

KÄRCHER

makes a difference

VC 2 VC 2 Premium



Deutsch	5
English	8
Français	11
Italiano	14
Nederlands	17
Español	20
Português	23
Dansk	26
Norsk	29
Svenska	32
Suomi	35
Ελληνικά	38
Türkçe	42
Русский	45
Magyar	49
Čeština	52
Slovenčina	55
Polski	58
Românește	61
Slovenčina	64
Hrvatski	67
Srpski	70
Български	73
Eesti	77
Latviešu	80
Lietuviškai	83
Українська	86
Қазақша	89
العربية	96

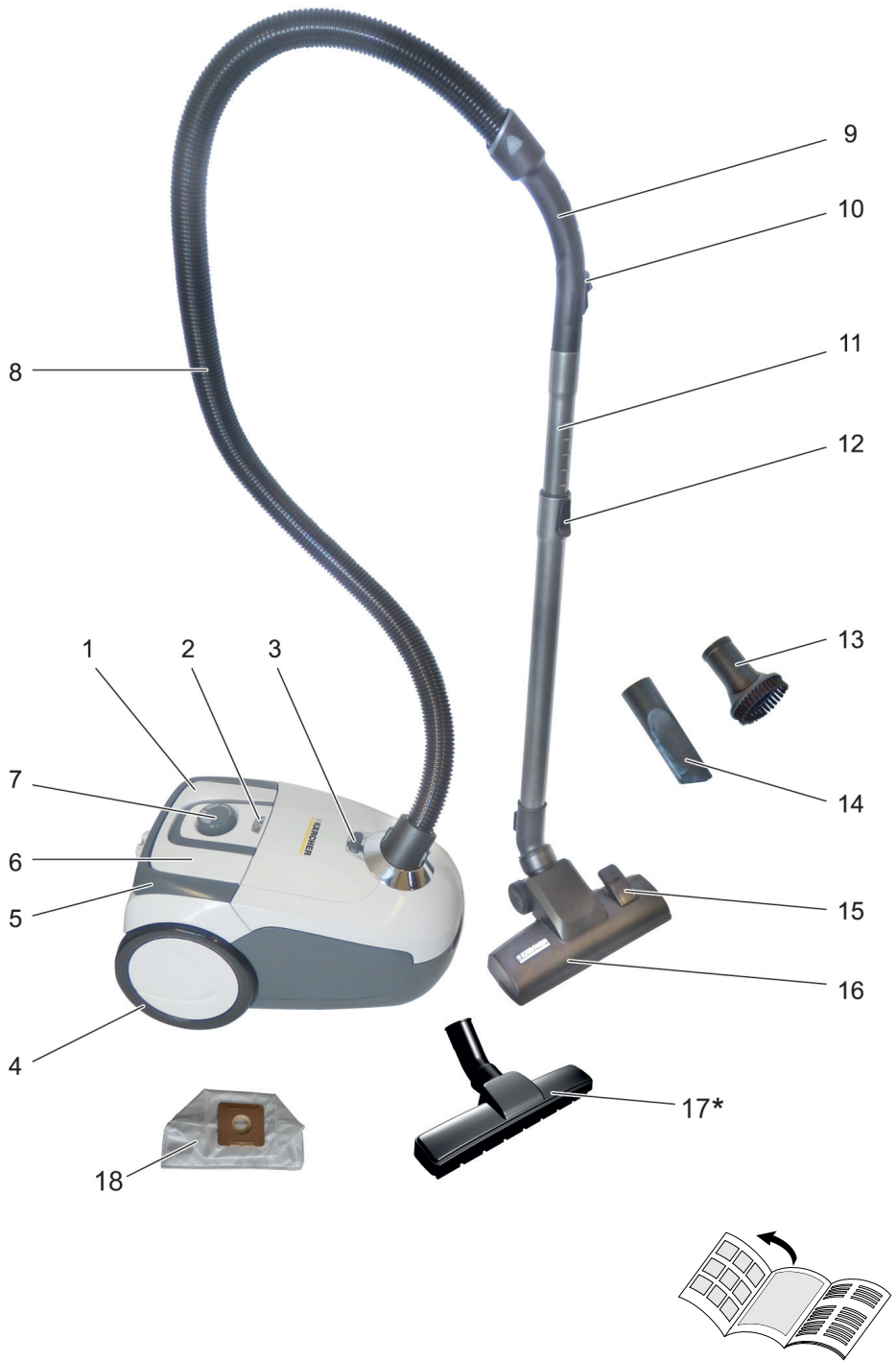
Register and win!
www.karcher.com/register-and-win

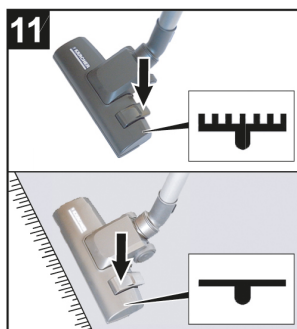
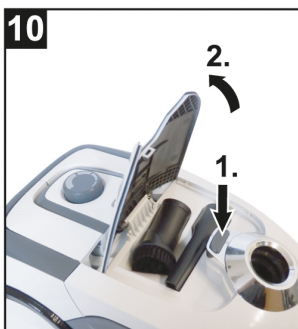
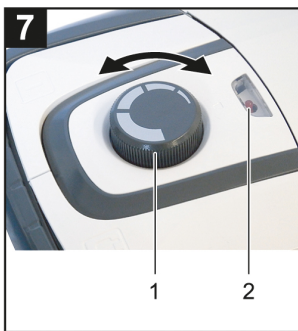
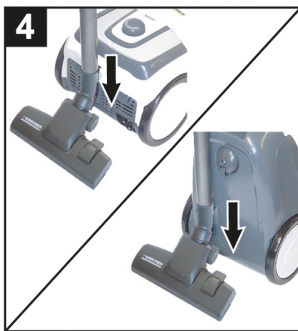
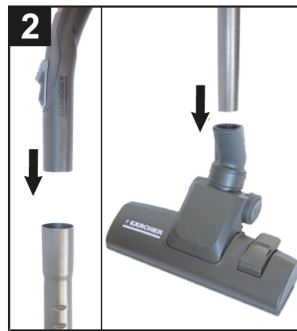
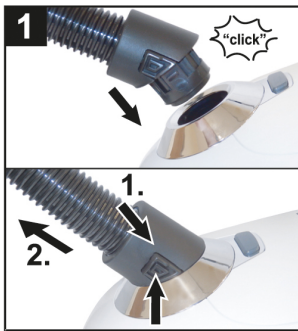


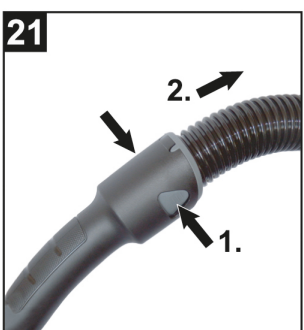
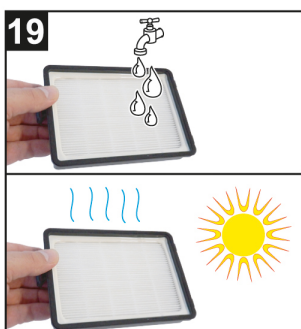
EAC



97646440 (10/16)







Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Hinweise	DE	5
Gerätebeschreibung	DE	5
Bedienung	DE	6
Reinigung und Pflege	DE	7
Technische Daten	DE	7

Sehr geehrter Kunde,

 Lesen Sie vor der ersten Benutzung Ihres Gerätes diese Originalbetriebsanleitung und die beiliegenden Sicherheitshinweise. Handeln Sie danach. Bewahren Sie beide Hefte für späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer auf.

Allgemeine Hinweise

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieser Universalstaubsauger ist für den privaten Gebrauch im Haushalt und nicht für gewerbliche Zwecke bestimmt.

Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.

Den Universalstaubsauger nur benutzen mit:

- Original-Ersatzteilen, -Zubehör oder -Sonderzubehör.

Der Universalstaubsauger ist **nicht** geeignet für:

- Das Absaugen von Menschen oder Tieren.
- Das Aufsaugen von:
Kleinlebewesen (z. B. Fliegen, Spinnen, usw.).
Gesundheitsschädlichen, scharfkantigen, heißen oder glühenden Substanzen.
Feuchten oder flüssigen Substanzen.
Leicht entflammbaren oder explosiven Stoffen und Gasen.

Umweltschutz



Die Verpackungsmaterialien sind recyclebar.
Bitte werfen Sie die Verpackungen nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie diese einer Wiederverwertung zu.


Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten. Bitte entsorgen Sie Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme.

Elektrische und elektronische Geräte enthalten oft Bestandteile, die bei falschem Umgang oder falscher Entsorgung eine potentielle Gefahr für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellen können. Für den ordnungsgemäßen Betrieb des Gerätes 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

Entsorgung von Staubfiltern

Die Staubfilter sind aus umweltverträglichen Materialien hergestellt.

Sofern sie keine eingesaugten Substanzen enthalten, die für den Hausmüll verboten sind, können sie über den normalen Hausmüll entsorgt werden.

Garantie

In jedem Land gelten die von unserer zuständigen Vertriebsgesellschaft herausgegebenen Garantiebedingungen. Etwas 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.

Kundendienst

Bei Fragen oder Störungen hilft Ihnen unsere KÄRCHER-Niederlassung gerne weiter. Adresse siehe Rückseite.

Ersatzteile

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

Informationen über Zubehör und Ersatzteile finden Sie unter www.kaercher.com.

Lieferumfang

Der Lieferumfang Ihres Gerätes ist auf der Verpackung abgebildet. Prüfen Sie beim Auspacken den Inhalt auf Vollständigkeit.

Bei fehlendem Zubehör oder bei Transportschäden benachrichtigen Sie bitte ihren Händler.

Gerätebeschreibung

Abbildungen siehe Seite 2

- 1 Ein-/Aus Taste
- 2 Filterwechselanzeige
- 3 Entriegelung Zubehörfach
- 4 Laufräder
- 5 Tragegriff
- 6 Taste Kabelaufwicklung
- 7 Drehknopf Saugkraftregulierung
- 8 Saugschlauch
- 9 Handgriff
- 10 Fehlluftschieber
- 11 Teleskopsaugrohr
- 12 Verstellung Teleskopsaugrohr
- 13 Möbelpinsel
- 14 Fugendüse
- 15 Umschalthebel
- 16 Bodendüse
- 17 Parkettdüse

* je nach Ausstattung

- 18 Filterbeutel

Bedienung

Inbetriebnahme

Abbildungen siehe Ausklappseite!

Abbildung 1

- Saugschlauchstutzen in die Saugöffnung einrasten.
- Zum Abnehmen Rastnase zusammendrücken und Saugschlauchstutzen abziehen.

Abbildung 2

- Handgriff und Teleskopsaugrohr zusammenstecken und einrasten.
- Bodendüse und Teleskopsaugrohr zusammenstecken und einrasten.

Abbildung 3

- Verstellung Teleskopsaugrohr betätigen und Teleskopsaugrohr auf gewünschte Länge einstellen.

Abbildung 4

- Zum Abstellen, Bodendüse in die Parkhalterung an der Geräterückseite einhängen.
Eine weitere Parkhalterung befindet sich an der Geräteunterseite.

Abbildung 5

- Netzanschlusskabel am Stecker halten und herausziehen. Netzstecker in Steckdose einstecken.

Abbildung 6

- Gerät einschalten.

Abbildung 7

- Die Saugkrafteinstellung erfolgt am Saugkraftregler:

Saugkraft entsprechend der Saugsituation anpassen:

- **Niedrige Saugleistung** – für Gardinen, Textilien, Polstermöbel, Kissen
- **Mittlere Saugleistung** – für leicht verschmutzte Teppiche / Teppichböden, hochwertige Teppiche.
- **Höchste Saugleistung** – für Hartböden, stark verschmutzte Teppiche und Teppichböden
- Filterbeutel austauschen, spätestens wenn Filterwechselanzeige aufleuchtet.
Siehe Kapitel „Filterbeutel austauschen“.

Abbildung 8

Mit dem Fehlluftschieber kann die Saugkraft zusätzlich reguliert werden.

- Fehlluftschieber offen, reduzierte Saugkraft.
- Fehlluftschieber geschlossen, normale Saugkraft.

Wichtiger Hinweis! Das Gerät schaltet sich bei Gefahr einer Überhitzung automatisch ab. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker. Stellen Sie sicher, dass Bodendüse, Teleskopsaugrohr oder Saugschlauch nicht verstopft sind bzw. der Filter gewechselt werden muss. Nach Beseitigung der Störung das Gerät mindestens 1 Stunde abkühlen lassen, dann ist das Gerät wieder betriebsbereit.

Saugen mit Zubehör

Zubehör anwenden

Abbildung 9

- **Möbelpinsel**: zur schonenden Reinigung von Möbeln und empfindlichen Gegenständen, Abstauben von Büchern, Lüftungsschlitz im Auto u.a.

- **Fugendüse**: für Kanten, Fugen und Heizkörper

Abbildung 10

- Bodendüse in die Parkhalterung an der Geräterückseite einhängen und in Raststellung drücken.
- Entriegelung Zubehörfach drücken.
- Zubehörklappe öffnen.
- Zubehör entnehmen.
- Handgriff in gewünschtes Zubehör bis zum Anschlag einstecken.

Hinweis: Das Zubehör kann auch mit aufgestecktem Teleskopsaugrohr verwendet werden.

Bodendüse

Bodendüse umschaltbar

Abbildung 11

- **Hartflächen:**



- **Teppiche und Teppichböden:**



Parkettdüse

* je nach Ausstattung

- Zum Saugen empfindlicher glatter Böden (Parkett, Marmor, Terrakotta, usw.)

Betrieb beenden

Abbildung 12

- Gerät ausschalten und Netzstecker ziehen.

Abbildung 13

- Taster Kabelaufwicklung drücken. Kabel zieht sich automatisch in das Gerät ein.

Abbildung 14

- Bodendüse in die Parkhalterung an der Geräterückseite einhängen und in Raststellung drücken.

Transport, Aufbewahren

Abbildung 15

- Gerät am Tragegriff hochheben und tragen.

Abbildung 16

- Gerät in einem trockenen Raum aufbewahren.
- Bodendüse in die Parkposition einhängen.

Reinigung und Pflege

ACHTUNG

- Vor allen Arbeiten am Gerät, Gerät ausschalten und Netzstecker des Saugers ziehen!
- Vor allen Arbeiten am Gerät, Gerät ausschalten und Netzstecker des Saugers ziehen!
- Gerät nur verwenden, wenn alle Filter und der Filterbeutel eingebaut sind.
Sonst kann es zu Schäden am Motor kommen.
- Defekte Filter und Filter die sich nicht mehr reinigen lassen, müssen erneuert werden.

Filterbeutel austauschen

Abbildung 6

- Wenn die Filterwechselanzeige leuchtet, Filterbeutel wechseln.

Abbildung 14

- Filterdeckel entriegeln und öffnen.

Abbildung 15

- Filterhalterung nach außen klappen und Filterbeutel herausnehmen.

Abbildung 16

- Filterbeutel verschließen und entsorgen.

Abbildung 15

- Neuen Filterbeutel bis zum Anschlag in die Halterung einschieben.
- Deckel einrasten.

Motorschutzfilter austauschen

Motorschutzfilter: Wechseln mit dem letzten Filterbeutel der Filterbeutelpackung.

Der Motorschutzfilter liegt hinter dem eingesetzten Filterbeutel.

- Vor dem Einsetzen des Filterbeutels, Motorschutzfilter austauschen.

Abbildung 17

- Filterrahmen herausnehmen.
- Alten Motorschutzfilter aus Filterrahmen entnehmen und entsorgen.
- Neuen Motorschutzfilter in Filterrahmen einlegen.
- Filterrahmen einsetzen.

HEPA-Filter

Filter für reine Ausblasluft.

Hinweis

- HEPA-Filter bei sichtbarer Verschmutzung reinigen.
- HEPA-Filter bei Beschädigungen austauschen

ACHTUNG

Sachschaden durch falsche Reinigung des HEPA-Filters.

- Bei Bedarf nur unter fließendem Wasser reinigen, nicht abreiben oder abbürsten.
- Filter niemals in der Waschmaschine reinigen und nicht mit einem Haartrockner trocknen.
- Teile nicht mit Reinigungsmitteln oder kochendem Wasser waschen.
- Filter vor dem Einsetzen in das Gerät vollständig trocknen lassen (mindestens 24 Stunden).

Abbildung 18

- Abdeckung öffnen.
- HEPA-Filter entriegeln und herausnehmen.

Abbildung 19

- HEPA-Filter unter kaltem, fließendem Wasser spülen.

- Nach der Reinigung vorsichtig schütteln, damit eventuelle Schmutzreste und überschüssiges Wasser beseitigt werden.
- HEPA-Filter von Licht- und Wärmequellen an der Luft trocknen lassen. Den HEPA-Filter nur trocken wieder in das Gerät einsetzen.

Abbildung 20

- HEPA-Filter einsetzen und einrasten.
- Abdeckung einsetzen und einrasten.

Bodendüse reinigen

Die umschaltbare Bodendüse in regelmäßigen Abständen reinigen!

- Bodendüse vom Teleskopsaugrohr abnehmen.
- Bodendüse reinigen.

Zubehör reinigen

Abbildung 21

- Handgriff und Saugschlauch können zur Reinigung oder bei Verstopfung getrennt werden. Dazu 2 Entriegelungen drücken und auseinanderziehen.
- Zum Verbinden Handgriff und Saugschlauch zusammenstecken und einrasten.

Technische Daten

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Spannung	V	220-240	220-240
Stromart	Hz	50/60	50/60
Schutzklasse		II	II
Gewicht (ohne Zubehör)	kg	5,1	5,1
Aktionsradius	m	7,5	7,5
Staubbeutelvolumen effektiv	l	2,8	2,8
Abmessungen			
Länge	mm	435	435
Breite	mm	288	288
Höhe	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA-Filter		HEPA 12	HEPA 13

Ökodesign gemäß 666/2013

Indikativer jährlicher Energieverbrauch	kWh/a	25,8	25,8
Nennleistungsaufnahme	W	700	700
Staubaufnahme auf Tep-pich	%	81,3	81,3
Staubaufnahme auf Hartboden	%	111,2	111,2
Staub-Wiederaustrag	%	0,02	0,02
Schallleistungspegel L _{WA}	dB(A)	76	76

Technische Änderungen vorbehalten!

Contents

General notes	EN	5
Description of the Appliance	EN	5
Operation.	EN	6
Cleaning and care	EN	7
Technical specifications	EN	7

Dear Customer,



Please read these original operating instructions and the enclosed safety instructions prior to the initial use of your device. Proceed accordingly. Keep both booklets for future reference or subsequent owners.

General notes

Proper use

This universal vacuum cleaner is intended for the private use at home and not for commercial purposes. The manufacturer is not liable for any damage that may occur on account of improper use or wrong operation. Use the universal vacuum cleaner only with:

- Original spare parts, accessories and special accessories.
- The universal vacuum cleaner is **not** suitable for:
 - Vacuuming off human beings or animals.
 - Vacuuming up:
 - Small living creatures (e.g. flies, spiders, etc.).
 - Substances that are harmful for health, have sharp edges, are hot or glowing.
 - Moist or liquid substances.
 - Easily inflammable or explosive substances and gases.

Environmental protection



The packaging material can be recycled. Please do not place the packaging into the ordinary refuse for disposal, but arrange for the proper recycling.



Old appliances contain valuable materials that can be recycled. Please arrange for the proper recycling of old appliances. Please dispose your old appliances using appropriate collection systems.

Electrical and electronic devices often contain components which could potentially pose a danger to human health and the environment if handled or disposed of incorrectly. However, these components are necessary for the proper operation of the device. Devices marked with this symbol must not be disposed of with regular household rubbish.

Notes about the ingredients (REACH)

You will find current information about the ingredients at:

www.kaercher.com/REACH

Disposal of dust filters

The dust filters are made of environmentally friendly materials.

They can therefore be disposed off through the normal household garbage provided you have not sucked in substances that are not permitted to be thrown into household garbage.

Warranty

The warranty terms published by the relevant sales company are applicable in each country. We will repair potential failures of your appliance within the warranty period free of charge, provided that such failure is caused by faulty material or defects in manufacturing. In the event of a warranty claim please contact your dealer or the nearest authorized Customer Service centre. Please submit the proof of purchase.

Customer Service

Our KÄRCHER branch will be pleased to help you further in the case of questions or faults. See address on the reverse.

Spare parts

Only use original accessories and spare parts, they ensure the safe and trouble-free operation of the device. For information about accessories and spare parts, please visit www.kaercher.com.

Scope of delivery

The scope of delivery of your appliance is illustrated on the packaging. Check the contents of the appliance for completeness when unpacking.
In the event of missing accessories or any transport damage, please contact your dealer.

Description of the Appliance

Illustrations on Page 2

- 1 On/Off button
- 2 Change filter indicator
- 3 Unlocking mechanism accessory compartment
- 4 Running wheels
- 5 Carrying handle
- 6 Push button take-up cable
- 7 Rotary knob suction power regulation
- 8 Suction hose
- 9 Handle
- 10 False air slide
- 11 Telescopic suction pipe
- 12 Adjustable telescopic suction pipe
- 13 Furniture brush
- 14 Crevice nozzle
- 15 Switch lever
- 16 Floor nozzle
- 17 Parquet nozzle
- * depending on model
- 18 Filter bag

Operation

Start up

Illustrations on fold-out page!

Illustration 1

- Snap the suction hose hub into the suction opening.
- For removal, compress the latch and pull off the suction hose hub.

Illustration 2

- Connect handle and suction tube and insert.
- Connect the floor nozzle and telescopic suction pipe and insert.

Illustration 3

- Use the adjustment of the telescopic suction pipe and adjust the telescopic suction pipe to the desired length.

Illustration 4

- Suspend the floor nozzle into the park bracket on the rear of the unit for parking.
Another park bracket is located on the bottom of the unit.

Illustration 5

- Hold the mains cable on the plug and pull it out. Insert the mains plug into a socket.

Illustration 6

- Turn on the machine.

Illustration 7

- The power suction adjustment is at the power suction control:

Adjust the suction power to suit the suction requirement:

- **Low suction power** – for laced curtains, textiles, upholstered furniture, cushions
- **Medium suction power** – for slightly dirty carpets/ carpeted floors, precious carpets.
- **Highest suction power** – for hard floors, very dirty carpets and carpeted floors
- Replace filter bag, at the latest when the filter change indicator lights up.

See Chapter "Replacing the filter bag".

Illustration 8

The suction power can be additionally regulated with the false air slide.

- False air slide open, reduced suction force.
- False air slide closed, normal suction power.

Important notice! The appliance will shutdown automatically, if there is danger of overheating. Turn the appliance off and pull the power plug. Ensure that the floor nozzle, the telescopic suction pipe or the suction hose is not clogged or check if the filter must be changed. After the elimination of the disturbance, allow the appliance to cool down for at least 1 hour; then the appliance is ready for operation again.

Suction using accessories

Using accessories

Illustration 9

- **Furniture brush**: for cleaning furniture and delicate objects with care, dusting books, air vents in the car, etc.

- **Crevice nozzle**: for edges, joints and heaters

Illustration 4

- Suspend the floor nozzle into the park bracket on the rear of the unit and push it into the latched position.

Illustration 10

- Push the unlocking mechanism of the accessory compartment.
- Open accessories flap.
- Remove accessories.
- Insert the handle in the desired accessory until the stop.

Note: The accessories can also be used when the telescopic suction pipe is attached.

Floor nozzle

Reversible floor nozzle

Illustration 11

- Hard surfaces:



- Carpets and carpeted floors:



Parquet nozzle

* depending on model

- Used to vacuum sensitive and smooth floors (parquet, marble, terracotta etc.).

Finish operation

Illustration 6

- Turn off the appliance and disconnect the mains plug.

Illustration 12

- Push the take-up cable button. The cable will pull itself automatically into the appliance.

Illustration 4

- Hang the floor nozzle on the backside of the appliance into the parking holder, and push into the pause position.

Transport, storage

Illustration 13

- Lift appliance by the carrying handle and carry it.

Illustration 22

- Store the appliance in a dry room.

- Hook the floor nozzle into the parking position.

Cleaning and care

ATTENTION

- Before working on the appliance, switch it off and pull out the plug of the vacuum cleaner!
Before working on the appliance, switch it off and pull out the plug of the vacuum cleaner!
- Use the device only when all filters and the filter bag are installed.
Otherwise the motor can get damaged.
- Defective filters and filters that can no longer be cleaned must be replaced.

Replacing the filter bag

Illustration 6

- Replace the filter bag if the filter change indicator is on.

Illustration 14

- Unlock and open the filter cover.

Illustration 15

- Fold out the filter bracket and remove the filter bag.

Illustration 16

- Close and dispose of the filter bag.

Illustration 15

- Push the new filter bag into the support until the stop.

- Snap in the cover.

Change the motor protection filter

Motor protection filter: change before the last filter bag is removed from the filter bag package.

The motor protection filter is behind the inserted filter bag.

- Change the motor protection filter prior to inserting the filter bag.

Illustration 17

- Remove the filter frame.

- Remove the old motor protection filter from the filter frame and dispose of.

- Insert new motor protection filter into the filter frame.

- Insert filter frame.

HEPA filter

Filter for pure blower air.

Note

- Clean the HEPA filter in case of visible soiling.
- Replace the HEPA filter in case of damage

ATTENTION

Material damage due to incorrect cleaning of the HEPA filter.

- When necessary, clean under running water only, do not wipe or brush down.
- Never clean the filter in the washing machine and do not dry it by means of a hair dryer.
- Do not wash the parts using detergents or boiling water.
- Allow the filter to dry completely before installing it in the device (at least 24 hours).

Illustration 18

- Open the cover.
- Unlock the HEPA filter and remove.

Illustration 19

- Rinse the HEPA filter under cold, running water.
- Shake the filter carefully after cleaning so that any residual dirt or excess water is removed.

- Allow the HEPA filter to be air-dried by light and heat sources. Only reinstall the dry HEPA filter into the appliance.

Illustration 20

- Insert the HEPA filter and snap it into place.
- Insert cover and snap it into place.

Cleaning the floor nozzle

Clean the reversible floor nozzle at regular intervals!

- Remove the floor nozzle from the telescopic suction pipe.
- Clean floor nozzle.

Cleaning the accessories

Illustration 21

- Handle and suction tube can be disconnected in order to clean or if clogged. Push the 2 interlocks and pull apart.
- Connect handle and suction tube and insert.

Technical specifications

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Voltage	V	220-240	220-240
Current type	Hz	50/60	50/60
Protective class		II	II
Weight (without accessories)	kg	5.1	5.1
Action radius	m	7,5	7,5
Actual dust bag volume	l	2,8	2,8
Dimensions			
Length	mm	435	435
Width	mm	288	288
Height	mm	250	250
Vacuum min.	kPa	16	16
HEPA filter		HEPA 12	HEPA 13
Eco design as per 666/2013			
Indicative annual energy consumption	kWh/a	25,8	25,8
Rated power input	W	700	700
Dust intake on carpet	%	81,3	81,3
Dust intake on hard floor	%	111,2	111,2
Dust discharge	%	0,02	0,02
Sound power level L _{WA}	dB(A)	76	76

Subject to technical modifications!

Table des matières

Consignes générales	FR	5
Description de l'appareil	FR	5
Utilisation	FR	6
Nettoyage et maintenance	FR	7
Caractéristiques techniques	FR	7

Cher client,

  Avant la première utilisation de votre appareil, lire attentivement ce manuel d'instructions original et les consignes de sécurité qu'il contient. Respecter l'ensemble de ces instructions. Conservez les deux livrets pour une utilisation ultérieure ou pour le futur propriétaire.

Consignes générales

Utilisation conforme

Cet aspirateur multi-usages a été conçu pour un usage ménager privé et non pour un emploi industriel.

Le fabricant décline tout responsabilité en cas de dommages issus d'une utilisation non conforme ou incorrecte de l'appareil.

N'utiliser l'aspirateur multi-usages qu'en association avec :

- des pièces de rechange, accessoires ou accessoires spéciaux originaux.

L'aspirateur multi-usages **n'est pas** adapté à :

- l'aspiration des personnes ou des animaux ;
- l'aspiration de :
 - petits organismes (par ex. des mouches, des araignées, etc.) ;
 - substances toxiques, objets à bords tranchants et matières chaudes ou incandescentes ;
 - substances humides ou liquides ;
 - substances ou gaz hautement inflammables ou explosifs.

Protection de l'environnement

 Les matériaux constitutifs de l'emballage sont recyclables. Ne pas jeter les emballages dans les ordures ménagères, mais les remettre à un système de recyclage.

 Les appareils usés contiennent des matériaux précieux recyclables lesquels doivent être apportés à un système de recyclage. Pour cette raison, utilisez des systèmes de collecte adéquats afin d'éliminer les appareils usés.

Les appareils électriques et électroniques renferment souvent des composants qui peuvent représenter un danger potentiel pour l'intégrité physique et l'environnement s'ils sont mal utilisés ou éliminés. Ces composants sont pourtant nécessaires au bon fonctionnement de l'appareil. Les appareils qui présentent ce symbole ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers.

Instructions relatives aux ingrédients (REACH)

Les informations actuelles relatives aux ingrédients se trouvent sous :

www.kaercher.com/REACH

Élimination de filtres à poussière

Les filtres à poussière sont fabriqués en matériaux respectueux de l'environnement.

S'ils ne contiennent aucune substance aspirée dont l'élimination est interdite dans les déchets ménagers, vous pouvez les jeter dans les déchets ordinaires.

Garantie

Dans chaque pays, les conditions de garantie en vigueur sont celles publiées par notre société de distribution responsable. Les éventuelles pannes sur l'appareil sont réparées gratuitement dans le délai de validité de la garantie, dans la mesure où celles-ci relèvent d'un défaut matériel ou d'un vice de fabrication. En cas de recours en garantie, adressez-vous à votre revendeur ou au service après-vente agréé le plus proche munis de votre preuve d'achat.

Service après-vente

Notre succursale Kärcher® se tient à votre entière disposition pour d'éventuelles questions ou problèmes. L'adresse figure au dos.

Pièces de rechange

N'utiliser que des accessoires et pièces de rechange d'origine, ils garantissent le bon fonctionnement de l'appareil.

Vous trouverez des informations relatives aux accessoires et pièces de rechange sur www.kaercher.com.

Contenu de livraison

L'étendue de la fourniture de votre appareil figure sur l'emballage. Lors du déballage, contrôler l'intégralité du matériel.

S'il manque des accessoires ou en cas de dommages imputables au transport, informer immédiatement le revendeur.

Description de l'appareil

Illustrations voir page 2

- 1 Touche Marche / Arrêt
- 2 Témoin de remplacement du filtre
- 3 Déverrouillage du compartiment accessoires
- 4 Roues
- 5 Poignée de transport
- 6 Touche Enroulement du câble
- 7 Molette de régulation de puissance d'aspiration
- 8 Flexible d'aspiration
- 9 Poignée
- 10 Vanne d'air infiltré
- 11 Tuyau télescopique
- 12 Réglage du tuyau télescopique
- 13 Pinceau pour meubles
- 14 Buse à joints
- 15 Levier de commutation
- 16 Buse pour sol
- 17 Suceur pour parquet

* en fonction de l'équipement

- 18 Sac filtrant

Utilisation

Mise en service

Illustrations, cf. côté escamotable !

Figure : 1

- Enculer l'embout du flexible d'aspiration dans l'orifice d'aspiration.
- Pour le démontage, presser les crans d'arrêt et retirer l'embout du flexible.

Figure : 2

- Enculer la poignée et le flexible d'aspiration télescopique.
- Emboîter le suceur pour sols et le flexible d'aspiration télescopique.

Figure : 3

- Actionner le dispositif de réglage du flexible télescopique et positionner le flexible télescopique à la longueur souhaitée.

Figure : 4

- Pour mettre l'appareil hors service, accrocher le suceur pour sols dans le support prévu à cet effet (face arrière de l'appareil).

Un autre support de rangement se trouve au niveau de la face inférieure de l'appareil.

Figure : 5

- Maintenir le câble d'alimentation au niveau de la fiche secteur et tirer dessus. Brancher la fiche secteur dans une prise de courant.

Figure : 6

- Allumer l'appareil.

Figure : 7

- Le régulateur permet d'adapter la puissance d'aspiration de l'appareil :

Adapter la puissance d'aspiration en fonction de la situation:

- **Puissance faible d'aspiration** – pour rideaux, textiles, meubles rembourrés, coussins
- **Puissance moyenne d'aspiration** – pour les tapis/revêtements de sols légèrement sales, les tapis de valeur.
- **Puissance d'aspiration forte** – pour les sols durs, les tapis et les revêtements de sols fortement salis
- Remplacer le sac filtrant, au plus tard lorsque le témoin de remplacement du filtre s'allume.

Voir le chapitre « Remplacer le sac filtrant ».

Figure : 8

La puissance d'aspiration peut également être régulée avec la vanne d'air infiltré.

- Vanne d'air infiltré ouverte, puissance d'aspiration réduite.
- Vanne d'air infiltré fermée, puissance d'aspiration normale.

Remarque importante ! En cas de risque de surchauffe, l'appareil est automatiquement désactivé. Mettre l'appareil hors tension et débrancher la fiche secteur. S'assurer que le suceur pour sols, le flexible télescopique ou le flexible d'aspiration ne sont pas obstrués ou que le filtre ne doit pas être remplacé. Une fois le problème résolu, laisser refroidir l'appareil au moins 1 heure avant que celui-ci soit de nouveau opérationnel.

Aspiration avec les accessoires

Utiliser un accessoire

Figure : 9

- **Brosse à meubles**: pour le nettoyage préserveur des meubles et des appareils sensibles, le dépoussiérage des livres, des fentes d'aération des véhicules, etc.

- **Suceur à joints** : pour les angles, les joints et les radiateurs

Figure : 10

- Accrocher le suceur pour sols dans le support situé sur la face arrière de l'appareil et appuyer pour qu'il s'enclenche.

Figure : 11

- Presser le déverrouillage du compartiment accessoires.
- Ouvrir le clapet accessoires.
- Retirer les accessoires.
- Introduire la poignée jusqu'en butée dans l'accessoire voulu.

Remarque : L'accessoire peut également être utilisé lorsque le flexible d'aspiration télescopique est monté.

Buse de base

Suceur pour sols commutable

Figure : 12

- **Sols durs:**



- **Tapis et moquettes:**



Suceur pour parquet

* en fonction de l'équipement

- Pour aspirer les surfaces lisses délicates (parquet, carrelages, terre cuite, etc.)

Fin de l'utilisation

Figure : 13

- Eteindre l'appareil et retirer la fiche du secteur.

Figure : 14

- Appuyer sur le bouton Enroulement du câble. Le câble est immédiatement rétracté dans l'appareil.

Figure : 15

- Accrocher le suceur pour sols dans le support situé sur la face arrière de l'appareil et appuyer pour qu'il s'enclenche.

Transport, conservation

Figure : 16

- Soulever l'appareil avec la poignée et le porter.

Figure : 17

- Stocker l'appareil dans un local sec.

- Accrocher la buse de sol en position de repos.

Nettoyage et maintenance

ATTENTION

- Avant d'effectuer tout type de travaux sur l'appareil, le mettre hors service et débrancher la fiche électrique de l'aspirateur.
- Avant d'effectuer tout type de travaux sur l'appareil, le mettre hors service et débrancher la fiche électrique de l'aspirateur.
- N'utiliser l'appareil que si tous les filtres et le sac filtrant sont montés.
Sinon, des dommages peuvent être causés au moteur.
- Remplacer les filtres défectueux et les filtres qui ne peuvent plus être nettoyés.

Remplacement du filtre

Figure : 6

- Lorsque le témoin de remplacement du filtre s'allume, remplacer le sac filtrant.

Figure : 14

- Déverrouiller et ouvrir le couvercle de filtre.

Figure : 15

- Rabattre le support de filtre vers l'extérieur et retirer le sac filtrant.

Figure : 16

- Fermer le sac filtrant et l'éliminer.

Figure : 15

- Introduire un nouveau sac filtrant jusqu'en butée dans le support.

- Enclencher le couvercle.

Remplacement du filtre protecteur du moteur

Filtre protecteur du moteur : à changer avant d'utiliser le dernier sac filtrant du paquet.

Le filtre protecteur du moteur est placé derrière le sac filtrant.

- Avant de mettre en place le sac filtrant, remplacer le filtre protecteur du moteur.

Figure : 17

- Extraire le cadre du filtre.
- Retirer le filtre de moteur usagé du cadre du filtre et l'éliminer.
- Placer un nouveau filtre protecteur du moteur dans le cadre du filtre.
- Remettre en place le cadre du filtre.

Filtre HEPA

Filtre pour un air d'évacuation pur.

Remarque

- Nettoyer le filtre HEPA en cas d'encrassement notable.
- En cas d'endommagements, remplacer le filtre HEPA.

ATTENTION

Dommages matériels dus à un mauvais nettoyage du filtre HEPA.

- Si nécessaire, ne nettoyer la cassette filtrante qu'à l'eau claire, sans la frotter, ni la brosser.
- Ne jamais laver le filtre au lave-linge ni le sécher au sèche-cheveux.
- Ne pas laver les pièces avec des produits de nettoyage ou de l'eau bouillante.
- Laisser sécher entièrement le filtre avant de la remonter dans l'appareil (24 heures minimum).

Figure : 18

- Ouvrir le recouvrement.
- Déverrouiller le filtre HEPA et le démonter.

Figure : 19

- Rincer le filtre HEPA à l'eau courante froide.
- Une fois le nettoyage terminé, le secouer avec précaution de manière à éliminer les résidus de saleté et le trop-plein d'eau.
- Faire sécher le filtre HEPA à l'air libre, à l'abri des sources de lumière et de chaleur. Ne remonter le filtre HEPA dans l'appareil que s'il est complètement sec.

Figure : 20

- Insérer un filtre HEPA et l'enclencher.
- Positionner le carter et l'enclencher.

Nettoyer la buse pour sol

Nettoyer la buse pour sol commutable à intervalles réguliers !

- Retirer le suceur pour sols du flexible d'aspiration télescopique.
- Nettoyer la buse de sol.

Nettoyage d'accessoires

Figure : 21

- Pour procéder au nettoyage, ou en cas d'obstruction, il est possible de démonter la poignée et le flexible d'aspiration. Pour ce faire, appuyer sur les deux éléments de verrouillage et tirer pour déboîter la poignée et le flexible.
- Enclencher la poignée et le flexible d'aspiration.

Caractéristiques techniques

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Tension	V	220-240	220-240
Type de courant	Hz	50/60	50/60
Classe de protection		II	II
Poids (sans accessoire)	kg	5,1	5,1
Rayon d'action	m	7,5	7,5
Volume effectif du bac à poussière	l	2,8	2,8
Dimensions			
Longueur	mm	435	435
Largeur	mm	288	288
Hauteur	mm	250	250
Vacuum min.	kPa	16	16
Filtre HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Conception éco selon 666/2013			
Consommation en énergie annuelle indicative	kWh/a	25,8	25,8
Puissance nominale absorbée	W	700	700
Absorption de la poussière sur moquette	%	81,3	81,3
Absorption de la poussière sur surface dure	%	111,2	111,2
Évacuation de la poussière	%	0,02	0,02
Niveau de puissance acoustique L _{WA}	dB(A)	76	76

Sous réserve de modifications techniques !

Indice

Avvertenze generali.....	IT	5
Descrizione dell'apparecchio.....	IT	5
Uso	IT	6
Pulizia e manutenzione	IT	7
Dati tecnici.....	IT	7

Gentile cliente,

 Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere queste istruzioni per l'uso originali e le avvertenze di sicurezza in allegato. Agire corrispondentemente e conservare entrambi i libretti per un uso futuro o per un successivo proprietario.

Avvertenze generali

Uso conforme a destinazione

Questo aspirapolvere universale è destinato esclusivamente all'utilizzo privato in ambito domestico e non è adatto per uso industriale.

Il fabbricante non è responsabile per eventuali danni causati dall'uso improprio e/o uso che non corrisponde a quello conforme alla destinazione.

Utilizzare l'aspirapolvere universale solo con:

- Pezzi di ricambio, accessori e accessori optional originali.

L'aspirapolvere universale **non** è adatto per:

- all'uso diretto su persone o animali.
- L'aspirazione di:
 - piccoli organismi (ad es. mosche, ragni, ecc.).
 - sostanze nocive per la salute, taglienti, calde o incandescenti.
 - sostanze umide o liquide.
- Materiali e gas facilmente infiammabili o esplosivi.

Protezione dell'ambiente



Tutti gli imballaggi sono riciclabili. Gli imballaggi non vanno gettati nei rifiuti domestici, ma consegnati ai relativi centri di raccolta.



Gli apparecchi dimessi contengono materiali riciclabili preziosi e vanno perciò consegnati ai relativi centri di raccolta. Si prega quindi di smaltire gli apparecchi dimessi mediante i sistemi di raccolta differenziata.

Gli apparecchi elettronici ed elettronici contengono spesso componenti che, con un utilizzo o smaltimento non corretti, 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.

Avvertenze sui contenuti (REACH)

Informazioni aggiornate sui contenuti sono disponibili all'indirizzo:

www.kaercher.com/REACH

Smaltimento di filtri antipolvere

I filtri antipolvere sono realizzati in materiale ecologico. Se non contengono sostanze aspirate vietate per i rifiuti domestici, possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici.

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.

Servizio assistenza

In caso di domande o anomalie la filiale KÄRCHER è felice di poterla aiutare. Indirizzo vedi retro.

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.

Fornitura

La fornitura del Suo apparecchio è riportata sulla confezione. Controllare che il contenuto dell'imballaggio sia completo.

In caso di accessori assenti o danni dovuti al trasporto si prega di contattare il rivenditore.

Descrizione dell'apparecchio

Per le figure vedi pagina 2

- 1 Pulsante On/Off
- 2 Segnalazione cambio filtro
- 3 Sbloccaggio vista vano accessori
- 4 Giranti
- 5 Maniglia di trasporto
- 6 Tasto avvolgimento cavo
- 7 Manopola per regolazione potenza di aspirazione
- 8 Tubo flessibile di aspirazione
- 9 Impugnatura
- 10 Saracinesca per l'aria viziata
- 11 Tubo telescopico
- 12 Regolazione tubo telescopico
- 13 Pennello per mobili
- 14 Bocchetta per giunti
- 15 Leva di commutazione
- 16 Bocchetta pavimenti
- 17 Bocchetta parquet
 - * in funzione alla dotazione
- 18 Sacchetto filtro

Uso

Messa in funzione

Per le figure vedi lato pieghevole!

Figura 1

- Inserire il raccordo del tubo flessibile di aspirazione nell'apposita apertura, facendolo scattare in posizione.
- Per rimuoverlo, premere il nasello di arresto ed estrarre il manicotto del tubo flessibile di aspirazione.

Figura 2

- Inserire l'impugnatura e il tubo telescopico e farli scattare in posizione.
- Inserire la bocchetta per pavimenti e il tubo telescopico e farli scattare in posizione.

Figura 3

- Utilizzare la regolazione del tubo telescopico per regolarlo alla lunghezza desiderata.

Figura 4

- Per disattivare, agganciare la bocchetta per pavimenti nel supporto di parcheggio sul lato posteriore dell'apparecchio.
Un ulteriore supporto di parcheggio si trova sul lato inferiore dell'apparecchio.

Figura 5

- Afferrare dalla spina il cavo di allacciamento alla rete ed estrarlo. Inserire la spina nella presa elettrica.

Figura 6

- Accendere l'apparecchio.

Figura 7

- La regolazione della potenza di aspirazione avviene tramite il relativo regolatore.

Adeguare la forza di aspirazione in base alla situazione:

- **Potenza di aspirazione bassa** – per tende, tessuti, mobili imbottiti, cuscini
- **Potenza di aspirazione media** – per tappeti/moquette leggermente sporchi, tappeti di valore.
- **Potenza di aspirazione massima** – per pavimenti duri, tappeti e moquette molto sporchi
- Sostituire il sacchetto filtro, al più tardi quando l'indicazione di sostituzione filtro accende.

Vedi capitolo "Sostituzione del sacchetto filtro".

Figura 8

Con il cursore dell'aria viziata è inoltre possibile regolare la forza di aspirazione.

- Cursore dell'aria viziata aperto, forza di aspirazione ridotta.
- Cursore dell'aria viziata chiuso, forza di aspirazione normale.

Avviso importante! In caso di pericolo di surriscaldamento l'apparecchio si spegne automaticamente. Spegnere l'apparecchio e staccare la spina. Accertarsi che la bocchetta per pavimenti, il tubo telescopico o il tubo di aspirazione non siano ostruiti o se occorre sostituire il filtro. Dopo l'eliminazione di eventuali guasti, lasciare raffreddare l'apparecchio per almeno un'ora. Dopodiché sarà di nuovo pronto per l'uso.

Impiego degli accessori

Utilizzo degli accessori

Figura 9

- **Pennello per mobili**: per pulire in modo delicato mobili e oggetti delicati, per togliere la polvere da libri, feritoie di ventilazione in auto e simili.

- **Bocchetta per giunti**: per bordi, giunti e radiatori

Figura 10

- Agganciare la bocchetta per pavimenti al supporto di parcheggio posto sul lato posteriore dell'apparecchio e premerlo fino ad ottenere lo scatto in posizione.

Figura 11

- Premere sbloccaggio vista vano accessori.
- Aprire il coperchio accessori.
- Rimuovere gli accessori.

Figura 12

- Inserire l'impugnatura nell'accessorio desiderato fino all'arresto.

Nota: Gli accessori possono essere utilizzati anche con il tubo telescopico inserito.

Bocchetta pavimenti

Bocchetta per pavimenti commutabile

Figura 11

- Superfici dure:



- Tappeti e moquette:



Bocchetta parquet

* in funzione alla dotazione

- Per pulire pavimenti lisci e delicati (parquet, marmo, terracotta ecc.).

Terminare il lavoro

Figura 12

- Spegnere l'apparecchio e staccare la spina.

Figura 13

- Premere il tasto avvolgimento cavo. Il cavo rientra automaticamente nell'apparecchio.

Figura 14

- Agganciare la bocchetta pavimenti al supporto di appoggio posto sul lato posteriore dell'apparecchio e premerlo fino ad ottenere lo scatto in posizione.

Trasporto, conservazione

Figura 13

- Sollevare l'apparecchio con l'apposito manico e trasportarlo.

Figura 22

- Conservare l'apparecchio in un luogo asciutto.
- Agganciare la bocchetta per pavimenti nella posizione di parcheggio.

Pulizia e manutenzione

ATTENZIONE

- *Disattivare l'apparecchio ed estrarre la spina di alimentazione dell'aspiratore prima di qualsiasi intervento sull'apparecchio!*
Disattivare l'apparecchio ed estrarre la spina di alimentazione dell'aspiratore prima di qualsiasi intervento sull'apparecchio!
- *Utilizzare l'apparecchio soltanto quando tutti i filtri e il sacchetto filtro sono montati.*
In caso contrario, il motore potrebbe danneggiarsi.
- *I filtri difettosi e i filtri non più pulibili devono essere sostituiti.*

Sostituire il sacchetto filtro

Figura 6

- Quando l'indicazione di sostituzione filtro si accende, sostituire il sacchetto filtro.

Figura 14

- Sbloccare e aprire il coperchio del filtro.

Figura 15

- Alzare il supporto del filtro ed estrarre il sacchetto filtro.

Figura 16

- Chiudere e smaltire il sacchetto filtro.

Figura 15

- Inserire nel supporto il nuovo sacchetto filtro fino all'arresto.

- Inserire il coperchio facendolo scattare in posizione.

Sostituire il filtro protezione motore

Filtro protezione motore: da sostituire assieme all'ultimo sacchetto filtro contenuto nella confezione sacchetti filtro.

Il filtro di protezione motore si trova dietro il sacchetto filtro utilizzato.

- Prima di inserire il sacchetto filtro, sostituire il filtro di protezione motore.

Figura 17

- Estrarre il telaio del filtro.
- Rimuovere e smaltire il vecchio filtro di protezione motore dal telaio del filtro.
- Inserire il nuovo filtro di protezione motore nel telaio del filtro.
- Inserire il telaio del filtro.

Filtro HEPA

Filtro per una migliore aria di scarico.

Nota

- Pulire il filtro HEPA quando è visibilmente sporco.
- Sostituzione del filtro HEPA se danneggiato

ATTENZIONE

Danni materiali dovuto dalla pulitura sbagliata del filtro HEPA.

- All'occorrenza pulire il filtro solo sotto acqua corrente; non strofinare o spazzolare.
- Non lavare mai il filtro in lavatrice o asciugarlo con l'asciugacapelli.
- Non pulire i componenti con detergenti o con acqua bollente.
- Far asciugare completamente il filtro prima di rimontarlo nell'apparecchio (almeno 24 ore).

Figura 18

- Aprire la copertura.
- Sbloccare il filtro HEPA e toglierlo.

Figura 19

- Sia sciacquare il filtro HEPA sotto acqua corrente fredda.

→ A pulizia terminata scuotere delicatamente il filtro per togliere eventuali residui di sporco e l'acqua in eccesso.

→ Fare asciugare il filtro HEPA all'aria lontano da fonti di luce e di calore. Reinserire il filtro HEPA nell'apparecchio solo quando è completamente asciutto.

Figura 20

- Inserire il filtro HEPA e farlo scattare in posizione.
- Inserire la copertura e farla scattare in posizione.

Pulizia della bocchetta per pavimenti

Pulire a intervalli regolari la bocchetta per pavimenti commutabile!

- Rimuovere la bocchetta per pavimenti del tubo di aspirazione telescopico.
- Pulire la bocchetta per pavimenti.

Pulire gli accessori

Figura 21

- L'impugnatura ed il tubo flessibile di aspirazione possono essere staccati in presenza di eventuali ostruzioni. A questo scopo premere i 2 dispositivi di sblocco e staccarli
- Per congiungerli, inserire l'impugnatura nel tubo telescopico fino allo scatto in posizione.

Dati tecnici

Modello	1.198-105.0	1.198-115.0
Tensione	V	220-240
Tipo di corrente	Hz	50/60
Classe di protezione		II
Peso (senza accessori)	kg	5,1
Raggio di azione	m	7,5
Volume effettivo del sacchetto polvere	l	2,8
Dimensioni		
Lunghezza	mm	435
Larghezza	mm	288
Altezza	mm	250
Vuoto min.	kPa	16
Filtro HEPA		HEPA 12
Design ecologico secondo 666/2013		
Consumo energetico annuale indicativo	kWh/a	25,8
Potenza nominale assorbita	W	700
Assorbimento polvere su tappeti	%	81,3
Assorbimento polvere su pavimenti duri	%	111,2
Nuovo abbattimento (scarico) della polvere	%	0,02
Livello di potenza sonora L _{WA}	dB(A)	76

Con riserva di modifiche tecniche!

Inhoud

Algemene instructies	NL	5
Beschrijving apparaat	NL	5
Bediening	NL	6
Reiniging en onderhoud	NL	7
Technische gegevens	NL	7

Beste klant,



Lees voor het eerste gebruik van uw apparaat deze veiligheidsinstructies en de originele gebruiksaanwijzing. Neem deze in acht. Bewaar beide documenten voor later gebruik of volgende eigenaars.

Algemene instructies

Doelmatig gebruik

Deze universele stofzuiger is bestemd voor gebruik in de privé-huishouding en niet voor industriële doeleinden.

De fabrikant is niet aansprakelijk voor eventuele schade die veroorzaakt wordt door niet-reglementair gebruik of verkeerde bediening.

Gebruik de universele stofzuiger enkel met:

- originele onderdelen, -accessoires of extra toebehoren

De universele stofzuiger is **niet** geschikt voor:

- het schoonzuigen van mensen of dieren;
- het opzuigen van:
kleine levende wezens (bv. vliegen, spinnen, enz.);
schadelijke, scherpe, hete of gloeiende substanties;
vochtige of vloeibare substanties;
licht ontvlambare of explosieve stoffen en gassen.

Zorg voor het milieu



Het verpakkingsmateriaal is herbruikbaar. Deponer het verpakkingsmateriaal niet bij het huishoudelijk afval, maar bied het aan voor hergebruik.



Onbruikbaar geworden apparaten bevatten waardevolle materialen die geschikt zijn voor hergebruik. Lever de apparaten daarom in bij een inzamelpunt voor herbruikbare materialen. Elektrische en elektronische apparaten bevatten vaak onderdelen die een potentieel gevaar kunnen vormen voor de menselijke gezondheid en het milieu als ze foutief worden gebruikt of niet correct worden afgevoerd. Deze onderdelen zorgen er desalniettemin voor dat het apparaat naar behoren functioneert. Apparaten die dit symbool dragen, mogen niet met het huisvuil worden afgevoerd.

Aanwijzingen betreffende de inhoudsstoffen (REACH)

Huidige informatie over de inhoudsstoffen vindt u onder: www.kaercher.com/REACH

Afvoer van stoffilters

De stoffilters zijn vervaardigd uit milieuvriendelijke materialen.

Voor zover ze geen opgezogen substanties bevatten die niet via het huishoudelijke afval verwijderd mogen worden, mogen ze via het normale huisafval afgevoerd worden.

Garantie

In ieder land zijn de door ons bevoegde verkoopkantoor uitgegeven garantiebepalingen van toepassing. Eventuele storingen aan het apparaat verhelpen wij zonder kosten binnen de garantiertermijn, mits een materiaal of fabrieksfout de oorzaak van deze storing is. Neem bij klachten binnen de garantiertermijn contact op met uw leverancier of de dichtbijzijnde klantenservicewerkplaats en neem uw aankoopbewijs mee.

Klantenservice

Bij vragen of storingen helpt onze KÄRCHER-filiaal u graag verder. Adres zie achterzijde.

Reserveonderdelen

Gebruik alleen origineel toebehoren en originele reserveonderdelen. Deze garanderen dat het apparaat veilig en zonder storingen functioneert.

Informatie over het toebehoren en de reserveonderdelen vindt u op www.kaercher.com.

Leveringsomvang

Het leveringspakket van het apparaat staat op de verpakking aangegeven. Controleer bij het uitpakken of de inhoud volledig is.

Mochten er eventueel accessoires ontbreken of mocht u transportschade constateren, neem dan contact op met uw leverancier.

Beschrijving apparaat

Afbeeldingen zie pagina 2

- 1 Aan-/Uit-knop
- 2 Indicatie voor filter omwisselen
- 3 Ontgrendeling opbergvak
- 4 Loopwielen
- 5 Handgreep
- 6 Kabeloprol-knop
- 7 Draaiknop zuigkrachtregeleing
- 8 Zuigslang
- 9 Handgreep
- 10 Secundaire-luchtschuifklep
- 11 Telescoopzuigbuis
- 12 Verstellen van telescoopzuigbuis
- 13 Meubelpenseel
- 14 Voegensproeier
- 15 Schakelhefboom
- 16 Vloersproeier
- 17 Parketmondstuk
*afhankelijk van de uitvoering
- 18 Filterzak

Bediening

Ingebruikneming

Afbeeldingen zie uitklappagina!

Afbeelding 1

- Het aansluitstuk van de zuigslang in de zuigopening klikken.
- Om de slang te verwijderen, het rendelpunt samendrukken en het aansluitstuk van de slang eruit trekken.

Afbeelding 2

- Handvat en telescopische zuigbuis in elkaar steken en aansluiten.
- Vloermondstuk en telescopische zuigbuis in elkaar steken en aansluiten.

Afbeelding 3

- Verstelling telescopische zuigbuis indrukken en telescopische zuigbuis op de gewenste lengte instellen.

Afbeelding 4

- Voor het opbergen het vloermondstuk in de gleuf aan de achterkant van het apparaat steken.
Aan de onderkant van het apparaat bevindt zich nog een extra houder.

Afbeelding 5

- Hou de netkabel bij de stekker vast en trek deze eruit. Netstekker in het stopcontact steken.

Afbeelding 6

- Apparaat uitschakelen.

Afbeelding 7

- De zuigkrachtinstelling kan men aanpassen met de zuigkrachtregeelaar:

Zuigkracht aanpassen aan de zuigsituatie:

- **Laag zuigvermogen** – voor gordijnen, textiel, gestoffeerde meubelen, kussens
- **Gemiddeld zuigvermogen** – voor licht vervuilde tapijten / vloerkleden, hoogwaardige tapijten.
- **Hoogste zuigvermogen** – voor harde vloeren, sterke vervuilde tapijten en vloerkleden
- Filterzak vervangen, ten laatste wanneer de indicatielamp voor filtervervanging brandt.

Zie hoofdstuk "Filterzak vervangen".

Afbeelding 8

Met de schuifopening kan de zuigkracht extra geregeld worden.

- Schuifopening open, gereduceerde zuigkracht.
- Schuifopening gesloten, normale zuigkracht.

Belangrijke aanwijzing! Het apparaat wordt automatisch uitgeschakeld bij risico op oververhitting. Schakel het apparaat uit en trek de stekker eruit. Controleer of vloermondstuk, telescopische zuigbuis of zuigslang niet verstopt zijn of dat het filter verwisseld moet worden.

Laat het apparaat na het oplossen van de storing minstens 1 uur afkoelen, dan is het apparaat opnieuw bedrijfsklaar.

Zuigen met accessoires

Toebehoren gebruiken

Afbeelding 9

- **Meubelborstel:** voor het zacht reinigen van meubelen en gevoelige voorwerpen, het afstoffen van boeken, ventilatie-openingen in de auto e.a.
- **Spleetmondstuk:** voor randen, voegen en verwarmingselementen

Afbeelding 4

- Vloermondstuk in de gleuf aan de achterkant van het apparaat hangen en in pauvestand drukken.

Afbeelding 10

- Ontgrendeling opbergvak indrukken.
- Klep openen.
- Toebehoren eraf nemen.
- Handvat in gewenste toebehoren tot de aanslag steken.

Opmerking: Het toebehoren kan ook met uitgetrokken telescopische zuigbuis worden gebruikt.

Vloerspuikop

Vloersproeier omschakelbaar

Afbeelding 11

- **Harde oppervlakken:**



- **Tapijten en vloerbedekking:**



Parketmondstuk

*afhankelijk van de uitvoering

- Voor het zuigen van kwetsbare gladde vloeren (parket, marmer, terracotta, enz.)

Werking stopzetten

Afbeelding 6

- Apparaat uitschakelen en de stekker uit de wandcontactdoos trekken.

Afbeelding 12

- Toets kabel oprollen indrukken. Kabel rolt automatisch op in het apparaat.

Afbeelding 4

- Grondmondstuk in de gleuf aan de achterkant van het apparaat hangen en in pauvestand drukken.

Transport, opslag

Afbeelding 13

- Apparaat aan de draaggreep optillen en dragen.

Afbeelding 22

- Apparaat in een droge ruimte bewaren.
- Vloerkop in de opbergpositie hangen.

Reiniging en onderhoud

LET OP

- Voor alle werkzaamheden aan het apparaat, het apparaat uitschakelen en de netstekker uittrekken! Voor alle werkzaamheden aan het apparaat, het apparaat uitschakelen en de netstekker uittrekken!
- Apparaat alleen gebruiken als de filterzak en alle filters zijn ingebouwd.
Anders kan de motor beschadigd raken.
- Defective filters en filters die niet meer kunnen worden gereinigd, moeten worden vervangen.

Filterzak vervangen

Afbeelding 6

- De filterzak vervangen als de indicatie voor filtervervanging brandt.

Afbeelding 14

- Filterdeksel ontgrendelen en openen.

Afbeelding 15

- Filterhouder naar buiten klappen en filterzak eruit nemen.

Afbeelding 16

- Filterzak afsluiten en verwijderen.

Afbeelding 15

- Nieuwe filterzak tot de aanslag in de houder schuiven.
- Deksel laten vastklikken.

Filter om de motor te beschermen vervangen

Filter voor bescherming van de motor: verwisselen bij de laatste filterzak in de filterzakverpakking. Het motorfilter ligt onder de geplaatste filterzak.

- Voordat de filterzak wordt geplaatst, eerst het motorfilter vervangen.

Afbeelding 17

- Filterframe eruit nemen.
- Het oude motorfilter uit het filterframe halen en weggoien.
- Nieuw motorfilter in het filterframe plaatsen.
- Plaats het filterframe.

HEPA-filter

Filter voor schone uitblaaslucht.

Instructie

- HEPA-filter bij zichtbare verontreiniging reinigen.
- Vervang het HEPA-filter in geval van beschadigingen

LET OP

Materiële schade door verkeerde reiniging van de HEPA-filter

- Reinig de filter indien nodig enkel onder stromend water, wrijf of borstel hem niet af.
- Filter nooit met een wasmachine reinigen of met een haardroger drogen.
- Onderdelen niet met reinigingsmiddelen of kokend water wassen.
- Filter eerst volledig laten drogen voordat deze opnieuw in het apparaat wordt geplaatst (minstens 24 uur).

Afbeelding 18

- Open de afdekking.
- HEPA-filter ontgrendelen en eruit halen.

Afbeelding 19

- Spoel de HEPA-filter onder koud stromend water.
- Schud na de reiniging voorzichtig zodat eventuele vuilresten en overtuigend water worden verwijderd.

- Laat de HEPA-filter uit de buurt van licht- en warmtebronnen aan de lucht drogen. Bouw de HEPA-filter enkel opnieuw in als hij droog is.

Afbeelding 20

- HEPA-filter plaatsen en vastklikken.
- Afdekking plaatsen en laten vastklikken.

Vloersproeier reinigen

Reinig de omschakelbare vloersproeier volgens regelmatige intervallen!

- Vloermondstuk en telescopische zuigbuis verwijderen.
- Vloerzuigmond reinigen.

Accessoires reinigen

Afbeelding 21

- Handvat en zuigslang kunnen voor reiniging of bij verstopping uit elkaar gehaald worden. Daartoe drukt u de 2 ontgrendelingen in en u trekt ze uit elkaar
- Om ze aan elkaar te maken drukt u het handvat en de zuigslang in elkaar en u klikt ze vast.

Technische gegevens

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Spanning	V	220-240	220-240
Stroomsoort	Hz	50/60	50/60
Beschermingsklasse		II	II
Gewicht (excl. accessoires)	kg	5.1	5.1
Actieradius	m	7,5	7,5
Volume stofzak, effectief	l	2,8	2,8
Afmetingen			
Lengte	mm	435	435
Breedte	mm	288	288
Hoogte	mm	250	250
Vacuüm min.	kPa	16	16
HEPA-filter		HEPA 12	HEPA 13
Ecodesign conform 666/2013			
Indicatief jaarlijks energieverbruik	kWh/a	25,8	25,8
Nominaal ingangsvermogen	W	700	700
Stofopname op tapijt	%	81,3	81,3
Stofopname op harde bodem	%	111,2	111,2
Stof-uitvoer	%	0,02	0,02
Geluidsvermogensniveau L _{WA}	dB(A)	76	76

Technische veranderingen voorbehouden!

Índice de contenidos

Indicaciones generales	ES	5
Descripción del aparato	ES	5
Manejo	ES	6
Limpieza y cuidados	ES	7
Datos técnicos	ES	7

Estimado cliente:



Antes de poner en marcha por primera vez el aparato, lea el manual de instrucciones original y las indicaciones de seguridad suministradas. Actúe de acuerdo a ellas. Conserve estos dos manuales para su uso posterior o para propietarios ulteriores.

Indicaciones generales

Uso previsto

Este aspirador universal está diseñado para el uso doméstico, no para el uso industrial.

El fabricante no asume responsabilidad alguna por los daños que pudieran derivarse de un uso inadecuado o incorrecto.

Utilizar el aspirador universal solo con:

- Accesorios y piezas de repuesto o accesorios opcionales originales.

el aspirador universal **no** es apropiado para:

- utilizarlo en personas o animales

- Aspirar:

Insectos (p. ej. moscas, arañas)
sustancias nocivas para la salud, calientes o incandescentes ni materiales cortantes,
sustancias húmedas o líquidas,
materiales o gases inflamables o explosivos.

Protección del medio ambiente



Los materiales de embalaje son reciclables. Por favor, no tire el embalaje a la basura doméstica; en vez de ello, entréguelo en los puntos oficiales de recogida para su reciclaje o recuperación.



Los aparatos viejos contienen materiales valiosos reciclables que deberían ser entregados para su aprovechamiento posterior. Por este motivo, entregue los aparatos usados en los puntos de recogida previstos para su reciclaje.

Los equipos eléctricos y electrónicos contienen a menudo componentes que pueden representar un peligro potencial para la salud de las personas y para el medio ambiente en caso de que se manipulen o se eliminen de forma errónea. Estos componentes son necesarios para el correcto funcionamiento del equipo. Los equipos marcados con este símbolo no pueden eliminarse con la basura doméstica.

Indicaciones sobre ingredientes (REACH)

Encontrará información actual sobre los ingredientes en:

www.kaercher.com/REACH

Eliminación de filtros de polvo

Los filtros de polvo están fabricados con materiales respetuosos con el medio ambiente.

Si no aspira sustancias que no estén permitidas en la basura convencional, los puede eliminar con ella.

Garantía

En todos los países rigen las condiciones de garantía establecidas por nuestra empresa distribuidora. Las averías del aparato serán subsanadas gratuitamente dentro del periodo de garantía, siempre que se deban a defectos de material o de fabricación. En un caso de garantía, le rogamos que se dirija con el comprobante de compra al distribuidor donde adquirió el aparato o al servicio al cliente autorizado más próximo a su domicilio.

Servicio de atención al cliente

En caso de dudas o alteraciones, la sucursal de KÄRCHER estará encantada de ayudarle. La dirección figura al dorso.

Piezas de repuesto

Utilice solamente accesorios y recambios originales, ya que garantizan un funcionamiento correcto y seguro del equipo.

Puede encontrar información acerca de los accesorios y recambios en www.kaercher.com.

Volumen del suministro

El contenido de suministro de su aparato está ilustrado en el embalaje. Verifique durante el desembalaje que no falta ninguna pieza.

En caso de detectar que faltan accesorios o que han surgido daños durante el transporte, informe a su distribuidor.

Descripción del aparato

Ilustraciones, véase la página 2

- 1 Interruptor de ON/OFF
- 2 Indicador de cambio de filtro
- 3 Desbloqueo del compartimento para accesorios
- 4 Ruedas de marcha
- 5 Asa de transporte
- 6 Botón de enrollar el cable
- 7 Botón giratorio de la regulación de la potencia de aspiración
- 8 Manguera de aspiración
- 9 Mango
- 10 Pasado de aire restante
- 11 Tubo de aspiración telescópico
- 12 Ajuste del tubo de aspiración telescópico
- 13 Cepillo para muebles
- 14 Boquilla para juntas
- 15 Palaca de conmutación
- 16 Boquilla barredora de suelos
- 17 Boquilla para parquet

*según equipamiento

- 18 Bolsa del filtro

Manejo

Puesta en marcha

Ilustraciones, véase la contraportada.

Imagen **1**

- Encajar el racor del tubo flexible de aspiración en la abertura de aspiración.
- Para quitarlo, presionar la lengüeta y extraer el racor.

Imagen **2**

- Unir y encajar el asa y el tubo de aspiración telescópico.
- Unir y encajar la boquilla para suelos y el tubo de aspiración telescópico.

Imagen **3**

- Pulsar la regulación y ajustar el tubo de aspiración telescópico a la longitud deseada.

Imagen **4**

- Al detener el funcionamiento, colocar la boquilla para suelos en el soporte de aparcamiento que se encuentra en la cara posterior del equipo.
En la parte inferior del equipo se encuentra otro soporte de aparcamiento.

Imagen **5**

- Sujetar el cable de alimentación por la clavija y tirar. Enchufar el conector de red a una toma de corriente.

Imagen **6**

- Conectar el aparato.

Imagen **7**

- La potencia de aspiración se ajusta con el regulador de potencia:

Adaptar la potencia de absorción a la situación:

- **Potencia de absorción baja** – para cortinas, telas, muebles tapizados, cojines
- **Potencia media de aspiración** – para alfombras/ moquetas poco sucias, alfombras de alta calidad.
- **Potencia máxima de absorción** – para suelos duros, alfombras y moquetas muy sucias
- Cambiar la bolsa de filtro como máximo cuando se encienda el indicador de cambio de filtro.

Ver el capítulo "Cambiar la bolsa de filtro".

Imagen **8**

Con el pasador de aire restante se puede regular adicionalmente la potencia de aspiración.

- Pasador de aire restante abierto, poca potencia de aspiración.
- Pasador de aire restante cerrado, potencia de aspiración normal.

¡Aviso importante! El aparato se apaga automáticamente si se corre el riesgo de sobrecalentamiento. Apagar el aparato y desenchufar el conector de red. Comprobar si la boquilla, el tubo de aspiración telescópico o la manguera de aspiración están atascados o si es necesario cambiar el filtro. Tras solucionar la avería, dejar enfriar el aparato al menos 1 hora, después se podrá volver a poner en funcionamiento.

Aspirar con accesorios

Utilización de accesorios

Imagen **9**

- **Cepillo para muebles:** para una limpieza cuidadosa de muebles y objetos delicados, para quitar el polvo a libros, rejillas de ventilación del coche etc.
- **Boquilla para ranuras:** para bordes, ranuras y radiadores

Imagen **10**

- Colgar la boquilla para suelos en el soporte de aparcamiento situado en el lateral del equipo y presionar hasta que encaje.

Imagen **11**

- Pulsar el desbloqueo del compartimento para accesorios.
- Abrir la tapa de accesorios.
- Retirar los accesorios.
- Introducir el asa en el accesorio deseado hasta el tope.

Aviso: Los accesorios también se pueden utilizar con el tubo de aspiración telescópico insertado.

Boquilla barredora de suelos

Boquilla para suelos conmutable

Imagen **12**

- **Superficies duras:**



- **Alfombras y moquetas:**



Boquilla para parquet

*según equipamiento

- Para aspirar en suelos lisos delicados (parqué, mármol, terracota, etc.)

Finalización del funcionamiento

Imagen **13**

- Apague el aparato y desenchufe la clavija de red.

Imagen **14**

- Pulsar la tecla de recogida de cable. El cable se recogerá automáticamente hacia el interior del aparato.

Imagen **15**

- Colgar la boquilla barredora de suelos en el soporte para pausas del lateral del aparato y presionar hasta que encaje.

Transporte, almacenamiento

Imagen **16**

- Levante el aparato por el asa y de sopórtelo.

Imagen **17**

- Guarde el aparato en un lugar seco.

- Colgar la boquilla para suelos en la posición de aparcamiento.

Limpieza y cuidados

CUIDADO

- ¡Antes de efectuar cualquier trabajo en el aparato, desconéctelo y desenchufe el cable de red del aspirador!
- ¡Antes de efectuar cualquier trabajo en el aparato, desconéctelo y desenchufe el cable de red del aspirador!
- Utilizar el equipo únicamente si todos los filtros y las bolsas de filtro están montados.
De lo contrario se pueden producir daños en el motor.
- Los filtros defectuosos y aquellos que no se pueden limpiar tienen que cambiarse por otros nuevos.

Sustitución de la bolsa filtrante

Imagen 6

- Cuando se encienda el indicador de cambio del filtro, cambiar la bolsa de filtro.

Imagen 14

- Desbloquear y abrir la tapa del filtro.

Imagen 15

- Doblar hacia fuera el soporte del filtro y extraer la bolsa de filtro.

Imagen 16

- Cerrar la bolsa del filtro y eliminarla.

Imagen 15

- Introducir la nueva bolsa de filtro hasta el tope en el soporte.

- Encajar la tapa.

Cambiar el filtro protector del motor

Cambiar el **filtro protector del motor**: con la última bolsa filtrante del paquete.

El filtro protector del motor está detrás de la bolsa de filtro colocada.

- Cambiar el filtro protector del motor antes de colocar la bolsa de filtro.

Imagen 17

- Extraer el marco del filtro.
- Extraer del marco del filtro el filtro protector del motor usado y eliminarlo.
- Colocar un nuevo filtro protector del motor en el marco del filtro.
- Colocar el marco del filtro.

Filtro HEPA

Filtro para una mayor depuración del aire de salida.

Nota

- Limpiar el filtro HEPA si se ve sucio.
- Sustitución del filtro HEPA si está dañado

CUIDADO

Daños materiales por limpieza errónea del filtro HEPA.

- Si es necesario, limpiarlo con agua corriente, no frotar ni cepillar.
- No lavar nunca el filtro en la lavadora y no secarlo con el secador.
- No lavar las piezas con detergentes ni con agua hirviendo.
- Dejar secar por completo el filtro antes de colocarlo en el aparato (al menos 24 horas).

Imagen 18

- Abrir la cubierta.
- Desbloquear y extraer el filtro HEPA.

Imagen 19

- Lave el filtro HEPA con agua corriente fría.

→ Luego de la limpieza, sacuda con cuidado para eliminar los posibles restos de suciedad y el exceso de agua.

→ Deje que el filtro HEPA se seque al aire, lejos de fuentes de luz y calor. Reinstale el filtro en el aparato solo cuando esté seco.

Imagen 20

- Colocar y encajar el filtro HEPA.
- Colocar y encajar la cubierta.

Limpiar la boquilla de suelos

¡Limpiar regularmente la boquilla de suelos comutable!

- Retirar la boquilla para suelos del tubo de aspiración telescópico.
- Limpiar la boquilla de suelos.

Limpiar los accesorios

Imagen 21

- Se puede separar la empuñadura y el tubo de aspiración para limpiar o en caso de atasco. Para ello pulsar los dos botones de desbloqueo y separar
- Para unir, insertar la empuñadura en el tubo de aspiración hasta que encaje.

Datos técnicos

Modelo		1.198-105.0	1.198-115.0
Tensión	V	220-240	220-240
Tipo de corriente	Hz	50/60	50/60
Clase de protección		II	II
Peso sin accesorios	kg	5,1	5,1
Radio de acción	m	7,5	7,5
Volumen efectivo de la bolsa de polvo	l	2,8	2,8
Dimensiones			
Longitud	mm	435	435
Anchura	mm	288	288
Altura	mm	250	250
Vacio mín.	kPa	16	16
Filtro HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Diseño ecológico según 666/2013			
Consumo de energía anual indicativo	kWh/a	25,8	25,8
Potencia nominal de entrada	W	700	700
Absorción de polvo en alfombra	%	81,3	81,3
Absorción de polvo sobre suelo duro	%	111,2	111,2
Aplicación de nuevo de polvo	%	0,02	0,02
Nivel de potencia acústica L _{WA}	dB(A)	76	76

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas.

Índice

Instruções gerais	PT	5
Descrição da máquina	PT	5
Manuseamento	PT	6
L limpeza e conservação	PT	7
Dados técnicos	PT	7

Estimado cliente,

  Antes da primeira utilização do aparelho leia o manual de instruções original e os avisos de segurança anexos. Proceda em conformidade. Guarde os dois documentos para uma utilização futura ou para o proprietário seguinte.

Instruções gerais

Utilização conforme as disposições

Este aspirador universal destina-se exclusivamente para o uso doméstico privado, não devendo ser utilizado para fins industriais.

O fabricante não se responsabiliza por eventuais danos causados por uma utilização indevida ou erros de manuseamento.

Utilizar o aspirador universal apenas com:

- Peças sobressalentes e acessórios originais e especiais.

O aspirador universal **não** é indicado para:

- Limpar pessoas ou animais.
- Para aspirar:
Pequenos animais (por ex., moscas, aranhas, etc.).
Substâncias nocivas para a saúde, objectos pontiagudos, substâncias quentes ou incandescentes.
Substâncias húmidas ou líquidas.
Substâncias e gases facilmente inflamáveis ou explosivos.

Protecção do meio-ambiente

 Os materiais de embalagem são recicláveis. Não coloque as embalagens no lixo doméstico, envie-as para uma unidade de reciclagem. Os aparelhos velhos contêm materiais preciosos e recicláveis e deverão ser reutilizados. Por isso, eliminate os aparelhos velhos através de sistemas de recolha de lixo adequados.

Muitas vezes, os aparelhos eléctricos e electrónicos contêm componentes que, em caso de manuseamento incorrecto ou recolha errada, podem representar um perigo para a saúde e para o ambiente. Contudo, estes componentes são necessários para a operação adequada do aparelho. Os aparelhos assinalados com este símbolo não podem ser eliminados com o lixo doméstico.

Avisos sobre os ingredientes (REACH)

Informações actuais sobre os ingredientes podem ser encontradas em:

www.kaercher.com/REACH

Eliminação de filtros de pó

Os filtros de pó são confeccionados em materiais compatíveis com o meio-ambiente.

Desde que estes não contenham substâncias aspiradas que não se destinem ao lixo doméstico, estes podem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico.

Garantia

Em cada país vigem as respectivas condições de garantia estabelecidas pelas nossas Empresas de Comercialização. Eventuais avarias no aparelho durante o período de garantia serão reparadas, sem encargos para o cliente, desde que se trate dum defeito de material ou de fabricação. Em caso de garantia, dirija-se, munido do documento de compra, ao seu revendedor ou ao Serviço Técnico mais próximo.

Serviço de assistência técnica

Em caso de dúvidas ou avarias, a nossa filial KÄRCHER local está à sua disposição. Endereços no verso.

Peças sobressalentes

Utilizar apenas acessórios e peças sobressalentes originais. Só assim poderá garantir uma operação do aparelho segura e sem avarias.

Para mais informações sobre acessórios e peças sobressalentes, consulte www.kaercher.com.

Volume do fornecimento

O volume de fornecimento do seu aparelho é ilustrado na embalagem. Ao desembalar verifique a integridade do conteúdo.

Contacte imediatamente o vendedor, em caso de falta de acessórios ou no caso de danos de transporte.

Descrição da máquina

Figuras veja página 2

- 1 Botão de activação/desactivação
- 2 Indicação de substituição do filtro
- 3 Desbloqueio do compartimento de acessórios
- 4 Rodas
- 5 Punho de transporte
- 6 Botão para o enrolamento do cabo
- 7 Botão rotativo da regulação da força de aspiração
- 8 Tubo flexível de aspiração
- 9 Punho
- 10 Corredeira do ar parasita
- 11 Tubo de aspiração telescópico
- 12 Ajuste do tubo de aspiração telescópico
- 13 Pincel para móveis
- 14 Bico para juntas
- 15 Alavanca de comutação
- 16 Bico para o chão
- 17 Bocal para parquet
- *conforme o modelo
- 18 Saco-filtro

Manuseamento

Colocação em funcionamento

Figuras, ver página desdobrável!

Figura 1

- Encaixar o suporte da mangueira de aspiração na abertura de aspiração.
- Para retirar, premir os botões de encaixe e retirar o suporte da mangueira de aspiração.

Figura 2

- Unir e encaixar o punho e o tubo de aspiração telescópico.
- Unir e encaixar o bocal de chão e o tubo de aspiração telescópico.

Figura 3

- Accionar o ajuste do tubo de aspiração telescópico e colocar o tubo de aspiração telescópico no comprimento desejado.

Figura 4

- Para arrumar a máquina, deve-se engatar o bocal de chão no suporte de estacionamento situado na parte traseira do aparelho.
Um outro suporte de estacionamento encontra-se na parte inferior do aparelho.

Figura 5

- Agarrar o cabo de ligação à rede pela ficha e retirá-lo da tomada. Inserir a ficha de rede na tomada de corrente.

Figura 6

- Ligar o aparelho.

Figura 7

- A regulação da potência de aspiração é efectuada no regulador da potência de aspiração:

Adaptar a força de aspiração à respectiva situação de aspiração:

- **Potência de aspiração baixa** – para cortinas, produtos têxteis, móveis estofados, almofadas
- **Potência de aspiração média** – para tapetes / alcatifas com pouca sujidade, tapetes de alta qualidade.
- **Potência de aspiração mais alta** – para pavimentos duros, tapetes e alcatifas com forte sujidade
- Substituir o saco do filtro, o mais tardar, quando a indicação de substituição do filtro acender.
Ver capítulo "Substituir o saco do filtro".

Figura 8

Também é possível regular a potência de aspiração com a corrediça de ar parasita.

- Corrediça de ar parasita aberta, potência de aspiração reduzida.
- Corrediça de ar parasita fechada, potência de aspiração normal.

Aviso importante! O aparelho desliga-se automaticamente quando se encontrar em perigo de sobreaquecimento. Desligar o aparelho e retirar a ficha da tomada. Certificar-se de que o bocal de chão, o tubo de aspiração telescópico ou a mangueira de aspiração não estão entupidos ou o filtro não deve ser mudado. Após a resolução da avaria, o aparelho deve arrefecer durante, pelo menos, uma hora antes de ser colocado novamente em funcionamento.

Aspirar com acessórios

Aplicar os acessórios

Figura 9

- **Pincel para móveis**: para a limpeza cuidadosa de móveis e de objectos sensíveis, limpeza do pó depositado em livros, ranhuras de ventilação no carro, entre outros.

- **Bico para juntas**: para cantos, juntas e radiadores

Figura 4

- Engatar o bocal de chão no suporte de estacionamento na parte traseira do aparelho e premi-lo até encaixar.

Figura 10

- Premir o desbloqueio do compartimento de acessórios.
- Abrir a tampa dos acessórios.
- Retirar os acessórios.
- Inserir o punho no acessório pretendido, até ao bântete.

Aviso: O acessório também pode ser utilizado com o tubo de aspiração telescópico encaixado.

Bocal para soalhos

Bocal de chão comutável

Figura 11

- Superfícies duras:



- Tapetes e alcatifas:



Bocal para parquete

*conforme o modelo

- Para aspirar pavimentos lisos e sensíveis (parquete, mármore, terracota, etc.).

Desligar o aparelho

Figura 6

- Desligue o aparelho e retire a ficha de rede.

Figura 12

- Premir o botão para o enrolamento do cabo. O cabo é automaticamente recolhido.

Figura 4

- Engatar o bocal de chão no suporte de estacionamento e premi-lo até encaixar.

Transporte, armazenamento

Figura 13

- Levantar o aparelho no manípulo e transportar.

Figura 22

- Guardar o aparelho num local seco.

- Engatar o bocal de pavimento na posição de estacionamento.

Limpeza e conservação

ADVERTÊNCIA

- Desligar o aparelho e retirar a ficha de rede do aspirador antes de efectuar quaisquer trabalhos no aparelho.
Desligar o aparelho e retirar a ficha de rede do aspirador antes de efectuar quaisquer trabalhos no aparelho.
- Utilizar o aparelho apenas se todos os filtros e sacos dos filtros estiverem montados.
Caso contrário, o motor pode danificar-se.
- Devem ser substituídos todos os filtros com defeito ou que já não possam ser limpos.

Trocar o saco de filtro

Figura 6

- Se a indicação de substituição do filtro acender, trocar o saco do filtro.

Figura 14

- Desbloquear e abrir a tampa do filtro.

Figura 15

- Girar o suporte do filtro para fora e retirar o saco do filtro.

Figura 16

- Fechar o saco do filtro e eliminar.

Figura 15

- Inserir um novo saco no suporte até ao batente.
- Encaixar a tampa.

Substituir o filtro de protecção do motor

Filtro de protecção do motor: trocar assim que utilizar o último saco de filtro da embalagem.

O filtro de protecção do motor situa-se atrás do saco de filtro.

- Substituir o filtro de protecção do motor antes de inserir o saco de filtro.

Figura 17

- Retirar o quadro do filtro.
- Retirar o velho filtro de protecção do motor do quadro do filtro e eliminá-lo.
- Inserir o novo filtro de protecção do motor no quadro do filtro.
- Inserir o quadro do filtro.

Filtro HEPA

Filtro para garantir uma maior limpeza do ar expelido.

Aviso

- Limpar o filtro HEPA caso se verifique a existência de sujidade.

- Em caso de danos, substituir o filtro HEPA

ADVERTÊNCIA

Danos materiais causados pela limpeza incorrecta do filtro HEPA.

- Se necessário, limpar apenas sob água corrente, não esfregar nem escovar.
- Nunca lavar o filtro na máquina de lavar roupa e não secar com o secador de cabelo.
- Não lavar as peças com detergentes ou água a fervor.
- Antes da colocação no aparelho, deixar secar completamente o filtro (pelo menos, durante 24 horas).

Figura 18

- Abrir a cobertura.
- Destraravar o filtro HEPA e retirá-lo.

Figura 19

- Lavar o filtro HEPA com água fria, corrente.

→ Após a limpeza, sacudir com cautela, para que os eventuais restos de sujidade e a água excedente sejam eliminados.

→ Deixar que o filtro HEPA seque ao ar livre, através das fontes de luz e calor. Colocar de novo o filtro HEPA no aparelho, somente quando estiver seco.

Figura 20

- Inserir o filtro HEPA e encaixar.

- Inserir e encaixar a cobertura.

Limpar o bocal de chão

Limpar o bocal de chão comutável em intervalos regulares!

- Retirar o bocal do chão do tubo de aspiração telescópico.
- Limpar o bocal de chão.

Limpar os acessórios

Figura 21

- O manípulo bem como o tubo de aspiração podem ser separados para fins de limpeza e desobstrução de entupimentos. Premir para esse efeito os dois dispositivos de desbloqueio e separar as partes.
- Para proceder novamente à montagem das duas peças, basta uni-las até encaixarem.

Dados técnicos

Tipo		1.198-105.0	1.198-115.0
Tensão	V	220-240	220-240
Tipo de corrente	Hz	50/60	50/60
Classe de protecção		II	II
Peso (sem acessórios)	kg	5,1	5,1
Raio de acção	m	7,5	7,5
Volume efectivo do receptáculo de pó	l	2,8	2,8
Dimensões			
Comprimento	mm	435	435
Largura	mm	288	288
Altura	mm	250	250
Vácuo mín.	kPa	16	16
Filtro HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Concepção ecológica consoante 666/2013			
Consumo de energia anual indicativo	kWh/a	25,8	25,8
Potência nominal de entrada	W	700	700
Aspiração de pó em tapes	%	81,3	81,3
Aspiração de pó em pavimentos duros	%	111,2	111,2
Fuga de pó	%	0,02	0,02
Nível de potência acústica L _{WA}	dB(A)	76	76

Reservados os direitos a alterações técnicas!

Indholdsfortegnelse

Generelle henvisninger	DA	5
Beskrivelse af apparatet	DA	5
Betjening	DA	6
Rengøring og pleje	DA	7
Tekniske data	DA	7

Kære kunde



Læs den originale driftsvejledning før første gangs brug af maskinen og de vedlagte sikkerhedsanvisninger. Følg den nøje. Opbevar de to hæfter til senere brug eller til senere ejere.

Generelle henvisninger

Bestemmelsesmæssig anvendelse

Denne universalstøvsuger er beregnet til privat brug i huset og ikke til industrielle formål.

Producenten garanterer ikke for eventuelle skader som blev forårsaget af ikke bestemmelsesmæssigt brug eller ukorrekt betjening af apparatet.

Brug universalstøvsugeren kun med:

- Original reservedele, tilbehør eller ekstra tilbehør.
- Universalstøvsugeren er **ikke egnet til:**

- Støvsuge mennesker eller dyr.
- Suge bort:

Små levende organismer (f.eks. fluer, edderkopper, osv.).

Sundhedsfarlige, varme eller glødende stoffer eller stoffer med skarpe kanter.

Våde stoffer eller væsker.

Stoffer eller gas som er let antændelige eller eksplosivt.

Miljøbeskyttelse

 Emballagen kan genbruges. Smid ikke emballagen ud sammen med det almindelige husholdningsaffald, men aflever den til genbrug.

 Udtjente apparater indeholder værdifulde materialer, der kan og bør afleveres til genbrug. Aflever derfor udtjente apparater på en genbrugsstation eller lignende.

Elektriske og elektroniske maskiner indeholder ofte bestanddele, der ved forkert omgang eller forkert bortskaftelse kan udgøre en mulig fare for menneskers sundhed og for miljøet. For en korrekt drift af maskinen er disse bestanddele imidlertid nødvendige. Maskiner kendtegnet med dette symbol må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet.

Henvisninger til indholdsstoffer (REACH)

Aktuelle oplysninger til indholdsstoffer finder du på:
www.kaercher.com/REACH

Bortskaftelse af støvfiltre

Støvfiltrene er produceret af miljøvenligt materiale. Såfremt de ikke har indsugede stoffer, som ikke er forbudt som husholdningsaffald, kan de bortskaffes med den normale affald.

Garanti

I de enkelte lande gælder de af vores forhandlere fastlagte garantibetingelser. Eventuelle fejl på apparatet afhjælpes gratis inden for garantien, såfremt fejlen kan tilskrives en materiale- eller produktionsfejl. Hvis De ønsker at gøre garantien gældende, bedes De henvende Dem til Deres forhandler eller nærmeste kundeservice medbringende kvittering for købet.

Kundeservice

Vores KÄRCHER-afdeling hjælper gerne, hvis De har spørgsmål, eller der er fejl på støvsugeren. Se adressen på bagsiden.

Reservedede

Anvend kun originaltilbehør og -reservedele. De er en garanti for en sikker og fejlfri drift af maskinen.

Informationer om tilbehør og reservedele findes www.kaercher.com

Leveringsomfang

Maskinen, tilbehør m.m. vises på emballagen. Kontroller ved udpakningen, om indholdet er komplet. Kontakt venligst forhandleren, hvis der mangler tilbehør eller ved transportskader.

Beskrivelse af apparatet

Se figurerne på side 2

- 1 Tænd/Sluk tast
- 2 Filterskiftindikator
- 3 Oplåsning tilbehørsrum
- 4 Løbehjul
- 5 Bæregreb
- 6 Tast kabelopspoling
- 7 Drejeknap sugekraftregulering
- 8 Sugeslange
- 9 Håndtag
- 10 Fejlluftskyder
- 11 Teleskopsugerør
- 12 Omstilling teleskopsugerør
- 13 Møbelpense
- 14 Fugedyse
- 15 Skiftehåndtag
- 16 Gulvmundstykke
- 17 Parketmundstykke
- * afhængig af udstyret
- 18 Filterpose

Betjening

Ibrugtagning

Se hertil figurerne på siderne!

Figur 1

- Stik sugeslangestudsen i sugeåbningen, så den går i indgreb.
- Tryk låsenæsen sammen, og træk sugeslangestudsen af for at foretage en afmontering.

Figur 2

- Sæt håndtaget og teleskopsugerøret sammen til de går i hak.
- Sæt gulvmundstykket og teleskopsugerøret sammen til de går i hak.

Figur 3

- Betjen indstillingen på teleskopsugerøret, og indstil teleskopsugerøret til den ønskede længde.

Figur 4

- Hæng gulvmundstykket i holderen på apparatets bagside, hvis du stiller apparatet til side.
Der findes en yderligere holder på apparatets underside.

Figur 5

- Hold på nettilslutningskablets stik, og træk det ud.
Sæt netstikket i en stikdåse.

Figur 6

- Tænd for maskinen.

Figur 7

- Indstilling af sugekraften sker på sugekraftregulatoren:

Tilpas sugekraften tilsvarende til situationen:

- **Lav sugekapacitet** – til gardiner, tekstiler, polstrede møbler, puder
- **Medium sugekapacitet** – til let tilsmudsede tæpper/ gulvtæpper, tæpper af høj kvalitet.
- **Høj sugekapacitet** – til hårde gulve, stærkt tilsmudsede tæpper og gulvtæpper
- Udskift filterposen, senest når filterskiftindikatoren lyser.

Se kapitlet "Udskiftning af filterpose".

Figur 8

Sugekraften kan reguleres yderligere med fejlluftspjældet.

- Fejlluftspjæld åben, reduceret sugekraft.
- Fejlluftspjæld lukket, normal sugekraft.

Vigtig henvisning! Apparatet afbrydes automatisk, hvis der er risiko for overophedning. Sluk for apparatet og træk netstikket ud. Forvis dig om, at gulvmundstykket, teleskopsugerøret eller slangen ikke er tilstoppet eller at filteret skal udskiftes. Efter rettelsen af fejlen skal apparatet køle af i mindst 1 time, derefter er apparatet igen klar til brug.

Suge med tilbehør

Anvendelse af tilbehør

Figur 9

- **Møbelpensel:** til skårende rengøring af møbler og sensitive genstande, fjerne stov af bøger, ventilationsprækker i bilen osv.

- **Fugedyse:** til kanter, fuger og radiatorer

Figur 10

- Hæng gulvmundstykket i holderen på apparatets bagside, og tryk den i hak.

Figur 11

- Tryk på oplåsningen af tilbehørsrummet.
- Åbn tilbehørsklappen.

→ Tag tilbehøret ud.

→ Stik håndtaget i det ønskede tilbehør indtil anslag.

Bemærk: Tilbehøret kan også anvendes med påsat teleskopsugerør.

Gulvmundstykke

Kan omstilles til gulvdyse

Figur 11

- Hårde gulve:



- Tæpper og væg til væg-tæpper:



Parketmundstykke

* afhængig af udstyret

- Til støvsugning af sensitive jævné gulvflader (parket, marmor, terrakotta, osv.).

Efter brug

Figur 12

- Sluk for apparatet, og træk netstikket ud.

Figur 13

- Tryk knappen kabellopspoling. Kablet trækker sig selv automatisk ind i apparatet.

Figur 14

- Hæng gulvmundstykket i holderen på apparatets bagside og tryk den i låseposition.

Transport, opbevaring

Figur 15

- Løft maskinen ved hjælp af grebet og bær den.

Figur 16

- Opbevar maskinen i tørre rum.

- Hæng gulvdysen ind i parkeringsholderen.

Rengøring og pleje

BEMÆRK

- Træk sugerens netstik ud og afbryd maskinen inden der arbejdes på maskinen.
- Træk sugerens netstik ud og afbryd maskinen inden der arbejdes på maskinen.
- Anvend kun apparatet, når alle filtre og filterposen er monteret.
- Ellers kan der opstå skader på motoren.
- Defekte filtre, der ikke længere kan rengøres, skal udskiftes.

Udskifte filterposen

Figur 6

→ Udskift filterposen, når filterskiftindikatoren lyser.

Figur 14

→ Oplås og åbn filterlåget.

Figur 15

→ Vip filterholderen udad, og tag filterposen ud.

Figur 16

→ Luk filterposen, og bortskaf den.

Figur 15

→ Skub en ny filterpose helt ind i holderen.

→ Lad dækslet gå i hak.

Udskifte motorbeskyttelsesfilteret

Motorbeskyttelsesfilter: udskift med den sidste filterpose i filterposens emballage.

Motorbeskyttelsesfilteret sidder bagved den isatte filterpose.

- Udskift motorbeskyttelsesfilteret, inden du sætter filterposen i.

Figur 17

→ Tag filterrammen ud.

→ Tag det gamle motorbeskyttelsesfilter ud af filterrammen, og bortskaf det.

→ Sæt et nyt motorbeskyttelsesfilter i filterrammen.

→ Isæt filterrammen.

HEPA-filter

Filter til ren udblæsningsluft.

OBS

- Rengør HEPA-filteret ved synlig tilsmudsning.
- Udskift HEPA-filteret, hvis det er beskadiget

BEMÆRK

Materialeeskader pga. ukorrektrensning af HEPA-filteret.

- Efter behov må filteret renses under flydende vand, det må ikke gnides eller børstes.
- Filteret må aldrig lægges i vaskemaskinen og må ikke tørres med en hårtørre.
- Rengør ikke delene med rengøringsmidler eller kogende vand.
- Lad filteret tørre fuldstændigt, inden de sættes i maskinen (i mindst 24 timer).

Figur 18

→ Åbn afdækningen.

→ Løsn HEPA-filteret og tag den ud.

Figur 19

→ Skyt HEPA-filteret under kold, løbende vand.

→ Ryst filteret forsigtigt efter rensningen for at fjerne overskydende vand og eventuelle snavsrester.

→ Tør HEPA-filteret i luften, fjernet fra lys- og varmekilder. Sæt nu HEPA-filteret tørt ind i apparatet igen.

Figur 20

→ Isæt nyt HEPA-filter og lad det gå i hak.

→ Isæt afdækningen og lad den gå i hak.

Rens gulvdysen

Rens den omstillelige gulvdysse med jævne mellemrum!

- Tag gulvmundstykket af teleskopstangen.
- Rens gulvdysen.

Rense tilbehør

Figur 21

- Håndtag og sugeslange kan adskilles til rensning eller hvis de er tilstoppet. Tryk hertil 2 låseanåningordninger og træk håndtaget og sugeslangen fra hinanden.
- Til forbindelse, sæt håndtaget og sugeslangen sammen og lad dem gå i hak.

Tekniske data

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Spænding	V	220-240	220-240
Strømtype	Hz	50/60	50/60
Beskyttelseskasse		II	II
Vægt (uden tilbehør)	kg	5,1	5,1
Aktionsradius	m	7,5	7,5
Effektiv støvposevolumen	l	2,8	2,8
Mål			
Længde	mm	435	435
Bredde	mm	288	288
Højde	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA-filter		HEPA 12	HEPA 13
Økodesign iht. 666/2013			
Indikativt årligt energiforbrug	kWh/a	25,8	25,8
Nominelt effektoptag	W	700	700
Støvoptagelse på tæpper	%	81,3	81,3
Støvoptagelse på hårde gulve	%	111,2	111,2
Fjernelse af støv	%	0,02	0,02
Lydeffekt niveau L _{WA}	dB(A)	76	76

Forbehold for tekniske ændringer!

Innholdsfortegnelse

Generelle merknader	NO	5
Beskrivelse av apparatet	NO	5
Betjening	NO	6
Rengjøring og stell	NO	7
Tekniske data	NO	7

Kjære kunde,



Les denne oversettelsen av den originale bruksanvisningen før apparatet tas i bruk første gang, og følg de vedlagte sikkerhetsanvisningene. Følg dem. Oppbevar begge heftene til senere bruk eller for neste eier.

Generelle merknader

Forskriftsmessig bruk

Universalstøvsuger er kun beregnet for bruk i private husholdninger og ikke til nærings- og industriformål. Produsenten er ikke ansvarlig for eventuelle skader forårsaket av ikke-tiltenkt eller feil bruk.

Universalstøvsuger skal bare brukes med:

- Originale reserverdeler, originalt tilbehør eller originalt ekstrautstyr

Universalstøvsuger eigner seg ikke til:

- Støvsuging av mennesker eller dyr
- Oppsuging av:
 - Smakryp (fluer, edderkopper o.l.)
 - Helseskadelige, varme eller glødende stoffer eller gjenstander med skarpe kanter
 - Fuktige eller flytende stoffer
 - Lett antennelige eller eksplasive stoffer og gasser.

Miljøvern

 Materialet i emballasjen kan resirkuleres. Ikke kast emballasjen i husholdningsavfallet, men lever den inn til resirkulering.

 Gamle maskiner inneholder verdifulle materialer som kan resirkuleres. Disse bør leveres inn til gjenvinning. Gamle maskiner skal derfor avhendes i egnede innsamlingssystemer.

Elektriske og elektroniske apparater inneholder ofte deler som kan utgjøre en potensiell fare for helse og miljø ved feil bruk eller feil avfallsbehandling. Disse delene er imidlertid nødvendige for korrett 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

Avhending av støvfiltere

Støvfilterne er produsert av miljøvennlige materialer. Dersom de ikke inneholder oppsugd materiale som ikke er tillatt i husholdningsavfall, kan alt kastes som normalt husholdningsavfall.

Garanti

Vår ansvarlige salgsorganisasjon for det enkelte land har utgitt garantibetingelsene som gjelder i det aktuelle landet. Eventuelle feil på maskinen blir reparert gratis i garantitiden dersom disse kan føres tilbake til material- eller produksjonsfeil. Ved behov for garantireparasjoner, vennligst hen vend deg med kjøpskvitteringen til din forhandler eller nærmeste autoriserte kundeservice.

Kundetjeneste

Våre Kärcher-avdelinger hjelper deg gjerne ved feil eller om du har spørsmål. Se baksiden for adressen.

Reservedeler

Bruk bare originalt tilbehør og originale reservedeler; de garanterer for en sikker og problemfri drift av maskinen. Informasjon om tilbehør og reservedeler finner du på www.kaercher.com.

Leveringsomfang

Leveringsomfang for apparatet er vist på emballasjen. Kontroller at innholdet i pakken er fullstendig, når du pakker ut.

Ved manglende tilbehør eller ved transportskader, vennligst informer forhandleren.

Beskrivelse av apparatet

Se side 2 for illustrasjoner

- 1 På-/av bryter
- 2 Filterskifteindikator
- 3 Oppåsing tilbehørsrom
- 4 Løpehjul
- 5 Bærehåndtak
- 6 Bryter for kabeloppvikling
- 7 Dreiebryter for sugekraftregulering
- 8 Sugeslange
- 9 Håndtak
- 10 Falskluftskyver
- 11 Teleskopsugerør
- 12 Regulering teleskopsugerør
- 13 Møbelpensel
- 14 Fugedyse
- 15 Omkoblingshendel
- 16 Gulvmunnstykke
- 17 Parkettdyse
 - * avhengig av modell
- 18 Filterpose

Betjening

Igangsetting

Illustrasjoner se utfoldingssidene!

Figur 1

- Før sugeslangestussen inn i sugeåpningen til den smekker på plass.
- For å ta av trykkes begge låsetappene sammen og sugeslangestussen trekkes ut.

Figur 2

- Sett sammen håndtak og teleskopsugerør, og la de gå i lås.
- Sett sammen gulvmunnstykke og teleskopsugerør, og la de gå i lås.

Figur 3

- Bruk justering teleskopsugerør og still inn teleskopsugerør til ønsket lengde.

Figur 4

- Fest gulvdysen i parkeringsholderen på apparatets baksiden når du skal sette bort apparatet.
På undersiden av apparatet er det nok en parkeringsholder.

Figur 5

- Hold strømkabelen i støpselet og trekk ut. Sett støpselet i stikkontakten.

Figur 6

- Slå apparatet på.

Figur 7

- Innstilling av sugekraft skjer ved sugekraftregulatoren:

Sugekraften tilpasses den relevante sugesituasjon:

- **Lav sugeeffekt** – for gardiner, tekstiler, stoppede møbler, puter
- **Middels sugeeffekt** – for lett tilskitnede tepper/teppegulv, kostbare tepper.
- **Høy sugeeffekt** – for harde gulv, sterkt tilsmusdede tepper og teppegulv
- Filterposen skal skiftes ut senest når filterskifteindikatoren lyser.
Se kapittel "Skifte filterpose".

Figur 8

Motorenes turtall kan reguleres med falskluftdysen.

- Falskluftskyver åpen, lav sugekraft.
- Falskluftskyver lukket, normal sugekraft.

Viktig anvisning! Apparatet kobler seg automatisk ut ved fare for overoppheeting. Slå av apparatet og trekk ut strømkabelen. Kontroller at gulvmunnstykke, teleskopsugerør eller sugeslange ikke er tilstoppet, eller om filteret eventuelt må skiftes. Etter løsing av feilen skal apparatet avkjøles i minst 1 time, da skal apparatet være klar til bruk igjen.

Støvsuging med tilbehør

Bruk av tilbehør

Figur 9

- **Møbelpensel:** for skårende rengjøring av møbler og følsomme gjenstander, støvtørking av bøker, lufteslisser i bil o.a.
- **Fugemunnstykke:** for kanter, fuger og radiatorer

Figur 10

- Sett gulvdysen i parkeringsholderen på apparatets baksiden og la den smette på plass.

Figur 11

- Trykk på opplåsinga for tilbehørsrommet.
- Åpne tilbehørsklaffen.

Figur 12

- Ta ut tilbehøret.
- Sett håndtaket inn i ønsket tilbehør til anslag.

Obs: Tilbehøret kan også brukes med teleskopsugerør satt på.

Gulvmunnstykke

Gulvdysse, omkoblingsbar

Figur 13

- Harde flater:



- Tepper og teppegulv:



Parkettdysse

* avhengig av modell

- Til støvsuging av ømfintlige glatte gulv (parkett, gulvfliser, terrakotta osv.)

Etter bruk

Figur 14

- Slå av apparatet og trekk ut støpselet.

Figur 15

- Trykk på tasten for inntrekking av kabel. Kabel trekkes automatisk inn i apparatet.

Figur 16

- Gulvdysen settes i parkeringsholderen på apparatets baksiden, trykkes i lås.

Transport, oppbevaring

Figur 17

- Løft apparatet i bærehåndtaket og bær det.

Figur 18

- Oppbevar maskinen i et tørt rom.

- Sett gulvdysen i parkeringsholderen.

Rengjøring og stell

OBS

- Før alt arbeide på apparatet skal apparatet slås av og strømkabelen på sugeren trekkes ut.
- Før alt arbeide på apparatet skal apparatet slås av og strømkabelen på sugeren trekkes ut.
- Bruk apparatet bare når alle filtre og filterposen er monterte.
Ellers kan det oppstå skader på motoren.
- Defekte filtre og filtre som ikke lenger kan rengjøres, må byttes ut.

Bytte filterpose

Figur 6

- Skift ut filterposen når filterskifteindikatoren lyser.

Figur 14

- Frigjør og åpne filterdekslet.

Figur 15

- Vipp filterholderen utover og ta ut filterposen.

Figur 16

- Lukk filterposen og kast den.

Figur 15

- Skyv en ny filterpose inn i holderen så langt det går.

- La dekslet gå i lås.

Skifte motorvernfilter

Motorvernfilter: Skiftes samtidig med siste filterpose i filterposepakken.

Motorvernfilteret ligger bak den innsatte filterposen.

- Skift ut motorvernfilteret før filterposen settes inn.

Figur 17

- Ta ut filterrammen.
- Ta det brukte motorvernfilteret ut av rammen og kast det.
- Sett et nytt motorvernfilter inn i rammen.
- Sett inn filterrammen.

HEPA filter

Filter for renere utblåsningsluft.

Merknad

- Rengjør HEPA-filter ved synlig tilskitning.
- Skift HEPA-filter hvis det er skadet.

OBS

Materiell skade grunnet feil rengjøring av HEPA-filteret.

- Rengjøres ved behov under rennende vann, ikke skrubb eller børste.
- Rengjør aldri filteret i vaskemaskinen, og tørk den aldri med en hårtørre.
- Komponenter skal ikke vaskes med rengjøringsmiddel eller kokende vann.
- La filteret tørke fullstendig før det settes inn i apparatet (minst 24 timer).

Figur 18

- Åpne dekslet.
- HEPA-filter låses opp og tas ut.

Figur 19

- Skyll HEPA-filteret under kaldt, rennende vann.
- Etter rengjøring rystes det forsiktig, slik at eventuelle smussrester og overflødig vann rystes av.
- HEPA-filteret skal tørkes i luft, fra lys- og varmekilder. HEPA-filteret skal først settes inn i apparatet igjen når det er tørt.

Figur 20

- Sett inn nytt HEPA-filter og la det smette på plass.
- Sett inn dekslet og la det smette på plass.

Rengjør gulvdysen

Den omkoblingsbare gulvdysen skal rengjøres regelmessig!

- Ta gulvdysen av teleskopsugerøret.
- Rengjør gulvdysen.

Rengjøre tilbehør

Figur 21

- Håndtak og sugeslange kan skilles for rengjøring eller ved tilstopping. For å gjøre det trykkes de 2 låsene sammen, trekk så fra hverandre.
- For å sette sammen håndtak og sugeslangen trykkes de sammen og låses.

Tekniske data

Type		1.198-105.0	1.198-115.0
Spennin	V	220-240	220-240
Strømtype	Hz	50/60	50/60
Beskyttelseskasse		II	II
Vekt (uten tilbehør)	kg	5,1	5,1
Aksjonsradius	m	7,5	7,5
Effektivt støvbekjøringsområde	l	2,8	2,8
Mål			
Lengde	mm	435	435
Bredde	mm	288	288
Høyde	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA filter		HEPA 12	HEPA 13
Økodesign iht. 666/2013			
Veiledende årlig strømforbruk	kWh/a	25,8	25,8
Nominelt strømforbruk	W	700	700
Oppsamling av støv på teppe	%	81,3	81,3
Oppsamling av støv på gardet gulv	%	111,2	111,2
Gjentatt tømming av støv	%	0,02	0,02
Støyeffektnivå L _{WA}	dB(A)	76	76

Det tas forbehold om tekniske endringer!

Innehållsförteckning

Allmänna hänvisningar	SV	5
Beskrivning av aggregatet	SV	5
Handhavande	SV	6
Rengöring och skötsel	SV	7
Tekniska data	SV	7

Bäste kund,



Läs igenom denna originalbruksanvisning och de medföljande säkerhetsanvisningarna innan du använder din maskin första gången. Följ dem. Spara båda häftena för senare behov eller för nya ägare.

Allmänna hänvisningar

Ändamålsenlig användning

Denna universaldammsugare är avsedd för privat användning i hushåll, inte för industriellt bruk.

Tillverkaren ansvarar inte för skador som orsakas av annan användning än den avsedda eller genom felaktig manövrering.

Använd bara universaldammsugaren med:

- Originalreservdelar, -tillbehör eller -specialtillbehör. Universaldammsugaren är **inte lämplig** för:
- Sugning av mänskor eller djur.
- Uppsugning av:
 - Smädror (t.ex. flugor, spindlar o.s.v.).
 - Hälsofarliga substanser som har vassa kanter, är heta eller glödande.
 - Fuktiga eller flytande substanser.
 - Lättantändliga eller explosiva ämnen och gaser.

Miljöskydd

 Emballagematerialen kan återvinnas. Kasta inte emballaget i hushållssoporna utan för dem till återvinning.

 Skrotade aggregat innehåller återvinningsbara material som bör gå till återvinning. Överlämna skrotade aggregat till ett lämpligt återvinningsystem.

Elektriska och elektroniska maskiner innehåller ofta komponenter som vid felaktig användning eller felaktig avfallshantering kan utgöra en potentiell risk för mänskors 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 hushållssoporna.

Upplysningar om ingredienser (REACH)

Aktuell information om ingredienser finns på:
www.kaercher.com/REACH

Afvallhantering av dammfilter

Dammfiltren är tillverkade av miljövänligt material.

Så länge de inte innehåller uppsugna substanser, som inte får kastas i hushållssoporna, så kan de avyttras på detta sätt.

Garanti

I respektive land gäller de garantivillkor som publicerats av våra auktoriserade distributörer. Eventuella fel på aggregatet repareras utan kostnad under förutsättningen att det orsakats av ett material- eller tillverkningsfel. I frågor som gäller garantin ska du vända dig med kvitto till inköpsstället eller närmaste auktoriserade serviceverkstad.

Kundservice

För frågor eller problem står närmaste KÄRCHER-filial till förfogande. Se baksidan för adress.

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.

Leveransens innehåll

Aggregatets leveransomfång är avbildat på förpackningen. Kontrollera att innehållet i leveransen är fullständig.

Kontakta din försäljare om något tillbehör saknas eller om det finns transportskador.

Beskrivning av aggregatet

Bilder, se sida 2

- 1 Till/Från knapp
- 2 Indikering filterbyte
- 3 Uppläsning tillbehörsfack
- 4 Löphjul
- 5 Bärhandtag
- 6 Knapp för upprullning av kabel
- 7 Vridknapp sugkraftreglering
- 8 Sugslang
- 9 Handtag
- 10 Sidoluftsreglage
- 11 Teleskoprör
- 12 Justering av teleskoprör
- 13 Möbelborste
- 14 Fogmunstycke
- 15 Spak
- 16 Golvmunstycke
- 17 Parkettmunstycke

* beroende på utrustning

- 18 Filterbehållare

Handhavande

Idrifttagande

Figurer och bilder finns på kartongens utfällbara sidor!

Bild **1**

- Haka fast sugslangsstödet i sugöppningen.
- Ta av slangen genom att trycka ihop spärhaksönen och dra ut sugslangsstödet.

Bild **2**

- Sätt ihop och haka fast handtag och teleskoprör.
- Sätt ihop och haka fast handtag och teleskoprör.

Bild **3**

- Använd justeringsfunktionen för teleskopsugrör och ställ in teleskopsugrören på önskad längd.

Bild **4**

- När maskinen ska ställas undan hängs golvmunstycket i parkeringshållaren på maskinens baksida. På maskinens undersida finns en till parkeringshållare.

Bild **5**

- Håll i kontakten på nätdanslutningssladden och dra ur den. Stick in nätkontakten i vägguttaget.

Bild **6**

- Starta aggregatet.

Bild **7**

- Sugkraften ställs in på sugkraftregleraren:

Anpassa sugkraften till sugsituationen:

- **Låg sugeffekt** – för gardiner, textilier, stoppade möbler, kuddar
- **Medelstark sugkraft** – för lätt nedsmutsade mattor/heltäckningsmattor, mattor av hög kvalitet.
- **Hög sugeffekt** – för hård golv, kraftigt nedsmutsade mattor och heltäckningsmattor
- Byt filterpåse senast när filterbytesindikatorn lyser. Se kapitlet "Byta filterpåse".

Bild **8**

Med sidolufsreglaget kan sugkraft regleras ytterligare.

- Sidolufsreglage öppet, minskad sugkraft.
- Sidolufsreglage stängt, ökad sugkraft.

Viktig information! Vid risk för överhettning stänger maskinen av sig automatiskt. Stäng av maskinen och dra ur nätkontakten. Kontrollera att inte golvmunstycket, teleskopsugrören eller sugslangen är tilltäppta eller att filtret behöver bytas. Låt maskinen svalna i minst en timme efter att störningen har åtgärdats. Därefter är maskinen klar att användas igen.

Suga med tillbehör

Användning av tillbehör

Bild **9**

- **Möbelpensel**: för skonsam rengöring av möbler och känsliga föremål, avdamning av böcker, rengöring av ventilationsöppningar i bilen etc.

- **Fogmunstycke**: för kanter, fogar och element

Bild **4**

- Häng golvmunstycket i parkeringshållaren på maskinens baksida så det hakar.

Bild **10**

- Tryck på upplåsning tillbehörsfack.
- Öppna tillbehörsluckan.
- Ta ut tillbehöret.
- Skjut in handtaget i önskat tillbehör, till anslag.

Information: Tillbehöret kan även användas med anslutet teleskopsugrör.

Golvmunstycke

Golvmunstycke omkopplingsbart

Bild **11**

- **Hårda ytor**:



- **Mattor och heltäckningsmattor**:



Parkettsmunstycke

* beroende på utrustning

- För sugning av känsliga, halkiga golv (parkett, marmor, terrakotta, etc.).

Avsluta driften

Bild **6**

- Stäng av apparaten och dra ur nätdanslutningen.

Bild **12**

- Tryck på knappen för upprullning av kabel. Kabeln dras automatiskt in i apparaten.

Bild **4**

- Häng golvmunstycket i hållaren på apparatens sida och haka fast det.

Transport, förvaring

Bild **13**

- Lyft upp maskinen i bärhandtaget och bär den.

Bild **22**

- Förvara aggregatet i torrt utrymme.

- Häng i golvmunstycket i förvaringshållaren.

Rengöring och skötsel

OSERVERA

- Stäng alltid av apparaten och dra ur sugens nätkontakt innan arbeten utförs på den.
- Stäng alltid av apparaten och dra ur sugens nätkontakt innan arbeten utförs på den.
- Maskinen får endast användas när filterpåsen och alla filter är monterade.
- Annars kan det uppstå skador på motorn.
- Defekta filter och filter som inte längre går att rengöra måste bytas ut.

Byt filterpåse

Bild 6

- Byt filterpåse när filterbytesindikatorn lyser.

Bild 14

- Lås upp och öppna filterlocket.

Bild 15

- Fäll ut filterhållaren och ta ut filterpåsen.

Bild 16

- Stäng filterpåsen och avfallshantera den.

Bild 15

- Sätt i ny filterpåse i hållaren, till anslag.

- Haka fast locket.

Byt ut motorskyddsfilter

Motorskyddsfilter: ska bytas i samband med att sista filterpåsen tas i påsförpackningen.

Motorskyddsfiltret ligger bakom den isatta filterpåsen.

- Byt motorskyddsfiltret innan filterpåsen sätts i.

Bild 17

- Lyft ur filterramen.

- Ta bort det gamla motorskyddsfiltret från filterramen och avfallshantera det.

- Sätt i ett nytt motorskyddsfilter i filterramen.

- Sätt i filterramen.

HEPA-filter

Filter för ren utblåsluft.

Hänvisning

- Rengör HEPA-filtret när det ser smutsigt ut.
- Byt HEPA-filter vid skador

OSERVERA

Materiell skada genom felaktig rengöring av HEPA-filtret.

- Rengör vid behov endast under rinnande vatten, skrubba eller borsta inte av filtret.
- Tvätta aldrig filtret i tvättmaskinen och torka det inte med en hårduk.
- *Tvätta inte delarna med rengöringsmedel eller kokane vatten.*
- Låt filtret torka helt innan det sätts in i maskinen (minst 24 timmar).

Bild 18

- Oppna skyddet.

- Lossa och ta ur HEPA-filter

Bild 19

- Spola av HEPA-filtret under kallt, rinnande vatten.
- Skaka det försiktigt efter rengöringen så att eventuella smutsrester och överflödigt vatten försvinner.
- Låt HEPA-filtret lufttorka, utan ljus- och värmekällor. HEPA-filtret ska vara torrt när det sätts tillbaka i apparaten.

Bild 20

- Sätt i och haka fast HEPA-filtret.

- Sätt dit skyddet och haka fast det.

Rengöra golvmunstycke

Rengör det omkopplingsbara golvmunstycket i regelbundna intervaller!

- Ta av golvmunstycket från teleskopsugrören.
- Rengör golvmunstycke.

Rengör tillbehör

Bild 21

- Handtag och sugslang kan delas för rengöring men också om det är stopp i dem. Tryck dä in två spärrfästen och drag isär.
- Handtag och sugslang sätts sedan ihop och hakas fast.

Tekniska data

Typ		1.198-105.0	1.198-115.0
Spänning	V	220-240	220-240
Strömart	Hz	50/60	50/60
Skyddsklass		II	II
Vikt (utan tillbehör)	kg	5,1	5,1
Arbetsradie	m	7,5	7,5
Effektiv dammbehållarvolym	l	2,8	2,8
Mått			
Längd	mm	435	435
Bredd	mm	288	288
Höjd	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA-filter		HEPA 12	HEPA 13

Ekodesign enligt 666/2013

Genomsnittlig årlig energiförbrukning	kWh/a	25,8	25,8
Anslutningseffekt	W	700	700
Dammupptagning på matta	%	81,3	81,3
Dammupptagning på hårtd golv	%	111,2	111,2
Dammutsläpp	%	0,02	0,02
Ljudeffektsnivå _{WA}	dB(A)	76	76

Med reservation för tekniska ändringar!

Sisällysluettelo

Yleisiä ohjeita	FI	5
Laitekuvaus	FI	5
Käyttö	FI	6
Puhdistus ja hoito	FI	7
Tekniset tiedot	FI	7

Arvoisa asiakas,



Lue tämä alkuperäiskäyttöohje ja mukana olevat turvaohjeet ennen laitteen ensimmäistä käyttöä. Toimi niiden mukaisesti. Säilytä molemmat ohjeet myöhempää käyttöä tai myöhempää omistajaa varten.

Yleisiä ohjeita

Tarkoituksenmukainen käyttö

Tämä yleispölynimi on tarkoitettu yksityiseen kotikäytöön eikä ammattikäytöön.

Valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista, jotka johtuvat ohjeiden vastaisesta käytöstä.

Yleispölynimuria saa käyttää vain, kun se on varustettu:

- alkuperäisillä varaosilla, sekä alkuperäisillä lisä- tai erikoistarvikkeilla.

Yleispölynimi ei soveltu:

- ihmisten tai eläinten imuroimiseen.
- Sillä ei voida imuroida:

Pieneläimiä (esim. kärpäsia, hämähäkkejä, jne.).
Terveydelle vaarallisia, teräviä esineitä eikä kuumia tai hehkuvia aineita.

Kosteita tai nestemäisiä aineita.

Helposti sytytystä tai räjähtävää aineita ja kaasuja.

Ympäristönsuojelu

 Pakkausmateriaalit ovat kierrätettäviä. Älä käsittele pakauksia kotitalousjätteenä, vaan toimita ne jätteiden kierrätykseen.

 Käytetyt laitteet sisältävät arvokkaita kierrätettäviä materiaaleja, jotka tulisi toimittaa kierrätykseen. Tästä syystä toimita kuluneet laitteet vastaavaan keräilylaitoksiin.

Sähkö- ja elektronikkalaitteet sisältävät usein rakenneosia, jotka voivat aiheuttaa mahdollisen vaaran ihmisten terveydelle ja ympäristölle, jos niitä käsitellään väärin tai ne hävitetään väärin. Nämä rakeneosat ovat kuitenkin tarpeellisia, jotta laite toimisi asianmukaisesti. Tällä symbolilla merkityjä laitteita ei saa hävittää tavallisena talousjätteenä.

Huomautuksia materiaaleista (REACH)

Ajantasaisia tietoja ainesosista löytyy osoitteesta:
www.kaercher.com/REACH

Pölysuodattimen hävittäminen

Pölysuodattimet on valmistettu ympäristöväävillisistä materiaaleista.

Mikäli niihin ei ole imuroitu aineita, joita ei saa laittaa yleisiin jäteastioihin, ne voidaan hävittää normaalilinjatähtein mukana.

Takuu

Kussakin maassa ovat voimassa valtuuttamamme myyntiorganisaation julkaisemat takuuuehdot. Materiaali- ja valmistusvirheistä aiheutuvat virheet laitteessa korjaamme takuaikana maksutta. Takuutapaussessa ota yhteys ostotositeen kanssa jälleenmyyjään tai lähimpiin valtuutettuun huoltoon.

Asiakaspalvelu

KÄRCHER -edustustemme vastaa mielessään kysymyksiisi ja auttaa häiriön ilmaantuessa. Osoite, katso taka-sivua.

Varaosat

Käytä vain alkuperäisiä tarvikkeita ja varaosia. Ne taakavat laitteen turvallisen ja häiriöttömän toiminnan. Tietoja tarvikkeista ja varaosista on sivustolla www.kaercher.com.

Toimitus

Laitteen toimituslaajuus on kuvattu pakkauksessa. Tarkasta purkaessasi laitetta pakkauksesta pakkauksen sisällön täydellisyys.

Ota yhteys jälleenmyyjään, jos varusteita puuttuu tai haavatset kuljetusvahinkoja.

Laitekuvaus

Kuvat, katso sivu 2

- 1 Päälle/pois päältä -painike
- 2 Suodattimen vaihdon merkkivalo
- 3 Varustelokeron lukituksen vapautus
- 4 Juoksupyörät
- 5 Kantokahva
- 6 Johdon kelauspainike
- 7 Imuvoiman säädön kiertonuppi
- 8 Imuletku
- 9 Käsikahva
- 10 Imutehon säätöluisti
- 11 Teleskooppi-imuputki
- 12 Teleskooppi-imuputken säätö
- 13 Huonekalupensseli
- 14 Rakosuulake
- 15 Vaihtovipu
- 16 Lattiasuutin
- 17 Parkettisuulake
- 18 *varusteista riippuen
- 18 Suodatinpussi

Käyttö

Käytöönotto

Katso avattavalla kansisivulla olevia kuvia!

Kuva 1

- Kiinnitä imuletkun kiinnityskappale imuaukkoon.
- Irrotaessasi imuletku paina kiinnitysnokkaa ja vedä imuletkun kiinnityskappale irti.

Kuva 2

- Liitä kahva ja teleskooppi-imuputki yhteen, ja lukitse ne.
- Liitä lattiasuulake ja teleskooppi-imuputki yhteen, ja lukitse ne.

Kuva 3

- Käytä teleskooppi-imuputken säätöä, ja säädä se haluamaasi pituuteen.

Kuva 4

- Kun lopetat imuroimisen, ripusta lattiasuulake pysäköintipidikkeeseen laitteen takasivulle.

Toinen pysäköintipidike on laitteen alapuolella.

Kuva 5

- Tartu verkkokohtoon pistokkeesta ja vedä se ulos. Työnnä virtapistoke pistorasiaan.

Kuva 6

- Kytke laite päälle.

Kuva 7

- Imuteho säädetään imutehon säätimellä:

Sovita imuteho imuroitavien kohteiden mukaan:

- **Pieni imuteho** – verhot, tekstilil, pehmustetut huonekalut, tyynyt
- **Keskinkertainen imuteho** – kevyesti likaantuneet matot / kokolattiamatot, arvokkaat matot.
- **Suurin imuteho** – matottomat lattiat, pahasti likaantuneet matot ja kokolattiamatot
- Vaihda pölypussi viimeistään, kun suodatinvaihdon näytössä palaa valo.

Katso luku "Pölypussin vaihtaminen".

Kuva 8

Imuvoima voidaan lisäksi säättää ilmansäätöluistilla.

- Ilmansäätöluisti auki, alennettu imuvoima.

- Ilmansäätöluisti kiinni, tavallinen imuvoima.

Tärkeä huomautus! Laite kytkeytyy ylikuumentuesaan automaatisesti pois päältä. Kytke laite pois päältä ja vedä virtapistoke irti. Varmista, että lattiasuulake, teleskooppi-imuputki tai imuletku ei ole tutkeutunut ja tartista onko suodatin vaihdettava. Anna laitteen jäähytä häiriön poiston jälkeen vähintään 1 tunnin ajan, tämän jälkeen laite on jälleen käytöövalmis.

Imurointi lisävarusteita käyttäen

Varusteiden käyttö

Kuva 9

- **Huonekaluharja:** huonekalujen ja arkojen kohteiden hellävaraiseen puhdistamiseen, kirjojen ja auton tuuletusläileikköjen pölynpoistoon ja muuhun sellaiseen

- **Rakousulake:** kulmien, rakojen ja lämpöpattereiden imurointiin

Kuva 10

- Ripusta lattiasuulake pysäköintipidikkeeseen laitteen takaosaan ja paina kiinnitysasentoon.

Kuva 11

- Paina varustelokeron lukituksen vapautusta.

- Avaa varustelokero.

- Ota varusteet.

- Työnnä kahva haluamaasi lisävarusteesseen sisään sen vasteeseen saakka.

Ohje: Varusteita voi käyttää myös, kun teleskooppi-imuputki on liitettyinä.

Lattiasuutin

Käännettävä lattiasuulake

Kuva 11

- Kovat pinnat:



- Matot ja kokolattiamatot:



Parkettisuulake

*varusteista riippuen

- Tasaisten lattioiden imurointiin (parketti, marmori, terrakotta jne.)

Käytön lopetus

Kuva 12

- Kytke laite pois päältä ja vedä virtapistoke irti.

Kuva 12

- Paina johdon kelauspainiketta. Johto kelautuu automaatisesti laitteen sisään.

Kuva 13

- Ripusta lattiasuulake pysäköintiasentoon laitteen takaosaan ja paina lukitsinta.

Kuljetus, säilytys

Kuva 13

- Nosta ja kanna laitetta kantokahvasta.

Kuva 22

- Säilytä laite kuivassa tilassa.

- Ripusta lattiasuulake pysäköintipitimeen.

Puhdistus ja hoito

HUOMIO

- Ennen kaikkia laitteeseen kohdistuvia töitä, kytke laite pois päältä ja vedä verkkopistoke irti pistorasiasta!
- Ennen kaikkia laitteeseen kohdistuvia töitä, kytke laite pois päältä ja vedä verkkopistoke irti pistorasiasta!
- Käytä laitetta vain, kun kaikki suodattimet ja pölypussi on saatettu.
- Muuton moottori voi vauroitua.
- Vaihda vialliset suodattimet ja suodattimet, joita ei voi enää puhdistaa.

Pölypussin vaihto

Kuva 6

- Jos suodatinvaihdon näytössä palaa valo, vaihda pölypussi.

Kuva 14

- Vapauta suodattimen kannen lukitus ja avaa se.

Kuva 15

- Käännä suodatinpidike ulos ja poista pölypussi.

Kuva 16

- Sulje pölypussi ja hävitä se.

Kuva 15

- Työnnä uusi pölypussi kiinnittimeen vasteesseen asti.

- Lukitse kansi.

Moottorin suojasuodattimen vaihto

Moottorin suojasuodatin: vaihda samassa yhteydessä, kun vaihdat laitteeseen pölypussipakkauksen viimeisen pölypussin.

Moottorin suojasuodatin sijaitsee paikoillaan olevan pölypussin takana.

- Vaihda moottorin suojasuodatin ennen pölypussin paikoilleen asettamista.

Kuva 17

- Ota suodatinkehkset ulos.
- Irrota vanha moottorin suojasuodatin suodatinkehkistä ja hävitä se.
- Aseta uusi moottorinsuojasuodatin suodatinkehkiisiin.
- Asenna suodatinkehkset.

HEPA-suodatin

Suodatin puhdasta ulospuhallusilmaa varten.

Huomautus

- Puhdista HEPA-suodatin, jos siinä on näkyväällä kaa.

- Vaurioituneen HEPA-suodattimen vaihto

HUOMIO

HEPA-suodattimen väärin suoritettu puhdistus aiheuttaa esinevarhinkoja.

- Puhdista tarvittaessa vain juoksevalla vedellä, älä hankaa tai käytä harjaa.
- Älä koskaan puhdista suodatinta pesukoneessa äläkä kuivaa sitä hiustenkuvaimella.
- Älä pese osia puhdistusaineilla tai kiehuvalla vedellä.
- Anna suodattimen kuivua kokonaan ennen kuin asetat sen laitteeseen (vähintään 24 tuntia).

Kuva 18

- Avaa kansi.
- Irrota HEPA-suodatin lukituksesta ja ota se ulos.

Kuva 19

- Huuhtele HEPA-suodatin kylmällä, juoksevalla vedellä.
- Ravista sitä puhdistuksen jälkeen varovasti, että mahdolliset likajäämat ja liika vesi irtoavat.
- Anna HEPA-suodattimen kuivua etäällä valon- ja lämmönlähteistä. Aseta HEPA-suodatin vain kuivana takaisin laitteeseen.

Kuva 20

- Aseta ja lukitse HEPA-suodatin paikalleen.
- Aseta kansi paikalleen ja lukitse se.

Lattiasuulakkeen puhdistus

Puhdista käännettävä lattiasuulake säynnöllisissä väliajoin!

- Irrota lattiasuulake teleskooppi-imuputkesta.
- Puhdista lattiasuulake

Lisävarusteiden puhdistaminen

Kuva 21

- Käsikahva ja imuletku voidaan erottaa puhdistusta varten tai poistettaessa tukosta. Paina irrottaaksesi kahta lukitusnupbia ja vedä osat toisiaan irti.
- Käsikahva ja imuletku liitetään toisiinsa työntämällä ne yhteen ja lukitsemalla ne.

Tekniset tiedot

Tyyppi		1-198-105-0	1-198-115-0
Jännite	V	220-240	220-240
Virtatyppi	Hz	50/60	50/60
Kotelointiluokka		II	II
Paino (ilman varusteita)	kg	5,1	5,1
Toimintasäde	m	7,5	7,5
Pölypussin tilavuus, tehoteknas	l	2,8	2,8
Mitat			
Pituus	mm	435	435
Leveys	mm	288	288
Korkeus	mm	250	250
Tyhjiö väh.	kPa	16	16
HEPA-suodatin		HEPA 12	HEPA 13
Eksoluunnitelu 666/2013 mukaisesti			
Indikatiivinen vuosittainen energiakulutus	kWh/a	25,8	25,8
Nimellistehonotto	W	700	700
Mattojen pölynimurointi	%	81,3	81,3
Kovalattioiden pölynimurointi	%	111,2	111,2
Pölyn ulostulo	%	0,02	0,02
Äänitehon taso L _{WA}	dB(A)	76	76

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään!

Πίνακας περιεχομένων

Γενικές υποδείξεις	EL	5
Περιγραφή συσκευής	EL	5
Χειρισμός	EL	6
Καθάρισμα και συντήρηση	EL	7
Τεχνικά χαρακτηριστικά	EL	8

Αγαπητέ πλεάτη,

  Πριν από την πρώτη χρήση της συσκευής σας, διαβάστε τις γνήσιες οδηγίες λειτουργίας, καθώς και τις συνοδευτικές υποδείξεις ασφαλείας. Ενεργήστε ανάλογα. Φύλαξτε τα δύο αυτά τεύχη για μεταγενέστερη χρήση ή για τον επόμενο ίδιοκτήτη.

Γενικές υποδείξεις

Αρμόζουσα χρήση

Αυτή η ηλεκτρική σκούπα γενικής χρήσης προορίζεται για χρήση στο σπίτι και όχι για επαγγελματικούς σκοπούς.

Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ενδεχόμενες ζημιές, που οφείλονται σε μη ενδεδειγμένη χρήση ή σε λάθος χειρισμό.

Χρησιμοποίηση την ηλεκτρική σκούπα γενικής χρήσης αποκλειστικά με:

- Αυθεντικά ανταλλακτικά, εξαρτήματα ή ειδικό εξοπλισμό.
- Η ηλεκτρική σκούπα γενικής χρήσης **δεν** είναι κατάλληλη για:
- Καθαρισμό ανθρώπων ή ζώων.?
- Αναρρόφηση?:
- Μικρών ζωντανών οργανισμών (π.χ. μύγες, αράχνες κτλ.)?:
- Βλαβερών στην υγεία, κοφτερών, καυτών ή πυρακτωμένων υλικών
- υγρών ή ρευστών ουσιών
- Εύφλεκτων ή εκρηκτικών υλικών και αερίων.?

Προστασία περιβάλλοντος

 Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τη συσκευασία στα οικιακά απορρίμματα, αλλά παραδώστε την προς ανακύκλωση.

 Οι παλιές συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία θα πρέπει να παραδίδονται προς επαναχρησιμοποίηση. Για το λόγο αυτό αποσύρετε τις παλιές συσκευές με κατάλληλες διαδικασίες συγκέντρωσης αποβλήτων.

Οι ηλεκτρικές και οι ηλεκτρονικές συσκευές συχνά περιλαμβάνουν εξαρτήματα, που σε περίπτωση λανθασμένης μεταχείρισης ή απόρριψης μπορούν να αποτελέσουν εστία κινδύνου για την υγεία και το περιβάλλον. Αυτά τα εξαρτήματα είναι όμως απαραίτητα για τη σωστή λειτουργία της συσκευής. Ως συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν επιτρέπεται να τετιούνται στα σκουπίδια.

Υποδείξεις για τα συστατικά (REACH)

Ενημερωμένες πληροφορίες για τα συστατικά μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

www.kaercher.com/REACH

Απόρριψη φίλτρων σκόνης

Τα φίλτρα σκόνης κατασκευάζονται από συμβατά με το περιβάλλον υλικά.

Εάν δεν περιέχουν υλικά, τα οποία δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στους κάδους οικιακών απορριμμάτων, μπορείτε να τα διαθέσετε στο σύστημα οικιακών απορριμμάτων.

Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια εταιρία μας προώθησης πωλήσεων. Αναλαμβάνουμε τη δωρεάν αποκατάσταση οποιασδήποτε βλάβης στη συσκευή σας, εφόσον οφείλεται σε αστοχία υλικού ή κατασκευαστικού σφάλμα, εντός της προθεσμίας που ορίζεται στην εγγύηση, παρακαλούμε απευθυνθείτε με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο προμηθευτήκατε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Σε περίπτωση απορίων ή βλαβών μπορείτε να απευθύνεστε στο υποκατάστημα του Οίκου KARCHER. Για τη διεύθυνση βλ. στην πίσω σελίδα.

Ανταλλακτικά

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια παρελκόμενα και ανταλλακτικά τα οποία διασφαλίζουν την ασφαλή και απρόσκοπη λειτουργία της συσκευής.

Πληροφορίες για παρελκόμενα και ανταλλακτικά θα βρείτε στη διεύθυνση www.kaercher.com.

Συσκευασία

Το παραδότεο υλικό της συσκευής απεικονίζεται στη συσκευασία. Κατά την αποσυσκευασία ελέγχετε το περιεχόμενο της ώσ προς την πληρότητα.

Εάν λείπουν εξαρτήματα ή έχουν προκληθεί ζημιές κατά τη μεταφορά, παρακαλούμε ενημερώστε τον προμηθευτή σας.

Περιγραφή συσκευής

Εικόνες, βλ. σελίδα 2

- 1 Πλήκτρο On/Off
- 2 Ένδειξη αλλαγής φίλτρου
- 3 Απασφάλιση θήκης παρελκόμενων
- 4 Πτερωτές
- 5 Λαβή μεταφοράς
- 6 Πλήκτρο περιτύλιξης καλωδίου
- 7 Περιστρεφόμενο κουμπί ρύθμισης αναρροφητικής ισχύος
- 8 Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης
- 9 Χειρολαβή
- 10 Σύρτης αέρα
- 11 Τηλεσκοπικός σωλήνας αναρρόφησης
- 12 Προσαρμογή τηλεσκοπικού σωλήνα αναρρόφησης
- 13 Πινέλο επίπτων
- 14 Ακροφύσιο αρμών
- 15 Μοχλός μεταγωγής
- 16 Μπτεκ δαπέδου
- 17 Ακροφύσιο για παρκέ
- *ανάλογα με τον εξοπλισμό
- 18 Σακούλα φίλτρου

Χειρισμός

Θέση σε λειτουργία

Εικόνες, βλ. αναδιπλούμενη σελίδα!

Εικόνα 1

- ➔ Στέρεωστε το στόμιο του σωλήνα αναρρόφησης στο άνοιγμα αναρρόφησης.
- ➔ Για να τον αφαιρέσετε, πιέστε το δόντι ασφάλισης και τραβήξτε τον σωλήνα.

Εικόνα 2

- ➔ Συνδέστε την χειρολαβή με τον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης και ασφαλίστε την.
- ➔ Συνδέστε το ακροφύσιο δαπέδου με τον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης και ασφαλίστε το.

Εικόνα 3

- ➔ Πιέστε το πλήκτρο ρύθμισης και ρυθμίστε τον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης στο επιθυμητό μήκος.

Εικόνα 4

- ➔ Για την φύλαξη της συσκευής κρεμάστε το ακροφύσιο δαπέδου στο στήριγμα στάθμευσης στο πίσω μέρος της συσκευής.
Ένα άλλο στήριγμα στάθμευσης βρίσκεται στην κάτω πλευρά της συσκευής.

Εικόνα 5

- ➔ Κρατήστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το φις και τραβήξτε το έξω. Συνδέστε το φις στην πρίζα.

Εικόνα 6

- ➔ Ενεργοποιήστε το μηχάνημα.

Εικόνα 7

- ➔ Η ρύθμιση της αναρροφητικής ισχύος γίνεται από τον αντίστοιχο ρυθμιστή:

Προσαρμόστε την αναρροφητική ισχύ ανάλογα με την περίσταση:

- **Χαμηλή αναρροφητική ισχύς** – για κουρτίνες, υφάσματα, ταπετσαρίσμενά έπιπλα, μάξιλαρια.
- **Μέτρια αναρροφητική ισχύς** – για ελαφρά λερωμένα χαλιά / μοκέτες, για ακριβά χαλιά.
- **Μέγιστη αναρροφητική ισχύς** – για σκληρά δάπεδα, πολύ λεωμένα χαλιά και μοκέτες
- ➔ Αντικαταστήστε τη σακούλα φίλτρου, το αργότερο όταν ανάψει η ένδειξη αντικατάστασης φίλτρου.
Βλ. κεφάλαιο "Αντικατάσταση σακούλας φίλτρου".

Εικόνα 8

Με το σύρτη αέρα μπορεί να ρυθμίζεται επιπρόσθετα η αναρροφητική ισχύς.

- Σύρτης ανοικτός, μειωμένη αναρροφητική ισχύς.
- Σύρτης κλειστός, κανονική αναρροφητική ισχύς.

Σημαντική υπόδειξη! Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα, όταν υφίσταται κίνδυνος υπερθέρμανσης. Απενεργοποιήστε την συσκευή και αποσυνδέστε το φις από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το ακροφύσιο δαπέδου, ο τηλεσκοπικός σωλήνας αναρρόφησης ή ο ελαστικός σωλήνας δεν έχουν βουλώσει ή ότι το φίλτρο πρέπει να αλλαχθεί. Αφού αντιμετωπίσετε την βλάβη, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για τουλάχιστον 1 ώρα. Έπειτα η συσκευή είναι έτοιμη για λειτουργία.

Αναρρόφηση με εξάρτημα

Χρήση πρόσθετων εξαρτημάτων

Εικόνα 9

- **Πινέλο επίπλων:** για τον ήπιο καθαρισμό επίπλων και ευαίσθητων αντικειμένων, το ξεσκόνισμα βιβλίων, θυρίδων εξαερισμού στο αυτοκίνητο κτλ.

- **Λεπτό ακροφύσιο:** για άκρες, αρμούς και σώματα καλοριφέρ

Εικόνα 10

- ➔ Κρεμάστε το ακροφύσιο δαπέδου στο στήριγμα στάθμευσης στο πίσω μέρος της συσκευής και πιέστε το στην θέση ασφάλισης.

Εικόνα 11

- ➔ Πιέστε το πλήκτρο απασφάλιση της θήκης παρελκόμενων
- ➔ Ανοίξτε τη θυρίδα παρελκόμενων.
- ➔ Αφαιρέστε το εξάρτημα.
- ➔ Εισάγετε την χειρολαβή στο επιθυμητό εξάρτημα τελείως μέσα.

Υπόδειξη: Τα εξαρτήματα μπορούν επίσης να χρησιμοποιούνται με συνδεδεμένο τον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης.

Ακροφύσιο δαπέδου

Ρυθμιζόμενο ακροφύσιο δαπέδου

Εικόνα 11

- ➔ Σκληρές επιφάνειες:



- ➔ Χαλιά και μοκέτες:



Ακροφύσιο για παρκέ

*ανάλογα με τον εξοπλισμό

- ➔ Για τον καθαρισμό ευαίσθητων λείων δαπέδων (παρκέ, μάρμαρο, κεραμικά δάπεδα, κτλ.)

Τερματισμός λειτουργίας

Εικόνα 12

- ➔ Πιέστε το πλήκτρο περιτύλιξης καλωδίου. Το καλώδιο τυλίγεται αυτόματα μέσα στην συσκευή.

Εικόνα 13

- ➔ Κρεμάστε το ακροφύσιο δαπέδου στο ειδικό στήριγμα στάθμευσης στο πίσω μέρος της συσκευής και πιέστε στην θέση κλειδωσης.

Μεταφορά, φύλαξη

Εικόνα 14

- ➔ Σηκώστε και μεταφέρετε τη συσκευή από τη λαβή μεταφοράς.

Εικόνα 22

- ➔ Αποθηκεύστε τη συσκευή σε στεγνό χώρο.
- ➔ Αναρτήστε το ακροφύσιο δαπέδου στο στήριγμα φύλαξης.

Καθάρισμα και συντήρηση

ΠΡΟΣΟΧΗ

- ➔ Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή απενεργοποιήστε τη συσκευή και τραβήξτε το βύσμα τροφοδοσίας από τη σκούπα!
- Πριν από όλες τις εργασίες στη συσκευή απενεργοποιήστε τη συσκευή και τραβήξτε το βύσμα τροφοδοσίας από τη σκούπα!
- ➔ Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο εφόσον έχουν το ποθετηθεί όλα τα φίλτρα καθώς και η σακούλα φίλτρου.
- Διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά στο μοτέρ.
- ➔ Τα χαλασμένα φίλτρα και εκείνα που δεν μπορούν πλέον να καθαριστούν πρέπει να αντικαθίστανται με καινούργια.

Αντικατάσταση της σακούλας φίλτρου

Εικόνα 6

- ➔ Όταν ανέψει η ένδειξη αντικατάστασης φίλτρου αλλάξετε τη σακούλα φίλτρου.

Εικόνα 14

- ➔ Απασφαλίστε και ανοίξτε το καπάκι φίλτρου.

Εικόνα 15

- ➔ Στρέψτε το στήριγμα φίλτρου προς τα έξω και βγάλτε τη σακούλα φίλτρου.

Εικόνα 16

- ➔ Σφραγίστε και πετάξτε τη σακούλα φίλτρου.

Εικόνα 15

- ➔ Εισάγετε μία νέα σακούλα φίλτρου μέσα στο στήριγμα μέχρι τέρμα.

- ➔ Ασφαλίστε το καπάκι.

Αντικατάσταση του φίλτρου προστασίας του κινητήρα

Φίλτρο προστασίας του κινητήρα: αντικαστήστε το με την τελευταία σακούλα φίλτρου της συσκευασίας σακουλών φίλτρου.

Το φίλτρο προστασίας του κινητήρα βρίσκεται πίσω από την τοποθετημένη σακούλα φίλτρου.

- ➔ Πριν την τοποθέτηση της σακούλας φίλτρου, αντικαστήστε το φίλτρο προστασίας του κινητήρα.

Εικόνα 17

- ➔ Βγάλτε έξω το πλαίσιο φίλτρου.
- ➔ Αφαιρέστε το παλιό φίλτρο προστασίας του κινητήρα από το πλαίσιο και πετάξτε το.
- ➔ Τοποθετήστε ένα νέο φίλτρο προστασίας του κινητήρα μέσα στο πλαίσιο.
- ➔ Τοποθετήστε το πλαίσιο φίλτρου.

Φίλτρο HEPA

Φίλτρο για καθαρό εξερχόμενο αέρα

Υπόδειξη

- ➔ Καθαρίζετε το φίλτρο HEPA όταν είναι ειμφανώς λεωμένο.
- ➔ Αντικατάσταση του φίλτρου HEPA σε περίπτωση ζημιάς

ΠΡΟΣΟΧΗ

Υλικές βλάβες από λανθασμένο καθαρισμό του φίλτρου HEPA.

- ➔ Εάν είναι αναγκαίο, καθαρίστε το μόνο με τρεχούμενο νερό. Μην το τρίβετε και μην το πλένετε με βούρτσα.
- ➔ Ποτέ μην καθαρίζετε τα φίλτρα στο πλυντήριο και μην τα στεγνώνετε με πιστολάκι μαλλιών.
- ➔ Μην πλύνετε τα εξαρτήματα με απορρυπαντικό ούτε με βραστό νερό.

- ➔ Πριν από τη χρήση στη συσκευή αφήστε τα φίλτρα να στεγνώσουν τελείως (τουλάχιστον 24 ώρες).

Εικόνα 18

- ➔ Ανοίξτε το κάλυμμα.
 - ➔ Απασφαλίστε και αφαιρέστε το φίλτρο HEPA.
- Εικόνα 19
- ➔ Ξεπλύνετε το φίλτρο HEPA με κρύο τρεχούμενο νερό.
 - ➔ Μετά τον καθαρισμό ανακινήστε το προσεκτικά, ώστε να απομακρυνθούν τα πιθανά υπολείμματα ρύπων και το νερό που έχει απομείνει.
 - ➔ Αφήστε το φίλτρο HEPA να στεγνώσει στον αέρα μακριά από πηγές φωτός ή θερμοτήτας. Επαναποθετήστε το φίλτρο EPA στη συσκευή, μόνο αφού στεγνώσει καλά.

Εικόνα 20

- ➔ Τοποθετήστε και ασφαλίστε το φίλτρο HEPA.
- ➔ Τοποθετήστε και ασφαλίστε το κάλυμμα.

Καθαρισμός ακροφυσίου

Καθαρίζετε το ρυθμιζόμενο ακροφύσιο δαπέδου σε τακτά διαστήματα!

- ➔ Αφαιρέστε το ακροφύσιο δαπέδου από τον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης.
- ➔ Καθαρίστε το ακροφύσιο.

Καθαρισμός εξαρτημάτων

Εικόνα 21

- ➔ Η λαβή μπορεί να αποσυνδεθεί από τον σωλήνα αναρρόφησης για να καθαριστεί ή σε περίπτωση απόφραξης. Για τον σκοπό αυτόν, πιέστε τα 2 σημεία απασφάλισης και τραβήξτε.
- ➔ Για την σύνδεση, εισάγετε την χειρολαβή στον τηλεσκοπικό σωλήνα αναρρόφησης και ασφαλίστε την.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος		1.198-105.0	1.198-115.0
Τάση	V	220-240	220-240
Ρεύμα	Hz	50/60	50/60
Κατηγορία προστασίας		II	II
Βάρος (χωρίς παρελκόμενα)	kg	5,1	5,1
Ακτίνα δράσης	m	7,5	7,5
Ωφέλιμος όγκος σακούλας σκόνης	l	2,8	2,8
Διαστάσεις			
Μήκος	mm	435	435
Πλάτος	mm	288	288
Υψος	mm	250	250
Ελάχιστη υποπίεση	kPa	16	16
Φίλτρο HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Οικολογική σχεδίαση κατά 666/2013			
Ενδεικτική επήσια κατανάλωση ενέργειας	kWh/a	25,8	25,8
Εφαρμοζόμενη ονομαστική ισχύς	W	700	700
Αναρρόφηση σκόνης σε χαλιά	%	81,3	81,3
Αναρρόφηση σκόνης σε σκληρά δάπεδα	%	111,2	111,2
Αποβολή σκόνης	%	0,02	0,02
Επιτρεπόμενη στάθμη ηχητικής ισχύος L _{WA}	dB(A)	76	76

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών!

İçindekiler

Genel bilgiler	TR	5
Cihaz tanımı	TR	5
Kullanımı	TR	6
Temizleme ve bakım	TR	7
Teknik Bilgiler	TR	7

Sayın müşterimiz,

  Cihazınızı ilk defa kullanmadan önce bu orijinal kullanım kılavuzunu ve birlikte verilen güvenlik uyarılarını okuyun. Buna göre davranışın. Her iki kitabı da daha sonra tekrar kullanmak ya da cihazın sonraki kullanıcılarına iletmek üzere saklayın.

Genel bilgiler

Kurallara uygun kullanım

Bu universal süpürge, ev işlerindeki özel kullanım için üretilmiş ve ticari amaçlı kullanım için üretilmemiştir. Üretici,amacına uygun olmayan ya da hatalı kullanım sonucu oluşan hasarlar için sorumluluk üstlenmez. Universal süpürgeyi sadece aşağıdakilerle birlikte kullanın:

- Orijinal yedek parçalar, aksesuarlar ya da özel aksesuarlar.
- Universal süpürge aşağıdakiler için uygun **değildir**:
- İnsanlar ve hayvanların emme yöntemiyle temizlenmesi.
- Aşağıdakilerin emilmesi:
Küçük canıllar (Örn; böcekler, örümcekler, vb)
Sağlığa zararlı, keskin kenarlı, sıcak ya da yanmaya olan maddeler.
Nemli ya da sıvı maddeler.
Kolay alev alabilen ya da patlayıcı maddeler ve gazlar.

Çevre koruma

 Ambalaj malzemeleri geri dönüş-türülebilir. Ambalaj malzemelerini evinin çöpüne atmak yerine lütfen tekrar kullanabilecekleri yerlere gönderin.

 Eski cihazlarda, yeniden değerlendirme işlemesi tabii tutulması gereken değerli geri dönüşüm malzemeleri bulunmaktadır. Bu nedenle eski cihazları lütfen öngörülen toplama sistemleri aracılığıyla imha edin.

Elektrikli ve elektronik cihazlar genellikle, yanlış kullanıldıklarında veya yanlış şekilde tasfiye edildiklerinde insan sağlığı ve çevre için tehlikeli olabilecek bileşenler içerir. Cihazın kurallara uygun şekilde işletilmesi için bu bileşenlerin bulunması gereklidir. Bu simge ile işaretlenmiş cihazlar evsel çöpler ile birlikte tasfiye edilememelidir.

İçindekiler hakkında uyarılar (REACH)

İçindekiler hakkında ayrıntılı bilgileri bulabileceğiniz adres:

www kaercher com/REACH

Toz filtrelerinin tasfiye edilmesi

Toz filtreleri çevreye uyumlu malzemelerden üretilmiştir.

Ev çöpü için yasak olan emilmiş maddeler içermeydikleri sürece, bu parçalar normal ev çöpünden imha edilebilir.

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 hakkınızdan yararlanmanız gerektiren bir durum olduğu zaman, ilgili faturanız ile birlikte satıcınızla veya size en yakın yetkili servisimize başvurunuz.

Müşteri hizmeti

Sorularınız veya arızalar söz konusu olursa KÄRCHER distribütörümüz size seve yardımcı olacaktır. Adres için bkz. Arka sayfa.

Yedek parçalar

Sadece orijinal aksesuarlar ve orijinal yedek parçalar kullanın; cihazın güvenli şekilde ve arızasız işletilmesini garantiler.

Aksesuarlar ve yedek parçalar hakkında bilgi için site-mizi ziyaret edin: www kaercher com.

Teslimat kapsamı

Cihazınızın teslimat kapsamı ambalaj üzerinde göstergelendir. Ambalaj açıldığında içindeki parçalarda eksiklik olup olmadığını kontrol ediniz.

Aksesuarların eksik olması durumunda ya da nakliye hasarlarında yetkili satıcınızı bilgilendirin.

Cihaz tanımı

Şekiller Bkz. Sayfa 2

- 1 Açma/Kapama tuşu
- 2 Filtre değişim göstergesi
- 3 Aksesuar gözü kilit açma mekanizması
- 4 Çarklar
- 5 Taşıma kolu
- 6 Kablo sarma tuşu
- 7 Emiş gücü regülasyonu döner düğmesi
- 8 Emme hortumu
- 9 Tutamak
- 10 Hatalı hava sürgüsü
- 11 Teleskop emme borusu
- 12 Teleskop emme borusunun ayarı
- 13 Mobilya fırçası
- 14 Oluk memesi
- 15 Devre değiştirme kolu
- 16 Taban memesi
- 17 Parke memesi
- 18 Filtre torbası

* Donanıma bağlı olarak

Kullanımı

İlk çalışma

Şekiller Bkz. Katlanır sayfa!

Şekil 1

- Vakum hortum bağlantı parçasını emme boşluğunna yerleştirin.
- Çıkarmak için yerleşme burnunu bastırıp vakum hortum bağlantı parçasını çekip çıkarın.

Şekil 2

- Tutamak ve teleskop emme borusunu birbirine geçirin ve kilitleyin.
- Taban memesi ve teleskop emme borusunu birbirine geçirin ve kilitleyin.

Şekil 3

- Teleskopik emis borusu ayar düğmesine basın ve teleskop emis borusunu istediğiniz uzunluğa ayarlayın.

Şekil 4

- Cihazı park etmek için yer süpürme başlığını cihazın arka tarafındaki park tutucusuna takın.
- Bir başka park tutucusu cihazın alt tarafında bulunur.

Şekil 5

- Şebekе bağlantı kablosunu fisinden tutun ve dışarı çekin. Elektrik fışını prize takın.

Şekil 6

- Cihazı açın.

Şekil 7

- Emme gücü, emme gücü ayarlayıcısından ayarlanır:

Emme gücünün emme durumuna uygun olarak adapte edilmesi:

- **Düşük emme gücü** – Perdeler, tekstiller, yastıkları mobilyalar, mindeler
- **Orta emme gücü** – Az kirlenmiş halılar / hali zeminler, yüksek kaliteli halılar.
- **Yüksek emme gücü** – Sert zeminler, çok kirlenmiş halılar ve hali zeminler
- Filtre torbasını, en geç filtre değiştirme göstergesi yandığında değiştirin.

Bkz. "Filtre torbasının değiştirilmesi" bölümü.

Şekil 8

- Hatalı hava sürgüsü ile vakum gücü ilaveten ayarlanabilir.

- Hatalı hava sürgüsü açık olduğunda vakum gücü azalır.
- Hatalı hava sürgüsü kapalı olduğunda vakum gücü normaldir.

Önemli uyarı! Cihaz, bir aşırı ısınma tehlikesinde otomatik olarak kapanır. Cihazı kapatın ve elektrik fışını çekin. Yer süpürme başlığı, teleskopik emis borusu ya da vakum hortumunun tikali olmadığından veya filtrenin değiştirilmesinin gerekli olmadığından emin olun. Arızanın giderilmesinden sonra cihazı en az 1 saat soğutun, daha sonra cihaz tekrar çalışmaya hazırdir.

Aksesuarlarla süpürme

Aksesuarların kullanılması

Şekil 9

- **Mobilya fırçası:** Mobilyalar ve hassas cisimlerin koruyucu temizliği, kitaplar, otomobildeki havalandırma izgaralarının tozunun alınması, vb için.
- **Oluç fırçası:** Köşeler, ek yerleri ve kalorifer radyatörleri için

Şekil 10

- Taban memesi cihazın arka tarafındaki park tutucusuna asın ve kilit konumuna bastırın.

Şekil 11

- Aksesuar gözü kilit açma mekanizmasına basın.
- Aksesuar kapağını açın.
- Aksesuarları çıkartın.
- Tutamağı, istediğiniz aksesuarda tahdide kadar içeri sokun.

Not: Aksesuarlar teleskopik emis borusu takılı durumdayken de uygulanabilir.

Taban memesi

Taban memesi Değiştirilebilir

Şekil 11

- Sert yüzeyler:



- Halılar ve hali döşemeler:



Parke memesi

* Donanıma bağlı olarak

- Hassas, kaygan zeminlerin (parke, mermer, fayans, vb) süpürülmesi için.

Çalışmanın tamamlanması

Şekil 12

- Cihazı kapatın ve fişi çıkartınız.
- **Şekil 12**
- Kablo sarma tuşuna basın. Kablo otomatik olarak cihazın içine çekilir.

Şekil 13

- Taban memesini cihazın arka tarafındaki park tutucusuna asın ve kilit konumuna bastırın.

Taşıma, saklama

Şekil 13

- Cihazı taşıma kolundan yukarı kaldırın ve taşıyın.

Şekil 22

- Cihazı kuru bir mekanda muhafaza edin.
- Taban memesini park pozisyonuna asın.

Temizleme ve bakım

DIKKAT

- Cihazdaki tüm çalışmalardan önce cihazı kapatın ve süpürgenin elektrik fışını çekin!
- Cihazdaki tüm çalışmalardan önce cihazı kapatın ve süpürgenin elektrik fışını çekin!
- Cihazı yalnızca tüm filtreler vefiltre torbası takılıysa kullanın.
- Aksi takdirde motorda hasarlar oluşabilir.
- Hasarlı filtreler ve artık temizlenemeyen filtreler de-ğiştirilmelidir.

Filtre torbasının değiştirilmesi

Şekil 6

- Filtre değiştirme göstergesi yandığında滤re torba-sını değiştirin.

Şekil 14

- Filtre kapağının kilidini açın ve kapağı açın.

Şekil 15

- Filtre tutucusunu dışarı doğru açın ve滤re torba-sını çıkartın.

Şekil 16

- Filtre torbasını kapatın ve tasfiye edin.

Şekil 15

- Yeni滤re torbasını dayama noktasına kadar tutu-cuya doğru itin.

- Kapağı yerine oturtun.

Motor koruma filtresinin değiştirilmesi

Motor koruma filtersi: Filtre torbası ambalajındaki son滤re torbası ile birlikte değiştirin.

Motor koruma filtersi, yerleştirilmiş olan滤re torbasının arkasında yer alır.

- Filtre torbasını yerleştirmeden önce motor koruma filtersini değiştirin.

Şekil 17

- Filtre çerçevesini çıkartın.
- Eski motor koruma filtersini滤re çerçevesinden çıkartın ve tasfiye edin.
- Yeni motor koruma filtersini滤re çerçevesine yer-leştirin.
- Filtre çerçevesini yerleştirin.

HEPA filtre

Temiz bir üfleme havası için滤re.

Not

- HEPA filtersini görülür kirlenme olması durumunda temizleyin.

- Hasar durumunda HEPA filtresi değiştirin

DIKKAT

HEPA filternin yanlış temizlenmesi nedeniyle maddi hasar:

- Gerekirse, sadece akar su altında yıkayın; silmeyin veya fırçalamayın.
- Filterin asla çamaşır makinesinde temizlemeyin ve asla saç kurutma makinesi ile kurutmayın.
- Parçaları temizleme maddesi veya kaynar su ile yı-kamayın.
- Filteri ve toz haznesini cihaza yerleştirmeden önce tümüyle kurumasını bekleyin (en azından 24 saat boyunca).

Şekil 18

- Kapağı açın.
- HEPA filternin kilidini açın ve filtresi çıkartın.

Şekil 19

- HEPA filtresi, soğuk ve akar su altında yıkayın.

- Temizlik işleminden sonra, olası kir artıkları ve aşırı suyun giderilmesi için filtresi dikkatlice sallayın.
- HEPA filtresi, ışık ve ısı kaynaklarından uzak bir şekilde açık havada kurutun. HEPA filtresi, sadece kuru olarak tekrar cihaza yerleştirin.

Şekil 20

- HEPA filtresi yerleştirin ve oturtun.
- Kapağı yerleştirin ve oturtun.

Taban memesinin temizlenmesi

Değiştirilebilir taban memesi düzenli aralıklarla temiz-leyin!

- Yer süpürme başlığını teleskop emiş borusundan çıkartın.

- Taban memesini temizleyin.

Aksesuarın temizlenmesi

Şekil 21

- Tutamak ve emme hortumu, temizleme amacıyla ya da tikanma durumunda ayrılabilir. Bu amaçla 2 kilit açma mekanizmasını bastırın ve dışarı doğru çekin
- Bağlamak için, tutamak ve emme hortumunu birbirine geçirin ve kilitleyin.

Teknik Bilgiler

Tip:		1.198-105.0	1.198-115.0
Gerilim	V	220-240	220-240
Elektrik türü	Hz	50/60	50/60
Koruma sınıfı		II	II
Ağırlık (aksesuar hariç)	kg	5,1	5,1
Hareket alanı	m	7,5	7,5
Efektif toz torbası hacmi	l	2,8	2,8
Boyuṭlar			
Uzunluk	mm	435	435
Genişlik	mm	288	288
Yükseklik	mm	250	250
Min. vakum	kPa	16	16
HEPA filtre		HEPA 12	HEPA 13
666/2013'e göre ekolojik tasarım			
Yıllık gösterge enerji tü- ketimi	kWh/a	25,8	25,8
Nominal güç tüketimi	W	700	700
Hali üzerinde toz emme	%	81,3	81,3
Sert beton üzerinde toz emme	%	111,2	111,2
Toz boşaltma	%	0,02	0,02
Ses gücü seviyesi L _{WA}	dB(A)	76	76

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır!

Оглавление

Общие указания	RU	5
Описание прибора	RU	6
Управление	RU	6
Чистка и обслуживание	RU	7
Технические данные	RU	8

Уважаемый покупатель!



Перед первым применением устройства прочитайте эту оригинальную инструкцию по эксплуатации и прилагаемые указания по технике безопасности. Действуйте в соответствии с ними. Сохраните обе брошюры для дальнейшего пользования или для следующего владельца.

Общие указания

Использование по назначению

Данный универсальный пылесос предназначен для использования в домашнем хозяйстве, он не подходит для промышленного использования.

Изготовитель не несет ответственности за повреждения, полученные в результате использования не по назначению или неправильного обращения с прибором.

Использовать универсальный пылесос только с:

- оригиналами запчастями, стандартными или специальными принадлежностями.

Запрещается использовать универсальный пылесос для:

- чистки людей и животных.
- всасывание:
 - насекомых (например мух, пауков и т.д.).
 - вредных для здоровья веществ, острых, горячих или раскаленных предметов.
 - мокрых предметов или жидкостей.
 - легковоспламеняющихся или взрывчатых веществ и газов.

Охрана окружающей среды



Упаковочные материалы пригодны для вторичной обработки. Поэтому не выбрасывайте упаковку вместе с домашними отходами, а сдайте ее в один из пунктов приема вторичного сырья.



Старые приборы содержат ценные перерабатываемые материалы, подлежащие передаче в пункты приемки вторичного сырья. Поэтому утилизируйте старые приборы через соответствующие системы приемки отходов. Электрические и электронные приборы часто содержат компоненты, которые при неправильном обращении или ненадлежащей утилизации представляют потенциальную опасность для людей и экологии. Тем не менее данные компоненты необходимы для правильной работы прибора. Приборы, обозначенные этим символом, запрещено утилизировать вместе с бытовыми отходами.

Инструкции по применению компонентов (REACH)

Актуальные сведения о компонентах приведены на веб-узле по следующему адресу:
www.kaercher.com/REACH

Утилизация фильтров для пыли

Фильтры для пыли изготовлены из экологически безвредных материалов.

Если они не содержат никаких веществ, которые запрещены для утилизации домашнего мусора, они могут быть утилизированы с обычным домашним мусором.

Гарантия

В каждой стране действуют соответственно гарантийные условия, изданные уполномоченной организацией сбыта нашей продукции в данной стране.

Возможные неисправности прибора в течение гарантийного срока мы устраним бесплатно, если причина заключается в дефектах материалов или ошибках при изготовлении. В случае возникновения претензий в течение гарантийного срока просьба обращаться, имея при себе чек о покупке, в торговую организацию, продавшую вам прибор или в ближайшую уполномоченную службу сервисного обслуживания.

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.

Сервисная служба

Филиал фирмы KARCHER с удовольствием ответит на ваши вопросы и окажет содействие при устранении неисправностей в приборе. Адрес указан на обороте

Запасные части

Используйте оригинальные принадлежности и запчасти — только они гарантируют безопасную и бесперебойную работу устройства.

Информацию о принадлежностях и запчастях вы можете найти на сайте www.kaercher.com.

Комплект поставки

Комплектация прибора указана на упаковке. При распаковке прибора проверить комплектацию.

При обнаружении недостающих принадлежностей или повреждений, полученных во время транспортировки, следует уведомить торговую организацию, продавшую прибор.

Описание прибора

Изображения прибора см. на стр. 2

- 1 Кнопка Вкл./Выкл.
- 2 Индикатор смены фильтра
- 3 Кнопка разблокировки отсека для принадлежностей
- 4 Ходовые колеса
- 5 Рукоятка для ношения прибора
- 6 Кнопка смотки кабеля
- 7 Поворотная ручка для регулировки силы всасывания
- 8 Всасывающий шланг
- 9 Рукоятка
- 10 Дополнительная воздушная заслонка
- 11 Телескопическая всасывающая труба
- 12 Регулировка телескопической всасывающей трубы
- 13 Щеточка для мебели
- 14 Насадка для стыков
- 15 Рычаг переключения
- 16 Форсунка для чистки пола
- 17 Паркетная насадка
- * в зависимости от комплектации
- 18 Фильтровальный мешок

Управление

Ввод в эксплуатацию

Рисунки см. на вкладке!

Рисунок 1

- Вставить патрубок всасывающего шланга во всасывающее отверстие до щелчка.
- Для снятия скать защелку и извлечь патрубок всасывающего шланга.

Рисунок 2

- Собрать вместе рукоятку и телескопическую всасывающую трубку и защелкнуть.
- Собрать вместе насадку для пола и телескопическую всасывающую трубку и защелкнуть.

Рисунок 3

- Нажать регулятор телескопической всасывающей трубы и настроить нужную длину трубы.

Рисунок 4

- Для хранения навесить насадку для пола в парковочное крепление, расположенное на обратной стороне прибора.
Другое парковочное крепление находится на нижней стороне прибора.

Рисунок 5

- Извлечь сетевой кабель из розетки, удерживая за штепсельную вилку. Вставить штепсельную вилку в розетку.

Рисунок 6

- Выключите прибор.

Рисунок 7

→ Мощность всасывания настраивается на регуляторе мощности всасывания:

- Настройте мощность всасывания в зависимости от ситуации:**
- **Низкая мощность всасывания** – для гардин, текстильных изделий, мягкой мебели, подушек
 - **Средняя мощность всасывания** – для слабо загрязненных ковров/ковровых покрытий, высококачественных ковров.
 - **Самая высокая мощность всасывания** – для твердых напольных покрытий, сильно загрязненных ковров и ковровых покрытий
- Заменить фильтр-мешок, как только загорится индикатор замены фильтра.
См. главу «Замена фильтр-мешка».

Рисунок 8

С помощью дополнительной воздушной заслонки можно дополнительно регулировать силу всасывания.

- Дополнительная воздушная заслонка открыта: пониженная сила всасывания.
- Дополнительная воздушная заслонка закрыта: нормальная сила всасывания.

Важное указание! Устройство автоматически отключается при опасности перегрева. Выключить прибор и извлечь штепсельную вилку из розетки. Следует проверить, что насадка для пола, телескопическая всасывающая трубка или всасывающий шланг не забиты и необходимо ли поменять фильтр. После устранения неисправности дать остыть прибору не менее 1 часа, после этого он станет вновь готовым к работе.

Использование принадлежностей

Использование насадок

Рисунок 9

- **Кисточка для мебели:** для щадящей очистки мебели и деликатных предметов, очистки книг, вентиляционных щелей в авто и т.д.
- **Щелевая насадка:** для кромок, щелей и радиаторов отопления

Рисунок 10

- Навесить насадку для пола в парковочное крепление на обратной стороне прибора и надавить для фиксации в положении.

Рисунок 11

- Нажать кнопку разблокировки отсека для принадлежностей.
- Открыть крышку.
- Взять принадлежность.
- Вставить до упора рукоятку в нужную насадку.

Примечание: насадку можно также использовать с надетой телескопической всасывающей трубкой.

Форсунка для полов

Переключающаяся форсунка для пола

Рисунок 11

- Твердые поверхности:



- Ковры и напольные ковровые покрытия:



Паркетная насадка

* в зависимости от комплектации

- Для чистки гладких полов (паркет, мрамор, терракот итд.)

Окончание работы

Рисунок 6

- Выключить прибор и вытащить сетевую вилку.

Рисунок 12

- Нажать кнопку смотки кабеля. Кабель автоматически втягивается в прибор.

Рисунок 4

- Навесить половую насадку в парковочное положение на задней стенке прибора и надавить для фиксации в положении.

Транспортировка, хранение

Рисунок 13

- Высоко поднять прибор за ручку и перенести.

Рисунок 22

- Хранить прибор в сухом помещении.
→ Установить насадку для пола в парковочное положение.

Чистка и обслуживание

ВНИМАНИЕ

- Перед проведением любых работ с прибором, выключить прибор и вытянуть штепсельную вилку пылесоса!
Перед проведением любых работ с прибором, выключить прибор и вытянуть штепсельную вилку пылесоса!
→ Использовать прибор только в том случае, если установлены все фильтры и фильтр-мешок.
В противном случае может быть поврежден двигатель.
→ Поврежденные фильтры и фильтры, которые больше не поддаются чистке, следует заменить.

Замена пылесборного мешка

Рисунок 6

- Если индикатор замены фильтра светится, заменить фильтр-мешок.

Рисунок 14

- Разблокировать и снять крышку фильтра.

Рисунок 15

- Откнуть крепление фильтра наружу и вынуть фильтр-мешок.

Рисунок 16

- Закрыть и утилизировать фильтр-мешок.

Рисунок 15

- Вставить новый фильтр-мешок до упора в крепление.
→ Защелкнуть крышку.

Замена фильтра защиты патрона

Защитный фильтр мотора: заменять с каждым последним пылесборным мешком из упаковки.

Фильтр защиты двигателя находится за установленным фильтр-мешком.

- Перед установкой фильтр-мешка заменить фильтр защиты двигателя.

Рисунок 17

- Вынуть раму фильтра.
→ С рамы снять старый фильтр защиты двигателя и утилизировать.
→ В раму вложить новый фильтр защиты двигателя.
→ Вставить раму фильтра.

НЕРА-фильтр

Фильтр для очистки выдуваемого воздуха.

Примечание

- Почистить НЕРА-фильтр при сильном загрязнении.

- Замена НЕРА-фильтра при повреждении

ВНИМАНИЕ

Материальный ущерб в результате неправильной очистки НЕРА-фильтра.

- В случае необходимости провести очистку под струей воды. Не вытирать и не чистить с применением щетки.
→ Запрещено стирать фильтр в стиральной машине и сушить феном.
→ Не мыть детали моющим средством или кипятком.
→ Перед установкой в прибор фильтр тщательно высушить (в течение мин. 24 часов).

Рисунок 18

- Открыть крышку.
→ Разблокировать и вынуть НЕРА-фильтр.

Рисунок 19

- Промойте НЕРА-фильтр в холодной, проточной воде.
→ После очистки осторожно встрайхните фильтр для удаления остатков грязи и воды.
→ Сушить НЕРА-фильтр следует на воздухе вдали от источников света и тепла. Вставлять в прибор только высушенный НЕРА-фильтр.

Рисунок 20

- Вставить и зафиксировать НЕРА-фильтр.
→ Вставить и зафиксировать крышку.

Очистить форсунку для пола

Переключающуюся форсунку для пола требуется периодически очищать!

- Снять насадку для пола с телескопической всасывающей трубки.
→ Очистить форсунку для пола.

Чистка принадлежностей

Рисунок 21

- Рукоятку и всасывающий шланг для чистки или в случае засора можно отделить. Для этого нажать 2 блокиратора и разъединить
→ Для соединения рукоятку состыковать со всасывающим шлангом и зафиксировать.

Технические данные

Тип		1.198-105.0	1.198-115.0
Напряжение	V	220-240	220-240
Вид тока	Гц	50/60	50/60
Класс защиты		II	II
Вес без (принадлежно-стей)	кг	5.1	5.1
Радиус действия	м	7,5	7,5
Объем пылесборного мешка, эффективный	л	2,8	2,8
Габариты			
Длина	мм	435	435
Ширина	мм	288	288
высота	мм	250	250
Вакуум мин.	kPa	16	16
HEPA-фильтр		HEPA 12	HEPA 13
Экологический дизайн согласно 666/2013			
Индикативное ежегодное потребление	kWh/a	25,8	25,8
Номинальная потребляемая мощность	Вт	700	700
Удаление пыли с ковра	%	81,3	81,3
Удаление пыли с твердых напольных покрытий	%	111,2	111,2
Повторное удаление пыли	%	0,02	0,02
Уровень шума L _{WA}	дБ(А)	76	76

Изготовитель оставляет за собой право внесения технических изменений!

Tartalomjegyzék

Általános megjegyzések	HU	5
Készülék leírása	HU	5
Használat	HU	6
Tisztítás és ápolás	HU	7
Műszaki adatok	HU	7

Tisztelt Vásároló,



Készüléke első használata előtt olvassa el az eredeti üzemelhetési útmutatót és a mellékelt biztonsági utasításokat. Ezek alapján járjon el. Tartsa meg a minden füzetet későbbi használatra, vagy az esetleges új tulajdonos számára!

Általános megjegyzések

Rendeltetésszerű használat

Ez az univerzális porszívó háztartási használatra és nem ipari céllra készült.

A gyártó nem vállal felelősséget esetleges károkért, amelyek a nem rendeltetésszerű használatból vagy hibás kezelésből származnak.

Az univerzális porszívót csak ezekkel használja:

- Eredeti alkatrészekkel, tartozékokkal és külön tartozékokkal.

Az univerzális porszívó **nem** alkalmas:

- Emberek és állatok leporszívázására.
- A következők felszívására:
 - Kis élőlények (pl. legyek, pókok, stb.). Egészségre ártalmas, éles szélű, forró vagy izzó anyagok.
 - Nedves vagy folyékony anyagok.
 - Gyűlékony vagy robbanékony anyagok vagy gázok.

Környezetvédelem

 A csomagolóanyagok újrahasznosíthatók. Ne dobja a csomagolóanyagokat a háztartási szemétre, hanem gondoskodjék azok újrahasznosításáról.

 A régi készülékek értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket tanácsos újra felhasználni. Ezért a régi készülékeket az arra alkalmas gyűjtőrendszer igénybevételével ártalmatlanítás!

Az elektromos és az elektronikus készülékek gyakran tartalmaznak olyan alkotóelemeket, amelyek helytelen kezelés vagy helytelen ártalmatlanítás esetén potenciális veszélyt jelenthetnek az emberi egészségre és a környezetre. A készülék szabályszerű üzemelhetéséhez azonban szükség van ezekre az alkotóelemekre. Az ilyen szimbólummal megjelölt készülékeket nem szabad a háztartási hulladékkel együtt ártalmatlanítani.

Megjegyzések a tartalmazott anyagokkal kapcsolatban (REACH)

Aktuális információkat a tartalmazott anyagokkal kapcsolatosan a következő címen talál:

www.kaercher.com/REACH

Porszűrő ártalmatlanítása

A porszűrők környezetkímélő anyagból készültek.

Amennyiben nem tartalmaznak olyan felszívott anyagokat, amelyeket tilos a házi szemetőben elhelyezni, akkor a háztartási hulladékba kidobható.

Garancia

Minden országban az illetékes forgalmazónak által kiadt garancia feltételek érvényesek. Az esetleges üzemavarokat az Ön készülékén a garancia lejártig költségmentesen elhárítjuk, amennyiben anyag- vagy gyártási hiba az oka. Garanciális esetben kérjük, forduljon a vásárlást igazoló bizonylattal kereskedőjéhez vagy a legközelebbi hivatalos szakszervizhez.

Szerviz

Kérdések vagy üzemavar esetén Kärcher-telephelyünk szívesen segít Önnel. A címét lásd a háttoldalon.

Alkatrészek

Kizárolag eredeti tartozékokat és eredeti pótalkatrészeket alkalmazzon, mivel ezek szavatolják a készülék biztonságos és zavarmentes üzemét.

A tartozékokkal és pótalkatrészekkel kapcsolatos információkat a www.kaercher.com oldalon olvashatja.

Szállítási téTEL

A készülék szállítási terjedelme fel van tüntetve a csomagoláson. Kicsomagoláskor ellenőrizze a csomagolás tartalmát, hogy megvan-e minden alkatrész.

Hiányzó tartozék vagy szállítási sérülés esetén kérjém, értesítse a kereskedést.

Készülék leírása

Ábrákat lásd a 2. oldalon

- 1 Be-/Ki kapcsoló
- 2 Szűrőcseré kijelző
- 3 A tartozék fiók kireteszése
- 4 Futókerekek
- 5 Fogantyú
- 6 Kábel felcsévélés gomb
- 7 Szívőrő szabályozás forgógombja
- 8 Szívótömlő
- 9 Markolat
- 10 Beszívott levegő tolattyú
- 11 Teleszkópos szívócső
- 12 Teleszkópos szívócső beállítása
- 13 Bútorkefe
- 14 Réstisztító fej
- 15 Átkapcsoló kar
- 16 Padló szórófej
- 17 Parkettafej

* felszereléstől függően

- 18 Porzsák

Használat

Üzembe helyezés

Az ábrákat lásd a kihajtható oldalon!

Ábra 1

- Pattintsa be a szívótömő csongját a szívónyílásba.
- A levélhez nyomja össze a rögzítő pecket, és húzza ki a tömlöt.

Ábra 2

- Dugja össze és pattintsa be a markolatot és a teleszkópos szívócsövet.
- Dugja össze és pattintsa be a padlótisztító fejet és a teleszkópos szívócsövet.

Ábra 3

- Aktiválja a teleszkópos szívócső beállítását, és állítsa be a kívánt hosszúságúra a teleszkópos szívócsövet.

Ábra 4

- Leállítás esetén akassza be a padlótisztító fejet a készülék háttoldalán található parkoló tartóba.
További parkoló tartó található a készülék alsó részén.

Ábra 5

- A dugós csatlakozónál fogva húzza ki a hálózati csatlakozóvezetéket. Dugja be a hálózati csatlakozót a csatlakozó aljzatba.

Ábra 6

- Kapcsolja be a készüléket.

Ábra 7

- A szívőrő beállítása a szívőrő szabályozónál történik:

A szívás erősséget igazítsa a szívási helyzethez:

- **Alacsony szívőteljesítmény** – függönyökhez, textiliákhoz, kárpitozott bútorhoz, párnákhoz
- **Közepes szívőteljesítmény** – enyhén szennyezett szőnyegekhez / szőnyegpadlókhöz, értékes szőnyegekhez.
- **Legnagyobb szívőteljesítmény** – kemény padlózathoz, erősen szennyezett szőnyegekhez és szőnyegpadlókhöz
- Cserélje ki porzsákokat, legkésőbb, amikor a szűrőcseré kijelzés felvillan.

Lásd a „Porzsák cseréje” fejezetet.

Ábra 8

A beszívott levegő tolattyúval lehet kiegészítőleg szabályozni a szívőrőt.

- Beszívott levegő tolattyú nyitva, alacsony szívőrő.
- Beszívott levegő tolattyú zárva, normál szívőrő.

Fontos megjegyzés! A készülék túlmelegedés veszélye esetén automatikusan lekapcsol. Kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozót. Győződjön meg róla, hogy a padlótisztító fej, a teleszkópos szívócső vagy a szívótömlő nincs eltömödvé, ill. hogy a szűrőt nem kell kicsérálni. Az üzemzavar elhárítása után a készüléket legalább 1 óráig hagyja lehűlni, ezután a készülék ismét üzemkész.

Porszívás tartozékkal

Tartozékok használata

Ábra 9

- **Bútorkefe**: bútorok és érzékeny tárgyak kíméletes tisztítására, könyvek leporolására, az autóban található szellőző nyílások tisztítására stb.
- **Réstisztító fej**: sarkokhoz, fugákhoz és fűtőtestekhez

Ábra 10

- A padlófejet a készülék hátsó részén lévő parkoló tartóba akassza be és nyomja rögzítőállásba.

Ábra 11

- Reteszélés feloldásához nyomja meg a tartozék fiókot.
- Nyissa ki a tartozékfedeleit.
- Vegye ki a tartozékokat.
- A markolatot dugja be ütközésig a kívánt tartozékba.

Megjegyzés: A tartozék csatlakoztatott teleszkópos szívócsővel is használható.

Padló szórófej

A átkapcsolható padlófej

Ábra 11

- Keményburkolatok:



- Szőnyegek és padlószőnyegek:



Parkettafej

* felszereléstől függően

- Érzékeny sima padlózat porszívására (Parketta, márvány, terrakotta, stb.).

Használat befejezése

Ábra 12

- Kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozó dugót.

Ábra 13

- Nyomja meg a kábel feltekercselés gombot. A kábel automatikusan beszívódik a készülékbe.

Ábra 14

- A padlófejet a készülék hátsó részén lévő parkoló tartóba akassza be és nyomja pihenési állásba.

Szállítás, tárolás

Ábra 15

- A készüléket a hordófogantyúnál megemelni és vinni.

Ábra 16

- A készüléket száraz helyiségben kell tárolni.
- A padlófejet a parkoló állásba beakasztani.

Tisztítás és ápolás

FIGYELEM

- A készüléken történő bármiféle munka előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozót!
- A készüléken történő bármiféle munka előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozót!
- A készüléket csak akkor alkalmazza, ha az összes szűrő és porzsák be van szerelve.
- Máskülönben a motor károsodására kerülhet sor.
- A meghibásodott és a nem tisztítható szűrőt ki kell cserélni.

Porzsák cseréje

Ábra 6

- Ha a szűrőcsere kijelzés világít, cserélje ki a porzsákat.

Ábra 14

- Oldja ki és nyissa ki a szűrőfelelet.

Ábra 15

- Pattintsa kifelé a szűrőtartót, és vegye ki a porzsákat.

Ábra 16

- A porzsákat bezárná és ártalmatlanítani.

Ábra 15

- Az új porzsákat ütközésig tolja be a tartóba.

- Pattintsa be a fedelet.

Motorvédő szűrő cseréje

Motorvédő szűrő: a porzsákcsmag utolsó porzsákjával együtt cserélje.

A motorvédő szűrő a behelyezett porzsák mögött van.

- A porzsák behelyezése előtt cserélje ki a motorvédő szűrőt.

Ábra 17

- Vegye ki a szűrőkeretet.
- Vegye ki a régi motorvédő szűrőt a szűrőkeretből és távolítsa el.
- Helyezze a szűrőkeretbe az új motorvédő szűrőt.
- Helyezze be a szűrőkeretet.

HEPA-szűrő

Szűrő a tiszta kiáramló levegőhöz.

Megjegyzés

- Látható szennyeződés esetén tisztítsa meg a HEPA-szűrőt.

- Megrongálódás esetén cserélje ki a HEPA szűrőt.

FIGYELEM

Anyagi károk a HEPA szűrő helytelen tisztítása miatt.

- Szükség esetén csak folyóvíz alatt tisztítsa, ne dörzsölje vagy kefélje le.
- A szűrő soha ne tisztítsa mosógéppel, és ne szárítsa hajszáritóval.
- Az alkatrészeket ne mossa le tisztítószerrel vagy forrásban lévő vízzel.
- A készülékbe való behelyezés előtt hagyja teljesen megszáradni a szűrőt (legalább 24 óra).

Ábra 18

- Nyissa ki a burkolatot.
- Oldja ki és vegye ki a HEPA-szűrőt.

Ábra 19

- Tisztítsa meg a HEPA szűrőt hideg, folyó víz alatt.
- Tisztítás után óvatosan rázza meg az esetleges koszdarabok és a felesleges víz eltávolítására.

- A HEPA szűrőt fény- és hőforrásoktól távol hagyja a levegőn kiszáradni. A HEPA szűrőt csak szárazon helyezze ismét a készülékbe.

Ábra 20

- Helyezze be és pattintsa be a HEPA szűrőt.
- Helyezze fel és pattintsa be a burkolatot.

Padlókefe tisztítása

Az átkapcsolható padlófejet rendszeres időközönként meg kell tisztítani!

- Vegye le a padlókefét a teleszkópszívócsőről.

- A padló-szívófejet tisztítani.

Tartozékok tisztítása

Ábra 21

- A markolatot és a szívócsövet tisztítás vagy elzáródás esetén szét lehet választani. Ehhez nyomja meg a 2 kioldást és húzza szét.

- Összerakáshoz a markolatot és a teleszkópos csövet rakja össze és kattintsa be.

Műszaki adatok

Típus		1.198-105.0	1.198-115.0
Feszültség	V	220-240	220-240
Áramfajta	Hz	50/60	50/60
Védelmi osztály		II	II
Tartozékok nélküli súly	kg	5.1	5.1
Működési sugár	m	7,5	7,5
Hasznos porzsáktér fogat	l	2,8	2,8
Méretek			
Hossz	mm	435	435
szélesség	mm	288	288
magasság	mm	250	250
Vákuum min.	kPa	16	16
HEPA-szűrő		HEPA 12	HEPA 13
666/2013 szerinti öko kialakítás			
Indikatív éves energiafogyasztás	kWh/a	25,8	25,8
Névleges teljesítményfelvétel	W	700	700
Porfelszívás szönyegen	%	81,3	81,3
Porfelszívás kemény padlóburkolaton	%	111,2	111,2
Porvisszabocsátás	%	0,02	0,02
Hangnyomás szint L _{WA}	dB(A)	76	76

A műszaki adatok módosításának jogát fenntartjuk!

Obsah

Obecná upozornění	CS	5
Popis zařízení	CS	5
Obsluha	CS	6
Čištění a péče	CS	7
Technické údaje	CS	7

Vážený zákazníku,



Než začnete poprvé používat Váš přístroj přečtěte si tento původní provozní návod a přiložené bezpečnostní pokyny. Říďte se téměř pokyň. Uschověte si obě příručky pro pozdější použití nebo pro dalšího majitele.

Obecná upozornění

Správné používání přístroje

Tento univerzální vysavač je určen k používání v domácnostech, nikoliv ke komerčním účelům.

Výrobce neručí za případné škody způsobené nesprávným používáním nebo nesprávnou obsluhou.

Univerzální vysavač používejte pouze s:

- originálními náhradními díly, příslušenstvím nebo speciálním příslušenstvím.
- Univerzální vysavač **není** vhodný:
- k čištění osob a zvířat.
- vysávání:
malých živočichů (např. much, pavouků).
zdraví škodlivých, ostrých, horkých nebo žhavých látek.
vlhkých nebo kapalných látek.
snadno vznětlivých nebo výbušných látek a plynů.

Ochrana životního prostředí



Obalové materiály jsou recyklovatelné. Obal nezahazujte do domácího odpadu, nýbrž jej odevzdajte k opětovnému zuzítkování.



Přístroj je vyroben z hodnotných recyklovatelných materiálů, které se dají dobře znova využít. Likvidujte proto staré přístroje ve sběrnách k tomuto účelu určených.

Elektrické a elektronické přístroje jsou často tvoreny složkami, které při nesprávném používání nebo nesprávné likvidaci mohou představovat potenciální riziko pro lidské zdraví a životní prostředí. Tyto složky jsou však nezbytné pro správnou funkci zařízení. Přístroj označený tímto symbolem nesmíte likvidovat v domovním odpadu.

Informace o obsažených látkách (REACH)

Aktuální informace o obsažených látkách naleznete na adrese:

www.kaercher.com/REACH

Likvidace prachových filtrů

Prachové filtry jsou vyrobeny z ekologického materiálu. Pokud neobsahují substanci, které nesmí přijít do domovního odpadu, můžete je vyhodit do běžného domovního odpadu.

Záruka

V každé zemi platí záruční podmínky vydané příslušnou distribuční společností. Případné poruchy zařízení odstraníme během záruční lhůty bezplatně, pokud byl jejich příčinou vadný materiál nebo výrobní závady. V případě uplatňování nároku na záruku se s dokladem o zakoupení obraťte na prodejce nebo na nejbližší oddělení služeb zákazníkům.

Oddělení služeb zákazníkům

Při eventuelních dotazech či poruchách se s důvěrou obrátěte na jakoukoliv pobočku firmy Kärcher. Adresy poboček najdete na zadní straně.

Náhradní díly

Používejte pouze originální příslušenství a originální náhradní díly, ty poskytují záruku bezpečného a bezpoškozového provozu přístroje.

Informace o příslušenství a náhradních dílech naleznete na adrese www.kaercher.com.

Obsah dodávky

Obsah dodávky je zobrazen na obale vašeho zařízení. Během vybalování zkонтrolujte, zda je dodávka kompletní.

Pokud chybí části příslušenství nebo bylo transportem poškozeny, obraťte se na vaši prodejnou.

Popis zařízení

Ilustrace viz stránka 2

- 1 Tlačítka vypínače
- 2 Ukazatel naplnění filtru
- 3 Odjíštění příhrádky na příslušenství
- 4 Pojezdová kolečka
- 5 Držadlo
- 6 Tlačítka navíjení kabelu
- 7 Otočný knoflík regulace sací síly
- 8 Sací hadice
- 9 Rukojet'
- 10 Šoupátko pro unikající vzduch
- 11 Teleskopická sací trubka
- 12 Nastavení teleskopické sací trubky
- 13 Štětec na nábytek
- 14 Štěrbinová hubice
- 15 Přepínací páka
- 16 Hubice na čištění podlah
- 17 Hubice na parkety
- 18 Filtrační sáček

* v závislosti na vybavení

Obsluha

Uvedení přístroje do provozu

Ilustrace najdete na rozkládací stránce!

Ilustrace **1**

- Hrdlo sací hadice zaklapněte do sacího otvoru.
- Při odpojování stiskněte obě zaskakovací západky k sobě a stáhněte hrdlo sací hadice.

Ilustrace **2**

- Spojte a zaklapněte rukojet' a teleskopickou sací trubku.
- Spojte a zaklapněte podlahovou hubici a teleskopickou sací trubku.

Ilustrace **3**

- Stiskněte regulátor teleskopické sací trubky a nastavte požadovanou délku teleskopické sací trubky.

Ilustrace **4**

- Pro odstartení zavěste podlahovou hubici do parkovacího držáku na zadní straně přístroje.
Další parkovací držák se nachází na spodní straně přístroje.

Ilustrace **5**

- Síťový kabel uchopte za zástrčku a vytáhněte jej.
Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky.

Ilustrace **6**

- Zapněte přístroj.

Ilustrace **7**

- Sací síla se nastavuje regulátorem:

Sací sílu přizpůsobte situaci při vysávání:

- **Nízký sací výkon** – pro záclony, textilie, polstrovaný nábytek, polštáře
- **Střední sací výkon** – pro mírně znečištěné koberce / kobercové podlahy, vysoko kvalitní koberce.
- **Nejvyšší sací výkon** – pro tvrdé podlahy, silně značitelné koberce a kobercové podlahy
- Filtrační sáček vyměňte nejpozději, když se rozsvítí ukazatel výměny filtru.
Viz kapitolu „Výměna filtračního sáčku“.

Ilustrace **8**

Pomocí šoupátku přídavného vzduchu lze sací sílu dočasně regulovat.

- Otevřené šoupátko přídavného vzduchu, snížená sací síla.
- Zavřené šoupátko přídavného vzduchu, normální sací síla.

Důležité upozornění! Pokud hrozí přehřátí, přístroj se automaticky vypne. Vypněte ho a odpojte síťovou zástrčku. Zjistěte, zda není ucpaná podlahová hubice, teleskopická sací trubka nebo sací hadice nebo zda zde není nutné vyměnit filtr. Po odstranění poruchy nechte přístroj minimálně 1 hodinu vychladnout. Pak je opět připraven k použití.

Vysávání s příslušenstvím

Použití příslušenství

Ilustrace **9**

- **Štětec na nábytek:** Štětec na nábytek, otočný: k šetrnému čištění nábytku a citlivých předmětů, oprášování knih, větracích otvorů v autě apod.
- **Štěrbinová hubice:** pro hrany, spáry a topná tělesa

Ilustrace **11**

- Zavěste podlahovou hubici do parkovacího držáku na zadní straně přístroje a zatlačte, aby zaklapla.

Ilustrace **10**

- Stiskněte odjíštění příhrádky na příslušenství.
- Otevřete klapku příslušenství.
- Vyjměte příslušenství.
- Držadlo v požadovaném příslušenství zasuňte až na doraz.

Upozornění: Příslušenství lze používat i s nasazenou teleskopickou sací trubkou.

Podlahová hubice

Přepínatelná podlahová hubice

Ilustrace **11**

- **Tvrde podlahy:**



- **Koberce a celopodlahové koberce:**



Hubice na parkety

* v závislosti na vybavení

- K vysávání choulostivých hladkých podlah (parkety, mramor, terakota apod.).

Ukončení provozu

Ilustrace **6**

- Přístroj vypněte a síťovou zástrčku vytáhněte ze zásuvky.

Ilustrace **12**

- Stiskněte tlačítko navijení kabelu. Kabel se automaticky zasune do přístroje.

Ilustrace **13**

- Zavěste podlahovou hubici do parkovacího držáku na zadní straně přístroje a zatlačte, aby zaklapla.

Preprava, uchovávání

Ilustrace **13**

- Zařízení zvedněte za držadlo a přeneste je.

Ilustrace **22**

- Zařízení uchovávejte v suché místnosti.
- Podlahovou hubici zavěste do parkovací pozice.

Čištění a péče

POZOR

- Před každou prací na zařízení vždy zařízení vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku vysavače!
- Před každou prací na zařízení vždy zařízení vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku vysavače!
- Přístroj používejte pouze tehdy, pokud jsou namontovány všechny filtry a filtracní sáček.
- Jinak se může poškodit motor.
- Vadné filtry a filtry, které se již nedají vyčistit, se musí vyměnit.

Výměna filtračního sáčku

Ilustrace 6

- Když svítí ukazatel výměny filtru, vyměňte filtrační sáček.

Ilustrace 14

- Odemkněte a otevřete víko filtru.

Ilustrace 15

- Držák filtru vyklopte ven a vyjměte filtrační sáček.

Ilustrace 16

- Uzavřete filtrační sáček a zajistěte jeho likvidaci.

Ilustrace 15

- Nový filtrační sáček zasuňte do držáku až na doloraz.

- Zajistěte víko.

Výměna ochranného filtru motoru

Ochranný filtr motoru: vyměňujte zároveň s posledním filtračním sáčkem v balení.

Ochranný filtr motoru je umístěn za nasazeným filtračním sáčkem.

- Před nasazením filtračního sáčku vyměňte ochranný filtr motoru.

Ilustrace 17

- Vyjměte rám filtru.
- Starý ochranný filtr motoru vyndejte z rámu a zajistěte jeho likvidaci.
- Vložte nový ochranný filtr motoru do rámu filtru.
- Nasadte rám filtru.

HEPA filtr

Filtr k čištění vypouštěného vzduchu.

Upozornění

- HEPA filtr čistěte při viditelném znečištění.
- V případě poškození vyměňte HEPA filtr

POZOR

Věcné škody z důvodu nesprávného čištění filtru HEPA.

- V případě potřeby čistěte pouze pod tekoucí vodou, neškrábejte ani nekartáčujte.
- Nikde neperte filtr v práci a nevysoušejte jej fénem.
- Nečistěte díly čisticími prostředky nebo vroucí vodou.
- Nechte filtr před nasazením do přístroje zcela vyschnout (nejméně 24 hodin).

Ilustrace 18

- Otevřete kryt.
- Filtr HEPA odjistěte a vyjměte.

Ilustrace 19

- HEPA filtr opláchněte pod studenou tekoucí vodou.
- Po očištění opatrně oklepěte pro odstranění eventuálních zbytků špiný a přebytečné vody.
- HEPA filtr nechte oschnout na vzduchu, bez světelných a tepelných zdrojů. HEPA filtr opět zasadte do přístroje pouze suchý.

Ilustrace 20

- Nasadte HEPA filtr a zaaretujte jej.
- Nasadte a zaaretujte kryt.

Vyčistěte podlahovou hubici

Podlahová hubice musí být vyčištěna v pravidelných intervalech!

- Sejměte podlahovou hubici z teleskopické sací trubky.
- Vyčistěte trysku.

Čištění příslušenství

Ilustrace 21

- Rukojet' a sací hadici lze při čištění nebo upcání rozpojit. K tomu stiskněte 2 západky a díly rozpojte.
- Při spojování nasadte rukojet' na sací hadici a zaklapněte.

Technické údaje

Typ		1.198-105.0	1.198-115.0
Napětí	V	220-240	220-240
Druh proudu	Hz	50/60	50/60
Třída krytí		II	II
Hmotnost (bez příslušenství)	kg	5,1	5,1
Dosah	m	7,5	7,5
Efektivní objem prachového sáčku	l	2,8	2,8
Rozměry			
Délka	mm	435	435
Šířka	mm	288	288
Výška	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA filtr		HEPA 12	HEPA 13

Ekologický design podle 666/2013

Indikativní roční spotřeba energie	kWh/a	25,8	25,8
Jmenovitý příkon	W	700	700
Vysávání prachu z koberce	%	81,3	81,3
Vysávání prachu na tvrdých podlahách	%	111,2	111,2
Opětovný výstup prachu	%	0,02	0,02
Hladina akustického výkonu L _{WA}	dB(A)	76	76

Technické změny vyhrazeny.

Vsebinsko kazalo

Spolšna navodila	SL	5
Opis naprave	SL	5
Uporaba	SL	6
Čiščenje in nega	SL	7
Tehnični podatki	SL	7

Spoštovani kupec,

  Pred prvo uporabo vaše naprave preberite to originalno navodilo za uporabo in priložene varnostne napotke. Ravnajte v skladu z njimi. Oba zvezka shranite za kasnejšo uporabo ali za naslednjega lastnika.

Spolšna navodila

Namenska uporaba

Ta univerzalni sesalnik je namenjen uporabi v domačem gospodinjstvu in ne v industrijske namene.

Proizvajalec ne odgovarja za morebitne škode, ki nastanejo zaradi nenamenske uporabe ali napačnega upravljanja.

Univerzalni sesalnik uporabljajte le z:

- originalnimi nadomestnimi deli, originalnim priborom ali specijalnim priborom.

Univerzalni sesalnik **ni** primeren za:

- sesanje na ljudeh in živalih.
- sesanje:
 - majhnih živilih bitih (npr. muh, pajkov, itd.).
 - zdravju škodljivih, ostrih, vročih ali žarečih snovi.
 - vlažnih ali tekočih snovi.

lahko vnetljivih ali eksplozivnih snovi in plinov.

Varstvo okolja

 Embalažo je mogoče reciklirati. Prosimo, da embalaže ne odlagate med gospodinjski odpad, pač pa jo oddajte v ponovno predelavo.

 Staré naprave vsebujejo pomembne materiale, ki so namenjeni za nadaljnjo predelavo. Zato stare naprave zavrzite s pomočjo ustreznih zbiralnih sistemov.

Električne in elektronske naprave imajo pogosto sestavne dele, ki pri nepravilnem ravnanju ali odstranjevanju med odpadke lahko predstavljajo nevarnost za zdravje ljudi in okolje. Ti sestavni deli so kljub temu pomembni za pravilno delovanje naprav. Naprav, označenih s tem simbolom, ne smete odvreči med gospodinjske odpadke.

Opozorila k sestavinam (REACH)

Aktualne informacije o sestavinah najdete na:

www.kaercher.com/REACH

Odstranjevanje filtrov za prah

Filtri za prah so izdelani iz okolju prijaznih materialov. V kolikor ne vsebujejo snovi, ki so v gospodinjskih odpadkih prepovedane, jih lahko odvržete v običajen gospodinjski odpad.

Garancija

V vsaki državi veljajo garancijski pogoji, ki jih določa naše prodajno predstavništvo. Morebitne motnje na napravi, ki so posledica materialnih ali proizvodnih napak, v času garancije brezplačno odpravljamo. V primeru uveljavljanja garancije, se z originalnimi računom obrnite na prodajalca oziroma najbližji uporabniški servis.

Uporabniški servis

V primeru vprašanj ali motenj se obrnite na našo Kärcher podružnico. Naslov glejte na hrbtni strani.

Nadomestni deli

Uporabljajte samo originalen pribor in originalne nadomestne dele, ki zagotavljajo varno in nemoteno delovanje naprave.

Informacije o priboru in nadomestnih delih najdete na www.kaercher.com.

Dobavni obseg

Obseg dobave Vaše naprave je prikazan na embalaži. Pri jemanju stroja iz embalaže preverite popolnost vsebine.

Pri manjkajočem priboru ali transportnih škodah obvestite Vašega prodajalca.

Opis naprave

Za slike glejte stran 2

- 1 Tipka za vklop/izklop
- 2 Prikaz za zamenjavo filtra
- 3 Deblokada predala za pribor
- 4 Tekalna kolesa
- 5 Ročaj
- 6 Tipka za navitje kabla
- 7 Vrtljivi gumb za reguliranje sesalne moči
- 8 Gibka sesalna cev
- 9 Ročaj
- 10 Drsnik za vdor zraka
- 11 Teleskopska sesalna cev
- 12 Nastavitev teleskopske sesalne cevi
- 13 Čopič za pohištvo
- 14 Šoba za fuge
- 15 Preklopna ročica
- 16 Šoba za pranje tal
- 17 Šoba za parket

* glede na opremo

- 18 Filtrska vrečka

Uporaba

Zagon

Za slike glejte razklopno stran!

Slika 1

- Nastavek za gibko sesalno cev zaskočite v sesalno cev.
- Za odstranitev stisnite skupaj zaskočen nos in snemite nastavek gibke sesalne cevi.

Slika 2

- Ročaj in teleskopsko sesalno cev staknite skupaj in zaskočite.
- Talno šobo in teleskopsko sesalno cev staknite skupaj in zaskočite.

Slika 3

- Izberite nastavitev teleskopske sesalne cevi in nastavite želeno dolžino teleskopske sesalne cevi.

Slika 4

- Talno šobo odložite na parkirno držalo na hrbtni strani naprave.
- Dodatno parkirno držalo se nahaja na spodnji strani naprave.

Slika 5

- Omrežni priključni kabel primite za vtič in ga izvlecite. Vtaknite omrežni vtič v vtičnico.

Slika 6

- Vklopite napravo.

Slika 7

- Sesalno moč nastavite z regulatorjem sesalne moči:

Sesalno moč prilagodite sesalni situaciji:

- **nizka sesalna moč** – za zaveso, tekstil, oblazinjeni pohištvo, blazine
- **Srednja sesalna moč** – za rahlo umazane preproge/tekstilne talne obloge, kakovostne preproge.
- **visoka sesalna moč** – za trda tla, močno umazane preproge in tekstilne talne obloge
- Zamenjajte filtrske vrečke, in sicer najkasneje, ko se pojavi prikaz za zamenjavo filtra.

Glejte poglavje „Zamenjava filterske vrečke“.

Slika 8

Z drsnikom za vdor zraka lahko dodatno regulirate sesalno moč.

- Če je drsnik za vdor zraka odprt, je sesalna moč zmanjšana.
- Če je drsnik za vdor zraka zaprt, je sesalna moč običajna.

POMEMBNO OPOROZILO! Naprava se v primeru nevarnosti pregrevanja samodejno izklopi. Izklopite napravo in izvlecite omrežni vtič. Prepričajte se, da talna šoba, teleskopska sesalna cev ali sesalna cev ni zamašena oz. da je treba zamenjati filter. Potem ko ste motnjo odpravili, pustite, da se naprava najmanj 1 uro hlađi, nato je ponovno pripravljena za obratovanje.

Sesanje s priborom

Uporaba pribora

Slika 9

- **Copici za pohištvo:** za prizanesljivo čiščenje pohištva in občutljivih predmetov, odstranjevanje prahu s knjig, ventilacijskih rez v avtu ipd.

Slika 10

- **Šoba za fuge:** za robe, fuge in radiatorje
- Talno šobo odložite na parkirno držalo na hrbtni strani naprave in jo pritisnite, da se zaskoči.

Slika 11

- Deblokirajte predal za pribor.
- Odprite predal za pribor.
- Vzemite pribor iz predala.

- Ročaj vtaknite v željen pribor do omejevalnika.

Napotek: Pribor se lahko uporablja tudi z nataknjeno teleskopsko sesalno cevjo.

Talna šoba

Talna šoba, preklopna

Slika 12

- **Trde površine:**



- **Preproge in tekstilne talne obloge:**



Šoba za parket

* glede na opremo

- Za sesanje občutljivih gladkih tal (parket, marmor, terakota, itd.).

Zaključek obratovanja

Slika 13

- Izklopite napravo in izvlecite električni vtič iz omrežne vtičnice.

Slika 14

- Pritisnite tipko za navitje kabla. Kabel se avtomatsko potegne v sesalnik.

Slika 15

- Talno šobo obesite v parkirno držalo na zadnji strani sesalnika in pritisnite v mirovalni položaj.

Transport, shranjevanje

Slika 16

- Dvignite stroj s pomočjo nosilnega ročaja in ga nesite.

Slika 22

- Napravo hranite v suhem prostoru.
- Talno šobo obesite v parkirni položaj.

Čiščenje in nega

POZOR

- Pred vsemi deli na napravi, izklopite napravo in izvlecite omrežni vtič sesalnika!
- Pred vsemi deli na napravi, izklopite napravo in izvlecite omrežni vtič sesalnika!
- Napravo uporabljajte samo, ko so vgrajeni vsi filtri in vse filtrske vrečke.
- V nasprotnem primeru lahko pride do poškodb motorja.
- Okvarjene filtre in filtre, ki jih ni več mogoče očistiti, je treba obnoviti.

Zamenjava filtrske vrečke

Slika 6

- Ko sveti prikaz za zamenjavo filtra, zamenjajte filtrsko vrečko.

Slika 14

- Deblokirajte in odprite pokrov filtra.

Slika 15

- Nosilec filtra premaknite navzven in odstranite filtrsko vrečko.

Slika 16

- Filtrsko vrečko zaprite in jo zavrzite.

Slika 15

- Novo filtrsko vrečko potisnite v nosilec do omejevalnika.

- Zaskočite pokrov.

Zamenjava motorskega zaščitnega filtra

Motorski zaščitni filter: zamenjajte hkrati z zadnjo filtrsko vrečko iz embalaže.

Zaščitni filter motorja se nahaja za vstavljenoufiltrsko vrečko.

- Preden vstavite filtrsko vrečko, zamenjajte zaščitni filter motorja.

Slika 17

- Odstranite okvir filtra.
- Odstranite stari zaščitni filter motorja in ga zavrzite.
- Vstavite novi zaščitni filter motorja.
- Vstavite okvir filtra.

HEPA filter

Filter za čist izpušni zrak.

Napotek

- HEPA-filter očistite pri močni umazaniji.
- Zamenjava poškodovanega filtra HEPA

POZOR

Materialna škoda zaradi napacnega čiščenja HEPA filtra.

- Po potrebi ga očistite le pod tekočo vodo, ne drgnite in ne krtačite ga.
- Filtra nikoli ne čistite v pralnem stroju in ga ne sušite s sušilcem za lase.
- Sestavnih delov ne čistite s čistilnimi sredstvi ali v vroči vodi.
- Pustite, da se filter pred vstavljanjem v napravo polnoma posuši (vsaj 24 ur).

Slika 18

- Odprite pokrov.
- Deblokirajte HEPA filter in ga vzemite ven.

Slika 19

- HEPA filter sperite pod mrzlo tekočo vodo.
- Po čiščenju ga previdno otrresite, da odstranite morbitne ostanke umazanije in odvečno vodo.

- Pustite, da se HEPA filter posuši na zraku, stran od virov svetlobe in toplote. V napravo ponovno vstavite le teh HEPA filter.

Slika 20

- Vstavite novi filter HEPA in ga pritisnite, da se zaskoči.
- Namestite pokrov in ga pritisnite, da se zaskoči.

Čiščenje talne šobe

Preklopno talno šobo čistite v rednih intervalih!

- Talno šobo snemite s teleskopske sesalne cevi.

- Očistite talno šobo.

Čiščenje pribora

Slika 21

- Ročaj in sesalna gibka cev se lahko za čiščenje ali pri zamaštvu ločita. V ta namen pritisnite 2 deblokadi in ju polegignite narazen
- Za ponovno povezavo ročaj in sesalno gibko cev sestavite in pritisnite, da zaskočita.

Tehnični podatki

Tip		1.198-105.0	1.198-115.0
Napetost	V	220-240	220-240
Vrsta toka	Hz	50/60	50/60
Razred zaščite		II	II
Teža (brez pribora)	kg	5,1	5,1
Akcijski polmer	m	7,5	7,5
Efektivna prostornina vrečke za prah	l	2,8	2,8
Dimenzije			
Dolžina	mm	435	435
Širina	mm	288	288
Višina	mm	250	250
Vakuum min.	kPa	16	16
HEPA filter		HEPA 12	HEPA 13
Eko dizajn v skladu s 666/2013			
Indikativna letna poraba energije	kWh/a	25,8	25,8
Nazivna poraba moči	W	700	700
Pobiranje prahu na preprogi	%	81,3	81,3
Pobiranje prahu na trdih tleh	%	111,2	111,2
Ponoven izpust prahu	%	0,02	0,02
Nivo hrupa ob obremenitve L _{WA}	dB(A)	76	76

Pridržana pravica do tehničnih sprememb!

Spis treści

Instrukcje ogólne	PL	5
Opis urządzenia	PL	5
Obsługa	PL	6
Czyszczenie i konserwacja	PL	7
Dane techniczne	PL	7

Szanowny Klientcie!

  Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać oryginalną instrukcję obsługi i poniższe przepisy bezpieczeństwa. Postępować zgodnie z podanymi wskazaniami. Zeszyty zaszywać do późniejszego wykorzystania lub dla następnego użytkownika.

Instrukcje ogólne

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Niniejszy odkurzacz uniwersalny przeznaczony jest do użytku prywatnego w gospodarstwie domowym i nie nadaje się do celów przemysłowych.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem lub nieprawidłowej obsługi.

Odkurzacz uniwersalnego używać wyłącznie z:

- oryginalnymi częściami zamiennymi, osprzętem lub wyposażeniem specjalnym.

Odkurzacz uniwersalny **nie** nadaje się do:

- odkurzania ludzi lub zwierząt.
- zasysania:
 - mikroorganizmów (np. much, pajęków, itp.).
 - szkodliwych dla zdrowia, ostrokrawędziowych, gorących lub żarzących się substancji,
 - wilgotnych lub płynnych substancji,
 - łatwopalnych lub wybuchowych materiałów i gazów.

Ochrona środowiska



Materiały użyte do opakowania nadają się do recyklingu. Opakowania nie należy wrzucać do zwykłych pojemników na śmieci, lecz do pojemników na surowce wtórne.



Zużyte urządzenia zawierają cenne surowce wtórne, które powinny być oddawane do utylizacji. Z tego powodu należy usuwać zużyte urządzenia za pośrednictwem odpowiednich systemów utylizacji.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne często zawierają materiały, które rozporządzane lub utylizowane nie właściwie, mogą potencjalnie być niebezpieczne dla zdrowia ludzkiego i środowiska. Są jednak kluczowe dla prawidłowego funkcjonowania urządzenia. Urządzenia oznaczone tym symbolem nie mogą być usuwane z odpadami domowymi.

Wskazówki dotyczące składników (REACH)

Aktualne informacje dotyczące składników znajdują się pod:

www.kaercher.com/REACH

Utylizacja filtrów przeciwkurzowych

Filtry przeciwkurzowe produkowane są z materiałów przyjaznych dla środowiska.

Jeśli zanieczyszczenia osadzone na wkładzie filtracyjnym lub w worku filtracyjnym nie są materiałami niebezpiecznymi dla środowiska, to można je usuwać razem z odpadami domowymi.

Gwarancja

W każdym kraju obowiązują warunki gwarancji określone przez odpowiedniego lokalnego 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.

Serwis firmy

W przypadku pytań lub usterek prosimy zwrócić się do najbliższego oddziału firmy KÄRCHER. Adres znajduje się na odwrocie.

Części zamienne

Stosować tylko oryginalne akcesoria i części zamienne, które gwarantują niezawodną i bezusterkową eksploatację przyrządu.

Informacje dotyczące akcesoriów i części zamiennych można znaleźć na stronie internetowej www.kaercher.com.

Zakres dostawy

Zakres dostawy urządzenia przedstawiony jest na opakowaniu. Podczas rozpakowywania urządzenia należy sprawdzić, czy w opakowaniu znajdują się wszystkie elementy.

W przypadku stwierdzenia braków w akcesoriach lub uszkodzeń przy transporcie należy zwrócić się do dystrybutora.

Opis urządzenia

Rysunki patrz strona 2

- 1 Włącznik/wyłącznik
- 2 Wskaźnik wymiany filtra
- 3 Odblokowanie schowka na akcesoria
- 4 Koła
- 5 Uchwyty do noszenia przenoszenia
- 6 Przycisk: Schowek na kabel
- 7 Pokrętło regulacji siły ssania
- 8 Waż ssący
- 9 Rękojeść
- 10 Przepustnica powietrzna
- 11 Teleskopowa rura ssąca
- 12 Regulacja teleskopowej rury ssącej
- 13 Pędzel do mebli
- 14 Dysza szczelinowa
- 15 Dźwignia przełączająca
- 16 Ssawka podłogowa
- 17 Dysza do parkietu

*w zależności od wyposażenia

- 18 Worek filtracyjny

Obsługa

Uruchomienie

Ilustracje, patrz strony rozkładane!

Rysunek 1

- Zatrzasnąć króciec węża ssącego w otworze ssawnym.
- Aby wyjąć nacisnąć zatrzask i wyciągnąć króciec węża ssącego.

Rysunek 2

- Złożyć rękojeść i rurę teleskopową i zazębić.
- Złożyć ssawkę podlogową i rurę teleskopową i zazębić.

Rysunek 3

- Użyć regulacji rury teleskopowej i ustawić żądaną jej długość.

Rysunek 4

- Aby odstawić dyszę podlogową, zawiesić ją na uchwycie z tyłu urządzenia.

Kolejny uchwyt znajduje się na dole urządzenia.

Rysunek 5

- Przytrzymać przewód sieciowy i pociągnąć go. Wtyczkę sieciową włożyć do gniazdka.

Rysunek 6

- Włączyć urządzenie.

Rysunek 7

- Regulacja siły ssania następuje za pomocą regulatora siły ssania:

Dopasować moc ssania do danej sytuacji:

- **Niska moc ssania** – dla firan, materiałów tekstylnych, mebli tapicerowanych, poduszek
- **Średnia moc ssania** – dla lekko zanieczyszczonych dywanów / wykładzin dywanowych, wysoko-gatunkowych dywanów.
- **Najwyższa moc ssania** – dla twardych powierzchni podłogowych, mocno zabrudzonych dywanów i wykładzin dywanowych
- Wymienić worek filtracyjny, najpóźniej w momencie, gdy zaświeci się wskaźnik wymiany filtra.
Patrz rozdział „Wymiana worka filtracyjnego”.

Rysunek 8

Przy pomocy przepustnicy powietrza można regulować siłę ssania.

- Przepustnica powietrza otwarta, zredukowana siła ssania.
- Przepustnica powietrza zamknięta, normalna siła ssania.

Ważna wskazówka! W przypadku zagrożenia przegrzaniem, urządzenie wyłącza się automatycznie. Wyłączyć urządzenie i wyciągnąć wtyczkę z gniazda. Upewnić się, czy ssawka podlogowa, rura teleskopowa i wąż ssący nie są zatkane lub czy nie należy wymienić filtra. Po usunięciu usterki chodzić urządzeniu przynajmniej 1 godzinę. Po upływie tego czasu urządzenie jest ponownie gotowe do pracy.

Odkurzanie z zastosowaniem wyposażenia

Zastosowanie akcesoriów

Rysunek 9

- **Pędzel do mebli:** do delikatnego czyszczenia mebli i wrażliwych przedmiotów, do odkurzania książek, szczelin wentylacyjnych w samochodzie i innych

- **Ssawka szczelinowa:** do krawędzi, szczelin i grzejników

Rysunek 10

- Zawiesić dyszę podlogową na uchwycie z tyłu urządzenia i zatrzasnąć.

Rysunek 11

- Uruchomić odblokowanie schowka na akcesoria.
- Otworzyć pokrywę akcesoriów.
- Wyjąć akcesoria.
- Włożyć rękojeść do wybranej części do oporu.

Wskazówka: Akcesoria mogą być używane również z nałożoną rurą teleskopową.

Ssawka podlogowa

Dysza do podłóg, przełączana

Rysunek 11

- **Twardie powierzchnie:**



- **Dywany i wykładziny dywanowe:**



Dysza do parkietu

*w zależności od wyposażenia

- Do odkurzania delikatnych gładkich podłóg (parkiet, marmur, terakota, itp.)

Zakończenie pracy

Rysunek 6

- Wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Rysunek 12

- Nacisnąć przycisk zwijania kabla. Kabel zwija się automatycznie w schowku wewnątrz urządzenia.

Rysunek 13

- Zawiesić dyszę do podłóg na uchwycie postojowym z tyłu urządzenia i doprowadzić do zazębieńia.

Transport, przechowywanie

Rysunek 13

- Podnieść urządzenie i nosić przy użyciu uchwytu nośnego.

Rysunek 22

- Urządzenie przechowywać w suchym pomieszczeniu.

- Zawiesić dyszę podlogową w pozycji parkowania.

Czyszczenie i konserwacja

UWAGA

- Przed przystąpieniem do wszelkich prac przy urządzeniu należy wyłączyć urządzenie i wyjąć przed wód sieciowy odkurzacza!
- Przed przystąpieniem do wszelkich prac przy urządzeniu należy wyłączyć urządzenie i wyjąć przed wód sieciowy odkurzacza!
- Urządzenie może być eksploatowane, jeśli są wbudowane wszystkie filtry i worek filtracyjny. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia silnika.
- Należy wymienić na nowe filtry uszkodzone oraz takie, których nie można już wyczyścić.

Wymiana worka filtrującego

Rysunek 6

- Gdy świeci się wskaźnik wymiany filtra, wymienić worek filtracyjny.

Rysunek 14

- Odblokować i otworzyć pokrywę filtra.

Rysunek 15

- Odchylić uchwyt filtra na zewnątrz i wyjąć worek filtracyjny.

Rysunek 16

- Zamknąć worek filtracyjny i poddać go utylizacji.

Rysunek 15

- Nowy worek wsunąć w uchwyt aż do oporu.
- Zatrzasnąć pokrywę.

Wymiana filtra ochronnego silnika

Filt ochronny silnika: wymienić razem z ostatnim workiem filtrującym z opakowania zbiorczego worków. Filtr ochronny silnika znajduje się za założonym workiem filtracyjnym.

- Przed założeniem worka filtracyjnego należy wymienić filtr ochronny silnika.

Rysunek 17

- Wyjąć ramę filtra.
- Wyjąć zużyty filtr ochronny silnika z ramy filtra i zutylizować go.
- Włożyć nowy filtr ochronny silnika do ramy filtra.
- Włożyć ramę filtra.

Filtr HEPA

Filtr do czystego powietrza wydmuchu.

Wskazówka

- Wyczyścić filtr HEPA w przypadku widocznego zabrudzenia.

→ Wymiana filtra HEPA w przypadku uszkodzeń

UWAGA

Szkody materialne będące konsekwencją przeprowadzania niewłaściwego czyszczenia filtra HEPA.

- W razie potrzeby oczyścić jedynie pod wodą bieżącą; nie ściekać ani nie szczotkować.
- Filtra nie wolno nigdy prać w pralce automatycznej oraz suszyć suszarką do włosów.
- Nie myć części środkami czyszczącymi lub wrzącą wodą.
- Przed włożeniem do urządzenia filtr pozostawić do całkowitego wyschnięcia (przynajmniej 24h).

Rysunek 18

- Otworzyć osłonę.
- Odblokować i wyjąć filtra HEPA.

Rysunek 19

- Wypiąkać filtr HEPA pod zimną, bieżącą wodą.
- Po oczyszczeniu ostrożnie wstrząsnąć, aby usunąć ewentualne resztki brudu i nadmiar wody.
- Filtr HEPA pozostawić do wyschnięcia na powietrzu, ale z dala od źródeł światła i ciepła. Filtr HEPA dopiero po wyschnięciu włożyć z powrotem do urządzenia.

Rysunek 20

- Włożyć i zatrzasnąć filtr HEPA.
- Włożyć i zatrzasnąć osłonę.

Czyszczenie dyszy podłogowej

Przelaczaną dyszę podłogową czyścić regularnie!

- Zdjąć dyszę podłogową z rury teleskopowej.
- Oczyścić dyszę podłogową.

Czyszczenie akcesoriów

Rysunek 21

- Rękczęś i wąż ssący można rozdzielić w celu oczyszczenia lub w przypadku zapchania. W tym celu naciśnąć 2 blokady i rozłączyć przez pociągnięcie
- Aby połączyć rękczęś i wąż ssący należy umieścić jedną część w drugiej i zaszyć.

Dane techniczne

Typ		1.198-105.0	1.198-115.0
Napięcie	V	220-240	220-240
Rodzaj prądu	Hz	50/60	50/60
Klasa ochrony		II	II
Ciążar (bez akcesoriów)	kg	5,1	5,1
Promień działania	m	7,5	7,5
Rzeczywista pojemność worka na pył	l	2,8	2,8
Wymiary			
Długość	mm	435	435
szerokość	mm	288	288
wysokość	mm	250	250
Min. podciśnienie	kPa	16	16
Filtr HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Projekt ekologiczny zgodny z 666/2013			
Wskazywane roczne zużycie energii	kWh/a	25,8	25,8
Nominalny pobór mocy	W	700	700
Wchłanianie kurzu na dywanie	%	81,3	81,3
Wchłanianie kurzu na twardej podłodze	%	111,2	111,2
Zawracanie kurzu	%	0,02	0,02
Poziom mocy akustycznej L _{WA}	dB(A)	76	76

Zmiany techniczne zastrzeżone!

Cuprins

Observații generale	RO	5
Descrierea aparatului	RO	5
Utilizarea	RO	6
Curățarea și îngrijirea	RO	7
Date tehnice	RO	7

Mult stimate client,



Cititi aceste instrucțiuni din manualul de utilizare original înainte de prima utilizare a aparatului dumneavoastră și instrucțiunile de siguranță anexate. Respectați aceste instrucțiuni. Păstrați aceste manuale pentru viitoarele utilizări sau pentru viitorul posesor.

Observații generale

Utilizarea corectă

Acest aspirator universal este destinat numai pentru utilizarea în domeniul casnic și nu trebuie folosit în domeniul comercial.

Producătorul nu răspunde pentru eventualele daune rezultate în urma utilizării necorespunzătoare sau a manipulării incorecte.

Utilizați aspiratorul universal numai cu:

- piese de schimb, accesorii sau accesorii opționale originale .

Aspiratorul universal **nu** este adecvat pentru:

- pentru a aspira praful de pe persoane sau animale;
- pentru a aspira:
 - vietuitoare mici (de ex. muște, păianjeni, etc.);
 - substanțe toxice, obiecte cu muchii ascuțite, fierbinți sau incandescente;
 - substanțe umede sau lichide;
 - substanțe sau gaze ușor inflamabile sau explozive.

Protecția mediului înconjurător



Materialele de ambalare sunt reciclabile. Ambalajele nu trebuie aruncate în gunoiul menajer, ci trebuie duse la un centru de colectare și revalorificare a deșeurilor.



Aparatele vechi conțin materiale reciclabile valoroase, care pot fi supuse unui proces de revalorificare. Din acest motiv, vă rugăm să apelați la centrele de colectare abilitate pentru eliminarea aparatelor vechi.

Aparatele electrice și electronice conțin adesea componente care pot reprezenta un potențial pericol pentru sănătatea persoanelor, în cazul manevrării sau eliminării incorecte. Însă, aceste componente sunt necesare pentru funcționarea corespunzătoare a aparatului. Aparatele marcate cu acest simbol nu trebuie aruncate în gunoiul menajer.

Observații referitoare la materialele conținute (REACH)

Informații actuale referitoare la materialele conținute puteți găsi la adresa:

www.kaercher.com/REACH

Eliminarea filtrelor de praf

Filtrele de praf sunt realizate din materiale ecologice.

Dacă nu conțin substanțe care nu pot fi aruncate în gunoiul menajer, atunci ei pot fi aruncați la gunoi.

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 defecte de fabricație sau de material, vor fi remediate gratuit. Pentru a putea beneficia de garanție, prezentați-vă cu chitanță de cumpărare la magazin sau la cea mai apropiată unitate de service autorizată.

Service-ul autorizat

Dacă aveți întrebări sau în caz de defect reprezentanța noastră KÄRCHER vă stă la dispoziție cu plăcere în continuare. Pentru adresă vedeti pagina din spate.

Piese de schimb

Utilizați doar accesorii și piese de schimb originale; acestea oferă garanția unei funcționări sigure și fără defecțiuni a aparatului. Informații referitoare la accesorii și piese de schimb se găsesc la adresa www.kaercher.com.

Articolele livrate

Pachetul de livrare a aparatului dvs. este ilustrat pe ambalaj. La despachetare, verificați dacă conținutul pachetului este complet.

Informații imediat distribuitorul dumneavoastră dacă lipsesc părți componente sau dacă intervin defecțiuni la transport.

Descrierea aparatului

Pentru imagini vezi pagina 2

- 1 Întrerupător pornit/oprit
- 2 Indicator pentru înlocuirea filtrului
- 3 Dispozitiv de deblocare compartiment de accesorii
- 4 Rotoare
- 5 Mâner pentru transport
- 6 Buton pentru înfășurarea cablului
- 7 Rozetă pentru reglarea forței de aspirare
- 8 Furtun pentru aspirare
- 9 Mâner
- 10 Cursor aer infiltrat
- 11 Tub de aspirare telescopic
- 12 Reglarea tubului de aspirare telescopic
- 13 Pensulă mobilă
- 14 Duză pentru rosturi
- 15 Manetă de comutare
- 16 Duză pentru sol
- 17 Duza pentru parchet
- * În funcție de dotare
- 18 Sac filtrant

Utilizarea

Punerea în funcțiune

Pentru imagini vezi pagina interioară!

Figură 1

- Fixați capătul furtunului de aspirație în orificiul de aspirație.
- Pentru îndepărțare, apăsați elementele de fixare și scoateți capătul furtunului de aspirație.

Figură 2

- Îmbinați mânerul și țeava telescopică de aspirație și fixați-le.
- Îmbinați duza de curățare a podelelor și țeava telescopică de aspirație și fixați-le.

Figură 3

- Acționați reglarea țevii telescopice și reglați țeava telescopică de aspirație la lungimea dorită.

Figură 4

- La oprire, agătați duza de podea în suportul aflat pe partea din spate a aparatului.
- Un alt suport se află pe partea inferioară a aparatului.

Figură 5

- Țineți cablul de alimentare de ștecher și scoateți-l din priză. Introduceți ștecherul în priză.

Figură 6

- Porniți aparatul.

Figură 7

- Reglarea puterii de aspirație se face de la regulatorul puterii de aspirație:

Adaptați puterea de aspirare în funcție de situație:

- **Putere de aspirare mică** – pentru perdele, materiale textile, tapărije, perne
 - **Putere de aspirație medie** – pentru covoare/mochete puțin murdare, covoare de înaltă calitate.
 - **Putere de aspirare maximă** – pentru podele, respectiv covoare și mochete foarte murdare
 - Înlocuiți sacul de filtrare, cel târziu când se aprinde indicatorul pentru înlocuirea filtrului.
- Vezi capitolul „Înlocuirea sacului de filtrare”.

Figură 8

Folosind cursorul de aer, forța de aspirare poate fi reglată suplimentar.

- Când cursorul de aer este deschis, forța de aspirare este redusă.
- Când cursorul de aer este închis, forța de aspirare este normală.

Observație importantă! Aparatul se oprește automat în cazul în care există pericolul supraîncălzirii. Opriți aparatul și scoateți cablul de alimentare. Asigurați-vă că duza de curățare a podelelor, țeava telescopică de aspirație sau furtunul de aspirație nu sunt înfundate sau că filtrul nu trebuie schimbat. După remedierea defectiunii, lăsați aparatul să se răcească timp de cel puțin o oră, iar ulterior puteți utiliza aparatul din nou.

Aspirare cu accesorii

Utilizarea accesoriilor

Figură 9

- **Perie mică pentru mobilă:** pentru curățarea delicată a mobliei și a obiectelor sensibile, stergerea prafului de pe cărți, orificii de aerisire din mașină etc.

- **Duză de curățare a podelelor:** pentru muchii, rosturi și calorifere

Figură 10

- Agătați duza în suportul de pe partea din spate a aparatului și apăsați-o în poziția de fixare.

Figură 11

- Apăsați dispozitivul de deblocare a compartimentului de accesorii.

- Deschideți capacul compartimentului de accesorii.
- Scoateți accesoriiile.

- Introduceți mânerul în accesoriuul dorit până la capăt.

Indicație: De asemenea, accesorioile pot fi utilizate cu țeava telescopică de aspirație montată.

Duză pentru podea

Duză de podea comutabilă

Figură 11

- Suprafețe dure:



- Covoare și mochete:



Duză pentru parchet

* În funcție de dotare

- Pentru aspirarea podelelor netede, sensibile (parchet, marmură, teracotă, etc.).

Încheierea utilizării

Figură 12

- Opriți aparatul și scoateți ștecherul de alimentare din priză.

Figură 13

- Apăsați butonul pentru înfășurarea cablului. Cablul este tras automat în aparat.

Figură 14

- Agătați duza în suportul de pe partea din spate a aparatului și apăsați-o în poziția de fixare.

Transportul, depozitarea

Figură 15

- Ridicați aparatul de la mânerul de transport și transportați-l în acest fel

Figură 16

- Depozitați aparatul într-un spațiu uscat.

- Agătați duza pentru podea în poziția de parcare.

Curățarea și îngrijirea

ATENȚIE

- Înaintea tuturor lucrărilor la aparat, opriți aparatul și scoateți ștecherul aspiratorului din priză.
- Înaintea tuturor lucrărilor la aparat, opriți aparatul și scoateți ștecherul aspiratorului din priză.
- Utilizați aparatul doar atunci când sunt montate toate filtrele și sacul de filtrare.
În caz contrar, motorul se poate deteriora.
- Filtrele defecte și cele care nu mai pot fi curățate trebuie înlocuite.

Înlocuirea sacului de filtrare

Figură 6

- Atunci când se aprinde indicatorul pentru înlocuirea filtrului, schimbați sacul de filtrare.

Figură 14

- Deblocați capacul filtrului și deschideți-l.

Figură 15

- Rabatați suportul filtrului în afară și scoateți sacul de filtrare.

Figură 16

- Închideți sacul de filtrare și eliberați-l.

Figură 15

- Împingeți noul sac de filtrare în suport, până când se fixează în poziție.

- Fixați capacul.

Înlocuirea filtrului pentru protecția motorului

Filtrul pentru protecția motorului: se înlocuiește împreună cu ultimul sac de filtrare din punga cu saci de filtrare.

Filtrul pentru protecția motorului se află în spatele sacului de filtrare introdus.

- Înainte de introducerea sacului de filtrare, înlocuiți filtrul de protecție a motorului.

Figură 17

- Scoateți cadrul filtrului.
- Scoateți vechiul filtru de protecție a motorului din cadrul acestuia și eliberați-l coresponzător.
- Introduceți noul filtru pentru protecția motorului în cadrul acestuia.
- Introduceți cadrul filtrului.

Filtrul HEPA

Filtru pentru un aer evacuat mai curat.

Indicație

- Curățați filtrul HEPA când murdăria este vizibilă.
- Schimbați filtrul HEPA în cazul în care s-a deteriorat.

ATENȚIE

Pericol de deteriorări prin curățarea neadecvată a filtrului HEPA.

- Curățați filtrul-cartuș numai sub apă curentă, dacă este nevoie; nu frecăți sau periați.
- Filtrul nu trebuie niciodată curățat în mașina de spălat și uscat cu un uscător de păr.
- Nu spălați piesele cu detergenti sau apă clocoită.
- Înainte de introducerea în aparat, filtrul trebuie lăsat să se usuce complet (minim 24 de ore).

Figură 18

- Deschideți capacul.
- Deblocați filtrul HEPA și scoateți-l afară.

Figură 19

- Spălați filtrul HEPA sub apă rece, curentă.

- După curățare, scuturați-l atent pentru a îndepărta eventuale resturi de mizerie și apa în exces.
- Lăsați filtrul HEPA la uscat, departe de surse de lumină sau de căldură. Puneți filtrul HEPA înapoi în aparat doar dacă este uscat.

Figură 20

- Introduceți filtrul HEPA și fixați-l.
- Introduceți și fixați capacul.

Curățarea duzei de podea

Duza de podea comutabilă trebuie curățată periodic!

- Scoateți duza de podea de la țeava telescopică de aspirare.
- Curățați duza de podea.

Curățarea accesoriilor

Figură 21

- Furtunul de aspirare și mânerul pot fi desfăcuți când trebuie curățate sau desfundate. Pentru aceasta apăsați cele două elemente de deblocare și desfaceți-le.
- Pentru a îmbina mânerul și furtunul de aspirare, împingeți-le unul într-altul și fixați-le.

Date tehnice

Tip	1.198-105.0	1.198-115.0
Tensiune	V	220-240
Tipul curentului	Hz	50/60
Clasa de protecție		II
Masa (fără accesorii)	kg	5,1
Raza de acțiune	m	7,5
Volumul efectiv al sacului de praf	l	2,8
Dimensiunile		
Lungime	mm	435
Lățime	mm	288
Înălțime	mm	250
Vacuum min.	kPa	16
Filtru HEPA		HEPA 12 HEPA 13
Design eco conf. 666/2013		
Consum de energie electrică indicativă anual	kWh/a	25,8
Consum nominal de putere	W	700
Aspirare praf de pe co-voare	%	81,3
Aspirare praf de pe podele dure	%	111,2
Evacuare praf	%	0,02
Nivelul puterii acustice -WA	dB(A)	76

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice!

Obsah

Všeobecné pokyny	SK	5
Popis prístroja	SK	5
Obsluha	SK	6
Čistenie a ošetrovanie	SK	7
Technické údaje	SK	7

Vážený zákazník,

  Prečítajte si pred prvým použitím vášho prístroja tento originálny návod na používanie a priložené bezpečnostné pokyny. Konajte podľa nich. Uschovajte si oba návody pre možné neskoršie použitie alebo pre ďalšieho majiteľa prístroja.

Všeobecné pokyny

Používanie výrobku v súlade s jeho určením

Tento univerzálny vysávač prachu je určený na súkromné použitie v domácnosti a nie na priemyselné účely. Výrobca neručí za prípadné škody, ktoré budú spôsobené nesprávnym zaobchádzaním alebo používaním v rozopore s určením.

Univerzálny vysávač prachu používajte len s:

- Originálnymi náhradnými dielmi, príslušenstvom alebo špeciálnym príslušenstvom.

Univerzálny vysávač **nie je vhodný pre:**

- vysávanie ľudí alebo zvierat.
- Vysávanie:
 - malých živočíchov (napr. múch, pavúkov atď.), zdraviu škodlivých, drsných, horúcich alebo rozžarených látok, vlnkých alebo kvapalných látok, ľahko zápalných alebo výbušných látok a plynov.

Ochrana životného prostredia

 Obalové materiály sú recyklovateľné. Obalové materiály láskavo nevyhľadájte do komunálneho odpadu, ale odovzdajte ich do zberne druhotných surovín.

 Vyradené prístroje obsahujú hodnotné recyklovateľné látky, ktoré by sa mali opäť zužívať. Staré zariadenia preto láskavo odovzdajte do vhodnej zbernej odpadových surovín.

Elektrické a elektronické prístroje často obsahujú súčasti, ktoré môžu pri nesprávnom zaobchádzaní alebo nesprávnej likvidácii predstavovať potenciálne nebezpečenstvo pre ľudské zdravie a životné prostredie. Tieto súčasti sú však potrebné pre správnu prevádzku prístroja. Prístroje označené týmto symbolom sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom.

Pokyny k zloženiu (REACH)

Aktuálne informácie o zložení nájdete na:

www.kaercher.com/REACH

Likvidácia prachových filtrov

Prachové filtre sú vyrobené z ekologických materiálov. Pokiaľ neobsahujú žiadne nasaté substancie, ktoré sú zakázané likvidovať do domového odpadu, môžete ich zlikvidovať do normálneho domového odpadu.

Záruka

V každej krajine platia záručné podmienky našej distribučnej organizácie. Prípadné poruchy spotrebiča odstráňme počas záručnej lehoty bezplatne, ak sú ich príčinou chyby materiálu alebo výrobné chyby. Pri uplatňovaní záruky sa spolu s dokladom o kúpe zariadenia láskavo obráťte na predajcu alebo na najbližší autorizovaný zákaznícky servis.

Servisná služba

V prípade otázok alebo porúch Vám rada pomôže naša pobočka KÄRCHER. Adresu nájdete na zadnej strane.

Náhradné diely

Používajte len originálne príslušenstvo a originálne náhradné diely, pretože zaručujú bezpečnú a bezporuchovú prevádzku prístroja.

Informácie o príslušenstve a náhradných dieloch nájdete na stránke www.kaercher.com.

Rozsah dodávky

Rozsah dodávky vášho zariadenia je zobrazený na obale. Pri vybalovaní skontrolujte úplnosť obsahu balenia.

Ak niektoré diely chýbajú, alebo ak zistíte škody vzniknuté pri preprave, informujte prosím o tom predajcu.

Popis prístroja

Ilustrácie – pozri na strane 2

- 1 Gombík zapn/vypn
- 2 Indikácia výmeny filtra
- 3 Odblokovanie priečinka pre príslušenstvo
- 4 Kolieska
- 5 Rukoväť
- 6 Gombík navijania kábla
- 7 Otočný gombík regulácie sacej sily
- 8 Sacia hadica
- 9 Rukoväť
- 10 Šupátko falošného vzduchu
- 11 Teleskopická sacia rúra
- 12 Nastavenie teleskopickej sacej rúry
- 13 Štetec na nábytok
- 14 Štrbinová hubica
- 15 Prepínacia páka
- 16 Podlahová hubica
- 17 Parketová tryska

* vždy podľa vybavenia

- 18 Filtračný vak

Obsluha

Uvedenie do prevádzky

Obrázky nájdete na vyklápacíjúcej sa strane!

Obrázok 1

- Hrdlo sacej hadice zaistite v sacom otvore.
- Pri odoberaní stlačte západku a vytiahnite hrdlo sacej hadice.

Obrázok 2

- Rukoväť spojte s teleskopickou sacou trubicou a zaistite spojenie.
- Hubicu na podlahu spojte s teleskopickou sacou trubicou a zaistite spojenie.

Obrázok 3

- Stlačte zavretie teleskopickej sacej trubice a nastavte požadovanú dĺžku trubice.

Obrázok 4

- Pri odstavení zaveste hubicu na podlahu na parkovaci držiak na zadnej strane prístroja.
- Ďalší parkovací držiak sa nachádza na spodnej strane prístroja.

Obrázok 5

- Uchopte zástrčku sieťového pripojovacieho kábla a vytiahnite kábel. Sieťovú zástrčku zasuňte do zásuvky.

Obrázok 6

- Zapnite spotrebici.

Obrázok 7

- Nastavenie sacej sily sa vykonáva na regulátore sacej sily:

Saciú sílu prispôsobte sacej situácii:

- **Nízky sací výkon** – pre záclony, textilie, posteľné prádro, podušky
- **Stredný sací výkon** – pre mierne znečistené koberce/kobercové podlahy, kvalitné koberce.
- **Najvyšší sací výkon** – pre tvrdé podlahy, silne znečistené koberce a podlahové krytiny
- Vymeňte filtračné vrecko, najneskôr pri rozsvietení indikátora výmeny filtra.

Pozrite si kapitolu „Výmena filtračného vrecka“.

Obrázok 8

Saciú silu možno navyše regulaovať posuvným uzáverom falošného vzduchu.

- Otvorený posuvný uzáver falošného vzduchu - znížená sacia sila.
- Zatvorený posuvný uzáver falošného vzduchu - normálna sacia sila.

Dôležité upozornenie! Prístroj sa automaticky vypína, keď hrozí prehriatie. Vypnite prístroj a vytiahnite sieťovú zástrčku. Ubezpečte sa, či hubica na podlahu, teleskopická sacia trubica alebo sacia hadica nie sú upchaté resp. či nie je potrebná výmena filtrov. Po odstránení poruchy nechajte prístroj najmenej 1 hodinu vychladnúť. Potom je prístroj znova pripravený na prevádzku.

Vysávanie s príslušenstvom

Použitie príslušenstva

Obrázok 9

- **Štetec na nábytok:** na šetrné čistenie nábytku a citlivé predmety, odstránenie prachu z kníh, vetračie pieduchy v aute atď.

■ **Štrbinová hubica:** pre hrany, štrbinu a radiátory

Obrázok 10

- Hubicu na podlahu zaveste na parkovací držiak na zadnej strane prístroja a zatlačte do zaistenej polohy.
- **Stlačte odblokovanie priečinka pre príslušenstvo.**
- Otvorte klapku príslušenstva.
- Vyberte príslušenstvo.
- Rukoväť až na doraz zasuňte do požadovaného príslušenstva.

Upozornenie: Príslušenstvo možno použiť aj s nasadenou teleskopickou sacou trubicou.

Tryska na podlahu

Hubica na podlahu prepínacia

Obrázok 11

- **Tvrde plochy:**



- **Koberce a kobercové podlahy:**



Parketová tryska

* vždy podľa výbavenia

- Na vysávanie citlivých hladkých dlážok (parkety, mramor, terakota, atď.).

Ukončenie prevádzky

Obrázok 12

- Spotrebici vypnite a vytiahnite sieťovú vidlicu.

Obrázok 13

- Stlačiť gombík navijania kábla. Kábel sa automaticky vtahuje do prístroja.

Obrázok 14

- Podlahovú trysku zaveste na odstavný držiak na zadnej časti prístroja a zatlačte do nehybnej polohy.

Preprava, uloženie

Obrázok 15

- Zariadenie zdvihnite a prenášajte za prenosný držiak.

Obrázok 16

- Zariadenie skladujte v suchej miestnosti.

- Trysku na podlahu zaveste do parkovacej polohy.

Čistenie a ošetrovanie

POZOR

- Pred všetkými prácam na prístroji musíte prístroj vypnúť a vytiahnuť zástrčku vysávača!
- Pred všetkými prácam na prístroji musíte prístroj vypnúť a vytiahnuť zástrčku vysávača!
- Prístroj používajte len vtedy, keď sú nasadené všetky filtre a filtračné vrecko.
- V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniam motora.
- Poškodené filtre a filtre, ktoré už nemožno vyčistiť, je nutné vymeniť.

Filtračné vrecko vymenit'

Obrázok **6**

- Ked svieti indikátor výmeny filtra, tak vymeňte filtračné vrecko.

Obrázok **14**

- Uvoľnite a otvorte kryt filtra.

Obrázok **15**

- Držiak filtra vyklopte smerom von a vyberte filtračné vrecko.

Obrázok **16**

- Uzavorte a zlikvidujte filtračné vrecko.

Obrázok **15**

- Nové filtračné vrecko zasuňte až na doraz do držiaka.
- Zaistite kryt.

Výmena ochranného filtra motora

Ochranný filter motora : nahradte posledným filtračným vreckom balenia filtračných vrečiek.

Ochranný filter motora sa nachádza za vloženým filtračným vreckom.

- Pred vložením filtračného vrecka vymeňte ochranný filter motora.

Obrázok **17**

- Vyberte rám filtra.
- Starý ochranný filter motora vyberte z rámu filtra a zlikvidujte ho.
- Nový ochranný filter motora vložte do rámu filtra.
- Vložte rám filtra.

Filter HEPA

Filter pre čistý výstupný vzduch.

Upozornenie

- Pri zreteľnom znečistení vyčistite HEPA filter.
- Pri poškodení vymeňte HEPA filter

POZOR

Vené škody spôsobené nesprávnym čistením filtra HEPA.

- *V prípade potreby čistite len pod tečúcou vodou, neoškrabujte alebo nekefujte.*
- *Filter nikdy nečistite v práčke a nesušte fénom na vlasy.*
- *Jednotlivé časti nečistite čistiacimi prostriedkami alebo vriacou vodou.*
- *Filter nechajte pred vložením do prístroja úplne vyschnúť (minimálne 24 hodín).*

Obrázok **18**

- Otvorte kryt.
- Uvoľnite a vyberte filter HEPA.

Obrázok **19**

- Filter HEPA opláchnite v studenej tečúcej vode.
- Po vyčistení opatne potraste, aby ste odstránili prípadné zvyšky nečistôt a nadbytočnú vodu.

- Filter HEPA nechajte vysušiť na vzduchu v dosťatočnej vzdialosti od zdrojov svetla a tepla. Filter HEPA nasadte späť do prístroja len v suchom stave.

Obrázok **20**

- Vložte HEPA filter a zaistite ho.
- Vložte kryt a zaistite ho.

Vyčistite podlahovú hubicu

Prepínacia hubica na podlahe sa musí čistiť v pravidelných intervaloch!

- Hubicu na podlahe odoberte z teleskopickej sacej trubice.
- Vyčistite podlahovú hubicu.

Vyčistite príslušenstvo

Obrázok **21**

- Držadlo a saciu hadicu je možné pre čistenie alebo pri upchati rozpojiť. K tomu stačí 2 odistenia a rozpojiť
- Pre spojenie držadla a sacej hadice spojte a zaistite zarážkou.

Technické údaje

Typ		1.98-105.0	1.98-115.0
Napätie	V	220-240	220-240
Druh prúdu	Hz	50/60	50/60
Krytie		II	II
Hmotnosť (bez príslušenstva)	kg	5,1	5,1
Akčný radius	m	7,5	7,5
Užitočný objem vrecka na prach	l	2,8	2,8
Rozmery			
Dĺžka	mm	435	435
Šírka	mm	288	288
Výška	mm	250	250
Vákuum min.	kPa	16	16
Filter HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Ekologický dizajn podľa 666/2013			
Indikatívna ročná spotreba energie	kWh/a	25,8	25,8
Menovitý príkon	W	700	700
Zachytávanie prachu na koberci	%	81,3	81,3
Zachytávanie prachu na tvrdej podlahe	%	111,2	111,2
Opäťovné odstraňovanie prachu	%	0,02	0,02
Hlučnosť L _{WA}	dB(A)	76	76

Technické zmeny vyhradené!

Pregled sadržaja

Opće napomene	HR	5
Opis uređaja	HR	5
Rukovanje	HR	6
Čišćenje i njega	HR	7
Tehnički podaci	HR	7

Poštovani kupče,



Prije prve uporabe Vašeg uređaja pročitajte ove originalne upute za rad i priložene sigurnosne upute i postupajte prema njima. Obje bilježnice sačuvajte za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.

Opće napomene

Namjensko korištenje

Ovaj univerzalni usisavač je namijenjen isključivo za privatnu uporabu u kućanstvima, a ne za profesionalnu primjenu.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štete nastale nemamjenskim korištenjem ili pogrešnim opsluživanjem uređaja.

Univerzalni usisavač se smije koristiti samo s:

- originalnim pričuvinim dijelovima, priborom i posebnim priborom.

Univerzalni usisavač **nije** prikidan za:

- usisavanje prašine s ljudi ili životinja.
- Usisavanje:
 - sitnih živih bića (npr. muha, pauka i dr.).
 - tvari štetnih po zdravlje, predmeta oštih bridova te svega što je vrće ili užareno.
 - vlažnih ili tekućih tvari.
 - lako zapaljivih ili eksplozivnih tvari i plinova.

Zaštita okoliša



Materijali ambalaže se mogu reciklirati. Molimo Vas da ambalažu ne odlazešte u kućne otpatke, već ih predajte kao sekundarne sirovine.

Stari uređaji sadrže vrijedne materijale koji se mogu reciklirati te bi ih stoga trebalo predati kao sekundarne sirovine. Stoga Vas molimo da stare uređaje zbrinete preko odgovarajućih sabirnih sustava.

Električni i elektronički dijelovi često sadrže sastavne dijelove koji pri pogrešnom rukovanju ili pogrešnom zbrinjavanju mogu predstavljati potencijalnu opasnost za ljudsko zdravlje i okoliš. Ipak, ti sastavni dijelovi nužni su za propisani pogon uređaja. Uredaji označeni ovim simbolom ne smiju se odlagati u komunalni otpad.

Napomene o sastojcima (REACH)

Aktualne informacije o sastojcima možete pronaći na stranici:

www.kaercher.com/REACH

Zbrinjavanje filtra za prašinu

Filtri za prašinu izrađeni su od materijala koji ne štete okolišu.

Ako ne sadrže nikakve usisane tvari, koje se ne smiju odlagati u kućanski otpad, može ih se zbrinuti kao običan kućanski otpad.

Jamstvo

U svakoj zemlji važe jamstveni uvjeti koje je izdala naša nadležna organizacija za distribuciju. Eventualne smetnje na stroju za vrijeme trajanja jamstva uklanjamo besplatno ukoliko je uzrok greška u materijalu ili proizvodnji. U slučaju koji podliježe garanciji обратите se, uz prilaganje potvrde o kupnji, Vašem prodavaču ili najbližoj ovlaštenoj servisnoj službi.

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša podružnica KÄRCHER. Adresu ćete naći na stražnjoj stranici.

Pričuvni dijelovi

Upotrebljavajte samo originalni pribor i originalne rezervne dijelove, oni jamče za siguran rad uređaja bez smetnji.

Informacije o priboru i rezervnim dijelovima možete pronaći na www.kaercher.com.

Opseg isporuke

Sadržaj isporuke Vašeg uređaja prikazan je na ambalaži. Prilikom raspakiravanja provjerite je li sadržaj potpun.

Ako pribor nedostaje ili je oštećen pri transportu obavijestite o tome svog prodavača.

Opis uređaja

Slike pogledajte na stranici 2

- 1 Uključno/isključna tipka
- 2 Pokazivač za zamjenu filtra
- 3 Bravica pretinca za pribor
- 4 Kotači
- 5 Ručka za nošenje
- 6 Tipka za namatanje kabela
- 7 Okretni gumb za regulaciju usisne snage
- 8 Usisno crijevo
- 9 rukohvat
- 10 Ispust zraka
- 11 Teleskopska usisna cijev
- 12 Podešavač teleskopske usisne cijevi
- 13 Četka za namještaj
- 14 Nastavak za fuge
- 15 Preklopna poluga
- 16 Podna sapnica
- 17 Sisaljka za parket
 - * ovisno o opremi
- 18 Filtarska vrćica

Rukovanje

Stavljanje u pogon

Slike pogledajte na preklopnoj stranici!

Slika 1

- Nastavak usisnog crijeva uglavite u usisni otvor.
- Za skidanje izbočinu stisnite skupa i skinite nastavak usisnog crijeva.

Slika 2

- Spojite ručku i teleskopsku usisnu cijev tako da ih utaknete i uglavite jednu u drugu.
- Spojite podni nastavak i teleskopsku usisnu cijev tako da ih utaknete i uglavite jednu u drugo.

Slika 3

- Pritisnite podešavač teleskopske usisne cijevi i namjestite željenu duljinu.

Slika 4

- Za odlaganje podni nastavak objesite u držać za odlaganje na stražnjoj strani uređaja.
- Daljnji držać za odlaganje nalazi se na donjoj strani uređaja.

Slika 5

- Prikљučni kabel uhvatite za utikač i izvucite ga.
- Mrežni utikač utaknite u utičnicu.

Slika 6

- Uključite uređaj.

Slika 7

- Namještanjem usisne sile vrši se na regulatoru usisne sile:

Prilagođavanje usisne snage načinu usisavanja:

- **Niski učinak usisavanja** – za zastore, tkanine, tekstilni namještaj, jastuke
- **Srednja snaga usisavanja** – za neznatno zaprljane tepihe / tople podove, visokokvalitetne tepihe.
- **Najviši učinak usisavanja** – za tvrde podove, jako zaprljane tepihe i tople podove
- Zamjenite filtersku vrećicu najkasnije kad se pokazivač za zamjenu filtra upali.

Vidi poglavlje „Zamjena filterske vrećice“.

Slika 8

Pomoću ispusta zraka može se dodatno regulirati usisna snaga.

- Ispust zraka otvoren, smanjena usisna snaga.
- Ispust zraka zatvoren, normalna usisna snaga.

Važna napomena! Uredaj se u slučaju opasnosti od pregrijavanja automatski isključuje. Isključite uređaj i izvucite mrežni utikač. Provjerite nije li podni nastavak, teleskopska usisna cijev ili usisno crijevo začepljeno, odn. mora li se zamijeniti filter. Nakon uklanjanja smetnje ostavite uređaj najmanje jedan sat da se ohladi. Nakon tog vremena opet je pripravan za rad.

Usisavanje priborom

Primjena pribora

Slika 9

- **Cetka za namještaj:** za pažljivo čišćenje namještaja i osjetljivih predmeta, usisavanje prašine s knjiga, iz ventilacijskih otvora u automobilima i dr.

- **Nastavak za fuge:** za bridove, fuge i radijatore

Slika 10

- Utaknite podni usisni nastavak u držać za odlaganje na stražnjoj strani uređaja i pritisnite tako da se uglaivi.

Slika 11

- Pritisnite bravicu pretinca za pribor.
- Otvorite zaklopku za pribor.

Slika 12

- Izvadite pribor.

- Utaknite ručku u željeni pribor do graničnika.

Napomena: Pribor se može koristiti i s nataknutom teleskopskom cijevi.

Podni nastavak

Prespojivi podni nastavak

Slika 11

- **Tvrde površine:**



- **Tepisi i topli podovi:**



Sisaljka za parket

* ovisno o opremi

- Za usisavanje prašine s osjetljivih glatkih podova (parketa, mermera, terakote itd.).

Kraj rada

Slika 6

- Isključite uređaj i izvadite utikač.

Slika 12

- Pritisnite tipku za namatanje kabala. Kabel se automatski uvlači u uređaj.

Slika 4

- Utaknite podni usisni nastavak u držać za odlaganje na stražnjoj strani uređaja i pritisnite tako da se uglaivi.

Transport, odlaganje

Slika 13

- Uredaj podignite i nosite držeći ga za ručicu za nošenje.

Slika 22

- Uredaj čuvajte na suhom mjestu.

- Objesite podni nastavak u položaj za odlaganje.

Čišćenje i njega

PAŽNJA

- Uredaj prije svih radova na njemu isključite i izvucite iz njega strujni utikač!
- Uredaj prije svih radova na njemu isključite i izvucite iz njega strujni utikač!
- Uredaj upotrebljavajte samo ako su ugrađeni svi filtri i filterske vrećice.
- U suprotnom može doći do oštećenja motora.
- Neispravni filtri ili filtri koji se više ne mogu očistiti moraju se zamijeniti.

Zamjena filterske vrećice

Slika 6

- Ako pokazivač za zamjenu filtra svijetli, zamijenite filtersku vrećicu.

Slika 14

- Otkvačite i otvorite poklopac filtra.

Slika 15

- Držač filtra otklopite prema van i izvadite filtersku vrećicu.

Slika 16

- Filtersku vrećicu zatvorite i zbrinite.

Slika 15

- Gurnite novu filtersku vrećicu do graničnika u držač.

- Uglavite poklopac.

Zamjena filtra za zaštitu motora

Filtar za zaštitu motora: zamjenite s posljednjom filterском vrećicom iz pakovanja filterskih vrećica.

Filtar za zaštitu motora nalazi se iza umetnute filterske vrećice.

- Prije umetanja filterske vrećice, zamijenite filter za zaštitu motora.

Slika 17

- Izvadite okvir filtra.
- Izvadite stari filter za zaštitu motora iz okvira i zbrinite ga.
- Umetnite novi filter za zaštitu motora u okvir filtra.
- Umetnite okvir filtra.

HEPA filter

Filtar za čist ispušni zrak.

Napomena

- HEPA filter očistite kad primijetite prljavštinu.
- U slučaju da je oštećen, zamijenite HEPA filter.

PAŽNJA

Moguće su materijalne štete zbog nepravilno provedenog čišćenja HEPA filtra.

- Prema potrebi ga samo operite pod mlazom vode; nemojte ga trijati niti četkati.
- Filter nikad ne perite u perilici rublja i ne sušite ga sušilom za kosu.
- Dijelove nemojte prati sredstvima za čišćenje ili u vreloj vodi.
- Ostavite filter da se potpuno osuši prije umetanja u uređaj (najmanje 24 sata).

Slika 18

- Otvorite poklopac.
- Deblokirajte i izvadite HEPA filter.

Slika 19

- Isperite HEPA filter u hladnoj, tekućoj vodi.
- Nakon pranja ga pažljivo protresite kako biste otklonili eventualne ostatke prljavštine i prekomjernu vodu.

- HEPA filter ostavite sušiti na zraku, podalje od izvora svjetla i topline. HEPA filter smijete vratiti u uređaj tek kad bude sasvim suh.

Slika 20

- Umetnite novi HEPA filter tako da se uglavi.
- Umetnite poklopac tako da se uglavi.

Čišćenje podnog nastavka

Presjepivi podni nastavak redovito čistite!

- Skinite podni nastavak s teleskopske usisne cijevi.
- Očistite podni nastavak.

Čišćenje pribora

Slika 21

- Radi čišćenja i u slučaju začepljenja moguće je razdvojiti rukohvat i usisno crijevo. U tu svrhu pritisnite 2 bravice za deblokiranje i razvucite
- Za ponovno spajanje utaknite rukohvat i usisno crijevo jedno u drugo tako da dosjednu.

Tehnički podaci

Tip		1.198-105.0	1.198-115.0
Napon	V	220-240	220-240
Vrsta struje	Hz	50/60	50/60
Klasa zaštite		II	II
Težina (bez pribora)	kg	5,1	5,1
Radius djelovanja	m	7,5	7,5
Stvarni volumen vrećice za prašinu	l	2,8	2,8
Dimenzije			
Duljina	mm	435	435
Širina	mm	288	288
Visina	mm	250	250
Min. vakuum	kPa	16	16
HEPA filter		HEPA 12	HEPA 13
Eko-dizajn sukladno 666/2013			
Indikativna godišnja potrošnja energije	kWh/a	25,8	25,8
Nazivna potrošnja energije	W	700	700
Prikupljanje prašine sa sagova	%	81,3	81,3
Prikupljanje prašine sa tvrdih podova	%	111,2	111,2
Ponovno ispuštanje prašine	%	0,02	0,02
Razina zvučne snage L _{WA}	dB(A)	76	76

Pridržavamo pravo na tehničke izmjene!

Pregled sadržaja

Opšte napomene	SR	5
Opis uređaja	SR	5
Rukovanje	SR	6
Čišćenje i nega	SR	7
Tehnički podaci	SR	7

Poštovani kupče,



Pre prve upotrebe Vašeg uređaja
pročitajte ovo originalno uputstvo za rad i
priložene sigurnosne napomene i postupajte prema
njima. Sačuvajte obe sveske za kasniju upotrebu ili za
sledećeg vlasnika.

Opšte napomene

Namensko korišćenje

Ovaj univerzalni usisivač je namenjen isključivo za
privatnu upotrebu u domaćinstvima, a ne za
profesionalnu primenu.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne
štete nastale nenamenskim korišćenjem ili pogrešnim
opsluživanjem uređaja.

Univerzalni usisivač sme da se koristi samo sa:

- originalnim rezervnim delovima, priborom i
posebnim priborom.

Univerzalni usisivač **nije** prikladan za:

- usisavanje prašine sa ljudi ili životinja.
- Usisavanje:
 - sitnih živih bića (npr. mušica, pauka i dr.).
 - supstanci štetnih po zdravlje, predmeta oštrog ivica
kao i svega što je vruće ili užareno.
 - vlažnih ili tečnih supstanci.
 - lako zapaljivih ili eksplozivnih materija i gasova.

Zaštita čovekove okoline



Ambalaža se može ponovo preraditi. Molimo
Vas da ambalažu ne bacate u kućne otpatke
nego da je dostavite na odgovarajuća mesta za
ponovnu preradu.



Stari uređaji sadrže vredne materijale sa
sposobnošću recikliranja i treba ih dostaviti za
ponovnu preradu. Stoga stare uređaje
odstranjujte preko primerenih sabirnih sistema.
Električni i elektronski uređaji sadrže često sastavne
delove koji, u slučaju nepravilnog rukovanja ili
nepravilnog odlaganja u otpad, mogu da predstavljaju
potencijalnu opasnost za zdravlje ljudi i okolinu. Ipak,
ovi sastavni delovi su neophodni za pravilan rad
uređaja. Uređaji koji su označeni ovim simbolom ne
smiju da se odlazu u kućni otpad.

Napomene o sastojcima (REACH)

Aktuelne informacije o sastojcima možete pronaći na
stranici:

www.kaercher.com/REACH

Odlaganje filtera za prašinu u otpad

Filteri za prašinu su izrađeni od materijala koji ne štete
životnoj sredini.

Ako ne sadrže nikakve usisane supstance koje se ne
smiju bacati u kućni otpad, mogu se tretirati kao običan
kućni otpad.

Garancija

U svakoj zemlji važe garanti uslovi koje je izdala naša
nadležna distributivna organizacija. Eventualne
smetnje na uređaju za vreme trajanja garancije
uklanjamо besplatno, ukoliko je uzrok greška u
materijalu ili proizvodnji. U slučaju koji podleže garanciji
obratite se sa potvrdom o kupovini Vašem prodavcu ili
najbljoј ovlašćenoj servisnoj službi.

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša
podružnica KÄRCHER. Adresu ćete naći na poleđini.

Rezervni delovi

Koristite samo originalni pribor i originalne rezervne
delove, oni pružaju garanciju za bezbedan i nesmetan
rad uređaja.

Informacije o priboru i rezervnim delovima možete
pronaći na www.kaercher.com.

Obim isporuke

Sadržaj isporuke Vašeg uređaja je prikazan na
ambalaži. Pre vađenja uređaja iz ambalaže proverite da
li je sadržaj potpun.

Ako pribor nedostaje ili je došlo do oštećenja prilikom
transporta, molimo da o tome obavestite svog
prodavca.

Opis uređaja

Slike pogledajte na stranici 2

- 1 Uključno/isključna tipka
- 2 Pokazivač za zamenu filtera
- 3 Deblokada odeljka za pribor
- 4 Točkovi
- 5 Ručka za nošenje
- 6 Tipka za namotavanje kabla
- 7 Okretno dugme regulisanja usisne snage
- 8 Usisno crevo
- 9 Drška
- 10 Ispust vazduha
- 11 Teleskopska usisna cev
- 12 Podešivač teleskopske usisne cevi
- 13 Četka za nameštaj
- 14 Nastavak za fuge
- 15 Preklopna poluga
- 16 Podna mlaznica
- 17 Sisaljka za parket

* zavisno od opremljenosti

- 18 Filter-kesa

Rukovanje

Stavljanje u pogon

Slike pogledajte na preklopnjoj stranici!

Slika 1

- Nastavak usisnog creva uglaviti u usisni otvor.
- Za skidanje pritisnuti izbočine i skinuti nastavak usisnog creva.

Slika 2

- Spojiti i uglaviti ručku i teleskopsku usisnu cev.
- Spojiti i uglaviti podni nastavak i teleskopsku usisnu cev.

Slika 3

- Aktivirati podešavanje teleskopske usisne cevi i podesiti teleskopsku usisnu cev na željenu dužinu.

Slika 4

- Za odlaganje zakačiti podni nastavak u držać za odlaganje na zadnjoj strani uređaja.
Dodatni držać za odlaganje se nalazi sa donje strane uređaja.

Slika 5

- Kabl priključka na mrežu držati na utikaču i izvući.
Staviti strujni utikač u utičnicu.

Slika 6

- Uključite uređaj.

Slika 7

- Podešavanje usisne sile se vrši na regulatoru usisne sile:

Prilagodavanje usisne snage načinu usisavanja:

- **Nizak učinak usisavanja** – za zavese, tkanine, tekstilni nameštaj, jastuke
- **Srednja snaga usisavanja** – za blago zaprljane tepihe/tople podove, visokokvalitetne tepihe.
- **Najviši učinak usisavanja** – za tvrde podove, kako zaprljane tepihe i tople podove
- Zameniti filtersku vrećicu, najkasnije kada pokazivač za zamenu filtera počne da sveti. Vidi poglavljje „Zamena filterske vrećice“.

Slika 8

Usisna snaga može da se reguliše preko ispusta vazduha.

- Otvoren ispust vazduha, smanjena usisna snaga.
- Zatvoren ispust vazduha, normalna usisna snaga.

Važna napomena! Uređaj se u slučaju opasnosti od pregrevanja automatski isključuje. Isključite uređaj i izvucite strujni utikač. Postarajte se da podni nastavak, teleskopska usisna cev ili usisno crevo nisu začepljeni odn. da se mora zameniti filter. Nakon otklanjanja smetnje ostaviti uređaj najmanje 1 sat da se ohladi, nakon čega je uređaj ponovo spremjan za rad.

Usisavanje priborom

Primena pribora

Slika 9

- **Cetka za nameštaj:** za pažljivo čišćenje nameštaja i osetljivih predmeta, usisavanje prašine sa knjiga, iz ventilacionih otvora u automobilima i dr.

- **Nastavak za fuge:** za ivice, fuge i grejna tela

Slika 10

- Podni nastavak zakačiti u držać za odlaganje na zadnjoj strani uređaja i pritisnuti u položaj uglavlivanja.

Slika 11

- Pritisnuti deblokadu odeljka za pribor.
- Otvoriti poklopac za pribor.
- Izvaditi pribor.
- Ručku postaviti u željenu opremu sve do graničnika.

Napomena: Pribor može da se koristi i sa postavljenom teleskopskom usisnom cevi .

Podni usisni nastavak

Prespojivi podni nastavak

Slika 12

- **Tvrde površine:**



- **Tepisi i topli podovi:**



Sisaljka za parket

* zavisno od opremljenosti

- Za usisavanje prašine sa osetljivih glatkih podova (parketa, mermera, terakote itd.).

Kraj rada

Slika 13

- Isključite uređaj i izvadite utikač.

Slika 14

- Pritisnite tipku za namotavanje kabla. Kabl se automatski uvlači u uređaj.

Slika 15

- Utaknite podni usisni nastavak u držać za odlaganje na zadnjoj strani uređaja i pritisnite tako da se uglavi.

Transport, odlaganje

Slika 16

- Uređaj podignite i nosite držeći ga za ručku za nošenje.

Slika 17

- Uređaj čuvajte na suvom mestu.
- Obesite podni nastavak u položaj za odlaganje.

Čišćenje i nega

PAŽNJA

- Uredaj pre svih radova na njemu isključite i izvucite iz njega strujni utikač!
- Uredaj pre svih radova na njemu isključite i izvucite iz njega strujni utikač!
- Uredaj koristiti samo kada su ugrađeni svi filteri i filterske vrećice.
- U suprotnom može da dođe do oštećenja motora.
- Neispravni filteri i filteri koji se više ne mogu očistiti moraju da se obnove.

Zamena filterske vrećice

Slika 6

- Kada pokazivač za zamenu filtera počne da svetli, zameniti filtersku vrećicu.

Slika 14

- Deblokirati i otvoriti poklopac filtera.

Slika 15

- Držač filtera otklopiti prema vani i izvaditi filtersku vrećicu.

Slika 16

- Zatvoriti filtersku vrećicu i odložiti u otpad.

Slika 15

- Novu filtersku vrećicu gurnuti do kraja u držač.

- Uglaviti poklopac.

Zamena filtera za zaštitu motora

Filter za zaštitu motora: zamenite sa poslednjom filterskom vrećicom iz pakovanja filterskih vrećica. Filter za zaštitu motora se nalazi iza postavljene filterske vrećice.

- Pre postavljanja filterske vrećice, zameniti filter za zaštitu motora.

Slika 17

- Izvaditi okvir filtera.
- Stari filter za zaštitu motora izvaditi iz okvira filtera i odložiti u otpad.
- Postaviti novi filter za zaštitu motora u okvir filtera.
- Postaviti okvir filtera.

HEPA filter

Filter za čist isduvni vazduh.

Napomena

- HEPA filter očistiti kod vidljive zaprljanosti.
- HEPA filter zameniti u slučaju oštećenja

PAŽNJA

Moguće su materijalne štete zbog lošeg čišćenja HEPA filtera.

- Po potrebi ga samo operite pod mlazom vode; nemojte ga ribati niti četkati.
- Filter nikada ne prati u mašini za pranje rublja i ne sušiti pomoću fena za sušenje kose.
- Delove ne prati deterdžentom ili ključalom vodom.
- Pre ponovne ugradnje u uređaj, filter ostaviti da se u potpunosti osuši (najmanje 24 časa).

Slika 18

- Otvoriti poklopac.
- Deblokirajte i izvadite HEPA filter.

Slika 19

- Isperite HEPA filter u hladnoj, tekućoj vodi.
- Nakon pranja ga pažljivo protresite kako biste otklonili eventualne ostatke prijavštine i višak vode.
- HEPA filter ostavite da se suši na vazduhu, dalje od izvora svetla i topote. HEPA filter smete da vratite u uređaj tek kad bude sasvim suv.

Slika 20

- Postaviti HEPA filter tako da se uglavi.
- Postaviti i uglaviti poklopac.

Čišćenje podnog nastavka

Prespojivi podni nastavak čistite u redovnim vremenskim intervalima!

- Skinuti podni nastavak sa teleskopske usisne cevi.
- Očistite podni nastavak.

Čišćenje pribora

Slika 21

- Radi čišćenja i u slučaju začepljenja moguće je razdvojiti dršku i usisno crevo. U tu svrhu pritisnite 2 bravice za deblokiranje i razvucite
- Za ponovno spajanje utaknite dršku i usisno crevo jedno u drugo tako da dosednu.

Tehnički podaci

Tip		1.198-105.0	1.198-115.0
Napon	V	220-240	220-240
Vrsta struje	Hz	50/60	50/60
Klasa zaštite		II	II
Težina (bez pribora)	kg	5,1	5,1
Radius delovanja	m	7,5	7,5
Efektivna zapremina vrećice za prašinu	l	2,8	2,8
Dimenzije			
Dužina	mm	435	435
Širina	mm	288	288
Visina	mm	250	250
Min. vakuum	kPa	16	16
HEPA filter		HEPA 12	HEPA 13
Eko-dizajn u skladu sa 666/2013			
Indikativna godišnja potrošnja energije	kWh/a	25,8	25,8
Nominalna potrošnja energije	W	700	700
Sakupljanje prašine sa tepiha	%	81,3	81,3
Sakupljanje prašine sa tvrdih podova	%	111,2	111,2
Ponovo ispuštanje prašine	%	0,02	0,02
Nivo zvučne snage L _{WA}	dB(A)	76	76

Zadržavamo pravo na tehničke promene!

Съдържание

Общи указания	BG	5
Описание на уреда	BG	5
Обслужване	BG	6
Почистване и грижи	BG	7
Технически данни	BG	8

Уважаеми клиенти,



Преди първото използване на Вашия уред пред прочетете това оригинално упътване за работа и приложените указания за безопасност. Действайте според тях. Запазете двете книжки за по-късна употреба или за евентуален последващ собственик.

Общи указания

Употреба по предназначение

Тази универсална прахосмукачка е предназначена за частна употреба в домакинствата, а не за промишлена употреба.

Производителят не носи отговорност за евентуални щети, предизвикани от употреба не по предназначение или грешно обслужване.

Използвайте универсалната прахосмукачка само с:

- Оригинални резервни части, принадлежности или специални принадлежности.
- Изсмукване на хора и животни.
- Изсмукване на:
 - малки живи същества (напр. мухи, паяци и т.н.).
 - Опасни за здравето, с остри ръбове, горещи или тлеещи субстанции.
 - влажни или текчи субстанции.
 - лесно възпламенени и експлозивни материали и газове.

Опазване на околната среда



Опаковъчните материали могат да се рециклират. Моля не хвърляйте опаковките при домашните отпадъци, а ги предайте на вторични суровини с цел повторна употреба.



Старите уреди съдържат ценни материали, подлежащи на рециклиране, които могат да бъдат употребени повторно. Поради това моля отстранявайте старите уреди, използвайки подходящи за целта системи за събиране.

Електрическите и електронните уреди често съдържат съставни части, които при неправилно боравене или неправилно изхвърляне могат да представляват потенциална опасност за човешкото здраве и за околната среда. Въпреки това за правилната експлоатация на уредите тези съставни части са необходими. Обозначените с този символ уреди не трябва да бъдат изхвърляни с битовите отпадъци.

Указания за съставките (REACH)

Актуална информация за съставките ще намерите на: www.kaercher.com/REACH

Отстраняване на филтри за прах

Филтрите за прах са произведени от материали, които не са опасни за околната среда.

Ако те не съдържат засмукани субстанции, които са забранени за домакинските отпадъци, могат да бъдат отстранени заедно с нормалните домакински отпадъци.

Гаранция

Във всяка страна важат гарантционните условия, публикувани от оторизираната от нас дистрибуторска фирма. Евентуални повреди на Вашия уред ще отстраним в рамките на гарантния срок бесплатно, ако се касае за дефект в материала или при производство. В гарантционен случай се обрънете към дистрибутора или най-близкия оторизиран сервиз, като представите касовата бележка.

Служба за работа с клиенти

При въпроси и повреди Вашият дистрибутор на KARCHER ще Ви помогне с удоволствие. Адресите ще намерите на задната страница.

Резервни части

Използвайте само оригинални аксесоари и оригинални резервни части, по този начин осигурявате безопасната и безпроблемна експлоатация на уреда.

Можете да намерите информация за аксесоари и резервни части на www.kaercher.com.

Обем на доставката

Обемът на доставка на уреда е изобразен на опаковката. При разопаковане проверете дали съдържанието е пълно.

При липсващи принадлежности или при транспортни щети моля уведомете Вашия търговец.

Описание на уреда

Виж изображенията на страница 2

- 1 Бутон за включване и изключване
- 2 Показание за смяна на филтъра
- 3 Деблокиране на отделението за принадлежности
- 4 Ходови колела
- 5 Дръжка за носене
- 6 Бутон навиване на кабела
- 7 Въртящ бутон за регулиране на силата на всмукване
- 8 Маркуч за боклук
- 9 Ръкохватка
- 10 Шийбър страничен въздух
- 11 Телескопична тръба
- 12 Регулиране на телескопната смукателна тръба
- 13 Четка за мебели
- 14 Дијза за почистване на фуги
- 15 Превключващ лост
- 16 Подова дијза
- 17 Дијза за паркет * според окомплектовката
- 18 Филтерна торбичка

Обслужване

Пускане в експлоатация

Вижте фигурите на разгънатата страница!

Фигура **1**

- Пъхнете накрайника на смукателния маркуч в смукателния отвор до щракване.
- За сваляне притиснете фиксирация издатък и извадете накрайника на смукателния маркуч.

Фигура **2**

- Вкарайте ръкохватката и телескопичната всмукателна тръба една в друга и фиксирайте.
- Вкарайте подовата дюза и телескопичната всмукателна тръба една в друга и фиксирайте.

Фигура **3**

- Задействайте регулиране на телескопичната всмукателна тръба и я настройте на желаната дължина.

Фигура **4**

- За спиране, закачете подовата дюза в носача за паркиране на задната страна на уреда.
Друг носач за паркиране се намира от долната страна на уреда.

Фигура **5**

- Задръжте и извадете мрежовия кабел на щепсела. Включете щепселя в контакт.

Фигура **6**

- Да се включи уреда.

Фигура **7**

- Настройката на силата на прахоизсмуване се осъществява от регулатора на изсмукаващата сила:

Мощността на всмукване да се адаптира към ситуацията на засмукуване:

- **Ниска мощност на всмукване** – за пердeta, текстил, мека мебел, въглавници
- **Средна мощност на всмукване** – за леко за-мърсени килими/повърхности с килими, скъпли килими.
- **Най-висока мощност на всмукване** – за твърди подове, силно замърсени килими и повърхности с килими
- Сменяйте филтърната торбичка най-късно като светне индикацията за смяна на филтър.
Вижте глава „Смяна на филтърна торбичка“.

Фигура **8**

С шийбъра за страничен въздух може да се регулира допълнително смукателната сила.

- Шийбръ за страничен въздух отворен, намалена смукателна сила.
- Шийбръ за страничен въздух затворен, нормална смукателна сила.

Важно указание! Уредът се изключва автоматично при опасност от прегряване. Изключете уреда и извадете щепселя. Уверете се, че подовата дюза, телескопичната всмукателна тръба или смукателният маркуч не са запушени или трябва да се смени филтърът. След отстраняване на повредата уредът да се остави да се охлади поне за 1 час, след това уредът отново е готов за експлоатация.

Изсмукиване с принадлежности

Ползване на принадлежности

Фигура **9**

- **Четка за мебели:** за щадящо почистване на мебели и чувствителни предмети, изсмукиване на прах от книги, вентилационни отвори в автомобили и др.

- **Дюза за фуги:** за кантове, фуги и отоплителни тела

Фигура **10**

- Закачете подовата дюза в носача за паркиране на задната страна на уреда и натиснете до положение за фиксиране.

Фигура **11**

- Натиснете деблокирането на отделението за принадлежности.
- Отворете клапата за принадлежности.
- Свалете принадлежностите.
- Ръкохватката да се вкара в желаната принадлежност до упор.

Указание: Принадлежностите могат да се използват и с поставена телескопична всмукателна тръба.

Подова дюза

Превключваща се подова дюза

Фигура **11**

- Твърди повърхности:



- Килими и повърхности с килими:



Дюза за паркет saljka za parket

* според окомплектовката

- За изсмукиване на чувствителни гладки подове (паркет, мрамор, теракота и т.н.).

Край на работата

Фигура **6**

- Изключете уреда и изтеглете щепселя от контакта.

Фигура **12**

- Да се натисне бутон навиване на кабела. Кабелът се прибра автоматично в уреда.

Фигура **4**

- Подовата дюза да се закачи в носача за паркиране на задната страна на уреда и да се натисне в блокиращо положение.

Транспорт, съхранение

Фигура **13**

- Повдигнете уреда за дръжката и го носете.

Фигура **22**

- Съхранявайте уреда в сухо помещение.

- Закачете дюзата за под в позицията за паркиране.

Почистване и грижи

ВНИМАНИЕ

- Преди всички дейности по уреда той трябва да се изключи и да се извади щепсела или щепселя на прахосмукачката.
- Преди всички дейности по уреда той трябва да се изключи и да се извади щепсела или щепселя на прахосмукачката.
- Използвайте уреда само ако са монтирани всички филтри и филтърната торбичка. В противен случай може да се стигне до повреди на мотора.
- Дефектни филтри и филтри, които не могат повече да се почистят, трябва да се сменят с нови.

Да се смени филтърната торбичка

Фигура 6

- Когато светле индикацията за смяна на филтъра, сменете филтърната торбичка.

Фигура 14

- Деблокирайте и отворете капака на филтъра.

Фигура 15

- Обърнете навън носача на филтъра и извадете филтърната торбичка.

Фигура 16

- Затворете филтърната торбичка и я отстранете като отпадък.

Фигура 15

- Поставете новата филтърна торбичка в носача до упор.

- Затворете капака до щракване.

Да се смени защитния филтър на мотора

Филтър за защита на мотора: да се смени с по-следната филтърна торбичка от опаковката на филтърната торбичка.

Задължителният филтър на мотора се намира зад поставената филтърна торбичка.

- Преди поставяне на филтърната торбичка, сменете задължителния филтър на мотора.

Фигура 17

- Извадете рамката на филтъра.
- Свалете стария защитен филтър на мотора от рамката на филтъра и го отстранете като отпадък.
- Поставете нов защитен филтър на мотора в рамката на филтъра.
- Поставете рамката на филтъра.

Филтър HEPA

Филтър за чист изходящ въздух.

Указание

- Почиствайте филтърът HEPA при видими замърсявания.
- При повреди сменете филтърът HEPA

ВНИМАНИЕ

Материални щети поради грешно почистване на филтър HEPA.

- При необходимост почистете само под течаща вода, не го търкайте или четкайте.
- Никога не почиствайте филтърът в перална машина и не го сушете със сешоар.
- Не мийте частите с почистващи препарати или с вряща вода.
- Оставете филтърът да изсъхне напълно преди поставянето в уреда (най-малко 24 часа).

Фигура 18

- Отворете капака.
- Деблокирайте филтърът HEPA и го свалете.

Фигура 19

- Изплакнете филтърът HEPA под студена, течаща вода.
- След почистването го изтърсете внимателно, за да се отстраният евентуалните остатъци от замърсявания и излишната вода.

- Оставете филтърът HEPA да съхне далече от източници на светлина и топлина. Филтърът HEPA поставяйте в уреда едва след като изсъхне.

Фигура 20

- Поставете филтърът HEPA и фиксирайте.
- Поставете капака и фиксирайте.

Почистване на подовата дюза

Почиствайте превключващата се подова дюза на редовни интервали!

- Свалете подовата дюза от телескопичната смукателна тръба.
- Почиствайте подовата дюза.

Да се почистят принадлежностите

Фигура 21

- Ръкохватката и смукателния маркуч мога да се разединят с цел почистване или при запушване. За целта да се натиснат двете копчета за деблокиране и да се извадят едно от друго.
- За свързване на дръжката и смукателния маркуч да се пъхнат един в друг и да се фиксират.

Технически данни

Тип		1.198-105.0	1.198-115.0
Напрежение	V	220-240	220-240
Вид ток	Hz	50/60	50/60
Клас защита		II	II
Тегло (без принадлежности)	кг	5.1	5.1
Радиус на действие	м	7,5	7,5
Ефективна вместимост на торбичката за прах	л	2,8	2,8
Размери			
Дължина	мм	435	435
Широчина	мм	288	288
Височина	мм	250	250
Вакуум мин.	kPa	16	16
Филтър HEPA		HEPA 12	HEPA 13
Еко дизайн съгласно 666/2013			
Индикативен ежегоден разход на енергия	kWh/a	25,8	25,8
Поемане на номинална мощност	W	700	700
Поемане на праха от кипими	%	81,3	81,3
Поемане на праха от твърди подове	%	111,2	111,2
Изнасяне на праха	%	0,02	0,02
Ниво на звукова мощност L _{WA}	dB(A)	76	76

Запазваме си правото на технически изменения!

Sisukord

Üldmärkusi	ET	5
Seadme osad	ET	5
Käsitsemine	ET	6
Puhastamine ja hooldus	ET	7
Tehnilised andmed	ET	7

Väga austatud klient,



Enne seadme esmakordset kasutamist lugege see originaalkasutusjuhend ja juuresolevad ohutusnöörid läbi. Toiminge vastavalt. Hoidke need mölemad vihikud hiliseks kasutamiseks või järgmisele omanikule alles.

Üldmärkusi

Sihipärane kasutamine

See universaalne imur on ette nähtud kasutamiseks kendumajapidamistes, mitte tööstuses.

Tootja ei vastuta võimalike kahjude eest, mille põhjuseks on mittesihipärane kasutamine või vale käitamine. Kasutage universaalset imurit ainult:

- originaal-varuosadega, -tarvikute või -erivarustusega.

Universaalne imur ei sobi järgmiseks:

- Inimeste ja loomade puhastamiseks.
- Väikeste elusolendite (näit. kärbsed, ämblikud jne.) imemiseks.

Tervisele kahjulike, teravate servadega, kuumade või hõõgivate ainete imemiseks.

Niiskete või vedelate ainete imemiseks.

Kergesisüttivate või plahvatusohtlike ainete ja gaaside imemiseks.

Keskonnakaitse

 Pakendmaterjalid on taaskasutatavad. Palun ärge visake pakendeid majapidamisprahi hulka, vaid suunake need taaskasutusse.

 Vanad seadmed sisaldavad taaskasutataid materjal, mis tuleks suunata taaskasutusse. Palun liikvideerge vanad seadmed seetõttu vastavate kogumissüsteemide kaudu.

Elektrilistes ja elektroonilistes seadmetes sisaldub tihti komponente, mis võivad valesti ümber käies või vale jäätmekäitluse korral olla ohuks inimeste tervisele ja keskkonnale. Neid komponente on aga seadme nõuetekohaseks tööks häidastri vaja. Selle sümboliga tähistatud seadmeid ei tohi panna olmeprügi hulka.

Märkusi koostisainete kohta (REACH)

Aktuaalse info koostisainete kohta leiate aadressilt: www.kaercher.com/REACH

Tolmufiltrite jäätmekäitlusse suunamine

Tolmufiltrid on valmistatud keskkonnasõbralikelistest materjalidest.

Kui need ei sisalda sisseimetus aineid, mida on keelatud panna majapidamisjäätmete hulka, võib need utiliseerida tavaliste majapidamisjäätmetena.

Garantii

Igas riigis kehitavad meie volitatud müügiesindajad antud garantitiingimused. Seadmel esinevad rikked körvaldamate garantiajal tasuta, kui põhjuseks on materjali- või valmistusviiga. Garantijuhtumi korral palume pöörduda müüja või lähimast volitatud klienditeenistuse poole, esitades ostu tõendava dokumendi.

Klienditeenindus

Küsimuste ja rikete korral aitab teid KÄRCHERi filiaal. Aadressi vt tagaküljelt.

Varuosad

Kasutage ainult originaaltarvikuid ja originaalvaruosi, mis tagavad seadme ohutu ja tõrgeteta käituse. Tarvikute ja varuosade kohta leiate teavet aadressilt www.kaercher.com.

Tarnekomplekt

Selle seadme tarnekomplekt on kujutatud pakendil. Kontrollige lahti pakkides paki sisu. Kui tarvikuid on puudu või transpordihajustuste korral teatage palun kaupmehele.

Seadme osad

Joonised vt lk 2

- 1 Sisse-/välja lülitி
- 2 Filtrivahetuse näit
- 3 Tarvikute sahtli lahtilukustamine
- 4 Töörottad
- 5 Kandekäepide
- 6 Kaabli kerimise klahv
- 7 Imijõu reguleerija pöördnupp
- 8 Imemisvoilik
- 9 Käepide
- 10 Sekundaarõhu liuglüliti
- 11 Teleskoop-imitoru
- 12 Teleskoop-imitoru reguleerimine
- 13 Mööblipintsel
- 14 Vuugrotsik
- 15 Ümberlülitushoob
- 16 Põrandadüüs
- 17 Parketrotsik

* olenevalt varustusest

- 18 Filterkott

Käsitsemine

Kasutuselevõtt

Jooniseid vt volditaval leheküljel!

Joonis 1

- Laske imivooliku tutsil sissevõtuavasse kinnituda.
- Eemaldamiseks vajutage fikseerimisnaga kokku ja tömmake imivooliku tutt ära.

Joonis 2

- Pange käepide ja teleskoop-imitoru kokku ja laske fikseeruda.
- Pange põrandaotsik ja teleskoop-imitoru kokku ja laske fikseeruda.

Joonis 3

- Vajutage teleskoop-imitoru regulaatorit ja seadke teleskoop-imitoru soovitud pikkusele.

Joonis 4

- Hoiustamiseks riputage põrandaotsik seadme tagaküljel asuvasse parkimishoidikusse.

Veel üks parkimishoidik asub seadme alaküljel.

Joonis 5

- Võtke toitekaabli pistikust kinni ja tömmake see välja. Ühendage pistik pistikupesasse.

Joonis 6

- Lülitage seade sisse.

Joonis 7

- Imijöudu reguleeritakse imijöö regulaatorist:

Imijöö kohaldamine vastavalt olukorrale:

- **madal imijööd** – kardinad, tekstiil, pehme mööbel, padjad
 - **Keskmine imijööd** – vähemäärdunud vaibad / põranda vaipkatted, kvaliteetvaibad.
 - **Maksimaalne imijööd** – kövad põrandad, tugevasti määrdunud vaibad ja vaipkatted
 - Filtriroti väljavahetamine hiljemalt siis, kui süttib filtrivahetusnäidik.
- Vt peatükki „Filtrikoti väljavahetamine“.

Joonis 8

Sekundaaröhu liuglüliti saab täiendavalt imijöodu reguleerida.

- Avatud sekundaaröhu liuglülitiiga on imijööd väike.
- Suletud sekundaaröhu liuglülitiiga on imijööd tavaline.

Tähtis märkus! Ülekuumenemise ohu korral lülitub seade automaatselt välja. Lülitage seade välja ja tömmake pistik seinakontaktist. Kontrollige, kas põrandaotsik, teleskoop-imitoru ja imivoolik on ummistonud või on vaja filtreid vahetada. Pärast rikke körvvaldamist laske seadmeli vähemalt 1 tund jahtuda, seejärel on seade jälle kasutusvalmis.

Tarvikute töötamine

Tarvikute kasutamine

Joonis 9

- **Mööblipinsel:** mööbli ja örnade esemete säätavaks puhamistiseks, raamatutelt, auto ventilatsiooniavadeest tolmu eemaldamiseks jne

- **Vuugiotsik:** servad, vuugid, küttekehad

Joonis 10

- Riputage põrandaotsik seadme tagaküljel olevasse parkimishoidikusse ja suruge paigale.

Joonis 11

- Lükake tarvikute sahlit.
- Avage tarvikute klapp.

- Võtke tarvikud välja.
- Torgake käepide lõpuni soovitud tarvikusse.

Märkus: Tarvikut võib kasutada ka ühendatud teleskoop-imitoruga.

Põrandadüüs

Ümberlülitatav põrandadüüs

Joonis 12

- Kõvad pinnad:



- Vaibad ja põranda vaipkatted:



Parketiotsik

* olenevalt varustusest

- Siledate örnade põrandate (parkett, marmor, terrakotta jne.) puhamistiseks.

Töö lõpetamine

Joonis 13

- Lülitage seade välja ja tömmake vörugupistik välja.

Joonis 14

- Vajutage kaabli kerimise lülitit. Kaabel keritakse automaatselt seadmesse.

Joonis 15

- Riputage põrandaotsik seadme tagaküljel olevasse parkimishoidikusse ja suruge paigale.

Transport, säilitamine

Joonis 16

- Tötske seade kandesangast üles ja kandke.

Joonis 22

- Säilitage seadet kuivas ruumis.

- Riputage põrandaotsak parkimishoidikusse.

Puhastamine ja hooldus

TÄHELEPANU

- Enne kõiki töid seadme juures tuleb seade välja lülitada ja imuri toitepistik välja tömmata!
- Enne kõiki töid seadme juures tuleb seade välja lülitada ja imuri toitepistik välja tömmata!
- Kasutage seadet ainult siis, kui kõik filtrid ja filtrikotid on paigaldatud.
- Muidu võib mootor kahjustuda.
- Defektised filtrid ja niisugused filtrid, mida ei saa enam puasteda, tuleb asendada.

Filtrikoti väljavahetamine

Joonis 6

- Vahetage filtrikott välja, kui süttib filtrivahetusnäidik.

Joonis 14

- Vabastage filtri kaas ja avage see.

Joonis 15

- Voltige filtri hoidlik väljapoole ja võtke filtrikott välja.

Joonis 16

- Pange filtrikott kinni ja see visake ära.

Joonis 15

- Lükake uus filtrikott lõpuni hoidikusse.

- Laske kaanel asendusse fikseeruda.

Mootori kaitsefiltrit väljavahetamine

Mootori kaitsefilter: vahetage, kui võtate filtrikottide pakendist viimase filtrikotti.

Mootori kaitsefilter asub integreeritud filtrikotti taga.

- Enne filtrikotti paigaldamist vahetage välja mootori kaitsefilter.

Joonis 17

- Võtke filtriraam välja.
- Võtke vana mootori kaitsefilter filtriraamist välja ja visake ära.
- Pange uus mootori kaitsefilter filtriraami sisse.
- Paigaldage filtriraam.

HEPA-filter

Puhta väljuva õhu filter.

Märkus

- Puhastage HEPA-filtrit tugeva määrdumise korral.
- Vahetage defektne HEPA-filter välja.

TÄHELEPANU

- HEPA-filtrit valest puhastamiseest tingitud materiaalne kahju.*
- Vajadusel puhastage voolava vee all, ärge hõõruge ega harjake.
 - Ärge puhastage filtrit kunagi pesumasinas ega kuvatoge fööniga.
 - Ärge peske detaile puhastusvahenditega ega keevava veega.
 - Enne seadmesse paigaldamist laske filtril täielikult ära kuivada (vähemalt 24 tundi).

Joonis 18

- Avage kate.
- Vabastage HEPA-filter lukustusest ja võtke välja.

Joonis 19

- Loputage HEPA-filtrit külma voolava vee all.
- Pärast puhastamist raputage ettevaatlikult, et kõrvvaldada võimalikud mustusejäägid ning üleliigne vesi.
- Laske HEPA-filtril valgus- ja soojusallikatest eemal õhu käes kuivada. Pange HEPA-filter alles kuivanuna jäalle seadmesse tagasi.

Joonis 20

- Pange HEPA-filter kohale ja laske asendisse fikseeruda.

- Paigaldage kate ja laske asendisse fikseeruda.

Põrandadüüs puhastamine

Puhastage ümberlülitatavat põrandadüüs regulaarselt ajavahemike tagant!

- Eemaldaage põrandadüüs teleskoop-imitorust.
- Puhastage põrandaaotsakut.

Tarvikute puhastamine

Joonis 21

- Käepidet ja imivoolikut on võimalik puhastamiseks või ummistuste korral lahti võtta. Selleks vajutage 2 lukustusest vabastamise nupule ja tömmake koost lahti.
- Ühendamiseks torgake käepide ja imivoolik kokku ja laske asendisse fikseeruda.

Tehnilised andmed

Tüüp		1.198-105.0	1.198-115.0
Pinge	V	220-240	220-240
Voolu liik	Hz	50/60	50/60
Elektriohutusklass		II	II
Kaal (ilmata tarvikuteta)	kg	5,1	5,1
Tegevusraadius	m	7,5	7,5
Tolmumahuti efektiivmaht	l	2,8	2,8
Mõõtmned			
Pikkus	mm	435	435
Laius	mm	288	288
Kõrgus	mm	250	250
Vaakum min.	kPa	16	16
HEPA-filter		HEPA 12	HEPA 13
Ökodisain vastavalt 666/2013-le			
Ligikaudne aastane energiatarbitamine	kWh/a	25,8	25,8
Nominaalne võimsustarve	W	700	700
Tolmu kogumine	%	81,3	81,3
Vaipkattell			
Tolmu kogumine kõvadelt	%	111,2	111,2
pindadelt			
Tolmu taasväljutamine	%	0,02	0,02
Müratase L-WA	dB(A)	76	76

Tehniliste muudatuste õigused reserveeritud!

Satura rādītājs

Vispārējas piezīmes	LV	5
Aparāta apraksts	LV	5
Apkalpošana	LV	6
Tīrišana un kopšana	LV	7
Tehniskie dati	LV	7

Godājamais klient,



Pirms uzsākt aparāta lietošanu, izlasiet šo oriģinālo lietošanas instrukciju un pievienotos drošības norādījumus. Ritojieties saskaņā ar tiem. Saglabājiet abus izdevumus vēlakai izmantošanai vai nodošanai nākošajam tāpieniekam.

Vispārējas piezīmes

Noteikumiem atbilstoša lietošana

Šis universālais putekļusūcējs domāts personīgai lietošanai mājsaimniecībā, nevis profesionālos nolūkos. Ražotājs neatbild par iespējamiem bojājumiem, kas radušies neatbilstošas izmantošanas vai nepareizās lietošanas rezultātā.

Lietojeti universālo putekļusūcēju tikai ar:

- oriģinālajām rezerves daļām, piederumiem vai sevišķo aprīkojumu.

Universālais putekļusūcējs **nav** piemērots:

- putekļu sūkšanai no cilvēkiem vai dzīvniekiem.
- lai uzsūktu:
 - sīkas radības (piemēram, mušas, zirnekļi utt.).
 - veselībai kaitīgas, asšķautīnās, karstas vai kvēlošas substances.
 - mitras vai šķidras substances.
 - viegli uzzlesmojošas vai sprāgstošas vielas un gāzes.

Vides aizsardzība



Iepakojuma materiālus ir iespējams atkārtoti pārstrādāt. Lūdzu, neizmēriet iepakojumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem, bet gan nogādājiet to vietā, kur tiek veikta atkritumu otreizējā pārstrāde.



Nolietotās ierīces satur noderīgus materiālus, kuras iespējams pārstrādāt un izmantot atkārtoti. Tādēļ lūdzam utilizēt vecās ierīces ar atbilstošu savākšanas sistēmu starpniecību.

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži vien satur saīstīdājas, kuras, to nepareizas izmantošanas vai neatbilstošas utilizācijas gadījumā, var radīt potenciālu apdraudējumu cilvēku veselībai un videi. Tomēr šīs saīstīdājas 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

Putekļu filtru utilizācija

Putekļu filtri ir izgatavoti no videi nekaitīgām iezīvielām. Ja filtrā un tā maisinā nav iesūktas vielas, kuru klātbūtnē mājsaimniecības atkritumos ir aizliegta, tos var utilizēt kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

Garantija

Katrā valstī ir spēkā mūsu uzņēmuma atbildīgās sabiedrības 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 apliecinotu dokumentu griezieties pie tirgotāja vai tuvākajā pilnvarotajā klientu apkalpošanas dienestā.

Klientu apkalpošanas centrs

Jautājumu un aparāta darbības traucējumu gadījumā Jums labprāt sniegs padomu firmas KÄRCHER filiales darbinieki. Adresi skatīt aizmugurē.

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.

Piegādes komplekts

Jūsu aparāta piegādes komplekts ir attelots uz iepakojuma. Izsainojot pārbaudiet, vai saturs ir pilnīgs.

Ja trūkst piederumi vai transportēšanas laikā radušies bojājumi, lūdzu, informējiet tirgotāju.

Aparāta apraksts

Attēlus skatiet 2. lapā

- 1 Ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņš
- 2 Filtra maiņas indikators
- 3 Piederumu nodalījuma atbloķēšana
- 4 Riteņi
- 5 Nešanas rokturis
- 6 Kabēļa saīšanas taustiņš
- 7 Grozāmā poga sūkšanas jaudas regulēšanai
- 8 Sūkšanas šķūtene
- 9 Rokturis
- 10 Gaisa izplūdes aizbīdnis
- 11 Teleskopiskā sūcēja aurule
- 12 Teleskopiskās sūcēja aurules regulēšana
- 13 Suka mēbeļu tīrišanai
- 14 Uzgalis savienojumu tīrišanai
- 15 Pārslēgšanas svira
- 16 Sprausla grīdas tīrišanai
- 17 Parketa spalva
- * atkarībā no aprīkojuma
- 18 Filtra maisiņš

Apkalpošana

Ekspluatācija

Attēlus skatiet atlokāmajā lapā!

Attēls 1

- Sūkšanas šķūtenes iemavu noviksējiet iesūkšanas atverē.
- Lai noņemtu, saspiediet fiksējošās ķepiņas un izvelciet sūkšanas šķūtenes iemavu.

Attēls 2

- Rokturi un teleskopisko sūcējcauruli saspraudiet kopā un noviksējiet.
- Grīdas sprauslu un teleskopisko sūcējcauruli saspraudiet kopā un noviksējiet.

Attēls 3

- Izmantojot teleskopiskās sūcējcaurules regulētāju, uzstādīet vēlamo teleskopiskās sūcējcaurules garumu.

Attēls 4

- Novietošanas laikā ievietojet grīdas sprauslu novietošanas turētājā ierīces aizmugurē.
- Vēl viens novietošanas turētājs atrodas ierīces apakšpusē.

Attēls 5

- Izvelciet tīkla pieslēguma kabeli, turot to pie spraudnā. Iespseudiet tīkla spraudni kontaktaigzā.

Attēls 6

- Ieslēdziet ierīci.

Attēls 7

- Iesūkšanas jaudas regulēšana veicama ar sūkšanas jaudas regulētāju:

Sūkšanas jaudu noregulejiet atbilstoši sūkšanas vajadzībām:

- **Minimāla sūkšanas jauda** - aizkariem, tekstilizstrādājumiem, polsterētām mēbelēm, spilveniem
 - **Vidēja sūkšanas jauda** - paklājīgem /grīdas segumiem ar nelielu netīrumu koncentrāciju, augstas kvalitātes paklājīem.
 - **Maksimāla sūkšanas jauda** - cietām grīdām, paklājīem ar augstu netīrumu koncentrāciju un tekstila grīdas paklājīem
 - Nomainiet filtra maišu, vēlākais, kad iedegas filtra maiņas indikators.
- Skatīt nodalū "Filtra maisa maiņa".

Attēls 8

- Sūkšanas jaudu papildus var regulēt arī ar gaisa izplūdes aizbīdiņi.

- Gaisa izplūdes aizbīdnis atvērts, samazināta sūkšanas jauda.
- Gaisa izplūdes aizbīdnis aizvērts, normāla sūkšanas jauda.

Svarīgs norādījums! Pārkaršanas riska gadījumā ierīce automātiski atslēdzas. Izslēdziet ierīci un atvienojiet tīkla spraudni. Pārliecieties, ka grīdas sprauslu, teleskopiskā sūcējcaurule vai sūkšanas šķūtene nav aizsērējuši un ka nav vajadzīga filtra maiņa. Pēc traucējuma novēršanas ļaujet ierīcei atdzist vismaz 1 stundu, tad tā atkal ir gatava darbam.

Sūkšana, izmantojot piederumus

Piederumu lietošana

Attēls 9

- **Saru suka mēbeļu tīrišanai:** saudzīgai mēbeļui un trauslu priekšmetu tīrišanai, puteklju nosūkšanai no grāmatām, automašīnas ventilācijas atveres u.c.
- **Salaidumu sprausla:** stūriem, salaiduma vietām un radiatoriem

Attēls 4

- Gridas tīrišanas sprauslu ievietojet novietošanas turētājā ierīces aizmugurē un iespiediet to, līdz tā noviksējas.

Attēls 10

- Nospiediet piederumu nodalījuma atbloķēšanas taustiņu.
- Atveriet piederumu nodalījuma vāku.
- Izņemiet piederumus.
- Iespseudiet rokturi līdz atdurei vēlamajā piederumā.

Norādījums: Piederumus var izmantot arī ar uzspras tu teleskopisko sūcējcauruli.

Sprausla grīdas tīrišanai

Pārslēdzama sprausla grīdas tīrišanai

Attēls 11

- Cietas virsmas:



- Paklāji un tekstila grīdas pārklāji:



Parketa spalva

- * atkarībā no aprīkojuma
- Gludu, jutīgu grīdas virsmu sūkšanai (parkets, marmors, terakota utt.).

Darba beigšana

Attēls 6

- Izsležiet aparātu un izņemiet tīkla kontaktdakšu.

Attēls 12

- Nospiest kabeļa satīšanas taustiņu. Kabelis automātiski ievelkas aparātā.

Attēls 4

- Iekarīnāt grīdas sprauslu uz novietojuma stiprinājuma aparāta mugurpusē un iespiedt fiksācijas pozīcijā.

Pārvietošana, uzglabāšana

Attēls 13

- Paceliet aparātu aiz roktura un nesiet.

Attēls 22

- Uzglabājiet aparātu sausā telpā.
- Iekabiniet grīdas tīrišanas sprauslu stāvēšanas pozīcijā.

Tīrīšana un kopšana

IEVĒRĪBAI

- Pirms jebkuriem darbiem pie aparāta izslēdziet to un atvienojiet tīkla kontaktādķu.
- Pirms jebkuriem darbiem pie aparāta izslēdziet to un atvienojiet tīkla kontaktādķu.
- Ierīci izmantojiet tikai tad, kad ir uzstādīti visi filtri un filtra maiši.
- Pretejā gadījumā var tikt radīti motora bojāumi.
- Bojāti filtri, kā arī filtri, kurus vairs nevar iztīrt, ir jāatjauno.

Filtra maiša maiņa

Attēls 6

- Ja ieledgas filtra maiņas indikators, nomainiet filtra maišu.

Attēls 14

- Atbloķējiet un atveriet filtra vāku.

Attēls 15

- Izņemiet filtra turētāju uz āru un izņemiet filtra maišu.

Attēls 16

- Aizveriet filtra maišu un izmetiet atkritumos.

Attēls 15

- Jauno filtra maišu iebīdīt līdz galam turētājā.

- Nofiksējiet vāku.

Motora aizsargfiltra maiņa

Motora aizsargfiltrs: mainīt ar pēdējo iepakojumā atlikušo filtra maišu.

Motora aizsargfiltrs atrodas aiz ievietotā filtra maiša.

- Pirms filtra maiša ieviešanas nomainiet motora aizsargfiltru.

Attēls 17

- Izņemiet filtra rāmi.
- No filtra rāmja izņemiet motora aizsargfiltru un utilizējiet.
- Filtra rāmī ievietojet jaunu motora aizsargfiltru.
- Izvietojet filtra rāmi.

HEPA filtrs

Filtrs izpūšamā gaisa attīrišanai

Norādījums

- HEPA filtru tīriet, ja redzamai netīrumi.
- Bojāta HEPA filtra nomaiņa

IEVĒRĪBAI

Materiālie zaudējumi, veicot HEPA filtra nepareizu tīrīšanu.

- Vajadzības gadījumā izskalojiet tikai zem tekošās ūdens strūklas, neberziet vai netīriet to ar suku.
- Filtru nekad nemazgājiet veļas mašinā un nežāvējiet ar matu fēnu.
- Nemazgājiet detaļas ar tīrīšanas līdzekļiem vai verdošu ūdeni.
- Pirms filtra ieviešanas ierīcē lāujiet tam pilnībā nozūt (vismaz 24 stundas).

Attēls 18

- Atveriet pārsegū.
- Atbloķējiet un izņemiet HEPA filtru.

Attēls 19

- Izskalojiet HEPA filtru zem auksta, tekoša ūdens.
- Pēc tīrīšanas uzmanīgi pakratiet, lai atbrīvotos no iespējamie netīrumu atlīkumiem un liek ūdens.
- Žāvejiet HEPA filtru, sargājot to no gaismas un siltuma avotiem. Izvietojet HEPA filtru atpakaļ ierīcē tikai tad, kad tas ir sauss.

Attēls 20

- Izvietojet HEPA filtru unnofiksējiet.
- Izvietojet pārsegū unnofiksējiet.

Grīdas tīrīšanas sprauslas tīrīšana

Tīriet pārlēdzamo sprauslu grīdas tīrīšanai regulāros laika intervālos!

- Nonemiet grīdas tīrīšanas sprauslu no teleskopiskās sūcējcaurules.
- Iztīriet grīdas tīrīšanas sprauslu.

Piederumu tīrīšana

Attēls 21

- Rokturi un sūcējšķūteni tīrīšanai vai aizsērējuma gadījumā var atdalīt vienu no otra. Šim nolūkam nospiest 2 fiksētājus un izvilket vienu no otra.
- Savienošanai rokturi un teleskopisko sūcējcauruli saspraust kopā unnofiksēt.

Tehniskie dati

Tips		1.198-105.0	1.198-115.0
Spriegums	V	220-240	220-240
Strāvas veids	Hz	50/60	50/60
Aizsardzības klase		II	II
Svars (bez pierīcēm)	kg	5.1	5.1
Darbības rādiuss	m	7,5	7,5
Efektīvais putekļu maisa tilpums	l	2,8	2,8
Gabarīti			
Garums	mm	435	435
Platums	mm	288	288
Augstums	mm	250	250
Min. vakuumi	kPa	16	16
HEPA filtrs		HEPA 12	HEPA 13
Ekodizains saskaņā ar 666/2013			
Indikatīvais elektroenerģijas patēriņš gadā	kWh/a	25,8	25,8
Nominālais jaudas patēriņš	W	700	700
Putekļu savākšana no paklāja	%	81,3	81,3
Putekļu savākšana no cietām grīdām	%	111,2	111,2
Putekļu izvadišana atpakaļ	%	0,02	0,02
Skaņas jaudas līmenis	dB(A)	76	76
L _{WA}			

Rezervētas tiesības veikt tehniskas izmaiņas!

Turinys

Bendrieji nurodymai	LT	5
Prietaiso aprašymas	LT	5
Valdymas	LT	6
Valymas ir aptarnavimas	LT	7
Techniniai duomenys	LT	7

Gerbiamas kliente,



Prieš pradėdami naudoti įsigytą įrenginį, perskaitykite originalią naudojimo instrukciją ir pridėtus saugos reikalavimus. Vadovaukitės šiais dokumentais. Išsaugokite abu šiuos dokumentus, kad galėtumėte naudotis jais vėliau arba perduoti kitam savininkui.

Bendrieji nurodymai

Naudojimas pagal paskirtį

Šis universalus dulkių siurblys skirtas naudoti namų ūkyje ir néra tinkamas naudoti pramonėje.

Gamintojas neprisiima atsakomybės už galimą žala, atsiradusią naudojant prietaisą ne pagal paskirtį ar netinkamai ji valdant.

Universalu dulkių siurblių naudokite tik su:

- originaliais priedais, atsarginėmis dalimis ir specialiaisiais priedais.

Universalus siurblys **nepritaikytas**:

- siurbti dulkes nuo žmonių arba gyvūnų;
- siurbti:
 - mazūs gyvius (pvz., muses, vorus ir pan.);
 - sveikatai pavojingas, aštariabriaunes, karštas arba įkaitusias medžiagas;
 - skysčius arba skystas medžiagos;
 - lengvai užsidegančias arba sprogias medžiagos ir dujas;

Aplinkos apsauga



Pakuotės medžiagos gali būti perdirbamos. Neišmeskite pakuočių kartu su buitinėmis atliekomis, bet atiduokite jas perdirbimui.



Naudotu prietaisu sudėtyje yra vertingų, antriniam žaliavai perdirbimui tinkamų medžiagų, todėl jie turėtų būti atiduoti perdirbimo įmonėms.



Todėl naudotus prietaisus šalinkite pagal atitinkamą antrinį žaliavų surinkimo sistemą.

Elektros ir elektroniniuose prietaisuse dažnai būna dailių, su kuriomis netinkamai elgiantis arba netinkamai jas pašalinus gali kilti pavojus žmonių sveikatai ir aplinkai. Tačiau norint tinkamai ekspluoati prietaisą šios dalybės būtinos. Šiuo simboliu pažymėtais prietaisais draudžiama šalinti su buitinėmis atliekomis.

Nurodymai apie sudedamąsias medžiagas (REACH)

Aktualią informaciją apie sudedamąsias dalis rasite adresu:

www.kaercher.com/REACH

Dulkių filtro atliekų tvarkymas

Dulkių filtras pagamintas iš aplinkai nekenksmingos medžiagos.

Juos galite šalinti kartu su buitinėmis atliekomis, jei juos néra įsiurbti medžiagą, kurias šalinti su buitinėmis atliekomis yra draudžiama.

Garantija

Kiekvienoje šalyje galioja mūsų įgaliojų pardavėjų nustatytos garantijos sąlygos. Galimus prietaiso gedimus garantijos galiojimo laikotarpiu pašalinsime nemokamai, jei tokį gedimą priežastis buvo netinkamos medžiagos ar gamybos defektai. Dėl garantinių gedimų šalinimo kreipkitės į savo pardavėją arba artimiausią klientų aptarnavimo tarnybą pateikdami pirkimą patvirtinančią kasos kvitą.

Klientų aptarnavimo tarnyba

Iškilus klausimams arba prietaisui sugedus Jums padės mūsų Kärcher filialo darbuotojai. Adresą rasite kitoje pusėje.

Atsarginės dalys

Naudokite tik originalius priedus ir atsargines dalis, taip užtikrinsite, kad prietaisas būtų ekspluoatuojamas patikimai ir be trikių.

Informaciją apie priedus ir atsargines dalis rasite čia: www.kaercher.com.

Komplektacija

Jūsų prietaiso tiekiamo komplekto sudėtis parodyta ant pakuočės. Išpakavę patikrinkite, ar yra visos prietaiso detalės.

Jei trūksta priedų arba yra transportavimo pažeidimų, praneškite apie tai pardavėjui.

Prietaiso aprašymas

Paveikslus rasite 2 psl.

- 1 Tinklo jungiklis
- 2 Filto keitimo indikatorius
- 3 Atblokavimo priedų deklas
- 4 Ratukai
- 5 Rankena nešimui
- 6 Kabelio susukimo mygtukas
- 7 Siurbimo galios reguliatorius
- 8 Siurbimo žarna
- 9 Rankena
- 10 Oro sklendė
- 11 Teleskopinis siurblio vamzdis
- 12 Teleskopinio vamzdžio ilgio reguliatorius
- 13 Šepetėlis baldams
- 14 Antgalis plyšiams
- 15 Perjungimo svertas
- 16 Antgalis grindims
- 17 Antgalis parketui
 - * priklauso nuo įrangos
- 18 Filto maišelis

Valdymas

Naudojimo pradžia

Paveikslus rasite išlankstomame puslapye!

Paveikslas 1

- Siurbimo žarnos antvamzdjų užfiksukite siurbimo angoje.
- Norėdami nuimti, suspauskite fiksatorių ir nutraukite siurbimo žarnos antvamzdj.

Paveikslas 2

- Sumontuokite rankeną ir teleskopinį siurblio vamzdį ir užfiksukite.
- Sumontuokite antgalį grindims ir teleskopinį siurblio vamzdį ir užfiksukite.

Paveikslas 3

- Paspauskite teleskopinio siurblio vamzdžio reguliatorių ir nustatykite teleskopinį siurblio vamzdį norima padėtimi.

Paveikslas 4

- Norėdami išjungti, įkabinkite antgalį grindims į statymo laikiklį esantį ant prietaiso nugarelės.
Dar vienas statymo laikiklis įrengtas prietaiso apacijoje.

Paveikslas 5

- Maitinimo laidą paimkite už kištuko ir ištraukite.
Įkiškite tinklo kištuką į šakutės lizdą.

Paveikslas 6

- Išjunkite prietaisą.

Paveikslas 7

- Siurbimo galia nustatoma siurbimo galios regulatoriumi:

Siurbimo galia pasirinkite atsižvelgdami į siurbimo aplinkybes:

- **Zema siurbimo galia** – užuolaidoms, tekstilei, minkštiems baldams, pagalvėms
- **Vidutinė siurbimo galia** – lengvai užterštiems kili-mams ar kiliminei dangai, aukštos kokybės kili-mams.
- **Aukščiausia siurbimo galia** – kietoms grindims, stipriai užterštiems kili-mams ir kiliminėms dangoms
- Filto maišelį keiskite ne vėliau kaip užsidegus filtro keitimo indikatoriui.
Žr. skyrių „Filtro maišelio keitimas“.

Paveikslas 8

- Oro sklendė galima papildomai reguliuoti siurbimo galią.

- Jeigu oro sklendė atidaryta, siurbimo galia sumažinta.

- Jeigu oro sklendė uždaryta, siurbimo galia ijrasta.

Svarbi pastaba! Kilus perkaitimo pavojui, prietaisas automatiškai išsijungia. Išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo kištuką. Patirkinkite, ar antgalis grindims, teleskopinis siurblio vamzdžiai arba siurbimo žarna neužsikimšę ir ar nereikia pakeisti filtro. Pašalinę sutrikimą, prieš pradédami vėl naudoti prietaisą, mažiausiai 1 valandą leiskite jam atvėsti.

Siurbimo piedų naudojimas

Priedų naudojimas

Paveikslas 9

- **Antgalis baldams**: baldams ir jautriems daiktams atsargiai valyti, nusiurbtį dulkes nuo knygų, automobilio vėdinimo angų ir pan.

- **Antgalis plyšiams**: pakraščiams, plyšiamams ir šildytuvams valyti

Paveikslas 10

- Jstatykite siurblio antgalį į laikiklį prietaiso nugarelėje ir paspauskite, kad užsifiksotų.

Paveikslas 11

- Paspauskite atblokavimo piedų dėklą.

- Atidarykite piedų gaubtą.

- išimkite piedus.

- Rankeną iki galio įstumkite į norimą piedą.

Pastaba: Piedus pakeisti galima ir tada, kai teleskopinis siurblio vamzdis sumontuotas.

Grindų antgalis

Per Jungiamas grindų antgalis

Paveikslas 11

- Kietiemis paviršiams:



- Kilimams ir kiliminėms dangoms:



Antgalis parketui

- * priklauso nuo įrangos

- Tinka naudoti jautriems lygiams paviršiams (parketui, marmurui, terakotai ir pan.).

Darbo pabaiga

Paveikslas 6

- Prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką.

Paveikslas 12

- Paspauskite kabelio susukimo mygtuką. Kabelis automatiškai įtraukiama į prietaiso vidų.

Paveikslas 4

- Antgalį grindims siurbti pakabinkite ant prietaiso nugarelės ir paspauskite fiksatorių.

Nešimas ir laikymas

Paveikslas 13

- Prietaisą už rankenos pakelkite į viršų ir neškite.

Paveikslas 22

- Prietaisą laikykite sausoje patalpoje.

- Grindų antgalį pakabinkite į stovėjimo padėtį.

Valymas ir aptarnavimas

DĒMESIO

- Prieš visus prietaiso priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite siurblio elektros tinklo kištuką!
Prieš visus prietaiso priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite siurblio elektros tinklo kištuką!
- Prietaisą naudokite tik tuo atveju, jeigu filtro maišelioje sumontuoti visi filtri.
Kitai galima pažeisti variklį.
- Pažeistus filtrus ir filtrus, kurių nebegalima išvalyti, reikia pakeisti.

Filtro maišelio keitimas

Paveikslas 6

- Jeigu dega filtro keitimo indikatorius, pakeiskite filtro maišelį.

Paveikslas 14

- Atidarykite ir nuimkite filtro dangtelį.

Paveikslas 15

- Filto laikiklį atlenkite į išorę ir išimkite filtro maišelį.

Paveikslas 16

- Uždarykite filtro maišelį ir išmeskite jį.

Paveikslas 15

- Naują filtro maišelį iki galio įstumkite į laikiklį.

- Užfiksuojite dangtelį.

Pakeiskite apsauginį variklio filtrą

Apsauginis variklio filtras: pakeiskite jį kartu su pasutintiuoju pakuotės filtro maišeliu.

Apsauginis variklio filtras yra už jėdoto filtro maišelio.

- Prieš jėdami filtro maišelį, pakeiskite apsauginį variklio filtrą.

Paveikslas 17

- Išimkite filtro korpusą.

- Išimkite iš filtro korpuso seną apsauginį variklio filtrą ir išmeskite jį.

- Į filtro korpusą įklokite naują apsauginį variklio filtrą.

- Išstatykite filtro korpusą.

HEPA filtras

Išpučiamasis oro filtras.

Pastaba

- HEPA filtru valykite, jam matomai užsiteršus.

- Jeigu pažeistas HEPA filtras, pakeiskite jį.

DĒMESIO

Dėl netinkamo HEPA filtro valymo galimi pažeidimai.

- Jei reikia, išplaukite po vandens srove, bet netrinkite ir nevalykite šepečiu.
- Filtra niekada neskalbkite skalbimo mašinoje ir niekada nedžiovinkite plaukų džiovintuvu.
- Dalį neplaukite valikliais arba verdančiu vandeniu.
- Prieš jėdami filtrą į prietaisą, visiškai jį išdžiovinkite (mažiausiai 24 valandas).

Paveikslas 18

- Atidarykite uždangą.

- Atsklepkite ir išimkite HEPA filtrą.

Paveikslas 19

- Nuplaukite HEPA filtrą po šaltu tekančiu vandeniu.
- Išplautą filtrą atsargiai papartykite, kad ištékėtų purvo likučiai ir likęs vanduo.
- Palikite HEPA filtrą išdžiūti toliau nuo šviesos ir šilumos šaltinių. Į prietaisą dėkite tik sausą HEPA filtrą.

Paveikslas 20

- Jėdėkite ir užfiksuojite HEPA filtrą.

- Jėdėkite ir užfiksuojite uždangą.

Grindų antgalio valymas

Reguliariai valykite per Jungiamą grindų antgalį!

- Nuimkite nuo teleskopinio siurblio vamzdžio antgalį grindimus.
- Išvalykite grindų antgalį

Priedų valymas

Paveikslas 21

- Užsikišus žarnai arba norėdami valyti, galite nuimti rankeną nuo žarnos. Paspauskite du fiksatorius ir ištraukite.
- Po to vėl sujunkite rankeną su žarna ir užfiksuojite.

Techniniai duomenys

Tipas		1.198-105.0	1.198-115.0
Įtampa	V	220-240	220-240
Srovės rūsis	Hz	50/60	50/60
Apsaugos klasė		II	II
Svoris (be priedų)	kg	5,1	5,1
Darbo spindulys	m	7,5	7,5
Veiksminga dulkių maišelio talpa	I	2,8	2,8
Matmenys			
Ilgis	mm	435	435
Plotis	mm	288	288
Aukštis	mm	250	250
Vakuumas min.	kPa	16	16
HEPA filtras		HEPA 12	HEPA 13

Ekologinis projektavimas pagal 666/2013

Metinės energijos sąnaudos	kWh/a	25,8	25,8
Nominalioji imamoji galia	W	700	700
Kilimų dulkių surinktuvas	%	81,3	81,3
Kietų grindų dulkių surinktuvas	%	111,2	111,2
Išmetamų dulkių kiekis	%	0,02	0,02
Garso galios lygis L _{WA}	dB(A)	76	76

Gamintojas pasilielia teisę keisti techninius duomenis!

Зміст

Загальні вказівки	UK	5
Опис пристроя	UK	5
Експлуатація	UK	6
Миття та догляд	UK	7
Технічні характеристики	UK	7

Шановний покупець!



Перед першим використанням приладу прочитати цю оригінальну інструкцію з експлуатації і вказівки з техніки безпеки, що додаються. Діяти відповідно до них. Збережіть їх для подальшого користування або для наступного власника.

Загальні вказівки

Правильне застосування

Цей універсальний пилосос призначено для використання вдома, а не для промислових цілей.

Виробник не несе відповідальності за збитки, завдані невідповідним або неправильним застосуванням пристроя.

Використовувати універсальний пилосос тільки з:

- Оригінальними запасними частинами, аксесуарами та додатковим обладнанням.

Універсальний пилосос **не** призначено для:

- чищення людей та тварин.
- Збирання:
 - комах (наприклад, мух, павуків та інш.).
 - предметів, що шкідливі для здоров'я, мають горсті краї, гарячі або тілоочі.
 - вологих предметів або рідин.
 - легкозапалимістих або вибухонебезпечних речовин та газів.

Охорона довкілля



Матеріали упаковки піддаються переробці для повторного використання. Будь ласка, не викидайте пакувальні матеріали разом із домашнім сміттям, віддайте їх для повторного використання.



Старі пристрої містять цінні матеріали, що можуть використовуватися повторно. Тому, будь ласка, утилізуйте старі пристрої за допомогою спеціальних систем збору сміття.

Електричні та електронні пристрої найчастіше містять складові частини, які у разі неправильного поводження з ними або неправильної утилізації можуть створити потенційну небезпеку для здоров'я людини та навколошнього середовища. Однак ці частини необхідні для належної експлуатації пристроя. Прилади, позначені цим символом, забороняється утилізувати разом з побутовим сміттям.

Інструкції щодо застосування компонентів (REACH)

Актуальні відомості про компоненти наведені на веб-вузлі за адресою:

www.kaercher.com/REACH

Утилізація фільтра пилу

Фільтр пилу виготовлений з екологічно безпечних матеріалів.

Якщо вони не містять речовин, що заборонені для утилізації домашнього сміття, Ви можете утилізувати їх зі звичайним домашнім сміттям.

Гарантія

У кожній країні діють умови гарантії, наданої відповідною фірмою-продавцем. Неполадки в роботі пристроя ми усуваємо безкоштовно протягом терміну дії гарантії, якщо вони викликані браком матеріалу чи помилками виготовлення. У випадку чинної гарантії звертіться до продавця чи в найближчий авторизований сервісний центр з документальним підтвердженням покупки.

Служба підтримки користувачів

У разі виникнення питань чи неполадок допомогу охоче нададуть у філіалах фірми KARCHER. Адреси див. на звороті.

Запасні частини

Слід використовувати лише оригінальні комплектуючі та оригінальні запасні деталі, тому що саме вони гарантують безпечно та безперебійну експлуатацію пристроя.

Інформація щодо комплектуючих та запасних деталей міститься на сайті www.kaercher.com.

Комплект постачання

Комплектація пристроя зазначена на упаковці. При розпакуванні пристроя перевірити комплектацію. У разі нестачі додаткового обладнання або ушкоджень, отриманих під час транспортування, слід повідомити про це в торговельну організацію, яка продає апарат.

Опис пристроя

Див. малюнки на сторінці 2

- 1 Клавіша Вмикач/вимикач
- 2 Індикатор зміни фільтра
- 3 Розблокування відсіку для аксесуарів
- 4 Робочі колеса
- 5 Ручка
- 6 Клавіша Змотка кабелю
- 7 Регулятор сили всмоктування
- 8 Всмоктувальний шланг
- 9 Ручка
- 10 Додаткова повітряна заслінка
- 11 Телескопічна трубка
- 12 Регулювання телескопічної трубки
- 13 Пензлик для меблів
- 14 Насадка для стіків
- 15 Важіль перемикання
- 16 Сопло для полу
- 17 Сопло для паркету
- 18 Фільтрувальний мішок

* в залежності від оснащення

Експлуатація

Введення в експлуатацію

Рисунки див. на аркуші-вкладці!

Рисунок 1

- З'єднайте опору шлангу всмоктування з отвором для всмоктування.
- Для зняття затисніть виступи пазів та зніміть патрубок всмоктувального рукава.

Рисунок 2

- З'єднайте ручку та телескопічну трубку.
- З'єднайте сопло для підлоги та телескопічну трубку.

Рисунок 3

- Відругуюйте бажану довжину телескопічної трубки.

Рисунок 4

- Для вимкнення необхідно підвісити сопло для підлоги на паркувальному кріпленні на задній стороні приладу.

Ще одне паркувальне кріплення розташоване на нижній стороні приладу.

Рисунок 5

- Триматися за мережевий кабель біля штекеру та вимати. Вставте мережевий штекер у розетку.

Рисунок 6

- Включіть пристрій.

Рисунок 7

- Регулювання сили всмоктування виконується за допомогою регулятора сили всмоктування:

Настройти силу всмоктування у відповідності до ситуації:

- **Низька сила всмоктування** – для гардин, текстильних виробів, м'яких меблів, подушок
- **Середня всмоктувальна здатність** – для легко забруднених килимів / килимових покріттів, високоякісних килимів.
- **Найбільша сила всмоктування** – для твердих підлог, дуже забруднених килимів та килимових покріттів
- Замініти фільтрувальний мішок відразу, як тільки засвітиться індикатор заміни фільтру.

Див. главу «Заміна фільтрувального мішка».

Рисунок 8

Силу всмоктування можна додатково регулювати за допомогою засувки для підсосу повітря.

- Якщо засувка відкрита, сила всмоктування зменшена.
- Якщо засувка закрита, сила всмоктування збільшена.

Важлива вказівка! Пристрій автоматично вимикається у разі небезпеки перегріву. Вимкніть пристрій та витягніть мережевий кабель. Переконайтесь у тому, що сопло для підлоги, телескопічна всмоктувальна труба або всмоктувальний рукав не забились, при цьому необхідно змінити фільтр. Після усунення несправностей залишите пристрій охолонути щонайменше на 1 годину, після цього пристрій знову готовий до експлуатації.

Прибирання з додатковим обладнанням

Застосувати комплектуючі

Рисунок 9

- **Щітка для меблів:** для бережної очистки меблів, деликатних предметів, очистки книжок, вентиляційних отворів в автомобілі тощо
- **Насадка для стіків:** кутів, стиків, радіаторів опалення

Рисунок 10

- Підвісити сопло для підлоги на паркувальному кріпленні із задньої сторони приладу та зафіксувати його у положенні фіксації.
- Натиснути деблокуючу кнопку відсіку для аксесуарів.
- Відкрити кришку відсіку.
- Дістати аксесуари.
- Вставити ручку до упору у необхідне додаткове обладнання.

Вказівка: Додаткове приладдя може використовуватись також і з надітою телескопічною всмоктувальною трубкою.

Форсунка для підлоги

Форсунка для підлоги, що перемикається

Рисунок 11

- Тверді поверхні:



- Килими та килимові покріття:



Сопло для паркету

* в залежності від оснащення

- Для очищення для деликатних гладких поверхонь (паркет, мармур, терракота тощо)

Закінчення роботи

Рисунок 12

- Вимкнути пристрій та витягнути штекер.

Рисунок 13

- Натиснути кнопку змотки кабеля. Кабель автоматично замотується у пристрій.

Рисунок 14

- Підвісити сопло для підлоги на фіксаторі зі зворотною боку пристрою та зафіксувати його у фіксуючому положенні.

Транспортування, зберігання

Рисунок 15

- Високо підняти пристрій за ручку та перенести.

Рисунок 16

- Небезпека ушкодження апарату водою, що витикає.

- Встановити насадку для підлоги в паркувальне положення.

Миття та догляд

УВАГА

- Перед проведенням будь-яких робіт з пристрієм слід вимкнути прилад та витягнути мережевий штекер пилососа.
- Перед проведенням будь-яких робіт з пристрієм слід вимкнути прилад та витягнути мережевий штекер пилососа.
- Прилад дозволяється використовувати тільки якщо встановлені усі фільтри та фільтрувальний мішок.
- В іншому випадку це призведе до пошкодження двигуна.
- Несправний фільтр та фільтри, які не можна більше очистити, мають бути замінені.

Змінити фільтрувальний мішок

Рисунок 6

- Якщо світиться індикатор заміни фільтра, замінити фільтрувальний мішок.

Рисунок 14

- Розблокувати та відкрити кришку фільтра.

Рисунок 15

- Назовні відкинути кріплення фільтру та дістати фільтрувальний мішок.

Рисунок 16

- Закрити фільтрувальний мішок та утилізувати.

Рисунок 15

- Вставити новий фільтрувальний мішок до упору в фіксатор.

- Зафіксувати кришку.

Змінити фільтр захисту двигуна.

Фільтр захисту двигуна: Після використання останнього фільтрувального мішка замініть упаковку з фільтрувальними мішками.

Фільтр захисту двигуна знаходитьться за вставленним фільтрувальним мішком.

- Перед тим як вставити фільтрувальний мішок, необхідно замінити фільтр захисту двигуна.

Рисунок 17

- Витягнути раму фільтра.
- Зняти з рами старий фільтр захисту двигуна та утилізувати.
- Вставити у раму новий фільтр захисту двигуна.
- Вставити раму фільтра.

HEPA-фільтр

Фільтр для очистки повітря, що видувається.

Вказівка

- Очистити HEPA-фільтр за наявності явного забруднення.
- Замінити фільтр HEPA у разі пошкодження.

УВАГА

Матеріальні збитки у результаті неправильного чищення HEPA-фільтру.

- У разі потреби проводити очищення під струменем води. Не витирати й не чистити із застосуванням щітки.
- Ні в якому разі не мити фільтр в пральній машині та не сушити за допомогою фена.
- Забороняється мити деталі з використанням засобу для чищення або окруп.
- Повністю висушити фільтр перед встановленням в пристрій (мінімум 24 години).

Рисунок 18

- Відкрити кришку.
 - Висвободити фільтр HEPA та витягнути його.
- Рисунок 19
- Промити HEPA-фільтр під струменем холодної води.
 - Після чищення обережно струсити, щоб видалити залишки бруду і надлишок води.
 - Просушити HEPA-фільтр на повітрі, уникнути джерел світла і теплоти. Вставте сухий HEPA-фільтр знову в пристрій.

Рисунок 20

- Вставити фільтр HEPA та зафіксувати його.
- Вставити кришку та зафіксувати її.

Очистити форсунку для підлоги

Очищати форсунку для підлоги, що перемікається, через рівномірні проміжки часу!

- Зняти сопло для підлоги з телескопічної всмоктувальної трубки.
- Очистити форсунку для підлоги.

Почистити додаткове обладнання.

Рисунок 21

- Для очищення та видалення забруднень можна відділити ручку від трубки всмоктування. Для цього необхідно натиснути на 2 механізми розблокування та відділити їх один від одного.
- З'єднайте та зафіксуйте ручку та телескопічну трубку.

Технічні характеристики

Тип		1.198-105.0	1.198-115.0
Напруга	V	220-240	220-240
Тип струму	Гц	50/60	50/60
Клас захисту		II	II
вага (без обладнання)	кг	5,1	5,1
Радіус дії	м	7,5	7,5
Ефективний об'єм мішка для пилу	л	2,8	2,8
Розміри			
Довжина	мм	435	435
ширина	мм	288	288
висота	мм	250	250
Вакуум мін.	kPa	16	16
HEPA-фільтр		HEPA 12	HEPA 13
Екологічний дизайн у відповідності до 666/2013			
Індикативне щорічне енергоспоживання	kWh/a	25,8	25,8
Номінальна споживана потужність	Вт	700	700
Видалення пилу з килима	%	81,3	81,3
Видалення пилу з твердих підлогових покрівів	%	111,2	111,2
Повторне видалення пилу	%	0,02	0,02
Рівень потужності L _{WA}	дБ(А)	76	76

Можливі зміни у конструкції пристрою!

Мазмұны

Жалпы нұсқаулар.	KK	5
Бұйым сипаттамасы	KK	6
Қолдану	KK	6
Тазалау және техникалық қызмет көрсету.	KK	7
Техникалық мәғлұматтар	KK	8

Күрметті тұтынушы,



Бұйымыңызды алғаш рет қолдану алдында осы түпнұсқа пайдалану бойынша нұсқаулықты және қамтылған қаупісіздік бойынша нұсқауларды оқып шығыңыз. Оларға сай әрекет етіңіз. Кітаптардың екеудің де кейін пайдалану немесе кейінгі пайдаланушылар үшін сақтаң қойыңыз.

Жалпы нұсқаулар

Бұйымды мақсатына сәйкес қолдану

Dieser Universalstaubsauger ist für den privaten Gebrauch im Haushalt und nicht für gewerbliche Zwecke bestimmt.

Өндіруші бұйымды мақсатына сай емес қолдану немесе кате түрде қолданудан пайда болатын зияндар үшін жауапкершілік көтермейді.
Әмбебап шаңсорғышты тек тәмендегілермен пайдалануға болады:

- Түпнұсқа қосалқы бөлшектер, керек-жарақтар не тапсырыс бойынша берілетін керек-жарақтар.
- Әмбебап шаңсорғыш тәмендегілерге **арналмаған**.
- Адамдар не жануарларды шаңсорғылау.
- Келесілерді шаңсорғылау:
Микроагзалар (мысалы, шыбындар, өрмекшілер және т.б.).
Денсаулық үшін зиянды, еткір, ыстық не жанғыш заттар.
Ұлғалды не сұйық заттар.
- Тез тұтанғыш немесе жаныш заттар мен газдар.

Қоршаган ортанды қорғау



Қаптау материалдары екінші өндеуге жарадамы. Қаптаманы үй қоқысына лақтырмауындың сұраймызы, оларды екінші өндеу үшін бөлек қойыныз.



Өз мерзімін аяқтаған құралдарда бағалы, екінші өндеуге жарадамы материалдар бар. Сондықтан қолданылған және есқі

бұйымдарды арнайы ірікте жинау жүйелері арқылы қалдықтарға тапсыруының лазығы. Электрлік және электрондық бұйымдардың күрамында кате қолдану немесе кате қедеге жарату нәтижесінде адам денсаулығына және қоршаган ортада қауіп тәндіру ықтимал белшектер жиі кездеседі. Алайда атаптап бөлшектер бұйымды тиісінше пайдалану үшін қажет болады. Осы таңбамен белгіленген бұйымдарды үй қоқыстарымен бірге тастауға болмайды.

Құрамындағы заттар туралы анықтамалар (REACH)

Бұйымыңың құрамындағы заттар туралы соңғы мәғлұматтардың астыда көрсетілген интернеттегітерімізде оқы аласыз:

www.kaercher.com/REACH

Шаң сұзгілерін қедеге жарату

Шаң сұзгісі қоршаган ортада зиян келтірмейтін материалдардан өндірілген.

Егер үй қалдықтары үшін рұқсат етілмеген заттар жоқ болса, қалыпты үй қалдықтарымен бірге тастауға болады.

Кепілдеме

Бұйымдарымыз үшін әр елде жауапты етім серіктестеріміз тарапынан шығарылатын кепілдеме шарттары күште болады. Егер материалдардың қауалығы немесе дайында барысындағы көтөліктөр табылса, біз ықтимал қауалықтарды кепіл мерзімі шінінде ақысыз жөндейміз. Кепіл мерзімі шінінде наразылықтарының болса, аспалты сатқан сауда мекемесіне немесе жақындағы өкілдіт сервистік қызмет көрсету орнына сатып алу чегін көрсетіп, хабарласыңыз.

Өндірілген күні көрсетілген түр кестесінде шифрланған.

Жеке сандардың мағынасы келесідей болады:

Мысалы: 30190

- 3 Өндірілген жылы
- 0 Өндірілген ғасыры
- 1 Өндірілген онжылдық
- 9 Өндірілген айының екінші саны
- 0 Өндірілген айының бірінші саны

Сонымен бұл мысалда 30190 коды 09 / (2)013 өндірілген күнін білдіреді.

Бұйым Қолданушыларға Қызмет Көрсету белімі

Сурақтарының немесе кедергілер болған жағдайларда біздің KÄRCHER компаниясының өкілдіттігінің мамандарының Өзіңізге өз көмектерін береді. Мекен-жайларды бетінің артқы жағынаңа қараңыз.

Қосалқы бөлшектер

Тек түпнұсқа керек-жарақтар мен түпнұсқа қосалқы бөлшектерді қолданыңыз, себебі олар бұйымның қауіпсіз және қауалысız жұмысына кепілдік береді. Керек-жарақтар мен қосалқы құралдар туралы ақпарат www.kaercher.com веб-сайтында қолжетімді.

Қаптама ішіндеге бөлшектер

Сіздің бұйымыңыздың жеткізілу көлемі қорапшада бейнеленген. Бұйым қорапшасын ашқанда қорапша ішіндегі бұйым мен бөлшектерінің толық және бұзылмаған түрде болғандығын тексеріп алыңыз. Егер кейір жабдықтар жоқ болса немесе тасымалдау кезіндегі қауалар болса, аппаратты сатқан фирмани хабардар етіңіз.

Бұйым сипаттамасы

Суреттерді 2-бетте қарастырылған

- 1 Қосу/өшіру түймесі
- 2 Сұзгін ауыстыру индикаторы
- 3 Керек-жарақтар бөлімнің босатқышы
- 4 Жетекші дәңгелектер
- 5 Тасымалдау тұтқасы
- 6 Кабельді орау түймесі
- 7 Сору күшін реттеуге арналған айналмалы тұтқа
- 8 Сорғыш шлангі
- 9 Тұтқа
- 10 Екінші аяу клапаны
- 11 Телескоп сорғыш түтігі реттеуі
- 12 Телескоп сорғыш түтігі реттеуі
- 13 Жиһаз жаққышы
- 14 Санылау шумегі
- 15 Ауыстырып-қосу інітірігі
- 16 Еден жууға арналған шумегі
- 17 Паркет шумегі
* жинақталуына байланысты
- 18 Сұзгіш қап

Қолдану

Бұйымды іске қосу

Суреттерді бүктемелі бетте қарастырылған

Сурет 1

- Сорғыш шлангінің штуцерін кіріс санылауға енгізіңіз.
 - Алып тастау үшін шектегішті бірге басып, сорғыш шлангінің тартып шығарыңыз.
- Сурет 2
- Қол тұтқасы мен телескоп сорғыш түтігін бірге енгізіңіз және бекемденіз.
 - Еден шумегі мен телескоп сорғыш түтігін бірге енгізіңіз және бекемденіз.

Сурет 3

- Телескоп сорғыш түтігінің реттеуін іске қосыңыз және телескоп сорғыш түтігін қалаған үзындыққа орнатыңыз.
- Сурет 4
- Өшіру үшін, еден шумегін бұйымның артқы жағындағы тұрақ кронштейніне бекітіңіз. Басқа тұрақ кронштейні бұйымның астынғы жағында орналасқан.

Сурет 5

- Куат кабелін ашасынан ұстап шығарыңыз. Қуат ашасын электр розеткасына салыңыз.

Сурет 6

- Бұйымды қосыңыз.

Сурет 7

- Сору күшін реттеу әрекеті сору күшінің реттегішінде орындалады:

Сору күшін сорғылау жағдайларынан сый реттеу:

- **Тәмен сору күші** – переделтер, тоқымалар, жиһаз, жастиқтарға арналған
- **Орташа сору күші** – жеңіл кірленген кілемдер/кілем қантамалары, жоғары сапалы кілемдерге арналған.

■ **Жоғарғы сору күші** – қатты едендер, қатты кірленген кілемдер мен кілем қантамаларына арналған

→ Сұзгіш қапты сұзгін алмастыру индикаторы жаңас бұрын алмастырыныз.
«Сұзгіш қапты алмастыру» белімін қарастырыңыз.

Сурет 8

Жетекшілік ауаны жаққыш сору күшін қосынша реттеуге мүмкіндік береді.

- Жетекшілікінде ауаны жаққыш ашық, сору күші төмendetілген.
- Жетекшілікінде ауаны жаққыш жабық, сору күші қалыптанып.

Маңызды нұсқау! Қатты қызу қаупі туындаған кезде бұйым автоматты түрде өшеді. Бұйымды өшірініз де, желілік ашаны тартып шығарыңыз. Еден шумегі, телескоп сорғыш түтігі не сорғыш шлангінің кірленбегенің немесе сұзгін ауыстыру жақеттілігін тексерініз. Ақаулықты жойғаннан кейін бұйымды кемінде 1 сағат салықнадытыңы да, бұйым жұмысқа дайын болады.

Керек-жарақтармен сорғылау

Керек-жарақтарды қолдану

Сурет 9

- **Жиһаз жаққышы:** жиһаз бен сезімтал заттарды, кітаптардағы шанды, көліктерін жеделде санылауларын және т.б. мүқият тазалау үшін.

- **Құыс салтамасы:** бұрыштар, жапсарлар және батареяларға арналған

Сурет 10

- Еден шумегін бұйымның артқы жағындағы тұрақ кронштейніне бекітіңіз және бекітілген күйге басыңыз.

Сурет 11

- Керек-жарақтар бөлімнің босатқышын басыңыз.
- Керек-жарақ жаққышын ашыңыз.
- Керек-жарақты шығарыңыз.
- Қол тұтқасын қалаған керек-жараққа бекітімегенше енгізіңіз.

Нұсқау: Керек-жарақты бекітілген телескоп сорғыш түтігімен де пайдалануға болады.

Еден жууга арналған шумегі

Ауыстырылатын еден салтамасы

Сурет 11

- Қатты беттер:



- Кілемдер мен кілем қантамалары:



Паркет шумегі

* жинақталуына байланысты

- Сезімтал жылтыр беттерді (паркет, мәрмәр, терракота және т.б.) сорғылауға арналған.

Жұмысты аяқтау

Сурет 6

- Бүйімді өшіріп, ашаны тоқтан шығарып алышыз.

Сурет 12

- Кабельді орау түймесін басыңыз. Кабель өз-өзімен автоматты түрде бүйімға тартылып койылады.

Сурет 4

- Еден шүмелін бүйіншің артқы жағындағы тұрақ ұстағышына ілініз және бекітілген күйге басыңыз.

Тасымалдау, сақтау

Сурет 13

- Құралды тұтқасынан көтеріп тасымалдаңыз.

Сурет 22

- Бүйімді құргақ бөлмеге сақтауға қойыңыз.
→ Еден сору шүмелін тұрақ күйіне орнатыңыз.

Тазалау және техникалық қызмет көрсету

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Бүйімдә кез келген жұмыстарды орындамас бұрын, бүйімді өшірініз және шансорғыштың қуат ашасын ажыратының!
Бүйімдә кез келген жұмыстарды орындамас бұрын, бүйімді өшірініз және шансорғыштың қуат ашасын ажыратының!
- Бүйімді тек барлық сүзілер мен сүзгіш қаптар орнатылған жағдайда гана пайдаланыңыз.
Әйтпесе қозғалтқышына закым келуі мүмкін.
→ Ақаулы сүзілер мен тазалауға жарамсыз сүзілерді ауыстыру керек.

Сүзгіш қапты алмастыру

Сурет 6

- Сүзгіні алмастыру индикаторы жанғанда, сүзгіш қапты алмастырыңыз.

Сурет 14

- Сүзгі қақпағын құлпынан босатып, ашыңыз.

Сурет 15

- Сүзгі ұстағышын сыртқа аударып, сүзгіш қапты алып тастаңыз.

Сурет 16

- Сүзгіш қапты құлпыптаپ, кәдеге жаратыңыз.

Сурет 15

- Жаңа сүзгіш қапты ұстағышқа тірелгенше орнатыңыз.

→ Қақпақты бекітіңіз.

Қозғалтқыш қорғанысы сүзгісін алмастыру

Қозғалтқыш қорғанысы сүзгісі: Сүзгіш қап бұмасының соңы сүзгіш қабынен алмастырыңыз. Қозғалтқыштың сақтандырылыш сүзгісін орнатылған сүзгіш қаптың астында орналасқан.

- Сүзгіш қапты орнатпас бұрын қозғалтқыштың сақтандырылыш сүзгісін алмастырыңыз.

Сурет 17

- Сүзгі жақтауын шығарып алышыз.

- Есік қозғалтқыштың сақтандырылыш сүзгісін сүзгі жақтауы ретінде алып тастап, көдеге жаратыңыз.

- Жаңа қозғалтқыштың сақтандырылыш сүзгісін сүзгі жақтауына орнатыңыз.

- Сүзгі жақтауын орнатыңыз.

НЕРА сүзгісі

Таза шығыс ауаға арналған сүзгі.

Нұсқау

- НЕРА сүзгісін кірленген көрінген жағдайда тазалау керек.

- Закымдалған НЕРА сүзгісін алмастыру

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

НЕРА сүзілерін қате тазалаудан пайда болатын мүлікітін закымдалуы.

- Қажет болғанда, тек ағынды су астында тазалаңыз, сүртпеніз не қылшақпен тазартпаңыз.

- Сүзінін ешқашан кір жуу машинасында тазалаамаңыз және фенмен кептірініз.

- Бөлшектерін тазалагыши құралдармен немесе қайнаган суда жууга болмайды.

- Сүзінін бүйімді орнатпас бұрын толығымен құртартыңыз (кем дөзенде 24 сағат).

Сурет 18

- Қақпақты ашыңыз.

- НЕРА сүзгісін босатып, шығарыңыз.

Сурет 19

- НЕРА сүзгісін сүзиқ ағынды сумен жуыңыз.

- Тазалаудан кейін қоқыс қалдықтары мен қалған суды кетіру ушин, сүзгін айбалап қарыңыз.

- НЕРА сүзгісін жарық пен жылу көздерінен алшак, таза ауада кептіріңіз. НЕРА сүзгісін бүйім ішіне тек құргақ күйінде енгізіңіз.

Сурет 20

- НЕРА сүзгісін енгізіп, бекітіңіз.

- Қақпақты енгізіп, бекітіңіз.

Еден саптамасын тазалау

Ауыстырылып-қосылатын еден саптамасын жүйелі түрде тазалаңыз!

- Еден шүмелін телескоптық сорғыш түтіктен шығарыңыз.

- Еден шүмелін тазалап шығыңыз.

Керек-жақақтарды тазалау

Сурет 21

- Қол тұтқасы мен сорғыту шлангісін тазалау үшін не жұмыс қідірістерінде бөлшектеуге болады.

Ол үшін 2 босатқышты басыңыз және тартыңыз.

- Байланыстыру үшін көл тұтқасы мен сорғыту шлангісін бірге енгізіңіз де, бекітіңіз.

Техникалық мағлұматтар

Түрі		1.198-105.0	1.198-115.0
Электр көрнегі	V	220-240	220-240
Электр тоқ түрі	Гц	50/60	50/60
Қорғау классы		II	II
Бұйымының керек-жарақтарсыз салмағы	кг	5.1	5.1
Әрекет радиусы	м	7,5	7,5
Шаң жинағыштардың тиімді көлемдері	л	2,8	2,8
Әлшемдер			
Ұзындығы	мм	435	435
Ені	мм	288	288
Біліктігі	мм	250	250
Вакуум мин.	kPa	16	16
НЕРА сұзгісі		НЕРА 12	НЕРА 13
Экологиялық дизайн 666/2013 талаптарына сәйкес келеді			
Жылдық энергия тұтыннымының көрсеткіші	kWh/a	25,8	25,8
Тұтыннатын атаулы куат	Вт	700	700
Кілемдегі шанды кетіру	%	81,3	81,3
Қатты едендердердегі шанды кетіру	%	111,2	111,2
Шанды қайта кетіру	%	0,02	0,02
Дыбыс қуатының деңгейі L _{WA}	дБ(A)	76	76

Техникалық өзгерістер пайда болып қалуы мүмкін!

البيانات الفنية			
1.198-115.0	1.198-105.0		الطاراز
-220 240	-220 240	V	الجهد الكهربائي
50/60	50/60	Hz	نوع التيار
II	II		فئة الحماية
5.1	5.1	kg	الوزن (بدون الملحقات)
7,5	7,5	m	مدى العمل
2,8	2,8	l	حجم كيس الغبار يشكل فعال
الأبعاد			
435	435	mm	الطول
288	288	mm	العرض
250	250	mm	الارتفاع
700	700	W	استهلاك الطاقة الاسمي
16	16	kPa	نفريغ حد أدنى
HEPA 13	HEPA 12		فلتر HEPA
76	76	dB(A) L _{WA}	مستوى قوة الصوت

جميع حقوق ادخال تعديلات فنية محفوظة!

فلتر HEPA

فلتر لهواء العادم النقبي.
ارشاد

← تنظيف فلتر HEPA عند وجود اتساخات مرئية.
← تغيير فلتر HEPA في حالة وجود أضرار.

تبنيه

الأضرار المادية من خلال التنظيف الخاطئ لفلتر HEPA.

← قم بالتنظيف عند الحاجة تحت الماء المناسب،
واحرص على عدم حكه أو تنظيفه بالفرشاة.

← عدم تنظيف الفلتر بالغسالة على الإطلاق وعدم
تجفيفه باستخدام مجفف الشعر.

← عدم غسل القطع باستخدام مواد التنظيف أو
الماء المغلي.

← ترك الفلتر حتى يجف جيداً قبل تركيبه في الجهاز
(24 ساعة على الأقل).

صورة 18

فتح الغطاء.

← قم بتحرير فلتر HEPA واخراجه.

صورة 19

← اشطف فلتر HEPA بالماء الجاري النقبي.

← قم برج الفلتر بحذر بعد التنظيف حتى يتم
التخلص من آية بقايا للاتساخات والماء الزائد
عن الحد.

← اترك فلتر HEPA يجف في الهواء بعيداً عن
مصادر الضوء والحرارة. بعد أن يجف فلتر
HEPA أعد تركيبه في الجهاز.

صورة 20

← إدخال فلتر HEPA جديد ثم تبنيه.

← تركيب الغطاء وتبنيه جيداً.

تنظيف فوهة الأرضية

يجب تنظيف فوهة الأرضية القابلة للتركيب العكسي
بشكل دوري!

← فك الفوهة الأرضية من ماسورة الشفط
المتداخلة.

← تنظيف فوهة الأرضية.

تنظيف الملحقات التكميلية

صورة 21

← يمكن فصل المقابض وخرطوم الشفط من أجل
التنظيف أو في حالة الانسداد. للقيام بذلك
اضغط وسيطى التحرير واحل المقابض من
خرطوم الشفط.

← لربط المقابض وخرطوم الشفط أدخلهما في
بعضهما ثم ثبتهما جيداً.

الصيانة والعناية

- تبيه ← قبل إجراء أي أعمال على الجهاز يجب إيقاف تشغيل الجهاز وسحب القابس من المقبس! ← قبل إجراء أي أعمال على الجهاز يجب إيقاف تشغيل الجهاز وسحب القابس من المقبس! ← استخدام الجهاز فقط إذا كان الفلتر وكيس الفلتر مركبان. ← ولا سوف يتسبب ذلك بحدوث أضرار بالمحرك. ← يجب أن يتم تجديد الفلتر المعطل والفلتر الذي لا يمكن تنظيفه.

تغيير كيس الفلتر

- صورة 6 ← إذا إضاءء بيان تغيير الفلتر فيجب تغيير كيس الفلتر.
- صورة 14 ← تحرير وفتح غطاء الفلتر.
- صورة 15 ← طوي حامل الفلتر إلى الخارج ثم إخراج كيس الفلتر.
- صورة 16 ← غلق كيس الفلتر ثم التخلص منه.
- صورة 15 ← إدخال كيس الفلتر في الحامل حتى النهاية.
- ← ثبيت الغطاء.

تغيير فلتر حماية المحرك

- فلتر حماية المحرك: يجب تغييره مع آخر كيس فلتر بعبوة أكياس الفلتر.
- يتواجد فلتر حماية المحرك خلف كيس الفلتر المركب.
- ← قبل تركيب كيس الفلتر ينبغي تغيير فلتر حماية المحرك.
- صورة 17 ← إخراج إطار الفلتر.
- ← إخراج فلتر حماية المحرك من إطار الفلتر ثم التخلص منه.
- ← تركيب فلتر جديد لحماية المحرك في إطار الفلتر.
- ← تركيب إطار الفلتر.

- صورة 10 ← الضغط على وسيلة تحرير موضع حفظ الملحقات.
- ← فتح غطاء موضع حفظ الملحقات.
- ← إخراج الملحقات.
- ← إدخال المقفص في الملحقات المرغوبة حتى النهاية.
- إرشاد: يمكن أيضًا استخدام الملحقات بإدخالها بemasورة الشفط المتداخلة.

فوهة الأرضية الفوهة الأرضية قابلة للتركيب العكسي

- صورة 11 ← الأساطح الصلبة:



- ← السجاجيد والموكيت:



فوهة الباركيه

- * تبعًا للتجهيز ← لتنظيم الأرضيات الزلقة الحساسة (الباركيه)، الرخام، التراكتونا وغيرها).

نهاء التشغيل

- صورة 6 ← أوقف الجهاز واسحب قابس الشبكة.
- صورة 12 ← اضغط على زر لف الكابل. فليتف الكابل أوتوماتيكياً إلى داخل الجهاز.
- صورة 4 ← قم بتعليق فوهة الأرضية في سنادة التوقف الموجودة بظهر الجهاز واضغطها إلى وضع الثبات.

نقل الجهاز وتخزينه

- صورة 13 ← ارفع الجهاز من مقبض الحمل واحمله.
- صورة 22 ← قم بتخزين الجهاز في مكان جاف.
- ← قم بوضع فوهة الأرضية في وضع الإيقاف.

وصف الجهاز

الصور الإيضاحية انظر صفة 2

1 زر التشغيل/إيقاف

2 بيان تغيير الفلتر

3 وسيلة تحرير موضع حفظ الملحقات

4 عجلات

5 مقبض

6 زر لف الكابل

7 المفتاح الدوار لمنظم قوة الشفط

8 خرطوم الشفط

9 مقبض يدوي

10 مزلاج نقص الهواء

11 ماسورة شفط متداخلة

12 ضبط ماسورة الشفط المتداخلة

13 فرشاة قطع الأثاث

14 فوهة الشقوق

15 ذراع تحويل

16 فوهة الأرضية

17 فوهة الباركيه

* تبعاً للتجهيز

18 كيس الفلتر

الاستخدام

التشغيل

الصور، انظر الصفحة المطوية!

صورة 1

◀ شيت دعامات خرطوم الشفط في فتحة الشفط.

◀ لإزالتها، ينبغي ضغط رأس القفل على بعضه البعض ثم سحب دعامات خرطوم الشفط.

صورة 2

◀ تركيب المقبض وماسورة الشفط المتداخلة في بعضهما البعض ثم شتيتها.

◀ تركيب الفوهة الأرضية وماسورة الشفط المتداخلة في بعضهما البعض ثم شتيتها.

صورة 3

◀ تعديل ماسورة الشفط المتداخلة ثم ضبطها حسب الطول المرغوب.

صورة 4

◀ تعليق الفوهة الأرضية في سنادة التوقف على الجهة الخلفية للجهاز.

◀ تواجد سنادات أخرى في الجهة السفلية للجهاز.

صورة 5

◀ مسك كابل التوصيل الرئيسي بالقباس ثم سجه. ينبغي توصيل قابس الشبكة في مقبس التوصيل.

في حالة التعامل معها أو التخلص منها بصورة خاطئة. غير أن هذه المكونات ضرورية لتشغيل الجهاز بشكل سليم. ولذلك لا يجوز التخلص من الأجهزة المميزة بهذا الرمز ضمن المهملات المنزلية.

ارشادات حول المكونات (REACH)
تجد المعلومات الحالية حول المكونات في موقع الانترنت:

www.kaercher.com/REACH

التخلص من قطع الغيار

تم صنع قطع الغيار من مواد صديقة للبيئة. طالما أنها لا تحتوي على أي مواد قابلة للأمتصاص والتي يحظر القائها في سلة القمامنة المنزلية، يمكنك التخلص منها في سلة القمامنة المنزلية العادي.

الضمان

في كل دولة تسرى شروط الضمان التي تضعها شركة التسويق المختصة التابعة لنا. نحن نتولى علاج الأعطال التي قد نطرأ على جهازك بدون مقابل خلال فترة الضمان طالما أن السبب في هذه الأعطال ناجم عن وجود عيب في المواد أو في الصنع. في حالة استحقاق الضمان، توجه من فضلك بقسمية الشراء إلى أقرب موزع أو مركز خدمة عملاء معتمد.

خدمة العملاء

يسر فرع شركة كيرشر أن يقدم لك المساعدة إذا كانت لديك أية استفسارات أو في حالة حدوث أعطال.

قطع الغيار

اقتصر على استخدام الملحقات التكميلية الأصلية وقطع الغيار الأصلية، والتي تتضمن تشغيل الجهاز بشكل آمن وخلال من الاختلالات.

تجد المعلومات الخاصة بالملحقات التكميلية وقطع الغيار عبر موقع الويب: www.kaercher.com.

المحتويات التي يتم تسليمها

توجد على العلبة صورة لمشتملات الجهاز التي يتم تسليمها. تأكد عند فتح الصندوق من وجود كافة المحتويات.

وفي حالة نقص أية ملحقات أو اكتشاف أي تلف بها بسبب النقل يرجى إخطار البائع.
الصور الإيضاحية انظر صفحة 2

فهرس المحتويات

5	AR	إرشادات عامة
6	AR	وصف الجهاز
6	AR	الاستخدام
7	AR	الصيانة والرعاية
8	AR	البيانات الفنية

عزيزي العميل

 يرجى قراءة ارشادات السلامة هذه قبل أول استخدام لجهازكم، ثم التعامل مع الجهاز وفقاً لهذه الإرشادات. تعامل على هذا النحو. احتفظ بدليل التشغيل هذا لاستخدام اللاحق أو للملك التالي.

ارشادات عامة

الاستخدام المطابق للتعليمات

هذه المكنسة الكهربائية الشاملة مخصصة للاستخدام المنزلي فقط وليس مخصصة لأي أغراض تجارية.

لن تحصل الشركة المنتجة مسؤولية أي أضرار محتملة قد تحدث نتيجة للاستخدام غير المطابق للمواصفات أو التشغيل الخاطئ.

لا تستخدم المكنسة الكهربائية الشاملة إلا مع المكونات التالية:

■ قطع الغيار الأصلية أو الملحقات الأصلية أو الملحقات الإضافية الأصلية.

المكنسة الكهربائية الشاملة غير صالحة للاستخدامات التالية:

■ شفط الأشخاص أو الحيوانات.

■ شفط الآتي:

الكتانات الصغيرة (مثل الذباب، والعناكب، الخ).

المواد الضارة بالصحة أو المواد ذات الحواف

الحادية أو المواد الساخنة أو المتهوحة.

المواد الرطبة أو السائلة.

المواد القابلة لسرعة الاحتراق أو المواد

المتفجرة والغازات.

المواد القابلة لتدوير وإعادة الاستخدام.

يرجى عدم التخلص من العبوة في سلة

القمامة المنزلية ولكن عليك بتقييمها للجهات

المختصة بإعادة تدوير القمامه.

 تحظى الأجهزة القديمة على مواد قيمة قابلة لإعادة التدوير والاستخدام والتي يجب

الاستفادة منها. لذا، قم بالتخلص من الأجهزة

القديمة بما تتوافق مع نظم التجميع المناسبة.

غالباً ما تشتمل الأجهزة الكهربائية والإلكترونية على مكونات قد تشكل خطورة على صحة الإنسان والبيئة



<http://www.kaercher.com/dealersearch>

