوقود مثلاً) بقواعد السلامة الخاصة بهذه المناطق. عدم تشغيل الجهاز في مناطق معرضة للانفجار على الإطلاق. • لا يصح تشغيل الجهاز على الأشخاص الذين ليس لديهم خبرة بالتعليمات هذه باستخدام هذا الجهاز يمكن أن تحدث الواجهة الملحقة عمر المستخدم. • يمنع استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال أو الأشخاص الذين يعانون من إعاقة بصرية أو حسية أو عقلية أو من ليس لديهم الخبرة والمعرفة. • يسمح للأشخاص الذين ليس لديهم قدرات بصرية أو حسية أو عقلية محدودة أو الذين لا توافق عليهم الخبرة والمعرفة الكافية، أن يستخدموا الجهاز بشرط الاشراف عليهم بشكل صحيح، أو إذا تم بعد تصويمهم على تعليمات التبديل كيافة الاستخدام الأمثل للجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم وعمره وعمره بالمخاطر المرتبطة به. • لا يسمح للأطفال باللعب بهذا الجهاز. يجب مراعاة الأطفال التأكد من عدم لعفهم بالجهاز. • احفظ الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال، عند توصيله بالشبكة الكهربائية أو عند تبريدة. • يسمح للأشخاص القائم بعملية التنظيف والصيانة بشرط أن يتم الاشراف عليهم. • قم بحماية كابل التوصيل من الحرارة، والحوالف الحادة، والرياح وأجزاء الجهاز المترددة. • حافظ على أحجزاء الجسم (مثل الأصابع والشعر) بعيدة عن بكرات التنظيف الدواره. • خطير أصابة من جراء الأشياء المدببة (مثل الشظايا). احرص على حماية يديك أثناء تنظيف رأس تنظيف الأرضيات.

▷ **تنوية** • لا تستخدم الجهاز إذا تعرض للسقوط مسبقاً أو عند وجود ثغرات واضحة أو أن يكون غير محكم. • لا تستخدم ولا تخزن الجهاز إلا في وقت اللزوم أو عند قصور فقط. • حواتد وأضرار ناجمة عن سقوط الجهاز يجب عليك ضمان السلامة قبل إجراء أي عمل على الجهاز أو قبل استخدام الجهاز. • لا ترك الجهاز دون مرافقه أبداً طالما يكون مشغلاً.

▪ **تنبيه** • أضرار الجهاز. عدم ملء الجهاز بماء منذية أو سوائل تحتوي على مواد منذية أو مواد حمضية غير محققة (مواد تنظيف، البنزين، مخفج الألواح والأستيون مثلاً) في خزان المياه. • لا تقوم بتشغيل الجهاز إلا عند تركيب خزان الماء التقية وخزان الماء المتتسخ. • لا تستخدم الجهاز لشفط الأشياء الحادة أو الكبيرة، مثل الشظايا أو الحصى أو أجزاء العاب الأطفال. • لا تملأ خزان الماء التقية بحمض الخل أو مغلي الترباس أو زباد الليمون أو أي مواد شبيهة. احرص أيضاً على عدم شفط هذه المواد باستخدام الجهاز. • اقتصر على استخدام الجهاز على الأرضيات الصالحة المطلية بطلاء مقاوم للماء، مثل الباركيه والمطلي وبالطاط المصقول أو منشآت الأرضية. • لا تستخدم الجهاز لتنظيف السجاد أو الموكيت. • لا تقوم بتشغيل الجهاز على سبائك ارضية السخانات العالمية بالحمل الحراري، إن بستطيع الجهاز شفط الماء المشترب إذا تم تمريره على الشبكة. • أوقف الجهاز من المفتاح الرئيسي / مفتاح الجهاز واسحب القابس الكهربائي للساخن في حالة التوقف عن العمل لفترات طويلة وبعد استخدام الجهاز. • لا تستخدم الجهاز عندما تكون درجات الحرارة تحت 0 °C. • عليك حماية الجهاز من المطر. لا تخزن الجهاز في مكان خارجي.

## رموز على الجهاز

- يوجد الإرشاد التحذيري الخاص بعد إبقاء  
الجهاز تحت الماء:  
– على الجهة السفلية من رأس تنظيف  
الأرضيات.



• توجد الرموز الخاصة بوضع تنظيف الجهاز بعد الانتهاء من العمل:

- منقوشة على غطاء موضع التنظيف.  
– كملصق على الجانب الخلفي لخزان الماء التقية.  
• توجد الرموز الخاصة بتنبيه قفل خزان الماء المتتسخ / موضع الإيقاف:  
– كملصق على زر تحرير قفل خزان الماء المتتسخ / موضع الإيقاف.

استخدام ووصف الرموز (انظر الفصل تنظيف رأس ملمعة الأرضيات (الشرشوة) عن طريق الشطف).

## الاستخدام المطابق للتعليمات

- إشارة إلى موقف قد تجده المخاطر وقد يؤدي إلى حدوث أضرار مادية.

### المكونات الكهربائية

**خطر** • تجنب غمر الجهاز في الماء. • لا تقوم أبداً بارتجاع أي أشياء موجضة للتيار مثلاً مفك براغي أو ما يشبه ذلك في عملية شحن الجهاز. • لا تلمس أبداً أي ملامسات أو وحدات. • تجنب إتلاف كابل توصيل المأخذ الرئيسي من خلال تصريره أو الضغط عليه أو سحبه غير حرفية حاجة. • قم بتوصيل الجهاز بتيار متزدوج فقط. يجب أن تتوافق الجهد الموجود على لوحة الطراز مع جهد مصدر التيار. • استخدم الجهاز عن طريق قطاع الدائرة الكهربائية فقط (30 مللي أمبير حد أقصى).

**تحذير** • عليك ويدون تأخير استبدال جهاز الشحن التالف مع الشحن الشخص بقطع أصلية فقط. • أوقف تشغيل الجهاز على الفور وانزع القابس الرئيسي قبل القيام بأي من أعمال العناية والختام. • يحتوي الجهاز على أجزاء كهربائية، فلذلك لا تقم بتنظيف الجهاز تحت الماء الجاري. • قم بتوصيل الجهاز بوصلة كهربائية يكون تم شرائها من متجر متخصص ببيع الأجهزة الكهربائية وفقاً لمعايير IEC 60364-1

**تنبيه** • يجب إجراء أعمال الصليح من قبل خدمة العملاء المعتمدة فقط. •تأكد كل استخدام من كابل التوصيل الكهربائي وكابل التمديد. افصل قابس التيار الكهربائي ولا تستخدم الجهاز عند وجود أضرار.

### جهاز الشحن

**خطر** • لا تلمس القابس الكهربائي والمقبس أبداً مبللة بالماء نهايأ. • لا تستخدم جهاز الشحن في الأماكن القابلة للانفجار

**تحذير** • قم بحماية كابل الشبكة من الحرارة، والحواف الحادة، والرivot واجراءات الجهاز المتحركة. • لا تقطع البطاريات عملية الشحن، وحافظ على خط فتحة التهوية من آية عوائق. • لا تقوم بفتح جهاز الشحن. يجب تبديل أعمال الاصلاح من قبل فني متخصص فقط. • لا تشنح على البطارية إلا مع اجهزة الشحن المسموح بها. • عليك ويدون تأخير استبدال جهاز الشحن التالف مع كابل الشحن بقطع أصلية فقط.

**تنبيه** • لا تستخدم جهاز الشحن عندما يكون في حالة رطبة أو متسخة. • لا تحمل الشاحن من الكابل الكهربائي. • لا تستخدم الجهاز مع أجهزة أخرى كابلات التمديد المزورة بعدة مقابس. • لا تشد قابس الشبكة من كابل الشبكة من المقابس.

**تنبيه** • استخدم وحذن جهاز الشحن في الأماكن الجافة فقط.

### بطارية

**خطر** • لا تعرض البطارية إلى أشعة الشمس القوية، الحرارة أو النار.

**تحذير** • قم بشحن الجهاز باستخدام الشاحن الأصلي المزود بالمرفق للجهاز أو أجهزة الشحن المصرح بها من قبل شركة KÄRCHER فقط.

استخدم المهاين التالي:



**تحذير** • خط الماس الكهربائي. لا تفتح البطارية. حيث قد تحدث أبخرة تؤدي للتنهيأ أو تسرب سوائل كاوية.

**تنبيه** • يحتوي هذا الجهاز على بطاريات، وهي غير قابلة للاستبدال. لا يطبق على الأجهزة المزورة بعلبة بطارية قابلة للاستبدال.

### التعامل السليم

**خطر** • خط الماس الكهربائي. يجب عليك إبعاد أكياس التعينة والتغليف عن متناول الأطفال.

**تحذير** • استخدم الجهاز وفقاً للعرض المحدد له فقط. عليك مراعاة الظروف المحيطة وإلا شاهد عند استخدام الجهاز إلى

لا تستخدم سوى منظف الأرضيات لتقطيف الأرضيات الصلبة داخل المنازل والأرضيات الصلبة المقاومة للماء فقط. لا تقم بتنظيف أغطية الأرضيات الحساسة للماء مثل أرضيات الفلين غير المعالجة، حيث قد تتغلب الرطوبة إلى الأرضية وتلحق بها الضرر.

الجهاز مناسب لتنظيف الأرضيات البلاستيكية PVC، ومسممات الأرضية، والنطاط، والجحر، والباركيه المغطى بالزبرت والشماع، ورقائق الخشب المصبوغ وجميع أغطية الأرضيات غير الحساسة للماء.

## حماية البيئة

المواد المستخدمة في التغليف قابلة لإعادة التدوير. يرجى التخلص من مواد التغليف بطريقة تحافظ على البيئة.

**تحذير** • يحتوي الأجهزة الكهربائية والإلكترونية مواد قابلة لإعادة التدوير وغالباً على أحجزاء مثل البطاريات، متراتكبات أو الزرivot والتي قد تشكل خطورة على صحة الإنسان والبيئة. في حالة الأجزاء ضرورية لتشغيل الجهاز بصورة خاصة، لا يجوز التخلص منها أو تم التخلص منها بصورة خاصة. أن هذه الأجهزة المميزة بهذا الرمز مع الغياض المنزلية.

**ارشادات حول مواد المحتويات (REACH)**  
تحدد المعلومات الخاصة حول مواد المحتويات على الموقع:  
[www.kaercher.com/REACH](http://www.kaercher.com/REACH)

## الملحقات التكميلية وقطع الغيار

استخدام الملحقات التكميلية الأصلية وقطع الغيار الأصلية، والتي تضمن تشغيل الجهاز بشكل أمن وخلال من الحالات. تحدد المعلومات الخاصة بالملحقات التكميلية وقطع الغيار على الموقع:  
[www.kaercher.com](http://www.kaercher.com)

## محظوظ التسلیم

محظوظ التسلیم جهاز مصور على العبوة. تأكيد من وجود جميع محظوظات العبوة عند فتحها. وفي حالة تقصي آية ملحقات تكميلية أو اكتشاف أي تلف بها تابع عن عملية التسلیم. يرجى إخطار البائع.

## الضمان

يسري في كل دولة شروط الضمان التي تضعها شركة التسويق المتخصصة التابعة لها. نحن توقيع إصلاح الأخطاء التي قد تطرأ على جهازك خلال فترة الضمان بدون مقابل، عندما يكون سبب هذه الأعطال ناجم عن عيب في المواد المستخدمة أو في عملية الصنع. في حالة استحقاق الضمان، توجه من فضلك بقسمة الشراء إلى أقرب موزع أو مركز خدمة عملاء معتمد. العنوان على الصفحة الخلفية

## ارشادات السلامة

اقرأ فصل السلامة هذا ودليل التشغيل الأصلي هذا أيضاً قبل استخدام الجهاز لأول مرة. ثم تصرف طبقاً لذلك. حافظ على دليل التشغيل الأصلي لاستخدامه لاحقاً أو تسليمه للمالك التالي.

- عليك إلى جانب الإرشادات الواردة في دليل التشغيل مراعاة القواعد العامة للسلامة والوقاية من الحوادث والتي يحددها المشرع القانوني.
- تشير علامات الارشاد والتحذير الموجودة على الجهاز إلى الأرشادات الهامة للتشغيل الآمن.

## درجات الخطير

**خطر** • إشارة إلى خطير مباشر وشيك الحدوث وقد يؤدي إلى إصابات حسدية بالغة أو إلى الوفاة.

**تحذير** • إشارة إلى موقف قد تجده المخاطر وقد يؤدي إلى إصابات حسدية بالغة أو إلى الوفاة.

**تنبيه** • إشارة إلى موقف قد تجده المخاطر وقد يؤدي إلى إصابات بسيطة.



# THANK YOU!

## MERCI! DANKE! ¡GRACIAS!



Registrieren Sie Ihr Produkt und profitieren Sie von vielen Vorteilen.

Register your product and benefit from many advantages.

Enregistrez votre produit et bénéficier de nombreux avantages.

Registre su producto y aproveche de muchas ventajas.

**[www.kaercher.com/welcome](http://www.kaercher.com/welcome)**



Bewerten Sie Ihr Produkt und sagen Sie uns Ihre Meinung.

Rate your product and tell us your opinion.

Évaluer votre produit et dites-nous votre opinion.

Reseña su producto y díganos su opinión.



**[www.kaercher.com/dealersearch](http://www.kaercher.com/dealersearch)**

**Alfred Kärcher SE & Co. KG**

Alfred-Kärcher-Str. 28-40  
71364 Winnenden (Germany)  
Tel.: +49 7195 14-0  
Fax: +49 7195 14-2212

