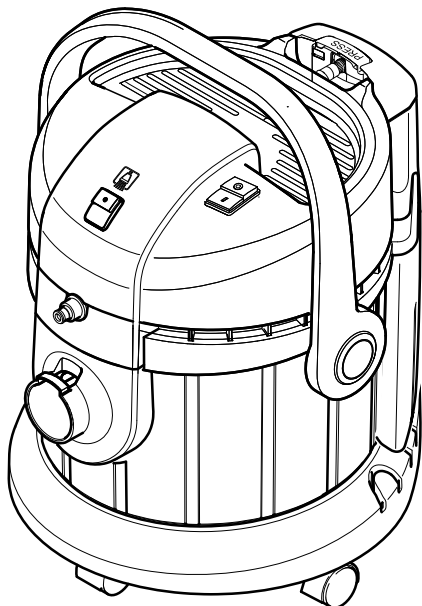


SE 4002



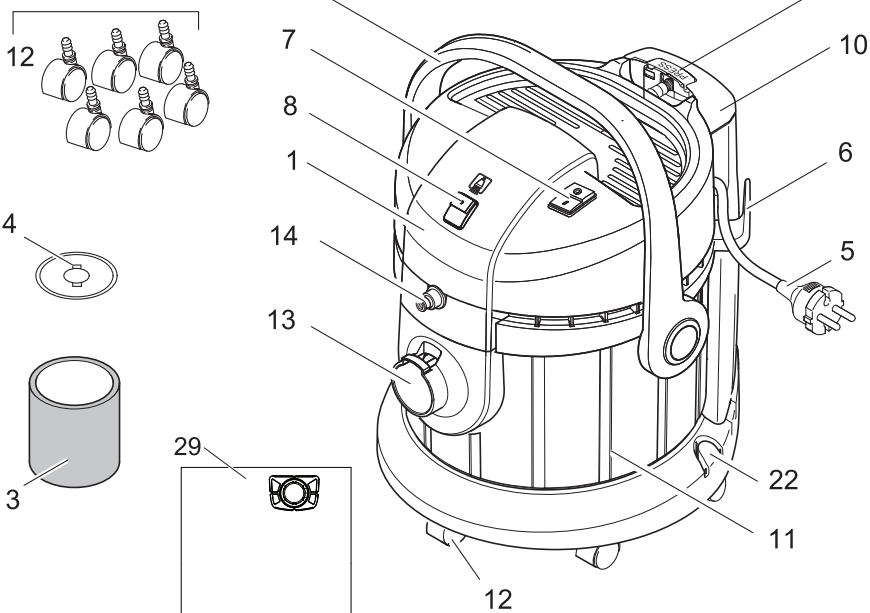
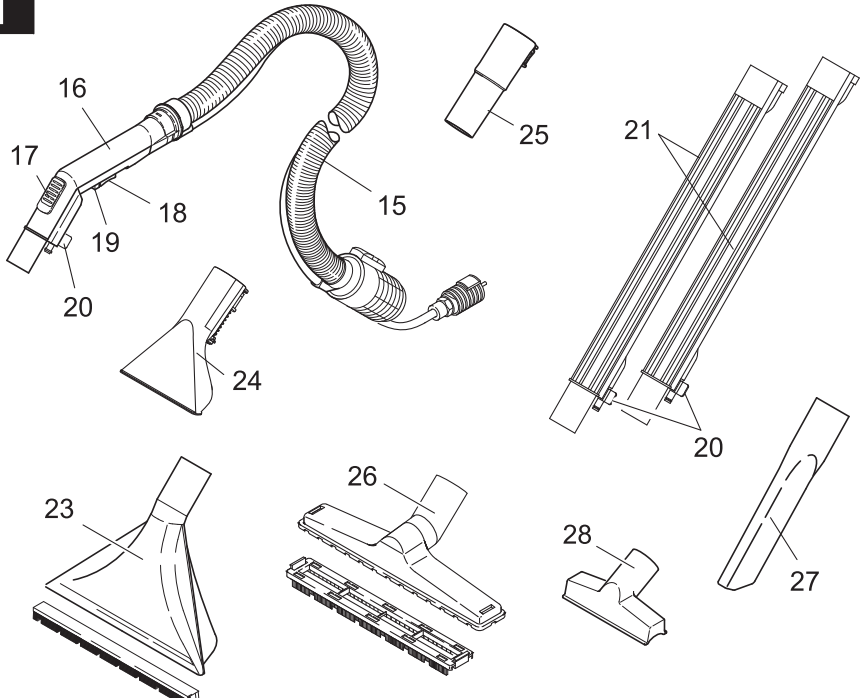
Deutsch	5
English	10
Français	14
Italiano	19
Nederlands	24
Español	29
Português	34
Dansk	39
Norsk	43
Svenska	47
Suomi	51
Ελληνικά	55
Türkçe	60
Русский	64
Magyar	69
Čeština	73
Slovenščina	77
Polski	81
Românește	86
Slovenčina	91
Hrvatski	95
Srpski	99
Български	103
Eesti	108
Latviešu	112
Lietuviškai	116
Українська	120
Қазақша	125
العربية	134

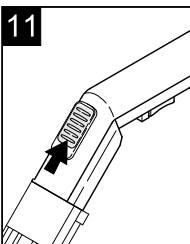
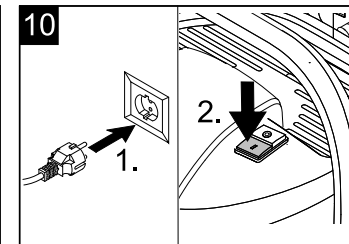
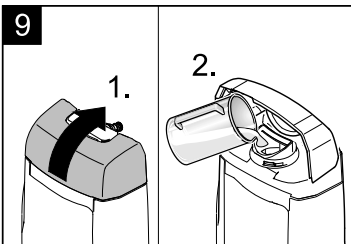
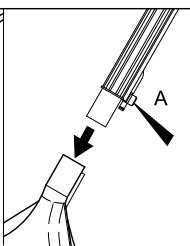
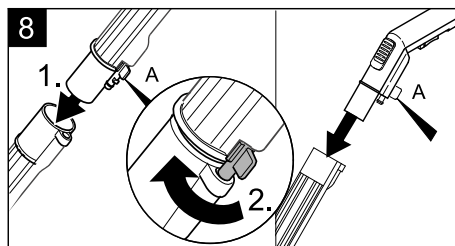
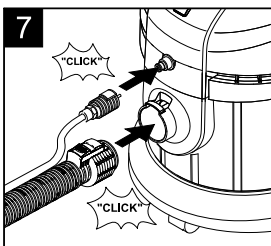
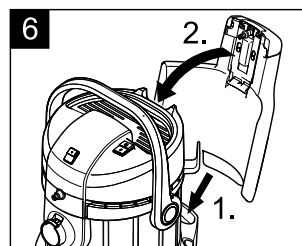
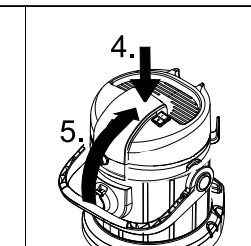
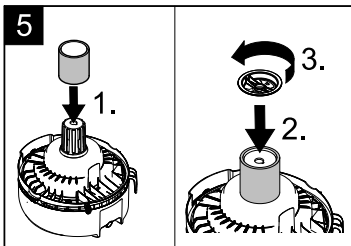
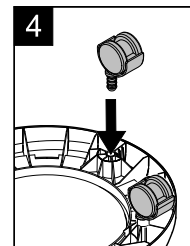
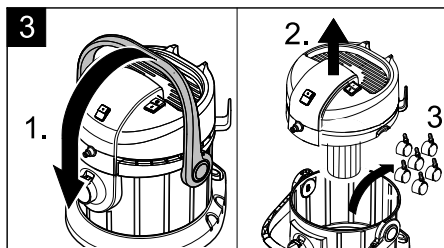
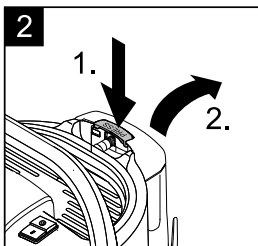


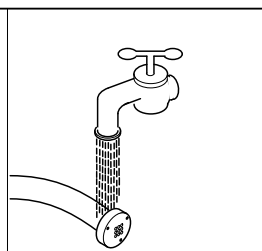
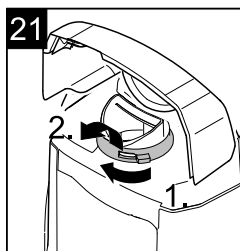
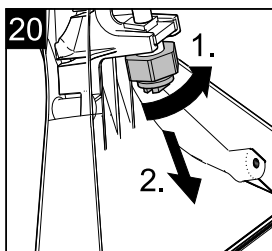
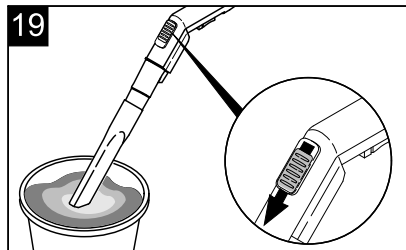
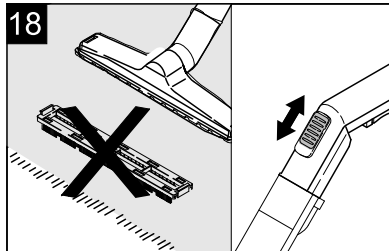
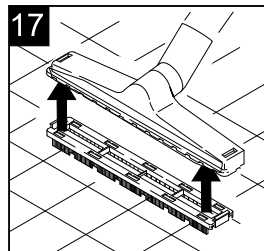
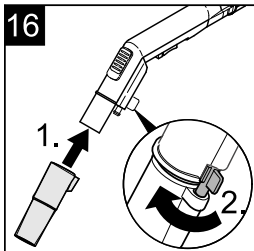
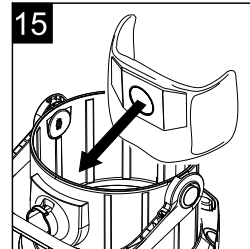
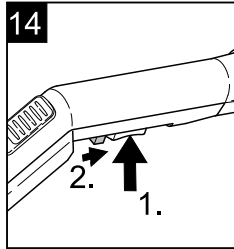
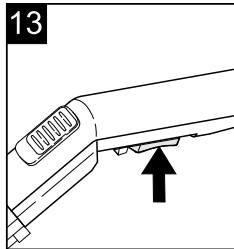
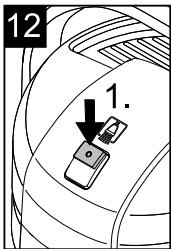
EAC



1







Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Hinweise	DE	5
Sicherheitshinweise	DE	5
Inbetriebnahme	DE	6
Bedienung	DE	7
Außerbetriebnahme	DE	8
Pflege, Wartung	DE	8
Störungen	DE	8
Technische Daten	DE	9

Allgemeine Hinweise

Sehr geehrter Kunde,



Lesen Sie vor der ersten Benutzung Ihres Gerätes diese Originalbetriebsanleitung, handeln Sie danach und bewahren Sie diese für späteren Gebrauch oder für Nachbesitzer auf.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät wurde für den privaten Gebrauch entwickelt und ist nicht für die Beanspruchungen des gewerblichen Einsatzes vorgesehen.

- Mit dem Kauf dieses Gerätes haben Sie ein Sprühextraktionsgerät (Waschsauger) erworben für die Unterhaltsreinigung bzw. Grundreinigung von Teppichböden mit Tiefenreinigungswirkung.
- Mit einem Hartflächenaufsatzt für die Sprüh-ex-Bo-ndduse (im Lieferumfang) können auch Hartflächen gereinigt werden.
- Mit dem entsprechenden Zubehör (im Lieferumfang) kann es auch als Mehrzwecksauger verwendet werden.

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
(Adresse siehe Rückseite)

Kundendienst

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

Zubehör und 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.

Garantie

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

Sicherheitshinweise

Neben den Hinweisen in dieser Betriebsanleitung müssen die allgemeinen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Gesetzgebers berücksichtigt werden.

Jeder nicht mit den vorliegenden Anweisungen übereinstimmende Gebrauch führt zum Erlöschen der Garantie.

- *Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrungen und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist und haben die daraus resultierenden Gefahren verstanden.*
- Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
- Kinder beaufsichtigen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Reinigung und Anwenderwartung dürfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Verpackungsfolien von Kindern fernhalten, es besteht Erstickungsgefahr!
- Gerät nach jedem Gebrauch und vor jeder Reinigung/Wartung ausschalten.
- Brandgefahr. Keine brennenden oder glimmenden Gegenstände aufsaugen.
- Das Gerät muss einen standfesten Untergrund haben.
- Der Benutzer hat das Gerät bestimmungsgemäß zu verwenden. Er muss die örtlichen Gegebenheiten berücksichtigen und beim Arbeiten mit dem Gerät auf Dritte, insbesondere auf Kinder achten.
- Das Gerät und das Zubehör vor Benutzung auf ordnungsgemäßen Zustand prüfen. Falls der Zustand nicht einwandfrei ist, darf es nicht benutzt werden.
- Das Gerät, das Kabel oder die Stecker niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
- Der Betrieb in explosionsgefährdeten Räumen ist verboten. Beim Einsatz des Gerätes in Gefahrenbereichen sind die entsprechenden Sicherheitsvorschriften zu beachten.
- Gerät vor exzenter Witterung, Feuchtigkeit und Hitzequellen schützen.
- Sollte das Gerät herunterfallen, muss es von einer autorisierten Kundendienststelle überprüft werden, da interne Störungen vorhanden sein könnten, die die Sicherheit des Produktes einschränken.

- Keine giftigen Substanzen einsaugen.
- Stoffe wie Gips, Zement etc. nicht einsaugen, da sie in Kontakt mit Wasser aushärten können und die Funktion des Gerätes gefährden können.
- Während des Betriebs ist es erforderlich, das Gerät waagerecht abzustellen.
- Nur die vom Hersteller empfohlenen Reinigungsmittel verwenden, sowie Anwendungs-, Entsorgungs- und Warnhinweise der Reinigungsmittelhersteller beachten.

⚠ Stromschlaggefahr

- Das Gerät nur an ordnungsgemäß geerdeten Steckdosen anschließen.
- Das Gerät nur an Wechselstrom anschließen. Die Spannung muss mit dem Typenschild des Gerätes übereinstimmen.
- Netzstecker und Steckdose niemals mit feuchten Händen anfassen.
- Netzstecker nicht durch Ziehen an der Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen.
- Anschlussleitung mit Netzstecker vor jedem Betrieb auf Schäden prüfen. Beschädigte Anschlussleitung unverzüglich durch autorisierten Kundendienst/Elektriker austauschen lassen, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Zur Vermeidung von Elektrounfällen empfehlen wir, Steckdosen mit vorgeschaltetem Fehlerstrom-Schutzschalter (max. 30 mA Nennauslöse-Stromstärke) zu benutzen.
- Ungeeignete Verlängerungsleitungen können gefährlich sein. Nur eine spritzwassergeschützte Verlängerungsleitung mit einem Querschnitt von mindestens $3 \times 1 \text{ mm}^2$ verwenden.
- Beim Ersetzen von Kupplungen an Netzan schluss- oder Verlängerungsleitung müssen der Spritzwasserschutz und die mechanische Festigkeit gewährleistet bleiben.
- Bevor das Gerät vom Stromnetz getrennt wird, dieses immer zuerst mit dem Hauptschalter ausschalten.

⚠ WARNUNG

Bestimmte Stoffe können durch die Verwirbelung mit der Saugluft explosive Dämpfe oder Gemische bilden! Nachfolgende Stoffe niemals aufsaugen:

- Explosive oder brennbare Gase, Flüssigkeiten und Stäube (reaktive Stäube)
- Reaktive Metall-Stäube (z.B. Aluminium, Magnesium, Zink) in Verbindung mit stark alkalischen und sauren Reinigungsmitteln
- Unverdünnte starke Säuren und Laugen
- Organische Lösungsmittel (z.B. Benzin, Farbverdünner, Aceton, Heizöl).

Zusätzlich können diese Stoffe die am Gerät verwendeten Materialien angreifen.

Symbole in der Betriebsanleitung

⚠ GEFAHR

Für eine unmittelbar drohende Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führt.

⚠ WARNUNG

Für eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen könnte.

⚠ VORSICHT

Für eine möglicherweise gefährliche Situation, die zu leichten Verletzungen oder zu Sachschäden führen kann.

ACHTUNG

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

Inbetriebnahme

Gerätebeschreibung

Überprüfen Sie beim Auspacken, ob alle Teile vorhanden sind.

Sollten Teile fehlen oder Sie beim Auspacken einen Transportschaden feststellen, benachrichtigen Sie sofort Ihren Händler.

Abbildungen siehe Ausklappseite!

Abbildung 1



- 1 Motorgehäuse
 - 2 Tragegriff
 - 3 Schaumstofffilter
 - 4 Filterverschluss
 - 5 Netzzanschlusskabel mit Stecker
 - 6 Aufbewahrung, Netzzanschlusskabel
 - 7 Schalter für Saugen (0 / I)
 - 8 Schalter für Sprühen (0 / I)
 - 9 Entriegelung Frischwassertank
 - 10 Frischwassertank
 - 11 Behälter
 - 12 Lenkketten
 - 13 Anschluss für Saugschlauch des Mehrzwecksaugers
 - 14 Sprühschlauchanschluss
 - 15 Sprühsaugschlauch
 - 16 Handgriff
 - 17 Nebenluftschieber
 - 18 Sprühhebel
 - 19 Feststelltaste für Sprühhebel
 - 20 Verriegelungshebel
 - 21 Sprühsaugrohre 2 x 0,5 m
 - 22 Aufnahme für Saugrohre und Zubehör
 - 23 Sprüh-ex-Bodendüse zur Teppichbodenreinigung, mit Hartflächenaufsatzt
 - 24 Waschdüse zur Polsterreinigung
- Zubehör Nass- und Trockensaugen**
- 25 Adapter zum Nass-/Trockensaugen
 - 26 Bodendüse mit Hartflächen-Einsatz
 - 27 Fugendüse
 - 28 Polsterdüse
 - 29 Filterbeutel

Vor Inbetriebnahme

Abbildung 2

→ **Frischwassertank abnehmen.** Entriegelung drücken und Tank abnehmen.

Hinweis:

Das Motorgehäuse lässt sich nur abnehmen, wenn vorher der Frischwassertank entnommen wurde.

Abbildung 3

→ **Motorgehäuse abnehmen.** Dazu Tragegriff nach vorne klappen, damit wird der Behälter entriegelt. Zubehör und Lenkketten aus dem Behälter nehmen.

Abbildung 4

→ Behälter umdrehen, Lenkketten in die Öffnungen am Behälterboden bis zum Anschlag eindrücken.

Abbildung 5

→ Motorgehäuse umdrehen und Schaumstofffilter auf Filterkorb aufsetzen.

- Filterverschluss aufstecken und zum Verriegeln drehen.
- **Motorgehäuse aufsetzen.** Zum Verriegeln Tragegriff nach oben ziehen.

Abbildung 6

- **Frischwassertank einsetzen.** Zuerst unteren Teil einsetzen, dann oben gegen Motorgehäuse drücken, prüfen ob er eingerastet ist.

Abbildung 7

- Saugschlauch und Sprühschlauch auf die Anschlüsse am Gerät stecken.

Hinweis:

Den Saugschlauch fest in den Anschluss eindrücken, damit er einrastet.

Abbildung 8

- Sprühsaugrohre zusammenstecken und auf Handgriff stecken. Verriegelungsschraube ist beim Zusammenstecken mittig, zum Sichern im Uhrzeigersinn drehen.
- Bodendüse auf Sprüh-Saugrohre aufstecken und mit Verriegelungsschraube sichern.

Das Gerät ist nun vorbereitet zum Nassreinigen.

Bedienung

⚠ VORSICHT

Immer mit eingesetztem Schaumstofffilter arbeiten, sowohl beim Nassreinigen als auch beim Nass-/Trockensaugen!

Nassreinigen Teppichböden/Hartböden/Polster

⚠ VORSICHT

Zu reinigenden Gegenstand vor dem Einsatz des Gerätes an unauffälliger Stelle auf Farbechtheit und Wasserbeständigkeit überprüfen.

Keine wasserempfindlichen Beläge wie z. B. Parkettböden reinigen (Feuchtigkeit kann eindringen und den Boden beschädigen).

HINWEIS

Warmes Wasser (maximal 50 °C) erhöht die Reinigungswirkung.

Nassreinigung von Teppichböden

- Wasch-Bodendüse verwenden.
- Ohne Hartflächen-Einsatz arbeiten.

Zur Reinigung bitte nur das Teppichreinigungsmittel RM 519 von KÄRCHER verwenden.

Nassreinigung von Hartflächen

- Wasch-Bodendüse verwenden.
- Hartflächen-Aufsatz auf Sprüh-ex-Bodendüse seitlich aufschieben. Borsten sollen nach hinten zeigen.

Nassreinigung von Polstern

- Wasch-Handdüse verwenden.

Frischwassertank füllen

Hinweis: Frischwassertank kann zum Befüllen abgenommen werden oder auch direkt am Gerät gefüllt werden.

Abbildung 9

- Tankdeckel nach oben klappen.
- 100 - 200 ml (Menge je nach Verschmutzungsgrad variieren) des RM 519 in den Frischwassertank geben, mit Leitungswasser auffüllen, nicht überfüllen.
- Tankdeckel wieder schließen.

Mit der Arbeit beginnen

Abbildung 10

- Netzstecker in Steckdose stecken.
- Schalter für Saugen drücken (Stellung I), Saugturbinen läuft.

Abbildung 11

- Nebenlüftschieber am Handgriff ganz schließen.

Abbildung 12

- Schalter für Sprühen drücken (Stellung I), Reinigungsmittelpumpe ist bereit.

Abbildung 13

- Zum Aufsprühen der Reinigungslösung den Sprühhebel am Handgriff betätigen.

Abbildung 14

- Zum Dauersprühen kann der Sprühhebel fixiert werden, dazu Sprühhebel betätigen und Feststelltaste nach hinten ziehen.
- Die zu reinigende Fläche in überlappenden Bahnen überfahren. Dabei die Düse rückwärts ziehen (nicht schieben).

Behälter während der Arbeit entleeren

Hinweis: Ist der Behälter voll, schließt ein Schwimmer die Saugöffnung und das Gerät läuft mit erhöhter Drehzahl. Gerät sofort ausschalten und Behälter entleeren.

- Gerät ausschalten, dazu Schalter für Saugen und Sprühen drücken (Stellung 0).
- Sprüh-Saugschlauch und Sprühschlauch vom Gerät trennen.

Hinweis: Evtl. noch vorhandenes Restwasser kann heraustropfen, deshalb am besten in die Dusch- bzw. Badewanne legen.

- Zubehör und Frischwassertank abnehmen und Motorgehäuse entriegeln.
- Motorgehäuse abnehmen und Behälter entleeren.

Reinigungstipps/Arbeitsweise

- Immer vom Licht zum Schatten (vom Fenster zur Tür) arbeiten.
- Immer von der gereinigten zur nicht gereinigten Fläche arbeiten.
- Teppichboden mit Juterücken kann bei zu nasser Arbeit schrumpfen und farblich ausbluten.
- Hochflorige Teppiche nach der Reinigung im nassen Zustand in Florrichtung aufbüren (z.B. mit Florbesen oder Schrubber).
- Eine Imprägnierung mit Care Tex RM 762 nach der Nassreinigung verhindert eine schnelle Wiederverschmutzung des Textilbelags.
- Gereinigte Fläche zur Vermeidung von Druckstellen oder Rostflecken erst nach der Abtrocknung begehen oder mit Möbeln bestellen.

Reinigungsmethoden

Leichte / Normale Verschmutzungen

- Saugen und Sprühen einschalten (Stellung I).
- Reinigungslösung in einem Arbeitsgang aufsprühen und gleichzeitig aufsaugen.
- Anschließend Schalter für Sprühen ausschalten und Reste der Reinigungslösung absaugen.
- Nach der Reinigung Teppiche nochmals mit klarem, warmen Wasser nachreinigen und bei Wunsch imprägnieren.

Starke Verschmutzungen oder Flecken

- Sprühen einschalten (Stellung I).
- Reinigungslösung auftragen und min. 5 Minuten einwirken lassen (Saugen ist ausgeschaltet).
- Dann Fläche wie bei leichter / normaler Verschmutzung reinigen.
- Nach der Reinigung Teppiche nochmals mit klarem, warmen Wasser nachreinigen und bei Wunsch imprägnieren.

Nassreinigen beenden

- Sprühleitungen im Gerät durchspülen, dazu: Reinigungsmittelbehälter mit ca. 1 Liter klarem Wasser füllen.
Düse über Abfluss halten und Sprühpumpe einschalten, bis das klare Wasser verbraucht ist.

Trockensaugen

△ VORSICHT

Immer mit eingesetztem Filterbeutel arbeiten, außer bei Verwendung eines Patronenfilters (Sonderzubehör). Behälter und Zubehör müssen trocken sein, damit nichts verkletbt.

Abbildung **15**

- Filterbeutel einsetzen.

Abbildung **16**

- Adapter für Nass-/Trockensaugen verwenden. Adapter auf Handgriff oder Saugrohr stecken, Verriegelungshebel drehen und damit sichern.
- Gewünschtes Zubehör wählen und auf Sprühsaugrohr bzw. direkt auf den Adapter aufstecken.
- Saugen einschalten (Stellung I).

Saugen von Hartflächen

Abbildung **17**

- Hartflächen-Einsatz in Bodendüse einsetzen. Borsten sollen nach vorne zeigen.

Saugen von Teppichböden

Abbildung **18**

- Ohne Hartflächen-Einsatz arbeiten.
- Zur Anpassung der Saugkraft Nebenluftschieber betätigen.

Hinweis:

Nach Gebrauch Nebenluftschieber wieder schließen!

Nasssaugen

△ WARNUNG

Bei Schaumbildung oder Flüssigkeitsaustritt das Gerät sofort ausschalten oder den Netzstecker ziehen!

Keinen Filterbeutel verwenden!

Hinweis: Ist der Behälter voll, schließt ein Schwimmer die Saugöffnung und das Gerät läuft mit erhöhter Drehzahl. Gerät sofort ausschalten und Behälter entleeren.

- Zum Aufsaugen von feuchtem Schmutz/Wasser, Waschdüse verwenden.

Bei Verwendung der Fugendüse:

- Adapter für Nass-/Trockensaugen aufstecken und sichern. Fugendüse direkt auf Adapter stecken.
- Saugen einschalten (Stellung I).

Abbildung **19**

- Nebenluftschieber öffnen, wenn Wasser aus einem Behälter eingesaugt wird. Nach Gebrauch wieder schließen.
- Vollen Behälter entleeren (siehe Kapitel „Behälter entleeren“).

Außerbetriebnahme

- Gerät ausschalten.
- Vollen Behälter entleeren (siehe Kapitel „Behälter entleeren“).
- Behälter mit klarem Wasser gründlich aussuchen.
- Handgriff, Sprüh-Saugrohre und Waschdüse voneinander trennen, dazu Verriegelungshebel öffnen (Mittelstellung).
- Die Zubehörteile einzeln unter fließendem Wasser ausspülen und anschließend trocknen lassen.
- Schaumstofffilter unter fließendem Wasser reinigen, vor dem Einbau trocknen lassen.
- Gerät zum Trocknen offen stehen lassen.
- **Gerät aufbewahren.** Zubehör am Gerät verstauen und in trockenen Räumen aufbewahren.

Pflege, Wartung

△ GEFAHR

Vor allen Pflege- und Wartungsarbeiten das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen.

Reparaturarbeiten und Arbeiten an elektrischen Bauteilen dürfen nur vom autorisierten Kundendienst durchgeführt werden.

△ WARNUNG

Keine Scheuermittel, Glas- oder Allzweckreiniger verwenden! Gerät niemals in Wasser tauchen.

Sprühdüse reinigen

Bei ungleichmäßigem Sprühstrahl.

Abbildung **20**

- Düsenbefestigung lösen und herausziehen, Sprühdüse reinigen oder austauschen.

Sieb im Frischwassertank reinigen

1 x jährlich oder bei Bedarf.

Abbildung **21**

- Verriegelung drehen und lösen. Sieb nach oben herausnehmen und unter klarem Wasser reinigen.

Störungen

Kein Wasseraustritt an der Düse

- Frischwassertank auffüllen.
- Frischwassertank auf korrekten Sitz prüfen.
- Reinigungsmittelpumpe defekt, Kundendienst beauftragen.

Sprühstrahl ungleichmäßig

- Sprühdüse der Waschdüse reinigen.

Ungenügende Saugleistung

- Nebenluftschieber am Handgriff schließen. Siehe auch Abbildung 11
- Zubehör, Saugschlauch oder Saugrohre sind verstopft: Verstopfung entfernen.
- Filterbeutel ist voll: Neuen Filterbeutel einsetzen.
- Schaumstofffilter reinigen.

Reinigungsmittelpumpe laut

- Frischwassertank nachfüllen.

Gerät läuft nicht

- Netzstecker einstecken.
- Überhitzungsschutz hat ausgelöst, Gerät abkühlen lassen.

Technische Daten

Spannung 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Netzabsicherung (träge)	10	A
Behältervolumen	18	l
Wasseraufnahme, max.	4	l
Leistung P _{nenn}	1200	W
Leistung P _{max}	1400	W
Netzkabel	H05-VV-F2x0,75	
Schalldruckpegel (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Technische Änderungen vorbehalten!

Contents

General notes	EN	5
Safety instructions	EN	5
Start up	EN	6
Operations	EN	7
Shutting down	EN	8
Maintenance and Care	EN	8
Faults	EN	8
Specifications	EN	8

General notes

Dear Customer,



Please read and comply with these original instructions prior to the initial operation of your appliance and store them for later use or subsequent owners.

Proper use

This appliance has been designed for use in private households and is not intended for commercial use.

- By purchasing this appliance you have become the owner of a spray extraction appliance for maintenance or basic cleaning of carpeting with a deep cleaning effect.
- With a hard surface insert for the spray-ex floor nozzle (in the scope of delivery) even hard surfaces can be cleaned.
- With the relevant accessories (in the scope of delivery) it can also be used as a multi-purpose vacuum cleaner.

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

(See address on the reverse)

Customer Service

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

(See address on the reverse)

Accessories and 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.

Warranty

The terms of the guarantee applicable in each country have been published by our respective national distributors. We will repair possible faults on your unit free of charge within the warranty period, insofar as the faults are caused by material defects or defective workmanship. Guarantee claims should be addressed to your dealer or the nearest authorized customer service centre, and supported by documentary evidence of purchase.

Safety instructions

Apart from the notes contained herein the general safety provisions and rules for the prevention of accidents of the legislator must be observed.

Any use of the machine in contravention with the following instructions will lead to warranty claims being rendered void.

- *This appliance is not intended for use by persons with limited physical, sensory or mental capacities or lacking experience and/or skills, unless such persons are accompanied and supervised by a person in charge of their safety or they have received precise instructions on the use of this appliance and have understood the resulting risks.*
- *Children must not play with this appliance.*
- *Supervise children to prevent them from playing with the appliance.*
- *Cleaning and user maintenance must not be performed by children without supervision.*
- *Keep packaging film away from children - risk of suffocation!*
- *Switch the appliance off after every use and prior to every cleaning/maintenance procedure.*
- *Risk of fire. Do not vacuum up any burning or glowing objects.*
- *The appliance must provide of a stable ground.*
- *The operator must use the appliance properly. He must consider the local conditions and must pay attention to third parties, in particular children, when working with the appliance.*
- *Check the faultless condition of the appliance and the accessories before using it. Otherwise, the appliance must not be used.*
- *Never dip the machine, the cable or the plugs in water or other liquids.*
- *It is not allowed to use the appliance in hazardous locations. If the appliance is used in hazardous areas the corresponding safety provisions must be observed.*
- *Protect the appliance against external weather, humidity and heat sources.*
- *Should the appliance fall down, it must be checked by an authorised after sales service as internal disturbances could be present, which constrain the safety of the product.*
- *Do not suck in toxic substances.*
- *Do not use the machine to vacuum clean plaster of Paris, cement, etc. that can harden on coming into*

contact with water and can thus hamper the functioning of the machine.

- *Always place the machine in a horizontal position during operation.*
- *Only use cleaners recommended by the manufacturer and comply with their application, disposal and warning guidelines.*
- ⚠ **Risk of electric shock**
- *Only connect the appliance to properly earthed sockets.*
- *The appliance may only be connected to alternating current. The voltage must correspond with the type plate on the appliance.*
- *Never touch the mains plug and the socket with wet hands.*
- *Do not pull the plug from the socket by pulling on the connecting cable.*
- *Check the power cord with mains plug for damage before every use. To avoid risks, arrange immediately the exchange by an authorized customer service or a skilled electrician, if the power cord is damaged.*
- *To avoid accidents due to electrical faults we recommend the use of sockets with a line-side current-limiting circuit breaker (max. 30 mA nominal tripping current).*
- *Only use a splash proof extension cable with a minimum section of 3x1 mm².*

- *If couplings of the power cord or extension cable are replace the splash protection and the mechanical tightness must be ensured.*
- *Please switch off the machine first using the main switch before disconnecting the machine from the mains.*

⚠ **WARNING**

Certain materials may produce explosive vapours or mixtures when agitated by the suction air!

Never vacuum up the following materials:

- *Explosive or combustible gases, liquids and dust particles (reactive dust particles)*
- *Reactive metal dust particles (such as aluminium, magnesium, zinc) in combination with highly alkaline or acidic detergents*
- *Undiluted, strong acids and alkalis*
- *Organic solvents (such as petrol, paint thinners, acetone, heating oil).*

In addition, these substances may cause the appliance materials to corrode.

Symbols in the operating instructions

⚠ **DANGER**

Immediate danger that can cause severe injury or even death.

⚠ **WARNING**

Possible hazardous situation that could lead to severe injury or even death.

⚠ **CAUTION**

Possible hazardous situation that could lead to mild injury to persons or damage to property.

ATTENTION

Pointer to a possibly dangerous situation, which can lead to property damage.

Start up

Description of the Appliance

When you unpack the system, check that everything is complete.

If there are any missing parts or you detect any transport damage when unpacking, please inform your dealer immediately.

Illustrations on fold-out page!



Illustration 1

- 1 Motor casing
 - 2 Carrying handle
 - 3 Foam filter
 - 4 Filter lock
 - 5 Power cord with plug
 - 6 Storage, power cord
 - 7 Switch for suction (0 / I)
 - 8 Switch for spraying (0 / I)
 - 9 Release fresh water reservoir
 - 10 Fresh water tank
 - 11 Container
 - 12 Swivel casters
 - 13 Connection for the suction hose of the multi-purpose vacuum cleaner
 - 14 Connection spray hose
 - 15 Spray/suction hose
 - 16 Handle
 - 17 Surrounding air separator
 - 18 Spray lever
 - 19 Lock key for spray mist
 - 20 Lock lever
 - 21 Spray / suction tubes 2 x 0.5 m
 - 22 Storage for suction tubes and accessories
 - 23 Spray-ex floor nozzle for carpet cleaning, with hard surface attachment
 - 24 Washer nozzle for cleaning upholstery
- #### Accessories wet and dry vacuuming
- 25 Attachment for wet/dry vacuuming
 - 26 Floor nozzle with hard surface insert
 - 27 Crevice nozzle
 - 28 Upholstery nozzle
 - 29 Filter bag

Before Startup

Illustration 2

- **Remove the fresh water reservoir.** Press the release and remove the tank.

Note:

The motor casing can only be removed if the fresh water reservoir was removed first.

Illustration 3

- **Remove the motor casing.** For this, fold the carrying handle forward to unlatch the reservoir. Remove the accessories and swivel casters from the reservoir.

Illustration 4

- Turn the container, press in the steering roller in the openings at the base of the container till the endpoint.

Illustration 5

- Turn the motor casing around and attach the foam filter to the filter basket.
- Insert the filter cover and turn to lock.
- **Install the motor casing.** Pull up on the carrying handle to lock.

Illustration 6

- **Install the fresh water reservoir.** Insert the bottom part first and then press toward the top on the motor compartment to check if it is locked in.

Illustration 7

- Attach the suction hose and the spray hose to the connectors on the appliance.

Note

: Press the suction hose tightly into the connector to lock it into place.

Illustration 8

- Connect the spray/suction pipes and attach to the handle. Center the locking lever when attaching it, turn clockwise to lock.
→ Attach the floor nozzle to the spray/suction pipes and secure with locking lever.

The appliance is now prepared for wet cleaning.

Operations

⚠ CAUTION

Always work with an inserted foam filter - during wet as well as dry vacuum cleaning!

Wet cleaning carpets/hard floors/upholstery

⚠ CAUTION

Check the object to be cleaned prior to using the appliance in an inconspicuous place for colour fastness and water resistance.

Do not clean water-sensitive floor coverings such as wood floors (the moisture could penetrate and damage the floor).

NOTICE

Warm water (max. 50°C) will increase the cleaning effect.

Wet cleaning of carpeted floors

- Use the wash floor nozzle.
→ Work without the hard surface insert.

Please only use the carpet cleaner RM 519.

Wet cleaning of hard surfaces

- Use the wash floor nozzle.
→ Slide the attachment for hard surfaces onto the spray ex floor nozzle from the side. The bristles should point towards the back.

Wet cleaning of upholstery

- Use the wash hand nozzle.

Fill up fresh water reservoir

Note: You can remove the water reservoir to fill it or you can fill it directly on the appliance.

Illustration 9

- Flip the reservoir cover up.
→ Add 100 - 200 ml (volume depends on degree of contamination) of RM 519 into the fresh water reservoir, then add tap water - do not overfill.
→ Close the reservoir cover.

Start working

Illustration 10

- Insert the mains plug into the socket.
→ Press the switch for suction (position I), suction turbine is running.

Illustration 11

- Close fully the surrounding air separator at the handle.

Illustration 12

- Press the switch for spraying (position I), the detergent pump is ready.

Illustration 13

- Use the lever on the spray handle to spray on detergent solution.

Illustration 14

- For continuous spray, the spray lever can be locked; for this, activate the spray lever and pull the locking key toward the rear.
→ Run across the surface to be cleaned in overlapping paths. Pull the nozzle backwards (do not push).

Emptying the reservoir during operation

Note: If the container is full, a float closes the suction opening, and the appliance works at a higher speed. Switch off the appliance immediately, and empty the container.

- Switch the appliance off by pressing the switch for suction and spraying (position 0).
→ Separate the spray/suction hose and the spray hose from the appliance.

Note: Possibly remaining water can drip out, therefore you should place these into the shower or bathtub.

- Remove the accessories and the fresh water reservoir and unlatch the motor casing.
→ Remove the motor casing and empty the reservoir.

Cleaning tips/mode of operation

- Always work from the light to the shade (from the window to the door).
- Always work from the cleaned to the uncleaned surface.
- Rugs with jute backing can shrink if too much water is used and can bleed colours.
- Brush high-fiber rugs in the direction of the weave after cleaning (using a fiber brush or a scrubber).
- Water-proofing the fabric using Care Tex RM 762 after the wet cleaning prevents a quick resoiling of the textile surface.
- Do not step on cleaned surfaces until they have dried and do not place furniture on them to avoid pressure spots or rust stains.

Cleaning methods

Light/normal contamination

- Turn on suction and spraying (position I).
→ Spray and simultaneously suction off detergent solution in one work cycle.
→ Switch off the spray switch and suction off the remaining cleaning solution.
→ After cleaning the carpets, reclean them using clear, warm water and waterproof if needed.

Heavy soiling or stains

- Switch on sprayer (position I).
→ Apply detergent solution and allow to react for 5 minutes (vacuuming is switched off).
→ Clean the surface just like you would with light/normal soiling.
→ After cleaning the carpets, reclean them using clear, warm water and waterproof if needed.

End wet cleaning process

- Rinse the spray tubes in the appliance as follows:
Fill the detergent container with about 1 liter of clear water.
Hold the nozzle above the drain, and switch on the spraying pump until the clear water has been consumed.

Dry vacuum cleaning

⚠ CAUTION

Always work with the filter bag inserted, except when a cartridge filter is used (optional accessory).
The reservoir and accessories must be dry to prevent parts from sticking together.

Illustration 15

- Insert a filter bag.

Illustration 16

- Use the adapter for wet/dry vacuuming. Attach the adapter to the handle, turn the locking handle to secure it.
- Select the desired accessories and attach to the spray/suction pipes or directly to the attachment.
- Switch on suction (position I).

Vacuuming hard surfaces

Illustration 17

- Insert the hard surface inlay into the floor nozzle.
The bristles should point towards the front.

Vacuuming carpeted floors

Illustration 18

- Work without the hard surface insert.
- Use the surrounding air separator to adapt the suction force.

Note:

Close the surrounding air separator again after use!

Wet vacuum cleaning

⚠ Caution:

Do not use a filter bag!

Immediately switch the appliance off if foam forms or liquids escape!

Note: If the container is full, a float closes the suction opening, and the appliance works at a higher speed. Switch off the appliance immediately, and empty the container.

- Use washing nozzle to vacuum up wet dirt/water.
If you use a crevice nozzle:
 - Attach and secure the adapter for wet/dry vacuuming.
Install the crevice nozzle directly to the adapter.
 - Switch on suction (position I).

Illustration 19

- Open the surrounding air separator if water is suctioned from a tank. Close it again after use.
- Empty the full reservoir (refer to chapter "Empty reservoir").

Shutting down

- Turn off the appliance.
- Empty the full reservoir (refer to chapter "Empty reservoir").
- Rinse the reservoir thoroughly with clear water.
- Separate the handle, the spray/suction hoses and the wash nozzle from each other; open locking lever to achieve this (centre position).
- Flush the accessories separately under running water and let air dry.

- Clean the foam filter under running water; let it dry before reinserting it.
- Leave the appliance open to let it dry.
- **Storing the appliance.** Store the accessories on the appliance and store in dry rooms.

Maintenance and Care

⚠ DANGER

Turn off the appliance and remove the mains plug prior to any care and maintenance work.

Repair works may only be performed by the authorised customer service.

⚠ WARNING

Do not use abrasives, glass or universal cleaners! Never immerse the appliance in water.

Clean the spray nozzle

With an uneven spray jet

Illustration 20

- Loosen nozzle attachment and pull out, clean or replace spray nozzle.

Clean the sieve in the fresh water reservoir

1 x year or as needed.

Illustration 21

- Turn the lock and loosen it. Take out the sieve and rinse it with water.

Faults

No water exiting from nozzle

- Fill up fresh water reservoir.
- Check the fresh water reservoir for correct fit.
- Detergent pump defective, contact customer service.

Spray stream uneven

- Clean the spray nozzle of the washing nozzle.

Insufficient vacuum performance

- Close the surrounding air separator at the handle.
See diagram 11
- Accessories, suction hose or suction tubes are clogged, please remove the obstruction.
- Filter bag is full: Insert new filter bag.
- Cleaning the foam filter.

Detergent pump noisy

- Fill up fresh water reservoir.

Appliance is not running

- Plug in the mains plug.
- The overheat alarm has been triggered, please allow appliance to cool down.

Specifications

Voltage 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Mains fuse (slow-blow)	10	A
Container capacity	18	l
Water intake, max.	4	l
Output P _{nom}	1200	W
Output P _{max}	1400	W
Power cord	H05-VV-F2x0,75	
Sound pressure level (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Subject to technical modifications!

Table des matières

Consignes générales	FR	5
Consignes de sécurité	FR	5
Mise en service	FR	6
Utilisation	FR	7
Mise hors service	FR	8
Entretien, maintenance	FR	8
Pannes	FR	9
Caractéristiques techniques	FR	9

Consignes générales

Cher client,



Lire cette notice originale avant la première utilisation de votre appareil, se comporter selon ce qu'elle requiert et la conserver pour une utilisation ultérieure ou pour le propriétaire futur.

Utilisation conforme

Cet appareil ne doit être utilisé que pour un usage domestique.

- En achetant cet appareil, vous avez acheté un appareil d'extraction par pulvérisation pour le nettoyage d'entretien ou bien le nettoyage de base de moquettes avec un effet de nettoyage en profondeur.
- Grâce à une semelle pour sols durs pour la buse pour sols d'extraction par pulvérisation (comprise dans l'étendue de livraison), les sols durs peuvent également être nettoyés.
- Avec l'accessoire adapté (dans l'étendue de livraison), il peut également être utilisé comme aspirateur humide ou à sec.

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

(Adresse au dos)

Service après-vente

Notre succursale Kärcher® se tient à votre entière disposition pour d'éventuelles questions ou problèmes.
(Adresse au dos)

Accessoires et 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.

Garantie

Dans chaque pays, les conditions de garantie en vigueur sont celles publiées par notre société de distribution responsable. Nous éliminons gratuitement d'éventuelles pannes sur l'appareil au cours de la durée de la garantie, dans la mesure où une erreur de matériau ou de fabrication en sont la cause. En cas de recours en garantie, il faut s'adresser avec le bon d'achat au reveneur respectif ou au prochain service après-vente.

Consignes de sécurité

Outre consignes figurant dans ce mode d'emploi, il convient d'observer les prescriptions générales en matière de sécurité et de prévention des accidents imposées par la loi.

Toute utilisation non conforme aux présentes consignes entraîne l'annulation de la garantie.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, sauf si ces mêmes personnes sont sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité ou ont été formées à l'utilisation de l'appareil.*
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.*
- Surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.*
- Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.*
- Tenir les films plastiques d'emballages hors de portée des enfants, risque d'étouffement !*
- Mettre l'appareil hors service après chaque utilisation et avant chaque nettoyage/entretien.*
- Risque d'incendie. N'aspirer aucun objet inflammable ou incandescent.*
- L'appareil doit reposer sur un sol stable.*
- L'utilisateur doit utiliser l'appareil de façon conforme. Il doit prendre en considération les réalités locales et, lors du maniement de l'appareil, doit prendre garde aux personnes présentes, en particulier aux enfants.*
- Contrôler l'état de l'appareil et de l'accessoire avant de les utiliser. Si l'appareil n'est pas en bon état, il ne doit pas être utilisé.*
- Ne jamais plonger l'appareil, le câble d'alimentation ni la fiche secteur dans l'eau.*
- Il est interdit d'exploiter l'appareil dans des pièces présentant des risques d'explosion. Si l'appareil est utilisé dans des zones dangereuses, tenir compte des consignes de sécurité correspondantes.*
- Conserver l'appareil à l'abri des intempéries, de l'humidité et des sources de chaleur.*
- Si l'appareil tombe, il doit être contrôlé par un point de service après-vente agréé car il se peut qu'il y ait des défauts internes qui entravent la sécurité du produit.*
- Ne pas aspirer de substances toxiques.*

- Ne pas aspirer de matériaux tels que le plâtre, le ciment, etc. En effet, en contact avec l'eau, ceux-ci risquent de durcir et de nuire au bon fonctionnement de l'appareil.
- En service, l'appareil doit impérativement être positionné à l'horizontale.
- N'utiliser que le produit de nettoyage conseillé par le fabricant, et respecter les consignes d'application, de sécurité et de mise à la poubelle du fabricant de produit de nettoyage.

⚠ Risque de choc électrique

- Brancher uniquement l'appareil à une prise de courant correctement reliée à la terre.
- L'appareil doit être raccordé uniquement au courant alternatif. La tension doit être identique avec celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Ne jamais saisir la fiche secteur ni la prise de courant avec des mains humides.
- Ne pas débrancher la fiche secteur en tirant le câble d'alimentation.
- Vérifier avant chaque utilisation que le câble et la fiche secteur ne sont pas endommagés. Un câble d'alimentation endommagé doit immédiatement être remplacé par le service après-vente ou un électricien agréé.
- Pour éviter des accidents électriques nous recommandons d'utiliser des prises de courant avec un interrupteur de protection contre les courants de fuite placé en amont (courant de déclenchement nominal maximal de 30 mA).
- Utiliser uniquement un câble de rallonge doté d'une protection anti-éclaboussures et d'une section transversale de 3x1 mm² au minimum.
- En cas de remplacement des raccords du câble d'alimentation ou de la rallonge, s'assurer que la protection anti-éclaboussures et la résistance mécanique ne sont pas compromises.
- Avant de débrancher l'appareil du secteur, toujours couper préalablement l'alimentation à l'interrupteur principal.

⚠ AVERTISSEMENT

Des substances déterminées peuvent provoquer la formation de vapeurs ou de mélanges explosifs par tourbillonnement avec l'air aspiré.

Ne jamais aspirer les substances suivantes:

- Des gazes, liquides et poussières (poussières réactives) explosifs ou inflammables
- Poussières réactives de métal (p.ex. aluminium, magnésium, zinc) en rapport avec des détergents alcalins et acides
- Acides forts et lessives non diluées
- Solvants organiques (p.ex. essence, dilutif de couleur, acétone, fuel).

Par ailleurs, elles peuvent s'avérer agressives pour les matériaux utilisés sur l'appareil.

Symboles utilisés dans le mode d'emploi

⚠ DANGER

Pour un danger immédiat qui peut avoir pour conséquence la mort ou des blessures corporelles graves.

⚠ AVERTISSEMENT

Pour une situation potentiellement dangereuse qui peut avoir pour conséquence des blessures corporelles graves ou la mort.

⚠ PRÉCAUTION

Pour une situation potentiellement dangereuse qui peut avoir pour conséquence des blessures légères ou des dommages matériels.

ATTENTION

Remarque relative à une situation éventuellement dangereuse pouvant entraîner des dommages matériels.

Mise en service

Description de l'appareil

Lors du déballage, contrôler si toutes les pièces sont au complet.

Si des pièces manquent ou qu'une avarie de transport est constatée lors du déballage, informer le revendeur dans les plus brefs délais.

Illustrations, cf. côté escamotable !



Figure : 1

- 1 Châssis moteur
- 2 Poignée de transport
- 3 Filtre de matière plastique mousse
- 4 Fermeture du filtre
- 5 Câble d'alimentation avec fiche secteur
- 6 Rangement, câble d'alimentation
- 7 Interrupteur pour l'aspiration (0/l)
- 8 Interrupteur pour la pulvérisation (0/l)
- 9 Déverrouillage, réservoir d'eau fraîche
- 10 Réservoir d'eau propre
- 11 Réservoirs
- 12 Roulettes pivotantes
- 13 Raccordement pour flexible d'aspiration de l'aspirateur multi-usage
- 14 Raccord, tuyau de pulvérisation
- 15 Flexible de pulvérisation - aspiration
- 16 Poignée
- 17 Vanne d'air additionnel
- 18 Levier de pulvérisation
- 19 Touche de fixation pour levier de pulvérisation
- 20 Levier de verrouillage
- 21 Tubes de pulvérisation - aspiration 2 x 0,5 m
- 22 Logement pour tubes d'aspiration et accessoires
- 23 Buse pour sols d'extraction par pulvérisation pour le nettoyage de moquettes, avec une semelle pour sols durs.
- 24 Buse de lavage pour le nettoyage de meubles capitonné et surfaces textiles

Accessoires pour l'aspiration à sec/humide

- 25 Adaptateur pour l'aspiration humide / sèche
- 26 Brosse pour sol avec semelle pour sols durs
- 27 Suceur fente
- 28 Buse-brosse pour coussins
- 29 Sac filtrant

Avant la mise en service

Figure : 2

→ **Retirer le réservoir d'eau fraîche.** Appuyer sur le déverrouillage et retirer le réservoir.

Remarque :

Le capot moteur ne peut être retiré qu'une fois le réservoir d'eau fraîche enlevé.

Figure : 3

→ **Retirer le capot moteur.** Pour cela, rabattre la poignée de transport vers l'avant, ceci déverrouille le récipient. Enlever les accessoires et les roulettes pivotantes de la cuve.

Figure : 4

- Vider la cuve, presser les roulettes pivotants dans l'ouverture au fond de la cuve jusqu'à la butée.

Figure : 5

- Tourner le capot moteur et positionner le filtre de matière plastique mousse sur le panier de filtration.
- Positionner la fermeture du filtre et tourner pour verrouiller.
- **Positionner le capot moteur.** Pour verrouiller, tirer la poignée de transport vers le haut.

Figure : 6

- **Positionner le réservoir d'eau fraîche.** Positionner d'abord la partie inférieure, puis appuyer en haut contre le capot moteur, vérifier s'il est bien encliqueté.

Figure : 7

- Positionner le tuyau d'aspiration et le tuyau de pulvérisation sur les raccords de l'appareil.

Remarque

: Placer le tuyau d'aspiration à fond dans le raccord jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

Figure : 8

- Enfiler le tube de pulvérisation - aspiration et l'enficher sur la poignée. Le levier de verrouillage est centré lors de l'enfilage, tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour le sécuriser.
- Enficher la buse de dol sur le tube de pulvérisation-aspiration et sécuriser avec un levier de verrouillage.

L'appareil est maintenant prêt au nettoyage humide.

Utilisation

△ PRÉCAUTION

Travailler toujours avec filtre de matière plastique mousse posé, aussi bien durant le nettoyage mouillé que durant l'aspiration à sec/mouillée!

Nettoyage humide des moquettes/sols durs/capitonages

△ PRÉCAUTION

Contrôler l'objet à nettoyer avant la mise en oeuvre de l'appareil à un endroit discret à la résistance de la couleur et la résistance à l'eau.

Ne pas nettoyer de surface sensibles à l'eau comme par ex. les parquets (l'humidité peut pénétrer et endommager le sol).

REMARQUE

L'eau chaude (maximum 50° C) augmente l'efficacité du nettoyage.

Nettoyage humide de moquettes

- Utilisation de la buse de lavage de sol.
- Travailler sans semelle pour sols durs.

Pour le nettoyage, n'utiliser que le détergent pour moquettes RM 519 de KÄRCHER.

Nettoyage mouillé de surfaces dures

- Utilisation de la buse de lavage de sol.
- Placer la semelle pour sols durs sur la buse de sols à extraction par pulvérisation. Les brosses doivent être dirigées vers l'arrière

Nettoyage humide des rembourrages

- Utilisation de la buse de lavage manuelle.

Remettre le réservoir d'eau propre à niveau

Remarque : Le réservoir d'eau fraîche peut être retiré pour être rempli d'eau ou bien peut être rempli directement sur l'appareil.

Figure : 9

- Ouvrir le couvercle du réservoir vers le haut.
- Remplir 100 - 200 ml (les quantités varient selon le degré de saleté) dans le réservoir d'eau fraîche, remplir avec de l'eau du robinet, ne pas trop remplir.
- Refermer le couvercle du réservoir.

Commencer le travail

Figure : 10

- Brancher la fiche secteur dans une prise de courant.
- Appuyer sur l'interrupteur pour l'aspiration (Position 1), la turbine tourne.

Figure : 11

- Fermer complètement les coulisseaux d'air secondaire sur la poignée.

Figure : 12

- Appuyer sur l'interrupteur pour l'aspiration (Position 1), la pompe de nettoyage intermédiaire est prête.

Figure : 13

- Actionner le levier de pulvérisation sur la poignée pour vaporiser la solution de nettoyage.

Figure : 14

- Pour une pulvérisation continue, le levier de pulvérisation peut être fixé, pour cela actionner le levier de pulvérisation et tirer la touche de fixation vers l'arrière.
- Parcourir la surface à nettoyer en bandes qui se chevauchent. Tirer ce faisant la buse vers l'arrière (ne pas pousser).

Vider la cuve durant le travail

Remarque : Dès que la cuve est pleine, un flotteur obture l'ouverture d'aspiration et la vitesse de rotation augmente. Arrêter immédiatement l'appareil et vider la cuve.

- Eteindre l'appareil, pour cela appuyer sur l'interrupteur pour l'aspiration et la vaporisation (position 0).

- Séparer le tuyau de pulvérisation - aspiration et le tuyau de pulvérisation de l'appareil.

Remarque : Le reste d'eau peut éventuellement couler en dehors, le placer donc dans la douche ou dans la baignoire.

- Retirer les accessoires et le réservoir d'eau fraîche et déverrouiller le capot moteur.

- Ôter le capot moteur et vider la cuve.

Conseils de nettoyage/Méthode de travail

- Travailler toujours de la lumière vers l'ombre (de la fenêtre vers la porte).
- Toujours travailler de la surface nettoyée vers la surface à nettoyer.
- La moquette avec chanvre peut se rétracter avec le travail humide et laisser s'écouler de la teinte.
- Brosser les tapis à poils longs dans le sens du poil après le nettoyage en état humide (par ex. avec un balai-brosse ou un balai à tapis).
- Une imprégnation avec Care Tex RM 762 après le nettoyage humide empêche une nouvelle salissure rapide du revêtement textile.
- Ne parcourir ou disposer des meubles sur la surface nettoyée qu'après le séchage pour empêcher les points d'appui ou les tâches de rouille.

Méthodes de nettoyage

Salissures légère/normale

- Allumer aspirer et vaporiser (Position 1).
- Vaporiser la solution de nettoyage et l'aspirer en même temps dans une étape de travail.
- Puis, éteindre l'interrupteur pour vaporiser et aspirer le reste de la solution de nettoyage.
- Après le nettoyage des tapis, nettoyer à nouveau à l'eau chaude et si nécessaire imperméabiliser.

Fortes salissures ou tâches

- Allumer vaporiser (Position 1).
- Appliquer la solution de nettoyage et laisser agir 5 minutes (l'aspiration est éteinte).
- Nettoyer la surface comme pour la saleté légère/ normale.
- Après le nettoyage des tapis, nettoyer à nouveau à l'eau chaude et claire, et si nécessaire imperméabiliser.

Fin du nettoyage au mouillé

- Rincer les conduites de pulvérisation dans l'appareil : remplir pour cela le réservoir de détergent d'1 litre d'eau claire environ.
Tenir la buse au-dessus de l'écoulement et mettre la pompe de pulvérisation en marche jusqu'à ce que l'eau claire soit complètement vidée.

Aspiration de poussières

△ PRÉCAUTION

Travailler toujours avec un filtre positionné, sauf lorsque vous utilisez un filtre cartouche (accessoire spécial)
Cuve et accessoires doivent être secs, afin que rien ne colle.

Figure : 15

- Mise en place du sac filtre

Figure : 16

- Utiliser l'adaptateur pour aspirer les poussières et les liquides. Emboîtez l'adaptateur sur la poignée ou sur le flexible d'aspiration, tournez le levier de verrouillage et sécurisez.
- Sélectionner les accessoires désirés et enficher directement les tubes de pulvérisation - aspiration ou directement sur l'adaptateur.
- Allumer vaporiser (Position 1).

Aspiration de surfaces dures

Figure : 17

- Presser l'élément pour les sols durs dans la buse sette de sol. Les brosses doivent être dirigées vers l'avant.

Aspiration de moquettes

Figure : 18

- Travailler sans semelle pour sols durs.
- Activer la vanne d'air additionnel pour ajuster la force d'aspiration.

Remarque :

Refermer la vanne d'air additionnel après usage.

Aspiration humide

△ Attention :

Ne pas utiliser de sachet filtre !

Eteindre l'appareil immédiatement en cas de formation de mousse ou de sortie de liquide!

Remarque : Dès que la cuve est pleine, un flotteur obture l'ouverture d'aspiration et la vitesse de rotation aug-

mente. Arrêter immédiatement l'appareil et vider la cuve.

- Utiliser la buse de lavage pour l'aspiration de salissures humides / d'eau.
- Lors de l'utilisation des suceurs pour joints:
- Emboîter l'adaptateur pour aspirer les poussières et les liquides et sécuriser. Emboîter le suceur pour joints directement sur l'adaptateur.
 - Allumer vaporiser (Position 1).

Figure : 19

- Ouvrir le coulisseau d'air secondaire quand l'eau est aspirée d'un réservoir. Refermer le régulateur après usage.
- Vider la cuve pleine (cf. le chapitre "Vider la cuve").

Mise hors service

- Mettre l'appareil hors tension.
- Vider la cuve pleine (cf. le chapitre "Vider la cuve").
- Rincer la cuve à l'eau claire.
- Séparer la poignée, les tubes de vaporisation et la buse de lavage en ouvrant le levier de verrouillage (position centrale).
- Rincer les pièces des accessoires à l'eau courante et les laisser sécher.
- Nettoyer la cartouche filtrante sous l'eau, et la laisser sécher avant de la repositionner.
- Laisser l'appareil debout et ouvert pour le laisser sécher.
- **Rangement de l'appareil** Ranger les accessoires sur l'appareil et le gader dans des pièces sèches.

Entretien, maintenance

△ DANGER

Avant tout travail d'entretien et de maintenance, mettre l'appareil hors tension et débrancher la fiche secteur. Seul le service après-vente agréé est autorisé à effectuer des travaux de réparation ou des travaux concernant les pièces électriques de l'appareil.

△ AVERTISSEMENT

N'utiliser aucun produit moussant, pour vitres ou multi-usage ! Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau.

Nettoyer la buse de pulvérisation

En cas de vaporisation irrégulière

Figure : 20

- Desserrer la fixation de la buse et la sortir, nettoyer la buse ou la remplacer.

Nettoyer le filtre dans le réservoir d'eau propre

1 an ou en cas de besoin

Figure : 21

- Tourner et desserrer le verrouillage. Retirer le tamis pas le haut et le nettoyer à l'eau claire.

Pannes

Il ne sort pas d'eau à la buse

- Remplir le réservoir d'eau propre.
- Contrôler la bonne position du réservoir d'eau fraîche
- Pompe à détergent défectueuse, faire appel au service après-vente.

Jet de vaporisation irrégulier

- Nettoyer la buse de pulvérisation de la buse de lavage.

Puissance d'aspiration insuffisante

- Fermer la vanne d'air additionnel sur la poignée.
Cf. aussi l'illustration 11
- Accessoires, tuyaux ou tubes d'aspiration colmatés, éliminer le colmatage.
- Le sac filtrant est plein : Mettre un nouveau sac filtrant en place.
- Nettoyer le filtre de matière plastique mousse

Pompe à détergent faisant du bruit

- Remettre le réservoir d'eau propre à niveau.

L'appareil ne fonctionne pas

- Brancher la fiche secteur.
- La protection de surchauffe s'est déclenchée, laisser refroidir l'appareil.

Caractéristiques techniques

Tension 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Protection du réseau (à action retardée)	10	A
Volume de la cuve	18	l
Capacité de récupération de l'eau max.	4	l
Puissance P _{nom}	1200	W
Puissance P _{max}	1400	W
Câble d'alimentation	H05-VV-F2x0,75	
Niveau de pression acoustique (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Sous réserve de modifications techniques !

Indice		
Avvertenze generali	IT	5
Norme di sicurezza	IT	5
Messa in funzione	IT	6
Uso	IT	7
Messa fuori servizio	IT	8
Cura e manutenzione	IT	8
Gasti	IT	9
Dati tecnici	IT	9

Avvertenze generali

Gentile cliente,



Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere le presenti istruzioni originali, seguirle e conservarle per un uso futuro o in caso di rivendita dell'apparecchio.

Uso conforme a destinazione

Questo apparecchio è concepito per il solo uso domestico e non deve essere adibito ad uso commerciale o industriale.

- Con l'acquisto di questo apparecchio avete acquistato un estrattore per nebulizzazione per la pulizia di manutenzione o la pulizia accurata di tappeti con effetto detergente profondo.
- Con un inserto per superfici dure per la bocchetta per pavimenti per esterni (compresa nella fornitura) è possibile pulire anche superfici dure.
- Con i relativi accessori (compresi nella fornitura) è possibile utilizzarlo anche come aspiratore multiuso.

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 elettrici 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

(Indirizzo vedi retro)

Servizio assistenza

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

(Indirizzo vedi retro)

Accessori e ricambi

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

Si possono trovare informazioni riguardo ad accessori e ricambi su www.kaercher.com.

Garanzia

In tutti i paesi sono valide le condizioni di garanzia pubblicate dalla nostra società di vendita competente. Entro il termine di garanzia eliminiamo gratuitamente eventuali guasti all'apparecchio, se causati da un 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.

Norme di sicurezza

Osservare sempre sia le indicazioni riportate nelle presenti istruzioni, sia le norme vigenti in materia di sicurezza/antinfortunistica.

Qualsiasi uso non conforme alle presenti indicazioni comporta l'immediato decadimento della Garanzia.

- *Questo apparecchio non è indicato per essere usato da persone con delle limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali e da persone che abbiano poca esperienza e/o conoscenza dell'apparecchio a meno che non vengano supervisionati per la loro sicurezza da una persona incaricata o che abbiano da questa ricevuto istruzioni su come usare l'apparecchio e dei pericoli da esso derivante.*
- *I bambini non devono giocare con l'apparecchio.*
- *Survegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.*
- *La pulitura e la manutenzione utente non devono essere eseguiti dai bambini senza sorveglianza.*
- *Tenere le pellicole di imballaggio fuori dalla portata dei bambini. Rischio di asfissia!*
- *Disattivare l'apparecchio dopo ogni impiego e prima di ogni pulizia/manutenzione.*
- *Pericolo d'incendio. Non aspirare oggetti brucianti o ardenti.*
- *Il piano di appoggio dell'apparecchio deve essere stabile.*
- *L'operatore deve utilizzare l'apparecchio in modo conforme alla sua destinazione. Inoltre deve tenere conto delle condizioni presenti in loco e fare attenzione a persone terze (in particolare bambini) durante l'uso dell'apparecchio.*
- *Verificare il perfetto stato dell'apparecchio e degli accessori prima della messa in funzione. In caso contrario è vietato usarlo.*
- *Non immergere mai l'apparecchio, il rispettivo cavo e/o la presa in acqua o altri liquidi.*
- *E' vietato usare l'apparecchio in ambienti a rischio di esplosione. Se l'apparecchio viene usato in zone di pericolo, osservare le disposizioni di sicurezza vigenti.*
- *Proteggere l'apparecchio da intemperie, umidità e fonti di calore.*
- *Se l'apparecchio dovesse cadere, è necessario portarlo presso un centro di assistenza autorizzato che verificherà, se vi sono guasti interni, i quali possono limitare la sicurezza del prodotto..*
- *Non aspirare sostanze tossiche.*

- Non aspirare materiali come gesso o cemento che possono indurirsi quando entrano in contatto con acqua. Possono danneggiare il buon funzionamento dell'apparecchio.*
 - L'apparecchio va collocato in posizione orizzontale durante il funzionamento.*
 - Utilizzare solo detergenti consigliati dal produttore e rispettare le avvertenze d'uso, di smaltimento e di avviso del produttore del detergente.*
- ⚠ Pericolo di scosse elettriche**
- Collegare l'apparecchio solo a prese con corretta messa a terra.*
 - Collegare l'apparecchio solo a corrente alternata. La tensione deve corrispondere a quella indicata sulla targhetta dell'apparecchio.*
 - Non toccare mai la spina e la presa con le mani bagnate.*
 - Non staccare la spina dalla presa tirando il cavo di collegamento.*
 - Prima di ogni utilizzo controllare che il cavo di allacciamento e la spina di alimentazione non presentino danni. Far sostituire immediatamente il cavo di allacciamento danneggiato dal servizio clienti autorizzato da un elettricista specializzato.*
 - Per evitare incidenti elettrici raccomandiamo di collegare l'apparecchio a prese elettriche dotate di interruttore differenziale (con corrente differenziale nominale 1 din non superiore a 30 mA).*
 - Usare esclusivamente cavi di prolunga protetti contro gli spruzzi d'acqua. Sezione minima: 3x1 mm².*
 - La protezione contro gli spruzzi d'acqua e la resistenza meccanica deve essere garantita anche dopo l'eventuale sostituzione di giunti del cavo di alimentazione o del cavo di prolunga.*
 - Prima di collegare l'apparecchio dalla rete elettrica, spegnere lo stesso premendo l'interruttore generale.*

⚠ AVVERTIMENTO

Determinate sostanze possono formare insieme all'aria di aspirazione vapori e miscele esplosive

Non aspirare mai le seguenti sostanze:

- gas esplosivi o infiammabili, liquidi e polveri (polveri reattive)*
- Polveri di metallo reattive (ad es. alluminio, magnesio, zinco) insieme a detergenti fortemente alcalini ed acidi*
- Acidi e soluzioni alcaline allo stato puro*
- Soluzioni organiche (ad es. benzina, diluenti per vernici, acetone o gasolio).*

Queste sostanze possono inoltre corrodere i materiali dell'apparecchio.

Simboli riportati nel manuale d'uso

⚠ PERICOLO

Per un rischio imminente che determina lesioni gravi o la morte.

⚠ AVVERTIMENTO

Per una situazione di rischio possibile che potrebbe determinare lesioni gravi o la morte.

⚠ PRUDENZA

Per una situazione di rischio possibile che potrebbe determinare danni leggeri a persone o cose.

ATTENZIONE

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

Messa in funzione

Descrizione dell'apparecchio

Durante il disimballaggio controllare se ci sono tutti i componenti.

In caso di componenti mancanti o danni di trasporto riscontrati, informare immediatamente il proprio rivenditore.

Figure riportate sulla pagina pieghevole!



Figura 1

- Corpo motore
 - Maniglia di trasporto
 - Filtro in materiale espanso
 - Chiusura filtro
 - Cavo di allacciamento alla rete con spina
 - Custodia, cavo di allacciamento alla rete
 - Interruttore per aspirazione (0 / I)
 - Interruttore per nebulizzazione (0 / I)
 - Sbloccaggio, serbatoio acqua pulita
 - Serbatoio acqua pulita
 - Contenitore
 - Ruote pivotanti
 - Attacco per il tubo flessibile di aspirazione dell'aspiratore multiuso
 - Collegamento, tubo flessibile di nebulizzazione
 - Tubo flessibile per spruzzare-aspirare
 - Impugnatura
 - Cursore per aria secondaria
 - Leva di nebulizzazione
 - Tasto di regolazione per leva di nebulizzazione
 - Leva di blocco
 - Tubo di nebulizzazione-aspirazione 2 x 0,5 m
 - Alloggiamento per tubi di aspirazione e per accessori
 - Bocchetta a spruzzo per pavimenti per esterni per la pulitura di tappeti, con inserto per superfici dure
 - Bocchetta di lavaggio per la pulizia di imbottiture
- Accessori per l'aspirazione umido/a secco**
- Adattatore per aspirazione di liquidi/a secco
 - Bocchetta pavimenti con inserto per superfici dure
 - Bocchetta fessure
 - Bocchetta poltrone
 - Sacchetto filtro

Prima della messa in funzione

Figura 2

→ **Rimuovere il serbatoio di acqua pulita.** Premere lo sbloccaggio e rimuovere il serbatoio.

Nota:

L'alloggiamento del motore può essere rimosso solo se precedentemente è stato rimosso il serbatoio dell'acqua pulita.

Figura 3

→ **Rimuovere l'alloggiamento del motore.** Spingere in avanti la maniglia affinché il contenitore venga sbloccato. Rimuovere gli accessori e le ruote pivotanti dal contenitore.

Figura 4

→ Girare il serbatoio e spingere le ruote pivotanti negli orifizi sul fondo del serbatoio, fino alla battuta.

Figura 5

→ Girare l'alloggiamento del motore e posizionare il filtro in materiale espanso nel cesto del filtro.

→ Posizionare la chiusura del filtro e ruotare per la chiusura.

- **Posizionare l'alloggiamento del motore.** Tirare verso l'alto la staffa di chiusura.

Figura 6

- **Introdurre il serbatoio di acqua pulita.** Introdurre prima la parte inferiore, quindi premere in alto contro l'alloggiamento del motore, accertarsi che si sia agganciato.

Figura 7

- Inserire il tubo flessibile di aspirazione e di nebulizzazione sugli attacchi dell'apparecchio.

Nota

: Premere il tubo flessibile di aspirazione nell'attacco affinché si agganci.

Figura 8

- Collegare i tubi di nebulizzazione-aspirazione e inserirli sulla maniglia. La leva di blocco durante l'assemblaggio si trova al centro, per bloccare ruotare in senso orario.

- Posizionare la bocchetta per pavimenti sui tubi di nebulizzazione-aspirazione e bloccare con la leva di blocco.

A questo punto l'apparecchio è pronto per la pulizia ad umido.

Uso

△ PRUDENZA

Lavorare sempre con il filtro in materiale espanso inserito sia durante la pulizia ad umido che per l'aspirazione di solidi/liquidi!

Pulitura bagnata Tappeti/pavimenti duri/imbottiture

△ PRUDENZA

Prima di utilizzare l'apparecchio, accertarsi su un punto nascosto dell'oggetto da pulire della stabilità del colore e della resistenza all'acqua.

Non pulire superfici sensibili all'acqua quali ad es. parquet (l'umidità si potrebbe infiltrare e danneggiare il pavimento).

NOTA

L'acqua calda (massimo 50 °C) aumenta l'effetto detergente.

Pulizia ad umido di moquette

- Utilizzare la bocchetta di lavaggio per pavimenti.
→ Usare l'aspiratore senza inserto per superfici dure.

Per la pulizia si prega di utilizzare solo il detergente per tappeti RM 519 della ditta KÄRCHER.

Pulizia ad umido di pavimenti duri

- Utilizzare la bocchetta di lavaggio per pavimenti.
→ Spingere il supporto per superfici dure sulla bocchetta pavimenti. Le spazzole devono essere rivolte indietro.

Pulizia ad umido di imbottiture

- Utilizzare la bocchetta di lavaggio manuale.

Riempire il serbatoio dell'acqua pulita

Nota: Il serbatoio dell'acqua pulita si può estrarre per riempirlo oppure si può riempirlo montato all'apparecchio.

Figura 9

- Sollevare il coperchio del serbatoio.
→ Versare 100 - 200 ml (variare la quantità in base al grado di impurità) di RM 519 nel serbatoio di acqua pulita e riempire, non troppo, con acqua corrente.
→ Chiudere il coperchio del serbatoio.

Iniziare a lavorare

Figura 10

- Inserire la spina in una presa elettrica.
→ Premere l'interruttore per aspirare (Posizione I), la turbina di aspirazione si mette in funzione.

Figura 11

- Chiudere completamente il cursore dell'aria secondaria sulla maniglia.

Figura 12

- Premere l'interruttore per nebulizzare (Posizione I), la pompa del detergente è pronta.

Figura 13

- Per spruzzare la soluzione detergente azionare la leva di nebulizzazione sulla maniglia.

Figura 14

- Per la nebulizzazione continua è possibile fissare la leva di nebulizzazione, premere la leva di nebulizzazione e spingere indietro il tasto di regolazione.
→ Percorrere la superficie da pulire a sovrapposizione. Durante tale operazione, tirare indietro la bocchetta (non spingere).

Svuotare il contenitore durante il lavoro

Indicazione: Se il serbatoio è pieno, un galleggiante chiude l'apertura di aspirazione e l'apparecchio gira con maggiore velocità. Spegnere subito l'apparecchio e svuotare il serbatoio.

- Spegnere l'apparecchio, a tal fine premere l'interruttore per aspirare e spruzzare (Posizione 0).
→ Scollegare dall'apparecchio il tubo flessibile di nebulizzazione-aspirazione ed il tubo flessibile di nebulizzazione.

Nota: potrebbe ancora fuoriuscire dell'acqua resi-
dua, pertanto posizionare nella doccia o la vasca
da bagno.

- Rimuovere accessori e serbatoio di acqua pulita e sbloccare l'alloggiamento del motore.
→ Rimuovere il corpo motore e svuotare il serbatoio.

Suggerimenti per la pulizia/Modalità di lavoro

- Operare sempre dalla luce all'ombra (dalla finestra alla porta).
- Operare sempre dalla superficie pulita verso la superficie sporca.
- Le moquette con un fondo di juta in caso di interventi troppo umidi possono contrarsi e scolorirsi.
- Spazzolare i tappeti a pelo lungo dopo la pulizia quando sono ancora bagnati in direzione del pelo (ad es. con una spazzola per peli o uno strofinaccio).
- Una impregnatura con Care Tex RM 762 dopo la pulizia ad umido previene che il rivestimento tessile si possa sporcare subito.
- Percorrere la superficie trattata o posizionarvi dei mobili solo dopo l'asciugatura per prevenire che si possano formare impronte o macchie di ruggine.

Metodi di pulizia

Sporco leggero / normale

- Attivare aspirazione e nebulizzazione (Posizione I).
→ Spruzzare ed aspirare contemporaneamente la soluzione detergente in un solo passaggio.
→ Successivamente spegnere l'interruttore per spruzzare ed aspirare i resti della soluzione detergente.
→ Dopo la pulizia pulire nuovamente i tappeti con acqua pulita e calda ed impregnare all'occorrenza.

Sporco intenso o macchie

- Accendere la nebulizzazione (Posizione I).
- Applicare la soluzione detergente e far agire per almeno 5 minuti (aspirazione disattivata).
- Quindi pulire la superficie come nel caso di sporco leggero / normale.
- Dopo la pulizia pulire nuovamente i tappeti con acqua pulita e calda ed impregnare all'occorrenza.

Terminare la pulizia ad umido

- Lavare i tubi di spruzzatura nell'apparecchio, a tal fine:
Riempire il serbatoio del detergente con ca. 1 litro di acqua pulita.
Tenere la boccetta sopra lo scolo e accendere la pompa di spruzzatura finché l'acqua è uscita tutta.

Aspirazione a secco

△ PRUDENZA

Lavorare sempre con il sacchetto filtro inserito, tranne quando si utilizza un filtro a cartuccia (accessorio speciale).

Il contenitore e gli accessori devono essere asciuati affinché nulla si incolla.

Figura 15

- Inserire il sacchetto filtro.

Figura 16

- Usare l'adattatore per aspirazione di liquidi/a secco. Introdurre l'adattatore sulla maniglia o il tubo di aspirazione, ruotare la leva di blocco e serrarla.
- Scegliere l'accessorio desiderato e introdurlo sui tubi di nebulizzazione-aspirazione o direttamente sull'adattatore.
- Accendere l'aspirazione (Posizione I).

Aspirazione di pavimenti duri

Figura 17

- inserire l'inserto per pavimenti duri nella bocchetta per pavimenti. Le spazzole devono essere rivolte in avanti.

Aspirazione di moquette

Figura 18

- Usare l'aspiratore senza inserto per superfici dure.
- Per l'adattamento della forza di aspirazione azionare il cursore per l'aria secondaria.

Nota:

Richiudere il cursore dell'aria secondaria dopo l'uso!

Aspirazione liquidi

△ Attenzione:

Non usare il sacchetto filtro!

In caso di formazione di schiuma o fuoriuscita di liquido, spegnere immediatamente l'apparecchio!

Indicazione: Se il serbatoio è pieno, un galleggiante chiude l'apertura di aspirazione e l'apparecchio gira con maggiore velocità. Spegnere subito l'apparecchio e svuotare il serbatoio.

- Per l'aspirazione di sporco umido/acqua utilizzare la boccetta di lavaggio.

Se si utilizza una boccetta per fughe:

- Applicare e bloccare l'adattatore per aspirazione di liquidi/a secco. Applicare la boccetta per fughe direttamente sull'adattatore.
- Accendere l'aspirazione (Posizione I).

Figura 19

- Aprire il cursore per aria secondaria quando si aspira dell'acqua da un contenitore. Richiudere l'interruttore dopo l'uso.
- Svuotare il contenitore pieno (vedi capitolo "Svuotare il contenitore").

Messa fuori servizio

- Spegnere l'apparecchio.
- Svuotare il contenitore pieno (vedi capitolo "Svuotare il contenitore").
- Sciacquare accuratamente il contenitore con acqua pulita.
- Collegare la maniglia, il tubo di nebulizzazione-aspirazione e la boccetta di lavaggio ed aprire a tal fine la leva di blocco (posizione centrale).
- Sciacquare gli accessori sotto acqua corrente e successivamente asciugare.
- Pulire il filtro in materiale espanso sotto l'acqua corrente e lasciarlo asciugare a fondo prima di inserirlo di nuovo.
- Lasciare aperto l'apparecchio per asciugarlo.
- **Conservare l'apparecchio.** Conservare gli accessori nell'apparecchio ed in luoghi asciutti.

Cura e manutenzione

△ PERICOLO

Prima di ogni intervento di cura e di manutenzione, spegnere l'apparecchio e staccare la spina.

Lavori di riparazione e lavori sugli impianti elettrici possono essere effettuati solo dal servizio clienti autorizzato.

△ AVVERTIMENTO

Non usare detergenti abrasivi, detergenti per il vetro o detergenti universali! Non immergere mai l'apparecchio in acqua.

Pulire l'ugello di nebulizzazione

In caso di getto irregolare.

Figura 20

- Allentare il fissaggio della bocchetta ed estrarla, quindi pulire o sostituirla.

Pulire il filtro nel serbatoio dell'acqua pulita

1 x anno, o secondo necessità.

Figura 21

- Ruotare e sbloccare il dispositivo di chiusura. Estrarre il filtro verso l'alto e pulirlo con acqua pulita.

Guasti

Nessuna fuoriuscita di acqua dalla bocchetta

- Riempire il serbatoio dell'acqua pulita.
- Accertarsi che il serbatoio dell'acqua pulita sia posizionato correttamente.
- Pompa del detergente difettosa, contattare il servizio clienti.

Getto di spruzzo irregolare

- Pulire l'ugello di nebulizzazione della bocchetta di lavaggio.

Potenza di aspirazione insufficiente

- Chiudere il cursore dell'aria secondaria sulla maniglia.
Vedere anche Figura 11
- Accessori, tubo flessibile di aspirazione o tubo rigido di aspirazione otturati, si prega di eliminare le otturazioni.
- Sacco filtro pieno: inserire un nuovo sacchetto filtro.
- Pulire il filtro in materiale espanso.

Pompa del detergente rumorosa

- Aggiungere acqua nel serbatoio dell'acqua pulita.

L'apparecchio non funziona

- Inserire la spina di alimentazione.
- E' scattata la protezione da surriscaldamento, far raffreddare l'apparecchio.

Dati tecnici

Tensione 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Protezione rete (fusibile ritardato)	10	A
Capacità vano raccolta	18	l
Assorbimento di acqua, max.	4	l
Potenza P _{nom}	1200	W
Potenza P _{max}	1400	W
Cavo di alimentazione	H05-VV-F2x0,75	
Pressione acustica (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Con riserva di modifiche tecniche!

Inhoud

Algemene instructies	NL	5
Veiligheidsinstructies	NL	5
Ingebruikneming	NL	6
Bediening	NL	7
Buitenterkerkingstelling	NL	8
Reiniging en onderhoud	NL	8
Storingen	NL	8
Technische gegevens	NL	9

Algemene instructies

Beste klant,



Lees vóór het eerste gebruik van uw apparaat deze originele gebruiksaanwijzing, ga hiervan te werk en bewaar deze voor later gebruik voor een latere eigenaar.

Doelmatig gebruik

Dit apparaat is voor privé-gebruik ontwikkeld en is niet bedoeld voor industrieel gebruik.

- Met de aankoop van dit apparaat heeft u zich een sproeivlakreiniging apparaat aangeschaft voor de onderhoudsreiniging resp. basisreiniging van vloerbedekkingen met dieptereiniging.
- Met het inzetelement voor harde oppervlakken voor de spray-ex-vloersproeier (meegeleverd) kunnen ook harde oppervlakken gereinigd worden.
- Met de overeenkomstige toebehoren (meegeleverd) kan het ook als multifunctionele zuiger gebruikt worden.

Zorg voor het milieu



Het verpakkingsmateriaal is herbruikbaar. Deponeer 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

(adres zie achterzijde)

Klantenservice

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

(adres zie achterzijde)

Accessoires en 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.

Garantie

In elk land gelden de door onze hiervoor verantwoordelijke verkoopmaatschappij uitgegeven garantievoorraarden. Eventuele storingen aan het apparaat verhelpen wij zonder kosten binnen de garantietijd als een materiaal of fabrieksfout hiervan de oorzaak is. Neem bij klachten binnen de garantietijd contact op met uw leverancier of de dichtstbijzijnde klantenservicewerkplaats en neem de accessoires en uw aankoopewijs mee.

Veiligheidsinstructies

Behalve aan de in deze gebruiksaanwijzing gegeven aanwijzingen moet men zich aan de wettelijke veiligheidsvoorschriften houden.

Bij niet met deze instructies overeenkomstig gebruik komt de garantie te vervallen.

- *Dit apparaat mag niet gebruikt worden door personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of met te weinig ervaring en/of kennis, tenzij ze onder toezicht staan van een bevoegde persoon die instaat voor hun veiligheid of van die persoon instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat en de daaruit resulterende gevaren begrijpen.*
- *Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.*
- *Kinderen moeten gecontroleerd worden om te garanderen dat ze niet met het apparaat spelen.*
- *De reiniging en het gebruiksonderhoud mogen niet zonder toezicht door kinderen uitgevoerd worden.*
- *Verpakkingsfolie buiten het bereik van kinderen houden, er bestaat verstikkingsgevaar!*
- *Apparaat na elk gebruik en voor elke reiniging / elk onderhoud uitschakelen.*
- *Brandgevaar! Geen brandende of glimmende voorwerpen opzuigen.*
- *Het apparaat moet op een stevige ondergrond staan.*
- *De gebruiker moet het apparaat doelmatig gebruiken. Hij moet de plaatselijke omstandigheden in acht nemen en bij het werken met dit apparaat goed letten op anderen, vooral op kinderen.*
- *Het apparaat en de accessoires voor gebruik controleren op goede staat. Indien zij niet in goede staat verkeren, mag u de apparatuur niet gebruiken.*
- *Het apparaat, de kabel of de stekker nooit in water of andere vloeistoffen onderdompelen.*
- *Niet gebruiken in ruimtes met ontstekingsgevaar. Bij toepassing van het apparaat in gevaarlijk gebied moet u de overeenkomstige veiligheidsvoorschriften in acht nemen.*
- *Apparaat tegen externe weersinvloeden, vocht en warmtebronnen beschermen.*
- *Mocht het apparaat vallen, moet het door een geautoriseerde klantenservice gecontroleerd worden aangezien inwendige storingen vorhanden zouden kunnen zijn die de veiligheid van het product beïnvloeden.*
- *Zuig geen giftige substanties op.*
- *Stoffen als gips, cement etc. niet opzuigen, omdat ze in contact met water kunnen uitharden en de*

werking van het apparaat in het geding kunnen brengen.

- *Tijdens het gebruik dient het apparaat loodrecht te worden neergezet.*
- *Alleen de door de fabrikant aanbevolen reinigingsmiddelen gebruiken, en de gebruiks-, afvoer- en waarschuwingsinstructies van de reinigingsmiddelfabrikant in acht nemen.*

△ **Gevaar voor elektrische schokken**

- *Sluit het apparaat uitsluitend op correct geaarde stopcontacten aan.*
- *Gebruik uitsluitend wisselstroom voor het apparaat. De spanning moet overeenkomen met de vermelding op het typeplaatje van het apparaat.*
- *Pak de stekker en wandcontactdoos nooit met vochtige handen beet.*
- *Netsleutel niet verwijderen door hem aan de netkabel uit het stopcontact te trekken.*
- *Controleer netsnoer en stekker vóór gebruik altijd op beschadigingen. Laat een beschadigd netsnoer onmiddellijk vervangen door een bevoegde klantendienst-elektromonteur.*
- *We adviseren wandcontactdozen met voorgeschakelde lekstroom-veiligheidsschakelaar (maximaal 30 mA nominale activerings-stroomsterkte) te gebruiken, ter vermijding van elektrische ongelukken.*
- *Gebruik uitsluitend een spatwaterdicht verlengsnoer met een doorsnede van minimaal 3x1 mm².*
- *Als er verbindingen met het netsnoer of de verlengkabel worden vervangen, moet ervoor worden gezorgd dat de spatwaterbescherming en de mechanische sterkte behouden blijven.*
- *Voor dat het apparaat van het stroomnet wordt gehaald, moet het altijd eerst met de hoofdschakelaar worden uitgeschakeld.*

△ **WAARSCHUWING**

Bepaalde stoffen kunnen door het opwaaieren met de zuiglucht explosieve dampen of mengsels vormen!

De volgende stoffen nooit opzuigen:

- *Explosieve of brandbare gassen, vloeistoffen en stof (reactief stof)*
- *Reactief metaalstof (bijv. aluminium, magnesium, zink) in verbinding met sterk alkalische en zure reinigingsmiddelen*
- *Onverdunde sterke zuren en logen*
- *Organische oplosmiddelen (bijv. benzine, verfverdunner, acetone, stookolie).*

Bovendien kunnen deze stoffen de bij het apparaat gebruikte materialen aantasten.

Symbolen in de gebruiksaanwijzing

△ **GEVAAR**

Voor een onmiddellijk dreigend gevaar dat leidt tot ernstige en zelfs dodelijke lichamelijke letsen.

△ **WAARSCHUWING**

Voor een mogelijks gevvaarlijke situatie die zou kunnen leiden tot ernstige en zelfs dodelijke lichamelijke letsen.

△ **VOORZICHTIG**

Voor een mogelijks gevvaarlijke situatie die kan leiden tot lichte lichamelijke letsen of materiële schade.

LET OP

Verwijzing naar een mogelijke gevvaarlijke situatie die tot materiële schade kan leiden.

Ingebruikneming

Beschrijving apparaat

Controleer bij het uitpakken, of alle delen aanwezig zijn. Mochten er delen ontbreken of mocht bij het uitpakken transportschade worden geconstateerd, stel hiervan dan direct uw leverancier in kennis.

Afbeeldingen zie uitklapbaar blad!



Afbeelding 1

- 1 Motorbehuizing
- 2 Handgreep
- 3 Schuimstoffilter
- 4 Filtersluiting
- 5 Netsnoer met stekker
- 6 Opbergen, netkabel
- 7 Schakelaar voor zuigen (0 / I)
- 8 Schakelaar voor sproeien (0 / I)
- 9 Ontgrendeling, schoonwaterreservoir
- 10 Schoonwaterreservoir
- 11 Container
- 12 Zwenkwielden
- 13 Aansluiting voor zuigslang van de multifunctionele zuiger
- 14 Aansluiting, spuitslang
- 15 Spuit-/zuigslang
- 16 Handgreep
- 17 Schuifopening
- 18 Spuit hendel
- 19 Vergrendeltoets voor spuit hendel
- 20 Grendelhendel
- 21 Spuit-/zuigbuizen 2 x 0,5 m
- 22 Opname voor zuigbuizen en accessoires
- 23 Spray-ex-vloersproeier voor de tapijtreiniging, met opzetelement voor harde oppervlakken
- 24 Wassproeier voor de kussenreiniging

Toebehoren nat- en droogzuigen

- 25 Adapter voor nat-/droogzuigen
- 26 Vloermondstuk met inzetstuk voor harde oppervlakken

27 Spleetmondstuk

28 Polstermondstuk

29 Filterzak

Voor ingebruikneming

Afbeelding 2

- **Schoonwaterreservoir wegnemen.** Ontgrendeling indrukken en reservoir wegnemen.

Instructie:

De motorbehuizing kan alleen weggenomen worden indien vooraf het schoonwaterreservoir verwijderd werd.

Afbeelding 3

- **Motorbehuizing wegnemen.** Daartoe de draaggreep naar voren klappen zodat het reservoir ontgrendeld wordt. Accessoires en zwenkwielden uit het reservoir halen.

Afbeelding 4

- **Reservoir omdraaien, zwenkwielden tot de aanslag in de openingen op de bodem van het reservoir duwen.**

Afbeelding 5

- **Motorbehuizing omdraaien en schuimstoffilter op de filtermand plaatsen.**
- **Filtersluiting opsteken en draaien om te vergrendelen.**

- **Motorbehuizing aanbrengen.** Om te vergrendelen de draaggreep naar boven trekken.

Afbeelding **6**

- **Schoonwaterreservoir plaatsen.** Eerst het onderste deel plaatsen, vervolgens bovenaan tegen de motorbehuizing duwen en controleren of het vastgeklekt is.

Afbeelding **7**

- Zuigslang en spuitslang op de aansluitingen van het apparaat steken.

Instructie

: De zuigslang vast in de aansluiting duwen zodat ze vastklikt.

Afbeelding **8**

- Spuit-zuigbuizen in elkaar steken en op de handgreep steken. Grendelhendel staat bij het in elkaar steken in het midden, om te vergrendelen met de wijzers van de klok meedraaien.

- Vloerspuikop op spuit-zuigbuizen steken enborgen met de grenzelhendel.

Het apparaat is nu voorbereid voor natreinigen.

Bediening

△ VOORZICHTIG

Altijd werken met een gemonteerde schuimstoffilter, zowel bij nat als bij nat / droog zuigen!

Natreinen tapijtvloeren/harde vloeren/kussens

△ VOORZICHTIG

Het te reinigen voorwerp voor het gebruik van het apparaat op een onopvallende plaats controleren op kleurvastheid en waterbestendigheid.

Geen watergevoelige ondergronden zoals bijvoorbeeld parketvloer reinigen (vochtigheid kan indringen en de vloerbedekking beschadigen).

OPMERKING

Warm water (max. 50 °C) verhoogt de reinigende werking.

Natte reiniging van vloerbedekkingen

- Vloerwassproeier gebruiken.

- Zonder inzet voor harde oppervlakken werken. Gelieve voor de reiniging enkel het tapijtreinigingsmiddel RM 519 van KÄRCHER te gebruiken.

Natte reiniging van harde ondergronden

- Vloerwassproeier gebruiken.

- Inzet voor harde ondergronden op sproei-extractievloerspuikop zijdelings opschuiven. Borstels moeten naar achteren wijzen.

Nat reinigen van stofbekledingen

- Handwassproeier gebruiken.

Schoonwaterreservoir vullen

Instructie: Schoonwaterreservoir kan voor het vullen verwijderd worden of direct aan het apparaat gevuld worden.

Afbeelding **9**

- Deksel van het reservoir naar boven klappen.
- 100 - 200 ml (hoeveelheid varieert in functie van de mate van verontreiniging) RM 519 in het schoonwaterreservoir gieten, met leidingwater vullen, niet laten overlopen.
- Deksel van het reservoir opnieuw sluiten.

Beginnen met het werk

Afbeelding **10**

- Netstekker in het stopcontact steken.
→ Schakelaar voor het zuigen indruwen (stand I), zuigturbine loopt.

Afbeelding **11**

- Schuifopening aan de handgreep volledig sluiten.
Afbeelding **12**

- Schakelaar voor het sproeien indruwen (stand I), reinigingsmiddelpomp is bedrijfsklar.

Afbeelding **13**

- Om de reinigingsoplossing op het voorwerp te sproeien de sputihendel aan de handgreep bedienen.

Afbeelding **14**

- Om continu te spuiten, kan de sputihendel vastgezet worden door de sputihendel te bedienen en de vergrendeltoets naar achteren te trekken.
→ Het te reinigen oppervlak in overlappende banen reinigen. Daarbij de sputikop achteruit trekken (niet schuiven).

Reservoir tijdens het werk leegmaken

Instructie: Wanneer het reservoir vol is, sluit een vlotter de zuigopening en draait het apparaat met een verhoogd toerental. Schakel het apparaat onmiddellijk uit en maak het reservoir leeg.

- Apparaat uitschakelen, daartoe de schakelaar voor het zuigen en sproeien indruwen (stand 0).
→ Spuit-/zuigslang en spuitslang van het apparaat scheiden.

Instructie: Eventueel vorhanden restwater kan naar buiten druppen, daarom best in de douchebak of badkuip leggen.

- Accessoires en schoonwaterreservoir wegnemen en motorbehuizing ontgrendelen.
→ Motorbehuizing afnemen en reservoir leegmaken.

Reinigingstips / werkwijze

- Altijd van licht naar schaduw (van venster naar deur) werken.
- Altijd van het gereinigde naar het niet-gereinigde oppervlak werken.
- Tapijken met jutergen kunnen bij natte reiniging krimpen en kleur verliezen.
- Hoogpolige tapijken na de reiniging in natte toestand in poolrichting opborstelen (bv. met poolborstel of schrobber).
- Een impregnatie met Care Tex RM 762 na de natte reiniging verhindert een snelle vervuiling van het textiel.
- Het gereinigde oppervlak ter preventie van drukplaatsen of roestvlekken pas betreden of de meubelen pas terugplaatsen na de droging.

Reinigingsmethoden

Lichte / normale verontreiniging

- Zuigen en sproeien inschakelen (stand I).
→ Reinigingsoplossing in één keer opspuiten en tegelijkertijd opzuigen.
→ Vervolgens de schakelaar voor sproeien uitschakelen en resten van de reinigingsoplossing opzuigen.
→ Na de reiniging de tapijken nogmaals nareinigen met zuiver, warm water en naar wens impregneren.

Sterke verontreiniging of vlekken

- Sproeien inschakelen (stand I).
- Breng de reinigingsoplossing aan en laat min. 5 minuten inwerken (zuigen is uitgeschakeld).
- Vervolgens oppervlak reinigen zoals bij lichte / normale verontreiniging.
- Na de reiniging de tapjiten nogmaals nareinigen met zuiver, warm water en naar wens impregneren.

Nat reinigen beëindigen

- Sproeileidingen in het apparaat spoelen, daartoe: Reinigingsmiddelreservoir vullen met ca. 1 liter zuiver water.
Sproeier boven de afvoer houden en sproepomp inschakelen tot het schone water verbruikt is.

Droogzuigen

△ VOORZICHTIG

Altijd met een vorhanden filterzak werken, behalve bij het gebruik van een patronenfilter (speciale accessoires).

Reservoir en accessoires moeten droog zijn zodat niets blijft kleven.

Afbeelding 15

- Filterzak aanbrengen.

Afbeelding 16

- Adapter voor nat-/droogzuigen gebruiken. Adapter op de handgreep of zuigbuis steken, grendelhendel draaien en dus vastzetten.
- Gewenste accessoires kiezen en op sput-zuigbuis resp. direct op de adapter steken.
- Zuigen inschakelen (stand I).

Zuigen van harde oppervlakken

Afbeelding 17

- stuk voor harde oppervlakken in de vloersproeier indrukken. Borsteld moet naar voren wijzen.

Zuigen van tapjiten

Afbeelding 18

- Zonder inzet voor harde oppervlakken werken.
- Om de zuigkracht aan te passen de schuifopening bedienen.

Instructie:
Na gebruik de schuifopening weer sluiten!

Natzuigen

△ Let op:

Geen filterzak gebruiken!

Bij schuimvorming of uitlopen van vloeistof het apparaat direct uitschakelen!

Instructie: Wanneer het reservoir vol is, sluit een vlotter de zuigopening en draait het apparaat met een verhoogd toerental. Schakel het apparaat onmiddellijk uit en maak het reservoir leeg.

- Gebruik de wassproeier om vochtig vuil / water op te zuigen.

Bij gebruik van de voegkop:

- Adapter voor nat-/droogzuigen opsteken en borgen. Voegkop direct op de adapter steken.
- Zuigen inschakelen (stand I).

Afbeelding 19

- Schuifopening openen indien water uit een reservoir gezogen wordt. Na gebruik weer sluiten.
- Vol reservoir leegmaken (zie hoofdstuk "Reservoir leegmaken")

Buitenwerkinstelling

- Apparaat uitschakelen.
- Vol reservoir leegmaken (zie hoofdstuk "Reservoir leegmaken")
- Reservoir grondig uitwassen met zuiver water.
- Handgreep, spuit-zuigbuizen en wassproeier van elkaar scheiden door de grendelhendel te openen (middelste stand).
- De accessoires afzonderlijk onder stromend water uitspoelen en vervolgens laten drogen.
- Schuimstoffilter onder stromend water reinigen, voor de montage goed laten drogen.
- Apparaat om te drogen laten open staan.
- **Apparaat opslaan.** Accessoires aan het apparaat opbergen en in een droge ruimte bewaren.

Reiniging en onderhoud

△ GEVAAR

Bij alle reinigings- en onderhoudswerkzaamheden altijd het apparaat uitschakelen en de stekker uit het stopcontact trekken.

Reparaties en werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen door bevoegde medewerkers van de technische dienst worden uitgevoerd.

△ WAARSCHUWING

Geen schuurmiddelen, glas of reinigingsmiddelen gebruiken! Dompel het apparaat nooit in water.

Sproeier reinigen

Bij een ongelijkmatige sputstraal.

Afbeelding 20

- Bevestiging van de sputtkop lossen en eruit trekken, sputtkop reinigen of vervangen.

Zeef in het schoonwaterreservoir reinigen

1 x jaarlijks of indien nodig.

Afbeelding 21

- Vergrendeling draaien en losmaken. Zeef naar boven wegnemen en onder zuiver water reinigen.

Storingen

Er komt geen water uit de sputtkop

- Schoonwaterreservoir vullen.
- Schoonwaterreservoir controleren op correcte positie.
- Reinigingsmiddelpomp defect, klantendienst raadplegen.

Sputstraal ongelijkmatig

- Reinig de sproeier van de wassproeier.

Onvoldoende zuigcapaciteit

- Schuifopening aan de handgreep sluiten.
Zie ook afbeelding 11
- Accessoires, zuigslang of zuigbuizen zijn verstopt, verstopping verwijderen.
- Filterzak is vol, zet er een nieuwe filterzak in (bestel-nr. zie onderdelenlijst aan het einde van deze handleiding).
- Schuimstoffilter reinigen

Reinigingsmiddelpomp luid

- Schoonwaterreservoir navullen.

Apparaat draait niet

- ➔ Steek de netstekker in de contactdoos.
- ➔ Oververhittingsbeveiliging is in werking getreden, apparaat laten afkoelen.

Technische gegevens

Spanning 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Netzekering (traag)	10	A
Reservoirvolume	18	l
Wateropname, max.	4	l
Vermogen Pnom.	1200	W
Vermogen Pmax.	1400	W
Netkabel	H05-VV-F2x0,75	
Geluidsdrukniveau (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Technische veranderingen voorbehouden!

Índice de contenidos

Indicaciones generales	ES	5
Indicaciones de seguridad	ES	5
Puesta en marcha	ES	6
Manejo	ES	7
Puesta fuera de servicio	ES	8
Cuidado y mantenimiento	ES	8
Averías	ES	8
Datos técnicos	ES	9

Indicaciones generales

Estimado cliente:



Antes del primer uso de su aparato, lea este manual original, actúe de acuerdo a sus indicaciones y guárde lo para un uso posterior o para otro propietario posterior.

Uso previsto

Este aparato ha sido diseñado para el uso particular y no para los esfuerzos del uso industrial.

- Con la compra de este aparato ha adquirido un dispositivo de extracción por pulverización para la limpieza de mantenimiento o a fondo de moquetas con un efecto de limpieza profundo.
- Con un módulo para superficies duras para la boquilla de pulverizar suelos (incluida) también puede limpiar superficies duras.
- Con el accesorio correspondiente (incluido) también se puede utilizar como aspirador para sólidos/líquidos.

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

(La dirección figura al dorso)

Servicio de atención al cliente

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

Accesorios y 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.

Garantía

En todos los países rigen las condiciones de garantía establecidas por nuestra sociedad distribuidora. Las averías del aparato serán subsanadas gratuitamente dentro del período de garantía, siempre que las causas de las mismas 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.

Indicaciones de seguridad

Además de las indicaciones contenidas en este manual de instrucciones, deben respetarse las normas generales vigentes de seguridad y prevención de accidentes. Cualquier uso no previsto en las presentes instrucciones dará lugar a la pérdida de la garantía.

- Este aparato no es apto para ser manejado por personas con incapacidades físicas, sensoriales o intelectuales o falta de experiencia y/o conocimientos, a no ser que sean supervisados por una persona encargada o hayan recibido instrucciones de esta sobre como usar el aparato y qué peligros conlleva.*
- Los niños no pueden jugar con el aparato.*
- Supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.*
- Los niños no pueden realizar la limpieza ni el mantenimiento sin supervisión.*
- Mantener alejado el plástico del embalaje de los niños, se pueden ahogar.*
- Apagar el aparato después de cada uso y antes de cada limpieza/mantenimiento.*
- Peligro de incendio. No aspire objetos incandescentes, con o sin llama.*
- El aparato debe estar situado sobre una base estable.*
- El usuario tiene que utilizar el aparato conforme a las instrucciones. Durante los trabajos con el aparato tiene que tener en cuenta las condiciones locales y tener cuidado de no causar daños a terceras personas, sobre todo a niños.*
- Antes de emplear el aparato y los accesorios, compruebe que están en perfecto estado. Si no está en perfecto estado, no debe utilizarse.*
- No sumerja nunca el aparato, el cable o el enchufe en agua u otro líquido.*
- Está prohibido usar el aparato en zonas en las que exista riesgo de explosiones. Para usar el aparato en zonas de peligro deben cumplirse las normas de seguridad correspondientes.*
- Proteja el aparato de la intemperie, la humedad y las fuentes de calor.*
- Si el aparato sufre una caída, debe ser revisado por un servicio al cliente autorizado, ya que puede haber averías internas que reduzcan la seguridad del producto.*
- No aspire sustancias tóxicas.*

- No aspire sustancias como yeso, cemento, etc., ya que al entrar en contacto con el agua ellas pueden endurecerse y afectar el funcionamiento del aparato.
- Durante el funcionamiento, es necesario que el aparato se encuentre en posición horizontal.
- Utilizar sólo los detergentes recomendados por el fabricante, y tener en cuenta las indicaciones de uso, eliminación y advertencia del fabricante del detergente.

⚠ Peligro de descarga eléctrica

- Conecte el aparato sólo a corriente alterna.
- Conecte el aparato únicamente a corriente alterna. La tensión tiene que corresponder a la indicada en la placa de características del aparato.
- No toque nunca el enchufe de red o la toma de corriente con las manos mojadas.
- No saque el enchufe de la toma de corriente tirando del cable.
- Antes de cada puesta en servicio, compruebe si el cable de conexión y el enchufe de red presentan daños. Si el cable de conexión estuviera deteriorado, debe solicitar sin demora a un electricista especializado del servicio de atención al cliente autorizado que lo sustituya.
- Para evitar accidentes de origen eléctrico, recomendamos utilizar tomas de corriente con un interruptor protector de corriente de defecto preconectado (intensidad de corriente de liberación nominal: máx. 30 mA).
- Utilizar sólo un prolongador de protección contra los chorros de agua con un corte transversal de 3x1 mm².
- Al reemplazar los acoplamientos en el cable de conexión a la red o cable prolongador deben permanecer garantizadas la protección contra los chorros de agua y la resistencia mecánica.
- Antes de desconectar el aparato de la red eléctrica, apáguelo con el interruptor principal.

⚠ ADVERTENCIA

Determinadas sustancias pueden mezclarse con el aire aspirado debido a las turbulencias dando lugar a mezclas o vapores explosivos.

No aspirar nunca las siguientes sustancias:

- Gases, líquidos y polvos explosivos o inflamables, (polvos reactivos)
- Polvos de metal reactivos (p. ej. aluminio, magnesio, zinc) en combinación con detergentes muy alcalinos y ácidos
- Ácidos y lejas fuertes sin diluir
- Disolventes orgánicos (p.ej. gasolina, diluyentes cromáticos, acetona, fuel).

Además, esas sustancias pueden afectar negativamente a los materiales empleados en el aparato.

Símbolos del manual de instrucciones

⚠ PELIGRO

Para un peligro inminente que acarrea lesiones de gravedad o la muerte.

⚠ ADVERTENCIA

Para una situación que puede ser peligrosa, que puede acarrear lesiones de gravedad o la muerte.

⚠ PRECAUCIÓN

Para una situación que puede ser peligrosa, que puede acarrear lesiones leves o daños materiales.

CUIDADO

Aviso sobre una situación probablemente peligrosa que puede provocar daños materiales.

Puesta en marcha

Descripción del aparato

Compruebe, al desembalar el aparato, que no falta ninguna pieza.

En caso de que faltaran piezas o de que algunas de ellas presentaran daños atribuibles al transporte, rogamos se dirija inmediatamente al distribuidor del que adquirió el aparato.

Ilustraciones, véase la contraportada.

Imagen 1



- 1 Carcasa del motor
- 2 Asa de transporte
- 3 Filtro de celulosa
- 4 Cierre del filtro
- 5 Cable de conexión a red con enchufe
- 6 Zona de recogida del cable de alimentación de red
- 7 Interruptor para absorber (0 / I)
- 8 Interruptor para pulverizar (0 / I)
- 9 Desbloqueo, depósito de agua fresca
- 10 Depósito de agua limpia
- 11 Contenedor
- 12 Ruedas giratorias
- 13 Toma para la manguera de aspiración del aspirador multiusos
- 14 Conexión, manguera de pulverizar
- 15 Manguera pulverizadora-de aspiración
- 16 Mango
- 17 Pasador aire secundario
- 18 Palanca pulverizadora
- 19 Tecla de fijación para palanca pulverizadora
- 20 Palanca de bloqueo
- 21 Tubos de aspiración-pulverización 2 x 0,5 m
- 22 Alojamiento para tubos de aspiración y los accesorios
- 23 Boquilla para suelos de pulverización por extracción para la limpieza de moquetas, con módulo para superficies duras
- 24 Boquilla de cera para la limpieza de almohadas
- 25 Accesorio aspiración de sólidos/líquidos
- 26 Adaptador para aspiración en húmedo y en seco
- 27 Boquilla barredora de suelos con suplemento para superficies duras
- 28 Boquilla para juntas
- 29 Boquilla para acolchados
- 29 Bolsa del filtro

Antes de la puesta en marcha

Imagen 2

→ **Extraer el depósito de agua fresca.** Pulsar el bloqueo y extraer el depósito.

Nota:

La carcasa del motor sólo se puede extraer si se ha extraído primero el depósito de agua fresca.

Imagen 3

→ **Extraer la carcasa del motor.** Para ello abatir el asa hacia delante para que se desbloquee el depósito. Sacar el accesorio y las ruedas del recipiente.

Imagen 4

→ Girar el recipiente, introducir hasta el tope las ruedas giratorias en los orificios de la parte de abajo del recipiente.

Imagen 5

→ Girar la carcasa del motor y colocar el filtro de espuma en la cesta del filtro.

→ Insertar el cierre del filtro y girar para bloquear.

- **Colocar la carcasa del motor.** Tirar del asa hacia arriba para bloquear.

Imagen 6

- **Colocar el depósito de agua fresca.** Primero encajar la parte inferior, después presión arriba contra la carcasa del motor, comprobar si ha encajado.

Imagen 7

- Insertar la manguera de absorción y pulverización en las conexiones del aparato.

Indicación

: Presionar la manguera de absorción bien en la conexión para que se encaje.

Imagen 8

- Conectar las tuberías de aspiración-pulverización e insertar el asa. Al insertar, la palanca de bloqueo está en posición central, para asegurar girar en el sentido de las agujas del reloj.

- Insertar la boquilla para suelos en el tubo de aspiración-pulverización y asegurar con palanca de bloqueo.

Así el aparato estará listo para limpiar líquidos.

Manejo

△ PRECAUCIÓN

¡Trabajar siempre con filtro de espuma, tanto para la aspiración en húmedo como en seco/húmedo!

Limpieza en húmedo

Moquetas/Suelos duros/Tapicería

△ PRECAUCIÓN

Controlar el objeto a limpiar antes de utilizar el aparato para ver si el color resiste y si es resistente al agua.

No limpiar pavimentos sensibles al agua, como parqué (la humedad puede introducirse en el suelo y dañar el pavimento).

AVISO

El agua caliente aumenta (máx. 50°C) el efecto de limpieza.

Limpieza húmeda de moquetas

- Utilizar la boquilla de lavado para suelos.
→ Trabaje sin el suplemento para superficies duras. Por favor, para la limpieza de moquetas utilizar sólo el detergente RM 519 de KÄRCHER.

Limpieza húmeda de superficies duras

- Utilizar la boquilla de lavado para suelos.
→ Módulo para superficies duras, deslizar lateralmente sobre la boquilla para suelos de extracción por pulverización. Las cerdas deben indicar hacia atrás.

Limpieza en húmedo de tapicerías

- Utilizar la boquilla de lavado manual para suelos.

Rellenar el depósito de agua limpia

Indicación: Se puede extraer el depósito de agua fresca para llenarlo o también se puede llenar directamente en el aparato.

Imagen 9

- Abatir hacia arriba la tapa del depósito.
→ Introducir 100 - 200 ml (Variar la cantidad dependiendo del grado de suciedad) de RM 519 en el depósito de agua fresca, llenar con agua del grifo sin que rebose.
→ Cerrar de nuevo la tapa del depósito.

Comenzar con el trabajo

Imagen 10

- Enchufar la clavija de red a una toma de corriente.
→ Pulsar el interruptor para absorber (posición I), la turbina de absorción se pone en funcionamiento.

Imagen 11

- Cerrar totalmente el pasador de aire secundario del asa.

Imagen 12

- Pulsar el interruptor para pulverizar (posición I), la bomba de detergente estará lista.

Imagen 13

- Para pulverizar solución de detergente, activar la palanca de pulverización del asa.

Imagen 14

- Para una pulverización continua puede fijarse la palanca de pulverización, para ello accionar la palanca de pulverización y estirar hacia atrás la teca de fijación.
→ Pasar por la zona a limpiar en tramos que se solapen. Al hacerlo no tire de la boquilla hacia atrás (no deslizar).

Vaciar el recipiente durante el trabajo

Nota: Si el recipiente está lleno, un flotador cierra el orificio de aspiración y el aparato gira a un mayor número de revoluciones. Desconecte el aparato de inmediato y vacíe el recipiente.

- Apagar el aparato, para ello pulsar el interruptor para absorber y pulverizar (posición 0).
→ Separar del aparato la manguera de aspiración-pulverización y la manguera de pulverización.
Indicación: Dejar gotear el agua residual que haya, colocar para ello en la ducha o bañera.
→ Extraer el accesorio y el depósito de agua fresca y desbloquear la carcasa del motor.
→ Quite la carcasa de motor y vacíe el depósito.

Consejos de limpieza/modo de trabajo

- Trabajar siempre desde la luz a la sombra (desde la ventana a la puerta).
- Trabajar siempre de la zona limpia a la sucia.
- Las moquetas con yute pueden encoger al trabajar en húmedo y decolorar.
- Las alfombras de pelo alto se deben cepillar en la dirección del pelo en estado húmedo (p.ej. con una escoba para pelo o un frotador).
- Si se impregna con Care Tex RM 762 después de la limpieza en húmedo se evita que se vuelva a ensuciar rápidamente el tejido.
- Pasar por encima de la superficie que ha sido limpia o poner muebles encima cuando esté seca para evitar puntos de presión o manchas de óxido.

Métodos de limpieza

Suciedades ligeras / normales

- Conectar la absorción y pulverización (posición I).
→ Pulverizar solución con detergente y aspirarla en un sólo paso.
→ Después desconectar el interruptor para pulverizar y absorber los restos de la solución de limpieza.
→ Tras la limpieza, volver a limpiar las moquetas con agua limpia caliente e impregnar si se desea.

Gran suciedad o manchas

- Conectar la pulverización (posición I).
→ Aplicar la solución de limpieza y dejar actuar 5 minutos (la absorción estará desconectada).

- Después limpiar la superficie como si la suciedad fuese ligera/normal.
- Tras la limpieza, volver a limpiar las moquetas con agua limpia caliente e impregnar si se desea.

Finalizar la limpieza en húmedo

- Aclarado a fondo de los conductos de pulverización del aparato, para ello:
Llenar el depósito de detergente con aprox. 1 litro de agua.
Sujete la boquilla sobre el desagüe y ponga en marcha la bomba de pulverización hasta que se haya consumido el agua limpia.

Aspiración en seco

△ PRECAUCIÓN

Trabajar siempre con la bolsa filtrante colocada, excepto cuando se utilice un filtro de cartucho (accesorio especial).

El recipiente y los accesorios deben estar secos para que no se quede nada pegado.

Imagen 15

- Colocación de la bolsa filtrante.

Imagen 16

- Utilizar el adaptador para líquidos/sólidos. Introducir el adaptador en el asa o la tubería de absorción, girar la palanca de bloqueo para asegurarla.
- Seleccionar el accesorio deseado e insertarlo en la tubería de aspiración-pulverización o directamente en el adaptador.
- Conectar la absorción (posición I).

Aspiración de superficies duras

Imagen 17

- Insertar el elemento para aspirar superficies duras en la boquilla para suelos. Las cerdas deben indicar hacia delante.

Aspirar alfombras

Imagen 18

- Trabaje sin el suplemento para superficies duras.
- Para adaptar la potencia de absorción, activar el pasador de aire secundario.

Nota:

Volver a cerrar el pasador de aire secundario después de usar.

Aspiración de líquidos

△ Atención:

No use bolsa de filtro.

Si se produce espuma o se dan escapes de líquido, desconecte el aparato de inmediato.

Nota: Si el recipiente está lleno, un flotador cierra el ori cio de aspiración y el aparato gira a un mayor número de revoluciones. Desconecte el aparato de inmediato y vacíe el recipiente.

- Para aspirar suciedad húmeda/agua, utilizar la boquilla de lavado.

Si se utiliza una boquilla para juntas:

- Insertar y asegurar el adaptador para líquidos/sólidos. Insertar la boquilla para fugas directamente en el adaptador.

- Conectar la absorción (posición I).

Imagen 19

- Abrir el pasador de aire secundario cuando se absorba agua de un recipiente. Volver a cerrar después de usar.

- Vaciar el recipiente cuando est  lleno (véase el cap itulo "Vaciar el recipiente").

Puesta fuera de servicio

- Desconexión del aparato
- Vaciar el recipiente cuando est  lleno (véase el cap itulo "Vaciar el recipiente").
- Lavar bien el recipiente con agua.
- Separar asa, tubo de aspiración-pulverización y boquilla de lavado, para ello abrir palanca de bloqueo (posición central).
- Enjugar las piezas de accesorio con agua de una en una y después dejar secar.
- Limpiar el filtro de espuma con agua corriente, secar bien antes de volver a colocarlo.
- Dejar abierto el aparato para que se seque.
- **Guardar bien el aparato.** Guardar el accesorio en el aparato y en un lugar seco.

Cuidado y mantenimiento

△ PELIGRO

Apague el aparato y desenchufe la clavija de red antes de efectuar los trabajos de cuidado y mantenimiento. Los trabajos de reparación y trabajos en componentes eléctricos sólo los puede realizar el Servicio técnico autorizado.

△ ADVERTENCIA

No utilice detergentes abrasivos, ni detergentes para cristales o multiuso. No sumerja jamás el aparato en agua.

limpiar la boquilla pulverizadora

En caso de chorro irregular.

Imagen 20

- Soltar y extraer la fijación de la boquilla, limpiar o cambiar la boquilla pulverizadora.

Limpie el tamiz del depósito de agua limpia

Una vez al año o según necesidad

Imagen 21

- Girar y soltar el bloqueo. Extraer el tamiz hacia arriba y limpiar con agua.

Averías

No sale agua de la boquilla

- Llenar el depósito de agua limpia.
- Comprobar si el depósito de agua fresca est  bien colocado.
- Bomba de detergente defectuosa, llamar al servicio técnico.

Chorro irregular

- Limpiar la boquilla pulverizadora de la boquilla de lavado.

Potencia de aspiración insuficiente

- Cerrar el pasador de aire secundario del asa. Véase también la fig. 11
- Los accesorios, manguera de aspiración o el tubo de aspiración est n obstruidos. En este caso, elimine la obstrucción.
- La bolsa filtrante est  llena: Coloque la nueva bolsa filtrante.
- Limpiar el filtro de celulosa

Bomba de detergente muy ruidosa

→ Rellenar el depósito de agua limpia.

El aparato no funciona

→ Enchufe la clavija de red.

→ Ha saltado la protección contra el sobrecalentamiento, dejar que el aparato enfríe.

Datos técnicos

Tensión 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Fusible de red (inerte)	10	A
Capacidad del depósito	18	l
Absorción de agua, máx.	4	l
Potencia P_{nom}	1200	W
Potencia $P_{\text{máx}}$	1400	W
Cable de conexión a la red	H05-VV-F2x0,75	
Nivel de presión acústica (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas.

Índice

Instruções gerais	PT	5
Avisos de segurança	PT	5
Colocação em funcionamento	PT	6
Manuseamento	PT	7
Colocar fora de serviço	PT	8
Conservação, manutenção	PT	8
Avarias	PT	9
Dados técnicos	PT	9

Instruções gerais

Estimado cliente,



Leia o manual de manual original antes de utilizar o seu aparelho. Proceda conforme as indicações no manual e guarde o manual para uma consulta posterior ou para terceiros a quem possa vir a vender o aparelho.

Utilização conforme as disposições

Este aparelho foi desenvolvido para o uso privado e não foi concebido para suster as necessidades de uma utilização industrial.

- Com a compra deste aparelho adquiriu um extrator de névoa para a limpeza de manutenção resp., limpeza profunda de alcatifas.
- Com uma inserção para superfícies duras no bocal de eliminação por pulverização (no volume de fornecimento) é possível limpar igualmente superfícies duras.
- Com os acessórios adequados (no volume de fornecimento) pode igualmente ser utilizado como aspirador polivalente.

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

(Endereços no verso)

Serviço de assistência técnica

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

Acessórios e 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.

Garantia

Em cada país são válidas as condições de garantia emitidas pelas nossas Empresas de Comercialização competentes. Eventuais avarias no aparelho, durante o período de garantia, serão reparadas sem encargos para o cliente, desde que se trate de um defeito de material ou de fabricação. Em caso de garantia, dirija-se ao seu revendedor ou ao Serviço Técnico mais próximo, com o aparelho e documento de compra.

Avisos de segurança

Além das indicações do presente manual deve observar-se as regras gerais de segurança e de prevenção de acidentes em vigor.

A garantia somente terá validade, se as instruções desse manual forem respeitadas.

- *Este aparelho não é adequado para a utilização por pessoas com capacidades físicas, sensoriais e psíquicas reduzidas e por pessoas com falta de experiência e/ou conhecimentos, excepto se forem supervisionadas por uma pessoa responsável pela segurança ou receberam instruções sobre o manuseamento do aparelho e que tenham percebido os perigos inerentes.*
- *Crianças não podem brincar com o aparelho.*
- *Supervisionar as crianças, de modo a assegurar que não brincam com o aparelho.*
- *A limpeza e manutenção de aplicação não podem ser realizadas por crianças sem uma vigilância adequada.*
- *Manter as películas da embalagem fora do alcance das crianças! Perigo de asfixia!*
- *Desligar o aparelho após cada utilização e antes de cada limpeza/manutenção.*
- *Perigo de incêndio. Não aspirar materiais em combustão nem em brasa.*
- *O aparelho deve sempre ser colocado numa posição estável.*
- *Utilize o aparelho somente para os fins a que se destina. Tenha em consideração as condições locais assim como o comportamento de terceiros, especialmente de crianças ao trabalhar com o aparelho.*
- *Verificar, antes da utilização, o bom estado do aparelho e dos acessórios. Se tiver dúvidas quanto ao bom estado do aparelho, não o utilize.*
- *Jamais submergir o aparelho, o cabo eléctrico ou a ficha em água ou outros líquidos.*
- *É proibido usar o aparelho em locais onde há perigo de explosão. Ao utilizar o aparelho em zonas de perigo deverão ser observadas as respectivas instruções de segurança.*
- *Proteger o aparelho do tempo atmosférico, da humidade e de fontes de calor.*
- *No caso de o aparelho cair, este deve ser verificado por um centro de serviços devidamente autorizado, porque a queda pode ter provocado avarias internas, que podem limitar a segurança do produto.*

- Não aspirar substâncias venenosas.
- Não aspirar materiais como gesso, cimento etc., porque podem, em contacto com água, endurecer e podem comprometer as funções do aparelho.
- Durante o funcionamento é necessário de colocar o aparelho em posição horizontal.
- Utilizar apenas os detergentes recomendados pelos fabricantes e respeitar os avisos de aplicação, eliminação e de advertência dos fabricantes dos detergentes.

△ Perigo de choque eléctrico

- Ligar o aparelho somente a tomadas devidamente ligadas à terra.
- Ligar o aparelho só à corrente alternada. A tensão deve corresponder à placa de tipo do aparelho.
- Nunca tocar na ficha de rede e na tomada com as mãos molhadas.
- Não puxar a ficha de rede pelo cabo para a retirar da tomada.
- Antes de qualquer utilização do aparelho, verificar se o cabo de ligação e a ficha de rede não apresentam quaisquer danos. O cabo de ligação danificado tem que ser imediatamente substituído pela assistência técnica ou por um electricista autorizado.
- Para evitar acidentes relacionados com a electricidade, recomendamos utilizar tomadas com disjuntor de corrente de defeito intercalado (máx. 30 mA corrente de activação nominal).
- Só utilizar um cabo de extensão protegido contra salpicos de água com uma secção mínima de 3x1 mm².
- Ao substituir acoplamientos em cabos de rede ou de extensão, a protecção contra salpicos de água e a estabilidade mecânica não poderão ser prejudicadas.
- Antes de tirar o aparelho da rede, desligue-o primeiro no interruptor principal.

△ ATENÇÃO

Determinadas substâncias podem, com o ar aspirado, formar gás explosivos ou misturas por meio de turbulências!

Nunca aspire as seguintes substâncias:

- Gases, líquidos e pó (pó reactivos) explosivos ou inflamáveis
- Pós reactivos de metal (p. ex. alumínio, magnésio, zinco) em combinação com detergentes altamente alcalinos e ácidos
- Ácidos e soluções alcalinas fortes não diluídas
- Solventes orgânicos (p. ex. gasolina, diluente de tintas, acetona, óleo combustível).

Além disso, estes materiais podem ter efeitos negativos sobre os materiais utilizados no aparelho.

Símbolos no Manual de Instruções

△ PERIGO

Para um perigo eminentemente que pode conduzir a graves ferimentos ou à morte.

△ ATENÇÃO

Para uma possível situação perigosa que pode conduzir a graves ferimentos ou à morte.

△ CUIDADO

Para uma possível situação perigosa que pode conduzir a ferimentos leves ou danos materiais.

ADVERTÊNCIA

Aviso referente a uma situação potencialmente perigosa que pode causar danos materiais.

Colocação em funcionamento

Descrição da máquina

Verifique, ao desembalar, se todas as partes se encontram na embalagem.

Caso o produto apresente falhas, procure imediatamente o seu comerciante.

Ver figuras na página desdobrável!



Figura 1

- 1 Caixa do motor
 - 2 Punho de transporte
 - 3 Filtro em plástico expandido
 - 4 Fecho do filtro
 - 5 Cabo de ligação à rede com ficha
 - 6 Depósito, cabo de ligação à rede
 - 7 Botão para aspirar (0 / I)
 - 8 Botão para pulverizar (0 / I)
 - 9 Desbloqueio, depósito de água limpa
 - 10 Tanque de água fresca
 - 11 Recipientes
 - 12 Rolos de guia
 - 13 Conexão para o tubo de aspiração do aspirador polivalente
 - 14 Ligação, tubo de pulverização
 - 15 Mangueira de pulverização/aspiração
 - 16 Punho
 - 17 Corredera de ar adicional
 - 18 Alavancas de pulverização
 - 19 Botão de fixação para alavancas de pulverização
 - 20 Alavancas de bloqueio
 - 21 Tubos de pulverização/aspiração 2 x 0,5 m
 - 22 Encaixe para tubos de aspiração e acessórios
 - 23 Bocal de eliminação por pulverização para a limpeza de alcatifas, com elemento para superfícies duras
 - 24 Bico de lavagem para a limpeza de estofos
- Acessório aspirador húmido e seco**
- 25 Adaptador para a aspiração a seco/húmida
 - 26 Bocal de solo com peça de inserção para superfícies duras
 - 27 Bocal para juntas
 - 28 Bocal para estofos
 - 29 Saco-filtro

Antes de colocar em funcionamento

Figura 2

- **Retirar depósito de água fresca.** Premir no desbloqueio e retirar o depósito.

Aviso:

A carcaça do motor é de difícil remoção se, previamente, o depósito de água fresca tiver sido retirado.

Figura 3

- **Retirar a carcaça do motor.** Virar para isso a pega de suporte para a frente, para desbloquear o depósito. Retirar os acessórios e os rolos de guia do recipiente.

Figura 4

- Virar o recipiente e pressionar os rolos de guia contra as aberturas no fundo do recipiente até encaixarem.

Figura 5

- Virar a carcaça do motor e posicionar o filtro de plástico expandido na cesta do filtro.

- Encaixar o fecho do filtro e rodar para bloquear.

- **Posicionar a carcaça do motor.** Puxar a pega de suporte para cima, para bloquear.

Figura 6

- **Posicionar o depósito de água fresca.** Posicionar primeiro a parte inferior, pressionar de seguida contra a carcaça do motor e verificar o encaixe.

Figura 7

- Encaixar o tubo de aspiração e o tubo de pulverização nas ligações do aparelho.

Aviso

: Pressionar o tubo de aspiração fortemente contra a ligação até encaixar.

Figura 8

- Unir os tubos de pulverização/aspiração e encaixar no punho. A alavancas de bloqueio está na posição central durante o encaixe, para a fixação no sentido horário.

- Encaixar o bocal do chão nos tubos de pulverização/aspiração e fixar com a alavancas de bloqueio.

O aparelho está agora preparado para a limpeza a húmido.

Manuseamento

△ CUIDADO

Trabalhar sempre com o filtro de plástico expandido no aparelho, tanto durante a limpeza a húmido como na aspiração a húmido e seco!

Limpeza a húmido

Alcatifas / pavimentos duros / estofos

△ CUIDADO

Antes de utilizar o aparelho deve testar o objecto que pretende limpar num local de reduzida exposição para verificar se é resistente à água e se perde a cor.
Não limpar pavimentos sensíveis à água como, por exemplo, soalhos de madeira (humidade pode penetrar e danificar o pavimento).

AVISO

Água quente (máx. 50 °C) aumenta o efeito de limpeza.

Limpeza a húmido de alcatifas

- Utilizar o bico de lavagem de pavimentos.
→ Trabalhe sem a peça de inserção para superfícies duras.

Para a limpeza utilizar apenas o produto de limpeza de tapetes RM 519 da KÄRCHER.

Limpeza a húmido de superfícies duras

- Utilizar o bico de lavagem de pavimentos.
→ Posicionar o encaixe para superfícies duras lateralmente no bocal de eliminação por pulverização. As cerdas devem apontar para trás.

Limpeza húmida de estofos

- Utilizar o bico manual de lavagem.

Encher o depósito de água limpa

Aviso: O depósito de água limpa pode ser retirado para o abastecimento ou abastecido directamente no aparelho.

Figura 9

- Virar a tampa do depósito para cima.
→ Adicionar 100 - 200 ml (quantidade pode variar consoante o grau de sujidade) de RM 519 no depósito de água limpa, encher com água potável, não adicionar água em demasia.
→ Voltar a fechar a tampa do depósito.

Iniciar o trabalho

Figura 10

- Ligue a ficha de rede à tomada de corrente.
→ Premir o botão de aspiração (posição I), turbina de aspiração entra em funcionamento.

Figura 11

- Fechar a corrediça de ar adicional no punho.

Figura 12

- Premir o botão de pulverização (posição I), a bomba do detergente está pronta.

Figura 13

- Accionar a alavancas de pulverização no punho para aplicar a solução de limpeza.

Figura 14

- Para uma pulverização permanente é possível fixar a alavancas de pulverização. Para esse efeito é necessário premir a alavancas de pulverização e puxar o botão de fixação para trás.

- Deslocar o aparelho pela superfície a limpar em vias que se sobreponham. Puxar o bocal para trás (não empurrar).

Esvaziar o recipiente durante os trabalhos

Aviso: quando o recipiente estiver cheio, o flutuador fecha a abertura de aspiração e o aparelho funciona com uma rotação mais elevada. Neste caso deve desligar imediatamente o aparelho e esvaziar o recipiente.

- Desligar o aparelho, premir para isso o botão para aspirar e pulverizar (posição 0).

- Separar a mangueira de pulverização/aspiração e a mangueira de pulverização do aparelho.

Aviso: Eventualmente pode ainda gotejar algum resto de água, por isso posicionar de preferência na banheira ou no duche.

- Retirar os acessórios e o depósito de água limpa e desbloquear a carcaça do motor.

- Remover a caixa do motor e esvaziar o recipiente.

Dicas de limpeza/modo de trabalho

- Trabalhar sempre da luz para a sombra (da janela para a porta).
- Trabalhar sempre da superfície limpa para a superfície suja.
- As alcatifas com o verso de juta podem encolher e desbotar quando sujeitas a uma limpeza a húmido.
- Após a limpeza escovar os tapetes felpudos em estado húmido no sentido na raiz (p. ex. com vassoura ou esfregona).
- Uma impregnação com Care Tex RM 762 após uma limpeza húmida evita que o material têxtil volte a ficar rapidamente sujo.
- De modo a evitar pontos de pressão ou manchas de ferrugem, as superfícies limpas só devem ser colocadas no local após estarem completamente secas.

Métodos de limpeza

Sujidade leve / normal

- Ligar aspiração e pulverização (posição I).
→ Aplicar a solução de limpeza numa fase de trabalho e aspirar simultaneamente.
→ Desligar de seguida o botão para a pulverização e aspirar os restos da solução de limpeza.
→ Limpar as alcatifas novamente com água limpa e quente após a limpeza e, se necessário, impregnar.

Forte sujidade ou manchas

- Ligar pulverização (posição I).
- Aplicar a solução de limpeza e deixar actuar durante, pelo menos, 5 min. (aspiração desligada).
- Limpar de seguida a superfície como para sujidade leve/normal.
- Limpar as alcatifas novamente com água limpa e quente após a limpeza e, se necessário, impregnar.

Terminar a aspiração a húmido

- Lavagem das condutas de pulverização no interior do aparelho, para isso:
Encher o recipiente do produto de limpeza com aprox. 1 litro de água limpa.
Colocar o bocal sobre um escoamento e ligar a bomba de pulverização até a água limpa estar gasta.

Aspirar a seco

△ CUIDADO

Trabalhar sempre com saco de filtro, excepto em caso de utilização de um filtro de cartucho (acessório especial).

O depósito e os acessórios têm que estar secos, para que nada cole.

Figura 15

- Colocar saco de filtro.

Figura 16

- Utilizar o adaptador para a aspiração a seco/húmida. Encaixar o adaptador no punho ou no tubo de aspiração, rodar a alavanca de bloqueio e fixar com a mesma.
- Selecionar os acessórios pretendidos e encaixar nos tubos de aspiração/pulverização ou directamente no adaptador.
- Ligar aspiração (posição I).

Aspirar em superfícies duras

Figura 17

- Encaixar a inserção para superfícies duras no bocal de chão. As cerdas devem apontar para a frente.

Aspirar alcatifas

Figura 18

- Trabalhe sem a peça de inserção para superfícies duras.
- Accionar a corredica de ar adicional para ajustar a força de aspiração.

Aviso:

Volte a fechar a corredica após a utilização!

Aspirar a húmido

△ Atenção:

Não utilize saco-filtro!

Se houver formação de espuma ou saída de líquidos, deslique imediatamente o aparelho!

Aviso: quando o recipiente estiver cheio, o flutuador fecha a abertura de aspiração e o aparelho funciona com uma rotação mais elevada. Neste caso deve desligar imediatamente o aparelho e esvaziar o recipiente.

- Para a aspiração de sujidade húmida / água, utilizar um bocal de lavagem.

No caso de utilização do bocal para juntas:

- Encaixar e fixar o adaptador para a aspiração a seco/húmida. Encaixar o bocal para juntas directamente no adaptador.

- Ligar aspiração (posição I).

Figura 19

- Abrir a corredica sempre que for aspirada água de um dos recipientes. Volte a fechar a mesma após a utilização.
- Esvaziar o recipiente cheio (ver capítulo "Esvaziar o recipiente").

Colocar fora de serviço

- Desligar o aparelho.
- Esvaziar o recipiente cheio (ver capítulo "Esvaziar o recipiente").
- Lavar de seguida com água limpa.
- Separar o punho, tubos de aspiração/pulverização e o bico de lavagem, abrindo a alavanca de bloqueio (posição central).
- Lavar as peças dos acessórios individualmente sob água corrente e deixar secar.
- Limpar o filtro de plástico expandido sob água corrente e deixar secar antes de voltar a montar.
- Deixar o aparelho aberto para secar.
- **Guardar a máquina.** Guardar os acessórios no aparelho e guardar num local seco.

Conservação, manutenção

△ PERIGO

Antes de efectuar trabalhos de conservação e de manutenção desligar o aparelho e retirar a ficha de rede. Os trabalhos de reparação e trabalhos em componentes eléctricos só devem ser executados pelo Serviço de Assistência Técnica autorizado.

△ ATENÇÃO

Não utilize produtos abrasivos, produtos para a limpeza de vidros ou universais! Nunca mergulhe o aparelho em água.

Limpar o bico pulverizador

Em caso de um jacto de pulverização irregular.

Figura 20

- Soltar a fixação do bocal e retirar. Limpar o bocal de pulverização ou substituir.

Limpar o filtro do depósito da água limpa

1 x ano ou sempre que necessário.

Figura 21

- Rodar e soltar o bloqueio. Retirar peneira para cima e limpar com água limpa.

Avarias

Nenhuma saída de água no bocal

- Encher o depósito de água limpa.
- Controlar o posicionamento correcto do depósito de água limpa.
- Avaria da bomba do detergente, contactar a assistência técnica.

Jacto de pulverização irregular

- Limpar o bocal de pulverização do bocal de lavagem.

Potência de aspiração insuficiente

- Fechar a corredeira de ar adicional no punho.
Ver também a figura 11
- Os acessórios, os tubos de aspiração estão entupidos, remova a obstrução.
- Saco de filtro cheio: inserir um novo saco de filtro.
- Limpar o filtro de plástico expandido.

Bomba do detergente ruidosa

- Reabastecer o depósito de água limpa.

A máquina não funciona

- Ligar a ficha de rede.
- Disparo da protecção contra sobreaquecimento, permitir o arrefecimento do aparelho.

Dados técnicos

Tensão 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Protecção de rede (de acção lenta)	10	A
Volume do recipiente	18	l
Consumo de água, máx.	4	l
Potência P _{nom}	1200	W
Potência P _{máx}	1400	W
Cabo de rede	H05-VV-F2x0,75	
Nível de pressão acústica (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Reservados os direitos a alterações técnicas!

Indholdsfortegnelse

Generelle henvisninger	DA	5
Sikkerhedsanvisninger	DA	5
Ibrugtagning	DA	6
Betjening	DA	7
Ud-af-drifttagning	DA	8
Pleje, vedligeholdelse	DA	8
Fejl	DA	8
Tekniske data	DA	8

Generelle henvisninger

Kære kunde



Læs original brugsanvisning inden første brug, følg anvisningerne og opbevar vejledningen til senere efterlæsning eller til den næste ejer.

Bestemmelsesmæssig anvendelse

Denne maskine blev udviklet til privat brug og er ikke beregnet til erhvervsmæssig brug.

- Med købet af denne maskine har De valgt en sprøjteekstraktionsmaskine til vedligeholdelsesrengøring, hhv. grundrengøring af gulvtæpper med dybdereengøringsvirkning.
- Med indsatsen til hårde overflader til sprøjte-ex-gulvdysen (med i leveringen) kan man også rense hårde flader.
- Med det tilsvarende tilbehør (med i leveringen) kan man også bruge maskinen som universalsuger.

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 genbrugstation eller lignende.



Elektriske og elektroniske maskiner indeholder ofte bestanddele, der ved forkert omgang eller forkert bortskaf-felse 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

(Se adressen på bagsiden)

Kundeservice

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

Tilbehør og reservedele

Anvend kun originaltilbehør og -reservedele. De er en garanti for en sikker og fejlfri drift af maskinen. Informationer om tilbehør og reservedele findes www.kaercher.com

Garanti

I de enkelte land gælder de garantibetingelser, som er udgivet af vores respektive ansvarlige forhandlere. Inden for garantifristen afhjælper vi gratis eventuelle fejl på Deres maskine, såfremt disse er forårsaget af materiale- eller produktionsfejl. Hvis De vil gøre Deres garanti gældende, bedes De henvende Dem til Deres forhandler eller nærmeste autoriserede kundeservice medbringende kvittering.

Sikkerhedsanvisninger

Ud over henvisningerne i denne brugsanvisning skal lovens generelle sikkerheds- og ulykkesforebyggelsesforskrifter overholdes.

Hvert brug som ikke er overensstemmende med de forelagte anvisninger fører til et ophør af garantien.

- *Apparatet er ikke beregnet til at blive brugt af personer (inklusive børn), hvis fysiske, sensoriske eller åndelige evner er indskrænket eller af personer med manglende erfaring og/eller kendskab med mindre disse personer overvåges af en person, som er ansvarlig for deres sikkerhed, eller blev trænet i apparatets håndtering og de evt. resulterende farer.*
- *Børn må ikke lege med apparatet.*
- *Børn skal være under opsyn for at sørge for, at de ikke leger med maskinen.*
- *Rengøringen og vedligeholdelsen må ikke gennemføres af børn uden overvågning.*
- *Emballagefolie skal holdes væk fra børn p.gr.a. kvælningsfare!*
- *Efter hver brug og før hver rengøring/vedligeholdelse skal maskinen slukkes.*
- *Brandfare. Opsug ikke brændende eller glødende genstande.*
- *Damprenseren skal stå på et fast underlag.*
- *Brugeren skal anvende højtryksrenseren iht. dens anvendelsesformål. Brugeren skal tage hensyn til lokale forhold og under arbejdet med damprenseren være opmærksom på andre personer, især børn*
- *Kontroller at renser og tilbehør er korrekt og i orden før brug. Hvis maskinen ikke er i en fejlfri tilstand, må den ikke benyttes.*
- *Dyk apparatet, kablerne eller stikken aldrig i vand eller andre væsker.*
- *Det er forbudt at bruge maskinen i rum med eksplosionsrisiko. Ved anvendelse af damprenseren i fareområder skal de relevante sikkerhedsforskrifter overholdes.*
- *Beskyt apparatet imod vejr, fugtighed og varmekilder.*
- *Hvis apparatet falder ned, skal det kontrolleres af en godkendt kundeservice fordi det er muligt at apparatet har interne fejl som indskrænker produktets sikkerhed.*
- *Sug ingen giftige stoffer ind.*
- *Stoffer som gips, cement etc.. må ikke suges ind fordi de kan hærdne hvis de kommer i kontakt med vand og dermed sætte apparatets funktion på spil.*
- *Under driften er det nødvendigt at apparatet står vandret.*
- *Brug kun de rensemidler, som anbefales af producenten og tag hensyn til anvendelses-, bortskaffelsesanvisninger og advarsler fra rensemiddelproducenten.*

⚠ Risiko for elektrisk stød

- Tilslut kun damprenseren til korrekt jordede stikdåser.
- Højtryksrenseren må kun sluttet til vekselstrøm. Spændingen skal svare til angivelsen på typeskilte.
- Rør aldrig ved netstik og stikkontakt med fugtige hænder.
- Træk stikkontakten ikke ud af stikdåsen ved at trække i ledningen.
- Kontroller altid tilslutningsledningen og netstikket for skader, før højtryksrenseren tages i brug. En beskadiget tilslutningsledning skal udskiftes af en autoriseret kundeserviceafdeling/elektriker med det samme.
- For at undgå elektriske uheld anbefaler vi, at man anvender stikkontakter med et forkoblet fejstrømsrelæ (maks. 30 mA nom. udløse-strømstyrke).
- Anvend kun stænkvandsbeskyttet forlængerkabel med et mindstetværtsniveau på 3x1 mm².
- Ved udskiftning af tilkoblinger på net- eller forlængerkabler skal stænkvandsbeskyttelsen og den mekaniske styrke forblive intakt.
- Apparatet skal altid først afbrydes med hovedafbryderen inden det fjernes fra strømforsyningen.

⚠ ADVARSEL

De kan danne eksplosive dampes eller blandinger gennem ophvirving med sugeluftens!

Efterfølgende stoffer må aldrig suges op:

- Eksplosive eller tændelige gas, væsker og støv (reaktive stov)
- Reaktive metalstøv (f.eks. aluminium, magnesium, zink) i forbindelse med stærk alkaliske eller sure rengøringsmidler.
- Ufortynede syrer og baser
- Organiske oplosningsmidler (f.eks. lakfortynder, benzin, acetone, fyringsolie).

Desuden kan disse stoffer angribe de materialer, støvsugeren er fremstillet af.

Symbolerne i driftsvejledningen

⚠ FARE

En umiddelbar truende fare, som kan føre til alvorlige personskader eller død.

⚠ ADVARSEL

En muligvis farlig situation, som kan føre til alvorlige personskader eller til død.

⚠ FORSIGTIG

En muligvis farlig situation, som kan føre til personska der eller til materialeeskader.

BEMÆRK

Henviser til en mulig farlig situation, der kan føre til materiel skade.

Ibrugtagning

Beskrivelse af apparat

Kontrollér ved udpakningen, at alle dele er med. Giv omgående besked til forhandleren, hvis der skulle mangle dele, eller hvis De finder en transportskade ved udpakningen.

Se figurerne på side 4!

Figur 1

- 1 Motorrum
- 2 Bæregreb
- 3 Plastfilter
- 4 Filterlås



- 5 Nettislutningskabel med stik
- 6 Opbevaring, nettislutningskablett
- 7 Kontakt til sugning (0 / I)
- 8 Kontakt til sprøjting (0 / I)
- 9 Låsemekanismen, ferskvandstank
- 10 Ferskvandstank
- 11 Beholder
- 12 Styrehjul
- 13 Tilslutning til universalsugerens sugeslange
- 14 Tilslutning, sprøjteslange
- 15 Sprøjte-sugeslange
- 16 Håndtag
- 17 Sideluftskyder
- 18 Sprøjtehåndtag
- 19 Fikseringssnap for sprøjtehåndtaget
- 20 Spærrehåndtag
- 21 Sprøjte-sugerør 2 x 0,5 m
- 22 Opbevaringsrum til sugerør og tilbehør
- 23 Sprøjte-ex-gulvdysse til rengøring af gulvtæpper, med tilbehør til hård flader
- 24 Vaskedyse til rensning af polstre
- 25 Adapter til våd-/tørsugning
- 26 Gulvmundstykke med hård-flade-indsats
- 27 Fugemandstykke
- 28 Polstermundstykke
- 29 Filterpose

Inden idræfttagning

Figur 2

→ **Fjerne ferskvandstanken.** Tryk på låsemekanismen og fjern tanken.

Bemærk:

Motorhuset kan kun fjernes, hvis man først fjerner ferskvandstanken.

Figur 3

→ **Fjerne motorhuset.** Klap hertil håndtaget fremad, dermed løsnes beholderen. Tag tilbehøret og styrehjulene ud af beholderen.

Figur 4

→ Vend beholderen, tryk styrehjulene i åbningerne på beholderens bund indtil stoppositionen.

Figur 5

→ Drej motorhuset og sæt plastfilteret på filterkurven.

→ Sæt filterlåsen på og drej den for at låse.

→ **Sætte motorhuset på.** Til låsning skal håndtaget trækkes op.

Figur 6

→ **Sætte ferskvandstanken på.** Isæt første bunddele, tryk så oppe imod motorhuset, kontroller om den gik i hak.

Figur 7

→ Stik sugeslangen og sprøjteslangen på maskinens tilslutninger.

Bemærk

: Tryk sugeslangen fast ind i tilslutningen til den går i hak.

Figur 8

→ Sæt sprøjte-sugerørene sammen og sæt dem på håndgrebet. Hvis spærrehåndtaget sættes sammen er det i midtstilling, drej det med uret for at sikre de ret.

→ Sæt gulvdysen på sprøjte-sugerørene og fikser dem med spærrehåndtaget.

Maskinen er nu klar til vådrengeøring.

Betjening

△ FORSIGTIG

Såvel ved vårdrengeøring, som også ved våd- og tør-sugning skal der altid arbejdes med isat plastfilter!

Vårdrengeøring af gulvtæpper/hårde overflader/polstre

△ FORSIGTIG

Kontroller om genstanden, som skal rengøres, er bestandigt overfor vand og farveægte.

Rens ingen guldbelægninger, som f.eks. parket, der er følsomme overfor vand (fugtighed kan trænge ind og beskadige gulvet).

VARSEL

Varmt vand (max. 50 °C) forøger renseeffekten.

Vårdrengeøring af gulvtæpper

- Anvend vase-gulvdysse.
- Arbejd uden hård-flade-indsatsen.

Anvend til rengøring kun tæpperensemiddel RM 519 fra KÄRCHER.

Vårdrengeøring af hårde overflader

- Anvend vase-gulvdysse.
- Skub tilbehøret til hårde overflader fra siden på sprøjte-ex-gulvdysse. Børsterne skal vise tilbage.

Vårdrengeøring af polstre

- Anvend vase-hånddysse.

Påfyld ferskvandstanken

Bemærk: Til påfyldning kan ferskvandstanken tages af, men man kan også direkte påfyde tanken på maskinen.

Figur 9

- Sving tankdækslet opad.
- Tilsæt 100 - 200 ml (mængden varierer afhængigt af tilsmudsningsgraden) af RM 519 til ferskvandstanken, påfyld med postevand men hold øje med at tanken ikke overfyldes.
- Luk tankdækslet igen.

Starte med arbejdet

Figur 10

- Sæt netstikket i en stikkæse.
- Tryk kontakten til sugning (position I), sugerubinen kører.

Figur 11

- Sideluftskyderen på håndgrebet skal være fuldstændig lukket.

Figur 12

- Tryk kontakten til sprøjting (position I), rensemiddelpumpen er klar til brug.

Figur 13

- Til sprøjting af renseopløsning, skal håndtaget på sprøjtegrebet betjenes.

Figur 14

- Sprøjtehåndtaget kan fikseres til konstant sprøjning, tryk hertil sprøjtehåndtaget og træk fiksingsknappen tilbage.
- Kør over fladen som skal renses i overlappende baner. Træk derved dysen baglæns (skub den ikke).

Tømme beholderen under arbejdet

Bemærk: Hvis beholderen er fuld, lukker en svømmerventil sugeåbningen, og støvsuger'en kører med forhøjet omdrejningstal. Sluk straks for suger'en, og tøm beholderen.

- Sluk for maskinen, tryk hertil kontakten til sugning og sprøjting (position 0).

- Afskil sprøjte-sugeslangen og sprøjteslangen fra maskinen.

Bemærk: Evt. forblivende vandrester kan drømpe ud, derfor er det bedst at lægge det i bruseren, hhv. badekaret.

- Fjern tilbehøret og ferskvandstanken og åbn motorhusets låseanordning.

- Tag motorhuset af og tøm beholderen.

Rengøringstips/arbejdsmåde

- Der skal altid arbejdes fra lys til skygge (fra vindue til døren).

- Der skal altid arbejdes fra den rensede til den ikke rensede flade.

- Tæpper med juteryg kan krybe ind og tabe farven, hvis den renses for våd.

- Tæpper med høj luv skal efter rensningen og i våd tilstand børstes i luvretning (f.eks. med en luvbørste eller gulvskrubbe).

- Imprægnering med Care Tex RM 762 efter vådrrensningen forhindrer en hurtig ny tilsmudsning af overfladen.

- For at undgå stødpletter eller rustpletter må der først gås på den rensede flade eller stilles møbler på fladen, hvis fladen er tør.

Rensemетодer

Lette / normale tilsmudsninger

- Tænd sugning og sprøjting (position I).

- Sprøj og opsug renseopløsningen i en arbejdsgang.

- Sluk derefter kontakten til sprøjting og opsug resterne fra renseopløsningen.

- Efter rensningen skal tæpperne renses igen med klart, varmt vand og efter ønske imprægneres.

Stærk tilsmudsning uden pleller

- Tænd sprøjtingen (position I).

- Påfør rensemiddelopløsningen og lad den virke 5 minutter (sugningen er slukket).

- Rens fladen som ved let / normal tilsmudsning.

- Efter rensningen skal tæpperne renses igen med klart, varmt vand og efter ønske imprægneres.

Afslut vårdrengeøringen

- Gennemskyllning af sprøjteleddningerne i apparatet, hertil:

Fyld rensemiddelbeholderen med ca. 1 liter klart vand.

Hold dysen over afløbet, og slå sprøjtepumpen til, indtil det klare vand er brugt op.

Tørsugning

△ FORSIGTIG

Arbejd altid med isat filterpose med mindre der anvendes et patronefilter (ekstrabilbehør).

Beholder og tilbehør skal være tørt, så intet klistres sammen.

Figur 15

- Isætning af filterpose.

Figur 16

- Brug adapteren til våd-/tørsugning. Sæt adapteren på håndtaget eller sugerøret, drej spærrerhåndtaget og fikser adapteren på den måde.

- Vælg det ønskede tilbehør og sæt det på sprøjte-sugerørene, hhv. direkte på adapteren.

- Tænd sugningen (position I).

Sugning af hårde flader

Figur 17

- Tryk komponenten til hårde flader ind i gulvmundstykket. Børsterne skal vise fremad.

Suge væg til væg-tæpper

Figur 18

- Arbejd uden hård-flade-indsatsen.
- Betjen sideluftskyderen for at justere sugekapaciteten.

Bemærk:

Luk sideluftskyderen igen efter brug!

Vådsugning

⚠ OBS:

Brug ikke filterpose!

Sluk straks for apparatet, hvis der dannes skum eller trænger væske ud!

Bemærk: Hvis beholderen er fuld, lukker en svømmerventil sugearbningen, og støvsugeren kører med forhøjet omdrejningstal. Sluk straks for sugeren, og tøm beholderen.

- Bruges til opsugning af fugtig snavs/vand, brug vaskedyse.

Ved brug af fugedysen:

- Sæt adapteren til våd-/tørsugning på og fikser den. Sæt fugedysen direkte på adapteren.
- Tænd sugningen (position I).

Figur 19

- Åbn sideluftskyderen hvis der indsuges vand fra en beholder. Luk igen efter brug.
- Tøm den fyldte beholder (se kapitel "Tømme beholderen").

Ud-af-drifttagning

- Sluk for renseren
- Tøm den fyldte beholder (se kapitel "Tømme beholderen").
- Skyl beholderen grundigt med klart vand.
- Adskil håndgrebet, sprojete-sugerørene og vaskedysen fra hinanden ved at åbne spærrehåndtaget (midtstilling).
- Skyl tilbehøret enkeltvis under flydende vand og lad det så tørre.
- Rens plastfilteret under flydende vand, lad det tørre godt inden du sætter det tilbage igen.
- Til tørring skal maskinen forblive i åbnet tilstand.
- **Opbevaring af maskinen.** Anbring tilbehøret på maskinen og opbevar maskinen i et tørt rum.

Pleje, vedligeholdelse

⚠ FARE

Før alle service- og vedligeholdelsesarbejder skal maskinen afbrydes og stikket trækkes ud.

Reparationsarbejder og arbejder på elektriske komponenter skal altid udføres af autoriserede servicefolk.

⚠ ADVARSEL

Undlad at bruge skuremidler, glas- eller universalrengøringsmidler! Nedsænk aldrig apparatet i vand.

Rens sprojtedysen

Ved uregelmæssig sprojestråle.

Figur 20

- Løsn dysebefæstelsen og træk den ud, rens eller udskift sprojtedysen.

Rens ferskvandstankens siv

1 x om året eller efter behov.

Figur 21

- Drej og løsn låseanordningen. Fjern sivet opad til og rens det under klart vand.

Fejl

Ingen vandudslip på dysen

- Påfyld ferskvandstanken.
- Kontroller om ferskvandstanken sidder korrekt.
- Rensemiddelpumpe defekt, bestil kundeservice.

Sprøjtestråle uregelmæssigt

- Rens vaskedySENS sprojtedyse.

Utilstrækkelig sugeeffekt

- Luk sideluftskyderen på håndgrebet.
Se også figur 11
- Tilbehør, sugeslange eller sugerør er tilstoppet, fjern tilstopningen.
- Filterposen er fuld: Sæt en ny filterpose i.
- Rens plastfilteret.

Rensemiddelpumpe for højt

- Påfyld ferskvandstanken.

Maskinen kører ikke

- Sæt netstikket i.
- Overhedningsbeskyttelsen blev udløst, maskinen skal køles ned.

Tekniske data

Spænding 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Netsikring (træg)	10	A
Beholdervolumen	18	l
Vandoptagelse, max.	4	l/min
Ydelse P _{nom.}	1200	W
Ydelse P _{maks.}	1400	W
Netkabel	H05-VV-F2x0,75	
Lydtryksniveau (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Forbehold for tekniske ændringer!

Innholdsfortegnelse

Generelle merknader	NO	5
Sikkerhetsanvisninger	NO	5
Igangsetting	NO	6
Betjening	NO	6
Stans av driften	NO	8
Pleie, vedlikehold	NO	8
Funksjonsfeil	NO	8
Tekniske data	NO	8

Generelle merknader

Kjære kunde,



Før første gangs bruk av apparatet, les denne originale bruksanvisningen, følg den og oppbevar den for senere bruk eller for overlevering til neste eier.

Forskriftsmessig bruk

Dette apparatet er utviklet for privat bruk og er ikke forberedt for kravene som stilles i kommersiell bruk.

- Ved kjøp av dette apparatet har du kjøpt et sprøyte ekstraksjonsapparat for vedlikeholdsrensing hhv. hovedrensing av vegg til vegg-tepper med sterk rengjøringseffekt.
- Med en tilbehørsdel for sprøyte-ex gulvdyre for harde flater (del av leveransen) kan også harde flater rengjøres.
- Med det tilsvarende tilbehøret (del av leveransen) kan det også brukes som multisuger.

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 korrekt drift av apparatet. Apparater merket med dette symbolet skal ikke kastes i husholdningsavfallet.

Anvisninger om innhold (REACH)

Aktuell informasjon om stoffene i innholdet finner du under:
www.kaercher.com/REACH

(Se adresse på baksiden)

Kundetjeneste

Våre KÄRCHER-avdelinger hjelper deg gjerne ved feil eller om du har spørsmål.

(Se adresse på baksiden)

Tilbehør og 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.

Garanti

De garantibestemmelser som er utgitt av vår distribusjonsavdeling, gjelder i alle land. Eventuelle feil på maskinen blir

reparert gratis i garantitiden, dersom disse kan føres tilbake til material- eller produksjonsfeil. Ved behov for garanti-reparasjoner henvender du deg til din forhandler eller nærmeste autoriserte serviceforhandler.

Sikkerhetsanvisninger

I tillegg til anvisningene i denne bruksveileddingen må det tas hensyn til lokale, generelle forskrifter vedrørende sikkerhet og forebyggning av ulykker.

All bruk som ikke er i overensstemmelse med denne anvisning fører til at garantien blir ugyldig.

- *Dette apparatet er ikke ment for bruk av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller sjelelige evner, eller som pga. mangel på erfaring og/eller kunnskap ikke kan benytte apparatet trygt. De skal da kun bruke apparatet under oppsyn av en sikkerhetsansvarlig person, eller få instruksjoner av vedkommende om bruk av apparatet.*

- *Barn skal ikke leke med apparatet.*
 - *Barn skal holdes under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.*
 - *Rengjøring og bruksvedlikehold skal ikke utføres av barn uten under tilsyn.*
 - *Emballasjefolien holdes unna barn, fare for kvelning!*
 - *Slå av apparatet etter hver bruk og før hver rengjøring/vedlikehold.*
 - *Brannfare. Brennene eller glødende gjenstander må ikke suges opp.*
 - *Apparatet skal være plassert på et stabilt underlag.*
 - *Høytrykksvaskeren må brukes på korrekt måte. Han eller hun må ta hensyn til forholdene på det aktuelle bruksstedet, og være oppmerksom på andre personer, spesielt barn.*
 - *Kontroller at apparatet og tilbehøret er i forskriftsmessig stand før det tas i bruk. Apparat og tilbehør må ikke brukes dersom det ikke er i feilfritt stand.*
 - *Maskin, kabel eller stopsel må aldri dyppes i vann eller annen væske.*
 - *Bruk i eksplosjonsfarlige rom er forbudt. Ved bruk av apparatet i risikoområder skal angeldende sikkerhetsforskrifter følges.*
 - *Beskytt maskinen mot vær og vind, fuktighet og varmekilder.*
 - *Dersom maskinen faller ned skal den kontrolleres av autorisert kundeservice, da det kan ha oppstått indre fel som reduserer produktets sikkerhet.*
 - *Ikke sug opp giftige substanser.*
 - *Stoffer som gips, cement etc. skal ikke suges opp, de kan herde ved kontakt med vann og sette funksjonen av maskinen i fare.*
 - *Ved bruk er det nødvendig at maskinen står vannrett.*
 - *Bruk kun rengjøringssmidler som anbefalt av produsenten, og følg anvisningene for bruk og deponeering fra produsenten av rengjøringssmidlene, så vel som sikkerhetsanvisningene.*
- ⚠ **Fare for elektrisk støt**
- *Apparatet må kun kobles til en forskriftsmessig jordet veggkontakt.*
 - *Høytrykksvaskeren må kun kobles til vekselstrøm. Spenningen må stemme overens med høytrykksvaskerens typeskilt.*
 - *Ta aldri i stopselen eller stikkontakten med våte hender.*
 - *Strømkablene skal ikke tas ut av stikkontakten ved at du trekker i kabelen.*

- Kontroller strømledningen og støpselet for skader hver gang høytrykksvaskeren skal brukes. En skadet strømledning må skiftes ut umiddelbart hos autorisert kundeservice eller autorisert elektriker.**
- For å unngå el-ulykker anbefaler vi at du bruker stikkontakter med forankoblede vernebrytere for å beskytte mot feilstrøm (maks. nominell utløsningsstrøm: 30 mA).**
- Det skal utelukkende benyttes en sprutsikker forlengerkabel med minimum tverrsnitt på 3x1 mm².
- Ved utsiktning av koplingselementer på strømledning eller skjøteleddning, må det påses at spesifikasjonene for sprutsikkerhet og mekanisk styrke overholdes.
- Før maskinen kobles fra strømnettet skal den først slås av ved hjelp av hovedbryteren.

△ ADVARSEL

Visse stoffer kan danne eksplasive damper eller blander når de virvels opp med sugeluften.

Sug aldri opp følgende stoffer:

- Eksplasive eller brennbare gasser, væsker og støv (reaktivt støv)
- Reaktivt metallstøv (f.eks. aluminium, magnesium, zink) i forbindelse med sterkt alkaliske og sure ren gjøringsmidler.
- Uførtynnede sterke syrer og lut
- Organiske løsemidler (f.eks. bensin, fargetynner, aceton, fyringsolje).

I tillegg kan disse stoffene angripe materialet som er brukt i støvsuger'en.

Symboler i bruksanvisningen

△ FARE

For en umiddelbar truende fare som kan føre til store personskader eller til død.

△ ADVARSEL

For en mulig farlig situasjon som kan føre til store personskader eller til død.

△ FORSIKTIG

For en mulig farlig situasjon som kan føre til mindre personskader eller til materielle skader.

OBS

Anvisning om en mulig farlig situasjon som kan føre til materielle skader.

Igangsetting

Beskrivelse av apparatet

Kontrollér under utpakningen at alle deler er til stede. Dersom det mangler deler, eller du under utpakningen konstaterer transportskader, vennligst kontakt din forhandler omgående.

Illustrasjoner se utfoldingssidene!

Figur 1

- Motorhus
- Bærehåndtak
- Skumstoffilter
- Filterforrigling
- Nettkabel med plugg
- Oppbevaring, strømkabel
- Suge-/bryter (0 / I)
- Sprøyte-/bryter (0 / I)
- Forrigling, rentvannstank
- Rentvannstank
- Beholder
- Styrehjul
- Tilkobling for sugeslangen til multisugeren
- Tilkobling, sprøteslange



- Spray-sugeslange
- Håndtak
- Tilleggsluftspjeld
- Sprøtehendel
- Låsetast for sprayhendel
- Låsehendel
- Spray-sugerør 2 x 0,5 m
- Holder for sugerør og tilbehør
- Sprøte-ex-gulvdysse for rengjøring av tepper, med oppsats for harde flater
- Voksdyse for rengjøring av polstre
- Tilbehør for oppsuging av vått og tørt**
- Adapter for vått/tørr suging
- Gulvmunnstykke med innsats for harde flater
- Fugemunnstykke
- Møbelmunnstykke
- Filterpose

Før igangsetting

Figur 2

- **Ta av rentvannstank.** Trykk forriglingen og ta av tanken.

Merk:

Motorhuset kan kun tas av, hvis rentvannstanken ble tatt ut i forveien.

Figur 3

- **Ta av motorhus.** For dette klappes bæregrepet forover, slik at beholderen låses opp. Ta tilbehør og styrehjul ut av beholderen.

Figur 4

- Snu beholderen, sett inn styrehjulene i åpningene på bunnen av beholderen, trykk inn til de går i lås.

Figur 5

- Drei motorhuset om og plasser skumstoffilteret på filterkurven.

- Sett filterforriglingen på og drei for å låse den fast.

- **Sett på motorhuset.** Trekk bæregrepet oppover for å låse den fast.

Figur 6

- **Sett på plass friskvannsbeholderen.** Sett først den nedre delen på, trykk derpå oppover mot motorhuset og kontroller at den er i låst stilling.

Figur 7

- Stikk sugeslangen og sprøteslangen på tilkoblingen på maskinen.

Merk

: Trykk sugeslangen fast inn i tilkoblingen slik at den går i lås.

Figur 8

- Spray-sugerør settes sammen og settes på håndtaket. Låsehendelen sitter midt på ved påsetting, drei med klokka for å låse.

- Sett gulvdysse på spray-sugerør og lås med låsehendelen.

Apparatet er nå klargjort for våtrengjøring.

Betjening

△ FORSIKTIG

Arbeid alltid med påsatt skumstoffilter, både ved tørrensing og våt-/tørsuging!

Våtrengjøring av tepper/harde gulv/møbler

△ FORSIKTIG

Prøv gjenstanden som skal rengøres på motstandsdyktighet mot vann og fargeekthet, på et lite synlig sted før bruk.

Ikke rengjør belegg som er ømfintlige ovenfor vann, som f.eks. parkettgulv (fuktighet kan trenge inn og skade gulvet).

MERKNAD

Varmt vann (maksimalt 50 °C) øker renseeffekten.

Våtrengjøring av vegg til vegg-tepper

- Bruk vaske-gulvdysse.
 - Arbeid uten innsats for harde gulvbelegg.
- Ved rengjøring, bruk helst ku tepperengjøringsmiddel RM 519 fra KÄRCHER.

Våtrengjøring av harde flater

- Bruk vaske-gulvdysse.
- Skyv tilbehørsdelen for harde flater sidelengs på sprøyte-/suge-gulvdysen. Børstene skal peke bakover.

Våtrengjøring av møbler

- Bruk vaske-hånddysse.

Fyll friskvannsbeholderen

Merk: Friskvannsbeholderen kan tøtes av for oppfylling, eller den kan fylles direkte mens montert på apparatet.

Figur 9

- Klapp tankdekselet opp.
- Fyll 100-200 ml (varier mengden alt etter tilsmussingsgrad) med RM 519 i friskvannsbeholderen og fyll opp med ledningsvann, fyll ikke over.
- Lukk tankdekselet.

Arbeidsstart

Figur 10

- Sett stopselet i stikkontakten.
- Trykk suge-/bryteren (stilling I), sugeviften går.

Figur 11

- Lukk tilleggsluftskyveren på håndtaket helt.

Figur 12

- Trykk sprøyte-/bryteren (stilling I), rengjøringsmidelpumpen er klar.

Figur 13

- For å påføre rengjøringsløsning bruk sprayhenden på håndtaket.

Figur 14

- For permanent spraying kan sprayheden låses, trykk da og trykk låsetasten bakover.
- Kjør over flaten som skal rengjøres i overlappende baner. Derved trekkes dysen bakover (ikke skyve).

Tøm beholderen under arbeidet

Merk: Når beholderen er full, blir sugeåpningen stengt av en flottør og apparatet går med økt turttall. Slå av maskinen umiddelbart, og tøm beholderen.

- Koble av apparatet, til det må suge-/bryteren og sprøyte-/bryteren trykkes (stilling 0).

Skille sugeslange og sprayslange fra apparatet.

Merk: Evet. kan restvann som fremdeles er forhånd den dryppet ut, derfor er det tilrådelig å legge redskapet i dusjen hhv. badekaret.

- Ta av tilbehøret og friskvannsbeholderen og lås opp motorhuset.

- Ta av motordelen og tøm beholderen.

Rengjøringstips/arbeidsmåte

- Arbeid alltid fra lyset til skyggen (fra vinduet til døren).
- Arbeid alltid fra den rentsete til den ikke rentsete flaten.

- Vegg til vegg-teppe med juterygg kan krympe ved for våt behandling og blekke fargemessig.
- Etterrens skal tepper med høy floss/ lange tekstilfibre børstes i våt tilstand i fiberbretningen med f.eks møbel- og tekstilstibørste.
- En impregnering med Care Tex RM 762 etter våt-/renningen, forhindrer en hurtig gjenforurensning av tekstilstibaglet.
- For å forebygge trykksleder eller rustflekker, bør rensete flater begås eller møbleres først etter tøring.

Vaskemetoder

Lett / normal tilsmussing

- Slå på suging og sprøyting (stilling I).
- Sprut på rengjøringsoppløsningen og sug opp i en arbeidsgang.
- Slå deretter sprøyte-/bryteren av og sug opp rester av rengjøringsoppløsningen.
- Rens teppene en gang til etter rensingen med klart, varmt vann og impregnér om ønsket.

Sterk forurensning eller flekker

- Slå på sprøyting (stilling I).
- Påfør rengjøringsoppløsningen og la den virke inn i 5 minutter (ved utkoptet sugereturbin).
- Rengjør flaten som ved lett / normal tilsmussing.
- Rens teppene en gang til etter rensingen med klart, varmt vann og impregnér om ønsket.

Avslutte våtrengjøring

- Gjenomskylling av sprøyteledningene:
Fyll rengjøringsmiddelbeholderen med ca. 1 liter rent vann.
Hold dysen over et avløp, slå på sprøytepumpen og la den gå til alt vannet er pumpet ut.

Støvsuging

△ FORSIKTIG

Arbeid alltid med påsatt filterpose, utenom ved bruk av et patronfilter (ekstratilbehør).

Beholder og tilbehør må være tørr, slik at ikke noe klebes sammen.

Figur 15

- Sett inn filterpose.

Figur 16

- Bruke adapter for våt/tørr suging. Sett adapter på håndtaket eller sugerøret, drei låsehendelen for å låse.
- Velg ønsket tilbehør og sett det på spray-sugerør eller direkte på adapteren.
- Slå på suging (stilling I).

Støvsuging av harde gulvbelegg

Figur 17

- Sett inn innsatsen for harde gulvbelegg i gulvdysen. Børstene skal peke forover.

Støvsuging av teppegulv

Figur 18

- Arbeid uten innsats for harde gulvbelegg.
- For justering av sugestyrken, betjen tilleggsluftskyveren.

Merk:

Tilleggsluftskyveren stenges igjen etter bruk!

Våtsuging

⚠ Forsiktig:

Ikke bruk filterpose!

Ved skumdannelse eller lekkasje av væske må apparatet slås av umiddelbart!

Merk: Når beholderen er full, blir sugeåpningen stengt av en flottør og apparatet går med økt turtall. Slå av maskinen umiddelbart, og tøm beholderen.

- Til å suge opp fuktig smuss/vann, bruk vaskedyse. Ved bruk av fugedySEN:
 - Sett på og løs adapter for våt/tørr suging. Sett fugedyse direkte på adapteren.
 - Slå på suging (stilling I).

Figur 19

- Åpne tilleggsluftskyveren hvis det blir suget inn vann fra en beholder. Denne stenges igjen etter bruk.

- Tøm full beholder (se kapittel "Tømme beholder").

Stans av driften

- Slå av maskinen.
- Tøm full beholder (se kapittel "Tømme beholder").
- Vask beholderen grundig med klart vann.
- Skill håndtak, spray-sugerør og vaskedyse fra hverandre, åpne låsbehendel for å gjøre det (midt-stilling).
- Skyl tilbehørsdelenene enkeltvis under rennende vann og la tørke etterpå.
- Rengjør skumstofffilter under rennende vann, tørkes godt før det settes på igjen.
- La apparatet stå åpent for å tørke.
- **Oppbevaring av maskinen.** Lagre tilbehør sammen med maskinen og oppbevar i tørr rom.

Pleie, vedlikehold

⚠ FARE

Slå av apparatet og ta ut strømstøpselet innen service eller vedlikeholdsarbeider påbegynnes.

Reparasjonsarbeid og arbeid på elektriske komponenter må kun utføres av autorisert kundeservice.

⚠ ADVARSEL

Ikke bruk skuremiddel, glass eller universalrengjøringsmiddel! Dypp aldri apparatet under vann.

Rengjøre spraydysen

Ved uregelmessig sprøytestråle.

Figur 20

- Løs dysefastgjøringen og trekk den ut, rens sprøytdysen eller skift den ut.

Rens silen i ferskvannstanken

1 x årlig, eller ved behov.

Figur 21

- Drej forriglingen og løsne den. Ta silen ut ved å trekke den oppover og rengjør den under klart vann.

Funksjonsfeil

Ikke noe vannutløp på dysen

- Fyll opp ferskvannstanken.
- Kontroller at renvannstanken sitter korrekt.
- Rengjøringsmiddelpumpen defekt, beordre kundeservisen.

Sprøytestråle uregelmessig

- Rengjør spraydysen til vaskedySEN.

Utilstrekkelig sugeeffekt

- Lukk tilleggsluftskyveren på håndtaket. Se også figur 11
- Tilbehør, sugerørslange eller sugerørene er tilstoppet. Fjern tilstoppingen.
- Filterposen er full, sett inn ny filterpose (Bestillingsnummer, se reservedelslisten i slutten av denne veilederingen).
- Rengjør skumstofffilteret.

Rengjøringsmiddelpumpen gir fra seg høy lyd

- Fyll opp ferskvannstanken.

Apparatet går ikke

- Sett i støpselet.
- Overopphetningsvern har løst ut, la apparatet avkjøle seg.

Tekniske data

SpenninG	220 - 240	V
1~ 50/60 Hz		
Strømskring (trege)	10	A
Beholder, volum	18	l
Vannopptak, maks.	4	l
Effekt P _{nomineLL}	1200	W
Effekt P _{maks}	1400	W
Nettledning	H05-VV-F2x0,75	
Lydtrykksnivå (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Det tas forbehold om tekniske endringer!

Innehållsförteckning

Allmänna hänvisningar	SV	5
Säkerhetsanvisningar	SV	5
Idrifttagande	SV	6
Handhavande	SV	7
Ta ur drift	SV	8
Skötsel, underhåll	SV	8
Störningar	SV	8
Tekniska data	SV	8

Allmänna hänvisningar

Bäste kund,



Läs bruksanvisningen i original innan aggregatet används första gången, följ anvisningarna och spara driftsanvisningen för framtida behov, eller för nästa ägare.

Ändamålsenlig användning

Denna produkt har konstruerats för privat användning och är ej avsedd för påfrestande, industriell användning.

- Genom att köpa denna maskin har du skaffat en textilvärdsmaskin för underhålls- resp. grundrengöring av hälkläckningsmattor med djuprengörande verkan.
- Med ett tillbehör för hårdare ytor för spray-ex golvmunstycket (medföljer leveransen) kan även hårdare ytor rengöras.
- Med det motsvarande tillbehöret (medföljer leveransen) kan den även användas som grovdammssugare.

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 återvinnings-system.

Elektriska och elektroniska maskiner innehåller ofta komponenter som vid felaktig användning eller felaktig avfallshantering kan utgöra en potentiell risk för människors hälsa och för miljön. Dessa komponenter är dock nödvändiga för att maskinen ska kunna arbeta korrekt. Maskiner som märkts med denna symbol får inte kastas i hushållssoporna.

Upplysningar om ingredienser (REACH)

Aktuell information om ingredienser finns på:

www.kaercher.com/REACH

(Se baksidan för adress)

Kundservice

Vid frågor eller problem hjälper närmaste KÄRCHER-filial gärna till.

(Se baksidan för adress)

Tillbehör och utbytesdelar

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.

Garanti

I alla länder gäller de av vårt ansvariga försäljningsbolag utformade garantivillkor. Eventuella fel på apparaten åtgärdas utan kostnad under garantitiden, om det var ett material- eller tillverkarfel som var orsaken. Gäller det garantiärenden, ber vi er vända er till försäljaren med köpbeviset eller närmsta auktoriserade serviceverkstad.

Säkerhetsanvisningar

Förutom hänvisningarna i denna bruksanvisning måste lagstiftarnas allmänna olycksfallsförebyggande och säkerhetsföreskrifter beaktas.

All form av användning som ej översämmer med föreliggande anvisningar leder till garantiförlust.

- Denna apparat är ej avsedd att användas av personer med begränsade psykiska, sensoriska eller mentala egenskaper eller som saknar erfarenhet och/eller kunskap att hantera den, såvida de inte befinner sig under uppsikt av en person ansvarig för deras säkerhet eller har fått anvisningar från en sådan person om hur apparaten ska användas och har förstått vilka faror som kan uppstå vid användningen av apparaten.
- Barn får inte leka med apparaten.
- Barn ska hållas under uppsikt för att garantera att de inte leker med maskinen.
- Rengöringen och användarunderhållet får inte utföras av barn om de inte står under uppsikt.
- Håll förpackningsfolien borta från barn, risk för kvävning!
- Stäng av maskinen efter varje användning och före all form av rengöring/underhåll.
- Brandrisk. Sug inte upp brinnande eller glödande föremål.
- Apparaten måste stå på ett stabilt underlag.
- Användaren måste använda apparaten enligt föreskrifterna. Han måste ta hänsyn till lokala förhållanden och under arbetet ge akt på tredje part, i synnerhet på barn.
- Kontrollera före användningen att apparaten och dess tillbehör befinner sig i ett oklanderligt tillstånd. Om tillståndet inte är korrekt får den inte tas i bruk.
- Doppa aldrig apparaten, kabeln eller kontakerna i vatten eller andra vätskor.
- Drift i explosionsfarliga utrymmen är förbjudet. Om apparaten ska användas i riskfyllda områden måste respektive säkerhetsföreskrifter beaktas.
- Skydda apparaten mot ytter väderlek, fukt och värmekällor.
- Skulle apparaten falla ner måste den kontrolleras av en auktoriserad kundservice då det kan finnas interna störningar som begränsar produktens säkerhet.
- Sug inte in giftiga substanser.
- Sug inte upp material som gips, cement etc. då dessa kan härla vid kontakt med vatten och riskera apparatens funktion.
- Vid drift är det nödvändigt att placera apparaten vägrätt.
- Använd endast av tillverkaren rekommenderade rengöringsmedel samt beakta rengöringsmedels-tillverkarens anvisningar avseende användning, avfallshantering och varningsanvisningar.

⚠ Risk för strömstötar!

- Apparaten får endast anslutas till föreskriften enligt jordade nätkontakter.
- Aggregatet får endast anslutas till växelström. Spänningen ska motsvara den spänning som är angiven på aggregatets typskylt.
- Ta aldrig i nätkabeln och nättuttaget med fuktiga händer.
- Tag inte nätkontakten ur vägguttaget genom att dra i anslutningssladden.
- Kontrollera före drift att nätkabeln och nätkontakten inte är skadade. Skadade nätkablar ska genast bytas ut av auktoriserad kundservice eller en utbildad elektriker.
- För att undvika elolyckor rekommenderar vi att endast använda nättuttag som är kopplade till en jordfelsbrytare (max. 30 mA nominella utlösningsströmmstyrka).
- Använd endast förlängningskablar med sprutvattnesydd och med ett tvärsnitt på minst 3x1 mm².
- Vid utbyte av kopplingar på nätt eller förlängningskablar måste du se till att sprutvattnesydd och mekanisk fasthet garanteras.
- Stäng alltid av apparaten med huvudströmbrytaren innan den skiljs från nätet.

⚠ VARNING

Vissa ämnen kan, genom uppvirvling med suglufsten, bilda explosiva ångor eller blandningar!

Sug aldrig upp följande substanser:

- explosiva eller antändliga gaser, vätskor eller damm (reaktivt damm)
- reaktivt metalldamm (ex. aluminium, magnesium, zink) tillsammans med starkt alkaliska och sura rengöringsmedel
- outspädda starka syror och lut
- organiska lösningsmedel (ex. bensin, färgförtunning, aceton, uppvärmningsolja).

Dessutom kan dessa ämnen angripa materialet i aggregatet.

Symboler i bruksanvisningen

⚠ FARA

För en omedelbart överhängande fara som kan leda till svåra skador eller döden.

⚠ VARNING

För en möjlig farlig situation som kan leda till svåra skador eller döden.

⚠ FÖRSIKTIGHET

För en möjlig farlig situation som kan leda till lätt skador eller materiella skador.

OBSEERVERA

Varning om en möjlig farlig situation som kan leda till materiella skador.

Idrifttagande

Beskrivning av aggregatet

Kontrollera vid uppackningen, att alla delar finns med. Kontakta omedelbart återförsäljaren om det skulle saknas delar eller om transportskador konstateras.

Figurer och bilder finns på kartongens utfällbara sidor!

Bild 1

- 1 Motorkåpa
- 2 Bärhandtag
- 3 Skumplastfilter
- 4 Filterlock



- 5 Nätkabel med kontakt
- 6 Förvaring, nätförsljningskabel
- 7 Brytare för sugning (0 / 1)
- 8 Brytare för sprutning (0 / 1)
- 9 Upplåsning, färskvattentank
- 10 Färskvattentank
- 11 Behållare
- 12 Styrrullar
- 13 Anslutning för grovdammsugarens sugslang
- 14 Anslutning, sprutslang
- 15 Spray-sugslang
- 16 Handtag
- 17 Luft-skjutreglage
- 18 Spruthandtag
- 19 Spärknapp för spruthandtag
- 20 Låsningshandtag
- 21 Sprut-Sugrör 2 x 0,5 m
- 22 Fäste för sugrör och tillbehör
- 23 Sprut-ex-golvmunstycke för rengöring av heltäckningsmattor, med tillbehör för hård ytor.
- 24 Vaxmunstycke för polsterrensgöring
- Tillbehör våt- och torrsugning**
- 25 Adapter för våt-/torrsugning
- 26 Golvmunstycke med insats för hård ytor
- 27 Fogmunstycke
- 28 Polstermunstycke
- 29 Filterbehållare

Före idrifttagandet

Bild 2

→ **Ta bort färskvattentanken.** Tryck på upplåsningsspärren och ta bort tanken.

Hänvisning:

Motorhölet kan endast avlägsnas om färskvatten-tanken först har tagits bort.

Bild 3

→ **Ta bort motorhölet.** Fäll först bärhandtaget framåt, på så sätt lossas behållaren. Tag ur tillbehör och styrrullar ur behållaren.

Bild 4

→ Vänd behållaren, tryck in styrrullar i öppningarna på botten av behållaren, till anslag.

Bild 5

→ Vänd på motorhölet och sätt skumplastfiltret på filterkorgen.
→ Sätt på filterlocket och vrid det för att låsa fast det.
→ **Sätt på motorhölet.** Drag bärhandtaget uppåt för att spärra fast motorhölet.

Bild 6

→ **Sätt in färskvattentanken.** Sätt först in den undre delen, tryck sedan den övre delen mot motorhölet, kontrollera att tanken hakat fast.

Bild 7

→ Koppla fast sugslangen och sprutslangen till anslutningarna på maskinen.

Anvisning

: Tryck in sugslangen hårt i anslutningen så att den hakar fast.

Bild 8

→ Koppla samman sprut-sugledningarna och sätt fast dem på handtaget. Låsningshandtaget befinner sig i mitten vid sammansättning, säkra det genom att vrida det moturs.

→ Trä på golvmunstycket på sprut-sugrören och säkra det med låsningshandtaget.

Maskinen är klar att använda för våtrengöring.

Handhavande

△ FÖRSIKTIGHET

Arbeta alltid med isatt skumplastfilter, vid såväl vät-rengöring som vät-/torsugning!

Vätrengöring heltäckningsmattor/hårdta ytor/dynor.

△ FÖRSIKTIGHET

Välj en mindre synlig yta och testa att det föremål som skall rengöras är färgkåta och tål vatten innan aggregatet används.

Rengör inga vattenkänsliga underlag som t.ex. parkettgolv (fukt kan tränga in och skada golvet).

MEDDELANDE

Varmvatten (max 50 °C) ökar rengöringsverkan.

Vätrengöring av heltäckningsmattor

→ Använda tvätt-golvmunstycke.

→ Arbetta utan hårdtyteinsatsen.

Använtbara mattrengöringsmedlet RM 519 från KÄRCHER.

Vätrengöring av hårdta ytor

→ Använda tvätt-golvmunstycke.

→ Skjut på tillsatsen för hårdta ytor på sidan av Sprut-Ex-munstycket. Borstarna ska vara riktade bakåt.

Vätrengöring av polster

→ Använda tvätt-handmunstycke.

Fyll på färskvattentanken

Anvisning: Färskvattentanken kan antingen tas loss för att fyllas eller fyllas på direkt på maskinen.

Bild 9

→ Fäll upp tankens lock.

→ Häll 100 - 200 ml (variera mängden beroende av hur smutsigt ytan är) RM 519 i färskvattentanken, fyll på med vattenmledningsvatten, fyll ej över.

→ Förslut tankens lock igen.

Påbörja arbetet

Bild 10

→ Anslut nätkontakt till vägguttag.

→ Tryck på knappen för sugning (Läge I), sugturbinen är igång.

Bild 11

→ Stäng luft-skjutreglaget på handgreppet helt.

Bild 12

→ Tryck på knappen för sprutning (Läge I), rengöringsmedelpumpen är klar att användas.

Bild 13

→ Tryck på spruthandtaget på handtaget för att spraya på rengöringsmedel.

Bild 14

→ För att spruta kontinuerligt kan spruthandtaget fixeras, tryck på spruthandtaget och dra spärknappen bakåt.

→ Kör i omloppsåp över ytan som skall rengöras. Drag därvid munstycket bakåt (skjut inte).

Tömma behållaren under arbetet

Observera: Om behållaren är full stängs sugöppningen av en flottör och sugturbinen går med högre varvtal.

Koppla omedelbart från apparaten och töm behållaren.

→ Stäng av maskinen, tryck på knappen för sugning och sprutning (Läge 0).

→ Ta bort sprut-sugslang och sprutslang från maskinen.

Anvisning: Ev. kan restvatten som finns i maskinen droppa ut, lägg den därfor i duschen eller badkaret.

- Ta bort tillbehör och färskvattentank och lås upp motorhöljet.
- Ta av motorkåpan och töm behållaren.

Rengöringstips/Arbetsätt

- Arbeta alltid i riktning bort från ljuset och mot skuggan (från fönstret och mot dörren).
- Arbeta alltid från den rengjorda ytan och mot den ej rengjorda delen.
- Heltäckningsmattor med jutebaksida kan krympa om för mycket vatten används vid arbetet och färgnyanserna kan försämras.
- Borsta långhåriga mattor i mattstrånas riktning efter rengöringen, medan dessa är våta (t.ex. med matt- eller skurborste).
- En imprägnering med Care Tex RM 762 efter vät-rengöringen föhindrar snabb nedsmutsning av textilytlen igen.
- Gå inte, och ställ inte möbler, på den rengjorda ytan innan den är torr; detta för att förhindra att tryckställen eller rostfläckar uppkommer.

Rengöringsmetoder

Lätt / normal nedsmutsning

- Starta sugning och sprutning (Läge I).
- Spraya på rengöringsmedel i ett arbetssteg och sug upp samtidigt.
- Stäng därefter av knappen för sprayning och sug upp resten av rengöringsmedlet.
- Efterrengör mattor ytterligare en gång med klart, varmt vatten och impregnera om så önskas.

Kraftig nedsmutsning eller fläckar

- Starta sprutning (Läge I).
- Applicera rengöringslösningen och låt den verka 5 minuter (sugning är avstängd).
- Rengör ytan på samma sätt som vid lätt / normal nedsmutsning.
- Efterrengör mattor ytterligare en gång med klart, varmt vatten och impregnera om så önskas.

Avsluta vätrengöring

- Spola igenom apparatens sprayledningar:
Fyll rengöringsmedelsbehållaren med ca 1 liter rent vatten.
Håll munstycket över avloppet och koppla på spraypumpen tills det rena vattnet har förbrukats.

Torsugning

△ FÖRSIKTIGHET

Arbeta alltid med isatt filterpåse förutom vid användning av ett patronfilter (specialtillbehör).

Behållare och tillbehör måste vara torra så att ingent klettar ihop.

Bild 15

→ Sättta i filterpåse.

Bild 16

- Använd adapter för vät/torsug. Skjut på adapter på handtag eller sugrör, vrid på lässpanken för att säkra.
- Välj önskat tillbehör och sätt det på sprut-sugledningen eller direkt på adaptern.
- Starta sugning (Läge I).

Sugning på hårdta ytor

Bild 17

- Tryck in insatsen för hårdta ytor i golvmunstycket. Borstarna ska visa framåt.

Sugning på heltäckningsmattor

Bild 18

- Arbeta utan hårdteinsatsen.
- Sugkraften ställs in med luft-skjutreglaget.

Hänvisning:

Stäng igen luft-skjutreglaget efter användning!

Våtsugning

⚠️ Observera:

Använd inte filterbehållaren!

Stäng genast av apparaten om skum bildas eller om vättska läcker ut!

Observera: Om behållaren är full stängs sugöppningen av en flottör och sugturbinen går med högre varvtal.

Koppla omedelbart från apparaten och töm behållaren.

- Använd tvättmunstycket för att suga upp fuktig smuts/vatten.

När fogmunstycket används:

- Skjut på, och säkra, adapter för våt/torrugning. Sätt fogmunstycket direkt på adaptern.
- Starta sugning (Läge I).

Bild 19

- Öppna luft-skjutreglaget när vatten sugs in från en behållare. Stäng igen efter användning.
- Töm den fulla behållaren (se avsnitt "Töm behållare").

Ta ur drift

- Stäng av aggregatet.

→ Töm den fulla behållaren (se avsnitt "Töm behållare").

→ Tvätta ur behållaren grundligt med klart vatten.

→ Ta isär handtag, spray-sugrör och tvättmunstycke genom att öppna spärrenspaken (mittendläge).

→ Spola ur de enskilda tillbehören med rinnande vatten och låt torka.

→ Rengör skumplastfiltret under rinnande vatten, låt det torka ordentligt innan det sätts in.

→ Låt maskinen stå öppen för att torka.

→ **Förvara apparaten** Placerar tillbehören på maskinen och förvara denna i ett torrt utrymme.

Skötsel, underhåll

⚠️ FARA

Stäng av aggregatet och dra ut nätkontakten innan vård och skötselarbeten ska utföras.

Reparationsarbeten och arbeten på elektriska komponenter får endast utföras av auktorisera kundservice.

⚠️ VARNING

Använd inte skurmedel, glas- eller allrengöringsmedel! Doppa aldrig ner apparaten i vatten.

Rengör sprutmunstycket

Ojämnn sprutstråle.

Bild 20

- Lossa och drag ut munstyckesfästet, rengör sprutmunstycket eller byt ut.

Rengör silen i färskvattentanken

1 gång per år eller vid behov.

Bild 21

- Vrid locket och lossa. Ta ur silen uppåt och rengör under klart vatten.

Störningar

Det kommer inget vatten i munstycket

- Fyll på färskvattentanken.
- Kontrollera att färskvattentanken sitter korrekt.
- Rengöringsmedelspump defekt, kontakta kundservice.

Ojämnn sprutstråle

- Rengör tvättmunstyckets spraymunstycke.

O tillräcklig sugeffekt

- Stäng luft-skjutreglaget på handgreppet. Se även bild 11
- Tillbehör eller sugrör är igensatta. Ta bort smutsen.
- Filterpåsen är full: Sätt i ny filterpåse.
- Rengöra skumplastfilter

Rengöringsmedelspump låter mycket

- Fyll på färskvattentanken.
- Apparaten arbetar inte**
- Stick i nätkontakten.
 - Överhettningsskydd har löst ut, låt maskinen kylas av.

Tekniska data

Spänning 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Nätsäkring (trög)	10	A
Behållarvolym	18	l
Vattenvolym, max.	4	l
Effekt P _{nominell}	1200	W
Effekt P _{max}	1400	W
Nätkabel	H05-VV-F2x0,75	
Ljudtrycksnivå (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Med reservation för tekniska ändringar!

Sisällysluettelo

Yleisiä ohjeita	FI	5
Turvaohjeet	FI	5
Käyttöönotto	FI	6
Käyttö	FI	6
Käytön lopettaminen	FI	8
Hoitto, huolto	FI	8
Häiriöt	FI	8
Tekniset tiedot	FI	8

Yleisiä ohjeita

Arvoisa asiakas,



Lue käyttöohje ennen laitteesi käyttämistä, säälytä käyttöohje myöhempää käyttöä tai mahdollista myöhempää omistajaa varten.

Tarkoituksenmukainen käyttö

Tämä laite on suunniteltu yksityiskäytöön eikä vastaa ammattikäytöön tarkoituksesta vaatimuksia.

- Ostatalla tämän laitteen olet saanut käyttöösi kolattiamattojen puhtaanapitoon ja peruspuhdistukseen tarkoitettun, syväpuhdistusvaikutukseen omaavaan paineihuhtelukoneen.
- Käyttämällä Suihku-Ex -lattiasuuttimessa kovapinta-sisäkettä (kuuluu toimitukseen) voit puhdistaa myös kovia pintoja.
- Laitetta voidaan käyttää myös monitoimi-imurina vastaavaa lisävarustetta (kuuluu toimitukseen) käytäen.

Ympäristönsuojelu



Pakkauksmateriaalit ovat kierrättävää. Älä käsittelee pakkauksia kotitalousjätteenä, vaan toimita ne jätteiden kierrätykseen.



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

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

Huomautuksia materiaaleista (REACH)

Ajantasaista tietoja ainesosista löytyy osoitteesta:

www.kaercher.com/REACH

(Osoite, katso takasivua)

Asiakaspalvelu

KÄRCHER -edustustemme vastaa mielellään kysymyksiisi ja auttaa mahdollisissa häiriötilanteissa.

(Osoite, katso takasivua)

Varusteet ja varaosat

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

Takuu

Kussakin maassa ovat voimassa valtuuttamamme myyntiorganisaation julkaisemat takuuuehdot. Materiaali- ja valmistusvirheistä aiheutuvat virheet laitteessa korjaamme takuuaihana maksutta. Takuutapaussessa ota yhteys ostostositteineen jälleenmyyjään tai lähipään valtuutettuun asiakaspalveluun.

Turvaohjeet

Tämän käyttöohjeen ohjeiden ohella on noudatettava lainmukaisia yleisiä turvallisuus- ja tapaturmantorjunta-määryksiä.

Jos konetta ei käytetä oheisten ohjeiden mukaan, takuu raukeaa.

- *Laitetta eivät saa käyttää sellaiset henkilöt, joilla on rajoittuneet fyysiset, aistimukselliset tai henkiset kyvyt tai, joilta puuttuu laitteen käyttämiseen tarvittava kokemusta ja/tai tietoa, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoa heitä tai on antanut heille laitteen käyttämiseen tarvittavat ohjeet.*
- *Lapset eivät saa leikkiä laitteen kanssa.*
- *Lapsia on valvottava sen varmistamiseksi, että he eivät leiki laitteella.*
- *Lapset eivät saa ilman valvontaa suorittaa laitteen puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä.*
- *Pidä pakkausfoliot lasten ulottumattomissa, tukehtumisvaara!*
- *Laite kytketään pois päältä jokaisen käytön jälkeen ja ennen jokaista puhdistusta/huoltoa.*
- *Palovaara. Älä imuroi mitään palavia tai hehkuvia kohteita.*
- *Laitteen on seisottava tukevalla alustalla.*
- *Käyttäjän on käytettävä laitetta tarkoituksenmukaisesti. Käyttäjän on huomioidava paikalliset olosuhteet ja työskennellessään laitteella kiinnitetävä huomiota muihin henkilöihin, erityisesti lapsiin.*
- *Tarkasta laitteen ja varusteiden asianmukainen kunto ennen käyttöä. Jos kunto ei ole moitteeton, laitteen ja varusteiden käyttö ei ole sallittua.*
- *Älä upota laitetta, kaapelia tai pistoketta veteen tai muihin nesteisiin.*
- *Käyttö räjähdysaltaissa tiloissa on kielletty. Käytettäessä laitetta vaara-alueella on noudatettava vastaava turvallisuusmääräyksiä.*
- *Suojaa laite sääsolosuhteelta, kosteudelta ja lämmönlähteiltä.*
- *Mikäli laite putoaa maahan, se on toimitettava valtuutettuun huoltopisteeseen tarkastettavaksi, sillä laitteessa saataa olla sisäisiä vikoja, jotka vaikuttavat tuotteen turvallisuuteen.*
- *Älä imuroi myrkyllisiä aineita.*
- *Älä imuroi kipisiä, sementiä tai vuojetta veteen sekotuussa ja siten vaarantaa laitteen toimintaa.*
- *Käytön aikana laitteen on oltava vaaka-asennossa.*
- *Käytä vain valmistajan suosittelemia puhdistusaineita ja noudata puhdistusaineiden valmistajien käyttö-, häävitys ja varoitushojeita.*
- △ *Sähköiskuvaara*
- *Laitteen liittäminen on sallittu vain asianmukaisesti maadoitettuihin pistorasioihin.*
- *Liitä laite vain vaihtovirtaan. Jännitteen on oltava sama kuin laitteen typpikilvessä ilmoitettu jännite.*
- *Älä koskaan tartu märialle käsillä virtapistokkeeseen.*

- Älä irrota verkkokohtoa pistokkeesta vetämällä johdosta.
- Tarkasta aina ennen käyttöä, että liitosjohto ja virratapistoke ovat ehjät. Anna valtuutetun asiakaspalvelun/sähköalan ammattilaisen välttämästi vaihtaa vaurioitunut liitosjohto.
- Sähköpaturmien välttämiseksi suosittelemme käyttämään pistorasioita, joissa on esikytkeytetyt virheiviran turvakytkimet (maks. 30 mA nimellislaukaisuvirran voimakkuus).
- Käytä ainoastaan roiskeveisisuojattua jatkokaapeilia, jonka vähimäishalkaisija on $3 \times 1 \text{ mm}^2$.
- Vaihdettaessa verkk- tai jatkokaapelien pistokkeita täytyy roiskeveisisuojan toimivuuden ja mekaanisen lujuuden pysyä samana laatuvisina.
- Ennen sähköverkosta irrottamista laite on aina ensin sammutettava pääkytkimestä.

△ VAROITUS

Tietty aineet voivat muodostaa räjähdyskerkiä höyrjää tai seoksia pyörrevirtauksen seurauksena imulman kanssa!

Älä koskaan imuroi seuraavia aineita:

- Räjähdyskerkiä tai palavia kaasuja, nesteitä ja pölyjä (reagoivia pölyjä)
- Reagoivia metallipölyjä (esim. alumiini, magnesium, sinkki) voimakkaasti alkaloisten ja happamien puhdistusaineiden kanssa
- Laimentamattomia, voimakkaita happoja ja lipeää
- Orgaanisia liuottimia (esim. bensiini, väriyhdisteet, asetoni, poltoöljyjä).

Lisäksi nämä aineet voivat syövyttää laitteessa käytettyjä materiaaleja.

Käytööhjeessä esiintyvät symbolit

△ VAARA

Välttämästä uhkaava vaara, joka aiheuttaa vakavan ruumiinvamman tai johtaa kuolemaan.

△ VAROITUS

Mahdollisesti vaarallinen tilanne, joka voi aiheuttaa vakavan ruumiinvamman tai voi johtaa kuolemaan.

△ VARO

Mahdollisesti vaarallinen tilanne, joka voi aiheuttaa lievään ruumiinvamman tai aineellisia vahinkoja.

HUOMIO

Huomautus mahdollisesta vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja.

Käytöönotto

Laitekuvaus

Tarkista pakkausta purkaessasi, ovatko kaikki osat toimituksen mukana.

Ota yhteys myyjään välttämästi, mikäli osia puuttuu tai jos laite on vaurioitunut kuljetuksen yhteydessä.

Katsos avattavalla kantsisivulla olevia

kuvia!

Kuva 1

- 1 Moottorikotelo
- 2 Kantokahva
- 3 Vaahtomuovisuodatin
- 4 Suodinkansi
- 5 Verkkokaapeli ja pistoke
- 6 Sähköjohdon säilytyspaikka
- 7 Imurointikynkin (0 / 1)
- 8 Suihkutuskytkin (0 / 1)
- 9 Lukitukseen vapautus, likavesisäiliö
- 10 Raikasvesisäiliö
- 11 Säiliö



- 12 Ohjausrullat
- 13 Liitännä monitoimi-imurin imuletkulle
- 14 Liitin, suihkutusletku
- 15 Suihkutus-imuletku
- 16 Käsikahva
- 17 Ilmanpäästöläppä
- 18 Suihkutusvipu
- 19 Suihkutusvipun lukituspainike
- 20 Lukitusvipu
- 21 Suihkutus-imuputket 2 x 0,5 m
- 22 Imuputken ja varusteiden säilytyspaikka
- 23 Suihku-ex -lattiasuulake kokolatiamattonen puhdistukseen, kovapintaisikkeellä
- 24 Pesusulake pehmusteiden puhdistamiseen
- 25 Lisavaruste märkä- ja kuivaimurointiin
- 26 Märkä-/kuivaimurointi-adapteri
- 27 Lattiasuutin, jossa on osa kovia pintoja varten
- 28 Tyynysuutin
- 29 Suodatinpussi

Ennen käyttöönottoa

Kuva 2

→ **Tuorevesisäiliön poisto.** Paina lukituksen irrotinta ja poista säiliö.

Ohje:

Moottorikotelon voi poistaa vasta kun ensin on poistettu tuorevesisäiliö.

Kuva 3

→ **Moottorikotelon poisto.** Käännä kantokahva eteenpäin, jotta säiliö irtoaa lukituksesta. Poista varustein ja ohjausrullat säiliöstä.

Kuva 4

→ **Käännä** säiliö ylösalaaisin ja paina sitten ohjausrullat säiliön pohjassa oleviin reikiin vasteeseen asti.

Kuva 5

→ **Käännä** moottorikotelon sivulle ja aseta vaahtomuovisuodatin suodinkinkoriin.

→ Aseta suodinkansi paikalleen ja kierrä lukitukseen.

→ **Moottorikotelon asetus paikalleen.** Lukitse koteloa käänämällä kantokahva ylös.

Kuva 6

→ **Tuorevesisäiliön asetus paikalleen.** Aseta ensin alaosaa paikalleen ja paina sitten yläosaa moottorikoteloa vasten, tarkasta sitten lukituksen pitävyyssä.

Kuva 7

→ Pistä imuletku ja suihkutusletku koneen liittimiin.

Neuvo

: Paina imuletkua voimalla liittimen sisään, jotta se napsahtaa lukitukseen.

Kuva 8

→ Yhdistä suihkutus-imuputket toisiinsa ja pistä sitten käsikahvan. Lukitusvipu on kierrettävä liitetäessä keskelle ja sitten varmistamiseksi myötäpäivään.

→ Pistä lattiasuutin suihkutus-imuputkeen ja varmista lukitusvihulla.

Kone on nyt valmisteltu märkäpuhdistukseen.

Käyttö

△ VARO

Tarkasta, että vaahtomuovisuodatin on aina työskennellessässä paikoillaan, tämä koskee märkäpuhdistusta sekä märkä- ja kuivaimurointia!

Kokolattiamattojen/kovien pintojen/verhousten märkäpuhdistus

△ VARO

Tarkista puhdistettavan koteen värien- ja vedenkestäävyyss huomaamattomassa kohdassa ennen laitteentäytämistä.

Älä puhdista vedelle arkoja pintoja, kuten esim. parkettilattiaita (kosteus voi tunkeutua sisään ja vahingoittaa lattiaa).

HUOMAUTUS

Lämmän vesi (maks. 50 °C) parantaa puhdistusvaikutusta.

Kokolattiamattojen märkäpuhdistus

→ Käytä pesu-lattiasuulaketta.

→ Työskentele ilman kovien pintojen istukkaa.

Käytä puhdistamiseen vain KÄRCHER matonpuhdistusainetta RM 519.

Kovien pintojen märkäpuhdistus

→ Käytä pesu-lattiasuulaketta.

→ Työnnä kovapinta-lisäke sivulta pään Suihku-ex -lattiasuuttimeen. Harjasten tulee osoittaa taakse-pään.

Huonekaluverhousten märkäpuhdistus

→ Käytä pesu-käsisuulaketta.

Tuorevesisäiliön täyttö

Vihje: Tuorevesisäiliön voi irrottaa täyttämistä varten, myös laitteesta kiinnilevan säiliön voi täyttää.

Kuva 9

→ Käännä säiliön kanssi ylöspäin.

→ Kaada 100 - 200 ml (likaususasteesta riippuen) RM 519 -puhdistusainetta tuorevesisäiliöön ja täytä säiliö sitten vesijohtovedellä, älä täytä liian täyteen.

→ Sulje säiliön kanssi.

Puhdistustyön aloitus

Kuva 10

→ Liitä virtapistoke pistorasiaan.

→ Paina imuointikynkin (asentoon I), imuturbiini käynnistyy.

Kuva 11

→ Työnnä käsikahvassa oleva ilmanpäästölämpäppä kokoonaan kiinni.

Kuva 12

→ Paina suihkutuskytkin (asentoon I), puhdistusaine-pumppu on valmiustilassa.

Kuva 13

→ Käytä kahvassa olevaa suihkutusvipua puhdistusliuoksen suihkuttamiseen.

Kuva 14

→ Jatkuuva suihkutusta varten suihkutusvivun voi lukea paikalleen painamalla suihkutusvipua ja vetämällä lukituspainiketta taaksepäin.

→ Käsittele puhdistettava pinta limittäisin vedoin. Vedä suutinta taaksepäin (älä työnnä).

Säiliön tyhjennys puhdistustyön aikana

Huomautus: Jos säiliö on täynnä, uimuri sulkee imuaukon ja laite käy kohonneella kierrosluvulla. Kytke laite heti pois päältä ja tyhjennä säiliö.

→ Sammuta laite painamalla imuointi- ja suihkutus-kytkimiä (asentoon 0).

→ Irrota suihkutus-imuletku ja suihkutusletku laitteesta.

Neuvo: Osista voi vielä tippua jäännösvelttä, aseta ne siksi suihkualtaaseen tai kylpyammeseen.

→ Poista lisävarusteet ja tuorevesisäiliö, irrota mootorikotelot lukiuksesta.

→ Ota mootorikoteloi pois ja tyhjennä säiliö.

Puhdistusvinkkejä/työtapoja

- Työskentele aina valosta varjoon päin (ikkunan luota kohti ovea).
- Työskentele aina puhtaalta pinnalta kohti likaantunutta pintaata.
- Juuttiset matot voivat kutistua ja muuttua väreyään käytettäessä liian märkää puhdistusta.
- Härjaa pitkälankaiset (-nukkaiset) matot puhdistukseen jälkeen langan/nukan suuntaa (esim. nukkaharjalla tai hankausharjalla).
- Märkäpuhdistusten jälkeen tehyt kyllästämisen käytä Care Tex RM 762:ta estää tekstillipäällyksen nopean likaantumisen uudelleen.
- Painautumienvaihtoja ja ruostetahrojen estämiseksi, kävele matolla ja aseta huonekalut matolle vasta maton kuivumisen jälkeen.

Puhdistusmenetelmät

Kevyt / normaali likaantuminen

- Kytke imuointi ja suihkutus pääälle (asento I).
- Ruiskuta puhdistusliuosta ja imuori sitä samalla pois yhdessä työvaiheessa.
- Kytke sitten suihkutus pois päältä ja imuori puhdistusliuosten jäämät pois.
- Kun matot on puhdistettu, suorita vielä jälkipuhdistus puhtaalla, lämpimällä vedellä ja suorita halutesasi maton käsittely kyllästysaineella.

Pahat likaantuminen tai tahrat

- Kytke suihkutus pääälle (asento I).
- Levitä puhdistusaineliuosta ja anna sen vaikuttaa vähintään 5 minuuttia (imuointi poiskytkettyä).
- Puhdistu sitten pinta kuten kevyessä / normaalissa likaantumisessa.
- Kun matot on puhdistettu, suorita vielä jälkipuhdistus puhtaalla, lämpimällä vedellä ja suorita halutesasi maton käsittely kyllästysaineella.

Märkäpuhdistuksen lopettaminen

- Huuhtele laitteen suihkutusjohdot, tee se seuraavasti:
Täytä puhdistusainesäiliö n. 1 litralla puhdasta vettä. Pidä suutinta viemärin yläpuolella ja kytke suihkutuspumppu pääälle, kunnes puhdas vesi on käytetty loppuun.

Kuivaimu

△ VARO

Suodatinpussin on aina töitä tehtäessä oltava asetettuna paikalleen, paita silloin, kun käytät suodatinpatruuna (erityisvaruste).

Säiliön ja varusteiden tulee olla kuivia, jotka ne eivät liimaantuisi toisiinsa.

Kuva 15

→ Aseta suodatinpussi paikalleen.

Kuva 16

- Käytä märkä-/kuivaimurointi-adapteria. Pistä adapteri käsikahvaan tai imuputkeen, varmista se lukitusvipua kiertämällä.
- Valitse haluamasi varuste ja pistä se suihkutus-imuputkeen tai suoraan adapteriin.
- Kytke imuointi pääälle (asento I).

Kovien pintojen imuointi

Kuva 17

- Paina lattiasuuttimen kovapintaharja esiin. Harjasten kuuluu olla suunnattuna eteenpäin.

Kokolattiamattojen imuointi

Kuva 18

- Työskentele ilman kovien pintojen istukkaa.
- Säädä imun voimakkuus sopivaksi ilmanpäästölämpän avulla.

Ohje:

Sulje ilmanpäästölämpäpä käytön jälkeen!

Märkä imuointi

△ Huomio:

Älä käytä suodatinpussia!

Jos muodostuu vahtoaa, tai nestettä pääsee ulos, kytke laite heti pois päältä!

Huomautus: Jos säiliö on täynnä, uimuri sulkee imuaukon ja laite käy kohonneella kierrosluvulla. Kytke laite heti pois päältä ja tyhjennä säiliö.

- Käytä kosteana lian/veden imuointiin pesusuulaketta.

Rakosuutinta käytettäessä:

- Pistä ja varmista märkä-/kuivaimurointi-adapteri paikalleen. Pistä rakosuutin suoraan adapteriin.
- Kytke imuointi päälle (asento I).

Kuva 19

- Avaa ilmanpäästölämpäpä kun imuroid vettä säiliöstä. Sulje jälleen käytön jälkeen.
- Tyhjennä täysi säiliö (katso kohtaa "Säiliön tyhjennys").

Käytön lopettaminen

- Kytke laite pois päältä.
- Tyhjennä täysi säiliö (katso kohtaa "Säiliön tyhjennys").
- Pese säiliö perusteellisesti puhtaalla vedellä.
- Irrota toisistaan käsikahva, suihkutus-imputket ja pesusuulake, avaa sen tekemiseksi lukitusvipu (keskisaento).
- Huutele varusteet/osat yksitellen juoksevassa veden sisässä ja anna niiden sitten kuivua.
- Puhdista vaahтомуovi suodatin juoksevassa veden sisässä, anna kuivua ennen uudelleenkäyttöä.
- Jotta laite kuivuisi, anna sen seistä avoimena.
- **Laitteen säilytys.** Pinoa varusteet laitteeseen ja säilytä kuivissa tiloissa.

Hoito, huolto

△ VAARA

Kytke laite pois päältä ennen kaikkia hoito- ja huoltotöitä ja vedä virtapistoke irti pistorasiasta.

Vain valtuutettu huoltoliike saa suorittaa korjaustyöt ja sähköisiin rakenneosiin kohdistuvat työt.

△ VAROITUS

Älä käytä hankausaineita, lasia tai monikäyttöpuhdusaineita! Älä koskaan upota laitetta veteen.

Suihkutussuuttimen puhdistus

Kun nestesuihku on epätasainen.

Kuva 20

- Irrota suuttimen kiinnitys ja vedä suutin ulos, puhdista tai vaihda suihkutussuutin.

Tuorevesisäiliön sihdin puhdistus

1 x vuodessa tai tarvittaessa.

Kuva 21

- Kierrä ja irrota lukitus. Vedä sihti ylöspäin ulos ja puhdista juoksevassa vedessä.

Häiriöt

Suuttimesta ei tule vettä

- Täytä tuorevesisäiliö.
- Tarkasta tuorevesisäiliön korrekti istuvuus.
- Puhdistusaineepumppu rikki, ota yhteys asiakaspalveluun.

Suihkutus epätasainen

- Puhdista pesusuulakkeen suihkutussuutin.

Riittämätön imuteho

- Sulje käsikahvassa oleva ilmanpäästölämpäpä. *Katso myös kuva 11*
- Varuste, imuletku tai imuputket ovat tukkeutuneet, poista tukos.
- Suodatinpussi on täynnä: Aseta uusi suodatinpussi paikalleen.
- Puhdista vaahтомуovi suodatin.

Puhdistusaineepumppu on äänekäs

- Täytä tuorevesisäiliö.

Laite ei toimi

- Työnnä virtapistoke pistorasiaan.
- Ylikuumenemissuoja on lauennut, anna laiteen jäähdytä.

Tekniset tiedot

Jännite 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Verkkosulake (hidas)	10	A
Astian tilavuus	18	l
Vedenottokyky, maks.	4	l
Teho P_{nenn}	1200	W
Teho P_{max}	1400	W
Verkkokaapeli	H05-VV-F2x0,75	
Äänen painetaso (standardi EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Oikeus teknisiin muutoksiin pidätetään!

Πίνακας περιεχομένων

Γενικές υποδείξεις	EL	5
Υποδείξεις ασφαλείας	EL	5
Ενεργοποίηση	EL	6
Χειρισμός	EL	7
Απενεργοποίηση	EL	8
Φροντίδα, Συντήρηση	EL	9
Βλάβες	EL	9
Τεχνικά χαρακτηριστικά	EL	9

Γενικές υποδείξεις

Αγαπητέ πελάτη,



Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας για πρώτη φορά, διαβάστε αυτές τις πρωτότυπες οδηγίες χρήσης, ενεργήστε σύμφωνα με αυτές και κρατήστε τις για μελλοντική χρήση ή για τον επόμενο ίδιοκτήτη.

Αρμόζουσα χρήση

Η παρούσα συσκευή σχεδιάστηκε ειδικά για ιδιωτική χρήση και δεν είναι σε θέση να ανταποκριθεί στις καταπονήσεις που συνεπάγεται μία ενδεχόμενη επαγγελματική της χρήση.

- Με την αγορά αυτού του μηχανήματος έχετε αποκτήσει ένα ψεκαστικό μηχάνημα για το διεξοδικό και/ή γενικό καθαρισμό μοκετών με εντατική δράση.
- Με το πρόσθετο εξάρτημα σκληρών επιφανειών για το ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Εχ (περιλαμβάνεται στη συσκευασία) μπορείτε να καθαρίσετε ακόμη και σκληρές επιφάνειες.
- Με το αντίστοιχο εξάρτημα (περιλαμβάνεται στη συσκευασία) η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως ηλεκτρική σκούπα πολλαπλών λειτουργιών..

Προστασία περιβάλλοντος



Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Μην πετάτε τη συσκευασία στα οικιακά απορίμματα, 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. Οι συσκευές που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν επιτρέπεται να πετούνται στα σκουπιδιά.

Υποδείξεις για τα συστατικά (REACH)

Ενημερωμένες πληροφορίες για τα συστατικά μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

www.kaercher.com/REACH

(Για τη διεύθυνση βλ. στην πίσω σελίδα)

Υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών

Σε περίπτωση απορίων ή βλαβών μπορείτε να απευθύνεστε στο πλησιέστερο υποκατάστημα του Οίκου KÄRCHER, το οποίο θα σας βοηθήσει ευχαρίστως. (Για τη διεύθυνση βλ. στην πίσω σελίδα)

Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

Χρησιμοποιείτε μόνο γήνησα παρελκόμενα και ανταλλακτικά τα οποία διασφαλίζουν την ασφαλή και απρόσκοπτη λειτουργία της συσκευής.

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

Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια αντιπροσωπεία μας. Εντός της προθεσμίας της παρεχόμενης εγγύησης αποκαθιστούμε δωρεάν οποιαδήποτε βλάβη στη συσκευή σας εφόσον έχει προκληθεί από σφάλμα υλικού ή κατασκευής. Σε περίπτωση που επιθυμείτε να κάνετε χρήση της εγγύησης, παρακαλούμε απευθυνθείτε με την απόδειξη αγοράς στο κατάστημα από το οποίο προμηθεύτηκε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

Υποδείξεις ασφαλείας

Εκτός από τις υποδείξεις που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγιών λειτουργίας πρέπει να τηρούνται και οι γενικές διατάξεις ασφαλείας και πρόληψης αποχημάτων που προβλέπει ο νομοθέτης.

Η χρήση της συσκευής, η οποία αντίκειται στις παρούσες οδηγίες, μπορεί να έχει ως συνέπεια την ακύρωση της εγγύησης.

- Η συσκευή αυτή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα με περιορισμένες κινητικές, αισθητηριακές ή νοητικές ικανότητες χωρίς σχετική εμπειρία και/ή γνώσεις, εκτός εάν επιβλέπονται από ένα αρμόδιο για την ασφάλεια τους άτομο ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για τη χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους κινδύνους που ενδέχεται να προκύψουν.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή.
- Τα παιδιά πρέπει να βρίσκονται υπό επιτήρηση, ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επιβλεψη.
- Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τη πλαστικά φύλλα συσκευασίας, ύφισταται κίνδυνος ασφυξίας!
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή έπειτα από κάθε χρήση και πριν από τον καθαρισμό/πτη συντήρηση.
- Κίνδυνος πυρκαγιάς. Μην αναρροφάτε καιγόμενα ή καυτά αντικείμενα.
- Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται σε σταθερή επιφάνεια.
- Ο χρήστης πρέπει να χρησιμοποιεί τη συσκευή σύμφωνα με τις προδιαγραφές. Πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις τοπικές συνθήκες και κατά την εργασία του με τη συσκευή να είναι προσεκτικός ώστε να μην βλάψει άλλους ανθρώπους και ιδιαίτερα παιδιά.
- Πριν από τη χρήση ελέγχετε εάν η συσκευή και τα εξαρτήματά της είναι σε καλή κατάσταση. Σε περίπτωση που δεν βρίσκονται σε άψογη κατάσταση, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθούν.

- Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή, το καλώδιο ή τον ρευματολήπτη σε νερό ή άλλα υγρά.
- Απαγορεύεται η χρήση σ χώρους όπου υφίσταται κίνδυνος έκρηξης. Κατά τη χρήση της συσκευής σε επικίνδυνους χώρους πρέπει να τηρούνται οι αντίστοιχες προδιαγραφές ασφαλείας.
- Προσπατεύετε τη συσκευή από τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, την υγρασία και τις πτήγες θερμότητας.
- Εάν η συσκευή πέσει κάτω, θα πρέπει να ελεγχθεί από μια εξουσιοδοτημένη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, καθώς μπορεί να υπάρχουν εσωτερικές βλάβες που επηρέαζουν την ασφάλεια του προϊόντος.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση ση δηλητηριώδων υλικών.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση γύψου, τσιμέντου κτλ., καθώς η επαρφή με το νερό μπορεί να τα σκληρύνει και να θέσει σε κίνδυνο τη λειτουργία της συσκευής.
- Στη διάρκεια της λειτουργίας διατηρείτε πάντα τη συσκευή σε θόρια θέση.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα συνιστώμενα από τον κατασκευαστή απορρυπαντικά και λαμβάνετε υπόψη τις υποδείξεις εφαρμογής, διάθεσης και προειδοποίησης του κατασκευαστή του απορρυπαντικού.

△ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε πρίζες που είναι γειωμένες σύμφωνα με τις προδιαγραφές.
- Συνδέετε τη συσκευή μόνο σε εναλλασσόμενο ρεύμα. Η τάση πρέπει να συμφωνεί με την πινακίδα τύπου της συσκευής.
- Μην αγγίζετε ποτέ με βρεγμένα χέρια το ρευματολήπτη και την πρίζα.
- Μην βγάζετε τον ρευματολήπτη από την πρίζα τραβώντας τον από το καλώδιο σύνδεσης.
- Πριν από κάθε λειτουργία της συσκευής ελέγχετε το καλώδιο ρεύματος και το φις για τυχόν ζημιές. Αναθέτετε αμέσως σε εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών/εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο την αλλαγή του χαλασμένου καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο.
- Για την αποφυγή ηλεκτρικών αυτοχημάτων, συνιστάται η χρήση πριζών με προεγκατεστημένο προστατευτικό διακόπτη ρεύματος διαφορής (μέγ. 30 mA ονομαστική ισχύς ρεύματος απεμπλοκής).
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αδιάβροχο καλώδιο προέκτασης ελάχιστης διατομής 3x1 mm².
- Σε περίπτωση αντικαταστάσης των συνδέσμων μεταξύ του καλωδίου τροφοδοσίας και του καλωδίου προέκτασης πρέπει να διατηρείται η αδιάβροχη προστασία και η μηχανική αντοχή.
- Πριν αποσυνδέετε τη συσκευή από το δίκτυο παροχής ρεύματος, απενεργοποιείτε την πάντα από τον κεντρικό διακόπτη.

△ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ορισμένες ουσίες, όταν αναμειχθούν με τον αέρα αναρρόφησης, μπορεί να δημιουργήσουν εκρηκτικούς απομούς ή μείγματα!

Μην αναρρόφατε ποτέ τα ακόλουθα υλικά:

- Εκρηκτικά ή καύσιμα αέρια, υγρά και σκόνες (σκόνες που προκαλούν αντίδραση)
- Αντιδραστικές μεταλλικές σκόνες (π.χ. αλουμίνιο, μαγνήσιο, ψευδάργυρος) σε συνδυασμό με ισχυρά αλκαλικά και ξύνια απορρυπαντικά

- Συμπυκνωμένα ισχυρά οξέα και αλκαλικά διαλύματα
- Οργανικά διαλυτικά μέσα (π.χ. βενζίνη, διαλυτικά χρωμάτων, ακετόνη, πετρέλαιο θέμανσης). Επιπλέον, οι ουσίες αυτές μπορεί να διαβρώσουν τα υλικά που χρησιμοποιούνται στη συσκευή.

Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών

△ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Για άμεσα επαπειλούμενο κίνδυνο, ο οποίος μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

△ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

△ ΠΡΟΣΟΧΗ

Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές.

Ενεργοποίηση

Περιγραφή της συσκευής

Κατά την αποσυσκευασία ελέγχετε εάν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα.

Εάν κατά την αφαίρεση της συσκευασίας διαπιστώσετε ότι λείπουν εξαρτήματα ή διαπιστώσετε ζημιές που προκληθηκαν κατά τη μεταφορά, ενημερώστε αμέσως τον προμηθευτή σας.

Εικόνες, βλ. αναδιπλούμενη σελίδα!

Εικόνα 



1 Περιβλήμα κινητήρα

2 Λαβή μεταφοράς

3 Φίλτρο αφρολέξ

4 Κλειδωμα φίλτρου

5 Καλώδιο σύνδεσης δικτύου με φίς

6 Αποθήκευση, καλώδιο τροφοδοσίας

7 Διακόπτης αναρρόφησης (0 / 1)

8 Διακόπτης ψεκασμού (0 / 1)

9 Απασφάλιση, δεξαμενή φρέσκου νερού

10 Δοχείο καθαρού νερού

11 Κάδος

12 Τροχόι οδήγησης

13 Σύνδεση για τον ελαστικό σωλήνα της ηλεκτρικής σκούπας πολλαπλών λειτουργιών

14 Σύνδεση, ελαστικός σωλήνας ψεκασμού

15 Αναρροφητικός σωλήνας ψεκασμού

16 Χειρολαβή

17 Βοηθητική θυρίδα αέρα

18 Μοχλός ψεκασμού

19 Πλήκτρο ακινητοποίησης του μοχλού ψεκασμού

20 Μοχλός ασφάλισης

21 Αναρροφητικό σωλήνες ψεκασμού 2 x 0,5 m

22 Θύρη σωλήνων αναρρόφησης και εξαρτημάτων

23 Ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Εχ για τον καθαρισμό μοκετών, με πρόσθετο εξάρτημα για σκληρές επιφάνειες

24 Ακροφύσιο πλύσης για τον καθαρισμό υφασμάτων επενδύσεων

Εξάρτημα για υγρή και ξηρή αναρρόφηση.

25 Προσαρμογέας για υγρή/ξηρή αναρρόφηση

26 Ακροφύσιο δαπέδου με εξάρτημα σκληρών επιφάνειών

27 Ακροφύσιο αρμών

28 Ακροφύσιο τάπετσαριών επίπλων

29 Σακούλα φίλτρου

Πριν τη θέση σε λειτουργία

Εικόνα 2

- **Αφαιρέστε το δοχείο φρέσκου νερού.** Πιέστε το στοιχείο απασφάλισης και αφαιρέστε τη δεξαμενή.

Υπόδειξη:

Το περιβλήμα του κινητήρα μπορεί να αφαιρεθεί, μόνον εάν αφαιρεθεί προηγουμένως η δεξαμενή φρέσκου νερού.

Εικόνα 3

- **Αφαιρέστε το περιβλήμα του κινητήρα.** Για το σκοπό αυτό ανοίξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα πάνω, ώστε να απασφαλίστε το δοχείο. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τους τροχούς οδήγησης από το δοχείο.

Εικόνα 4

- Γιρίστε ανάποδα τον κάδο, πιέστε τους τροχούς στα ανοίγματα του κάδου έως το τέρμα.

Εικόνα 5

- Αναποδογύριστε το περιβλήμα του κινητήρα και το ποθετήστε το φίλτρο αφρού στο δοχείο φίλτρου.
→ Εισάγετε το κλειδώμα φίλτρου και περιστρέψτε το για να ασφαλίσει.
→ **Τοποθετήστε το περιβλήμα του κινητήρα.** Τραβήξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα επάνω για να κλειδώσει.

Εικόνα 6

- **Τοποθετήστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού.** Κατ' αρχήν το ποθετήστε το κάτω μέρος και στη συνέχεια πιέστε από πάνω το περιβλήμα του κινητήρα και ελέγχετε εάν έχει κλειδώσει.

Εικόνα 7

- Εισάγετε τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης και τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού στις υποδοχές σύνδεσης του μηχανήματος.

Υπόδειξη

: Ωθήστε σταθερά τον ελαστικό σωλήνα αναρρόφησης στην υποδοχή σύνδεσης, ώστε να κλειδώσει.

Εικόνα 8

- Συνδέστε μεταξύ τους τους αναρροφητικούς σωλήνες ψεκασμού και εισάγετε τους στη χειρολαβή. Ο μοχλός ασφάλισης βρίσκεται στη μέση κατά τη συναρμολόγηση. Για να τον ασφαλίσετε περιστρέψτε τον προς τα δεξιά.
→ Εισάγετε το ακροφύσιο δαπέδου στους αναρροφητικούς σωλήνες ψεκασμού και ασφαλίστε τους με το μοχλό ασφαλίσης.

Το μηχάνημα είναι τώρα έτοιμο για υγρό καθαρισμό.

Χειρισμός

△ ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρησιμοποιείτε πάντα το τοποθετημένο φίλτρο αφρού τόσο για τον υγρό καθαρισμό όσο και για την υγρή/ξηρή αναρρόφηση!

Υγρός καθαρισμός μοκετών/σκληρών δαπέδων/ταπετσαριών

△ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ελέγχετε το υπό καθαρισμό αντικείμενο πριν τη χρήση του μηχανήματος σε κάποιο μη ορατό σημείο του ως προς την αντοχή των χρωμάτων και τη γενικότερη αντοχή του στο νερό.

Μην καθαρίζετε επενδύσεις δαπέδου που παρουσιάζουν ευαίσθησία στο νερό, όπως για παραδείγμα δάπεδα παρκέ (η υγρασία μπορεί να διεισδύσει στο εσωτερικό και να προκαλέσει βλάβη στο δάπεδο).

ΥΠΟΔΕΙΞΗ

Το ζεστό νερό (έως 50 °C) αυξάνει την καθαριστική δράση.

Υγρός καθαρισμός μοκετών

- Χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο δαπέδου πλύσης.
→ Μην χρησιμοποιείτε το εξάρτημα σκληρών επιφανειών.

Για τον καθαρισμό χρησιμοποιείτε μόνον το απορρυπαντικό για μοκέτες RM 519 της KARCHER.

Υγρός καθαρισμός σκληρών επιφανειών

- Χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο δαπέδου πλύσης.
→ Εισάγετε από το πλάι στο ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου εκ το πρόσθιτο εξάρτημα σκληρών επιφανειών. Οι βούρτσες πρέπει να είναι στραμμένες προς τα πίσω.

Υγρός καθαρισμός υφασμάτινων επενδύσεων

- Χρησιμοποιήστε το ακροφύσιο χειρός πλύσης.

Πλήρωση της δεξαμενής φρέσκου νερού

Υπόδειξη: Η δεξαμενή φρέσκου νερού μπορεί να αφαιρεθεί για να γεμίσει ή να γεμίσει απευθείας στο μηχάνημα.

Εικόνα 9

- Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής προς τα επάνω.
→ Προσθέστε 100 - 200 ml (η ποσότητα ποικίλει ανάλογως του βαθμού ρύπανσης) RM 519 στη δεξαμενή φρέσκου νερού, γεμίστε με νερό από τη βρύση και μην προκαλείτε υπερπλήρωση.
→ Κλείστε ξανά το κάλυμμα της δεξαμενής.

Έναρξη εργασίας

Εικόνα 10

- Εισάγετε τον ρευματολήπτη στην πρίζα.
→ Πιέστε το διακόπτη αναρρόφησης (θέση I). Ο στρόβιλος αναρρόφησης ενεργοποιείται.

Εικόνα 11

- Κλείστε εντελώς τη βιοθητική θυρίδα αέρα στη χειρολαβή.

Εικόνα 12

- Πιέστε το διακόπτη ψεκασμού (θέση I). Η αντλία απορρυπαντικού είναι έτοιμη.

Εικόνα 13

- Για να ψεκάστε με διάλυμα καθαρισμού, πιέστε το μοχλό ψεκασμού στη χειρολαβή.

Εικόνα 14

- Για ψεκασμό διαρκείας μπορείτε να στερεώσετε το μοχλό ψεκασμού πιέζοντάς τον και τραβώντας προς τα πίσω το πλήκτρο ακινητοποίησης.
→ Πέραστε πάνω από την υπό καθαρισμό επιφάνεια σε αλληλοκαλυπτόμενες διαδρομές. Τραβάτε πάντα το ακροφύσιο προς τα πίσω (μην το σπρώχνετε).

Εκκένωση του δοχείου κατά τη διάρκεια της εργασίας

Υπόδειξη: Εάν το δοχείο είναι γεμάτο, ο πλωτήρας κλείνει το άνοιγμα αναρρόφησης και η συσκευή λειτουργεί με αυξημένο αριθμό στροφών. Θέστε αμέσως τη συσκευή εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο.

- Απενεργοποιήστε το μηχάνημα πιέζοντάς το διακόπτη αναρρόφησης και ψεκασμού (θέση 0).
→ Αποσύνδεστε τον αναρροφητικό ελαστικό σωλήνα ψεκασμού και τον ελαστικό σωλήνα ψεκασμού από τη συσκευή.

- Υπόδειξη:** Το νερό που μπορεί να έχει απομείνει μπορεί να στάζει, γι' αυτό τοποθετήστε τα κατά προτίμηση στον πότερο ή στη μπανιέρα.
- ➔ Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τη δεξαμενή φρέσκου νερού και απασφαλίστε το περιβλήμα του κινητήρα.
 - ➔ Αφαιρέστε το περιβλήμα του κινητήρα και αδειάστε το δοχείο.

Συμβουλές καθαρισμού/μέθοδος εργασίας

- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από το φως προς τη σκιά (από τα παράθυρα προς την πόρτα).
- Εργάζεστε πάντα με κατεύθυνση από τις καθαρισμένες προς τις μη καθαρισμένες επιφάνειες.
- Μοκέτες με υπόστρωση από γιούτα μπορούν να μαζέψουν και να χάσουν το χρώμα τους αν βραχούν πολύ.
- Βουρτσίστε τα χαλιά με ψηλό πέλος μετά τον καθαρισμό και ενώ είναι ακόμα υγρά προς την κατεύθυνση του πέλους (π.χ. με ειδικές σκουτες ή βούρτσες).
- Ο εμποτισμός με Care Tex RM 762 μετά τον υγρό καθαρισμό αποτρέπει τη γρήγορη ρύπανση της υφασμάτινης επένδυσης.
- Μην πατάτε ή μην τοποθετείτε έπιπλα πάνω στις καθαρισμένες επιφάνειες πριν στεγνώσουν, ώστε να αποφύγετε σημάδια από πίση ή λεκέδες σκουριάς.

Τρόποι καθαρισμού

Ελαφροί /κανονικοί ρύποι

- ➔ Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση και τον ψεκασμό (θέση I).
- ➔ Ψεκάστε το διάλυμα απορρυπαντικού σε ένα πέρασμα και ταυτόχρονα αναρρόφαστε.
- ➔ Στη συνέχεια απενεργοποιήστε το διακόπτη ψεκασμού και αναρρόφαστε το υπόλοιπο διάλυμα καθαρισμού.
- ➔ Μετά τον καθαρισμό, ξαναπεράστε τα χαλιά με καθαρό, ζεστό νερό και εμποτίστε τα, εάν το επιθυμείτε.

Επίμονοι ρύποι ή λεκέδες

- ➔ Ενεργοποιήστε τον ψεκασμό (θέση I).
- ➔ Απλώστε το απορρυπαντικό διάλυμα και αφήστε το να ενεργήσει για 5 λεπτά (η αναρρόφηση είναι απενεργοποιημένη).
- ➔ Στη συνέχεια καθαρίστε την επιφάνεια με ελαφρούς / κανονικούς ρύπους.
- ➔ Μετά τον καθαρισμό, ξαναπεράστε τα χαλιά με καθαρό, ζεστό νερό και εμποτίστε τα, εάν το επιθυμείτε.

Τερματισμός του υγρού καθαρισμού

- ➔ Έκπλυση των σωλήνων ψεκασμού στη συσκευή: Γεμίστε το δοχείο απορρυπαντικού με περ. 1 λίτρο καθαρό νερό.
- Κρατήστε το ακροφύσιο στην αποχέτευση και ενεργοποιήστε την αντλία ψεκασμού μέχρι να καταναλωθεί το καθαρό νερό.

Ξηρή αναρρόφηση

ΠΡΟΣΟΧΗ

Χρησιμοποιείτε πάντα την τοποθετημένη σακούλα φίλτρου, εκτός από την περίπτωση χρήσης ενός φίλτρου κασέτας (ειδικό εξάρτημα).

Το δοχείο και τα εξαρτήματα πρέπει να είναι στεγνά, ώστε να μην κολλάνε.

Εικόνα 15

➔ Τοποθετήστε τη σακούλα φίλτρου.

Εικόνα 16

➔ Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα για υγρή/ξηρή αναρρόφηση. Εισάγετε τον προσαρμογέα στη χειρολαβή ή στο σωλήνα αναρρόφησης, περιστρέψτε το μοχλό ασφάλισης και ασφαλίστε τον.

➔ Επιλέξτε το επιθυμητό εξάρτημα και εισάγετε το στους αναρροφητικούς σωλήνες ψεκασμού και/ή απευθείας στον προσαρμογέα.

➔ Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση (θέση I).

Αναρρόφηση σε σκληρές επιφάνειες

Εικόνα 17

➔ Εισάγετε το εξάρτημα σκληρών επιφανειών στο ακροφύσιο διαπέδου. Οι βούρτσες πρέπει να είναι στραμμένες προς τα έξω.

Αναρρόφηση σε μοκέτες

Εικόνα 18

➔ Μην χρησιμοποιείτε το εξάρτημα σκληρών επιφανειών.

➔ Χρησιμοποιήστε τη βοηθητική θυρίδα αέρα για να ρυθμίσετε την αναρροφητική ισχύ.

Υπόδειξη:

Μετά τη χρήση κλείστε πάλι τη βοηθητική θυρίδα αέρα!

Υγρή αναρρόφηση

Προσοχή:

Μην χρησιμοποιήστε σακούλα αναρρόφησης!

Σε περίπτωση που εξέρχεται αφρός ή υγρό από τη συσκευή, αυτή πρέπει να τεθεί αμέσως εκτός λειτουργίας!

Υπόδειξη: Εάν το δοχείο είναι γεμάτο, το πλωτήρια κλείνει το άνοιγμα αναρρόφησης και η συσκευή λειτουργεί με αυξημένη αριθμό στροφών. Θέστε αμέσως τη συσκευή εκτός λειτουργίας και αδειάστε το δοχείο.

➔ Για την αναρρόφηση υγρών ακαθαρσιών/νερού χρησιμοποιήστε το μπεκ πλύσης.

Κατά τη χρήση του ακροφυσίου αρμών:

➔ Εισάγετε τον προσαρμογέα υγρής/ξηρής αναρρόφησης και ασφαλίστε τον. Εισάγετε το ακροφύσιο αρμών απευθείας στον προσαρμογέα.

➔ Ενεργοποιήστε την αναρρόφηση (θέση I).

Εικόνα 19

➔ Ανοίξτε τη βοηθητική θυρίδα αέρα όταν το νερό αναρροφάται από ένα δοχείο. Μετά τη χρήση κλείστε πάλι τη θυρίδα.

➔ Αδειάστε το γεμάτο δοχείο (βλ. κεφάλαιο "Άδειασμα δοχείου").

Απενεργοποίηση

➔ Απενεργοποιήστε τη συσκευή.

➔ Αδειάστε το γεμάτο δοχείο (βλ. κεφάλαιο "Άδειασμα δοχείου").

➔ Ξεπλύνετε καλά το δοχείο με καθαρό νερό.

➔ Αποσυνδέστε τη χειρολαβή, τους αναρροφητικούς σωλήνες ψεκασμού και το ακροφύσιο πλύσης ανοίγοντας το μοχλό ασφάλισης (μεσαία θέση).

➔ Ξεπλύνετε τα εξαρτήματα ένα ένα με τρεχούμενο νερό και στη συνέχεια αφήστε τα να στεγνώσουν.

➔ Καθαρίστε το φίλτρο αφρού με τρεχούμενο νερό και αφήστε το να στεγνώσει πριν το επανατοποθετήσετε.

➔ Αφήστε το μηχάνημα ανοικτό για να στεγνώσει.

➔ **Φύλαξη του μηχανήματος.** Φυλάξτε τα εξαρτήματα στο μηχάνημα και αποθηκεύστε το σε ξηρό χώρο.

Φροντίδα, Συντήρηση

△ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Πριν από την εκτέλεση εργασιών περιποίησης και συντήρησης απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το ρευματολήπτη από την πρίζα.

Οι εργασίες επισκευών και οι εργασίες στα ηλεκτρικά εξαρτήματα πρέπει να διεξάγονται μόνο από την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

△ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά μέσα, γυαλί ή καθαριστικά γενικής χρήσης! Ποτέ μην βυθίζετε τη συσκευή μέσα σε νερό.

Καθαρισμός του ακροφυσίου ψεκασμού

Σε περίπτωση ανομοιόμορφης δέσμης ψεκασμού.

Εικόνα 20

- Χαλαρώστε και βγάλτε τη στερέωση του ακροφυσίου, καθαρίστε ή αντικαταστήστε το ακροφύσιο ψεκασμού.

Καθαρισμός της σίτας της δεξαμενής φρέσκου νερού

1 x επησίως ή κατά περίπτωση.

Εικόνα 21

- Περιστρέψτε και χαλαρώστε την ασφάλιση. Αφαιρέστε τη σίτα προς τα πάνω και καθαρίστε την με καθαρό νερό.

Βλάβες

Από το ακροφύσιο δεν βγαίνει νερό

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.
→ Ελέγχτε τη θέση της δεξαμενής φρέσκου νερού.
→ Σε περίπτωση βλάβης στην αντλία απορρυπαντικού, απευθυνθείτε στην υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών.

Ανομοιόμορφη δέσμη ψεκασμού

- Καθαρίστε το μπεκ ψεκασμού του μπεκ πλύσης.

Ανεπαρκής αναρροφητική ισχύς

- Κλείστε τη βοηθητική θυρίδα αέρα στη χειρολαβή. Δείτε επίσης την εικόνα 11
→ Τα εξαρτήματα ή οι ελαστικοί σωλήνες αναρρόφησης ή οι σωλήνες αναρρόφησης είναι φραγμένα, παρακαλούμε αφαιρέστε το υλικό φραγμής.
→ Η σακούλα φίλτρου είναι γεμάτη: Τοποθετήστε μια νέα σακούλα φίλτρου
→ Καθαρίστε το φίλτρο αφρού.

Υψηλός θόρυβος της αντλίας απορρυπαντικού

- Γεμίστε τη δεξαμενή καθαρού νερού.

Η συσκευή δεν λειτουργεί

- Συνδέστε το ρευματολήπτη στην πρίζα.
→ Ενεργοποιήθηκε η διάταξη προστασίας από υπερθέρμανση, αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Ασφάλεια δικτύου (βραδείας τήξης)	10	A
Χωρητικότητα κάδου	18	I
Χωρητικότητα σε νερό, μέγ.	4	I
Ισχύς P _{νομ}	1200	W
Ισχύς P _{μέγ}	1400	W
Καλώδιο τροφοδοσίας	H05-VV-F2x0,75	
Στάθμη ακουστικής πίεσης (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Με την επιφύλαξη τεχνικών αλλαγών!

İçindekiler

Genel bilgiler	TR	5
Güvenlik uyarıları	TR	5
İşletme alma	TR	6
Kullanımı	TR	7
Kullanım dışında	TR	8
Temizlik, Bakım	TR	8
Arızalar	TR	8
Teknik bilgiler	TR	8

Genel bilgiler

Sayın müşterimiz,



Cihazın ilk kullanımından önce bu orijinal kullanma kılavuzunu okuyun, bu kılavuza göre davranışın ve daha sonra kullanım veya cihazın sonraki sahiplerine vermek için bu kılavuzu saklayın.

Kurallara uygun kullanım

Bu cihaz özel kullanım için geliştirilmiştir ve cihazın ticari kullanım taleplerini karşılaması öngörmemiştir.

- Bu cihazı satın alarak, hali zeminlerin derinlemesine temizlendiği koruma temizliği ya da genel temizlik için bir püskürmeli çekme cihazı satın almış oluyorsunuz.
- Püskürmeli çekme zemin memesi için bir sert yüzey adaptörü (teslimat kapsamına dahildir) ile sert yüzeyler de temizlenebilir.
- Cihaz, uygun aksesuarlar (teslimat kapsamına dahildir) kullanılarak çok amaçlı süpürge olarak kullanılabilir.

Çevre koruma



Ambalaj malzemeleri geri dönüştürülebilir. Ambalaj malzemelerini evinizin çöpüne atmak yerine lütfen tekrar kullanılabilecekleri yerlere gönderin



Eski cihazlarda, yeniden değerlendirme işlemine tabi 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 edilmemelidir.

İçindekiler hakkında uyarılar (REACH)

İçindekiler hakkında ayrıntılı bilgileri bulabileceğiniz adres:

www kaercher com/REACH

(Adres için Bkz. Arka sayfa)

Müşteri hizmeti

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

Aksesuarlar ve yedek parçalar

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

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

Garanti

İlgili ülkede, genel distribütörümüzün belirlemiş ve yayımlamış olduğu garanti koşulları geçerlidir. Garanti süresi dahilinde cihazda, malzeme ve üretim hatasından oluşabilecek arızaların giderilmesi tarafımızdan ücretsiz olarak yapılır. Garanti kapsamındaki arızaların oluşması halinde, lütfen cihazı tüm aksesuarları ve satış belgesi ile (fis, fatura) satın aldığınız yere yada en yakındaki yetkili servise götürünüz. Cihazın kullanım ömrü 10 yıldır.

Güvenlik uyarıları

Bu kullanım kılavuzundaki uyarılara ek olarak, yasa ko-yucunun genel güvenlik ve kaza önleme talimatları dikkate alınmalıdır.

Mevcut talimatlara uymayan her türlü kullanım garanti-ni geçersiz olmasına neden olur.

- *Bu cihaz, güvenlikten sorumlu bir kişinin gözetimi altında veya cihazın nasıl kullanılması gerekiği konusunda ve bu kullanım neticesinde ortaya çıkan tehlikeler hakkında talimatlar almış olmayan kısıtlı fiziksel, duysusal ya da ruhsal yeteneklere sahip, deneyimi ve/veya bilgisi az olan kişiler tarafından kullanım için üretilmemiştir.*
- *Çocuklar cihazla oynamamalıdır.*
- *Cihazla oynamamalarını sağlamak için çocuklar gözetim altında tutulmalıdır.*
- *Çocuklar gözetim olmadan temizlik ve kullanıcı bakımını yapmamalıdır.*
- *Ambalaj folyolarını çocukların uzak tutun, boğulma tehlikesi bulunmaktadır!*
- *Her kullanımından sonra ve her temizlik/bakımdan önce cihazı kapatın.*
- *Yanın tehlikesi. Yanan veya kor halindeki madde-lerin temizlemeyin.*
- *Cihaz sağlam bir zemin üzerinde bulunmalı.*
- *Kullanıcı cihazı talimatlara uygun olarak kullanmak zorundadır. Yerel kuralları dikkate almalı ve çalışma esnasında 3'üncü şahıslara özellikle çocuklara dikkat etmelidir.*
- *Cihazı ve aksesuarları kullanmadan önce kontrol edin. Eğer hasar veya eksik var ise kullanılmamalıdır.*
- *Cihaz, kablo ya da soketleri kesinlikle su ya da di-ğer sıvılara batırmayın.*
- *Patlama tehlikesi olan odalarda cihazın çalıştırılmaması yasaktır. Tehlikeli alanlarda cihazın kullanımı durumunda gerekli emniyet tedbirlerinin dikkate alınması gereklidir.*
- *Cihazı harici hava etkileri, nem ve ıslı kaynaklarına karşı koruyun.*
- *Cihazın düşmesi durumunda, ürünün güvenliğini kısıtlayabilecek dahil arızalar olabileceği için ci-haz, yetkili bir müşteri hizmetleri merkezi tarafın-dan kontrol edilmelidir.*
- *Hiçbir zehirli maddeyi emmeyein.*
- *Suya temas etmeleri durumunda sertleşebilecekleri ve cihazın çalışmasına zarar verebilecekleri için alçı, çimento, vb gibi maddeleri emmeyein.*

- Çalışma sırasında cihazın yatay konuma getirilmesi gereklidir.
 - Sadece üretici tarafından onaylanan temizlik maddeleri kullanımın ve temizlik maddesi üreticisinin kılınım, taşıfiye ve uyarı notlarına dikkat edin.
- △ Elektrik çarpma tehlikesi**
- Cihazı sadece kullarla uygun topraklaması bulunan prizlere bağlayın.
 - Cihazı sadece alternatif akıma bağlayın. Gerilim, cihazın tip plaketiyle aynı olmalıdır.
 - Fişi ve prizi kesinlikle ıslak veya nemli elle temas etmeyin.
 - Şebeke fişini, bağlantı kablosundan çekerek prizden çıkartmayın.
 - Bağlantı kablosuna, elektrik fışıyla birlikte her kullanıldan önce hasar kontrol yapın. Hasar görmüş bağlantı kablosunu derhal yetkili müşteri hizmetleri/elektronik teknisten tarafından değiştirilmesini sağlayın.
 - Elektronik kazalardan sakınmak için, önceden devreye sokulmuş eksik akım koruyucu şalterini (maks. 30 mA nominal akım seviyesi) kullanmanızı tavsiye ederiz.
 - Sadece, su geçirmez ve kablo kesiti $3 \times 1 \text{ mm}^2$ olan uzatma kablosunu kullanın.
 - Elektrik veya uzatma kablosu kavramalarının değiştirilmesinde su geçirmezliği ve mekanik sağlamlığı garanti edilmelidir.
 - Cihaz elektrik şebekesinden ayrılmadan önce, cihaz, her zaman ilk önce ana şalterle kapatılmalıdır.

△ UYARI

Belli maddeler, emilen hava ile girdap oluşması nedeniyle patlayıcı buharlar ve karışımalar oluşturabilir!

Aşağıdaki maddeleri kesinlikle emmeyin:

- Patlayıcı ya da yanıcı gazlar, sıvılar ve tozlar (reaktif tozlar)
- Aşırı alkali ve asidik temizlik maddeleri ile bağlantılı olarak reaktif metal tozları (Örn; Alüminyum, magnезyum, çinko)
- İnceldilmemiş güclü asitler ve eriyikler
- Organik çözücü maddeler (Örn; Benzin, tiner, aseton, sıcak yağ).

Bu maddeler, ek olarak cihazda kullanılan malzemelere etki edebilir.

Kullanım kılavuzundaki semboller

△ TEHLIKE

Ağır bedensel yaralanmalar ya da ölüme neden olan direkt bir tehlige için.

△ UYARI

Ağır bedensel yaralanmalar ya da ölüme neden olabilecek olası tehlikeli bir durum için.

△ TEDBİR

Hafif bedensel yaralanmalar ya da maddi hasarlara neden olabilecek olası tehlikeli bir durum için.

DIKKAT

Maddi hasarlara neden olabilecek olası tehlikeli bir duruma yönelik uyarı.

İşletme alma

Cihaz tanımı

Ambalajı açarken eksik parça olup olmadığını kontrol edin.

Herhangi bir parçanın eksik veya ambalajından çıkarıken hasarı olduğunu fark ettiğinizde, hemen satıcınıza başvurun.

Sekiller Bkz. Katlanır sayfa!

Şekil 1



- 1 Motor muhafazası
- 2 Taşıma kolu
- 3 Köpük filtre
- 4 Filtre kapağı
- 5 Soketli elektrik fıştı kablosu
- 6 Saklama, şebeke bağlantı kablosu
- 7 Süpürme düğmesi (O / I)
- 8 Püskürtme düğmesi (O / I)
- 9 Kilit açma, temiz su tankı
- 10 Temiz su deposu
- 11 Hazne
- 12 Döner tekerlekler
- 13 Çok amaçlı süpürgenin süpürme hortumu bağlantısı
- 14 Bağlantı, püskürtme hortumu
- 15 Püskürtme-emme hortumu
- 16 Tutamak
- 17 Yan hava sürgüsü
- 18 Püskürtme kolu
- 19 Püskürtme kolu sabitleme tuşu
- 20 Kilitleme kolu
- 21 Püskürtme-emme boruları $2 \times 0,5 \text{ m}$
- 22 Vakum borularının ve aksesuarının yuvası
- 23 Hali zemin temizliği için püskürtmeli çekme tabanı memesi, sert yüzey adaptörü
- 24 Döşeme temizliği için yıkama memesi
- İslak ve kuru süpürme aksesuarı**
- 25 Islak/kuru emme için adaptör
- 26 Sert yüzeylerde kullanmak için yer temizleme ucu
- 27 Derz ucu
- 28 Döşeme temizleme ucu
- 29 Filtre torbası

Cihazı çalıştırılmaya başlamadan önce

Şekil 2

→ **Temiz su tankının çıkartılması.** Kilit açma düğmesine basın ve tankı çıkartın.

Uyarı:

Motor muhafazası, sadece temiz su tankı daha önceden dışarı alınmışsa çıkartılabilir.

Şekil 3

→ **Motor muhafazasının çıkartılması.** Bu amaçla, hazne kilitlerinin açılması için taşıma kolunu öne katlayın. Aksesuarları ve döner tekerlekleri haznenin içinden alın.

Şekil 4

→ Kabı çevirin, döner tekerlekleri tahditlere kadar kabın tabanındaki deliklere bastırın.

Şekil 5

→ Motor muhafazasını döndürün ve köpük filtresini filtre sepette yerleştirin.

→ Filtre kapağını takın ve kilitlemek için döndürün.

→ **Motor muhafazasının oturtulması.** Kilitlemek için taşıma kolunu yukarı çekin.

Şekil 6

→ **Temiz su tankının yerleştirilmesi.** İlk önce alt parçayı yerleştirin, daha sonra motor muhafazasına doğru bastırın, kilitlenip kilitlenmediğini kontrol edin.

Şekil 7

→ Emme hortumun ve püskürtme hortumunu cihazın bağlantılarına takın.

Uyarı:

: Kilitlenmesi için, emme hortumunu sıkı bir şekilde bağlantıya bastırın.

Şekil 8

- Püskürtme-emme borularını iç içe sokun ve tutamaya takın. Takma sırasında kilitleme kolu ortadadir, emniyete almak için saat yönünde döndürün.
- Taban memesi emme-püskürtme borularına taktır ve kilitleme kolu ile emniyete alın.

Cihaz şimdi ıslak temizleme için hazırlıdır.

Kullanımı

△ TEDBIR

Hem ıslak hem de kuru temizlik sırasında, her zaman köpük filtre takılmış durumdayken çalışın!

İslak temizlik

Hali zeminler/sert zeminler/minderler

△ TEDBIR

Cihazı kullanmadan önce, temizlenecek cisimde solabilecek noktalar ve suya karşı dayanıklılık olup olmadığını kontrol edin.

Örn: parke zeminler gibi suya duyarlı kaplamaları temizlemeyin (nem içeri girebilir ve zemine zarar verebilir).

NOT

Sıcak su (maksimum 50 °C) temizlik etkisini artırır.

Hali zeminlerin ıslak temizlenmesi

- Zemin yıkama memesini kullanın.
- Sert yüzeylerde kullanılan temizleme ucunu kullanmadan çalışınız.

Temizlemek için lütfen yalnızca KÄRCHER marka RM 519 hali temizleme maddesi kullanın.

Sert yüzeylerin ıslak temizlenmesi

- Zemin yıkama memesini kullanın.
- Sert yüzey adaptörünü püskürtmeli çekme taban memesine yandan itin. Fırça kilları geriye göstermedir.

Minderlerin ıslak temizliği

- El yıkama memesini kullanın.

Temiz su tankının doldurulması

Uyarı: Temiz su tankı doldurma amacıyla çıkartılabilir ya da direkt olarak cihazdan doldurulabilir.

Şekil 9

- Tank kapağını yukarı katlayın.
- 100 - 200 ml RM 519'u (kirlenme derecesine bağlı olarak miktar değişebilir) temiz su tankına dökün, musluk suyu ile doldurun; aşırı doldurmamaya dikkat edin.
- Tank kapağını tekrar kapatın.

Çalışmaya Başlama

Şekil 10

- Elektrik fişini prize takın.
- Emme düğmesine basın (Konum I), emme türbini çalışır.

Şekil 11

- Tutamaktaki yan hava sürgüsünü tamamen kapatın.

Şekil 12

- Püskürtme düğmesine basın (Konum II), temizlik maddesi pompası hazırlır.

Şekil 13

- Temizlik çözeltisini püskürtmek için püskürtme kordonu tutamaya basın.

Şekil 14

- Sürekli püskürtme için püskürtme kolu sabitlenebilir, bu amaçla püskürtme koluna basın ve sabitleme tuşunu geriye çekin.

- Temizlenecek yüzeyin üzerinden birbirinin üzerinden geçen hatlar şeklinde geçin. Bu sırada memeyi geriye çekin (itmeyin).

Çalışma sırasında hazırlenin boşaltılması

Uyarı: Cihazın alt kısmındaki hazırlenin tamamen dolduguunda, şamandıra cihazın süpürme ağızını otomatik olarak kapatır ve süpürmeye sağlayan cihazın yüksek devir ile çalışmaya başlar. Bu durumda cihazı derhal kapatın ve kabi boşaltın.

- Cihazı kapatın, bu amaçla emme ve püskürtme düğmesine basın (Konum 0).
- Püskürtme-emme hortumunu ve püskürtme hortumunu cihazdan ayırin.

Uyarı: Mevcut olabilecek artık su dışarı damlayabilir, bu nedenle duşa ya da kütve yatarın.

- Aksusu ve temiz su tankını çıkartın ve motor muhafazasının kilidini açın.
- Motor muhafazasını çıkartın ve hazırlenin boşaltın.

Temizleme önerileri/Çalışma şekli

- Her zaman, ışıkta gölgeye (pencereden kapiya doğru) doğru çalışın.
- Her zaman temizlenmiş yüzeyden temizlenmemiş yüzeye doğru çalışın.
- Sırtı kenetir olan hali zeminler, çok sulu çalışmada büzülebilir ve renk kusması yapabilir.
- Uzun tüylü halıları, temizlikten sonra sulu durumda tüy terribatında firçalayın (Örn: tüy firçaları ya da tahta fırçası ile).
- Sulu temizlikten sonra Care Tex RM 762'nin içirmesi, tekstil kaplamaların hızlı şekilde tekrar kırleme olmasını öner.
- Basıktırın ya da pas lekelerinin olmasını önlemek için, temizlenecek yüzeye ancak kuruduktan sonra basın ya da yüzeye mobilyalar yerleştirin.

Temizlik yöntemleri

Hafif / normal kirler

- Emme ve püskürtmeyi açın (Konum I).
- Temizlik çözeltisini bir iş admımda püskürtün ve aynı anda emin.
- Daha sonra, püskürtme düğmesini kapatın ve temizlik çözeltisinin artıklarını emin.
- Temizledikten sonra halıları temiz, sıcak suyla tekrar temizleyin ve gereklse emprenye edin.

Aşırı kirlenme ya da lekeler

- Püskürtmeyi açın (Konum I).
- Temizlik çözeltisini uygulayın ve en az 5 dakika etki etmesini sağlayın (süpürme kapılı olmalıdır).
- Daha sonra yüzeyi hafif / normal kirlenmede olduğu gibi temizleyin.
- Temizledikten sonra halıları temiz, sıcak suyla tekrar temizleyin ve gereklse emprenye edin.

İslak temizlemenin bitirilmesi

- Cihazdaki püskürtme borularını durulayın, bunun için:
Temizlik maddesi haznesine yaklaşık 1 litre duru su doldurun.
Püskürtme ağızını drenaj üzerine getirin ve temiz su tamamen tükene kadar püskürtme pompasını çalıştırın.

Kuru emme

△ TEDBİR

Bir kartuşlu filtre (özel aksesuar) kullanımı dışında her zaman takılmış filtre torbasıyla çalışın.

Hiçbir şeyin yapışmaması için hazne ve aksesuarlar kuru olmalıdır.

Şekil 15

- Filtre torbasını yerleştirin.

Şekil 16

- Islak/kuru emme adaptörünü kullanın. Adaptörü tutamağa veya emme borusuna takın, kilitleme kolunu döndürün ve emniyete alın.
- İstediğiniz aksesuarı seçin ve püskürtme-emme boruları ya da direkt olarak adaptöre takın.
- Emmayı açın (Konum I).

Sert yüzeylerin süpürülmesi

Şekil 17

- Sert yüzey adaptörünü taban memesine bastırın. Fırça kilları yukarıyı göstermelidir.

Halıların süpürülmesi

Şekil 18

- Sert yüzeylerde kullanılan temizleme ucunu kullanmadan çalışınız.
- Emme gücünden adapte etmek için yan hava sürgüsüne basın.

Uyarı:

Kullanıldıkten sonra yan hava sürgüsünü tekrar kapatın!

Islak temizlik

△ Dikkat:

Filtre torbası kullanmayın!

Köpük oluşması veya sıvı çıkışması durumunda cihazı hemen kapatın!

Uyarı: Cihazın alt kısmındaki hazne tamamen dolduğunda, şamandıra cihazın süpürme ağızını otomatik olarak kapatır ve süpürmeye sağlayan cihaz yüksek devir ile çalışmaya başlar. Bu durumda cihazı derhal kapatınız ve kabi boşaltınuz.

- Nemli kir/suyu süpürmek için yıkama memesi kullanın.

Ek yeri memesinin kullanılması durumunda:

- Islak/kuru emme adaptörünü takın ve emniyete alın. Ek yeri memesini doğrudan adaptöre takın.
- Emmayı açın (Konum I).

Şekil 19

- Bir hazneden su emilirken yan hava sürgüsünü açın. Kullanıldıkten sonra tekrar kapatın.
- Dolu olan hazneyi boşaltın (Bkz. "Haznenin boşaltılması" bölümü).

Kullanım dışında

- Cihazı kapatın.
- Dolu olan hazneyi boşaltın (Bkz. "Haznenin boşaltılması" bölümü).
- Hazneyi temiz suyla iyice yıkayın.
- Tutamak, püskürtme-emme borularını ve yıkama memesini birbirinden ayırin, bu amaçla kilitleme kolunu açın (orta konum).
- Aksesuar parçalarını teker akar suda yıkayın ve daha sonra kurutun.
- Köpükfiltreyi akar suyun altında temizleyin, takmadan önce iyice kurutun.
- Kuruması için cihazı açık bırakın.

→ **Cihazın saklanması.** Cihazdaki aksesuarları istifleyin ve kuru mekanlarda saklayın.

Temizlik, Bakım

△ TEHLIKE

Bütün bakım ve temizlik çalışmalarında cihaz kapatılmalı şebeke kablosu prizden çıkarılmalıdır.

Elektrik parçalarındaki onarım çalışmaları ve diğer çalışmalar sadece yetkili müşteri hizmeti tarafından uygulanmalıdır.

△ UYARI

Aşındırıcı maddeler, cam veya çok amaçlı temizleyiciler kullanmayın! Cihazı asla suya daldırmayınız.

Püskürtme memesinin temizlenmesi

Püskürtme dengesizse.

Şekil 20

- Meme sabitlemesini gevşetin ve dışarı çekin, püskürtme memesini temizleyin ya da değiştirin.

Temiz su tankındaki süzgecin temizlenmesi

Yılda 1 x veya gereğiinde.

Şekil 21

- Kilidi döndürün ve gevşetin. Süzgeci yukarı doğru dışarı alın ve temiz su altında yıkayın.

Arızalar

Memeden su çıkmıyor

- Temiz su deposunu doldurun.
- Temiz su tankına doğru oturma kontrolü yapın.
- Temizlik maddesi pompası arızalı, müşteri hizmetlerini çağırın.

Püskürtme dengesiz

- Yıkama memesinin püskürtme memesini temizleyin.

Yetersiz emme kapasitesi

- Tutamaktaki yan hava sürgüsünü kapatın.
Ayrıca Bkz. Şekil 11
- Aksesuar, emme hortumu ya da emme boruları tıkanmıştır, lütfen tıkanıklığı giderin.
- Filtre torbası dolu: Yenifiltre torbası yerleştirin.
- Köpükfiltreyi temizleyin.

Temizlik maddesi pompası sesli çalışıyor

- Temiz su deposunu doldurun.

Cihaz çalışmıyor

- Şebeke fişini takın.
- Aşırı ısınma koruması devreye girdi, cihazı soğutun.

Teknik bilgiler

Gerilim 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Şebeke sigortası (geçikmeli)	10	A
Kap hacmi	18	l
Su çıkışı, maksimum	4	l
Güç P _{NOMINAL}	1200	W
Güç P _{MAKS}	1400	W
Elektrik kablosu	H05-VV-F2x0,75	
Ses şiddeti seviyesi (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır!

Оглавление

Общие указания	RU	5
Указания по технике безопасности	RU	5
Ввод в эксплуатацию	RU	6
Эксплуатация	RU	7
Выход из эксплуатации	RU	9
Уход, техническое обслуживание	RU	9
Неполадки	RU	9
Технические данные	RU	9

Общие указания

Уважаемый покупатель!



Перед первым применением вашего прибора прочитайте эту оригинальную инструкцию по эксплуатации, после этого действуйте соответственно и сохраните ее для дальнейшего пользования или для следующего владельца.

Использование по назначению

Данный прибор разработан для личного использования и не рассчитан на требования для профессионального применения.

- С покупкой данного прибора вы приобрели разбрызгивающий экстрактор для ухода или основательной очистки ковровых покрытий с эффектом глубокой очистки.
- С насадкой для жестких поверхностей распылительной форсунки для пола (включена в комплект поставки) можно также очищать жесткие поверхности.
- С соответствующими принадлежностями (включены в комплект поставки) также можно использовать в качестве универсального пылесоса.

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

(Адрес указан на обороте)

Сервисная служба

В случае возникновения вопросов или поломок наш филиал фирмы KÄRCHER поможет вам разрешить их.

(Адрес указан на обороте)

Принадлежности и запасные детали

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.

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.

Указания по технике безопасности

Наряду с указаниями по технике безопасности, содержащимися в настоящем руководстве по эксплуатации необходимо также соблюдать общие правила техники безопасности и указания по предотвращению несчастных случаев.

Любое применение, противоречащее данным указаниям, влечет за собой потерю гарантии.

- Данное устройство не предназначено для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, а также лиц с отсутствием опыта и/или отсутствием необходимых знаний, за исключением случаев, когда они находятся под надзором ответственного за безопасность лица или получают от него указания по применению устройства, а также осознывают вытекающие отсюда риски.
- Не разрешайте детям играть с устройством.
- Следить за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Не разрешайте детям проводить очистку и обслуживание устройства без присмотра.

- Упаковочную пленку держите подальше от детей, существует опасность удушения!
- Прибор следует отключать после каждого применения и перед проведением очистки/технического обслуживания.
- Опасность пожара. Не допускать всасывания горящих или тлеющих предметов.
- Прибор необходимо размещать на устойчивом основании.
- Пользователь обязан использовать прибор в соответствии с назначением. Он должен учитьывать местные особенности и при работе с прибором следить за другими лицами, находящимися поблизости, особенно детьми.
- Перед использованием проверьте исправность прибора и принадлежностей. Если состояние не является безупречным, их использование не разрешается.
- Никогда не опускайте прибор или штепсельную вилку в воду или другие жидкости.
- Эксплуатация прибора во взрывоопасных помещениях запрещается. При использовании прибора в опасной зоне следует соблюдать соответствующие правила техники безопасности.
- Прибор следует защищать от сильных погодных влияний, влажности и источников тепла.
- После падения прибор должен быть проверен авторизованной сервисной службой, так как могут иметь место внутренние повреждения, которые снижают безопасность прибора.
- Не собирайте ядовитые вещества.
- Не собираите гипс, цемент и подобные им вещества, так как при взаимодействии с водой они могут затвердеть и повредить прибор.
- Во время работы прибор должен быть установлен горизонтально.
- Следует применять только рекомендуемые производителем моющие средства, а также учитывать указания по применению, удалению отходов и предупреждения производителя моющего средства.

△ Опасность поражения током

- Прибор следует включать только в соответствующим образом заземленную сеть переменного тока.
- Прибор следует включать только в сеть переменного тока. Напряжение должно соответствовать указаниям в заводской табличке прибора.
- Не прикасаться к сетевой вилке и розетке мокрыми руками.
- Не вытаскивать сетевую штепсельную вилку путем подтягивания за сетевой шнур.
- Перед началом работы с прибором проверять сетевой шнур и штепсельную вилку на повреждения. Поврежденный сетевой шнур должен быть незамедлительно заменен уполномоченной службой сервисного обслуживания/специалистом-электриком.
- Во избежание несчастных случаев, связанных с электричеством, мы рекомендуем использовать розетки с предвключенным устройством защиты от тока повреждения (макс. номинальная сила тока срабатывания: 30 мА).

- Используйте только брызгозащищенный удлинитель с сечением провода не менее 3x1 мм².
- При замене соединительных элементов на кабеле сетевого питания или удлинителе должна обеспечиваться брызгозащита и механическая прочность.
- Перед отсоединением прибора от сети питания сначала выключите его с помощью главного выключателя.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Некоторые вещества при смешении со всасываемым воздухом могут образовывать взрывоопасные пары или смеси!

Никогда не всасывать следующие вещества:

- Взрывчатые или горючие газы, жидкости и пыль (реактивная пыль)
- Реактивная металлическая пыль (например, алюминий, магний, цинк) в соединении с сильными щелочными и кислотными моющими средствами
- Неразбавленные сильные кислоты и щелочи
- Органические растворители (например, бензин, растворитель, ацетон, мазут).

Кроме того эти вещества могут разъедать использованные в приборе материалы.

Символы в руководстве по эксплуатации

△ ОПАСНОСТЬ

Для непосредственно грозящей опасности, которая приводит к тяжелым увечьям или к смерти.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Для возможной потенциально опасной ситуации, которая может привести к тяжелым увечьям или к смерти.

△ ОСТОРОЖНО

Для возможной потенциально опасной ситуации, которая может привести к легким травмам или повлечь материальный ущерб.

ВНИМАНИЕ

Указание относительно возможной потенциально опасной ситуации, которая может повлечь материальный ущерб.

Ввод в эксплуатацию

Описание прибора

При распаковке проверьте наличие всех деталей. Если при распаковке было обнаружено отсутствие деталей или повреждения, возникшие во время транспортировки, то об этом следует немедленно уведомить торговую организацию, продавшую Вам прибор.

Изображения см. на развороте!

Рисунок ■



- 1 Кожух мотора
- 2 Рукоятка для ношения прибора
- 3 Поропластовый фильтр
- 4 Запор фильтра
- 5 Сетевой шнур со штепсельным разъемом
- 6 Хранение, сетевой кабель
- 7 Переключатель для всасывания (0 / I)
- 8 Переключатель для разбрзгивания (0 / I)
- 9 Разблокировка резервуара для чистой воды
- 10 Бак чистой воды
- 11 Баки
- 12 Управляющие ролики
- 13 Подключение для всасывающего шланга универсального пылесоса.

- 14 Подсоединение распылительного шланга
- 15 Распылительный всасывающий шланг
- 16 Рукоятка
- 17 Дополнительная воздушная заслонка
- 18 Распылительная ручка
- 19 Клавиша запирания для распылительной ручки
- 20 Блокировочный рычаг
- 21 Распылительные всасывающие трубы 2 x 0,5 м
- 22 Отделение для всасывающих трубок и принадлежностей
- 23 Распылительная форсунка для пола для очистки ковровых покрытий с насадкой для жестких поверхностей
- 24 Промывочное сопло для чистки обивки
- Принадлежности для влажной и сухой чистки**
- 25 Адаптер для влажной и сухой чистки
- 26 Форсунка для пола с приспособлением для чистки жестких поверхностей
- 27 Форсунка для чистки швов и стыков
- 28 Форсунка для чистки обивки
- 29 Фильтровальный мешок

Перед началом работы

Рисунок 2

- **Снятие резервуара для чистой воды.** Нажать разблокировку и снять резервуар.
- Указание:**
Снять крышку двигателя только в том случае, если ранее был извлечен резервуар для чистой воды.

Рисунок 3

- **Снять крышку двигателя.** Для этого откнуть вперед ручку, тем самым разблокировать резервуар. Выйти из резервуара принадлежности и направляющие ролики.

Рисунок 4

- Повернуть резервуар, вставить до упора управляющие ролики в отверстия на основании резервуара.

Рисунок 5

- Повернуть крышку двигателя и надеть поропластовый фильтр на фильтрующий элемент.
- Насадить запор фильтра и повернуть, чтобы зафиксировать его.
- **Надеть крышку двигателя.** Для блокировки потянуть ручку вверх.

Рисунок 6

- **Установка резервуара для чистой воды.** Сначала вставить нижнюю часть, затем нажать вверху напротив крышки двигателя, проверить, зафиксирован ли он.

Рисунок 7

- Вставить всасывающий шланг и распылительный шланг в соединение на приборе.

Указание

: Плотно вдавить всасывающий шланг в соединение, чтобы он зафиксировался.

Рисунок 8

- Вставить распылительную всасывающую трубку и надеть на ручку. Блокировочный рычаг при соединении устанавливается по центру, для фиксации поворачивайте по часовой стрелке.
- Насадите форсунку для пола на распылительную всасывающую трубку и зафиксировать с помощью блокировочного рычага.

Теперь прибор готов к влажной уборке.

Эксплуатация

ОСТОРОЖНО

Работать всегда только с установленным попропластовым фильтром, как при влажной уборке, так и при влажной/сухой чистке!

Влажная очистка ковровых покрытий/твёрдых полов/ обивки

ОСТОРОЖНО

Перед применением прибора проверить подлежащий очистке предмет на устойчивость окраски и водостойкость на незаметном участке.

Не чистить чувствительные к воде покрытия как, например, паркетные полы (может проникнуть влага и повредить пол).

УВЕДОМЛЕНИЕ

Использование теплой воды (максимальная температура 50 °C) повышает эффективность чистки.

Влажная уборка ковровых покрытий

- Использование моющего сопла для пола
- работа без приспособления для жестких поверхностей.

Для чистки использовать только моющее средство RM 519 для ковров фирмы KÄRCHER.

Влажная уборка жестких поверхностей

- Использование моющего сопла для пола
- Снять насадку для жестких поверхностей с боку распылительной форсунки для пола. Ворс должен быть направлен назад.

Влажная уборка обивки

- Использование ручного моющего сопла.

Заполнить резервуар для чистой воды

Указание: Резервуар для чистой воды можно снять для наполнения или заполнить непосредственно в приборе.

Рисунок 9

- Откинуть крышку резервуара вверх.
- Залить 100 - 200 мл (количество в зависимости от степени загрязнения) в резервуар для чистой воды, добавить водопроводную воду, не переполняя резервуар.
- Снова закрыть крышку резервуара.

Приступить к работе

Рисунок 10

- Вставить сетевую штепсельную вилку в розетку.
- Нажать переключатель "Всасывание" (положение I), всасывающая турбина работает.

Рисунок 11

- Полностью закрыть дополнительную воздушную заслонку на ручке.

Рисунок 12

- Нажать переключатель "Разбрзывание" (положение I), насос моющего средства готов.

Рисунок 13

- Для нанесения раствора для очистки нажать распылительную ручку на рукоятке.

Рисунок 14

- Распылительная ручка может фиксироваться для продолжительного распыления, для этого необходимо нажать на распылительную ручку и потянуть вниз клавишу запирания.

- Пересекать очищаемую поверхность по соединенным внахлестку дорожкам. При этом тянуть форсунку задним ходом (не передвигать).

Во время работы опорожнить резервуар

Указание: при полном резервуаре всасывающее отверстие закрывается поплавком, а устройство начинает работать с повышенным числом оборотов. Устройство следует незамедлительно выключить и опорожнить резервуар.

- Отключить прибор, для этого нажать переключатели "Всасывание" и "Разбрзгивание" (положение 0).
- Отсоединить распылительно-всасывающий шланг и распылительный шланг от прибора.
- Указание:** Возможно, что еще присутствующие остатки воды могут выплыть, поэтому лучше всего положить в душ или ванну.
- Снять принадлежности и резервуар для чистой воды и открыть крышку двигателя.
- Снять крышку двигателя и удалить содержимое из резервуара.

Советы по очистке/метод работы

- Работать всегда от света к тени (от окна к двери).
- Работать всегда по направлению от очищенной поверхности к неочищенной.
- Напольное ковровое покрытие из джутовой ткани при влажной обработке может сморщиться и полинять.
- Высоковорсовые ковры после очистки во влажном состоянии чистят щеткой по направлению ворса (например, с помощью щетки для ковров или веника).
- Нанесение пропитывающего состава с Care Tex RM 762 после влажной уборки предотвращает быстрое повторное загрязнение коврового покрытия пола.
- Ходить по очищенной поверхности только после высыхания или установки мебели во избежание появления вмятин или пятен ржавчины.

Способы мойки

Легкие / обычные загрязнения

- Включить переключатели "Всасывание" и "Разбрзгивание" (положение I).
- За один проход нанести и одновременно всосать раствор для очистки.
- Затем выключить переключатель "Разбрзгивание" и собрать остаток чистящего средства.
- После очистки еще раз промыть ковры чистой, теплой водой и, по желанию, нанести пропитку.

Сильные загрязнения или пятна

- Включить переключатель "Разбрзгивание" (положение I).
- Нанести моющий раствор, дать подействовать минимум 5 мин. (всасывание отключено).
- Затем очистить поверхность как при легком / обычном загрязнении.
- После очистки еще раз промыть ковры чистой, теплой водой и, по желанию, нанести пропитку.

Завершение влажной уборки

- Прополоскать распылительные трубы, для этого:

Налить в резервуар для моющего средства ок. 1 литра чистой воды.

Держать сопло над сливом и включить распыляющий насос, пока чистая вода не закончится.

Сухая чистка

ОСТОРОЖНО

Работать всегда только с установленным пылесборным мешком, за исключением случаев использования патронного фильтра (специальные принадлежности).

Резервуар и принадлежности должны быть сухими, чтобы ничто не заплывало.

Рисунок 15

→ Установка пылесборного мешка.

Рисунок 16

→ Использовать адаптер для влажной и сухой чистки. Надеть адаптер на ручку или всасывающий шланг, повернуть блокировочный рычаг и зафиксировать.

→ Выбрать желаемые принадлежности и надеть на распылительные всасывающие трубы или прямо на адаптер.

→ Включить переключатель "Всасывание" (положение I).

Чистка твердых поверхностей

Рисунок 17

→ Вставить на щетку для пола на режим для твердых поверхностей. Ворс должен быть направлен вперед.

Чистка ковровых покрытий

Рисунок 18

→ работа без приспособления для жестких поверхностей.

→ Для выбора мощности всасывания нажать на дополнительную воздушную заслонку.

Указание:

После использования снова закрыть дополнительную воздушную заслонку!

Чистка во влажном режиме

△ Внимание:

использование фильтровального мешка не допускается!

При образовании пены или вытекании жидкости прибор надлежит незамедлительно выключить!

Указание: при полном резервуаре всасывающее отверстие закрывается поплавком, а устройство начинает работать с повышенным числом оборотов. Устройство следует незамедлительно выключить и опорожнить резервуар.

→ Для всасывания влажной грязи/воды применять моечное сопло.

При использовании насадки для стыков:

→ Насадить и зафиксировать адаптер для влажной и сухой чистки. Насадить насадку для стыков непосредственно на адаптер.

Рисунок 19

→ Открыть дополнительную воздушную заслонку, если из резервуара всасывается вода. После использования снова закрыть.

→ Опорожнить заполненный резервуар (см. главу „Опорожнение резервуара“).

Вывод из эксплуатации

- Выключите прибор.
- Опорожнить заполненный резервуар (см. главу „Опорожнение резервуара“).
- Основательно промыть резервуар чистой водой.
- Отсоединить ручку, распылительную всасывающую трубку и моющее сопло друг от друга, для этого открыть блокировочный рычаг (среднее положение).
- Прополоскать элементы дополнительного оборудования по отдельности под проточной водой и затем дать высохнуть.
- Оба поропластовых фильтра промыть под проточной водой, перед установкой дать высохнуть.
- Оставить прибор открытым для высыхания.
- **Хранение прибора.** Принадлежности для прибора уложить и хранить в сухих помещениях.

Уход, техническое обслуживание

△ ОПАСНОСТЬ

При проведении любых работ по уходу и техническому обслуживанию аппарата следует выключить, а сетевой шнур - вынуть из розетки.

Ремонтные работы и работы с электрическими узлами могут производиться только уполномоченной службой сервисного обслуживания.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не использовать чистящих паст, моющих средства для стекла и универсальных моющих средств! Запрещается погружать прибор в воду.

Очистить распылительные сопла

При неравномерной струе

Рисунок 20

- Ослабить и вынуть крепления форсунок, очистить или заменить распылительное сопло.

Очистить сетчатый фильтр резервуара чистой воды

Один раз в году или по мере необходимости.

Рисунок 21

- Блокировку повернуть и ослабить. Вынуть сито и промыть чистой водой.

Неполадки

Недопустимо выделение воды из форсунки

- Заполнить резервуар чистой воды.
- Проверить правильность положения резервуара для чистой воды.
- Насос моющего средства неисправен, обратитесь в службу сервисного обслуживания.

Неравномерная струя

- Очистить распылительную насадку в моющем сопле.

Недостаточная мощность всасывания

- Закрыть дополнительную воздушную заслонку на ручке.
См. рисунок 11
- Засор принадлежностей, всасывающего шланга или всасывающих трубок - удалить засор.

- Фильтровальный мешок заполнен: Вставить новый фильтровальный мешок.

- Чистка поропластового фильтра.

Насос моющего средства шумит

- Долить воду в резервуар для чистой воды.

Прибор не работает

- Вставьте штепсельную вилку в электророзетку.
- Произошел перегрев, дайте прибору остить.

Технические данные

Напряжение 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Сетевой предохранитель (инертный)	10	A
Вместимость резервуара	18	л
Максимальное потребление воды	4	л
Мощность $P_{\text{ном}}$	1200	Вт
Мощность $P_{\text{макс}}$	1400	Вт
Сетевой шнур	H05-VV-F2x0,75	
Уровень звукового давления (EN 60704-2-1)	74	дБ(А)

Изготовитель оставляет за собой право внесения технических изменений!

Tartalomjegyzék

Általános megjegyzések	HU	5
Biztonsági tanácsok	HU	5
Üzembevétel	HU	6
Használat	HU	7
Üzem kívül helyezés	HU	8
Ápolás, karbantartás	HU	8
Üzemzavarok	HU	8
Műszaki adatok	HU	8

Általános megjegyzések

Tisztelt Vásárló,



A készülék első használata előtt olvassa el ezt az eredeti használati utasítást, ez alapján járjon el és tartsa meg a későbbi használatra vagy a következő tulajdonos számára.

Rendeltetésszerű használat

Ezt a készüléket háztartási használatra fejlesztettük ki, és nem ipari használat igénybevételére terveztük.

- Ezen készülék megvásárlásával porlasztós extrakciós készüléket vásárolt szőnyegpadlók karbantartó tisztításához ill. alaptisztításához mélytisztító hatással.
- A szóró-ex padlófejhez tartozó kemény felülethez (a szállítási terjedelem része) rendszeresített betéttel kemény felületeket is lehet tisztítani.
- A megfelelő tartozékkal (a szállítási terjedelem rése) többcélú porszívóként is használható.

Környezetvédelem



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



A régi készülékek értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket tanácsos újra felhasználni. Ezért a régi készülékeket az arra alkalmas gyűjtőrendszerig 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 szabályosról üzemeltetéséhez 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

(A címet lásd a hátloldalon)

Szerviz

Kérdezések vagy üzemzavar esetén KÄRCHER-telephelyünk szívesen segít Önnek.
(A címet lásd a hátloldalon)

Tartozékok és pótalkatrészek

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.

Garancia

Minden országban az illetékes forgalmazó vállalat által kiadott szavatossági feltételek érvényesek. A készülék esetleges hibáit a garanciadón belül költségmentesen megszüntetjük, ha azok anyag- vagy gyártási hibára vezethetők vissza. Garanciális igény esetén kérjük, a számlával együtt forduljon kereskedőjéhez vagy a legközelebbi, ilyen esetek intézésére jogosult vevőszolgálathoz.

Biztonsági tanácsok

A jelen üzemeltetési utasításban található utasítások mellett figyelembe kell venni a törvényes, általános, biztonsági és balesetmegelőzési előírásokat.

A fenti utasításokkal meg nem egyező használat a garancia megszűnéséhez vezet.

- Ez a készülék nem alkalmas arra, hogy korlátozott fizikai, érzékelő vagy szellemi képességgel rendelkező vagy tapasztalat /és/vagy ismeret hiányában lévő személyek használják, kivéve, ha a biztonságukról személy felügyeli őket, vagy betanították őket a készülék használatára és megértették az ebből eredő veszélyeket.
- Gyermekeknek nem szabad a készülékkel játszani!
- Gyerekeket felügyelni kell, annak biztosításáért, hogy a készülékkel ne játszanak.
- Tisztítást és felhasználó általi karbantartást nem szabad gyereknek felügyelet nélkül elvégezni.
- A csomagolófóliá tartsa gyermekktől távol, fulladtás veszély áll fenn!
- A készüléket minden használat után, és minden tisztítás/karbantartás előtt kapcsolja ki.
- Égésveszély. Ne szívjon fel égő vagy parázsló tárgyat.
- A készüléket csak szilárd talajon szabad felállítani.
- A felhasználónak rendeltetésszerűen kell használnia a készüléket. Figyelembe kell vennie a helyi viszonyokat, és a készülékkel történő munkavégzés során úgyelnie kell másokra, főként a gyermekre.
- A készülék és a tartozék előírásszerű állapotát használat előtt ellenőrizni kell. Ha a készülék állapota nem kifogástalan, akkor nem szabad használni.
- Soha ne merítse a készüléket, annak kábelét vagy a csatlakozót vízbe vagy más folyadéka.
- Tilos a készülék robbanásveszélyes területen történő üzemeltetése. A készülék veszélyes területen alkalmazása során figyelembe kell venni a megfelelő biztonsági előírásokat.
- A készüléket védeni kell a szélsőséges időjárásból, a nedvességtől és a hőforrásoktól.
- Ha a készülék leesne, akkor jóváhagyott ügyfél-szolgálati helyen áll kell vizsgáltatni, mivel belső meghibásodások léphettek fel, amelyek a termék biztonságát korlátozhatják.
- Ne szívjon fel méregző anyagokat.

- Ne szívjon fel gipszet, cementet és más hasonló anyagokat, mivel ezek vízzel érintkezve kikeményedhetnek és veszélyeztethetik a készülék működését.
- Üzemelés alatt kívánatos a készüléket vízszintesen felállítani.
- Csatlakozás a gyártó által ajánlott tisztítószerekkel használjón, valamint vegye figyelembe a tisztítószer gyártójának felhasználási-, ártalmatlanítási- és figyelmeztetési előírásait.

△ Arámütés veszély

- A készülék csak előírásszerűen földelt hálózati aljzathoz csatlakoztatható.
- A készüléket csak váltóárammal szabad üzemeltetni. A feszültségek meg kell egyeznie a készülék típusabláján található tápfeszültséggel.
- Ne fogja meg nedves kézzel a hálózati csatlakozót és dugaljat.
- A hálózati dugót ne a csatlakozókábel húzásával távoitsa el a hálózati dugaljból.
- A hálózati kábel és a hálózati dugasz épsegét minden használattól előtt ellenőrizze. A sérült hálózati kábel haladéktalanul ki kell cserélgetni egy jogosult ügyfelszolgálatos vagy elektromos szakemberrel.
- Az elektromos balesetek elkerülése érdekében javasoljuk, hogy a dugaljat előkapcsolt FI védőkapcsolóval (max. 30 mA névleges kiolódó áramerőség) használjak.
- Csak freccsenő víz ellen védett, 3x1 mm² keresztmetszetű hosszabbító kábelt szabad alkalmazni.
- A hálózati vagy hosszabbító kábel csatlakozónak cseréjekor szavatolni kell a freccsenő víz elleni védelmet és a mechanikai szilárdságot.
- Mielőtt a készüléket leválasztja az áramról, először minden kapcsolja ki a főkapcsolót.

△ FIGYELMEZTETÉS

Bizonyos anyagok a beszívott levegővel robbanékony gőzököt vagy keverékeket alkothatnak!

A következő anyagokat soha ne szívja fel:

- Robbanékony vagy éghető gázok, folyadékok és por (reaktív por)
- Reaktív fémpart (pl. alumínium, magnézium, cink) erős lúgos és savas tisztítószerekkel összekapcsolva.
- Higiéniai erős savakat és lúgokat
- Organikus oldószereket (pl. benzin, hígító, acetón, fűtőolaj).

Ezek az anyagok továbbá a készülékben használt anyagokat is megtámadhatják.

Szimbólumok az üzemetlétéi útmutatóban

△ VESZÉLY

Azonnal fenyegető veszély, amely súlyos testi sérüléshöz vagy halálhoz vezet.

△ FIGYELMEZTETÉS

Esetlegesen veszélyes helyzet, amely súlyos testi sérüléshöz vagy halálhoz vezethet.

△ VIGYÁZAT

Esetlegesen veszélyes helyzet, amely könnyű sérüléshöz vagy kárhoz vezethet.

FIGYELEM

Lehetséges veszélyes helyzetre való figyelmeztetés, amely anyagi kárhoz vezethet.

Üzembevételek

A készülék ismertetése

Kicsomagoláskor ellenőrizze, hogy minden alkatrész megvan-e.

Ha hiányt, vagy - a szállítás során bekövetkezett - kárt észlel, azonnal értesítse kereskedőjét!

Az ábrákat lásd a kihajtható oldalon!



Ábra 1

- 1 Készülékház
- 2 Fogantyú
- 3 Habszivacs szűrő
- 4 Szűrő zárája
- 5 Hálózati kábel csatlakozóval
- 6 A hálózati kábel tárolóhelye
- 7 Kapcsoló a szíváshoz (0 / I)
- 8 Kapcsoló a szórászhoz (0 / I)
- 9 Kioldás, friss víz tartály
- 10 Friss víz tartály
- 11 Tartály
- 12 Beálló görgök
- 13 A többcélú porszívó szívótömlő csatlakozása
- 14 Csatlakozás, szórótömlő
- 15 Szóró-szívótömlő
- 16 Markolat
- 17 Légtolattyú
- 18 Permetezőkar
- 19 Permetezőkar rögzítő gombja
- 20 Elzáró kar
- 21 Szóró-szívócsövek 2 x 0,5 m
- 22 Szívócsövek és tartozékok helye
- 23 Szóró-ex padlófej szőnyegpadlók tisztításához, kemény felületekhez rendszerezett betéttel
- 24 Mosófej kárít tisztításhoz
- 25 Tartozékok nedves és száraz porszíváshoz
- 26 Adapter a nedves-/száraz porszívához
- 27 Padlófűvöka kemény felületekhez rendszerezett betéttel
- 28 Réstisztító fej
- 29 Szónyegtisztító fej
- 29 Porzsák

Üzembevételek előtt

Ábra 2

→ **Friss víz tartályt levenni.** Nyomja meg a kioldást és vegye le a tankot.

Megjegyzés:

A motorházat csak akkor lehet levenni, ha előtte a friss víz tartályt már kivették.

Ábra 3

→ **Motorházat levenni.** Ehhez a hordozófűlet előre hajtani, ezzel kioldja a tartályt. Vegye ki a tartozékokat és a kormánygörgőket a tartályból.

Ábra 4

→ Fordítsa meg a tartályt, ütközésgig nyomja be a kormánygörgőket a tartály aljába.

Ábra 5

→ A motorházat fordítsa meg és a szivacs szűrőt helyezze fel a szűrőkosárra.

→ A szűrő záráját felhelyezni és elzáráshoz elfordítani.

→ **Motorházat felhelyezni.** Záráshoz a hordozófűlet felfelé húzni.

Ábra 6

→ **Helyezze be a tisztavíz-tartályt.** Először az alsó részt helyezze be, azután fent nyomja meg a motorházat, ellenőrizze, hogy bepattant-e.

Ábra 7

- Helyezze a szívótömlöt és a szórótömlöt a készülék csatlakozásaira.

Megjegyzés

: A szívótömlöt erősen nyomja a csatlakozásra, úgy hogy bepattanjon.

Ábra 8

- A szóró-szívócsöveget rakja össze és helyezze a fogantyúra. Az elzáró kart összerakáskor középre, biztosításhoz az óra járásával megegyezően fordítva el.
- A padlófejet helyezze a szóró-szívócsöre és biztosítsa a elzáró karral.

A készülék most elő van készítve a nedves tisztításhoz.

Használat

△ VIGYÁZAT

Mindig behelyezett szivacs szűrővel dolgozzon, csakúgy a nedves tisztításnál, mint a nedves/száraz porszívázásnál!

Nedves tisztítás

Szőnyegpadló/Kemény padló/Kárpit

△ VIGYÁZAT

A készülék üzemeltetése előtt ellenőrizze a tisztítandó tárgy szintartóságát és vízállóságát egy feltüntetéssel helyen.

Ne tisztítson vízre érzékeny burkolatot, mint pl. parkett padlózatot (a nedvesség behatolhat és megrongálhatja a padlózatot).

FELHÍVÁS

A meleg víz (maximum 50 °C) fokozza a tisztítóhatást.

Padlószönyegek nedves tisztítása

- A mosó-padlófejet használja.
- A kemény felületek tisztítására szolgáló rátét nélkül dolgozzon.

Tisztításhoz kérem, csak a KÄRCHER RM 519 szőnyegtisztítószert használja.

Keményburkolatok nedves tisztítása

- A mosó-padlófejet használja.
- A kemény felülethez rendszerezett szóró-ex padlófejet oldaltól tolja fel. A söröknek hátra kell mutatni.

Kárpitok nedves tisztítása

- A mosó kézi szívófejet használja.

A friss víz tartály feltöltése

Megjegyzés: A friss víz tartályt feltöltéshez le lehet venni vagy közvetlenül a készüléken lehet feltölteni.

Ábra 9

- Hajtsa fel a tank fedelét.
- Töltön 100 - 200 ml-t (a mennyiség a szennyeződés mértéke szerint változhat) az RM 519 tisztítószerből a friss víz tartályba, töltse fel csapvízzel, ne töltse túl.
- Zárja be ismét a tank fedelét.

A munka megkezdése

Ábra 10

- Dugja be a hálózati dugót a dugaljba.
- Nyomja meg a szívás kapcsolóját (I. állás), a szívó-turbina jár.

Ábra 11

- Zárja be egészen a légtolattyút a kézi fogantyún.

Ábra 12

- Nyomja meg a szórás kapcsolóját (I. állás), a tisztítószter szivattyú készen áll.

Ábra 13

- A tisztítószter felviteléhez működtesse a szórókart a kézi markolatnál.

Ábra 14

- Folyamatos szóráshoz a szórókart rögzíteni lehet, ehhez működtesse a szórókart és húzza hátra a rögzítő gombot.
- A tisztítandó felületen a készüléket sávokban húzással, átlapolással kell végig vinni. Közben a szívőfejet hátrafelé húzza (ne tolja).

A tartály kiürítése munka közben

Megjegyzés: Ha a tartály megtelik, akkor az úszó lezárja a szívónyílást és a készülék megnövelt fordulatszámmal dolgozik. Azonnal kapcsolja ki a készüléket és ürítse ki a tartályt.

- Készülék kikapcsolása, ehhez nyomja meg a szívó és szóró kapcsolót (0. állás).

- A szóró-szívótömlőt és a szórótömlőt válassza le a készülékről.

Megjegyzés: Az esetlegesen még bent lévő maradék vizet kicsöpöghet, ezért legjobb, ha zuhantál-cára ill. fürdőkádra helyezi.

- Tartozékot és a friss víz tartályt levenni, a motorházt kioldani.

- Vegye le a motorházt, és ürítse ki a tartályt.

Tisztítási tippek/Munkamenet

- A tisztítást mindenkorán a fénytől az árnyék irányába (az ablaktól az ajtó felé) kell végezni.

- Mindig a tisztított felületről a nem tisztított felület felé kell haladni.

- A jutahátdalas szőnyegpadlók a nedves kezelés során roncsolódhatnak/zsugorodhatnak, és színüket veszi.

- Hosszú szálú szőnyegeket a tisztítás után nedvesen a szárlíránynak megfelelően kefélje ki (pl. szál-kefével vagy nyeles kefével).

- Impregnáltak Care Tex RM 762-val a nedves tisztítás után megakadályozza a szövet burkolat gyors újraszennyeződését.

- A tisztított felületekre nyomás helyek vagy rozsdafoltok elkerülése érdekében csak megszáraddás után lépj rá vagy helyezzen bútor.

Tisztítási módszerek

Enyhe / normál szennyeződés

- Szívás és szórás bekapsolása (I. állás).

- A tisztítószert egy munkamenetben permetezni és szívni.

- Ezután kapcsolja ki a szórás kapcsolót és szívja fel a tisztítószter maradékot.

- A tisztítás után a szőnyeget még egyszer tisztat, meleg vízzel tisztítsa meg és igény szerint impregnálja.

Erős szennyezettség vagy foltok

- Szórás bekapsolása (I. állás).

- Tisztítószert felvinni és 5 percig hatni hagyni (a szívás ki van kapcsolva).

- A felületet ugyanúgy tisztítani, mint enyhe / normál szennyezettség esetén.

- A tisztítás után a szőnyeget még egyszer tisztat, meleg vízzel tisztítsa meg és igény szerint impregnálja.

Nedves porszívázás befejezése

- A készülékbén található folyadékvezetéket átöblíteni, ehhez:

A tisztítószer tartályt kb. 1 liter tiszta vízzel megtölteni.

A fúvókát a lefolyó fölre tartani, a szórópumpát bekapcsolni és addig üzemeltetni, amíg el nem fogy a tiszta víz.

Száraz porszívázás

VIGYÁZAT

Mindig behelyezett porzsákkal dolgozzon, kivéve ha szűrőpatront használ (különleges tartozék).

Tartálynak és a tartozékoknak száraznak kell lenni, hogy ne ragadjanak be.

Ábra 15

→ Helyezze be a porzsákat.

Ábra 16

→ Használja a nedves-/száraz porszívó adapterét. Az adaptert helyezze a kézi markolatra vagy a szívőcsőre, fordítsa el és ezzel rögzítse az elzáró kart.

→ Válassza ki a kívánt tartozékot és helyezze fel a szóró-/szívőcsőre ill. közvetlenül az adapterre.

→ Szívás bekapcsolása (l. állás).

Keményburkolatok porszívázása:

Ábra 17

→ Nyomja be a keményburkolat-betétet a padlófejbe. A söröknek előre kell mutatni.

Padlószönyegek porszívázása:

Ábra 18

→ A kemény felületek tisztítására szolgáló rátét nélkül dolgozzon.

→ A szívásérősséggel beállításához mozgassa a légtalattyút.

Megjegyzés:

Használat után ismét zárja be a légtalattyút!

Nedves szívás

Figyelem:

Ne használjon porzsákat!

A készüléket hab képződése vagy folyadék kifolyása esetén azonnal ki kell kapcsolni!

Megjegyzés: Ha a tartály megtegli, akkor az úszó lezárja a szívónyílást és a készülék megnövelt fordulatszámmal dolgozik. Azonnal kapcsolja ki a készüléket és úrítse ki a tartályt.

→ Nedves szennyeződés/víz felszivásához használja a mosófűvököt.

A résstisztító fej használata esetén:

→ Helyezze fel és biztosítsa a nedves-/száraz porszívó adapterét. A résstisztító fejet közvetlenül az adapterre helyezze fel.

→ Szívás bekapcsolása (l. állás).

Ábra 19

→ Nyissa ki a légtalattyút, ha vizet szív fel egy tartályból. Használat után ismét zárja be.

→ Ürítse ki a megtelt tartályt (lásd a "Tartály ürítése" fejezetet).

Üzemben kívül helyezés

→ A készüléket ki kell kapcsolni.

→ Ürítse ki a megtelt tartályt (lásd a "Tartály ürítése" fejezetet).

→ A tartályt alaposan öblítse ki tiszta vízzel.

→ A kézi markolatot, a szóró-/szívőcsővet és a mosófejet válassza el egymástól, ehhez nyissa ki az elzáró kart (középállás).

→ A tartozékokat egyesével folyóvíz alatt öblítse ki, és ezután hagyja megszáradni.

→ Tisztítsa meg a szivacs szűrőt folyó víz alatt, és a beszerelés előtt száritsa meg.

→ A készüléket száradáshoz hagyja nyitva.

→ **A készüléket tárolni.** A tartozékokat a készüléken elhelyezni és száraz helyiségben tárolni.

Ápolás, karbantartás

VESZÉLY

Minden ápolási- és karbantartási munka megkezdése előtt kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozót.

Elektromos alkatrészeken történő javításokat és munkákat csak jóváhagyott szerviz szolgálat végezhet el.

FIGYELEMZETÉS

Ne használjon szűrószert, üveget vagy univerzális tisztítót! A készüléket tilos vízbe meríteni.

Permetfűvőka megtisztítása

Nem egyenletes permetezősugár esetén.

Ábra 20

→ Oldja ki a szívőfej rögzítést és húzza ki, tisztítsa meg vagy cserélje ki a szívőfejet.

Szűrő tisztítása a víz tartályban

1x évente, vagy szükséges szerint.

Ábra 21

→ Fordítása el és oldja ki a reteszt. Felfelé vegye ki a szűrőt és tisztítsa meg tiszta víz alatt.

Üzemzavarok

Nem jön víz a szórófejből

→ A tisztavíz-tartályt feltölteni.

→ A friss víz helyes illeszkedés ellenőrizni.

→ A tisztítószer-szivattyú meghibásodott, értesítse a szervizt.

Permetezősugár nem egyenletes

→ A mosófűvőka szóró fűvökáját kitisztítani.

Nem elegendő szívőteljesítmény

→ Zárja be a légtalattyút a kézi fogantyún.

Lásd a 11. ábrát is

→ A tartozék, a szívőtömlő vagy a szívőcsövek eldugultak, a dugulást okozó tárgyat el kell távolítani.

→ A porzsák megtelt: Helyezze be az új porzsákat.

Szívacs szűrő tisztítása.

A tisztítószer-szivattyú hangos

→ Töltsé fel a tiszta víz-tartályt.

A készülék nem megy

→ Dugja be a hálózati csatlakozót.

→ A túlmelegedés védelem kioldott, hagyja lehülni a készüléket.

Műszaki adatok

Feszültség 1~50/60 Hz	220 - 240	V
Hálózati biztosító (lomha)	10	A
Tartály térfogata	18	I
Vízelvezető, max.	4	I
Teljesítmény P _{névi}	1200	W
Teljesítmény P _{max}	1400	W
Hálózati kábel	H05-VV-F2x0,75	
Hangnyomásszint (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

A műszaki adatok módosításának jogát fenntartjuk!

Obsah			Záruka
Obecná upozornění	CS	5	V každé zemi platí záruční podmínky vydané naší příslušnou distribuční společností. Eventuální poruchy vzniklé na přístroji odstraníme během záruční doby bezplatně v případě, že-li příčinou poruchy chyba materiálu nebo výrobce. V případě zárukys se prosím obrátte i s příslušenstvím a prodejním účtem na Vašeho obchodníka nebo na nejbližší autorizovanou servisní službu.
Bezpečnostní pokyny	CS	5	
Uvedení přístroje do provozu	CS	6	
Obsluha	CS	7	
Zastavení provozu	CS	8	
Ošetřování, údržba	CS	8	
Poruchy	CS	8	
Technické parametry	CS	8	

Obecná upozornění

Vážený zákazníku,



Před prvním použitím svého zařízení si přečtěte tento původní návod k používání, řídte se jím a uložte jej pro pozdější použití nebo pro dalšího majitele.

Správné používání přístroje

Tento přístroj byl navržen pro domácí použití a není určen pro nároky profesionálního používání.

- Zakoupením tohoto zařízení jste získali postříkovač zařízení určené k udržovacímu popř. základnímu čištění kobercových podlah s hluškovým čisticím účinkem.
- S nástavcem na tvrdé povrchy, který se nasadí na podlahovou postříkovač hubici Ex (je součástí dodávky) lze čistit i tvrdé povrchy.
- S odpovídajícím příslušenstvím (je součástí dodávky) je lze používat i jako univerzální vysavač.

Ochrana životního prostředí



Obalové materiály jsou recyklovatelné. Obal nezahazujte do domácího odpadu, nýbrž jej odevzdajejte k opětovnému zužitkování.



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 tvořeny 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 najeznete na adresu:

www.kaercher.com/REACH

(Adresy poboček najdete na zadní straně)

Oddělení služeb zákazníkům

Budete-li mít otázky nebo v případě poruchy Vám naše zastoupení KÄRCHER rádo pomůže.

(Adresy poboček najdete na zadní straně)

Příslušenství a náhradní díly

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

Informace o příslušenství a náhradních dílech najeznete na adresu www.kaercher.com.

Bezpečnostní pokyny

Kromě pokynů v návodu na použití musí být dodržena i všeobecná, zákonem stanovená bezpečnostní ustanovení za účelem zabránění vzniku nehody či ohrožení života.

Každá použití, které nesouhlasí s předloženými pokyny, vede ke zneplatnění záruky.

- *Toto zařízení není určeno k tomu, aby je používaly osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby zcela bez zkušeností a/nebo znalosti, ledaže by tak činnily pod dohledem osoby pověřené zajištěním jejich bezpečnosti nebo poté, co od ní obdržely instrukční, jak se zařízením zacházet a uvědomují si nebezpečích, která s používáním přístroje souvisejí.*
- *Není dovoleno, aby si děti s přístrojem hrály.*
- *Na děti je třeba dohlížet, aby bylo zajištěno, že se zařízením nebudou hrát.*
- *Čistění a údržbu přístroje nesmí provádět děti bez dozoru.*
- *Balící fólie udržujte mimo dosah dětí, hrozí nebezpečí udusení!*
- *Po každém použití a vždy před čištěním / údržbou zařízení vypněte.*
- *Nebezpečí požáru. Nevysávejte hořící či doutnající předměty.*
- *Zařízení musí stát na pevném podkladu.*
- *Uživatel smí přístroj používat pouze k účelům, ke kterým byl přístroj vyroben. Při práci s přístrojem je uživatel povinen dbát místních specifik a brát při práci zřetel na třetí osobu, zvláště děti..*
- *Před použitím zařízení zkонтrolujte zařízení a příslušenství, zda jsou v pořádku. Pokud jejich stav není bez závad, nesmí se zařízení používat.*
- *Přístroj, kabel ani zástrčku nikdy neponořujte do vody ani jiných tekutin.*
- *Nikdy nepracujte s vysokotlakým čističem v prostorách, ve kterých hrozí nebezpečí exploze! Používáte-li přístroj v nebezpečných prostorách, dodržujte bezpodmínečně příslušné bezpečnostní předpisy.*
- *Přístroj chráněte před extrémními vlivy počasí, vlhkostí a zdroji tepla.*
- *Pokud dojde k pádu přístroje, je třeba jej nechat zkontrolovat autorizovanou servisním službou, protože mohly dojít k poruchám uvnitř zařízení, které by mohly omezit bezpečnost produktu.*
- *Nenasávejte žádné jedovaté látky.*
- *Látky jako je např. sádra, cement atd. nenasávejte, při kontaktu s vodou mohou ztuhnout a ohrozit funkci přístroje.*
- *Při provozu přístroje jej postavte vodorovně.*
- *Používejte pouze čisticí prostředky doporučované výrobcem a respektujte rovněž pokyny k použití, likvidaci a upozornění výrobce čisticích prostředků.*

- ⚠ Nebezpečí úrazu elektrickým proudem**
- Přístroj zapojujte pouze do předpisově uzemněných zásuvek.
 - Přístroj zapojujte pouze na střídavý proud. Napětí musí být shodné s údají o napětí na typovém štítku přístroje.
 - Zástrčky a zásuvky se nikdy nedotýkejte mokrýma rukama.
 - Sítovou zástrčku neodpojujte ze zásuvky taháním za sítový kabel.
 - Před každým použitím přístroje zkонтrolujte, zda napájecí vedení a zástrčka nejsou poškozeny. Poškozené napájecí vedení je nutné nechat nereprodukčně vyměnit autorizovanou servisní službou, resp. odborníkem na elektrické přístroje.
 - Abyste zabránili úrazům vlivem el. proudu, doporučujeme používat zásuvky s předřazeným proudrovým chráničem (jmenovitá hodnota síly proudu výpinače mechanismu max. 30 mA).
 - Používejte pouze prodlužovací kabel chráněný proti postříkání o průměru nejméně 3x1 mm².
 - Při výměně připojení na sít' nebo prodlužovací kabel musí být zajištěna ochrana před odstíkající vodou a mechanickou pevnost.
 - Před odpojení přístroje ze sítě ho vždy napřed vypněte hlavním spínačem.

⚠ VAROVÁNÍ

V kontaktu s nasávaným vzduchem může u určitých látek dojít ke tvorbe explozivních par či směsi.

Níže uvedené látky se nesmí nasávat:

- výbušné nebo hořlavé plyny, tekutiny a prach (reaktívni prach)
- reaktivní kovový prach (např. hliník, hořčík, zinek) ve spojení se silně alkalickými a kyselými čisticími prostředky
- nezředěné silné kyseliny a louhy
- organická rozpouštědla (např. benzín, ředitla barev, acetón, topný olej).

Kromě toho mohou tyto látky způsobit nežádoucí škody na materiálu přístroje.

Symboly použité v návodu k obsluze

⚠ NEBEZPEČÍ

Pro bezprostředně hrozící nebezpečí, které vede k těžkým fyzickým zraněním nebo k smrti.

⚠ VAROVÁNÍ

Pro potenciálně nebezpečnou situaci, která by mohla vést k těžkým fyzickým zraněním nebo k smrti.

⚠ UPOZORNĚNÍ

Pro potenciálně nebezpečnou situaci, která může vést k lehkým fyzickým zraněním nebo k věcným škodám.

POZOR

Upozornění na potenciálně nebezpečnou situaci, která může mít za následek poškození majetku.

Uvedení přístroje do provozu

Popis přístroje

Při vybalování přístroje zkонтrolujte, zda jsou přítomny všechny díly.

Pokud zjistíte, že některé díly chybí či že během přepravy došlo k poškození přístroje, uvědomte o tom laskavě ihned obchodníkovi, u kterého jste přístroj zakoupili.

Ilustrace najdete na rozkládací stránce!

Ilustrace 1



- 1 Blok motoru
- 2 Držadlo
- 3 Pěnový filtr
- 4 Filtrační uzávěr
- 5 Sítový kabel se zástrčkou
- 6 Úchytnka, sít'ový kabel
- 7 Spínač sání (0 / I)
- 8 Spínač postříkování (0 / I)
- 9 Odemknutí, zásobník na čerstvou vodu
- 10 Nádrž na čistou vodu
- 11 Nádrž
- 12 Kolečka
- 13 Připojka pro sací hadici univerzálního vysavače
- 14 Připojení, postříkovací hadice
- 15 Stříkací / sací hadice
- 16 Rukojet'
- 17 Součástko přidavného vzduchu
- 18 Postříkovací páčka
- 19 Západka stříkací páky
- 20 Zajišťovací páka
- 21 Stříkací - sací trubka 2 x 0,5 m
- 22 Úchytnka pro sací trubici a příslušenství
- 23 Podlahová postříkovací hubice ex na čištění kobercových podlah s nástavcem na tvrdé povrchy
- 24 Mycí hubice na čištění polstrování.

Příslušenství na mokré a suché vysávání

- 25 Nástavec na mokré / suché sání
- 26 Hubice na podlahy s nástavcem na tvrdé povrchy
- 27 Hubice na štěrbiny
- 28 Hubice na čalounění
- 29 Filtrační sáček

Pokyny před uvedením přístroje do provozu

Ilustrace 2

→ **Odstraňte zásobník na čerstvou vodu.** Stiskněte odemykací mechanismus a zásobník sejměte.

Upozornění:

Skříň motoru lze sejmout pouze poté, co byl odstraněn zásobník na čerstvou vodu.

Ilustrace 3

→ **Odstraňte skříň motoru.** Držadlo překlopte dopředu, čímž se odjistí nádoba. Z nádoby vyjměte příslušenství a vodicí kladky.

Ilustrace 4

→ Nádobu otočte a kolečka úplně zasuňte do otvoru v jejím dně.

Ilustrace 5

→ Skříň motoru otočte a na koš filtru nasadte filtr z pěnové hmoty.

→ Nasadte uzávěr filtru a otáčením jej zajistěte.

→ **Nasadte skříň motoru.** Držadlo zajistěte nahoru.

Ilustrace 6

→ **Nasadte zásobník na čerstvou vodu.** Nejprve nasadte spodní část, potom nahore zatlačte na skříň motoru a prověřte, zda rádně zapadla.

Ilustrace 7

→ Sací hadici a postříkovací hadici nasadte na připojky na zařízení.

Upozornění

: Sací hadici natlačte naepivo do připojky tak, aby zapadla.

Ilustrace 8

→ Sestavte stříkací / sací trubku a nasadte ji na držadlo. Zajišťovací páka je při skládání uprostřed, k zajištění jí otočte ve směru pohybu hodinových ručiček.

- Podlahovou hubici nasuňte na stříkací / sací trubku a vše zabezpečte zajišťovací pákou.

Nyní je zařízení připraveno k mokrému čištění.

Obsluha

△ UPOZORNĚNÍ

Vždy pracujte s nasazeným filtrem z pěnové hmoty, a to jak při mokrému čištění tak při mokrému / suchém sání!

Mokré čištění kobercových podlah/tvrdých podlah/čalounění

△ UPOZORNĚNÍ

Před použitím zařízení vyzkoušejte předmět určený k čištění na nenápadném místě, pokud jde o stálost barev a odolnost vůči vodě.

Nečistěte obklady citlivé na vodu, jakými jsou například parketové podlahy (může do nich proniknout vlhkost a podlahu poškodit).

OZNÁMENÍ

Teplá voda (ohřátá na max. 50 °C) zvyšuje čisticí účinek.

Mokré čištění kobercových podlah

→ Používejte podlahovou umývací hubici.

→ Pracujte bez nástavce na tvrdé plochy.

Prosíme Vás, abyste při čištění používali pouze prostředek na čištění koberců RM 519 od firmy KÄRCHER.

Mokré čištění tvrdých povrchů

→ Používejte podlahovou umývací hubici.

→ Nástavec na tvrdé povrchy nasuňte ze strany na podlahovou postřikovací hubici ex. Štětiny musejí směřovat dozadu.

Mokré čištění čalounění

→ Používejte ruční umývací hubici.

Naplňte zásobník na čerstvou vodu

Upozornění: Zásobník na čerstvou vodu se za účelem plnění sejmě nebo jej lze plnit přímo na zařízení.

Illustrace 9

→ Víko zásobníku odklopěte nahoru.

→ 100 - 200 ml (množství se liší podle stupně znečištění) z RM 519 do zásobníku na čerstvou vodu, napište vodou z vodovodu, nepřeplňujte.

→ Víko zásobníku znova zavřete.

Začněte s prací

Illustrace 10

→ Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky.

→ Stiskněte spínač sání (poloha I), sací turbína běží.

Illustrace 11

→ Zcela uzavřete šoupátko přídavného vzduchu na držadle.

Illustrace 12

→ Stiskněte postřikovací spínač (poloha I), čerpadlo na čisticí prostředek je připraveno.

Illustrace 13

→ Chcete-li nastříkat čisticí roztok, stiskněte stříkací páku na rukojeti.

Illustrace 14

→ K trvalému postřiku lze stříkací páku zafixovat tak, že se stiskne stříkací páka a západka se zatáhne dozadu.

→ Plochu určenou k očištění přejízdějte v překryvajících se drahách. Přitom hubici tahejte směrem vzad (nestříkejte do ní).

Během práce vyprázdněte nádobu

Upozornění: Je-li nádoba plná, uzavře se sací otvor plovákem a zařízení běží na zvýšené obrátky. Přístroj v tomto případě okamžitě vypněte a nádobu vyprázdněte.

→ Zařízení vypněte stiskem vypínače sání a postřík (poloha 0).

→ Stříkací / sací hadici a stříkací hadici oddělte od zařízení.

Upozornění: Eventuálně stále přítomná zbytková voda může kapat ven, proto zařízení odložte nejlépe do sprchy nebo do vany.

→ Sejměte příslušenství a zásobník na čerstvou vodu a odjistěte skříň motoru.

→ Sejměte skříň motoru a vyprázdněte nádobu.

Tipy k čištění / způsob práce se zařízením

– Vždy pracujte ze světla do stínu (od okna ke dveřím).

– Vždy pracujte z očištěné plochy směrem k neočištěné.

– Celopodlahový koberec s jutovým rubem se může při průchodu namokro sražit a barvy mohou vyblednout. Dlouhovláskové koberce po čištění v mokrému stavu vykartáčujte ve směru vlasu (např. vlasovým smětákem nebo kartáčem).

– Impregnace pomocí Care Texu RM 762 provedená po čištění namokro zabrání rychlému opětnému znečištění textilní povrchové vrstvy.

– Abyste předešli vzniku vytažených míst nebo rezavých skvrn, začněte po vyčištěné ploše chodit nebo na ni stavět nábytek až po uschnutí.

Čisticí metody

Mírné / běžné znečištění

→ Zapněte sání a postřík (poloha I).

→ Nastříkejte a současně v jednom pracovním kroku odsaje čisticí roztok.

→ Poté vypněte spínač pro postřík a odsaje zbytky čisticího roztoku.

→ Po vyčištění koberců přečistěte koberce ještě jedenou čistou teplou vodou a podle přání je naimpregnуйте.

Silné znečištění nebo skvrny

→ Zapněte postřík (poloha I).

→ Naneste čisticí prostředek a nechte působit min. 5 minut (při využití sání).

→ Potom plochu čistěte jako při mírném / běžném znečištění.

→ Po vyčištění koberců přečistěte koberce ještě jedenou čistou teplou vodou a podle přání je naimpregnуйте.

Ukončení mokrého čištění

→ Vymývání postřikovacího vedení v přístroji provádějte takto:

Nádobu na čisticí prostředek naplňte asi 1 litrem čisté vody.

Hubici držte nad odtokem a postřikovací čerpadlo držte zapnuté, dokud se nespotřebuje všechna čistá voda.

Vysávání za sucha

△ UPOZORNĚNÍ

Pracujte vždy s nasazeným filtračním sáčkem, kromě případu, kdy se používá filtrační vložka (zvláštní příslušenství).

Nádoba i příslušenství musejí být suché, aby se nic neslepilo.

Illustrace 15

→ Nasádeť filtrační sáček.

Illustrace 16

→ Použijte nástavec na mokré / suché sání. Nástavec nasuňte na rukojet' nebo sací trubku a otoče zajišťovací pákou, čímž provedete zajištění.

→ Zvolte požadované příslušenství a nasádeť je na stříkací / sací trubku popř. přímo na nástavec.

→ Zapněte sání (poloha I).

Vysávání tvrdých ploch

Illustrace 17

→ Nasaditelný kartáč na čištění tvrdých podlah zatlačte do hubice na čištění podlah. Štětinu by měly ukazovat dopředu.

Vysávání kobereců

Illustrace 18

→ Pracujte bez nástavce na tvrdé plochy.

→ K úpravě sacího výkonu použijte šoupátko přídavného vzduchu.

Upozornění:

Pro použití šoupátko přídavného vzduchu zase zavřete!

Vysávání za mokra

△ Pozor:

Nepoužívejte papírový filtrační sáček!

Přístroj okamžitě vypněte, začne-li se tvořit pěna či unikáli z přístroje kapalina!

Upozornění: Je-li nádoba plná, uzavře se sací otvor plovákem a zařízení běží na zvýšené obrátky. Přístroj v tomto případě okamžitě vypněte a nádobu vyprázdněte.

→ Pro vysávání mokrých nečistot/vody, použijte umývací hubici.

Při použití hubice pro spáry:

→ Nasádeť a zajistěte nástavec na mokré / suché sání. Hubici na spáry nasádeť přímo na nástavec.

→ Zapněte sání (poloha I).

Illustrace 19

→ Šoupátko přídavného vzduchu otevřete, kdykoliv se nasává voda z nádoby. Po použití je zase zavřete.

→ Vyprázdněte naplněnou nádobu (viz kapitolu „Vyprázdnění nádoby“).

Zastavení provozu

→ Vypněte přístroj.

→ Vyprázdněte naplněnou nádobu (viz kapitolu „Vyprázdnění nádoby“).

→ Nádobu důkladně vypláchněte čistou vodou.

→ Rukojet', stříkací / sací trubku a umývací hubici od sebe oddělte, k tomu je třeba povolit zajišťovací páku (do střední polohy).

→ Součásti příslušenství jednotlivě vypláchněte pod tekoucí vodou a následně nechte vyschnout.

→ Filtr z pěnové hmoty vycistěte pod tekoucí vodou, před zpětnou montáží nechte vyschnout.

→ Zařízení musí při vysychání stát otevřené.

→ **Ukládání zařízení.** Příslušenství sbalte spolu se zařízením a vše uložte do suchých prostor.

Ošetřování, údržba

△ NEBEZPEČÍ

Než začnete provádět jakoukoliv péči nebo údržbu, zařízení vypněte a vytáhněte zástrčku ze sítě.

Veškeré opravářské práce na elektrických částech přístroje smí provádět pouze autorizovaný zákaznický servis.

△ VAROVÁNÍ

Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, čističe na sklo nebo víceúčelové čističe! Přístroj nikdy nesmíte ponorit do vody.

Čištění postřikovací trysky

Při nerovnoměrném postřikovacím paprsku.

Illustrace 20

→ Povolte a vyjměte upevnění hubice, postřikovací trysku vyčistěte nebo vyměňte.

Vycistěte síto v zásobníku na čerstvou vodu

1 x ročně nebo v případě potřeby.

Illustrace 21

→ Otačením uvolněte zámek. Síto vyjměte tahem nahoru a vycistěte je v čisté tekoucí vodě.

Poruchy

z hubice nevychází voda

→ naplňte nádrž na čerstvou vodu

→ Zkontrolujte, zda je zásobník na čerstvou vodu správně uložen.

→ Závada na čerpadle na čisticí prostředek, vyhledejte zákaznickou službu.

Postřikovací paprsek je nerovnoměrný

→ Vycistěte postřikovací hubici umývací hubice.

Nedostatečný sací výkon

→ Zavřete šoupátko přídavného vzduchu na držadle. Viz rovněž obrázek 11

→ Příslušenství, sací hadice nebo sací trubka jsou ucpány, odstraňte ucpání.

→ Filtraci sáček je plný: Použijte nový filtrační sáček.

→ Vycistěte filtr z pěnového materiálu.

Čerpadlo na čisticí prostředek naplňte podle

→ nádrže na čerstvou vodu.

Přístroj neběží

→ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.

→ Sepnou ochrana proti přehřátí, nechte zařízení vychladnout.

Technické parametry

Napětí 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Sítová pojistka (pomalá)	10	A
Objem sběrné nádoby	18	l
Odběr vody, max.	4	l
Výkon P_{jmen}	1200	W
Výkon P_{max}	1400	W
Sítový kabel	H05-VV-F2x0,75	
Hladina akustického tlaku (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Technické změny vyhrazeny.

Vsebinsko kazalo

Spoštna navodila	SL	5
Varnostna navodila	SL	5
Zagon	SL	6
Upravljanje	SL	6
Ustavitev obratovanja	SL	8
Čiščenje, vzdrževanje	SL	8
Motnje	SL	8
Tehnični podatki	SL	8

Spoštna navodila

Spoštovani kupec,



Pred prvo uporabo Vaše naprave preberite to originalno navodilo za uporabo, ravnjajte se po njem in shranite ga za morebitno kasnejšo uporabo ali za naslednjega lastnika.

Namenska uporaba

Ta naprava je razvita za privatno uporabo in ne izpoljuje zahteve za uporabo v industriji.

- Z nakupom tega aparata ste pridobili škropilno napravo za vzdrževalno čiščenje oz. osnovno čiščenje tekstilnih talnih oblog z učinkom globinskega čiščenja.
- Z vložkom za trde površine za pršilno talno šobo (v obsegu dobave) se lahko čistijo tudi trde površine.
- Z ustreznim priborom (v obsegu dobave) se lahko uporablja tudi kot večnamenski sesalnik.

Varstvo okolja



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

(naslov glejte na hrbtni strani)

Uporabniški servis

V primeru vprašanja ali motenj se obrnite na našo KÄRCHER podružnico.

(naslov glejte na hrbtni strani)

Pribor in 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.

Garancija

V vseh deželah veljajo garantijski pogoji, ki jih definirajo pripadajoča predstavnštva proizvajalca. Morebitne ne-

pravilnosti na napravi, ki se pojavijo zaradi materialnih oziroma proizvodnih napak, nadomestimo v garantnem času brezplačno. V primeru, da se naprava pokvari, se z originalnim računom in pripadajočim priborom oglasite pri prodajalcu oziroma pri najbližji pooblaščeni servisni službi.

Varnostna navodila

Poleg napotkov v tem navodilu za uporabo se morajo upoštevati splošni varnostni predpisi in zakonsko določeni predpisi o varstvu pri delu.

Vsač način uporabe, ki odstopa od teh navodil, povzroči prenehanje garancije.

- *Ta naprava ni namenjena uporabi oseb z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkljivimi izkušnjami in/ali pomanjkljivim znanjem, razen če jih nadzoruje oseba, prisotna za njihovo varnost, ali so od nje prejeli navodila, kako napravo uporabljati, ter so razumeli nevarnosti, ki iz tega izhajajo.*
- *Otroci se z napravo ne smejo igrati.*
- *Nadzorujte otroke, da zagotovite, da se z napravo ne igrajo.*
- *Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja otroci ne smejo izvajati brez nadzora.*
- *Embalazne folije hranite proč od otrok, obstaja nevarnost zadušitve!*
- *Naprave izklopite po vsaki uporabi ter pred vsakim čiščenjem/vzdrževanjem.*
- *Nevarnost požara. Ne sesajte gorečih ali tlilnih predmetov.*
- *Naprava mora imeti stabilno podlogo.*
- *Uporabnik mora napravo uporabljati v skladu z njegovim namenom. Pri tem mora upoštevati lokalne pogoje in pri delu z napravo paziti na druge, še posebej na otroke.*
- *Pred uporabo preverite, ali sta naprava in pribor v brezhibnem stanju. Če stanje ni brezhibno, naprave ne smete uporabljati.*
- *Naprave, kabla ali vtiča nikoli ne potopite v vodo ali druge tekočine.*
- *Prepovedana je uporaba v prostorih, kjer obstaja nevarnost eksplozij. Pri uporabi naprave v nevarnem območju je potrebno upoštevati ustrezeno varnostne predpise.*
- *Naprave zavarujte pred zunanjimi vremenskimi vplivi, vlago in izvorji vročine.*
- *V primeru padca naprave jo mora avtoriziran servis za stranke preveriti, saj lahko pri tem nastanejo interne motnje, ki zmanjšajo varnost proizvoda.*
- *Ne vsesavajte strupenih snovi.*
- *Snovi kot je gips, cement itd. ne vsesavajte, ker lahko v stiku z vodo ogrozijo delovanje naprave.*
- *Med obratovanjem mora naprava stati vodoravno.*
- *Uporabljajte le čistila, ki jih priporoča proizvajalec, ter upoštevajte navodila proizvajalca čistil za uporabo, odstranjevanje ter varnostna navodila.*
- △ ***Nevarnost električnega udara***
- *Naprava mora biti priključena na pravilno ozemljeno vtičnico.*
- *Stroj priključujte samo na izmenični tok. Napetost se mora ujemati s tipsko ploščico stroja.*
- *Omrežnega vtiča in vtičnice nikoli ne prijemajte z mokrimi rokami.*
- *Omrežnega vtiča ne vlecite iz vtičnice z vlečenjem priključnega kabla.*

- Pred vsako uporabo preverite ali na priključnem kablu z omrežnim vtičem obstajajo poškodbe. Poškodovani priključni kabel takoj dajte na zamenjavo pooblaščeni servisni službi/električarju.
- Za izogibanje električnim nesrečam priporočamo, da uporabljate vtičnice s predvklapljenim zaščitnim stikalom (maks. 30 mA nazivne jakosti sprožilnega toka).
- Uporabljajte samo pred škropljenjem zaščiten podaljševalni kabel z minimalnim prerezom od 3x1 mm².
- Pri zamenjavi spojnici na omrežnih ali podaljševalnih kablih je potrebno zagotoviti zaščito pred škropljenjem in mehanska trdost.
- Preden napravo odklopite od omrežja, morate vedno najprej izklopiti glavno stikalo.

△ OPOZORILO

Določene snovi lahko pri vrtinčenju s sesalnim zrakom tvorijo eksplozivne pare ali mešanice!

Sledеčih snovi nikoli ne vsesavajte:

- eksplozivne ali vnetljive pline, tekočine in prah (reaktivni prah)
- reaktivni kovinski prah (npr. aluminij, magnezij, cink) v povezavi z močno alkalnimi in kislimi čistilnimi sredstvi
- nerazredčene močne kisline in lug
- organska topila (npr. bencin, barvno razredčilo, aceton, kurilno olje).

Te snovi lahko dodatno uničujejo materiale uporabljeni na stroju.

Simboli v navodilu za uporabo

△ NEVARNOST

Za neposredno grožečo nevarnost, ki vodi do težkih telesnih poškodb ali smrti.

△ OPOZORILO

Za možno nevarno situacijo, ki bi lahko vodila do težkih telesnih poškodb ali smrti.

△ PREVIDNOST

Za možno nevarno situacijo, ki lahko vodi do lahkih poškodb ali materialne škode.

POZOR

Opozorilo na možno nevarno situacijo, ki lahko vodi do premoženjskih škod.

Zagon

Opis naprave

Pri razpakirjanju preverite, če vsi deli obstajajo.

Če manjkajo deli, ali če ste pri razpakirjanju ugotovili transportne poškodbe, to takoj sporočite vašemu prodajalcu.

Slike glejte na razklopni strani!

Slika 1

- 1 Ohišje motorja
- 2 Ročaj
- 3 Penasti filter
- 4 Zapora filtra
- 5 Omrežni priključni kabel z vtičem
- 6 Shranjevanje, omrežni priključni kabel
- 7 Stikalo za sesanje (0 / 1)
- 8 Stikalo za pršenje (0 / 1)
- 9 Deblokada, rezervoar za svežo vodo
- 10 Rezervoar za svežo vodo
- 11 Zbiralnik
- 12 Vrtljiva kolesca



- 13 Prikluček za gibko sesalno cev večnamenskega sesalnika
- 14 Prikluček, pršilna gibka cev
- 15 Gibka pršilna-sesalna cev
- 16 Ročaj
- 17 Drsnik za uhajanje zraka
- 18 Pršilna ročica
- 19 Fiksirna tipka za pršilno ročico
- 20 Blokirna ročica
- 21 Pršilne-sesalne cevi 2 x 0,5 m
- 22 Nastavek za sesalne cevi v pribor
- 23 Pršilna talna šoba za čiščenje tekstilnih talnih oblog, z nastavkom za trde površine
- 24 Pralna šoba za čiščenje blazin
- 25 Pribor za mokro in suho sesanje
- 26 Adapter za mokro/suhu sesanje
- 27 Talna šoba z nastavkom za trde površine
- 28 Šoba za fuge
- 29 Filtrska vrečka

Pred zagonom

Slika 2

→ **Snemite rezervoar za svežo vodo.** Pritisnite deblokado in snemite rezervoar.

Opozorilo:

Ohišje motorja je mogoče sneti le, če se predhodno sname rezervoar za svežo vodo.

Slika 3

→ **Snemite ohišje motorja.** V ta namen sklopite nosilni ročaj naprej, da se zbiralnik deblokira. Pribor in vodilna kolesa vzemite iz zbiralnika.

Slika 4

→ Obrnite posodo, vodilna kolesa potisnite do omejevalnika v odprtine na dnu posode.

Slika 5

→ Ohišje motorja obrnite in penasti filter nataknite na filtrirno košarico.

→ Nataknite zapora filtra in obrnite do blokade.

→ **Namestite ohišje motorja.** Za blokado potegnjte nosilni ročaj navzgor.

Slika 6

→ **Vstavite rezervoar za svežo vodo.** Najprej vstavite spodnji del, nato zgoraj pritisnite proti ohišju motorja, preverite ali se je zaskočil.

Slika 7

→ Gibko sesalno cev in gibko pršilno cev nataknite na priključke na aparatu.

Opozorilo

: Gibko sesalno cev trdno pritisnite v priključek, da se zaskoči.

Slika 8

→ Pršilne-sesalne cevi staknite skupaj in nataknite na ročaj. Blokirna ročica je pri sestavljanju v sredini, za zavarovanje obrnite v smeri urinega kazalca.

→ Talno šobo nataknite na pršilno-sesalno cev in zavarujte blokirno ročico.

Aparat je sedaj pripravljen za mokro čiščenje.

Upravljanje

△ PREVIDNOST

Vedno delajte z vstavljenim penastim filtrom, tako pri mokrem čiščenju kot tudi pri mokrem/suhem sesanju!

Mokro čiščenje tekstilne talne oblage/trda tla/blazine

△ PREVIDNOST

Pred uporabo aparata preverite predmet za čiščenje na neopaznih mestih glede obstojnosti barve in odpornosti na vodo.

Ne čistite oblog, ki so občutljive na vodo, kot npr. parketnih tal (vлага lahko prodre in poškoduje tla).

OBVESTILO

Topla voda (največ 50 °C) povečuje učinek čiščenja.

Mokro čiščenje tekstilnih talnih oblog

→ Uporabljajte pralno talno šobo.

→ Delajte brez nastavka za trde površine.

Pri čiščenju uporabljajte, prosim, samo čistilno sredstvo za preproge RM 519 znamke KÄRCHER.

Mokro čiščenje trdih površin

→ Uporabljajte pralno talno šobo.

→ Nastavek za trde površine stransko potisnite na pršilno talno šobo. Ščetine morajo kazati nazaj.

Mokro čiščenje blazin

→ Uporabljajte pralno ročno šobo.

Polnjenje rezervoarja za svežo vodo

Opozorilo: Rezervoar za svežo vodo se lahko za polnjenje sname ali napolni tudi direktno na aparatu.

Slika 9

→ Pokrov rezervoarja sklopite navzgor.

→ 100 - 200 ml (Količina variira glede na stopnjo umazanije) RM 519 dodajte v rezervoar za svežo vodo, napolnjite z vodovodno vodo, ne napolnite preveč.

→ Pokrov rezervoarja ponovno zaprite.

Začetek dela

Slika 10

→ Omrežni vtič vtaknite v vtičnico.

→ Pritisnite stikalo za sesanje (položaj I), sesalna turbina se zažene.

Slika 11

→ Drsnik za uhajanje zraka na ročaju popolnoma zaprite.

Slika 12

→ Pritisnite stikalo za pršenje (položaj I), črpalka za čistilo je pripravljena.

Slika 13

→ Za napršenje čistilne raztopine aktivirajte pršilno ročico na ročaju.

Slika 14

→ Za nepreklenjeno pršenje je mogoče pršilno ročico fiksirati, v ta namen aktivirajte pršilno ročico in fiksirno ročico potegnite nazaj.

→ Površino za čiščenje prevozite v prekrivajočih se progah. Pri tem šobo potegnite nazaj (ne potisniti).

Praznjenje zbiralnika med delom

Napotek: Če je posoda polna, povec zapre sesalno odprtino in aparat dela s povečanim številom vrtljajev. Na prav tako izklopite in izpraznите posodo.

→ Izklopite aparat, v ta namen pritisnite stikali za sesanje in pršenje (položaj 0).

→ Gibko pršilno-sesalno cev in gibko pršilno cev ločite od naprave.

Opozorilo: Morebitna še obstoječa preostala voda lahko kaplja ven, zato jih je najboljše položiti v pršno ali kopalno kad.

→ Snemite pribor in rezervoar za svežo vodo in deblokirajte ohišje motorja.

→ Snemite ohišje motorja in spraznite zbiralnik.

Nasveti za čiščenje/Način dela

→ Delajte vedno od svetlobe proti senci (od okna proti vratom).

→ Vedno delajte od očiščenih proti neočiščenim površinam.

→ Tekstilne talne oblage z juto na hrbtni strani se lahko pri mokrem delu skrčijo in barvno zbledijo.

→ Preproge z dolgimi vlakni je potrebno po čiščenju v mokrem stanju skrčiti v smeri vlaken (npr. z metlo iz vlaken ali krtačo z držalom).

→ Impregnacija s Care Tex RM 762 po mokrem čiščenju preprečuje hitro ponovno onesnaženje tekstilne oblage.

→ V izogib otisčancem ali rjastim madežem stopite na očiščeno površino ali jo opremite s pohištvo šele zatem, ko se posuši.

Metode čiščenja

Rahla / običajna umazanja

→ Vklopite stikali za sesanje in pršenje (položaj I).

→ Čistilno raztopino napršite in istočasno posesajte v eni delovni fazi.

→ Nato stikalo za pršenje izklopite in posesajte preostanke čistilne raztopine.

→ Po čiščenju preproge ponovno očistite s čisto, toplo vodo in po želji impregnirajte.

Močna umazanja ali madeži

→ Vklopite pršenje (položaj I).

→ Nanesite čistilno raztopino in pustite delovati 5 minut (sesanje je izklopljeno).

→ Nato površino očistite kot pri rahli / običajni umazaniji.

→ Po čiščenju preproge ponovno očistite s čisto, toplo vodo in po želji impregnirajte.

Zaključek mokrega čiščenja

→ Sperite pršilno cev v napravi in: napolnite posodo za čistilo s ca. 1 litrom čiste vode. Držite žobo nad odtokom in vklopite pršilno črpalko, da se porabi čista voda.

Suhu sesanje

△ PREVIDNOST

Vedno delajte z vstavljenim filtrsko vrečko, razen pri uporabi patronskega filtra (poseben pribor)!

Zbiralnik in pribor morajo biti suhi, da se ne zlepijo.

Slika 15

→ Vstavite filtrsko vrečko.

Slika 16

→ Uporabite adapter za mokro/suhu sesanje. Adapter nataknite na ročaj ali sesalno cev, obrnite blokirno ročico in s tem zavarujte.

→ Izberite želeni pribor in ga nataknite na gibko pršilno-sesalno cev oz. neposredno na adapter.

→ Vklopite sesanje (položaj I).

Sesanje trdih površin

Slika 17

→ Vstavek za trde površine pritisnite v talno šobo. Ščetine morajo kazati naprej.

Sesanje tekstilnih talnih oblog

Slika 18

→ Delajte brez nastavka za trde površine.

- Za prilagoditev sesalne moči aktivirajte drsnik za uhajanje zraka.
Opozorilo:
Po uporabi drsnik za uhajanje zraka ponovno zaprite!

Mokro sesanje

⚠ Pozor:

Ne uporabljajte filtrske vrečke!

Pri penjenju ali iztekanju tekočine takoj izklopite stroj!
Napotek: Če je posoda polna, plovec zapre sesalno odprtino in aparat dela s povečanim številom vrtljajev. Na pravo takoj izklopite in izpraznite posodo.

- Za sesanje vlažne umazanije / vode uporabite pralno šobo.

Pri uporabi šobo za fuge:

- Nataknite in zavarujte adapter za mokro/suhu sesanje. Šobo za fuge nataknite neposredno na adapter.
- Vklopite sesanje (položaj I).

Slika **19**

- Drsnik za uhajanje zraka odprite, če se voda sesa iz zbiralnika. Po uporabi ga ponovno zaprite.
- Poln zbiralnik izpraznite (glejte poglavje "Praznjenje zbiralnika").

Ustavitev obratovanja

- Izklopite napravo.
- Poln zbiralnik izpraznite (glejte poglavje "Praznjenje zbiralnika").
- Zbiralnik temeljito izperite s čisto vodo.
- Ročaj, pršilno-sesalne cevi in pralno šobo med seboj ločite, v ta namen odprite blokirno ročico (sredinski položaj).
- Dele pribora posamično izperite pod tekočo vodo in nato pustite, da se posušijo.
- Penasti filter očistite pod tekočo vodo, preden ga vstavite, naj se dobro posuši.
- Aparat pustite stati odprt, dokler se ne posuši.
- **Shranjevanje aparata.** Pribor spravite na aparat in shranite v suhih prostorih.

Čiščenje, vzdrževanje

⚠ NEVARNOST

Pred vsemi čistilnimi in vzdrževalnimi deli izklopite napravo in omrežni vtič izvlecite iz vtičnice.

Popravila in posege na električnih sestavnih delih sme opravljati le pooblaščena servisna služba.

⚠ OPOZORILO

Ne uporabljajte sredstev za poliranje, čiščenje stekla ali večnamenskih čistil! Naprave nikoli ne potapljaljite pod vodno gladino.

Čiščenje pršilne šobe

Pri neenakomerne pršilinem curku.

Slika **20**

- Razrahljajte in izvlecite pritridlev šobe, pršilno šobo očistite ali zamenjajte.

Očistite sito v rezervoarju za svežo vodo

1 x letno, ali po potrebi.

Slika **21**

- Obrnite in sprostite blokado. Sito izvlecite navzgor in očistite po čisto vodo.

Motnje

Voda ne izstopa iz šobe

- Napolnite rezervoar za svežo vodo.
- Preverite pravilno naleganje rezervoarja za svežo vodo.
- Črpalka za čistilo okvarjena, obrnite se na uporabniški servis.

Pršilni curek neenakomeren

- Očistite pršilno šobo pralne šobe.

Nezadostna sesalna moč

- Drsnik za uhajanje zraka na ročaju zaprite.
Glejte tudi sliko 11
- Pribor, gibke sesalne cevi ali sesalne cevi so zamašene, odstranite zamašitev.
- Filtrska vrečka je polna: Vstavite novo filtrsko vrečko.
- Očistite penaste filtre.

Črpalka za čistilo je glasna

- Napolnjite rezervoar za svežo vodo.

Naprava ne deluje

- Vtaknite omrežni vtič.
- Zaščita pred pregrevanjem se je sprožila, pustite, da se naprava ohladi.

Tehnični podatki

Napetost 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Omrežna varovalka (inertna)	10	A
Prostornina posode	18	l
Poraba vode, max.	4	l
Moč P _{nazivna}	1200	W
Moč P _{maks.}	1400	W
Omrežni kabel	H05-VV-F2x0,75	
Nivo zvočnega tlaka (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Pridržana pravica do tehničnih sprememb!

Spis treści

Instrukcje ogólne	PL	5
Wskazówki bezpieczeństwa	PL	5
Uruchomienie	PL	6
Obsługa	PL	7
Wyłączenie z ruchu	PL	8
Czyszczenie i konserwacja	PL	8
Zakłócenia	PL	8
Dane techniczne	PL	9

Instrukcje ogólne

Szanowny Klientie!



Przed pierwszym użyciem urządzenia należy przeczytać oryginalną instrukcję obsługi, postępować według jej wskazań i zachować ją do późniejszego wykorzystania lub dla następnego użytkownika.

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

To urządzenie zostało opracowane do użytku prywatnego i nie jest przeznaczone do zastosowania przemysłowego.

- Kupując ten produkt, nabyli Państwo urządzenie do natryskiwanego ekstrakcyjnego, służące do rutowego lub podstawowego czyszczenia w głębinego wykładzin dywanowych.
- Przy użyciu wkładki do twardych podłoży (będącej częścią dostawy), która przeznaczona jest do dyszy podłogowej spryskującej Ex, można czyścić twardé nawierzchnie.
- Przy użyciu odpowiedniego wyposażenia (będącego częścią dostawy) urządzenie można też używać jako odkurzacz wielofunkcyjny.

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 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

(Adres znajduje się na odwrocie)

Serwis firmy

W przypadku pytań lub usterek prosimy zwrócić się do najbliższego oddziału firmy KÄRCHER.

(Adres znajduje się na odwrocie)

Wypożyczenie dodatkowe i 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.

Gwarancja

W każdym kraju obowiązują warunki gwarancji wydanej przez nasze przedstawicielstwo handlowe w tym kraju. Ewentualne usterki urządzenia usuwane są w okresie gwarancji bezpłatnie, o ile spowodowane są błędem materiałowym lub produkcyjnym. W przypadku roszczenia gwarancyjnego proszę zwrócić się z urządzeniem wraz z wyposażeniem i dowodem kupna do Waszego sprzedawcy lub do najbliższego autoryzowanego punktu serwisowego.

Wskazówki bezpieczeństwa

Należy przestrzegać wskazówek zawartych w tej instrukcji oraz obowiązujących ogólnych przepisów prawnych dotyczących bezpieczeństwa i zapobiegania wypadkom.

Każde użycie niezgodne z bieżącymi wskazówkami prowadzi do wygaśnięcia gwarancji.

- *Niniejsze urządzenie nie jest przewidziane do użytkowania przez osoby o ograniczonych możliwościach fizycznych, sensorycznych lub mentalnych albo takie, którym brakuje doświadczenia i/lub wiezy na temat jego używania, chyba że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo i otrzymały od niej wskazówki na temat użytkowania urządzenia oraz istniejących zagrożeń.*
- *Dzieci nie mogą się bawić tym urządzeniem.*
- *Dzieci powinny być nadzorowane, żeby zapewnić, iż nie bawią się urządzeniem.*
- *Czyszczenie i konserwacja nie może być przeprowadzana przez dzieci bez nadzoru.*
- *Opakowania foliowe przechowywać dala od dzieci; istnieje niebezpieczeństwo uduszenia!*
- *Po każdym użyciu i przed każdym czyszczeniem/konserwacją urządzenie należy wyłączyć.*
- *Ryzyko pożaru. Nie zasysać płonących ani żarzących się przedmiotów.*
- *Urządzenie musi stać na stabilnym podłożu.*
- *Użytkownik ma obowiązek używania urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem. Podczas pracy musi on uwzględniać warunki panujące w otoczeniu i uważać na inne osoby, zwłaszcza dzieci.*
- *Przed użyciem urządzenia i akcesoriów należy sprawdzić ich stan. Jeżeli budzi on wątpliwości, sprzęt nie należy używać.*
- *Nigdy nie należy zanurzać urządzenia, kabla albo wtyczki do wody albo innych płynów.*
- *Eksplotacja urządzenia w pomieszczeniach zagrażających wybuchem jest zabroniona. Podczas użytkowania w obszarach zagrożonych należy przestrzegać stosownych przepisów.*
- *Chronić urządzenie przed zmianami pogody, wilgotnością i zródłami ciepła.*
- *Jeżeli urządzenie spadnie, musi ono zostać skontrolowane przez autoryzowany punkt serwisu, ponieważ mogą mieć miejsce wewnętrzne usterki, które ograniczają bezpieczeństwo produktu.*

- Nie należy zasysać substancji trujących.
- Nie zasysać takich materiałów jak gips, cement itp., bo w kontakcie z wodą mogą one stwardnieć i zagrazić funkcjonowaniu urządzenia.
- W czasie pracy należy ustawać urządzenie poziomo.
- Używać tylko środków czyszczących zalecanych przez producenta i przestrzegać wskazówek dotyczących użytkowania, utylizacji i wskazówek ostrzegawczych producentów środków czyszczących.

△ Niebezpieczeństwo porażenia prądem

- Urządzenie przyłączać tylko do poprawnie uziemionych gniazd.
- Urządzenie podłączać jedynie do prądu zmienneego. Napięcie musi być zgodne z napięciem podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Nigdy nie dotykać wtyczki ani gniazdka mokrymi rękami.
- Przy wyjmowaniu wtyczki sieciowej z gniazdka wtykowego nie ciągnąć za kabel sieciowy.
- Przed każdym zastosowaniem sprawdzać, czy przewód zasilający lub wtyczka nie są uszkodzone. W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego niezwłocznie zlecić jego wymianę przez autoryzowany serwis lub elektryka.
- W celu zapobiegania wypadkom spowodowanym prądem elektrycznym zaleca się stosowanie gniazdek z wyłącznikiem ochronnym (prąd wyzwalający o mocy znamionowej maks. 30 mA).
- Używa tylko chronionego przed wodą bryzgową przedłużacza o minimalnym przekroju 3x1 mm..
- Łączniki wtykowe na kablu zasilającym i przedłużaczu można wymieniać tylko na łączniki zabezpieczone przed wodą bryzgową i o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej.
- Zanim urządzenie zostanie odłączone z sieci, należy je najpierw wyłączyć przy pomocy wyłącznika głównego.

△ OSTRZEŻENIE

Określone substancje w wyniku zawirowania z zasypanym powietrzem mogą tworzyć wybuchowe opary i mieszanki!

Nigdy nie zasysać następujących substancji:

- Wybuchowe lub łatwopalne gazy, ciecze i pyły (reaktywne).
- Reaktywne pyły metali (np. aluminium, magnez, cynk) w połączeniu z silnie alkalicznymi i kwasowymi środkami czyszczącymi
- Nierożniczone silne kwasы i lugi
- Rozpuszczalniki organiczne (np. benzyna, rozcieńczalniki do farb, acetol, olej opałowy).

Substancje te mogą ponadto reagować z materiałami zastosowanymi w urządzeniu.

Symbol w instrukcji obsługi

△ NIEBEZPIECZEŃSTWO

Przy bezpośrednim niebezpieczeństwstwie, prowadzącym do ciężkich obrażeń ciała lub do śmierci.

△ OSTRZEŻENIE

Przy możliwości zaistnienia niebezpiecznej sytuacji mogącej prowadzić do ciężkich obrażeń ciała lub śmierci.

△ OSTROŻNIE

Przy możliwości zaistnienia niebezpiecznej sytuacji mogącej prowadzić do lekkich obrażeń ciała lub szkód materialnych.

UWAGA

Wskazówka dot. możliwe niebezpiecznej sytuacji, która może prowadzić do szkód materialnych.

Uruchomienie

Opis urządzenia

Przy rozpakowywaniu należy sprawdzić, czy opakowanie zawiera wszystkie części.

W przypadku stwierdzenia szkód transportowych lub braku części, należy natychmiast zawiadomić o tym sprzedawcę.

Ilustracje, patrz strony rozkładane!

Rysunek 1



- 1 Głowica odkurzacza silnika
- 2 Uchwyt do noszenia przenoszenia
- 3 Gąbka filtrująca
- 4 Zamknięcie filtra
- 5 Przewód zasilający z wtyczką
- 6 Przechowywanie, kabel sieciowy
- 7 Przelącznik ssania (0/I)
- 8 Przelącznik natryskiwania (0/I)
- 9 Blokada, zbiornik czystej wody
- 10 Zbiornik czystej wody
- 11 Zbiornik
- 12 Kółka skrętne
- 13 Przyłącze węzyka do zasysania w odkurzaczu wielofunkcyjnym
- 14 Przyłącze, wąż do natryskiwania
- 15 Wąż spryskującą-ssący
- 16 Rękkość
- 17 Przepustnica powietrzna
- 18 Dźwignia natryskowa
- 19 Klawisz blokady dźwigni natryskowej
- 20 Dźwignia ryglująca
- 21 Rury spryskującą-ssące 2 x 0,5 m
- 22 Schowek na rury i akcesoria
- 23 Dysza myjąca podłogowa ex do czyszczenia wykładzin dywanowych, z nakładką do twardych nawierzchni
- 24 Dysza myjąca do czyszczenia tapicerki

Akcesoria do odkurzania na mokro i na sucho

- 25 Adapter do odkurzania na mokro/sucho
- 26 ssawka podłogowa z wkładem do podłóg twardych
- 27 Ssawka szczelinowa
- 28 ssawka do tapicerki
- 29 Worek filtracyjny

Przed uruchomieniem

Rysunek 2

- **Zdejmowanie zbiornika czystej wody.** Wcisnąć blokadę i wyjąć zbiornik.

Wskazówka:

Obudowę silnika można zdjąć tylko po uprzednim wyjęciu zbiornika czystej wody.

Rysunek 3

- **Zdejmowanie obudowy silnika.** Złożyć uchwyt do noszenia do przodu, aby odblokować zbiornik. Wyjąć akcesoria i kółka skrętne ze zbiornika.

Rysunek 4

- Obrócić zbiornik, wciśnąć kolki kółek skrętnych do otworów w dnie zbiornika aż do oporu.

Rysunek 5

- Obrócić obudowę silnika i nałożyć gąbki filtrujące na kosz filtracyjny.

- Założyć zamknięcie filtra i obrócić w celu zablokowania.

- **Zakładanie obudowy silnika.** W celu zablokowania pociągnąć uchwyty do noszenia do góry.

Rysunek **6**

- **Wkładanie zbiornika czystej wody.** Najpierw włożyć dolną część zbiornika, docisnąć ją do obudowy silnika i sprawdzić, czy zatrasnęła się odpowiednio.

Rysunek **7**

- Wąż ssący oraz wąż do natryskiwania osadzić w przyłączach urządzenia.

Wskazówka

: Wąż ssący mocno wcisnąć w przyłącze, tak aby się zatrzasnął.

Rysunek **8**

- Złożyć rury spryskującą-ssącą i nałożyć na rączkę. Dźwignię ryglującą należy złożyć na środku, do zabezpieczenia przekręcić w kierunku ruchu wskazówek zegara.

- Nałożyć dyszę podłogową na rury spryskującą-ssącą i zabezpieczyć dźwignią ryglującą.

Urządzenie jest teraz gotowe do czyszczenia na mokro.

Obsługa

⚠ OSTROŻNIE

Pracować zawsze z zastosowaniem gąbek filtrujących, zarówno podczas czyszczenia na mokro, jak i odkurzania na mokro/suchu!

Czyszczenie na mokro wykładzin dywanowych / powierzchni twardych / tapicerki

⚠ OSTROŻNIE

Przed użyciem urządzenia w niewidocznym miejscu sprawdzić odporność przedmiotu, który ma być czyszczony, pod kątem trwałości wybarwienia i wodoszczelności.

Nie czyścić okładzin wrażliwych na wodę, np. parkietów (wilgoć może wniknąć w drewno i uszkodzić podłogę).

Wskazówka

Ciepła woda (maksymalnie 50°C) podnosi wydajność czyszczenia.

Czyszczenie na mokro wykładzin dywanowych

- Używać dyszy myjącej podłogowej.
→ Nie stosować wkładu do podłóg twardych.

Do czyszczenia należy używać tylko środka do czyszczenia dywanów RM 519 firmy KÄRCHER.

Czyszczenie na mokro twardych podłoży

- Używać dyszy myjącej podłogowej.
→ Na dyszę natryskującą-ekstrakcyjną nasunąć boczničny wkład do twardych podłoży. Szczotki powinny wskazywać do tyłu.

Czyszczenie tapicerki na mokro

- Używać dyszy myjącej ręcznej.

Napełnianie zbiornika czystej wody

Wskazówka: W tym celu albo wyjąć zbiornik, albo napełnić go bezpośrednio w urządzeniu.

Rysunek **9**

- Otworzyć korek.
→ Do zbiornika czystej wody wlać 100 - 200 ml (ilość zależy od stopnia zabrudzenia) środka RM 519, dodać wody - nie przepelnić zbiornika.
→ Ponownie zamknąć korek.

Rozpoczęcie pracy

Rysunek **10**

- Włożyć wtyczkę sieciową do gniazdku.
→ Nacisnąć przełącznik ssania (położenie I), turbina ssąca pracuje.

Rysunek **11**

- Całkowicie zamknąć przepustnicę powietrzną na rękojeści.

Rysunek **12**

- Nacisnąć przełącznik natryskiwania (położenie I), pompa środka czyszczącego jest gotowa do pracy.

Rysunek **13**

- W celu spryskania roztworem czyszczącym użyć rączki przy dźwigni natryskowej.

Rysunek **14**

- Do natryskiwania stałego można zablokować dźwignię natryskową, w tym celu nacisnąć dźwignię natryskową i pociągnąć do tyłu klawisz blokady.
→ Jeździć po powierzchni do czyszczenia w nakładających się pasach. Dyszę ciągnąć przy tym skierowaną ku tyłowi (nie pchać).

Opróżnianie zbiornika podczas pracy

Wskazówka: Gdy zbiornik jest pełen, płynek zamknie otwór ssawny, a turbina ssawna pracuje na zwiększonych obrotach. Natychmiast wyłączyć urządzenie i opróżnić zbiornik.

- Wyłączyć urządzenie, w tym celu nacisnąć przełącznik ssania i natryskiwania (położenie 0).

- Oddzielić wąż spryskującą-ssący i wąż spryskujący od urządzenia.

Wskazówka: Ewentualnie może dojść do wycieku resztek wody, dlatego najlepiej położyć urządzenie w brodziku prysznicowym lub w wannie.

- Wyjąć akcesoria oraz zbiornik czystej wody i odblokować obudowę silnika.
→ Zdjąć obudowę silnika i opróżnić zbiornik.

Wskazówki dotyczące czyszczenia i sposobu pracy

- Pracować zawsze od światła do cienia (od okna do drzwi).
- Zawsze pracować od powierzchni wyczyszczonych od nie wyczyszczonych.
- Wykładzina dywanowa z krawędzią z juty może się skurczyć przy zbyt wilgotnej pracy i wypłowieć.
- Dywany zawierające wiele runa, po ich wyczyszczeniu, jeszcze w stanie mokrym wyszczotkować w kierunku runa (np. szczotką do runa albo do szorowania).
- Impregnacja przy użyciu Care Tex RM 762 po czyszczeniu na mokro zapobiega szybkiemu zanieczyszczeniu się powierzchni tekstylnej.
- W celu uniknięcia powstawania odcisków wzgl. miejsc rdzawoplamiennych, wyczyszczonym powierzchniom pozwolić wyschnąć przed chodzeniem po nich wzgl. wstawieniem mebli.

Metody czyszczenia

Lekkie/normalne zabrudzenia

- Włączyć opcję ssania i natryskiwania (położenie I).
→ Roztwór czyszczący natryskiwać i odessać w jednym procesie roboczym.
→ Następnie wyłączyć przełącznik natryskiwania i odessać resztki roztworu czyszczącego.

- Ponownie wyczyścić dywan czystą, ciepłą wodą i w razie potrzeby zaimpregnować.

Silne zabrudzenia lub plamy

- Włączyć natryskiwanie (położenie I).
- Nałożyć roztwór czyszczący i pozostawić na co najmniej 5 min. (ssanie jest wyłączone).
- Następnie czyścić powierzchnię jak w przypadku lekkich/normalnych zabrudzeń.
- Ponownie wyczyścić dywan czystą, ciepłą wodą i w razie potrzeby zaimpregnować.

Zakończenie czyszczenia na mokro

- Przeplukać przewody spryskiwania w urządzeniu, w tym celu:
Napełnić zbiornik środka czyszczącego ok. 1 l czystej wody.
Utrzymując dyszę nad odpływem, włączyć pompę spryskiwania aż do całkowitego zużycia wody.

Odkurzanie na sucho

⚠ OSTROŻNIE

Pracować zawsze z założonym workiem filtrującym, wyjątek stanowi stosowanie naboju filtrującego (akcesoria dodatkowe).

Zbiornik i akcesoria muszą być suche, aby się nie kleiły.

Rysunek 15

- Włożyć worek filtrujący.

Rysunek 16

- Używać adaptera do odkurzania na mokro/sucho. Nałożyć adapter na rączkę albo rurę ssawną, przekręcić dźwignię ryglującą i tym samym zabezpieczyć urządzenie.
- Wybrać żądane wyposażenie i nałożyć na rury spryskująco-siąające wzgl. bezpośrednio na adapter.
- Włączyć ssanie (położenie I).

Odkurzanie powierzchni twardych

Rysunek 17

- Na ssawkę podlogową złożyć wkład do podłóg twardych. Szczotki powinny być skierowane do przodu.

Odkurzanie wykładzin dywanowych

Rysunek 18

- Nie stosować wkładu do podłóg twardych.
- Się ssania wyregułować przepustnicą powietrzną.
Wskazówka:
Po użyciu przepustnicę ponownie zamknąć!

Odkurzanie na mokro

⚠ Uwaga:

Nie stosować worków filtrujących!

W przypadku wytworzenia piany lub wypływu cieczy natychmiast wyłączyć urządzenie!

Wskazówka: Gdy zbiornik jest pełen, pływa zamka otwór ssawny, a turbina ssawna pracuje na zwiększo-nych obrotach. Natychmiast wyłączyć urządzenie i opróżnić zbiornik.

- Do zasysania wilgotnego brudu/wody, użyć dyszy myjącej.

Przy używaniu dyszy szczelinowej:

- Nałożyć i zabezpieczyć adapter do odkurzania na mokro/sucho. Nałożyć dyszę szczelinową bezpośrednio na adapter.
- Włączyć ssanie (położenie I).

Rysunek 19

- Otworzyć przepustnicę powietrzną, gdy woda jest zasysana ze zbiornika. Po użyciu przepustnicę ponownie zamknąć.
- Opróżnić pełen zbiornik (patrz rozdział „Opróżnianie zbiornika“).

Wyłączenie z ruchu

- Wyłączyć urządzenie.
- Opróżnić pełen zbiornik (patrz rozdział „Opróżnianie zbiornika“).
- Dokładnie umyć zbiornik czystą wodą.
- Poodziedzielić od siebie rączkę, rury spryskującą-ssącą i dyszę myjącą, w tym celu otworzyć dźwignię ryglującą (pozycja środkowa).
- Akcesoria przepłukać pod bieżącą wodą i pozosta-wić do wyschnięcia.
- Wyczyścić nabój filtra pod bieżącą wodą i przed ponownym użyciem osuszyć.
- Otwarte urządzenie pozostawić do wyschnięcia.
- **Przechowywanie urządzenia.** Akcesoria umieś-cić w urządzeniu i przechowywać w suchym po-mieszczeniu.

Czyszczenie i konserwacja

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO

Przed przystąpieniem do wszelkich prac pielęgnacyj-nych i konserwacyjnych urządzenie wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Do wszelkich napraw i prac na podzespołach elektrycz-nych uprawniony jest jedynie autoryzowany serwis.

⚠ OSTRZEŻENIE

Nie stosować mleczka do szorowania, środka do czysz-czenia szkła ani uniwersalnego środka czyszczącego! Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.

Czyszczenie dyszy rozpylającej

W przypadku nierównomiernego strumienia natry-skowego.

Rysunek 20

- Poluzować zamocowanie dyszy i ją wyjąć. Dyszę natryskową wyczyścić albo wymienić.

Czyszczenie sita w zbiorniku czystej wody

raz w roku lub w zależności od potrzeb.

Rysunek 21

- Obrócić i otworzyć blokadę. Wyjąć sito do góry i umyć czystą wodą.

Zakłócenia

Brak wycieku wody przy dyszy

- Napełnić zbiornik czystej wody
- Sprawdzić, czy zbiornik czystej wody jest dobrze zamocowany.
- Uszkodzoną pompę środka czyszczącego, we-zwać serwis.

Nierównomierny strumień natryskowy

- Oczyścić dyszę rozpylającą dyszy myjącej.

Nie wystarczająca moc ssania

- Zamknąć przepustnicę powietrzną na rękojeści.
Patrz również rysunek 11
- Akcesoria, wąż lub rury ssące są załkane; należy je udrożnić.
- Worek filtrujący jest pełny; włożyć nowy worek filtrujący
(nr kat. patrz wykaz części zamiennych na końcu instrukcji).
- Oczyszczyć gąbkę filtrującą.

Głośno działająca pompa środka czyszczącego

- Dopełnić poziom zbiornika czystej wody.

Urządzenie nie działa

- Podłączyć urządzenie do zasilania.
- Zadziałało zabezpieczenie przed przegrzaniem, pozwolić, aby urządzenie ostygło.

Dane techniczne

Napięcie 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Bezpiecznik sieciowy (zwłoczny)	10	A
Pojemność zbiornika	18	l
Maks. ilość zasysanej wody	4	l
Moc P _{znam.}	1200	W
Moc P _{maks.}	1400	W
Kabel sieciowy	H05-VV-F2x0,75	
Poziom ciśnienia akustycznego (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Zmiany techniczne zastrzeżone!

Cuprins

Observații generale	RO	5
Măsuri de siguranță	RO	5
Punerea în funcțiune	RO	6
Utilizarea	RO	7
Scoaterea din funcțiune	RO	8
Îngrijire și întreținere	RO	8
Defecțiuni	RO	8
Date tehnice	RO	9

Observații generale

Mult stimate client,



Înainte de prima utilizare a aparatului dvs. citiți acest instrucțion original, respectați instrucțiunile cuprinse în acesta și păstrați-l pentru întrebuițarea ulterioară sau pentru următorii posesori.

Utilizarea corectă

Acest aparat este prevăzut pentru uzul casnic și nu este conceput pentru solicitările aferente utilizării în scop comercial.

- Prin cumpărarea acestui aparat ați achiziționat un aspirator pulverizator, potrivit pentru curățarea de întreținere și de bază a covoarelor, cu un efect de curățare profund.
- Cu ajutorul adaptorului pentru suprafețe dure de la duza de pulverizare și aspirare (inclus în livrare) puteți curăta și suprafețe dure.
- Prevăzut cu un accesoriu corespunzător (inclus în livrare), aparatul poate fi folosit și ca un aspirator umed și uscat.

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

(Pentru adresă vedeti pagina din spate)

Service-ul autorizat

Dacă aveți întrebări sau în caz de defecțiuni reprezentanța noastră KÄRCHER vă stă la dispoziție cu placere în continuare.

(Pentru adresă vedeti pagina din spate)

Accesoriu și 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 accesoriu și piese de schimb se găsesc la adresa www.kaercher.com.

Condiții de garanție

În fiecare țară sunt valabile condițiile de garanție publicate de rețeaua noastră de desfacere. Eventuale defecțiuni ale aparatului dumneavoastră, care survin în perioada de garanție și care sunt cauzate de defecte de fabricație sau de material, se repară în mod gratuit. În cazul producători unei defecțiuni care se încadrează în garanție, prezentați aparatul, accesoriile și chitanța de cumpărare la centrul de desfacere sau cea mai apropiată unitate de reparații autorizată.

Măsuri de siguranță

Pe lângă indicațiile conținute în acest manual de utilizare trebuie respectate normele legale generale pentru protecție și prevenirea accidentelor.

Orice utilizare diferită de indicațiile din acest manual duce la anularea garanției.

- *Aparatul nu este destinat pentru a fi folosit de persoane cu capacitați psihiice, senzoriale sau mintale limitate sau de persoane, care nu dispun de experiență și/sau cunoștință necesară, cu excepția acelora cazuri, în care ele sunt supravegheate de o persoană responsabilă de siguranța lor sau au fost instruite de către această persoană în privința utilizării aparatului și sunt conștiente de pericolele care rezultă din aceasta.*
- *Nu lăsați copiii să se joace cu aparatul.*
- *Nu lăsați copii nesupravegheata, pentru a vă asigura, că nu se joacă cu aparatul.*
- *Curățarea și întreținerea fierului de călcat pot fi efectuate de copii doar dacă sunt supravegheatai.*
- *Tineți foliile de ambalaj departe de copii, pentru a evita pericolul de sufocare!*
- *Oriți aparatul după fiecare utilizare sau înainte de curățarea/intreținerea acestuia.*
- *Pericol de incendiu. Nu aspirați obiecte aprinse sau incandescente.*
- *Aparatul trebuie amplasat pe o suprafață de sprijin stabilă.*
- *Beneficiarul are obligația de a utiliza aparatul conform prevederilor. Acesta trebuie să respecte condițiile locale și în timpul utilizării să fie atent la terții, în special la copii.*
- *Înainte de utilizare verificați aparatul și accesoriile în privința stării sării corespunzătoare. Dacă starea nu este ireproșabilă, acestea nu pot fi utilizate.*
- *Nu scufundați niciodată aparatul, cablul sau ștecherul în apă sau în alte lichide.*
- *Este interzisă utilizarea în încăperi unde există pericol de explozie. La utilizarea aparatului în zone periculoase trebuie respectate normele de securitate corespunzătoare.*
- *Protejați aparatul împotriva influențelor meteorologice externe, a umidității și a surseilor de căldură.*
- *În cazul în care aparatul a căzut jos, el trebuie verificat la un service autorizat, deoarece ar putea exista defecțiuni interne care ar putea afecta siguranța produsului.*

- Nu aspirați substanțe toxice.
 - Nu aspirați materiale precum gips, ciment etc. deoarece acestea se pot întări în contact cu apa și pot afecta funcționarea aparatului.
 - În timpul funcționării, aparatul trebuie să fie așezat orizontal.
 - Folosiți numai detergenti recomandați de utilizator și respectați indicațiile de utilizare, de eliminare și avertizările producătorului detergentilor.
- △ Pericol de electrocutare**
- Conectați aparatul numai la prize cu împământare corespunzătoare.
 - Aparatul se conectează numai la curent alternativ. Tensiunea trebuie să corespundă celei de pe plăcuța aparatului.
 - Nu apucați niciodată fișa de alimentare și priza având mâinile ude.
 - Când scoateți ștecherul din priză, nu trageți de cablu.
 - Înainte de fiecare utilizare verificați cablul de conectare să nu aibă defectiuni. Cablul de rețea deteriorat trebuie înlocuit neîntâziat într-un atelier electric / service pentru clienți autorizat.
 - Pentru evitarea accidentelor electrice recomandăm utilizarea prizei cu intrerupător de protecție preconectat (max 30 mA intensitate nominală curent de deconectare)
 - Utilizați numai un cablu prelungitor protejat la stropirea cu apă, având un diametru minim de 3x1 mm².
 - La înlocuirea racordurilor de la cablul de alimentare sau prelungitor trebuie asigurate protecția la stropirea cu apă și rezistența mecanică.
 - Înainte de a deconecta aparatul de la rețeaua de curent, acesta trebuie oprit de la intrerupătorul principal.

△ AVERTIZARE

Prin turbionare, anumite substanțe pot forma, împreună cu aerul aspirat, aburi sau amestecuri explozive!

Niciodată să nu aspirați următoarele substanțe:

- gaze, lichide și pulberi explozive sau inflamabile (pulberi reactive)
- pulberi metalice reactive (ex. aluminiu, magneziu, zinc) împreună cu soluții de curățat puternic alcaline sau acide
- acizi sau soluții alcaline puternice, nediluate
- solventi organici (ex. benzină, diluant, acetonă, păcură).

Suplimentar, aceste substanțe pot coroda materialele utilizate în construcția aparatului.

Simboluri din manualul de utilizare

△ PERICOL

Pericol iminet, care duce la vătămări corporale grave sau moarte.

△ AVERTIZARE

Posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la vătămări corporale grave sau moarte.

△ PRECAUȚIE

Posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la vătămări corporale ușoare sau pagube materiale.

ATENȚIE

Indicație referitoare la o posibilă situație periculoasă, care ar putea duce la pagube materiale.

Punerea în funcțiune

Descrierea aparatului

În timpul despachetării, verificați existența tuturor componentelor.

Dacă lipsesc unele componente sau dacă în timpul despachetării constatați un defect care se datorează unui transport necorespunzător, anunțați imediat distribuitorul dvs.

Pentru imagini vezi pagina interioară!

Figură 1



- 1 Carcasa motorului
- 2 Mânér pentru transport
- 3 Filtru spumă
- 4 Închizătoare de filtru
- 5 Cablu de alimentare cu ștecări
- 6 Depozitarea, cablul de alimentare
- 7 Comutator pentru aspirare (0/I)
- 8 Comutator pentru pulverizare (0 / I)
- 9 Deblocare, rezervor de apă proaspătă
- 10 Rezervor de apă curată
- 11 Rezervoare
- 12 Role de ghidare
- 13 Racord pentru furtunul de aspirație a aspiratorului umed și uscat
- 14 Racord, furtun de pulverizare
- 15 Furtun pentru pulverizare-aspirare
- 16 Mânér
- 17 Clapetă de aer
- 18 Manetă de pulverizare
- 19 Buton de fixare pentru maneta de pulverizare
- 20 Maneta de blocare
- 21 Teavă de pulverizare-aspirare 2 x 0,5 m
- 22 Suport pentru tuburi de aspirare și accesorii
- 23 Duză de pulverizare și aspirare pentru curățarea covoarelor, cu adaptor pentru suprafețe dure
- 24 Duză de spălare pentru curățarea tapiteriei
- Accesoriu pentru aspirare umedă și uscată**
- 25 Adaptor pentru aspirare umedă/uscată
- 26 Duză de curățare a podeelor, cu adaptor pentru suprafețe dure
- 27 Duză pentru rosturi
- 28 Duză pentru tapiterie
- 29 Sac filtrant

Înainte de punerea în funcțiune

Figură 2

→ **Demontați rezervorul de apă proaspătă.** Apăsați sistemul de deblocare și scoateți rezervorul.

Observație:

Puteți să scoateți compartimentul motorului numai după demontarea rezervorului de apă proaspătă.

Figură 3

→ **Demontați compartimentul motorului.** Împingeți în față mânerul pentru transport, pentru a debloca rezervorul. Scoateți din rezervor accesoriile și rolele de ghidare.

Figură 4

→ Înțoarceți rezervorul și introduceți rolele de ghidare în orificiile de pe fundul rezervorului, până în locaș.

Figură 5

→ Rotiți carcasa motorului și montați filtrul de spumă pe coșul de filtrare.

→ Montați închizătorul de filtru și rotiți-l în poziția de blocare.

- **Montați carcasa motorului.** Trageți în sus mânerul de transport pentru a bloca carcasa.

Figură 6

- **Montați rezervorul de apă proaspătă.** Montați mai întâi piesa inferioară, apoi apăsați sus la carcasa motorului și verificați dacă este fixat corect.

Figură 7

- Introduceți furtunul de absorbție și furtunul de pulverizare pe raccordurile de la aparat.

Indicație

: Împingeți bine furtunul de absorbție în racord, până acesta intră în locaș.

Figură 8

- Îmbinați țeava de pulverizare-aspirare și fixați-o pe mâner. Maneta de blocare trebuie să fie dispusă la mijloc la îmbinare, pentru a vă asigura rotiții-o în sensul acelor de ceas.

- Aplicați duza pentru podele pe țeava de pulverizare-aspirare și asigurați-o cu maneta de blocare.

Aparatul este pregătit pentru curățare umedă.

Utilizarea

△ PRECAUȚIE

Asigurați-vă că filtrul de spumă se folosește la toate lucrările, atât la cele de curățare umedă cât și la cele de aspirare umedă/uscată!

Curățare umedă Covoare/podele dure/tapiterii

△ PRECAUȚIE

Înainte de a utiliza aparatul, verificați pe o porțiune acunsă dacă obiectul de curățat este rezistent la apă și nu se decolorizează.

Nu curătați suprafete sensibile la apă, de ex. parchet (altfel umezeala poate pătrunde în material și deteriora podeaua).

INDICAȚIE

Apa caldă (maxim 50 °C) crește eficacitatea curățării.

Curățarea umedă a covoarelor

- Utilizați duza de spălare pentru podea.

- Lucrați fără accesoriul pentru suprafete dure.

Pentru curățare utilizați doar soluția de curățat pentru covoare RM 519 de la KÄRCHER.

Curățarea umedă a suprafetelor dure

- Utilizați duza de spălare pentru podea.

- Împingeți în lateral adaptorul pentru suprafete dure de pe duza de pulverizare și aspirare. Perile trebuie să fie îndreptate în spate.

Curățarea umedă a tapiteriilor

- Utilizați duza de spălare manuală.

Umpăti rezervorul de apă proaspătă

Indicație: Pentru umplere puteți să scoateți rezervorul de apă proaspătă sau puteți să-l umpleți direct pe aparat.

Figură 9

- Împingeți în sus capacul rezervorului.

- Introduceți 100 - 200 ml de soluție RM 519 (dozați conform gradului de murdărire) în rezervorul de apă proaspătă și umpleți rezervorul cu apă de la robinet, nu umpliți excesiv.

- Închideți capacul rezervorului.

Inceperea lucrului

Figură 10

- Introduceți ștecherul în priză.

- Apăsați comutatorul pentru aspirare (poziția I), pornește turbina aspiratoare.

Figură 11

- Închideți în totalitate clapeta de aer de pe mâner.

Figură 12

- Apăsați comutatorul pentru pulverizare (poziția I), pompa pentru detergent este gata de funcționare.

Figură 13

- Pentru pulverizarea soluției de curățare acionați maneta de pulverizare de pe mâner.

Figură 14

- Pentru pulverizare continuă puteți fixa maneta de pulverizare, pentru acesta acionați maneta de pulverizare și trageți butonul de fixare în spate.

- Parcurgeți suprafața de curățat în linii suprapuse. Pentru aceasta trageți duza în spate (nu împingeți).

Golirea rezervorului în timpul funcționării

Indicație: Dacă rezervorul este plin, un plusăriu încide orificiul de aspirație, iar aparatul funcționează cu turație mărită. Opriti imediat aparatul și goliti rezervorul.

- Opriti aparatul, pentru acesta apăsați comutatorul pentru aspirare și pulverizare (poziția 0).

- Deconectați furtunul de pulverizare-aspirare și cel de aspirare de la aparat

Indicație: Restul de apă, care rămâne eventual în aparat poate să scurgă, depozitați-l de aceea în vana de baie sau de duș.

- Îndepărtați accesorile și rezervorul de apă proaspătă și deblocați carcasa motorului.

- Demontați carcasa motorului și goliti rezervorul.

Sfaturi pentru curățare / mod de lucru

- Lucați întotdeauna de la lumină înspre umbră (de la fereastră înspre usă).
- Lucați întotdeauna de la suprafața curățată înspre suprafață necurățată.
- Mocheta cu suport de iută poate se poate mici și decolora dacă folosiți prea multă apă la curățare.
- Covoarele cu firul lung trebuie periate ude după curățare, în direcția firelor, pentru a le ridica (de ex. cu o mătură pentru covoare cu fir lung sau cu o perie).
- Impregnarea cu Care Tex RM 762 după curățarea umedă împiedică o remurdărire rapidă a materialului textil.
- Nu călați pe suprafața curățată și nu plasați mobilă pe aceasta până la uscare pentru a evita lăsarea de urme sau petele de rugină.

Metode de curățare

Murdărire usoară/normală

- Porniți aspirarea și pulverizarea (poziția I).
- Pulverizați și aspirați în același timp soluția de curățat, într-o singură etapă de lucru.
- Opriti apoi comutatorul pentru pulverizare și aspirați restul de soluție de curățat.
- După curățare, curătați covoarele încă odată cu apă curată și caldă și impregnați dacă doriti.

Suprafete foarte murdărate sau pete

- Porniți pulverizarea (poziția I).
- Aplicați soluția de curățare și lăsați să acioneze min. 5 minute (opriți aspirarea).
- Curătați suprafața ca și în cazul murdăririi normale.
- După curățare, curătați covoarele încă odată cu apă curată și caldă și impregnați dacă doriti.

Încheierea curățării umede

- Spălați conductele de pulverizare din aparat, pentru acesta: umpleți rezervorul de soluție de curățat cu cca. 1 l apă curată. Tineți duza deasupra gurii de scurgere și porniți pompa de pulverizare până când este consumată toată apa.

Aspirarea uscată

△ PRECAUȚIE

Lucrează întotdeauna cu sacul de filtrare montat, în afara cazurilor când folosiți un filtru-cartuș (accesoriu special).

Rezervorul și accesoriile trebuie să fie uscate, pentru a nu se lipă.

Figură 15

- Introduceți sacul de filtrare.

Figură 16

- Utilizați adaptorul pentru aspirare umedă/uscată. Aplicați adaptorul pe mâner sau pe țeava de aspirare, rotiți maneta de blocare pentru a-l asigura.
- Alegeți accesoriul dorit și fixați-l direct pe țevile de pulverizare-aspirare sau direct pe adaptor.
- Porniți aspirarea (poziția I).

Aspirarea suprafetelor dure

Figură 17

- Introduceți inserția pentru suprafete dure în duza pentru podea. Peria trebuie să fie îndreptată înainte.

Aspirarea covoarelor

Figură 18

- Lucrează fără accesoriul pentru suprafete dure.
- Acționați clapeta de aer pentru ajustarea puterii de aspirare.

Observație:

După utilizare închideți din nou clapeta de aer!

Aspirarea umedă

△ Atenție:

Nu utilizați sac filtrant!

Dacă se formează spumă sau se constată scurgeri de lichid opriți imediat aparatul!

Indicație: Dacă rezervorul este plin, un plitoriu închide orificiul de aspirație, iar aparatul funcționează cu turație mare. Opriti imediat aparatul și goliti rezervorul.

- Pentru aspirarea murdăriei umede/apei utilizați duza de spălare.

În cazul utilizării duzei pentru rosturi:

- Aplicați adaptorul pentru aspirare umedă/uscată și asigurați-l. Apoi aplicați duza pentru rosturi direct pe adaptor.
- Porniți aspirarea (poziția I).

Figură 19

- Deschideți clapeta de aer când aspirați apă dintr-un rezervor. Închideți-o la loc după utilizare.
- Goliti rezervorul plin (consultați capitolul „Golirea rezervorului”).

Scoaterea din funcțiune

- Opriti aparatul.
- Goliti rezervorul plin (consultați capitolul „Golirea rezervorului”).
- Spălați rezervorul temeinic cu apă curată.
- Deconectați țevile de pulverizare-aspirare și duza de spălare, pentru acesta deblocați maneta de blocare (poziție mediană).

- Spălați accesorile individuale sub apă curentă și lăsați-le apoii să se usuce.
- Curățați filtrul de spumă sub apă curentă și lăsați-l să se usuce înainte să îl puneti la loc.
- Pentru uscarea lăsați aparatul deschis.
- **Păstrarea aparatului.** Depozitați accesorile împreună cu aparatul și păstrați aparatul într-o încăpere uscată.

Îngrijire și întreținere

△ PERICOL

Înainte de orice lucrare de îngrijire și întreținere decuplați aparatul și scoateți fișa cablului de alimentare din priză.

Efectuarea lucrărilor de reparări precum și a celor la ansamblurile electrice este permisă numai service-ului autorizat pentru clienti.

△ AVERTIZARE

Nu utilizați detergenti pentru vase, pentru sticle sau universali! Nu scufundați niciodată aparatul în apă.

Curățarea duzei de pulverizare

În cazul unui jet de pulverizare neuniform.

Figură 20

- Desprindeți și scoateți duza de pulverizare, curățați-o sau schimbați-o.

Curățați sita din rezervorul de apă proaspătă.

O dată pe an sau când este necesar.

Figură 21

- Rotiți și îndepărtați zăvorul. Scoateți sita în sus și curățați-o sub apă curentă curată.

Defecțiuni

Din duza nuiese apă

- Umpleți rezervorul de apă proaspătă.
- Verificați poziția corectă a rezervorului de apă proaspătă.
- Pompa pentru detergent este defectă, solicitați asistență serviciului clienti.

Jet de pulverizare neuniform

- Curățați duza de pulverizare a duzei de spălare.

Putere de aspirare insuficientă

- Închideți clapeta de aer de pe mâner. A se vedea și figura 11
- Accesorii, furtunul sau țevile de aspirație sunt înfundate, în acest caz vă rugăm să le desfundăți.
- Sacul de filtrare este plin: Introduceți un sac de filtrare nou.
- Curățați filtrul de spumă.

Pompa pentru detergent este zgomotoasă

- Completați apă în rezervorul pentru apă proaspătă.

Aparatul nu funcționează

- Introduceți ștecherul în priză.
- S-a declanșat protecția la supraîncălzire, lăsați aparatul să se răcească.

Date tehnice		
Tensiune 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Siguranță pentru rețea (tempo- rizată)	10	A
Volumul rezervorului	18	l
Capacitate pentru apă, max.	4	l
Puterea $P_{nominal}$	1200	W
Puterea P_{max}	1400	W
Cablu de rețea	H05-VV-F2x0,75	
Nivelul de zgomot (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice!

Obsah

Všeobecné pokyny	SK	5
Bezpečnostné pokyny	SK	5
Uvedenie do prevádzky	SK	6
Obsluha	SK	7
Vyradenie z prevádzky	SK	8
Ošetrovanie, údržba	SK	8
Poruchy	SK	8
Technické údaje	SK	8

Všeobecné pokyny

Vážený zákazník,



Pred prvým použitím vášho zariadenia si prečítajte tento pôvodný návod na použitie, konajte podľa neho a uschovajte ho pre neskoršie použitie alebo pre ďalšieho majítela zariadenia.

Používanie výrobku v súlade s jeho určením

Tento prístroj bol vyvinutý na súkromné účely a nie je určený znášať nároky príemyselného používania.

- Nákupom tohto zariadenia ste získali striekacie vysávacie zariadenie pre dôkladné resp. základné čistenie kobercov s hlbkovým čistiaciom účinkom.
- Pri použíti na tvrdých povrchoch so striekacou vysávacou hubicou na podlahy (súčasť dodávky) môžete čistiť tvrdé plochy.
- Pomocou vhodného príslušenstva (súčasť dodávky) sa môže použiť aj ako univerzálny vysávač.

Ochrana životného prostredia

Obalové materiály sú recyklovateľné. Obalové materiály láskavo nevyhazujte 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 zberne odpadových surovín.

Elektrické a elektronické prístroje často obsahujú súčasti, ktoré môžu pri nesprávnej zaobehádzaní 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

(Adresu nájdete na zadnej strane)

Servisná služba

V prípade otázok alebo porúch Vám rada pomôže naša pobočka KÄRCHER.

(Adresu nájdete na zadnej strane)

Príslušenstvo a náhradné diely

Používajte len originálne príslušenstvo a originálne náhradné diely, pretože zaručujú bezpečnosť a bezporuchovú prevádzku prístroja.

Informácie o príslušenstve a náhradných dieloch nájdete na stránke www.kaercher.com.

Záruka

V každej krajine platia záručné podmienky vydané našou príslušnou distribučnou organizáciou. Počas záručnej lehoty bezplatne odstráime akékoľvek poruchy zariadenia zapríčinené chybou materiálu alebo výrobnou chybou. Pri uplatňovaní záruky sa láskavo obráťte spolu so zariadením a dokladom o kúpe na svojho predajcu alebo na najbližšie autorizované stredisko servisnej služby.

Bezpečnostné pokyny

Okrem pokynov uvedených v tomto návode na obsluhu sa musia dodržiavať všeobecné bezpečnostné pokyny a pokyny pre predchádzanie úrazov stanovené zákonomdarcom.

Každé použitie, ktoré nedodržuje predložené pokyny, vedie k zrušeniu záruky.

- *Tento prístroj nie je určený nato, aby ho používali osoby s obmedzenými fyzickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a/alebo nedostatočnými vedomosťami, môžu ho použiť iba v tom prípade, ak sú kvôli vlastnej bezpečnosti pod dozorom spoloahlivej osoby alebo od nej dostali pokyny, ako sa má prístroj používať a pochopili nebezpečenstvá vychádzajúce z prístroja.*
- *Deti sa nesmú hrať s prístrojom.*
- *Deti by malí byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa s prístrojom nebudú hrať.*
- *Deti nemôžu vykonávať čistenie a užívateľskú údržbu bez dohľadu dospelej osoby.*
- *Obalové fólie uchovávajte mimo dosahu detí. Vzniká nebezpečenstvo udusenia!*
- *Prístroj po každom použíti a pred každým čistením alebo údržbou vypnite.*
- *Nebezpečie vzniku požiaru. Nevysávajte horiacie alebo teľúce predmety.*
- *Zariadenie musí mať stabilný podklad.*
- *Používateľ je povinný používať zariadenie v súlade s jeho určením. Musí zohľadniť miestne danosti a pri práci s prístrojom dávať pozor na tretie osoby, obzvlášť na deti.*
- *Pred použítiom skontrolujte stav zariadenia a príslušenstva. Pokiaľ nie je stav v poriadku, nesmie sa používať.*
- *Prístroj, kábel alebo zástrčku nikdy neponárajte do vody alebo iných kvapalín.*
- *Prevádzka v priestoroch ohrozených výbuchom je zakázaná. Pri používaní prístroja v nebezpečnom prostredí je potrebné dodržiavať príslušné bezpečnostné predpisy.*
- *Prístroj chráňte pred pôsobením vonkajších poveternostných vplyvov, vlhkosti a zdrojov tepla.*
- *Ak prístroj spadol, je nutné ho nechať skontrolovať autorizovaným servisným strediskom, keďže by mohlo dôjsť ku vzniku vnútorných porúch, ktoré by mohli obmedziť bezpečnosť výrobku.*
- *Nevysávajte žiadne jedovaté látky.*
- *Nevysávajte látky ako je sádra, cement atď., keďže tieto môžu v styku s vodou stvrdnúť a ohrozit funkciu prístroja.*
- *Počas prevádzky prístroja je potrebné, aby stál vodorovne.*
- *Používajte len čistiaci prostriedok, ktorý odporúča výrobca a takisto dodržiujte návod na použitie, likvidáciu a výstrahu výrobcu čistiaceho prostriedku.*

- ⚠ Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom**
- Prístroj zapájajte iba do riadne uzemnených zásuviek.
 - Zariadenie pripájajte iba na striedavý prúd. Napätie musí zodpovedať údajom na typovom štítku zariadenia.
 - Nikdy sa nedotýkajte sieťovej zásuvky a vidlice vlhkými rukami!
 - Sieťovú zástrčku neťahajte zo zásuvky za sieťový kábel.
 - Pred každým použitím skontrolujte, či nie je poškodený prívodný kábel alebo sieťová vidlica. Poškodený prívodný kábel dajte bezodkladne vymeniť autorizovanej servisnej službe alebo kvalifikovanému elektrotechnikovi.
 - Na predchádzanie úrazom spôsobeným elektrickým prúdom odporúčame používať sieťové zásuvky s predradeným ochranným ističom proti zvodovým prúdom (menovitý spínací prúd max. 30 mA).
 - Používajte iba kábel chránený pred postriekaním vodou s minimálnym priemerom 3x1 mm².
 - Pri výmene spojok na sieťovom alebo predĺžovačom káble musí ostat' zachovaná ochrana pred postriekaním vodou a mechanická pevnosť.
 - Vždy pred odpojením prístroja od elektrickej siete je nutné ho najprv vypnúť pomocou hlavného vypínača.

⚠ VÝSTRAHA

Určité látky môžu v dôsledku rozvírenia nasávaného vzduchu vytvoriť výbušné pary alebo zmesi!

Nikdy nevysávajte nasledovné látky:

- Výbušné alebo horľavé plyny, kvapaliny a prach (reaktívny prach)
- Reaktívny kovový prach (naopр. hliník, magnézium, zínok) v spojení so silne alkalickejmi a kyslými čistiaciimi prostriedkami
- Neriedené silné kyseliny a lúhy
- Organické rozpúšťadlá (napr. benzín, riedidlo na farbu, acetón, vykurovací olej).

Tieto látky môžu dodatočne naleptať materiály použité vo vysávači.

Symbole v návode na obsluhu

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Pri bezprostredne hroziacom nebezpečenstve, ktoré spôsobí väzne zranenia alebo smrť.

⚠ VÝSTRAHA

V prípade nebezpečnej situácie by mohla viesť k vážnemu zraneniu alebo smrti.

⚠ UPOZORNENIE

V prípade možnej nebezpečnej situácie by mohla viesť k ľahkým zraneniam alebo vecným škodám.

POZOR

Pozorzenie na možnú nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla viesť k vecným škodám.

Uvedenie do prevádzky

Popis prístroja

Pri vybaľovaní skontrolujte, či sú k dispozícii všetky dieľy.

Ak by ste pri vybaľovaní zistili, že niektoré diely chýbajú, alebo že zariadenie sa pri preprave poškodilo, okamžite to oznámite predajcovi.

Obrázky nájdete na vyklápacícej sa strane!

Obrázok 1



- 1 Skriňa motora
- 2 Rukoväť
- 3 Penový filter
- 4 Uzáver filtra
- 5 Prívodný sieťový kábel s vidlicou
- 6 Ukladací priestor, sieťový pripojovací kábel
- 7 Vypínač vysávania (0 / I)
- 8 Vypínač striekania (0 / I)
- 9 Spona, nádrž na čistú vodu
- 10 Nádrž na čistú vodu
- 11 Nádoba
- 12 Otočné kolieska
- 13 Prípojka sacej hadice univerzálneho vysávača
- 14 Prípojka, striekacia hadica
- 15 Striekacia sacia hadica
- 16 Rukoväť
- 17 Posúvač vedľajšieho vzduchu
- 18 Páčka striekania
- 19 Tlačidlo prestavenia striekacej páky
- 20 Uzaváracia páka
- 21 Striekacia sacia rúra 2 x 0,5 m
- 22 Úložný priestor pre saciu rúru a príslušenstvo
- 23 Striekacia vysávacia hubica na čistenie kobercov, s násadou na tvrdé plochy
- 24 Umývacia dýza na čistenie čalúnenia
- 25 **Príslušenstvo na vlhké a suché vysávanie**
- 26 Hubica na podlahu s vložkou na tvrdé povrchy
- 27 Hubica na škáry
- 28 Hubica na čalúnenie
- 29 Filtračný vak

Pred uvedením do prevádzky

Obrázok 2

→ **Demontáž nádrže na čistú vodu.** Stlačte sponu a nádrž odoberte.

Upozornenie:

Skriňa motora sa dá odobrať len, ak sa predtým odobrala nádrž na čistú vodu.

Obrázok 3

→ **Demontáž skrine motora.** Pritom odklopte nosný držiak smerom dopredu, aby sa skriňa uvoľnila. Zo skrine odoberte príslušenstvo a otočné kolieska.

Obrázok 4

→ Nádrž otočte, vodiace kolieska zatlačte do otvorov v dne nádrže až po doraz.

Obrázok 5

→ Skriňu motora otočte a na kôš filtra nasadte penový filter.

→ Nasadte veľko filter a otočte ho, aby sa upevnilo.

→ **Montáž skrine motoru.** Pri upevnení nosného držiaka ho potiahnite smerom hore.

Obrázok 6

→ **Nasadenie nádoby na čistú vodu** Najprv nasadte spodnú časť, potom ju zatlačte oproti skrinii motora, skontrolujte ju, či zapadla na svoje miesto.

Obrázok 7

→ Vysávaciu a striekaciu hadicu nasuňte na prípojky zariadenia.

Upozornenie

: Vysávaciu hadicu pevne zatlačte do prípojky, aby zapadla na svoje miesto.

Obrázok 8

→ Striekaciu saciu rúru zasuňte dohromady a nasuňte na ručný držiak. Uzaváraciu páku je nutné pri zasúvaní otočiť do stredu a tým dôjde k zastieniu v smere pohybu hodinových ručičiek.

- Na striekaciu saciu rúrku nasadte trysku na podlahu a zaistite pomocou uzaváracej páky.

Zariadenie je teraz pripravené na vlhké čistenie.

Obsluha

△ UPOZORNENIE

Tak pri vlhkom čistení ako aj pri vlhkom alebo suchom vysávaní pracujte vždy s nasadeným pena-vým filtrom!

Mokré čistenie

Koberce/tvrde podlahy/čalúnenie

△ UPOZORNENIE

Pred použitím zariadenia na nenápadnom mieste čiste-ného predmetu skontrolujte jeho farebnú stálosť a odolnosť voči vode.

Nečistite povrch citlivý na vodu ako sú napr. parketové podlahy (môžu zvlniť a poškodiť sa).

POKYN

Teplá voda (maximálne 50 °C) zvyšuje účinok čistenia.

Vlhké čistenie kobercov

- Používajte umývaciu podlahovú hubicu.
→ Pracujte bez vložky pre tvrdé povrchy.

Na čistenie používajte iba čistiaci prostriedok na či-steinie RM 519 od firmy KÄRCHER.

Vlhké čistenie tvrdého povrchu

- Používajte umývaciu podlahovú hubicu.
→ Na striekaciu vysávaciu trysku nasuňte násadu na tvrdý povrch. Kefy musia ukazovať smerom doza-du.

Vlhké čistenie čalúnenia

- Používajte umývaciu podlahovú hubicu.

Naplnenie nádoby na čistú vodu

Upozornenie: Nádoba na čistú vodu sa môže kvôli naplneniu odobrať alebo naplniť aj priamo na zariadení.

Obrázok 9

- Veko nádrže vyklopťte smerom hore.
→ Do nádrže na čistú vodu dajte 100 - 200 ml (množstvo sa mení podľa stupňa znečistenia) RM 519, napište ju vodou z vodovodu, ale nepreplňujte.
→ Opäť uzavrite veko nádrže.

Začiatok práce

Obrázok 10

- Zasuňte sieťovú zástrčku do zásuvky.
→ Stlačte vypínač vysávania (poloha I), vysávacia turbína svieti.

Obrázok 11

- Posuváč vedľajšieho vzduchu na ručnom držiaku celkom uzavrite.

Obrázok 12

- Stlačte vypínač striekania (poloha I), čerpadlo čistiaceho prostriedku je prípravené.

Obrázok 13

- Na striekanie čistiaceho roztoču stlačte páku striekania umiestnenú ručnom držiaku.

Obrázok 14

- Pri trvalom striekaní je možné upevniť striekaciu páku. Na to stlačte páku striekania a upevňovacie tlačidlo smerom dozadu.
→ Čistenú plochu v miestach, kde sa plocha prekrýva, prejdite ľahom. Prítom ľahajte dýzu smerom späť (nie posúvať).

Vyprádznenie nádoby počas práce

Upozornenie: Ak je nádrž plná, plavák uzavŕší sací otvor a prístroj beží so zvýšenými otáčkami. Vysávač okamžite vypnite a nádrž vyprádznite.

- Vypnite zariadenie, stlačte vypínač pre vysávanie a striekanie (poloha 0).
→ Striekačiu saciu hadicu a striekaciu hadicu odpojte od zariadenia.

Upozornenie: Prípadná ešte zvyšujúca sa voda môže odkvapkať, preto je najlepšie ho položiť do sprchy resp. vane.

- Odoberte príslušenstvo a nádobu na čistú vodu. Uvoľnite skriňu motora.
→ Odoberte skriňu motora a nádobu vyprádznite.

Tipy na čistenie/spôsob práce

- Vždy postupujte od svetla do tieňa (od okna ku dverám).
- Vždy postupujte od vyčistenej plochy smerom ku nevyčistenej ploche.
- Koberce, ktoré majú spodnú stranu z juty, sa môžu pri čistení mokrým spôsobom zrazíť a pustiť farbu.
- Koberce s vysokým vlasom po výčistení vo vlhkom stave vykefujte v smere vlasu (napr. kefa na vlas alebo kartáč).
- Impregnovanie pomocou Care Tex RM 762 po výčistení za mokra zabráňuje rýchlemu opátovnému znečisteniu textilných povrchov.
- Po vyčistenej ploche prechádzajte alebo na vyčis-tenuj plochu kladte nábytok až po vyschnutí, aby nedošlo k vzniku vytlačených miest alebo škvŕní.

Metódy čistenia

Slabé / normálne znečistenie

- Zapnite vysávanie a striekanie (poloha I).
→ Čistiaci roztok v jednom pracovnom kroku nastrie-kajte a súčasne vysajte.
→ Potom vypnite vypínač striekania a vysajte zvyšok čistiaceho roztoču.
→ Po výčistení kobercov ešte raz výčistite čistou, tep-lovou vodou a v prípade potreby naimpregnujte.

Silné znečistenie alebo škvŕny

- Zapnite striekanie (poloha I).
→ Naneste čistiaci roztok a nechajte pôsobiť minimálne 5 minút (vysávanie je vypnuté),
→ Potom plochu vyčistite ako pri slabom alebo nor-málnom znečistení.
→ Po výčistení kobercov ešte raz výčistite čistou, tep-lovou vodou a v prípade potreby naimpregnujte.

Ukončite mokré čistenie

- Vypláchnite rozstrekovacie rozvody v prístroji, k to-mu:
Napište nádrž na čistiaci prostriedok cca 1 litrom čistej vody.
Podržte hubicu nad odtokom a zapnite rozstreko-vacie čerpadlo, kým sa čistá voda nespotrebuje.

Suché vysávanie

△ UPOZORNENIE

Vždy pracujte s nasadeným vreckom filtra okrem použitia patrónového filtra (špeciálne príslušenstvo).

Nádoba a príslušenstvo musia byť suché, aby sa nezlepili.

Obrázok 15

- Nasadte filtračné vrecko.

Obrázok 16

- Použite adaptér na vlhké a suché vysávanie.
Adaptér nasadte na ručný držiak, otočte uzaváraciu páku a my ho zaistite.
- Vyberte požadované príslušenstvo a nasadte ho na striekaciu saciu rúrku resp. priamo na adaptér.
- Zapnite vysávanie (poloha I).

Vysávanie tvrdých plôch

Obrázok 17

- Vložku na tvrdý povrch zatlačte do podlahovej dýzy. Kefy musia ukazovať smerom dopredu.

Vysávanie kobercových podlôh

Obrázok 18

- Pracujte bez vložky pre tvrdé povrhy.
- Na nastavenie sacej sily použite posúvač vedľajšieho vzduchu.

Upozornenie:

Po použíti posúvač vedľajšieho vzduchu opäť zavrite!

Vlhké vysávanie

⚠ Pozor:

Nepoužívajte vrecko s filtrom!

Ak sa začne tvoriť pena alebo vychádzať tekutina, spotrebíci okamžite vypnite!

Upozornenie: Ak je nádrž plná, plavák uzatvorí sací otvor a prístroj beží so zvýšenými otáčkami. Vysávač okamžite vypnite a nádrž vyprázdnite.

- Na vysávanie mokrej nečistoty/vody používajte umývaciu hubicu.

Pri používaní dýzy so štrbinami:

- Nasuňte a zaistite adaptér na vlhké/suché vysávanie. Nasuňte dýzu priamo na adaptér.
- Zapnite vysávanie (poloha I).

Obrázok 19

- Ak sa nasáva voda z nádrže, otvorte posúvač vedľajšieho vzduchu. Po použíti ho opäť zavrite.
- Vyprázdnite plnú nádobu (pozrite si kapitolu "Vypáčenie nádoby").

Vyraďanie z prevádzky

- Prístroj vypnite.
- Vyprázdnite plnú nádobu (pozrite si kapitolu "Vypáčenie nádoby").
- Následne nádobu dôkladne umyte čistou vodou.
- Ručný držiak, rozstrekovaciu vysávaciu rúrku a rozstrekovaciu hubicu navzájom rozpojte na to otvorte blokovaciu páku (stredná poloha).
- Každý diel príslušenstva samostatne opáľchnite pod tečúcou vodou a potom nechajte vysúšiť.
- Penový filter vyčistite pod tečúcou vodou. Pred opäťovným nasadením nechajte dobre vysúšiť.
- Zariadenie nechajte pri sušení stáť otvorené.
- **Uschovanie zariadenia** Príslušenstvo položte na zariadenie a uschovajte v suchých priestoroch.

Ošetrovanie, údržba

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Pred každým ošetrením a údržbou zariadenie vypnite a vytiahnite zástrčku.

opravy a práce na elektrických konštrukčných dielcoch môžete vykonávať výhradne autorizovaná servisná služba.

⚠ VÝSTRAHA

Nepoužívajte žiadne abrazívne pôsobiace prípravky, prípravky na sklo ani univerzálné čističe! Spotrebíci nikdy neponárajte do vody.

Čistenie striekacej trysky

Pri nerovnomernom prúde vody pri striekaní.

Obrázok 20

- Uvoľnite upevnenie trysky a vytiahnite ju. Trysku vyčistite alebo vymenite.

Vyčistite sito v nádrži na čistú vodu

1 x ročne alebo v prípade potreby.

Obrázok 21

- Otočte a uvoľnite sponu. Sito vytiahnite smerom hore a vyčistite v čistej vode.

Poruchy

Z dýzy nevyteká žiadna voda

- Napláňte nádrž na čistú vodu.
- Skontrolujte správne dosadnutie nádrže na čistú vodu.
- Čerpadlo na čistiaci prostriedok je chybne. Skontaktujte sa so servisnou službou zákazníkom.

Nerovnomerný prúd striekania

- Vyčistite rozstrekovaciu dýzu umývacej hubice.

Nedostatočný sací výkon

- Posúvač vedľajšieho vzduchu na ručnom držiaku užavrite.
Vid' tiež obrázok 11
- Príslušenstvo, vysávacia hadica alebo vysávacia rúrka sú upchaté. Upchatie odstráňte.
- Filtračné vrecko je plné, nasadte nové filtračné vrecko (objedn. č. pozri Zoznam náhradných dielcov na konci tohto návodu).
- Vyčistite penový filter.

Čerpadlo čistiaceho prostriedku je hlučné

- Dopláňte nádrž na čistú vodu.

Spotrebíč sa nezapína

- Zastračte sieťovú zástrčku.
- Aktivovala sa ochrana proti prehriatiu, zariadenie nechajte ochladliť.

Technické údaje

Napätie 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Sieťový istič (pomalý)	10	A
Objem nádrže	18	l
Objem vody, max.	4	l
Výkon P _{men.}	1200	W
Výkon P _{max}	1400	W
Sieťový kábel	H05-VV-F2x0,75	
Hladina akustického tlaku (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Technické zmeny vyhradené!

Pregled sadržaja

Opće napomene	HR	5
Sigurnosni napuci	HR	5
Stavljanje u pogon	HR	6
Rukovanje	HR	7
Stavljanje izvan pogona	HR	8
Njega, održavanje	HR	8
Smetnje	HR	8
Tehnički podaci	HR	8

Opće napomene

Poštovani kupče,



Prije prve uporabe Vašeg uređaja pročitajte ove originalne radne upute, postupajte prema njima i sačuvajte ih za kasniju uporabu ili za sljedećeg vlasnika.

Namjensko korištenje

Ovaj uređaj je konstruiran za privatnu uporabu i nije predviđen za opterećenja profesionalne primjene.

- Kupovinom ovog uređaja nabavili ste ekstraktor koji se može primjenjivati za redovito odnosno temeljito čišćenje sagova s efektom dubinskog čišćenja.
- Umetkom za tvrde površine za podnu prskalicu (sadržana u isporuci) mogu se čistiti i tvrdi podovi.
- Uz primjenu odgovarajućeg pribora (sadržanog u isporuci) može se koristiti i kao višenamjenski usisavač.

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 stave 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. Uređaji 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

(Adresu čete naći na poleđini)

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša podružnica KÄRCHER.

(Adresu čete naći na poleđini)

Pribor i 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.

Jamstvo

U svakoj zemlji vrijede uvjeti jamstva koje je izdala naša zadužena udruga za marketing. Sve smetnje nastale unutar jamstvenog roka otklanjamo besplatno ukoliko je uzrok smetnje greška u materijalu ili se radi o greški proizvođača. U slučaju jamstva s priborom i računom se obratite svome prodavaču ili sljedećoj ovlaštenoj servisnoj službi.

Sigurnosni napuci

Uz instrukcije ovih radnih uputa moraju se poštivati opći sigurnosni propisi i propisi o sprječavanju nesreća zakonodavnog tijela.

Svaka primjena koja nije u skladu s priloženim uputama dovodi do gubljenja prava na jamstvene usluge.

- *Uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba s ograničenim telesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima, nedostatnim iskustvom i/ili znanjem, osim ako ih ne nadzire osoba nadležna za njihovu sigurnost ili im je ta osoba dala upute o načinu primjene uređaja i eventualnim opasnostima.*
- *Djeca se ne smiju igrati uređajem.*
- *Nadzirite djecu kako biste bili sigurni da se ne igraju s uređajem.*
- *Djeca ne smiju obavljati poslove održavanja i čišćenja uređaja bez nadzora.*
- *Folije za pakiranje čuvajte van dosega djece, jer postoji opasnost od gušenja!*
- *Uređaj isključi nakon svake primjene te prije svakog čišćenja/održavanja.*
- *Opasnost od požara. Nemojte usisavati zapaljene ili užarene predmete.*
- *Uređaj mora imati stabilnu podlogu.*
- *Korisnik mora uređaj upotrebljavati u skladu s njegovom namjenom. Mora voditi računa o lokalnim uvjetima, a pri radu uređajem mora se paziti na druge osobe, posebice djecu.*
- *Prije uporabe provjerite, jesu li uređaj i pribor u ispravnom stanju. Ako stanje nije bespriječljivo, ne smije se upotrebljavati.*
- *Uređaj, kabel ili utikač ne nikada nemojte uranjati u vodu niti bilo koje druge tekućine.*
- *Zabranjen je rad u prostorijama u kojima prijeti opasnost od eksplozije. Prilikom uporabe uređaja u opasnom području treba poštivati odgovarajuće sigurnosne propise.*
- *Zaštite uređaj od vanjskih vremenskih utjecaja, vlage i izvora topline.*
- *Dogodi li se da uređaj padne s nekog uzvišenja, ovlaštena servisna služba ga mora prekontrolirati, budući da postoji opasnost od unutarnjih oštećenja, koja mogu ugrozavati sigurnost proizvoda.*
- *Nemojte usisavati otrovne supstance.*
- *Nemojte usisavati tvari kao što su gips, cement i sl., budući da isti u kontaktu s vodom mogu otvrđnuti i time ugroziti funkcionalnost uređaja.*
- *Tijekom rada je neophodno da uređaj bude u vodoravnom položaju.*
- *Koristite samo sredstva za pranje koje preporučuje proizvođač i pridržavajte se uputa za primjenu i zbrinjavanje u otpad te upozorenja proizvođača sredstava za pranje.*
- ***Opasnost od strujnog udara***
- *Uređaj priključujte samo na propisno uzemljene utičnice*

- Uređaj priključujte samo na izmjeničnu struju. Napon se mora podudarati s označnom pločicom uređaja.*
- Mrežni utikač i utičnicu nikada ne dodirujte mokrim rukama.*
- Ne vucite za priključni kabel kako biste ga izvadili iz utičnice.*
- Prije svakog rada provjerite ima li na priključnom kabelu s utikačem oštećenja. Oštećeni priključni kabel odmah dajte na zamjenu ovlaštenoj servisnoj službi/električaru.*
- Za izbjegavanje električnih nezgoda preporučujemo uporabu utičnica s predspojenom sklopkom za zaštitu od struje kvara (maks. 30 mA nazivne jačine okidne struje).*
- Upotrebljavajte samo produžne kabele zaštićene od prskanja vode s promjerom od najmanje 3x1 mm².*
- Kod zamjene spojeva na strujnom ili produžnom kabelu mora se osigurati zaštita od prskanja i mehanička čvrstota.*
- Prije nego što se uređaj odvoji od strujne mreže, mora se uvijek prvo isključiti preko glavne sklopke.*

△ UPOZORENJE

Kovitljanjem i miješanjem određenih tvari s usisnim zrakom mogu se formirati eksplozivna isparanja i smjese!

Nikada nemojte usisavati sljedeće:

- Eksplozivne ili zapaljive plinove, tekućine i prašinu (reaktivnu prašinu)*
- Reaktivnu metalnu prašinu (od npr. aluminija, magnezija, cinka) u spolu s jako alkalinim i kiselim sredstvima za čišćenje*
- Nerazrjeđene jake kiseline i lužine*
- Organska otapala (npr. benzin, razrjeđivače za boje, aceton, lož ulje)*

Ove tvari dodatno mogu nagrasti materijale od kojih je sačinjen uređaj.

Simboli u uputama za rad

△ OPASNOST

Za neposredno prijeteću opasnost koja za posljedicu ima teške tjelesne ozljede ili smrt.

△ UPOZORENJE

Za eventualno opasnu situaciju koja može prouzročiti teške tjelesne ozljede ili smrt.

△ OPREZ

Za eventualno opasnu situaciju koja može prouzročiti luke tjelesne ozljede ili materijalnu štetu.

PAŽNJA

Napomena koja upućuje na eventualno opasnu situaciju koja može prouzročiti materijalnu štetu.

Stavljanje u pogon

Opis uređaja

Pri raspakiravanju provjerite nalaze li se u paketu svi dijelovi.

Ukoliko neki dijelovi nedostaju ili ako prilikom raspakiranja ustanovite štetu nastalu tijekom transporta, o tome odmah obavijestite svoga prodavača.

Slike pogledajte na preklopnoj stranici!

Slike 1

- 1 Kućište motora
- 2 Ručka za nošenje
- 3 Pjenasti filter
- 4 Zatvarač filtra



- 5 Strujni kabel s utikačem
- 6 Prihvativi držač priključnog kabla
- 7 Prekidač za usisavanje (0 / I)
- 8 Prekidač za prskanje (0 / I)
- 9 Bravica spremnika svježe vode
- 10 Spremnik svježe vode
- 11 Spremnik
- 12 Upravljački valjci
- 13 Priključak za usisno crijevo višenamjenskog usisavača
- 14 Priključak crijeva za prskanje
- 15 Crijevo za prskanje i usisavanje
- 16 rukohvat
- 17 Ispust sporednog zraka
- 18 Poluga za raspršivanje
- 19 Tipka za blokiranje poluge za raspršivanje
- 20 Blokirna poluga
- 21 Cijev za prskanje i usisavanje, 2 x 0,5 m
- 22 Prihvativi usisnih cijevi i pribora
- 23 Podna prskalica za čišćenje sagova s nastavkom za tvrde površine
- 24 Mlaznica za pranje tapeciranih površina
- 25 **Pribor za mokro i suho usisavanje**
- 26 Prilagodnik za mokro/suho usisavanje
- 26 Mlaznica za pranje poda s nastavkom za tvrde površine
- 27 Mlaznica za fuge
- 28 Mlaznica za mekane podlove
- 29 Filtrarska vrćica

Prije stavljanja u pogon

Slika 2

→ **Skinite spremnik svježe vode.** Pritisnite bravicu i skinite spremnik.

Napomena:

Kućište motora se može skinuti samo ako je pretodno izvaden spremnik svježe vode.

Slika 3

→ **Skinite kućište motora.** Dršku za nošenje preklopite prema naprijed i na taj način deblokirajte spremnik. Izvadite iz spremnika pribor i kotačice.

Slika 4

→ Okrenite spremnik i u otvore na njegovu dnu ugurajte kotačice do kraja.

Slika 5

→ Okrenite kućište motora na drugu stranu te postavite pjenasti filter na filtrarsku košaru.

→ Nataknite zatvarač filtra i okrenite ga da bi se zabilio.

→ **Postavite kućište motora.** Zabratite povlačenjem prema gore.

Slika 6

→ **Umetnite spremnik svježe vode.** Najprije postavite donji dio, a potom pritisnite gore prema kućištu motora i provjerite je li uglavljen.

Slika 7

→ Nataknite usisno crijevo i crijevo za prskanje na priključke na uređaju.

Napomena

: Čvrsto pritisnite usisno crijevo u priključak tako da dosjedne.

Slika 8

→ Sastavite cijev za prskanje i usisavanje i nataknite ju na rukohvat. Blokirna poluga se prilikom sastavljanja nalazi u sredini. Okrenite ju u smjeru kazaljke sata kako bi se zakočila.

- Nataknite podnu nastavak na cijev za prskanje i usisavanje i osigurajte blokirkom polugom.

Time je uređaj pripremljen za mokro usisavanje.

Rukovanje

△ OPREZ

Uvijek radite s umetnutim pjenastim filtrom, kako pri mokrom tako i pri mokrom/suhom usisavanju!

Mokro čišćenje tekstilnih podova/tvrđih podova/tapeciranih površina

△ OPREZ

Prije upotrebe uređaja na neupadljivom mjestu objekta koji ćete čistiti ispitajte postojanost boja i otpornost na vodu.

Nemojte čistiti podloge koje su osjetljive na vodu (npr. parket), jer u njih može prodrjeti vлага i ošteti ih.

NAPOMENA

Topla voda (najviše 50°C) povećava učinak čišćenja.

Mokro usisavanje toplih podova

- Koristite podnu mlaznicu za pranje.
→ Radite bez nastavka za tvrde površine.

Za čišćenje koristite samo sredstvo za pranje tepiha RM 519 proizvođača KÄRCHER.

Mokro usisavanje tvrdih površina

- Koristite podnu mlaznicu za pranje.
→ Bočno nagurajte nastavak za tvrde površine na podnu prskalicu. Vlakna četke trebaju biti okrenuta prema natrag.

Mokro čišćenje tapeciranih površina

- Koristite ručnu mlaznicu za pranje.

Punjjenje spremnika svježe vode

Napomena: Spremnik za svježu vodu se radi punjenja može skinuti, a može se i napuniti izravno na uređaju.

Slika 9

- Preklopite poklopac spremnika prema gore.
→ Ulijte 100-200 ml (količina ovisi o stupnju zaprljanosti) sredstva TM 519 u spremnik svježe vode te potom dolicite svježu vodu, pazeci da ne prepunite.
→ Ponovo zatvorite poklopac spremnika.

Početak rada

Slika 10

- Strujni utikač utaknite u utičnicu.
→ Pritisnite prekidač za usisavanje (položaj I), usisna turbina radi.

Slika 11

- Potpuno zatvorite ispuštni sporednog zraka na rukohvatu.

Slika 12

- Pritisnite prekidač za prskanje (položaj I), pumpa za sredstvo za pranje je pripravna.

Slika 13

- Za prskanje otopine sredstva za pranje pritisnite polugu za raspršivanje na rukohvatu.

Slika 14

- Za trajno prskanje se poluga za raspršivanje može fiksirati tako što se pritisne, dok se istovremeno tipka za blokiriranje povuče natrag.
→ Površinu koju čistite prelazite u preklapajućim putanjama. Pritom povlačite (ne gurajte) nastavak unatrag.

Pražnjenje spremnika tijekom rada

Napomena: Ako je spremnik pun, plovak zatvara usisni otvor, a uređaj radi s povećanim brojem okretaja. Odmah isključite uređaj i ispraznite spremnik.

- Isključite uređaj pritiskom na prekidač za usisavanje i prskanje (položaj 0).

- Odvojite crijevo za prskanje i usisavanje i crijevo za prskanje od uređaja.

Napomena: Može doći do kapanja eventualno preostale vode, stoga je najbolje da dijelove najprije odložite u kuđu ili neko veće korito.

- Skinite pribor i spremnik svježe vode te deblokirajte kućište motora.

- Skinite kućište motora i ispraznite spremnik.

Savjeti za čišćenje / način rada

- Uvijek radite od svjetla ka sjeni (od prozora ka vratima).
- Uvijek radite od očišćene ka neočišćenoj površini.
- Sagovi s poleđinom od jute se pri mokrom čišćenju mogu stisnuti i pustiti boju.
- Nakon čišćenja, dok su još mokri, iščekajte debele sagove u smjeru tkanja (primjerice četkom za tkaninu ili otirkom).
- Ponovno brzo prljanje tekstilnih podnih obloga sprječiti ćete nanošenjem sredstva za impregnaciju Care Tex RM 762 nakon mokrog čišćenja.
- Za izbjegavanje utisnuća i mrlja od hrđe, na očišćenu površinu možete stati ili postaviti namještaj tek nakon što se osuši.

Metode čišćenja

Laka / normalna zaprljanja

- Uključite usisavanje i prskanje (položaj I).
→ U jednom radnom ciklusu istovremeno prskajte i usisavajte otopinu sredstva za pranje.
→ Potom isključite prekidač za prskanje pa usisajte ostatak sredstva za pranje.
→ Nakon čišćenja još jednom operite sagove čistom, topлом vodom i po želji ih impregnirajte.

Jaka zaprljanja ili mrlje

- Uključite prskanje (položaj I).
→ Nanesite otopinu sredstva za pranje i ostavite ju da djeluje najmanje 5 minuta (usisavanje je isključeno).
→ Zatim očistite površinu kao kod lakih / normalnih zaprljanja.
→ Nakon čišćenja još jednom operite sagove čistom, topлом vodom i po želji ih impregnirajte.

Završetak mokrog čišćenja

- Isperite vodove za prskanje u uređaju, u tu svrhu: u spremnika sredstva za pranje ulijte oko 1 litru čiste vode.
Mlaznicu držite preko odvoda pa uključite pumpu za prskanje i pustite je neka radi sve dok se ne potroši čista voda.

Suhu usisavanje

△ OPREZ

Uvijek radite s umetnutom filterskom vrećicom, osim ako koristite uložni filter (poseban pribor).
Spremnik i pribor moraju biti suhi, kako se prijavaština ne bi sljepljivala.

Slika 15

- Umetnute filtersku vrećicu.

Slika 16

- Rabite prilagodnik za mokro/suhu usisavanje. Nataknite prilagodnik na rukohvat ili usisnu cijev i pričvrstite blokirnu polugu tako što ćete ju okrenuti.
- Odaberite željeni pribor te ga nataknite na cijev za prskanje i usisavanje odnosno izravno na prilagodnik.
- Uključite usisavanje (položaj I).

Usisavanje s tvrdih površina

Slika 17

- Uglavak za tvrde površine utisnite u podnu sisaljku. Vlakna četke trebaju biti okrenuta prema naprijed.

Usisavanje s toplih podova

Slika 18

- Radite bez nastavka za tvrde površine.
- Usisnu silu možete prilagoditi otvaranjem tj. zatvaranjem ispusta sporednog zraka.

Napomena:

Nakon korištenja ponovo zatvorite ispus sporednog zraka!

Mokro usisavanje

⚠ Pozor:

Nemojte rabiti filtersku vrećicu!

Počne li se stvarati pjena ili tekućina počne istjecati, odmah isključite uređaj!

Napomena: Ako je spremnik pun, plovak zatvara usisni otvor, a uređaj radi s povećanim brojem okretaja. Odmah isključite uređaj i ispraznite spremnik.

- Za usisavanje vlažne prijavštine/vode koristite mlanicu za pranje.

U slučaju primjene nastavka za fuge:

- Nataknite i pričvrstite prilagodnik za mokro/suhu usisavanje. Nastavak za fuge nataknite izravno na prilagodnik.
- Uključite usisavanje (položaj I).

Slika 19

- Otvorite ispus sporednog zraka ako isisavate vodu iz nekog spremnika. Nakon korištenja ga ponovo zatvorite.
- Ispraznite napunjeni spremnik (vidi poglavljje "Pražnjenje spremnika").

Stavljanje izvan pogona

- Isključite uređaj.
- Ispraznite napunjeni spremnik (vidi poglavljje "Pražnjenje spremnika").
- Temeljito isperite spremnik čistom vodom.
- Otvaranjem blokirne poluge (središnji položaj) razdvojite dršku, cijev za prskanje i usisavanje i mlanicu za pranje.
- Svaki dio ponaosob isperite tekućom vodom i ostavite ih da se osuše.
- Operite pjenasti filter u tekućoj vodi i prije ponovnog postavljanja ga pustite da se dobro osuši.
- Ostavite uređaj otvoren kako bi se osušio.
- **Odložite uređaj.** Odložite pribor uz uređaj i čuvajte u suhim prostorijama.

Njega, održavanje

⚠ OPASNOST

Prije svakog čišćenja i održavanja isključite uređaj i strujni utikač izvucite iz utičnice.

Popravke i radove na električnim sastavnim dijelovima smije izvoditi samo ovlaštena servisna služba.

⚠ UPOZORENJE

Nemojte rabiti nagrizajuća sredstva, sredstva za čišćenje stakla ni univerzalna sredstva za čišćenje! Uredaj nikad ne uranjajte u vodu.

Čišćenje nastavka za prskanje

U slučaju neravnomernog mlaza.

Slika 20

- Otpustite i izvucite držać nastavka pa očistite ili zamjenite nastavak za prskanje.

Čišćenje mrežice u spremniku za svježu vodu

1 x godišnje ili prema potrebi.

Slika 21

- Okrenite i otpustite zapor. Izvadite mrežicu prema gore pa je operite u čistoj vodi.

Smetnje

Voda ne izlazi iz nastavka

- Napunite spremnik svježe vode.
- Provjerite ispravnost položaja spremnika za svježu vodu.
- U slučaju kvara pumpe za sredstvo za pranje obratite se servisnoj službi.

Neravnomerno prskanje

- Očistite nastavak za prskanje mlaznice za pranje.

Nedovoljan učinak usisavanja

- Zatvorite ispus sporednog zraka na rukohvatu. *Vidi i sliku 11*
- Pribor, usisno crijevo ili usisne cijevi su začepljene, uklonite začepljenje.
- Filterska vrećica je puna: Umetnите novu filtersku vrećicu.
- Očistite pjenasti filter.

Pumpa za sredstvo za pranje je glasna

- Nadopunite spremnik svježe vode.

Stroj ne radi

- Utaknite strujni utikač.
- Aktivirala se zaštita od pregrijavanja, ostavite uređaj da se ohladi.

Tehnički podaci

Napon	220 - 240	V
1~ 50/60 Hz		
Strujna zaštita (inertna)	10	A
Zapremina posude	18	l
Maks. količina primljene vode	4	l
Snaga P _{nazivna}	1200	W
Snaga P _{maks}	1400	W
Strujni kabel	H05-VV-F2x0,75	
Zvučni tlak (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Pridržavamo pravo na tehničke izmjene!

Pregled sadržaja

Opšte napomene	SR	5
Sigurnosne napomene	SR	5
Stavljanje u pogon	SR	6
Rukovanje	SR	7
Nakon upotrebe	SR	8
Nega, održavanje	SR	8
Smetnje	SR	8
Tehnički podaci	SR	8

Opšte napomene

Poštovani kupče,



Pre prve upotrebe Vašeg uređaja
procitajte ove originalno uputstvo za rad,
postupajte prema njemu i sačuvajte ga za
kasniju upotrebu ili za sledećeg vlasnika.

Namensko korišćenje

Ovaj uređaj je konstruisan za privatnu upotrebu i nije predviđen za opterećenja profesionalne primene.

- Kupovinom ovog uređaja nabavili ste ekstraktor koji može da se primeni za redovno odnosno temeljno čišćenje tepiha sa efektom dubinskog čišćenja.
- Umetkom za tvrde površine za podnu prskalicu (sadržana u isporuci) mogu se čistiti i tvrdi podovi.
- Uz primenu odgovarajućeg pribora (u isporuci) može se koristiti i kao višenamenski usisivač.

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 stranicu:

www.kaercher.com/REACH

(Adresu ćete naći na poleđini)

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša podržavnica KÄRCHER.

(Adresu ćete naći na poleđini)

Pribor i 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.

Garancija

U svakoj zemlji važe uslovi garancije koje je objavila naša prodajna služba. U garantnom roku besplatno otklanjamo sve smetnje na uređaju ako se radi o grešci materijala ili proizvodnjam manama. U slučaju ostvarivanja garantnih prava obratite se svom prodavcu ili ovlašćenoj servisnoj službi; priložite pribor i originalni račun.

Sigurnosne napomene

Uz instrukcije ovog radnog uputstva moraju se poštovati opšti sigurnosni propisi i zakonski propisi o sprečavanju nesreća.

Svaka primena koja nije u skladu sa priloženim instrukcijama dovodi do gubljenja prava na garantne usluge.

- *Ovaj uređaj nije predviđen da njime rukuju osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim mogućnostima opažanja ili s ograničenim iskustvom i znanjem, osim ukoliko ih lice koje je za njih odgovorno ne nadgleda ili upućuje u rad s uređajem.*
- *Deca ne smeju da se igraju uređajem.*
- *Nadgledajte decu kako biste sprečili da se igraju sa uređajem.*
- *Deca ne smeju obavljati poslove održavanja i čišćenja uređaja bez nadzora.*
- *Ambalažne folije čuvajte van dohvata dece, jer postoji opasnost od gušenja!*
- *Isključite uređaj posle svake upotrebe i pre svakog čišćenja/održavanja.*
- *Opasnost od požara. Ne usisavajte zapaljene ili užarene predmete.*
- *Uredaj mora imati stabilnu podlogu.*
- *Korisnik mora da upotrebija uređaj u skladu sa njegovom namenom. Mora voditi računa o lokalnim uslovima, a pri radu uređajem mora se paziti na druge osobe, posebno decu.*
- *Pre upotrebe proverite da li su uređaj i pribor u ispravnom stanju. Ako stanje nije besprekorno, ne sme se upotrebljavati.*
- *Uredaj, kabl ili utikač nikada nemojte uranjati u vodu niti bilo koje druge tečnosti.*
- *Zabranjen je rad u prostorijama u kojima preti opasnost od eksplozija. Prilikom upotrebe uređaja u opasnom području treba poštovati odgovarajuće sigurnosne propise.*
- *Zaštitite uređaj od spoljašnjih vremenskih uticaja, vlage i izvora topote.*
- *Ukoliko se dogodi da uređaj padne s nekog užvišenja, mora ga proveriti ovlašćena servisna služba, budući da postoji opasnost od unutrašnjih oštećenja, koja mogu ugrožavati sigurnost uređaja.*
- *Nemojte usisavati otrovne supstance.*
- *Nemojte usisavati materije kao što su gips, cement i sl., pošto isti u kontaktu sa vodom mogu otvrdnuti i time ugroziti funkcionalnost uređaja.*
- *Tokom rada je neophodno da uređaj bude u vodoravnom položaju.*
- *Koristite samo deterdžente koje preporučuje proizvođač i pridržavajte se instrukcija za primenu i odlaganje u otpad kao i upozorenja proizvođača deterdženata.*
- ⚠ *Opasnost od strujnog udara*
- *Uredaj priključujte samo na propisno uzemljene utičnice*

- Uređaj priključujte samo na izmeničnu struju. Napon se mora podudarati sa tipskom pločicom uređaja.*
- Mrežni utikač i ušicu nikada ne dodirujte vlažnim rukama.*
- Utikač nemojte izvlačiti iz ušice povlačenjem za priključni vod.*
- Pri svake upotrebe proverite da li na priključnom vodu ima oštećenja. Oštećeni priključni vod odmah dajte na zamenu ovlašćenoj servisnoj službi/električaru.*
- Za izbegavanje električnih nesreća preporučujemo da upotrebljavate ušicu sa prethodno spojenim nadstrujnim zaštitnim prekidačem (maks. 30 mA nazivne jačine okidne struje).*
- Upotrebljavajte samo produžne kablove zaštićene od prskanja vode sa pečnikom od najmanje 3x1 mm².*
- Kod zamene spojeva na strujnom ili produžnom kablu mora se obezbediti zaštita od prskanja i mehanička čvrstoća.*
- Pri nego što se uređaj odvodi od strujne mreže, mora uvek prvo da se isključi preko glavnog prekidača.*

△ UPOZORENJE

Kovitljanjem i mešanjem izvesnih materija sa usisnim vazduhom mogu se formirati eksplozivna isparanja i smese!

Nikada nemojte usisavati sledeće:

- Eksplozivne ili zapaljive gasove, tečnosti i prašinu (reaktivnu prašinu)*
- Reaktivnu metalnu prašinu (od npr. aluminijuma, magnijejuma, cinka) u spoju sa jako alkalinim i kiselim sredstvima za čišćenje*
- Nerazredene jake kiseline i baze*
- Organske rastvarače (npr. benzin, razredivače za boje, aceton, lož ulje).*

Ove supstance mogu takođe nagrasti materijale od kojih je sačinjen uređaj.

Simboli u uputstvu za rad

△ OPASNOST

Ukazuje na neposredno preteću opasnost koja dovodi do teških telesnih povreda ili smrti.

△ UPOZORENJE

Ukazuje na eventualno opasnu situaciju koja može dovesti do teških telesnih povreda ili smrti.

△ OPREZ

Ukazuje na eventualno opasnu situaciju koja može dovesti do laksih telesnih povreda ili izazvati materijalnu štetu.

PAŽNJA

Napomena koja ukazuje na eventualno opasnu situaciju koja može izazvati materijalne štete.

Stavljanje u pogon

Opis uređaja

Pri raspakovavanju proverite da li se u paketu nalaze svi delovi.

Ukoliko neki delovi nedostaju ili ako prilikom raspakovavanja ustanovite štetu nastalu tokom transporta, o tome odmah obavestite svog prodavača.

Slike pogledajte na preklopnoj stranici!

Slika 1

1 Kućište motora



- Ručka za nošenje
- Penasti filter
- Zatvarač filtera
- Mrežni priključni kabl sa utikačem
- Prihvativni držać priključnog kabla
- Prekidač za usisavanje (0 / I)
- Prekidač za prskanje (0 / I)
- Bravica rezervoara za svežu vodu
- Reservoar za svežu vodu
- Posuda
- Upravljački valjci
- Priklučak za usisno crevo višenamenskog usisavača
- Priklučak creva za prskanje
- Crevo za prskanje i usisavanje
- drška
- Ispust sporednog vazduha
- Poluga za prskanje
- Taster za blokiranje poluge za prskanje
- Blokirana poluga
- Cev za prskanje i usisavanje, 2 x 0,5 m
- Prihvativnik usisnih cevi i pribora
- Podna prskalica za čišćenje tepiha sa nastavkom za tvrde površine
- Mlaznica za pranje tekstilnog nameštaja
- Pribor za mokro i suvo usisavanje**
- Adapter za mokro/suvo usisavanje
- Mlaznica za pranje poda sa nastavkom za tvrde površine
- Mlaznica za fuge
- Mlaznica za meke podloge
- Filter-kesa

Pre upotrebe

Slika 2

→ **Skinite rezervoar sveže vode.** Pritisnite bravicu i skinite rezervoar.

Napomena:

Kućište motora može da se skine samo ako je prethodno izvaden rezervoar sveže vode.

Slika 3

→ **Skinite kućište motora.** Ručku za nošenje preklopite prema napred i na taj način deblokirajte posudu. Izvadite iz posude pribor i točkiće.

Slika 4

→ Okrenite posudu pa u otvore na njenom dnu ugurajte točkiće do kraja.

Slika 5

→ Okrenite kućište motora na drugu stranu pa postavite penasti filter na filtersku korpu.
→ Nataknite zatvarač filtera pa ga okrenite da bi se zabravio.
→ **Postavite kućište motora.** Zabratite povlačenjem uvis.

Slika 6

→ **Umetnite rezervoar sveže vode.** Najpre postavite donji deo, a potom pritisnite gore prema kućištu motora i proverite da li je uglavljen.

Slika 7

→ Nataknite usisno crevo i crevo za prskanje na priključke na uređaju.

Napomena

: Čvrsto pritisnite usisno crevo u priključak tako da se uglavi.

Slika 8

→ Sastavite cev za prskanje i usisavanje i nataknite je na dršku. Blokirana poluga se prilikom sastavljanja

- nalazi u sredini. Okrenite je u smjeru kazaljke sata da biste je zakočili.
- Nataknite podni nastavak na cev za prskanje i usisavanje i osigurajte blokirnom polugom.
- Time je uređaj pripremljen za mokro usisavanje.**

Rukovanje

△ OPREZ

Uvek radite sa umetnutim penastim filterom, kako pri mokrom tako i pri mokrom/suvom usisavanju!

Pranje tekstilnih podova/tvrđih površina/ tapaciranih površina

△ OPREZ

Pre upotrebe uređaja na neupadljivom mestu objekta koji se čisti ispitajte postojanost boja i otpornost na vodu.

Nemojte čistiti podlove koje su osjetljive na vodu (npr. parket), jer u njih može prodati vlaga i oštetiti ih.

SAVET

Topla voda (najviše 50°C) povećava učinak čišćenja.

Mokro usisavanje toplih podova

- Koristite podnu mlaznicu za pranje.
- Radite bez nastavka za tvrde površine.
Molimo Vas da za čišćenje koristite samo deterdžent za pranje tepiha RM 519 proizvođača KÄRCHER.

Mokro usisavanje tvrdih površina

- Koristite podnu mlaznicu za pranje.
- Bočno nagurajte nastavak za tvrde površine na podnu prskalicu. Vlakna četke treba da budu okrenuta unazad.

Pranje tekstilnog nameštaja

- Koristite ručnu mlaznicu za pranje.

Punjjenje rezervoara sveže vode

Napomena: Rezervoar za svežu vodu se radi punjenja može skinuti, a može se i napuniti direktno na uređaju.

Slika 9

- Preklopite poklopac rezervoara uvis.
- Ulije 100-200 ml (količina zavisi od stepena zaprljanosti) deterdženta TM 519 u rezervoar sveže vode pa zatim dolijte svežu vodu, pazeci da ne prepunite.
- Ponovo zatvorite poklopac rezervoara.

Početak rada

Slika 10

- Strujni utikač utaknite u utičnicu.
- Pritisnite prekidač za usisavanje (položaj I), usisna turbina radi.

Slika 11

- Potpuno zatvorite ispuštni sporednog vazduha na dršci.

Slika 12

- Pritisnite prekidač za prskanje (položaj I), pumpa za deterdžent je spremna.

Slika 13

- Za prskanje rastvora deterdženta pritisnite polugu za prskanje na dršci.

Slika 14

- Ova poluga se u cilju trajnog prskanja može fiksirati tako što se pritisne, dok se istovremeno taster za blokiranje povuče unazad.

- Površinu koju čistite prelazite u preklapajućim putanjama. Pri tome povlačite (ne gurajte) nastavak unazad.

Pražnjenje posuda tokom rada

Napomena: Ako je posuda puna, plovak zatvara usisni otvor, a uređaj radi uz povećan broj obrtaja. Odmah isključite uređaj i ispraznite posudu.

- Isključite uređaj pritiskom na prekidač za usisavanje i prskanje (položaj 0).
- Odvojite crevo za prskanje i usisavanje i crevo za prskanje od uređaja.

Napomena: Može doći do kapanja eventualno preostale vode, stoga je najbolje da delove najpre odložite u kadu ili neko veće korito.

- Skinite pribor i rezervoar sveže vode i debllokirajte kućište motora.
- Skinite kućište motora i ispraznite posudu.

Saveti za čišćenje / način rada

- Uvek radite od svetla ka senci (od prozora ka vratima).
- Uvek radite od očišćene ka neočišćenoj površini.
- Tepisi sa poledinom od jute se pri mokrom čišćenju mogu skupiti i pustiti boju.
- Nakon čišćenja, dok su još mokri, isčetkajte debele tepihe u smeru tkanja (na primer četkom za tkaninu ili četkom za ribanje).
- Ponovno brzo prljanje tekstilnih podnih obloga možete sprečiti nanošenjem sredstva za impregnaciju Care Tex RM 762 nakon mokrog čišćenja.
- Za izbegavanje ulegnuća i mrlja od rđe, na očišćenu površinu možete stati ili postaviti nameštaj tek nakon što se osuši.

Metode čišćenja

Laka / normalna zaprljanja

- Uključite usisavanje i prskanje (položaj I).
- U jednom radnom ciklusu istovremeno prskajte i usisavajte rastvor deterdženta.
- Potom isključite prekidač za prskanje pa usisajte ostatke deterdženta.
- Nakon čišćenja još jednom operite tepihe čistom, topлом vodom i po želji ih impregnirajte.

Jaka zaprljanja ili mrlje

- Uključite prskanje (položaj I).
- Nanesite rastvor deterdženta i ostavite ga da deluje najmanje 5 minuta (usisavanje je isključeno).
- Zatim očistite površinu kao da je lako / normalno zaprljana.
- Nakon čišćenja još jednom operite tepihe čistom, topлом vodom i po želji ih impregnirajte.

Završetak pranja

- Isperite vodove za prskanje u uređaju, u tu svrhu: u rezervoar za deterdžent ulijte oko 1 litar čiste vode.
- Mlaznicu držite preko odvoda, pa uključite pumpu za prskanje i pustite da radi sve dok se ne potroši čista voda.

Suvu usisavanje

△ OPREZ

Uvek radite sa umetnutom filterskom vrećicom, osim ako koristite uložni filter (poseban pribor).

Posuda i pribor moraju biti suvi, kako se prljavština ne bi slepljivala.

Slika 15

- Umetnute filtersku vrećicu.

Slika 16

- Koristite adapter za mokro/suvo usisavanje. Nataknite adapter na dršku ili usisno crevo i pričvrstite blokirnu polugu tako što ćete je okrenuti.
- Izaberite željeni pribor pa ga nataknite na cev za prskanje i usisavanje odnosno direktno na adapter.
- Uključite usisavanje (položaj I).

Usisavanje sa tvrdih površina

Slika 17

- Uglavak za tvrde površine utisnite u podnu sisaljku. Vlakna četke treba da budu okrenuta prema napred.

Usisavanje sa topnih podova

Slika 18

- Radite bez nastavka za tvrde površine.
- Usisnu silu možete prilagoditi otvaranjem odnosno zatvaranjem ispusta sporednog vazduha.

Napomena:

Nakon korišćenja ponovo zatvorite ispust sporednog vazduha!

Mokro usisavanje

Pažnja:

Nemojte da koristite filter-kesu!

Kod stvaranja pene ili izlaženja tečnosti odmah isključite uređaj!

Napomena: Ako je posuda puna, plovak zatvara usisni otvor, a uređaj radi uz povećan broj obrtaja. Odmah isključite uređaj i ispraznite posudu.

- Za usisavanje vlažne prljavštine odnosno vode koristite mlaznicu za pranje.

Pri primeni nastavka za fuge:

- Nataknite i osigurajte adapter za mokro/suvo usisavanje. Nastavak za fuge nataknite direktno na adapter.
- Uključite usisavanje (položaj I).

Slika 19

- Otvorite ispust sporednog vazduha ako isisavate vodu iz nekog spoljašnjeg suda. Nakon korišćenja ga ponovo zatvorite.
- Ispraznite napunjenu posudu (vidi poglavljje "Pražnjenje posude").

Nakon upotrebe

- Isključite uređaj.
- Ispraznite napunjenu posudu (vidi poglavljje "Pražnjenje posude").
- Temeljno isperite posudu čistom vodom.
- Otvaranjem blokirne poluge (položaj u sredini) razdvojite dršku, cev za prskanje i usisavanje i mlaznicu za pranje.
- Svaki deo zasebno isperite tekućom vodom i ostavite ih da se osuše.
- Operite penasti filter u tekućoj vodi i pre ponovnog postavljanja ga pustite da se dobro osuši.
- Ostavite uređaj otvoren da bi se osušio.
- **Odložite uređaj.** Odložite pribor uz uređaj i čuvajte u suvim prostorijama.

Nega, održavanje

OPASNOST

Pre svakog čišćenja i održavanja isključite uređaj i strujni utikač izvucite iz utičnice.

Popravke i radove na električnim sastavnim delovima sme da izvodi samo ovlašćena servisna služba.

UPOZORENJE

Nemojte da koristite nagrizajuća sredstva, sredstva za čišćenje stakla ili univerzalna sredstva za čišćenje! Uređaj nikada ne uranjajte u vodu.

Čišćenje nastavka za prskanje

U slučaju neravnometernog mlaza.

Slika 20

- Optujte i izvucite držać nastavka pa očistite ili zamenite nastavak za prskanje.

Čišćenje mrežice u rezervoaru sveže vode

1 x godišnje ili po potrebi.

Slika 21

- Okrenite i otpustite bravicu. Izvadite mrežicu prema gore pa je operite u čistoj vodi.

Smetnje

Voda ne izlazi iz nastavka

- Napunite rezervoar sveže vode.
- Proverite ispravnost položaja rezervoara za sveže vodu.
- U slučaju kvara pumpe za deterdžent obratite se servisnoj službi.

Neravnometerno prskanje

- Očistite nastavak za prskanje mlaznice za pranje.

Nedovoljan učinak usisavanja

- Zatvorite ispust sporednog vazduha na dršci. *Vidi i sliku 11*
- Pribor, usisno crevo ili usisne cevi su začepljene, uklonite začepljenje.
- Filterska vrećica je puna: Umetnute novu filtersku vrećicu.
- Očistite penasti filter.

Pumpa za deterdžent je bučna

- Dopunite rezervoar sveže vode.

Uređaj ne radi

- Utaknite strujni utikač.
- Aktivirala se zaštita od pregrevanja, ostavite uređaj da se ohladi.

Tehnički podaci

Napon 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Mrežni osigurač (inertan)	10	A
Volumen spremnika	18	l
Maks. količina primljene vode	4	l
Snaga P _{nominalna}	1200	W
Snaga P _{maks}	1400	W
Strujni kabal	H05-VV-F2x0,75	
Zvučni pritisak (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Zadržavamo pravo na tehničke promene!

Съдържание

Общи указания	BG	5
Указания за безопасност	BG	5
Пускане в експлоатация	BG	6
Обслужване	BG	7
Слиране на експлоатация	BG	8
Грижи, обслужване	BG	9
Повреди	BG	9
Технически данни	BG	9

Общи указания

Уважаеми клиенти,



Преди първото използване на Вашия уред прочетете това оригинално инструкция упътване за работа, действайте според него и го запазете за по-късно използване или за следващия притежател.

Употреба по предназначение

Този уред е разработен за частна употреба и не е предвиден за натоварванията на промишлената употреба.

- С покупката на този уред Вие сте придобили един уред за връскване и екстракиране за поддържащо почистване респ. основно почистване на подове с килими с дълбоко въздействие на почистването.
- С приставката за твърди повърхности за подовата пръскаща дюза Ex (в обема на доставка) можете да почиствате и твърди повърхности.
- Със съответната принадлежност (в обема на доставка) може да се използва и като многофункционална прахосмукачка.

Опазване на околната среда



Опаковъчните материали могат да се рециклират. Моля не хвърляйте опаковките при домашните отпадъци, а ги предайте на вторични сировини 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

(Адресите ще намерите на задната страница)

Служба за работа с клиенти

При въпроси и повреди Вашият дистрибутор на KÄRCHER ще Ви помогне с удоволствие.

(Адресите ще намерите на задната страница)

Принадлежности и 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.

Гаранция

Във всяка страна са валидни издадените условия за гаранция от страна на наше оторизирано дружество за разпространение на продуктите ни. Евентуални повреди в уреда в рамките на срока на гарантията се отстраняват бесплатно, ако причината за тях е в материала или при производството. В случай на използване на правото на гаранция се обръщайте, моля, към Вашия търговец или най-близкия оторизиран сервис, като представите бордоването и документа за покупка.

Указания за безопасност

Освен указанията в това ръководство трябва да се спазват и общовалидните законодателни предписания за безопасност и предпазване от нещастни случаи.

Всяка употреба, която не съответства на приложените указания, води до отмяна на гарантията.

- Този уред не е предписан за това, да бъде използван от лица с ограничени физически, сензорни и умствени способности и липса на опит и/или липса на познания, освен ако те са под надзора на отговарящо за тяхната безопасност лице или са получили от него инструкции, как да използват уреда.
- Децата не бива да играят с уреда.
- Децата трябва да бъдат под надзор, за да се гарантира, че няма да играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от страна на потребителя не бива да се извършват от деца без надзор.
- Дръжте опаковъчното фолио далече от деца, съществува опасност от задушаване!
- Уредът да се изключва след всяко използване или преди всяко почистване/поддръжка.
- Опасност от пожар. Не засмукайте горящи или тлеещи предмети.
- Уредът трябва да се поставя върху стабилна основа.
- Потребителят трябва да използва уреда според предписанията. По време на работа той трябва да се съобразява с околните предмети и да внимава за трети лица и особено за деца.
- Преди използване на уреда и принадлежностите да се проверят за съответстващо на изискванията състояние. Ако уредът не е в отлично състояние, използването му е забранено.
- Никога не попадяйте уреда, кабела или щепсела във вода или други течности.
- Забранена е работата във взрывоопасни помещения. При работа с уреда в опасни зони да се спазват съответните мерки за безопасност.

- Пазете уреда от външни климатични влияния, влажност и източници на топлина.
- Ако уредът падне, той трябва да бъде проведен от оторизиран сервиз, тъй като може да са възникнали вътрешни неизправности, които да нарушият безопасността на продукта.
- Не изсмуквайте отровни субстанции.
- Не изсмуквайте материали като гипс, цимент и т.н., тъй като в контакт с вода те се втвърдяват и могат да уредят функцията на уреда.
- По време на експлоатация е необходимо уредът да бъде в хоризонтално положение.
- Използвайте само препоръчаните от производителя почистващи средства и спазвайте указанията за приложение, отстраняване и предупрежденията на производителя на почистващото средство.

△ Опасност от токов удар

- Уредът да се включва само към надлежно заземени контакти.
- Серъзвайте уреда само към променлив ток. Напрежението трябва да съответства на цитираното върху табелката на уреда напрежение.
- Никога не докосвайте контакта и щепсела с влажни ръце.
- Щепсите да не се изваждат посредством издърпване на присъединителния кабел от контакта.
- Преди всяко свързване на кабела с контакта на електрозахранването, проверявайте кабела за повреди. Независимо предайте повредените свързвачи кабели за подмяна на оторизиран сервиз/електротехник.
- За да избегнете аварии с тока, Ви препоръчаме да използвате контакти, преди които е монтиран предпазител (максимално 30 mA номинална сила на тока за задействане).
- Използвайте единствено водоустойчив удължителен кабел с напречно сечение минимум 3x1 mm².
- При подмяна на съединения на мрежовия или удължителния кабел трябва да се гарантира осигуряване на водозащита и механична здравина.
- Преди да изключите уреда от електрическата мрежа, първо го изключете от основния ключ.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При завърхяне с въздуха за всмукване определени вещества могат да образуваат експлозивни пари или смеси!

Никога не изсмуквайте следните вещества:

- Експлозивни или горими газове, течности и прахове (реактивни прахове)
- Реактивните метални прахови (напр. алуминий, магнезий, цинк) във връзка със силно активни и кисели почистващи препарати
- Неразредени силици киселини и основни органични разтворители (напр.ベンзин, разредители за бои, ацетон, нафта).

Освен това тези вещества могат да повредят материалиите, използвани при изработката на уреда.

Символи в Упътването за работа

△ ОПАСНОСТ

За непосредствено грозяща опасност, която води до тежки телесни повреди или до смърт.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За възможна опасна ситуация, която би могла да доведе до тежки телесни повреди или смърт.

△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ

За възможна опасна ситуация, която би могла да доведе до леки телесни повреди или материални щети.

ВНИМАНИЕ

Указание за възможна опасна ситуация, която може да доведе до материални щети.

Пускане в експлоатация

Описание на уреда

При разопаковането проверете дали всички части са налице.

Ако липсват части или при разопаковането установите транспортни дефекти, незабавно уведомете Вашия търговец.

Вижте схемите на разгънатата страница!



Фигура 1

- 1 Корпус на двигателя
- 2 Дръжка за носене
- 3 Филтър от пенопласт
- 4 Фиксиране на филтъра
- 5 Захранващ кабел с щепсел
- 6 Съхранение, захранващ кабел
- 7 Прекъсвач за изсмукване (0 / I)
- 8 Прекъсвач за пръскане (0 / I)
- 9 Деблокиране, резервоар за прясна вода
- 10 Резервоар чиста вода
- 11 Резервоар
- 12 Водещи колела за придвижване
- 13 Свързване на всмукателния маркуч на многофункционалната прахосмукачка
- 14 Извод, маркуч за впръскване
- 15 Разпръскаващ всмукващ маркуч
- 16 Ръкохватка
- 17 Шибър за страничен въздух
- 18 Лост за впръскване
- 19 Бутон за фиксиране за лоста за впръскване
- 20 Лост за блокиране
- 21 Разпръскаващи всмукателни тръби 2 x 0,5 m
- 22 Място за съхранение на тръбите за всмукване и принадлежностите
- 23 Накрайник за разпръскване подова дюза Ex за почистване на подове с килими, с приставка за твърди повърхности
- 24 Дюза за миене за почистване на меки мебели
- 25 Принадлежности мокро и сухо изсмукване
- 26 Адаптер за мокро/сухо изсмукване
- 27 Дюза за под с вграден вариант за почистване на твърди повърхности
- 28 Дюза за почистване на фуги
- 29 Дюза за почистване на тапицерии
- 30 Филтърна торбичка

Преди пускане в експлоатация

Фигура **2**

- **Сваляне на резервоара за чиста вода.** Натиснете деблокирането и свалете резервоара.

Забележка:

Корпуса на мотора можа да се свали само, ако преди това е свален резервоара за чиста вода.

Фигура **3**

- **Свалете корпуса на мотора.** За целта обърнете напред дръжката за носене, така се деблокира резервоара. Свалете принадлежностите и водещите колела от резервоара.

Фигура **4**

- Завъртете резервоара, водещите колела притиснете в отворите на пода на резервоара до упор.

Фигура **5**

- Завъртете корпуса на мотора и поставете филтъра от пенопласт на филтърната кошничка.
→ Поставете фиксирането на филтъра и го завъртете за да се блокира.
→ **Поставете корпуса на мотора.** За блокиране издърпайте нагоре дръжката за носене.

Фигура **6**

- **Поставяне на резервоара за чиста вода.** Първо поставете долната част, след това натиснете горе към корпуса на мотора, проверете, дали се е фиксирал.

Фигура **7**

- Поставете маркуча за всмукване и маркуча за впръскване на изводите на уреда.

Забележка

: Притиснете маркуча за всмукване добре в извода, за да се фиксира.

Фигура **8**

- Пъхнете впръскватите всмукващи тръби една в друга и на дръжката. При поставяне една в друга лостът за блокиране е в средата, за осигуряване да се завърти по посока на часовниковата стрелка.
→ Поставете дюзата за под на впръскватите всмукващи тръби и я осигурете с лоста за блокиране.

Сега уредът е подготвен за мокро почистване.

Обслужване

△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ

Работете винаги с поставения филтър от пенопласт, както при мокро почистване, така и при мокро/сухо изсмукване!

Мокро почистване подове с килими/твърди подове/мека мебел

△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ

Предметът, който се почиства преди прилагане на уреда да се провери за трайност на цвета и водоустойчивост на незаделжимо място.

Не почиствайте чувствителни към водата настъпки като напр. паркети (влагата може да проникне и да повреди пода).

УКАЗАНИЕ

Топла вода (максимум 50 °C) повишава почистването действие.

Мокро почистване на повърхности с килими

- Използвайте подовата миеща дюза.
→ работете без накрайника за твърди повърхности.

Моля използвайте за почистване само препарата за почистване на килими RM 519 на KARCHER.

Мокро почистване на твърди повърхности

- Използвайте подовата миеща дюза.
→ Приставката за твърди повърхности вкарайте на накрайника за разпръскване подова дюза ех. Четките трябва да сочат назад.

Мокро почистване на меки мебели

- Използвайте ръчната миеща дюза.

Пълнене на резервоара за чиста вода

Забележка: Резервоара за чиста вода може да се свали за пълнене или да се напълни направо на уреда.

Фигура **9**

- Обърнете капака на резервоара нагоре.
→ Налейте 100 - 200 мл (количеството варира според степента на замърсяване) от RM 519 в резервоара за чиста вода, напълнете с вода от водопровода, не препъльвайте.
→ Затворете отново капака на резервоара.

Започване на работа

Фигура **10**

- Включете щепселя в контакта.
→ Натиснете прекъсвача за изсмукване (положение I), всмукателната турбина работи.

Фигура **11**

- Затворете напълно шибъра за страничен въздух на дръжката.

Фигура **12**

- Натиснете прекъсвача за пръскане (положение I), поплата за почистващ препарат е готова.

Фигура **13**

- За разпръскване на почистващия разтвор задействайте лоста за впръскване на ръкохватката.

Фигура **14**

- За постоянно пръскане лостът за впръскване може да се фиксира, за целта да се задейства лоста за впръскване и бутона за фиксиране да се издърпа назад.

- Повърхността за почистване да се премине с припокриване. При това дюзата да се изведи назад (да не се пълзга).

Изправявайте резервоара по време на работа

Указание: Ако резервоарът е пълен, поплавък затваря всмукателния отвор и уредът работи с повишене обороти. Веднага изключете уреда и изправете резервоара.

- Изключете уреда, за целта натиснете прекъсвача за изсмукване и впръскване (положение I).
→ Отделете разпръскващия всмукващ маркуч и разпръскващия маркуч от уреда.

Забележка: Евент. наличната още остатъчна вода може да капе, затова най-добре ги оставете в баната или във ваната.

- Свалете принадлежностите и резервоара за чиста вода и деблокирайте корпуса на мотора.
→ Свалете корпуса на двигателя и изпразнете резервоара.

Съвети при почистване/ Начина на работа

- Работете винаги от светлината към сянката (от прозореца към вратата).
- Работете винаги от почищената към все още не почищената повърхност.
- Настилки с килими с гръб от коноп при твърде мокри дейности могат да се свият и да променят цвета си.
- Дебелите килими след почистване да се изчеткат в мокро състояние по посока на косьма (напр. с метличка за влакна или груба четка).
- Импрегниране с Care Tex RM 762 след мокро почистване предотвратява бързото повторно замърсяване на текстилната настилка.
- По почистването повърхности да се ходи или да се поставят мебели едва след изсъхването им, за да се избегнат места с притискане или петна от ръжда.

Методи на почистване

Леки / нормални замърсявания

- Включете всмукване и разпръскаване (положение I).
- Раствора за почистване да се разпръсне и да се изсмучи едновременно в един работен ход.
- Накрая изключете прекъсвача за впръскаване и изсмучете остатъците от почиствания разтвор.
- След почистването още веднъж почистете килимите с чиста, топла вода и по желание ги импрегнирайте.

Силни замърсявания или петна

- Включете впръскаване (положение I).
- Нанесете почиствация разтвор и оставете да подейства мин. 5 минути (всмукването е изключено).
- След това площа да се почисти както при леко / нормално замърсяване.
- След почистването още веднъж почистете килимите с чиста, топла вода и по желание ги импрегнирайте.

Приключване на мокрото почистване

- Промийте разпръскащите тръбопроводи в уреда, за целта:
Напълнете резервоара за почистващ препарат с ок. 1 литра чиста вода.
Задръжте дюзата над канала и включете разпръскащата помпа, докато чистата вода се изразходи.

Сухо изсмукване

△ ПРЕДПАЗЛИВОСТ

Работете винаги с поставена филтърна торбичка, освен при използване на патронен филтър (специална принадлежност).

Резервоарът и принадлежностите трябва да бъдат сухи, за да не залепва нищо.

Фигура 15

→ Поставете филтърната торбичка.

Фигура 16

→ Използвайте адаптер за мокро/сухо изсмукване. Поставете адаптера на ръкохватката или всмуквателната тръба, завъртете лоста за блокиране и го осигурете.

- Изберете желаните принадлежности и ги поставете на разпръскащите всмуквателни тръби респ. директно на адаптера.
- Включете изсмукване (положение I).

Изсмукване на твърди повърхнини

Фигура 17

- Вложката твърди повърхнини да се притисне в подовата дюза. Четките трябва да сочат надолу.

Изсмукване на повърхнини с килими

Фигура 18

- работете без накрайника за твърди повърхности.
- За адаптация на силата на изсмукване задействайте шибъра за страничен въздух.

Забележка:

След употреба затворете отново шибъра за страничен въздух!

Мокро изсмукване

△ Внимание:

Не използвайте филтърна торбичка!

Ако се образува пяна или изтича течност, изключете уреда веднага!!

Указание: Ако резервоарът е пълен, поплавък затваря всмуквателния отвор и уредът работи с повишени обороти. Веднага изключете уреда и изпразнете резервоара.

- За изсмукване на влажни замърсявания/вода използвайте дюзата за миене.

При използване на дюзата за фуги:

- Поставете и осигурете адаптер за мокро/сухо изсмукване. Поставете дюзата за фуги директно на адаптера.
- Включете изсмукване (положение I).

Фигура 19

- Отворете шибъра за страничен въздух, когато се изсмуква вода от резервоар. След употреба отново да се затвори.

- Пълният резервоар да се изпразни (вижте глава "Изпразване на резервоара").

Спиране на експлоатация

- Изключете уреда.

- Пълният резервоар да се изпразни (вижте глава "Изпразване на резервоара").

- Изплакнете резервоара основно с чиста вода.

- Отделете ръкохватката, разпръскащите смуквателни тръби и миещата дюза една от друга, за целта отворете лоста за блокиране (средно положение).

- Изплакнете частите от принадлежностите под течаша вода и ги оставете да изсъхнат.

- Почистете филтъра от пенопласт под течаша вода, изсушете го добре, преди да го монтирате отново.

- Оставете уреда отворен, за да изсъхне.

- **Съхранение на уреда.** Приберете принадлежностите на уреда и съхранявайте в сухи помещения.

Грижи, обслужване

△ ОПАСНОСТ

Преди всякакви работи по поддръжката уредът да се изключва и щепселят да се изважда от контакта.

Ремонтни работи и работи по електрическите елементи могат да се извършват само от оторизиран сервис.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте абразивни средства, препаратори за почистване на стъкло или универсални почистващи препаратори! Никога не потапяйте уреда във вода.

Почистване на пръскащата дюза

При неравномерна струя на разпръскване.

Фигура 20

- Освободете закрепването на дюзата и я извадете, почистете пръскащата дюза или я сменете.

Почиствайте цедката в резервоара за чиста вода

1 x годишно или при необходимост.

Фигура 21

- Завъртете блокировката и я освободете. Извадете цедката нагоре и я почистете под чиста вода.

Повреди

Не изтича вода от дюзата

- Напълнете резервоара за чesta вода.
→ Проверете правилното положение на резервоара за чista вода.
→ Дефектна помпа почистващ препаратор, обрнете се към сервиза.

Неравномерна струя на разпръскване

- Почистете пръскащата дюза на миещата дюза.

Недостатъчна мощност на изсмукуване

- Затворете шибъра за страничен въздух на дръжката.
Вижте също фигура 11
→ Принадлежностите, всмукателният маркуч или всмуквателните тръби са запушени, отстранете запушването.
→ Филтерната торбичка е пълна: Поставете нова филтерна торбичка.
→ Почистете филтьра от пенопласт.

Помпата на почистващия препаратор е шумна

- Допълнете резервоара за чista вода.

Уредът не работи

- Включете щепсела в електрическата мрежа.
→ Защитата от прегряване се е задействала, оставете уреда да се охлади.

Технически данни

Напрежение 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Предпазител (инертен)	10	A
Обем на резервоара	18	л
Постъпваща вода, макс.	4	л
Мощност P _{ном.}	1200	W
Мощност P _{макс.}	1400	W
Захранващ кабел	H05-VV-F2x0,75	
Допустимо ниво на шум (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Запазваме си правото на технически изменения!

Sisukord

Üldmärkusi	ET	5
Ohutuslased märkused	ET	5
Kasutuselevõtt	ET	6
Käsitsemine	ET	6
Kasutuselt võtmine	ET	8
Hoidlus	ET	8
Rikked	ET	8
Tehnilised andmed	ET	8

Üldmärkusi

Väga austatud klient,



Enne sesadme esmakordset kasutuselevõttu lugege läbi algupärane kasutusjuhend, toimige sellele vastavalt ja hoidke see hilisema kasutamise või uue omaniku tarbeks alles.

Sihipärane kasutamine

See seade töötati välja erakasutuseks ega ole ette nähtud professionaalse kasutamiseks kaasnevaks kormuseks.

- Selle masina ostmisega omandasite piserdus-ekstraktseerimiseadme vaipkate jooksvaks või põhipuhastuseks; masinal on süvapuhastustoime.
- Kasutades piserdus-ex-põrandaotsakul kõvade pindade sisendit (kuulub tarnekomplekti), võib puhestada ka kövasid pindu.
- Vastavat tarvikut kasutades (tarnekomplektis) saab seda kasutada ka universaalimurina.

Keskonnakaitse



Pakendmaterjalid on taaskasutatavad. Palun ärgi visake pakendeid majapidamisprahi hulka, vaid suunake need taaskasutusse.



Vanad seadmed sisalduvad taaskasutatavaid materjali, mis tuleks suunata taaskasutusse. Palun liikvideergee vanad seadmed seetõttu vastavate kogumissüsteemide kaudu.

Elektrilistes ja elektroonilistes seadmetes sisaldub tihti komponente, mis võivad valesti ümber käies või vale jäätme kaitluse korral olla ohuks inimeste tervisele ja keskkonnale. Neid komponente on aga seadme nõuetekohaseks tööks häidastvi vaja. Selle sümboliga tähistatud seadmeid ei tohi panna olmeprügi hulka.

Märkusi koostisainete kohta (REACH)

Aktuaalne info koostisainete kohta leiate aadressilt:

www.kaercher.com/REACH

(Aadressi vt tagaküljelt)

Klienditeenindus

Küsimuste ja rikete korral aitab teid KÄRCHER'i filiaal. (Aadressi vt tagaküljelt)

Lisavarustus ja varuosad

Kasutage ainult originaaltarvikuid ja originaalvarvuosi, mis tagavad seadme ohutu ja tõrgeteta käituse.

Tarvikute ja varuosade kohta leiate teavet aadressilt www.kaercher.com.

Garantii

Igas riigis kehtivad vastava volitatud müügiesindaja antud garantitiingimused. Seadmeli esinevad törked kõrvaldamate garantiajal tasuta, kui põhjuseks on materjali-

või valmistusviga. Garantijuhtumi korral palun pöörduda müüja või lähima volitatud hooldustöökoja poole, esitades ostu töendava dokumendi.

Ohutuslased märkused

Lisaks käesolevas kasutusjuhendis toodud märkustele tuleb järgida ka seadusandja Üldisi ohutusalaseid ja õnnetusjuhtumite vältimeise eeskirju.

Igasugune kasutusviis, mis ei ole kooskõlas käesolevate juhistega, toob kaasa garantii kustumise.

- *Seda seadet ei tohi kasutada piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega inimesed või kogemuste ja/või teadmisteta isikud; kui siis ainult nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neid on opetatud seadet kasutama ja nad on mõistnud sellest tulenevaid ohtusid.*
- *Lapsed ei tohi seadmega mängida.*
- *Laste üle peab olema järelevalve tagamaks, et nad seadmega ei mängiks.*
- *Puhastamist ja kasutajahooldust ei tohi teostada lapsed ilma järelevalveta.*
- *Hoidke pakendikileid lastele kättesamatuna - lämmabumisoht!*
- *Lülitage masin päraast iga kasutamis ja enne iga puhastamist/hooldust välja.*
- *Tuleoht. Arge imäge masinasse põlevaid ega hõõguvaid esemeid.*
- *Seade peab olema stabiilsel alusel.*
- *Käitäja peab seadet kasutama sihipäraselt. Ta peab arvestama kohalike oludega ja jälgima seadmega töötades kolmandaid isikuid, eriti lapsi.*
- *Kontrollige enne kasutamist, kas seadme ja tarvike seisund vastab nõuetele. Juhul kui seisund ei ole läitmatu, ei tohi seadet või tarvikut kasutada.*
- *Ärge kunagi sueldage seadet, kaablit ega pistikut vette või muudesse vedelikesse.*
- *On keelatud kasutada seadet plahvatusohustatud ruumides. Kui kasutate seadet ohualas, tuleb järgida vastavaid ohutusalaseid eeskirju.*
- *Kaitske seadet äärmuslike ilmastikutingimustesse, niiskuse ja kuumusallikate eest.*
- *Kui seade kukub maha, peab volitatud klienditeenindus seda kontrollima, sest võimalikud on sissemised rikked, mis vähendavad toote turvalisust.*
- *Ärge imäge seadmesse mürgeiseid aineid.*
- *Ärge kunagi imäge sellised materjale nagu kips, tsement jne., sest kokkupuutel veega võivad need kivistuda ja ohustada seadme tööd.*
- *Töö käigus peab seade olema horisontaalses asendis.*
- *Kasutage ainult tootja poolt soovitatud puhasustaineid ning järgige puhasustasaine tootjate kasutus- ja kõrvaldamisnõudeid ning hoitusti.*
- △ **Elektrilõigi oht**
 - *Ühendage seade vooluvõrku ainult nõuetekohaselt maandatud pistikutega.*
 - *Seadet tohib ühendada ainult vahelduvvoolutoitega. Pinge peab vastama seadme tüübislidil esitatud pingele.*
 - *Võrgupistikut ega pistikupesa ei tohi kunagi puutuda niiskete kätega.*
 - *Võrgupistikut pistikupesast välja tömmates ärge hoidke kinni ühenduskaablist.*
 - *Enne igakordset kasutamist tuleb kontrollida, et võrgupistikuga toitejuhe oleks kahjustusteta. Kahjustatud toitejuhe lasta viivitamatult volitatud hooldustöökojal/elektrikul välja vahetada.*

- Elektroonnetuste vältimiseks soovitame kasutada ettelülititud rikkevoolu-kaitselülitiga (max 30 mA rakendumuse nimivoolutugevusega) pistikupesi.
- Kasutage ainult veepritsmete vastu kaitstud pikenduskaablit, mille ristlööje on vähemalt 3x1 mm².
- Võrgu- või pikenduskaabli konnektorite väljavahetamise korral peab olema tagatud kaitstuid veepritsmete vastu ning mehaanilise stabiilsus.
- Enne seadme lahutamist vooluvõrgust, tuleb see alati esmalt pealülitist välja lülitada.

△ HOIATUS

Mõned ained võivad imiõhu keerises moodustada plahvatusohlikku auru või gaasisegu!

Ärge kunagi kasutage imurit järgmiste ainete eemaldamiseks:

- Plahvatusohlikud või kergestisüttivad gaasid, vedelikud ja tolm (reaktiivne tolm)
- Reaktiivne metallitolm (nt aluminium, magneesium, tsink) ühenduses tugevasti leeliseliste ja hapadeliste puastusvahenditega
- Lahjendamata kanged happed ja alused
- Orgaanilised lahused (nt bensiin, värvilahustid, asetoon, kütteöli).

Lisaks võivad need ained kahjustada seadme valmistamisel kasutatud materjalite.

Kasutusjuhindis olevad sümbolid

△ OHT

Vahetult ähvardedava ohu puhul, mis toob kaasa raskeid kehavigastusi või surma.

△ HOIATUS

Võimaliku ohtliku olukorra puhul, mis võib põhjustada raskeid kehavigastusi või surma.

△ ETTEVAATUS

Võimaliku ohtliku olukorra puhul, mis võib põhjustada kergeid vigastusi või materiaalseid kahju.

TÄHELEPANU

Viide võimalikule ohtlikule olukorrale, mis võib põhjustada materiaalseid kahju.

Kasutuselevõtt

Seadme osad

Kontrollige lahti pakkides, kas kõik osad on olemas.

Kui osi puudub või kui leiata toodet lahti pakkides transpordil tekinud vea, teavitage sellest koheselt seadme müütjat.

Jooniseid vt volditaval leheküljel!

Joonis 1

- 1 Mootori korpus
- 2 Kandekäepide
- 3 Vahtkummist filter
- 4 Filtristruktuur
- 5 Toitejuhe, pistikuga
- 6 Säilitamine, voolukaabel
- 7 Imemislülit (0 / 1)
- 8 Pihustuslülit (0 / 1)
- 9 Lukustusest vabastamine, puhta vee paak
- 10 Puhta vee paak
- 11 Paak
- 12 Juhrullid
- 13 Universaalimuri imivooliku ühendus
- 14 Ühendus, piserdusvoilik
- 15 Piserdus-imivoilik
- 16 Käepide
- 17 Kõrvalõhu siiber
- 18 Piserdushoob



- 19 Piserdushoova fikseerimisklahv
- 20 Lukustushoob
- 21 Piserdus-imitorud 2 x 0,5 m
- 22 Imitorude ja tarvikute koht
- 23 Piserdus-ex-põrandadüüs vaipkate puhastamiseks, kõvade pindade otsakuga
- 24 Pesudüüs polstrite puhastamiseks

Märg- ja kuivimuri tarvikud

- 25 Märg-/kuivpuhastuse adapter
- 26 Kõvade pindade lisaga põrandaoatsik
- 27 Ühendusdüüs
- 28 Polsterdüüs
- 29 Filterkott

Enne seadme kasutuselevõttu

Joonis 2

→ Eemaldage puhta vee paak. Vajutage lukustusest vabastamise klahvile ja võtke paak ära.

Märkus:

Mootori korpust saab ära võtta ainult siis, kui eelnevalt võeti ära puhta vee paak.

Joonis 3

→ Eemaldage mootori korpus. Selleks suruge kanadesangest ette, et vabastada mahuti lukustusest. Võtke tarvikud ja juhtrullid mahutist välja.

Joonis 4

→ Keerake mahuti ümber, suruge juhtrullikud lõpuni mahuti põhjas olevatesse avadesse.

Joonis 5

→ Keerake mootori korpus ümber ja pange vahtkummist filter filtrikorvile.

→ Pange filtristruktuur kohale ja keerake seda lukustamiseks.

→ Pange mootori korpus kohale. Lukustamiseks tömmake kandesanga üles.

Joonis 6

→ Pange puhta vee paak kohale. Kõigepealt pange kohale alumine osa, siis suruge ülevalt vastu mootori korpust, kontrollige, kas see on asendisse fikseerunud.

Joonis 7

→ Torgake imivoolelik ja piserdusvoolelik masinalolevate ühenduskohtadele.

Märkus:

Suruge imivoolelik tugevasti ühenduskohta, et see asendisse fikseeriks.

Joonis 8

→ Ühendage piserdus-imitorud ja torgake käepidele. Kokkupaneku ajal on lukustushoob keskel, kinnitamiseks keerake päripäeva.

→ Torgake põrandaoatsik piserdus-imotorudele ja kinnitage lukustushoovaga.

Nüüd on masin märgpuhastuseks ette valmistatud.

Käsitsemine

△ ETTEVAATUS

Nii märg- kui kuivpuhastamise juures peab vahtkummist filter olema alati paigaldatud!

Märgpuhastus Vaipkatted/kõvad pinnad/polstrid

△ ETTEVAATUS

Enne seadme kasutamist kontrollige puhastatavat eset mõnes silmatorkamatus kohas värvi- ja veekindluse osas.

Ärge puhastage vee suhtes tundlikke katteid nagu nt parkettpõrandaid (niiskus võib sisse tungida ja põrandat rikkuda).

MÄRKUS

Soe vesi (maks. 50 °C) suurendab puhastustoimet.

Vaipkatete märgpuhastamine

→ Kasutage pesu-põrandadüüsi.

→ Töötage ilma kõvade pindade lisata.

Kasutage palun puhastamiseks ainult KÄRCHERi vaipkatete puhastusvahendit RM 519.

Kõvade pindade märgpuhastamine

→ Kasutage pesu-põrandadüüsi.

→ Torgake kõvade pindade otsik küljelt piserdus-eks-põrandadüüsile. Harjased peavad olema suunatud taha.

Poistrite märgpuhastus

→ Kasutage pesu-käsidüüsi.

Puhta vee paagi täitmine

Märkus: Puhta vee paagi saab täitmiseks ära võtta, kuid seda võti täita ka masina küljes.

Joonis 9

→ Töstke paagi kaas üles.

→ Valage 100 - 200 ml (kogust tuleb olenevalt määrdumusastmest muuta) vahendit RM 519 puhta vee paaki, lisage kraanivett, ärge pange paaki liiga täis.

→ Pange paagi kaas jälle kinni.

Töö alustamine

Joonis 10

→ Torgake võrgupistik seinakontakti.

→ Vajutage imemislülitile (asend I), imiturbini töötab.

Joonis 11

→ Sulgege käepidemel olev kõrvalöhi siiber täiesti.

Joonis 12

→ Vajutage piserduslülitiile (asend I), puhastusaine pump on tööks valmis.

Joonis 13

→ Puhastuslahuse piserdamiseks vajutage käepide-mel olevale piserdushoovalle.

Joonis 14

→ Püsivaks piserdamiseks võib piserdushooava fik-seerida, selleks vajutage piserdushooval ja töm-make fikseerimisklahvi taha.

→ Liikuge üle puhastatava pinna nii, et liikumisrajad osaliselt kattuksid. Seejuures tömmake otsakut ta-gasi (mitte lükata).

Paagi tühjendamine töö käigus

Märkus: Kui mahuti on täis, sulgeb ujukk sissevõtuava ja seade töötab kõrgematel põörotel. Lülitage seade kohe välja ja tühjendage mahuti.

→ Lülitage seade välja, selleks vajutage imi- ja piser-duslülitiile (asend 0).

→ Lahutage piserdus-imivoilk ja piserdusvoilk seadmé küljest.

Märkus: Masinasse võib olla jäänud vett, mis võib välja tilkuda, seepärast on soovitatav asetada duši-kabiini või vanni.

→ Võtke ära tarvikud ja puhta vee paak ning vabasta-ge mootori korpus lukustusest.

→ Eemaldaage mootori korpus ja tühjendage paak.

Näpunäiteid puhastamiseks/kuidas töötada

- Töötage alati valgusest varju (akna juurest ukse juurde).
- Töötage alati puhastatud pinnalt puhastamata pinnale.

- Džuudist seljaga vapikatted võivad märja töötlemise korral kokku tömbuda ja kaotada värvit.
- Piika karusega vaipu harjata pärast puhastamist märjana karuse suunas (nt karuseharja või nar-masharjaga).
- Impregneerimine vahendiga Care Tex RM 762 pärast märgpuhastust hoib ära tekstiilkatte kiire uesti määrdumise.
- Et vältida muljumiskohti või roosteplekke, tohib puhastatud pinnale astuda või sellele mööblit asetada alles pärast kuivamist.

Puhastamismeetodid

Kerge / normaalne määrdumus

- Lülitage sisse imemine ja piserdus (asend I).
- Piserdage puhastuslahus ühe töökäiguga peale ja tömmake samaaeagselt masinasse.
- Seejärel lülitage välja piserduslüliti ja tömmake puhastusaine jätk masinasse.
- Pärast vaipkatete puhastamist puhastage veelkord üle puhta sooja veega ja impregneerige soovi korral.

Tugev määrdumus või plekid

- Lülitage sisse piserdus (asend I).
- Kandke peale puhastuslahust ja laske vähemalt 5 minutit toimida (imemine on välja lülitatud).
- Puhastage seejärel pinda nagu kerge / normaalne määrdumuse puhul.
- Pärast vaipkatete puhastamist puhastage veelkord üle puhta sooja veega ja impregneerige soovi korral.

Märgpuhastuse lõpetamine

- Peske seadme piserdusjuhtmed läbi. Selleks: Täitke puhastusvahendi paak u. 1 l puhta veega. Hoidke düüsi ärvoolu kohal ja lülitage sisse piser-duspump, kuni puhas vesi on ära kuluatud.

Kuivimemine

ETTEVAATUS

Töötage alati paigaldatud filtri koga, v.a. juhul, kui ka-sutatakse padrunfiltri (lisavarustus).

Paak ja tarvikud peavad olema kuivad, et miski kinni ei kleepuks.

Joonis 15

→ Pange filtrikott kohale.

Joonis 16

→ Kasutage märg-/kuivpuhastuse adapterit. Torgake adapter käepidemele või imitorule, keerake lukus-tushooba ja kinnitage sellega.

→ Valige soovitud tarvikud ja ühendage piserdus-imitorude või vahetult adapteriga.

→ Lülitage sisse imu (asend I).

Kõvade pindade puhastamine

Joonis 17

→ Suruge kõvade pindade otsak põrandadüüsi. Har-jased peavad olema suunatud ette.

Põrandate vaipkatete puhastamine

Joonis 18

→ Töötage ilma kõvade pindade lisata.

→ Imijõu reguleerimiseks vajutage kõrvalöhi siibrile.

Märkus:

Pärast kasutamist sulgege kõrvaöhu siibrit uesti!

Märgimemine

△ Tähelepanu:

Mitte kasutada filterkotti!

Vahu tekkimisel või vedeliku väljumisel lülitage seade koheselt välja!

Märkus: Kui mahuti on täis, sulgeb ujukk sissevõtava ja seade tötab kõrgemate pööretel. Lülitage seade kohe välja ja tühjendage mahuti.

→ Niiske mustuse/vee imemiseks kasutage pesemisotsakut.

Vuugiotisku kasutamisel:

→ Torgake otsa märg-/kuivpuhastuse adapter ja fikseerige see. Torgake vuugiotiski vahetult adapterile.

→ Lülitage sisse imu (asend I).

Joonis 19

→ Paagist masinasse vett imedes avage kõrvalõhu siiber. Pärast kasutamist pange uuesti kinni.

→ Tühjendage täis paak (vt peatükk „Paagi tühjendamine“).

Kasutuselt võtmine

→ Lülitage seade välja.

→ Tühjendage täis paak (vt peatükk „Paagi tühjendamine“).

→ Loputage paaki põhjalikult puhta veega.

→ Võtke käepide, piserdus-imitorud ja pesudüüs üks-teise küljest lahti, selleks avage lukustushoob (keskmine asend),

→ Loputage tarvikuid ühekaupa voolava vee all ja laske kuivada.

→ Puhastage vahtkummist filtriit voolava vee all, enne paigaldamist laske kuivada.

→ Jätke masin kuivamiseks lahtiselt seisma.

→ **Seadme ladustamine.** Mahutage tarvikud masinasse ja säilitage kuivas ruumis.

Hooldus

△ OHT

Lülitage enne kõiki hooldustöid masin välja ja tömmake võrgupistik välja.

Remonditöid ja töid elektriliste komponentide juures tohib teha ainult volitatud hooldustöökoda.

△ HOIATUS

Ärge kasutage küürimisvahendeid ega klaasi- või universaalpuhastusvahendeid! Ärge sukeldage seadet künagi vette.

Piserdusotsiku puhastamine

Ebaühtlane piserdusjuga

Joonis 20

→ Vabastage otsaku kinnitus ja tömmake välja, puhastage piserdusotsakut või vahetage.

Puhta vee paagi sõela puhastamine

1 x aastas või vastavalt vajadusele.

Joonis 21

→ Keerake lukustust ja tehke lahti. Võtke sõel suunaga üles välja ja puhastage puhta vee all.

Rikked

Otsakult ei tule vett välja

→ Täitke puhta vee paak.

→ Kontrollige, kas puhta vee paak korralikult paigas.

→ Puhastusaine pump defektne, pöörduge klienditeenindusse.

Ebaühtlane piserdusjuga

→ Puhastage pesudüüs piserdusotsakut.

Ebapiisav imivõimsus

→ Sulgege käepidemel olev kõrvalõhu siiber.

Vt ka joonit 11

→ Tarvikud, imivoolik või imitorud on ummistunud, kõrvaldage ummisti.

→ Filtrirott on täis: pange kohale uus filtrirott.

→ Puhastage vahtkummist filter.

Puhastusaine pump töötab valjult

→ Täitke puhta vee paak.

Seade ei tööta

→ Ühendadage võrgupistik.

→ Vallandus ülekuumenemiskaitse, laske masinal jahtuda.

Tehnilised andmed

Pinge 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Võrgukaitse (inertne)	10	A
Mahuti maht	18	l
Veepaagi maht, maks.	4	l
Võimsus P_{nimi}	1200	W
Võimsus P_{maks}	1400	W
Võrgukaabel	H05-VV-F2x0,75	
Helirõhupeel (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Tehniliste muudatuste õigused reserveeritud!

Satura rādītājs

Vispārējas piezīmes	LV	5
Drošības norādījumi	LV	5
Ekspluatācijas sākums	LV	6
Iekārtas lietošana	LV	7
Ekspluatācijas pārtraukšana	LV	8
Kopšana, tehniskā apkope	LV	8
Traucējumi	LV	8
Tehniskie dati	LV	8

Vispārējas piezīmes

Godājamais Klient,



Pirms ierīces pirmās lietošanas izlasiet instrukcijas oriģinālvalodā, ūkojieties sašanā ar norādījumiem tajā un uzglabājiet to vēlakai izmantošanai vai turpmākam lietotājiem.

Noteikumiem atbilstoša lietošana

Šis aparāts tika izstrādāts privātai lietošanai un nav paredzēts profesionālās lietošanas prasībām.

- legādājoties šo aparātu, Jūs esat nopircis izsmidzināmo ekstrakcijas ierīci pakļāju segumu uzturēšanai, respektīvi, pamattīrišanai ar dzīļu tīrišanas efektu.
- Lai to izmantotu arī cietu virsmu tīrišanai, ierīci ie-spējams aprīkot ar smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprauslu (piegādes komplektā).
- Ar atbilstošiem piederumiem (piegādes komplektā) to var izmantot arī kā universālo pirkļusūcēju.

Vides aizsardzība



Iepakojuma materiālus ir iespējams atkārtoti pārstrādāt. Lūdz, neizmetiet iepakojumu kopā ar mājsaimniecības atkritumiem, bet gan nogādajiet to vieta, kur tiek veikta atkritumu otrreizējā pārstrāde.



Nolietotās ierīces satur noderīgus materiālus, kurus iespējams pārstrādāt un izmantot atkārtotī. Tādēļ lūdzam utilizēt vecās ierīces ar atbilstošu savākšanas sistēmu starpniecību.

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži vien satur saistīdājas, kuras, to nepareizas izmantošanas vai neatbilstošas utilizācijas gadījumā, var radīt potenciālu apdraudējumu cilvēku veselībai un videi. Tomēr šīs saistīdājas 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

(Adresi skatīt aizmugurē)

Klientu apkalpošanas centrs

Jautājumu un aparāta darbības traucējumu gadījumā Jums labprāt sniegs padomu firmas KÄRCHER filiāles darbinieki.

(Adresi skatīt aizmugurē)

Piederumi un rezerves daļas

Izmantot tikai oriģinālos piederumus un oriģinālās rezerves daļas, jo tie garantē drošu un nevainojamu ierīces darbību.

Informāciju par piederumiem un rezerves daļām skatīt www.kaercher.com.

Garantija

Mūsu pilnvarotās tirdzniecības sabiedrības izsniegtais garantijas saistības ir spēkā katrā valstī. Garantijas perioda laikā mēs bez maksas novērsīsim iespējamos darbības traucējumus Jūsu aparātā, ja to cēlonis ir materiāla vai ražošanas defekts. Ja nepieciešams garantijas remonts, lūdzam griezties pie Jūsu pārdevēja vai tuvākajā pilnvarotajā klientu apkalpošanas dienesta iestādē, uzrādot pirkumu apliecinušo dokumentu.

Drošības norādījumi

Papildu norādēm, kas ietvertas šajā lietošanas pamācībā, ir jāievēro arī likumdevēja apstiprinātie vispārējie darba drošības un veselības aizsardzības noteikumi. Jebkādas šīm norādēm neatbilstošas ierīces izmantošanas rezultātā zūd garantija.

- *Šis aparāts nav paredzēts, lai to lietotu personas ar ierobežotām fiziskām, sensoriskām un garīgām spējām vai personas, kurām nav pieredes un/vai zināšanu, ja vien viņas uzrauga par drošību atbildīgā persona vai tā dod instrukcijas par to, kā jālieto aparāts.*
- *Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci.*
- *Uzraugiet bērnus, lai pārliecīnatos, ka tie nespēlējas ar ierīci.*
- *Bērni bez pieaugušo uzraudzības nedrīkst veikt ierīces tīrišanu un lietotāja apkopi.*
- *Nelaidiet bērus iepakojuma plēvju tuvumā, pastāv nosmakšanas risks!*
- *Izsledziet aparātu pēc katrais lietošanas reizes un ikreiz pirms tīrišanas/apkopēs.*
- *Uzliesmošanas risks. Neuzsūciet degošus vai kvēlojošus priekšmetus.*
- *Ierīcei jābūt novietotai uz stabilas un cietas pamatnes.*
- *Lietotājam ierīcei jāizmanto tikai atbilstoši tās ekspluatācijas noteikumiem. Viņam ir jāņem vērā apkārtējie apstākļi, un lietojot ierīci, jāuzmanās no ierīces netīšas ieteikmes uz trešām personām, īpaši uz bērniem.*
- *Pirms lietošanas pārbaudiet, vai ierīce un tās pierīces atrodas lietošanai piemērotā stāvoklī. Ja to stāvoklis nav apmierinošs, tad ierīci izmantot nav atļauts.*
- *Nelieciet ierīci, kabeli vai kontaktdakšu ūdeni vai citos šķidrumos.*
- *Ierīces izmantošana sprādzienībistamās telpās ir aizliegta. Ekspluatājiet ierīci paaugstinātās bīstamības apstākļos, jāievēro atbilstošie darba drošības noteikumi.*
- *Sargājiet ierīci no ārējiem nelabvēligiem laika apstākļiem, mitruma un karstuma avotiem.*
- *Ja ierīce nokrīt, tā jānovod pārbaudei autorizētā klientu apkalpošanas dienestā, jo ierīcei var būt iekšēji bojājumi, kas ierobežo preces drošību.*
- *Nesūciet indīgas vielas.*
- *Nesūciet arī gipsi, cementu u.c., jo tie savienojumā ar ūdeni var satietēt un apdraudēt ierīces darbību.*
- *Ierīces lietošanas laikā tā jānostāda horizontāli.*
- *Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktos tīrišanas līdzekļus, kā arī ievērojet tīrišanas līdzekļu ražotāju lietošanas, utilizācijas un brīdinājuma norādījumus.*

△ Strāvas triecienu bīstamība

- Ierīci atļauts pieslēgt tikai saskaņā ar noteikumiem sazīmētām kontaktligzdām.
- Aparātu pieslēdziet tikai maiņstrāvai. Spriegumam jaatbilst uz aparāta rūpnicas plāksnītes norādījām.
- Nekad neaizskariet tīkla spraudni un kontaktligzdu ar mitrām rokām.
- Neatvienojet kontaktakcīšu, izraujot to aiz pieslēgšanas kabeļa ārā no kontaktligzdas.
- Pirms katras lietošanas reizes pārbaudiet, vai nav bojāts pieslēgšanas kabelis ar tīkla spraudni. Bojātu pieslēgšanas kabeli nekavējoties lieciet nomainīt pilnvarotā klientu apkalpošanas dienestā vai profesionālā elektromehāniskā darbnīcā.
- Lai izvairītos no elektrotraumām, mēs iesakām kontaktligzdas aprīkot ar iepriekš ieslēdzamu nopilnību strāvas drošinātājslēdzi (nominālais nostrādes strāvas stiprums maks. 30 mA).
- Ierīces ekspluatācijai izmantojiet tikai ūdensnecaurāldīgu pagarinātāju ar minimālo šķērsgriezumu $3 \times 1 \text{ mm}^2$.
- Nomainot tīkla kabeļa vai pagarinātāja savienojumus, jānodrošina, lai tīklu saglabāta kabeļa mehāniska izturība un aizsardzība pret šķaksoša ūdens iedarbību.
- Pirms atvienot ierīci no strāvas, vispirms izslēdziet ierīci ar galveno slēdzi.

△ BRĪDINĀJUMS

Sajaucoties ar iesūcamo gaisu, dažas vielas var veidot sprādzienbīstamus tvaikus vai maisijumus!

Nekad neiesūkt sekojošas vielas:

- Sprādzienbīstamas vai viegli uzlīzesmojošas gāzes, ūdensvaski un putekļi (reaktīvie putekļi)
- Reaktīvie metāli putekļi (piemēram, alumīnjs, magnijs, cinks) savienojumos ar stipriem sārmāniem un skābiem mazgāšanas līdzekļiem
- Neatšķaidītas stipras skābes un sārmi
- Organiskie atšķaidītāji (piemēram, benzīns, krāsu atšķaidītājs, acetons, mazuts).

Bez tam, šīs vielas var saēst aparātā izmantotos materiālus.

Lietošanas instrukcijā izmantotie simboli

△ BISTAMI

Norāda uz tiešām draudošām briesmām, kuras rada smagus kermenā ievainojumus vai izraisīt nāvi.

△ BRĪDINĀJUMS

Norāde uz iespējamīti bīstamu situāciju, kura var radīt smagus kermenā ievainojumus vai izraisīt nāvi.

△ UZMANĪBU

Norāda uz iespējamīti bīstamu situāciju, kura var radīt vieglus ievainojumus vai materiālos zaudējumus.

IEVĒRĪBAI

Norāde par iespējamīti bīstamu situāciju, kura var radīt materiālos zaudējumus.

Ekspluatācijas sākums

Aparāta apraksts

Izsainojot pārbaudiet, vai komplektā ir visas detaļas. Ja ierīcei trūkst kāda detaļa vai arī, izņemot to no iepakojuma, Jūs ierīcei konstatējat transportēšanas laikā radušos bojājumus, nekavējoši sazinieties ar Jūsu iegādātās preces izplatītāju.

Attēlus skatīt atlokāmajā lapā!

Attēls 1



1 Motora nodalījums

2 Nešanas rokturis

3 Putupiasta filtrs

4 Filtra noslēgs

5 Tīkla pieslēgšanas kabelis ar spraudni

6 Uzglabāšana, tīkla pieslēgšanas kabelis

7 Sūkšanas slēdzis (0 / 1)

8 Smidzināšanas slēdzis (0 / 1)

9 Fiksators, tīrā ūdens tvertnē

10 Tīrā ūdens tvertnē

11 Tvertnē

12 Vadāmie skrituļi

13 Universāla putekļusūcēja sūkšanas šķūtenes pieslēgums

14 Pieslēgums, smidzināšanas šķūtene

15 Smidzināšanas-sūkšanas šķūtene

16 Rokturis

17 Papildu gaisa aizbīdnis

18 Smidzināšanas svira

19 Smidzināšanas sviras fiksācijas taustiņš

20 Bloķēšanas svira

21 Smidzināšanas-sūkšanas caurules 2 x 0,5 m

22 Sūcējauļu un piederumu stiprinājums

23 Smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprausla mīksto grīdas segumu tīrīšanai, ar uzgali cieto virsmu tīrīšanai

24 Mazgāšanas sprausla polsterējuma tīrīšanai

Mitrās un sausās tīrīšanas putekļusūcēja piederumi

25 Adapters mitrajai/sausajai sūkšanai

26 Grīdas sprausla stipru traipu tīrīšanai

27 Saduru sprausla

28 Sprausla polsterētu virsmu tīrīšanai

29 Filtra maiņiņš

Pirms ekspluatācijas sākšanas

Attēls 2

→ **Noņemiet tīrā ūdens tvertni.** Nospiediet fiksatoru un noņemiet tvertni.

Piezīme:

Motora korpusu var noņemt tikai tad, ja pirms tam ir noņemta tīrā ūdens tvertnē.

Attēls 3

→ **Noņemiet motora korpusu.** Šim nolūkam atlokiet pārvietošanas rokturi uz priekšu, tādējādi atbloķējat tīrīšanai. Izņemiet no tvertnes piederumus un vadrlūšus.

Attēls 4

→ Apgrizeziet tvertni, vadāmos skrituļus iespiediet līdz galam atverēs, kas atrodas tvertnes pamatnē.

Attēls 5

→ Apgrizeziet motora korpusu un uzlieciet uz filtrelementa putuplasta filtru.

→ Uzlieciet filtra noslēgu un pagrizeziet, lai tas nosifikētos.

→ **Uzlieciet motora korpusu.** Lai nosifikētu, pavelciet pārvietošanas rokturi uz augšu.

Attēls 6

→ **Ielieciet tīrā ūdens tvertni.** Vispirms ievietojet apakšdaļu, tad augšpusē paspiediet pret motora korpusu, pārbaudiet, vai tas ir nosifikējies.

Attēls 7

→ Uzspraudiet sūkšanas šķūtenu un smidzināšanas šķūteni ierīces pieslēgumiem.

Piezīme:

: Sūkšanas šķūtenu iespiediet pieslēgumā, lai tā nosifikētos.

Attēls 8

- Salieci kopā smidzināšanas-sūkšanas caurules un uzspraudiet uz roktura. Bloķēšanas svira saliekot ir pa vidu, lai to nofiksētu, pagrieziet pulksteņrādītāja virzienā.
- Uzlieci uz smidzināšanas-sūkšanas caurulēm uzgali grīdas tīrišanai un nofiksējet ar bloķēšanas sviru.

Ierīce ir gatava mitrajai tīrišanai.

leķartas lietošana

△ UZMANĪBU

Vienmēr strādājiet ar ievietotu putuplasta filtru, gan mitrās tīrišanas, gan mitrās/sausās sūkšanas laikā!

Mīksto grīdas segumu/cieta grīdas segumu/polsterējumu mitrā tīrišana

△ UZMANĪBU

Pirms aparāta izmantošanas neitrālā vietā pārbaudiet tīrām prieķsmeta krāsas noturību un ūdensizturību.

Netrieti ūdens neizturīgus segumus, kā, piemēram, parketu (mitrumis var iesūkties un sabojāt virsmu).

NORĀDĪJUMS

Silti ūdens (maksimāli 50 °C) palielina tīrišanas efektivitāti.

Paklāju mitrā tīrišana

- Izmantojiet grīdas mazgāšanas sprauslu.
- Strādājiet bez ieliktna cietu virsmu sūkšanai.

Tīrišanai, līdzdu, izmantojiet tikai KÄRCHER paklāju tīrišanas līdzekli RM 519.

Cieto virsmu mitrā tīrišana

- Izmantojiet grīdas mazgāšanas sprauslu.
- Sānus uz smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprauslus uzvīdiet uzgali cieto virsmu tīrišanai. Sūkas sariem ir jābūt vērstiem uz aizmuguri.

Polsterējumu mitrā tīrišana

- Izmantojiet rokas mazgāšanas sprauslu.

Tīrā ūdens tvertnes uzpilde

Piezīme: Lai uzpildītu tīrā ūdens tvertni, to var noņemt vai uzpildīt, kad tā atrodas aparātā.

Attēls 9

- Paceliet uz augšu tvertnes vāku.
- Ileļjet tīrā ūdens tvertnē 100 - 200 ml RM 519 (daudzums var mainīties atkarībā no netīrības pakēpes), piepildiet ar krāna ūdeni, taču nepārpildiet.
- Aizveriet tvertnes vāku.

Darba uzsākšana

Attēls 10

- Iespseudiet kontaktdakšu kontakligzdā.
- Nospiediet sūkšanas slēdzi (pozīcijā I), sāk darboties sūkšanas turbīna.

Attēls 11

- Pilnībā aizveriet papildu gaisa aizbīdni uz roktura.

Attēls 12

- Nospiediet smidzināšanas slēdzi (pozīcijā I), tīrišanas līdzekļa sūknis ir gatavs darbam.

Attēls 13

- Lai izsmidzinātu tīrišanas līdzekli, nospiediet smidzināšanas sviru uz roktura.

Attēls 14

- Lai panāktu ilgstošu smidzināšanu, smidzināšanas sviru var nofiksēt, šim nolūkam nospiediet smidzināšanas sviru un pavelciet fiksācijas taustiņu atpakaļ.

- Tīrāmajai virsmai jāpārbrauc pāri, lai pārklātos tīrišanas joslas. To darot, atvelciet sprauslu atpakaļ (nebūdot).

Tvertnes iztukšošana darba laikā

Norāde: Ja tvertne ir pilna, pludināt iesūkšanas atveri un apāratis darbojas ar palielinātu apgrēzienu skaitu. Ierīci nekavējoties izslēdziet un iztukšojet tvertni.

- Izslēdziet aparātu, nospiezot sūkšanas un smidzināšanas slēžus (pozīcija 0).

- Atvienojiet smidzināšanas-sūkšanas šķūteni un smidzināšanas šķūteni no aparāta.

Piezīme: Var izplēt vēl atlikušais ūdens, tādēļ labāk ievietojet dušā vai vannā.

- Noņemiet piederumus un tīrā ūdens tvertni un atbrīvojiet motora korpusu.

- Noņemiet motora korpusu un iztukšojet tvertni.

Tīrišanas padomi/darba metode

- Vienmēr strādājiet virzienā no gaismas uz ēnas pusī (no loga uz durvīm).
- Vienmēr strādājiet virzienā no notīrtās uz nenotīrito virsmu.
- Paklāji ar dzūtas pamatni pārak slapjos apstākļos var slīdēt un tiem var izplūst krāsa.
- Īpaši plūksnaini paklāji pēc tīrišanas jāizsūkā plūksnu virzienā, kamēr tie vēl ir mitri (piem., ar speciālu suku vai slotu).
- Impregnēšana ar Care Tex RM 762 pēc mitrās tīrišanas novērš tektīseguma ātru nosmērēšanos.
- Lai izvairītos no nospedumu vai rūsas plankumu atstāšanas, uz notīrtās virsmas drīkst kāpt un novietot mēbeles tikai pēc tās izķūšanas.

Tīrišanas metodes

Nelieli / vidēji netīrumi

- Ieslēdziet sūkšanu un smidzināšanu (pozīcija I).
- Tīrišanas līdzekli izsmidziniet un vienlaikus uzsūciet vienā darba piegājenā.
- Pēc tam izslēdziet smidzināšanas slēdzi un uzsūciet atlikušo tīrišanas šķidumu.
- Pēc tīrišanas paklājus vēlreiz iztīriet ar tīru, siltu ūdeni un pēc vajadzības impregnējet.

Liela netīrība vai plankumi

- Ieslēdziet smidzināšanu (pozīcija I).
- Uzklājet tīrišanas šķidumu un laujiet tam 5 minūtes iedarboties (sūkšana ir izslēgta).
- Tīriet virsmu tāpat kā nelielas / vidējas netīrības gadījumā.
- Pēc tīrišanas paklājus vēlreiz iztīriet ar tīru, siltu ūdeni un pēc vajadzības impregnējet.

Mitrās tīrišanas pabeigšana

- Izskalojiet aparāta smidzināšanas vadus, šim nolūkam:
piepildiet tīrišanas līdzekļa tvertni ar apm. 1 litru tīra ūdens.
- Pēc tam turiet sprauslu virs notekas un ieslēdziet smidzināšanas sūknī, līdz viss tīrais ūdens ir izlietots.

Sausā sūkšana

△ UZMANĪBU

Vienmēr strādājiet ar ievietotu filtra maisinu, izņemot gadījumus, kad izmantojat patronfiltru (speciālais piederums).

Tvertnei un piederumiem jābūt tīriem, lai nekas nesaliptu.

Attēls 15

- Ievietojet filtra maisiņu.

Attēls 16

- Izmantojiet adapteru mitrajai/sausajai sūkšanai. Uzlieciet adapteru uz roktura vai sūkšanas caurules, pagrieziet bloķēšanas sviru un tādējādi norīsiet.
- Izvēlieties vajadzīgos piederumus un uzlieciet tos uz smidzināšanas-sūkšanas caurulēm jeb uzreiz uz adaptera.
- Ieslēdziet sūkšanu (pozīcija I).

Cietu virsmu tīrišana

Attēls 17

- Nospiest grīdas sprauslas režīmu cietām grīdām. Sariem jārāda uz priekšu.

Tepiku tīrišana

Attēls 18

- Strādājiet bez ieliktā cietu virsmu sūkšanai.
- Lai pielāgotu sūkšanas spēku, pabīdīt papildu gaisa aizbīdnī.

Piezīme:

Pēc lietošanas papildu gaisa aizbīdnī atkal aizveriet ciet!

Mitrā sūkšana

△ Uzmanību:

Neizmantojiet filtro maisiņu!

Veidojoties putām vai izplūstot šķidrumam, aparātu nekavējoties izslēdziet!

Norāde: Ja tvertne ir pilna, pludinš noslēdz iesūkšanas atveri un apārāts darbojas ar palielinātu apgriezeni skaitu. Ierīci nekavējoties izslēdziet un iztukšojet tvertni.

- Lai uzsūktu mitrus netīrumus/ūdeni, izmantojiet mazgāšanas sprauslu.

Lietojot uzgali savienojumu tīrišanai:

- Uzlieciet un nostipriniet adapteru mitrajai/sausajai sūkšanai. Uzgali savienojumu tīrišanai uzlieciet tieši uz adaptiera.
- Ieslēdziet sūkšanu (pozīcija I).

Attēls 19

- Atveriet papildu gaisa aizbīdnī, ja no kādas tvertnes iesūc ūdeni. Pēc lietošanas atkal aizveriet ciet.
- Iztukšojet pilnu tvertni (skat. sadāļu „Tvertnes iztukšošana“).

Ekspluatācijas pārtraukšana

- Izslēdziet ierīci.
- Iztukšojet pilnu tvertni (skat. sadāļu „Tvertnes iztukšošana“).
- Izskalojiet tvertni rūpīgi ar tīru ūdeni.
- Atdaliet rokturi, smidzināšanas-sūkšanas caurules un mazgāšanas sprauslu, atverot bloķēšanas sviru (vidējā pozīcijā).
- Piederuma detalas izskalojiet atsevišķi zem tekošā ūdens un pēc tam iaujiet nozūt.
- Putuplasta filtru noskalojiet zem tekošā ūdens, pirms ievietošanas atpakaļ iaujiet tam nozūt.
- Lai apārāts izžūtu, atlājiet to atvērtu.
- **Uzglabājiet aparātu.** Novietojet piederumus pie apārāta un uzglabājiet sausās telpās.

Kopšana, tehniskā apkope

△ BĪSTAMI

Pirms jebkuru tīrišanas un apkopes darbu veikšanas aparātu izslēdziet un atvienojet kontaktdušu.

Jebkurus elektrisko sastāvdaļu remontus drīkst veikt tikai pilnvarots klientu apkalpošanas dienests.

△ BRĪDINĀJUMS

Neizmantojiet tīrišanas līdzekļus, stikla vai universālus tīrišanas līdzekļus! Aparātu nekad neiegremdējiet ūdeni!

Smidzināšanas sprauslas tīrišana

Ja ir nevenīmērīga smidzināšanas strūkla.

Attēls 20

- Atvienojet sprauslas stiprinājumu un izvelciet smidzināšanas sprauslu, iztīriet to vai nomainiet.

Tīra ūdens tvertnes sieta tīrišana

1 x gadā vai pēc vajadzības.

Attēls 21

- Pagrieziet un atbrīvojiet fiksatoru. Izņemiet sietu virzienā uz augšu un iztīriet zem tīra ūdens.

Traucējumi

No sprauslas neizplūst ūdens

- Uzpildiet tīrā ūdens tvertni.
- Pārbaudiet tīrā ūdens tvertnes pareizu stāvokli.
- Bojāts tīrišanas līdzekļa sūknis, griezieties klientu servisā.

Nevenīmērīga smidzināšanas strūkla

- Iztīriet mazgāšanas sprauslas smidzināšanas uzgali.

Nepietiekoša sūkšanas jauda

- Aizveriet papildu gaisa aizbīdnī uz roktura.
Skatiet arī 11. attēlu
- Aizsērējuši piederumi, sūkšanas šķūtene vai sūkšanas caurules, likvidējiet aizsērējumus.
- Pilns filtra maiss: ievietojet jaunu filtra maisu.
- Iztīriet putuplasta filtru.

Skaļš tīrišanas līdzekļa sūknis

- Uzpildiet tīrā ūdens tvertni.

Aparāts nestrādā

- Pievienojet kontaktspraudni kontaktligzdai.
- Reaģējusi pārkāršanas aizsardzības sistēma, laujiet ierīcei atdzist.

Tehniskie dati

Spriegums 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Tīkla drošinātājs (küstošais)	10	A
Tvertnes tilpums	18	l
Ūdens patēriņš, maks.	4	l
Jauda P_{nom}	1200	W
Jauda P_{maks}	1400	W
Tīkla kabelis	H05-VV-F2x0,75	
Trokšņu līmenis (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Rezervētas tiesības veikt tehniskas izmaiņas!

Turinys

Bendrieji nurodymai	LT	5
Saugos reikalavimai	LT	5
Naudojimo pradžia	LT	6
Naudojimas	LT	7
Naudojimo nutraukimas	LT	8
Techninė priežiūra	LT	8
Gedimai	LT	8
Techniniai duomenys	LT	8

Bendrieji nurodymai

Gerbiamas kliente,



Prieš pirmą kartą pradedant naudotis prietaisu, būtina atidžiai perskaityti originalią instrukciją, ja vadovautis ir saugoti, kad ja galima būtų naudotis vėliau arba perduoti naujam savininkui.

Naudojimas pagal paskirtį

Šis prietaisas skirtas naudoti namų ūkyje ir nėra pritaikytas pramoniniam naudojimui.

- Jūs įsigijote valymo srove prietaisą, skirtą rutinišiam ir baziniam veiksmingam kilminių dangų valymui.
- Su specialiu antgaliu grindims Sprüh-ex (tiekiamas kartu) galite valyti ir kietus paviršius.
- Su reikiamais priedais galite naudoti prietaisą ir kaip daugiaufunkcijį siurbli.

Aplinkos apsauga



Pakuotės medžiagos gali būti perdirbamos. Neišmeskite pakuočių kartu su būtinėmis atliekomis, bet atiduokite jas perdirbimui.



Naudotų prietaisų sudėtyje yra vertingų, antriniam žaliavų perdirbimui tinkamų medžiagų, todėl jie turėtų būti atiduoti perdirbimo įmonėms.

Todėl naudotus prietaisus šalinkite pagal atitinkamą antrinių 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 eksplotuoti prietaisą šios dalys būtinos. Šiuo simboliu pažymėtus prietaisus draudžiama šalinti su būtinėmis atliekomis.

Nurodymai apie sudedamiasias medžiagas (REACH)

Aktualią informaciją apie sudedamiasias dalis rasite adresu:

www.kaercher.com/REACH

(Adresą rasite kitose pusėje)

Klientų aptarnavimo tarnyba

Iškilus klausimams arba prietaisui sugedus, Jums padės mūsų KÄRCHER filialo darbuotojai.

(Adresą rasite kitose pusėje)

Priedai ir atsarginės dalys

Naudokite tik originalius priedus ir atsargines dalis, taip užtikrinsite, kad prietaisas būtų eksplotuojamas patikimai ir be trikčių.

Informaciją apie priedus ir atsargines dalis rasite čia:
www.kaercher.com.

Garantija

Kiekvienoje šalyje galioja tos garantijos sąlygos, kurias nustato įgaliota pardavėja. Galimus prietaiso gedimus garantijos galiojimo laikotarpiu pašalinsime nemokamai, jei tokius gedimus priežastis buvo netinkamos medžiagos ar gamybos defektai. Dėl garantinio gedimų pašalinimo kreipkitės į pardavėją arba artimiausią klientų aptarnavimo tarnybą. Visuomet pateikite pirkimą patvirtinančią kasos kvitą.

Saugos reikalavimai

Be nurodymų šioje naudojimo instrukcijoje reikia laikytis įstatymu numatyti bendriųjų saugos ir nelaimingų atsitikimų prevencijos nuostatų.

Jei įrenginius naudojate nesilaikydami šių nurodymų, garantija nebetaikoma.

- *Šis prietaisas neprietaikytas naudoti asmenims su fizine, sensorine ar dvasine negalia arba asmenims, neturintiems pakankamai reikiamaus patirties ir (arba) žinių, nebent prižiūrint už saugą atsakingam asmeniui ir jam nurodant, kaip prietaisas turi būti naudojamas.*
- *Vaikai negali žaisti su prietaisu.*
- *Prizūrėkite vaikus ir užtikrinkite, kad jie nežaistų su įrenginiu.*
- *Vaikai negali prietaiso valyti ir atlikti naudotojo vykdomyų techninės priežiūros darbų, jei jų neprižiūri kita asmenys.*
- *Saugokite pakuotés plėveles nuo vaikų, galimas užduisimo pavojus!*
- *Išjunkite prietaisą prieš kiekvieną naudojimą ir valymą/techninę priežiūrą.*
- *Gaisro pavojus. Nesiurbkite degančių arba smilkstančių daiktų.*
- *Prietaisais turi stovėti ant tvirto pagrindo.*
- *Vartotojas prietaisą turi naudoti pagal nurodymus. Jis turi atsižvelgti į vietos sąlygas ir dirbdamas prietaisuis atkreipti dėmesį į trečiuosius asmenis, ypač į vaikus.*
- *Prieš naudodamasi prietaisą, patikrinkite ar jis ir jos priedai tvarkingi. Jei jų būklė nėra nepriekaištinga, prietaiso negalima naudoti.*
- *Jokiu būdu neradinkite prietaiso, kabelio ar kištukų į vandenį ar kita skystį.*
- *Draudžiama naudoti prietaisą sprogioje aplinkoje. Jei naudojate prietaisą pavojingoje aplinkoje, laikytės atitinkamų nurodymų dėl saugos.*
- *Saugokite prietaisą nuo atmosferos poveikio, drėgmės ir karščio.*
- *Jei prietaisas buvo nukritęs ant žemės, jį turi patikrinti įgaliota klientų aptarnavimo tarnyba, nes atsiraides vidinis gedimas gali riboti prietaiso saugą.*
- *Nesiurbkite nuodingų medžiagų.*
- *Nesiurbkite tokius medžiagų kaip gipsas, cementas ir pan., nes po sąlyčio su vandeniu jos gali sukieteti ir sutrikdyti prietaiso veikimą.*
- *Naudojamą prietaisą statykite į horizontalią padėtį.*
- *Naudokite tik gamintojo rekomenduojanamas valomosias priemones ir laikykiteis valomosios priemonės gamintojo naudojimo bei atliekų šalinimo reikalavimų bei įspėjamųjų nuorodų.*

Elektros smūgio pavojus

- *Prijunkite prietaisą prie tinkamai įžemino kištukinio lizdo.*
- *Prietaisą galima jungti tik į kintamosios srovės tinklą. Jtampa turi atitinkti prietaiso skydelyje nurodytą jtampą.*

- Niekada nelieskite kištuko ir rozetės šlapiomis rankomis.
- Netraukite tinklo kištuko iš rozetės laikydami už tinklo kabelio.
- Kiekvieną kartą prieš pradédami naudoti prietaisą patirkinkite, ar nepažeistas elektros laidas. Pažeista elektros laidų nedelsdami pakeiskite oficialioje klientų aptarnavimo tarnyboje/elektros prietaisų remonto dirbtuvėse.
- Kad išvengtumėte nelaimingų atsitsikimų su elektra, rekomenduojame naudoti rozetes su jau įmontuotu apsauginiu laikinosios srovės jungikliu (maks. 30 mA vardinis pradinis srovės stiprumas).
- Naudokite tik nuo vandens apsaugotą ilginimo kabelį su ne mažesniu nei 3x1 mm² skersmeniu.
- Jei keičiate elektros tinklo ar ilginimo kablių movas, reikia užtikrinti, kad kabeliai bus apsaugoti nuo vandens purslų ir atsparūs mechaniniam poveikui.
- Prieš ištraukdami prietaiso kištuką iš kištukinio lizdo visada iš pradžių išjunkite prietaiso pagrindinį jungiklį.

△ ISPĖJIMAS

Susimaišiusios su įtraukiamu oru tam tikros medžiagos gali sudaryti sprogius garus arba mišinius.

Jokiu būdu nesiurbkite šių medžiagų:

- Sprogių arba degių dujų, skyčių ir dulkių (reaktyvių dulkių)
- Reaktyvių metalo dulkių (pvz., aluminio, magnio, cinko) kartu su stipriai šarminiais arba rūgštiniiais valikliais
- Neskiestų rūgštinių ir šarmų
- Organinių tirpiklių (pvz., benzino, skiediklio, acetono, mazuto).

Be to, šios medžiagos gali pažeisti medžiagas, iš kurių pagamintas prietaisas.

Naudojimo instrukcijoje naudojami simboliai

△ PAVOJUS

Žymiai gresianti tiesioginį pavoją, galinti sukelti sunkius sužalojimus arba miršt.

△ ISPĖJIMAS

Žymiai galimų pavojų, galinti sukelti sunkius sužalojimus arba miršt.

△ ATSARGIAI

Žymiai galimų pavojų, galinti sukelti lengvus sužalojimus arba materialinius nuostolius.

DĒMESIO

Nuoroda dėl galimo pavojaus, galinčio sukelti materialinius nuostolius.

Naudojimo pradžia

Prietaiso aprašymas

Išpakuodami patirkinkite, ar komplekto yra visos dalys. Jei trūksta detalijų ar išpakuodami pastebite transportavimo metu padarytų pažeidimų, nedelsdami informuokite prietaiso pardavėją.

Paveikslus rasite išlankstomame puslapje!

Paveikslas 1

- 1 Variklio korpusas
- 2 Rankena nešimui
- 3 Poroplasto filtras
- 4 Filtro dangtelis
- 5 Elektros laidas su kištuku
- 6 Elektros laidų laikymas
- 7 Siurbimo jungiklis (0 / I)



- 8 Purškimo jungiklis (0 / I)
- 9 Fiksatorius, švaraus vandens bakas
- 10 Švaraus vandens bakas
- 11 Rezervuaras
- 12 Varantieji ratai
- 13 Daugiafunkcio siurblio siurbimo žarnos mova
- 14 Mova, purškimo žarna
- 15 Purškimo-siurbimo žarna
- 16 Rankena
- 17 Oro sklendė
- 18 Purkštuvu svirtis
- 19 Purkštuvu svirties perjungimo kaištis
- 20 Blokavimo svirtis
- 21 Purškimo-siurbimo vamzdžiai 2 x 0,5 m
- 22 Siurbimo vamzdžių ir priedų déklas
- 23 Specialus Sprüh-ex kiliminėms dangoms ir kietiems paviršiams
- 24 Plovimo antgalis minkštims paviršiams valyt
- 25 Drégnio ir sauso siurbimo antgalis
- 26 Antgalis kietoms grindims siurbt
- 27 Siurasias antgalis
- 28 Minkštų apmušalų antgalis
- 29 Filto maišelis

Prieš pradedant naudoti

Paveikslas 2

→ **Nuimkite švaraus vandens baką.** Paspauskite fiksatorių ir nuimkite baką.

Pastaba:

Variklio korpusą galite nuimti tik prieš tai išėmę švaraus vandens baką.

Paveikslas 3

→ **Nuimkite variklio korpusą.** Paverskite į priekį nešimo rankeną, kad bakas atsiblokuotų. Išimkite priedus ir kreipiamuosius ratukus.

Paveikslas 4

→ Apsukite kamerą, iki galio įsukite ratukus į angas kameros apačioje.

Paveikslas 5

→ Apsukite variklio korpusą ir uždékite putplasčio filtą ant filtro déžės.

→ Uždékite ir užfiksuojite filtro dangtelį.

→ **Uždékite variklio korpusą.** Norédami užfiksoti, patraukite nešimo rankeną į viršų.

Paveikslas 6

→ **Idékite švaraus vandens baką.** Iš pradžių uždékite apatinę dalį, po to paspauskite viršų prieš variklio korpusą ir patirkinkite, ar užsiplės.

Paveikslas 7

→ Siurbimo ir purškimo žarnas užmaukite ant prietaiso movų.

Pastaba

: Siurbimo žarną stipriai įspauskite į movą, kad ji užsiplės.

Paveikslas 8

→ Sunkinkite purškimo-siurbimo vamzdžius ir pastumkite rankeną. Jungiant šiuos vamzdžius, centre esančią blokavimo svirtį dėl saugumo pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi.

→ Grindų purškutvą pritvirtinkite prie purškimo-siurbimo vamzdžių ir užstumkite blokavimo svirtį.

Prietaisas paruoštas drėgnam valymui.

Naudojimas

△ ATSARGIAI

Dirbkite tik su įdėtu putplasčio filtru, tiek drėgnam, tiek sausam / drėgnam valymui!

Drėgnas

kiliminių dangų / kietų grindų dangų / minkštų apmušalų valymas

△ ATSARGIAI

Prieš naudodami prietaisą, nejautrioje vietoje patikrinkite, ar nebus valomo daiktą dažai ir jo atsparumą vandeniu.

Nevalykite drėgmei jautrių dangų, pavyzdžiu, parketo (drėgmė gali įsigerti ir pažeisti grindis).

PASTABA

Naudojant šiltą vandenį (daugiausia 50 °C), valoma veiksmingiau.

Drėgnas kiliminių dangų valymas

- Naudokite plovimo antgalį grindims.
- Dirbkite be rinkinio, skirto kietiems paviršiams. Valymui naudokite tik KÄRCHER kilimų valymo priemonę RM 519.

Drėgnas kietų paviršių valymas

- Naudokite plovimo antgalį grindims.
- Antgalį kietiems paviršiams užstumkite iš šono ant Sprüh-ex antgalio grindims. Šeriai turi būti nukreipti atgal.

Drėgnas minkštų apmušalų valymas

- Naudokite rankinių plovimo antgalį.

Švaraus vandens bako užpildymas

Pastaba: Švaraus vandens baką galite užpildyti tiesiogiai arba nuėmė.

Paveikslas 9

- Atverskite į viršų bako dangtelį.
- Įpilkite 100 - 200 ml (kiekis priklauso nuo užterštumo) RM 519 valiklio į švaraus vandens baką ir priplidykite įj vandentiekio vandens.
- Vėl uždėkite bako dangtelį.

Darbo pradžia

Paveikslas 10

- Įkiškite prietaiso kištuką į rozetę.
- Paspauskite siurbimo mygtuką (I padėtis). Įsiungia siurbimo turbina.

Paveikslas 11

- Visiškai uždarykite oro sklenė ant rankenos.

Paveikslas 12

- Paspauskite purškimo mygtuką (I padėtis). Valymo siurblys paruoštas.

Paveikslas 13

- Norėdami papurkštį valomojo tirpalo, paspauskite purštuvo svirties rankeną.

Paveikslas 14

- Norint purkštį nuolatos, galima užfiksuoti purkštuvu svirtį įj paspaudžiant ir perjungimo kaištį patraukiant atgal.
- Pervažiuokite valomo paviršiaus persidengiančią dalį. Patraukite antgalį atgal (nestumkite).

Talpyklos ištuštinimas dirbt

Pastaba: kai maišelis užsipildo, rodiklis uždaro siurbimo angą, todėl padidėja variklio sūkijų skaičius. Prietaisą tuo pat išjunkite ir ištuštininkite talpyklą.

- Paspauskite siurbimo ir purškimo jungiklius (0 padėtis) ir taip išjunkite prietaisą.
- Nuo prietaiso atjunkite purškimo-siurbimo žarną ir purškimo žarną.
- **Pastaba:** Galimai likęs skysčio likutis gali ištekėti, todėl patariame padėti dušo kabinoje arba vonioje.
- Nuimkite priedus bei švaraus vandens baką ir atblokuokite variklio korpusą.
- Nuimkite variklio gaubtą ir ištuštininkite kamерą.

Valymo patarimai ir darbo pastabos

- Valykite nuo šviesios pusės link šešelio (nuo lango link durų).
- Valykite nuo išvalytų link nevalytų paviršių.
- Kiliminių dangos tekstūriui paviršiumi dėl per naudojamo per didelio kieko skysčio gali susiraукšlėti ir išblunkti.
- Išvalytus ilgaplaušius kilimus iššukukite bent plaušų kryptimi (pvz., plaušų arba valymo šepečiu).
- Drėgnai išvalytas tekstilės paviršius vėliau impregnuotas priemonė Care Tex RM 762 ilgiau išlieka švarus.
- Siekdami apsaugoti nuo įspaudimų arba rūdžių pėdsakų, prieš lipdamai arba dėdami baldus ant išvalyto paviršiaus, palaukite, kol jis išdžius.

Valymo būdai

Lengvam ir vidutiniam užterštumui

- Išjunkite siurbimą ir purškimą (I padėtis).
- Darbo procedūros metu užpurkškite valomosios priemonės ir įsiurbkite.
- Po išjunkite purškimo jungiklį ir išiurbkite valomojo tirpalo likučius.
- Išvalę kilimus, juos papildomai nuvalykite švariu, šiltu vandeniu ir, jei reikia, impregnuokite.

Stiprus užterštumas arba démés

- Išjunkite purškimo funkciją (I padėtis).
- Užtepkite valomojo tirpalo ir palaukite bent 5 minutes (išjungę siurbimo funkciją), kol jis geriau įsigers.
- Po nuvalykite užterštą paviršių, kaip lengvą / vidutinį užterštumą.
- Išvalę kilimus, juos papildomai nuvalykite švariu, šiltu vandeniu ir, jei reikia, impregnuokite.

Drėgnojo valymo baigimas

- Išskalaukite įrenginio purškimo vamzdžius tokiu būdu:
Įpilkite į valymo priemonių baką maždaug 1 litrą švaraus vandens.
Purkštuką laikykite virš nutekamosios angos, įjunkite purškimo siurblių ir palaukite, kol bus suvartotas švarus vanduo.

Sausas valymas

△ ATSARGIAI

Būtinai naudokite filtro maišelį, išskyrus atvejus, kai naudojate lizdinį filtrą (specialusios priedas).

Talpykla ir priedai turi būti sausi, kad nieko nepriplių.

Paveikslas 15

- Įdėkite Filto maišelį.

Paveikslas 16

- Drėgno ir sauso valymo siurblio adapterio naudojimas. Ant rankenos arba siurbimo žarnos užmaukite adapterį, pasukite ir užfiksukite blokavimo svirtį.
- Pasirinkite norimą priedą ir pritvirtinkite prie purškimo-siurbimo vamzdžių arba tiesiai prie antgalio.
- Išjunkite siurbimo funkciją (I padėtis).

Kietų paviršių siurbimas

Paveikslas **17**

- I antgalį grindims jspauskite kietų paviršių priedą. Serai turi būti nukreipti į priekį.

Kiliminė dangų siurbimas

Paveikslas **18**

- Dirbkite be rinkinio, skirto kietiems paviršiams.
→ Siurbimo jėgą reguliuokite oro sklende.

Pastaba:

Baigę naudoti, vėl uždarykite oro sklendę!

Drėgnes valymas

△ Démésio:

Nenaudokite filtro maišelio!

Jei išsiširkia putas arba skystis, tuo pat išjunkite prietaisą!

Pastaba: kai maišelis užsipildo, rodiklis uždaro siurbimo angą, todėl padidėja variklio sūkių skaičius. Prietaisą tuo pat išjunkite ir ištušinkite talpyklą.

→ Drėgniems nešvarumams / vandeniu siurbti naujodkite plovimo antgalį.

Naudojant siaurajį antgalį:

→ užmauti ir užfiksuoji drėgno / sauso valymo siurblio adapterį. Siaurajį antgalį užstumkite tiesiog ant adapterio.

→ Ijunkite siurbimo funkciją (I padėtis).

Paveikslas **19**

→ Jei siurbiamas vanduo iš talpyklos, atidarykite oro sklendę. Baigę naudoti, ją vėl uždarykite.

→ Ištušinkite visą talpyklą (žr. skyrių „Talpyklos ištuštinimas“).

Naudojimo nutraukimas

→ Išjunkite prietaisą.

→ Ištušinkite visą talpyklą (žr. skyrių „Talpyklos ištuštinimas“).

→ Gerai išplaukite talpyklą švariu vandeniu.

→ Atjunkite vieną nuo kito rankeną, purškimo siurbimo vamzdžius ir plovimo antgalį atverdami blokavimo svirtį (vidurinė padėtis).

→ Visus priedus po vieną išplaukite vandens srove ir išžiuvinkite.

→ Putplasčio filtru išplaukite vandens srove ir prieš idėdami atgal į prietaisą išžiuvinkite.

→ Norédami, kad prietaisas išdžiūtų, palikite jį atvirą.

→ **Prietaiso laikymas.** Pritvirtinkite prie prietaiso priedus ir laikykite sausoje patalpoje.

Techninė priežiūra

△ PAVOJUS

Prieš pradėdami jprastinės ir techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite iš lizdo tinklo kištuką. Remonto darbus ir elektros įrangos darbus tinkamai atlikti gali tik įgalioja klientų aptarnavimo tarnyba.

△ ISPĖJIMAS

Nenaudokite šverčiuklių, stiklo ar universalių valiklių! Prietaiso niekada nenardinkite / vandenį.

Išvalykite purkštuvą

Jei purškiamą netolygi srovę.

Paveikslas **20**

→ Atleiskite antgalio fiksatoriją, ištraukite antgalį, jį išvalykite arba pakeiskite.

Išvalykite švaraus vandens bako filtrą

Kartą per metus arba prireikus.

Paveikslas **21**

→ Pasukite i atleiskite fiksatoriją. Ištraukite filtru į viršų ir išplaukite švariame vandenye.

Gedimai

Į antgalio neteka vanduo

- Pripildykite švaraus vandens baką.
→ Patikrinkite, ar gerai įstatytas švaraus vandens bakanas.
→ Sugedės valymo priemonių siurblys; kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

Purškiamą netolygi srovę

- Išvalykite plovimo antgalio purkštuką.

Nepakankama siurbimo galia

- Uždarykite oro sklendę ant rankenos.
Tai pat. žr. 11 pav.
→ Užsikišę priedai, siurblio žarna arba vamzdžiai. Pašalinkite kamštį.
→ Užsispildęs filtro maišelis: Jdékite naują filtro maišelį.
→ Išvalykite putplasčio filtru.

Valymo priemonių siurblys veikia triukšmingai

- Pripildykite švaraus vandens baką.

Prietaisas neveikia

- Ikiškite elektros laido kištuką.
→ Suveikė apsauga nuo perkaitimo, palaukite, kol prietaisas atvés.

Techniniai duomenys

Itampa 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Elektros tinklo saugiklis (inercinis)	10	A
Maišelio talpa	18	l
Didžiausios vandens sąnaudos	4	l
Galingumas, P_{nenn} (nominalus)	1200	W
Galingumas, P_{max} (maksimalus)	1400	W
Elektros laidas	H05-VV-F2x0,75	
Triukšmo lygis (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Gamintojas pasilielia teisę keisti techninius duomenis!

Зміст

Загальні вказівки	UK	5
Правила безпеки	UK	5
Введення в експлуатацію	UK	6
Експлуатація	UK	7
Зняття з експлуатації	UK	8
Догляд, технічне обслуговування	UK	8
Неполадки	UK	9
Технічні дані	UK	9

Загальні вказівки

Шановний покупець!



Перед першим застосуванням вашого пристрою прочитайте цю оригінальну інструкцію з експлуатації, після цього дійте відповідно до неї та зберігайте її для подальшого користування або для наступного власника.

Правильне застосування

Цей пристрій призначений для приватного використання і не пристосований до навантажень промислового використання.

- З покупкою цього пристрою ви придбали експертство, що розприскує, для основного чищення або ґрунтового очищенння килимових покрівів з ефектом глибокого очищенння
- З насадкою для твердих поверхонь розпилюваною форсунки для підлоги (входить до комплекту постачання) можна також очищати тверді поверхні.
- З відповідним додатковим обладнанням (входить до комплекту постачання) також можна використовувати як універсальний пилосос.

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 пристрії 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 пристрію. Прилади, позначені цим символом, забороняється утилізувати разом з побутовим сміттям.

Інструкції із застосування компонентів (REACH)

Актуальні відомості про компоненти наведені на веб-узлі за адресою:

www.kaercher.com/REACH

(Адреси див. на звороті)

Служба підтримки користувачів

З різних питань та в разі поломок Вам допоможуть наші представники філіалу KÄRCHER.

(Адреси див. на звороті)

Обладнання та запасні частини

Слід використовувати лише оригінальні комплектуючі та оригінальні запасні деталі, тому що саме вони гарантують безпечно та безперебійну експлуатацію пристрію.

Інформація щодо комплектуючих та запасних деталей міститься на сайті www.kaercher.com.

Гарантія

У кожній країні діють умови гарантії, видані нашими компетентними товариствами зі збиту. Неполадки в роботі пристрію ми усуваємо безоплатно протягом терміну дії гарантії, якщо вони викликані браком матеріалу чи помилками виготовлення. У гарантійному випадку звертайтеся, будь ласка, з обладнанням та документами, що підтверджують покупку пристрію, до Вашого торгового агента або до приведених нижче пунктів гарантійного обслуговування клієнтів.

Правила безпеки

Разом з вказівками в цій інструкції з експлуатації слід враховувати загальні правила техніки безпеки та норми законодавчих органів.

Будь-яке застосування, що суперечить цим вказівкам, спричиняє втрату гарантії.

- Цей пристрій не призначений для використання людьми з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями або з відсутністю досвіду й/або відсутністю відповідних знань, за винятком випадків, коли вони знаходяться під наглядом відповідальної за безпеку особи або отримують від неї вказівки по застосуванню пристрію, а також усвідомлюють можливі ризики.
- Не дозволяйте дітям грати з пристроям.
- Стежите за тим, щоб діти не грали із пристроям.
- Не дозволяйте дітям проводити очищенння та обслуговування пристроя без нагляду.
- Пакувальну пляшку тримайте подалі від дітей, існує небезпека задушення!
- Пристрій слід відключати після кожного використання і перед проведенням очищенння/технічного обслуговування.
- Небезпека пожежі. Не допускайте всмоктування палаючих або тліючих предметів.
- Пристрій необхідно розміщати на міцній основі.
- Користувач повинен використовувати пристрій у відповідності до інструкції. Він повинен враховувати місцеві умови і при роботі з пристрієм постійно пам'ятати про можливість присутності третіх осіб, особливо дітей.
- Перед використанням перевірте належний стан пристрію та обладнання. Якщо обладнання знаходитьться у небездоганному стані, його не можна використовувати.
- Ніколи не опускайте пристрій або кабель, або штепсельну вилку у воду чи інші рідини.
- Заборонено використовувати пристрій у вибухонебезпечних приміщеннях. У разі використання пристрію у небезпечній зоні необхідно дотримуватися відповідних інструкцій з технікою безпеки.
- Захищати пристрій від зовнішніх атмосферних умов, вологи та джерел тепла.

- Якщо прилад впав, його повинні перевірити в уповноваженому центрі технічного обслуговування, оскільки можливі внутрішні пошкодження, які обмежують безпечність виробу.
- Не використовуйте прилад для отруйних речовин.
- Не використовуйте прилад для збирання таких матеріалів, ск гітс, цемент тощо, тому що при взаємодії з водою вони можуть затвердіти й пошкодити прилад.
- Під час роботи прилад повинен бути встановлений горизонтально.
- Слід застосовувати тільки ті мийні засоби, які радить виробник, а також зважати на вказівки виробника мийного засобу щодо застосування та видання відходів і його попередження.

△ Небезпека враження струмом

- Прилад слід вимкнути тільки в заземлені належним чином штепельні розетки.
- Пристрій слід вимкнути лише до змінного струму. Напруга повинна відповідати вказаному на фірмовій таблиці пристрою даним щодо напруги.
- Ніколи не торкайтесь мережевого штекера та розетки вологими руками.
- Неможна витягувати мережевий штекер із розетки за мережний шнур.
- Перевіряйте підключення приладу до мережі на предмет пошкодження перед кожним використанням. Замініть дефектний провід через авторизовану сервісну службу/електрика.
- Щоб уникнути нещасних випадків під час використання електроприладів, ми рекомендуюмо використовувати розетки з попередньо увімкненим автоматом захисту від току витоку (макс. 30 mA сили току номінальної дії).
- Використовуйте тільки подовжувачі з мінімальним поперечним перетином 3x1 mm², що захищенні від попадання краплин води.
- У разі заміни з'єднань мережевого кабелю або подовжувача необхідно забезпечити захист від потрапляння крапель води та механічну міцність.
- Перед від'єднанням приладу від мережі живлення спочатку вимкніть його за допомогою головного вимикача.

△ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Певні речовини можуть створювати вибухонебезпечні гази або суміші, змішується зі всмоктуванням повітрям.

Ніколи не всмоктувати пилососом наступні речовини:

- Вибухонебезпечні або горючі гази, рідини або пил (реактивний пил)
- Реактивний металевий пил (наприклад, алюміній, магній, цинк) у сполучі з сильнолужними та кислотними засобами для чищення
- Нерозведені сильні кислоти та луги
- Органічні розчинники (наприклад, бензин, розріджувач фарби, ацетон, мазут).

До того ж, ці речовини можуть походить матеріали, що використовуються у пристрої.

Знаки у посібнику

△ НЕБЕЗПЕКА

Для небезпеки, яка безпосередньо загрожує та призводить до тяжких траєм чи смерті.

△ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Для потенційно можливої небезпечної ситуації, що може привести до тяжких траєм чи смерті.

△ ОБЕРЕЖНО

Для потенційно можливої небезпечної ситуації, що може привести до легких траєм чи спричинити матеріальні збитки.

УВАГА

Вказівка щодо можливої потенційно небезпечної ситуації, що може спричинити матеріальні збитки.

Введення в експлуатацію

Опис пристрою

При розпакуванні перевірте наявність усіх деталей. У випадку виявлення при розпакуванні некомплектності виробу або пошкоджень, отриманих під час транспортування, негайно зверніться до торгового агента.

Зображення див. на розвороті!

Рисунок 



- 1 Кожух двигуна
- 2 Ручка
- 3 Поропластовий фільтр
- 4 Запор фільтра
- 5 Мережевий кабель зі штекером
- 6 Місце для зберігання мережевого кабелю
- 7 Перемикач "Усмоктування" (0 - I)
- 8 Перемикач "Розбризкування" (0 - I)
- 9 Розблокування резервуара для чистої води
- 10 Резервуар чистої води
- 11 Баки
- 12 Коліщата
- 13 Підключення для всмоктувального шланга універсального пилососа.
- 14 З'єднання розпилювального шланга
- 15 Розпилювальний всмоктувальний шланг
- 16 Ручка
- 17 Додаткова повітряна заспінка
- 18 Розпилювальна ручка
- 19 Клавіша запирання для розпилювальної ручки
- 20 Блокувальний важіль
- 21 Розпилювальні всмоктувальні трубки 2 x 0,5 м
- 22 Відділення для всмоктувальних трубок і аксесуарів
- 23 Розпилювальна форсунка для підлоги для очищення килимових покрівель з насадкою для твердих поверхонь
- 24 Промивальне сопло для чищення обивки
- Додаткове обладнання для вологого та сухого чищення**
- 25 Адаптер для вологого та сухого чищення
- 26 Сопло для підлоги з насадкою для твердих поверхонь
- 27 Сопло для заповнення
- 28 Насадка для м'якої обивки
- 29 Фільтрувальний мішок

Перед введенням в експлуатацію

Рисунок 

- **Зняти резервуар для чистої води.** Нажати розблокування та зняти резервуар.

Примітка:

Зняти кришку двигуна тільки в тому випадку, якщо раніше був витягнутий резервуар для чистої води.

Рисунок 3

- **Зняти кришку двигуна.** Для цього відкинути вперед ручку, тим самим розблокувати резервуар. Вийняти з резервуара додаткове обладнання і поворотні коліщата.

Рисунок 4

- Повернути резервуар, вставити до упору поворотні коліщата в отвори на підставі резервуара.

Рисунок 5

- Повернути кришку двигуна й надягти поропластовий фільтр на фільтруючий елемент.
- Насадити запор фільтра й повернути, щоб зафіксувати його.
- **Надягти кришку двигуна.** Для блокування потягнути ручку нагору.

Рисунок 6

- **Встановлення резервуара для чистої води.** Спочатку вставити нижню частину, потім віджати вгору напроти кришки двигуна, перевірити, чи зафіксований він.

Рисунок 7

- Вставити всмоктувальний шланг і розпилювальний шланг у з'єднання на пристрій.

Примітка

: Щільно вдавати всмоктувальний шланг у з'єднання, щоб він зафіксується.

Рисунок 8

- Вставити розпилювальну всмоктувальну трубку та надягти на ручку. Блокувальний важіль при з'єднанні встановлюється по центру, для фіксації повертайте за годинниковою стрілкою.
- Насадити форсунку для підлоги на розпилювальну всмоктувальну трубку та зафіксувати за допомогою блокувального важеля.

Тепер пристрій готовий до вологого збирання

Експлуатація

△ ОБЕРЕЖНО

Працювати завжди тільки із установленим поплавковим фільтром, як при вологому прибиранню, так і при вологому/сухому очищенні.

Вологе прибирання килимових покріттів/твердої підлоги/обивки

△ ОБЕРЕЖНО

Перед застосуванням пристрою перевірити підлягаючий очищенню предмет на стійкість фарбування й водостійкість на непомітній ділянці.
Не чистити чутливі до води покріття як, наприклад, паркетні підлоги (може проникнути волога й ушкодити підлогу).

ПОВІДОМЛЕННЯ

Використання теплої води (максимальна температура 50 °C) підвищує ефективність чищення.

Вологе прибирання килимових покріттів

- Використання миючого сопла для підлоги.
- працювати без насадки для твердих поверхонь. Для чищення використовувати лише миючий засіб RM 519 фірми KARCHER для килимів.

Вологе прибирання твердих поверхонь

- Використання муючого сопла для підлоги.
- Зняти насадку для твердих поверхонь із боку розпилювальної форсунки для підлоги. Щетина має вказувати назад.

Вологе прибирання обивки

- Використання ручного миючого сопла для підлоги.

Заповнити резервуар для чистої води

Примітка: Резервуар для чистої води можна зняти для наповнення або заповнити безпосередньо в пристрій.

Рисунок 9

- Відкинути кришку резервуара нагору.
- Залити 100 - 200 мл (кількість залежно від ступеня забруднення) у резервуар для чистої води, додати водопровідну воду, не переповнюючи резервуар.
- Знову закрити кришку резервуара.

Приступити до роботи

Рисунок 10

- Вставте мережевий штекер у розетку.
- Нажати перемикач "Усмоктування" (положення I), всмоктувальна турбіна працює.

Рисунок 11

- Повністю закрити додаткову повітряну заслінку на ручці.

Рисунок 12

- Нажати перемикач "Розбризкування" (положення I), насос мийного засобу готовий.

Рисунок 13

- Для нанесення розчину для очищення нажати розпилювальну ручку на рукоятці.

Рисунок 14

- Розпилювальна ручка може фіксуватися для тривалого розпилення, для цього необхідно нажати на розпилювальну ручку та повернути назад клавішу запирання.
- Перетинати поверхню, що очищається, по з'єднанням внахлестку доріжках. При цьому тягти форсунку заднім хідом (не пересувати).

Під час роботи спорожнити резервуар

Вказівка: Якщо резервуар повний, поплавок закриває отвір для всмоктування і пристрій працює з більшим числом обертів. Негайно вимкнути пристрій та випорожнити резервуар.

- Відключити пристрій, для цього нажати перемикачі "Усмоктування" і "Розбризкування" (положення 0).

- Від'єднати розпилювально-всмоктувальний шланг та розпилювальний шланг від пристрію.

Примітка: Можливо, що ще присутні залишки води можуть вилитися, тому найкраще покласти в душ або ванну.

- Зняти додаткове обладнання й резервуар для чистої води та відкрити кришку двигуна.

- Зняти кришку двигуна й видалити вміст із резервуара.

Поради до очищення//метод роботи

- Працювати завжди від світла до тіні (від вікна до дверей).
- Працювати завжди по напрямкові від очищеної поверхні до неочищеної.
- Підлогове килимове покріття із джутової тканини при вологій обробці може зморщитися й полиняти.
- Високоворсові килими після очищення чистити щіткою по напрямкові ворсі у вологому стані

- (наприклад, за допомогою щітки для килимів або вінника).
- Нанесення складу, що просочує, з Care Tex RM 762 після вологого збирання запобігає швидко-му повторному забрудненню килимового по-криття підлоги.
- Ходити по очищенні поверхні тільки після висихання або установки меблі щоб уникнути появи вм'ятин або плям ірки.

Способи миття

Легкі / звичайні забруднення

- Включити перемикач "Усмоктування" і "Розбрізкування" (положення 0).
- За один прохід нанести й одночасно всмоктати розчин для очищення.
- Після цього включити перемикач "Розбрізкування" і зібрати залишок засобу для очищення.
- Після очищення ще раз промити килими чистою, теплою водою й, за бажанням, нанести просочення.

Сильні забруднення або плями

- Включити перемикач "Розбрізкування" (положення I).
- Нанести мийний розчин та полишити діяти мінімум на 5 хвилин (всмоктування вимкнене).
- Після очистити поверхню як при легкому / звичайному забрудненні
- Після очищення ще раз промити килими чистою, теплою водою й, за бажанням, нанести просочення.

Завершити вологое прибирання

- Прополоскати розпиловальні трубки, для цього: Налити в резервуар для миючого засобу приблизно 1 літр чистої води.
- Тримати сопло над зливом та вимкнути розпилуючий насос, пока не закінчиться чиста вода.

Пилосос для сухої очистки

△ ОБЕРЕЖНО

Заєдні працювати тільки із установленим фільтрувальним мішком за винятком випадків використання патронного фільтра (спеціальне допоміжне обладнання).

Резервуар і допоміжне обладнання повинні бути сухими, щоб нічо не запилало.

Рисунок 15

→ Установка фільтрувального мішка.

Рисунок 16

- Використовувати адаптер для вологого та сухого чищення. Вибрati бажані принадлежності та надягти на розпиловальні всмоктувальні трубки або прямо на адаптер.
- Вибрati бажані принадлежності та надягти на розпиловальні всмоктувальні трубки або прямо на адаптер.
- Включити перемикач "Усмоктування" (положення I).

Очистка твердих поверхонь

Рисунок 17

- Натиснути на насадку для твердих поверхонь. Щетина має дивитися вперед.

Очистка килимів

Рисунок 18

- працювати без насадки для твердих поверхонь.

- Для вибору потужності всмоктування нажати на додаткову повітряну заслінку.

Примітка:

Після використання знову закрити додаткову повітряну заслінку.

Вологое прибирання

△ Увага:

Не використовуйте фільтрувальний мішок!

Негайно вимкніти пристрій, якщо з'явилася піна або проступає рідина!

Вказівка: Якщо резервуар повний, поплавок закриває отвір для всмоктування і пристрій працює з більшим числом обертів. Негайно вимкніти пристрій та випорожніти резервуар.

- Для всмоктування вологого бруду/води застосувати мийне сопло.

При використанні насадки для стиков:

- Використовувати адаптер для вологого та сухого чищення. Включити перемикач "Усмоктування" (положення I)
- Включити перемикач "Усмоктування" (положення I).

Рисунок 19

- Відкрити додаткову повітряну заслінку, якщо з резервуара всмоктується вода. Знову закрійте після використання.
- Випорожніть заповнений резервуар (див. главу "Спорожнювання резервуара").

Зняття з експлуатації

- Включіть пристрій.
- Випорожніть заповнений резервуар (див. главу "Спорожнювання резервуара").
- Грунтовно промити резервуар чистою водою.
- Від'єднати рукоятку, розпиловальну, всмоктувальну трубку та миюче сопло один від одного, для цього відкрити блокувальний важіль (середнє положення).
- Прополоскати елементи додаткового обладнання окремо під проточною водою й потім дати висохнути.
- Обидва поропластових фільтра промити під проточною водою, перед установкою дати висохнути.
- Залишити пристрій відкритим для висихання.
- **Зберігання пристрою.** Покладіть додаткове обладнання у пристрій та зберігайте у сухому приміщенні.

Догляд, технічне обслуговування

△ НЕБЕЗПЕКА

Під час проведення будь-яких робіт з догляду та технічного обслуговування апарат слід вимкнути, а мережевий шнур - витягти з розетки.

Ремонтні роботи та роботи з електричнимиузлами може виконувати тільки уповноважена служба сервісного обслуговування.

△ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Не використовувати засоби для чищення для скла або універсальні засоби для чищення! Забороняється занурювати пристрій у воду.

Очистити розпилювальні сопла

При нерівномірному струмені.

Рисунок 20

- Поступити й вийняти кріплення форсунок, очистити або замінити розпилювальне сопло.

Очистити сітчастий фільтр елементу резервуара чистої води.

Один раз у році або в при необхідності.

Рисунок 21

- Блокування повернути й поступити. Вийняти сито й промити чистою водою.

Неполадки

Неприпустиме виділення води з форсунки

- Заповнити резервуар чистої води.
→ Перевірити правильність положення резервуара для чистої води.
→ Насос мийного засобу несправний, зверніться до служби сервісного обслуговування.

Нерівномірний струмінь

- Очистити розпилювач мийного сопла.

Недостатня потужність всмоктування

- Закрити додаткову повітряну заслінку на ручці.
Див. малюнок 11
→ Забруднені принадлежності, всмоктувальний шланг або всмоктувальна труба - видалити забруднення.
→ Фільтрувальний мішок заповнений: Встановити новий фільтрувальний мішок.
→ Чищення поропластового фільтра.

Насос мийного засобу шумить

- Долити воду в резервуар для чистої води.

Пристрій не працює

- Вставте штепсельну вилку.
→ Відбувся перегрів, дайте пристрою охолонути.

Технічні дані

Напруга 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Запобіжник (інерційний)	10	A
Місткість резервуару	18	l
Максимальне споживання води	4	l
Потужність $P_{\text{номінальна}}$	1200	Вт
Потужність $P_{\text{максимальна}}$	1400	Вт
Мережевий кабель	H05-VV-F2x0,75	
Рівень звукового тиску (EN 60704-2-1)	74	дБ(А)

Можливі зміни у конструкції пристрою!

Мазмұны

Жалпы нұсқаулар	KK	5
Қауіпсіздік туралы нұсқаулар	KK	5
Бұйымды іске косу	KK	6
Қолдану	KK	7
Қолданудан шығару	KK	8
Күтү, жөндеу	KK	9
Ақаулықтар	KK	9
Техникалық мәліметтер	KK	9

Жалпы нұсқаулар

Күрметті тұтынушы,



Бұйымды алғашқы қолдану алдында пайдалану нұсқаулын мүжият оқып шығыныз, нұсқауларды орындаң, кейінгі пайдалану үшін немесе осы аппараттың кейін пайдаланатын тұлғалар үшін сақтаң қойыңыз.

Бұйымды мақсатына сәйкес қолдану

Бұл күрілғы жеке қолданысқа арналған және өндірістік мақсаттармен қолданылуға арналмаған.

- Бұл құрылғыны сатып алу арқылы сіз терең тазалайтын қабілеті бар кілем теселген ендерден дір түбегейлі тазалайтын және күтім беретін бүріккіш экстракторға (жуу шаңсорғышы) ие болдыңыз.
- Сыртқы бүріккіштің еден сору шумегіне (жинақта қамтылған) арналған қатты қабат өндірмесінің кемегімен қатты қабаттарды тазалауға болады.
- Тиісті керек-жараптардың кемегімен (жинақта қамтылған) оны әмбебап сорғыш ретінде де қолдануға болады.

Қоршаған ортанды қорғау



Қаптау материалдары екінші өндеуге жарамды. Қаптаманы үй қоқысына лақтырауызында сұраймыз, оларды екінші өндеу үшін блөлек қойыңыз.



Өз мерзімін аяқтаған құралдарда бағалы, екінші өндеуге жарамды материалдар бар. Сондықтан қолданылған және ескі бүйімдердар арнайы іріктен жинау жүйелері арқылы қалдықтарға тапсыруыны лазыым. Электрлік және электрондық бүйімдердің құрамында қате қолдану немесе қате қадеге жарату нәтижесінде адам денсаулынан және қоршаған ортага қауіп тәндіру ықтимал бөлшектер жи кездеседі. Апайда атапған бөлшектер бұйымды тиісінше пайдалану үшін қажет болады. Осы таңбамен белгіленген бүйімдердің үй қоқыстарымен бірге тастауға болмайды.

Құрамындағы заттар туралы анықтамалар (REACH)

Бұйымның құрамындағы заттар туралы соңғы маглұммattарды астыда көрсетілген интернет беттерімізде оқы аласыз:

www kaercher com/REACH

(Мекенжайы арқылы жағында берілген)

Бұйым Қолданушыларға Қызмет Көрсету белімі

Егер Сізде сұрақтар пайда болса немесе Сіз белгілі бір кемшіліктерге тап болсаңыз, біздің KÄRCHER белімшелеріміз Сізге құшырлана көмек көрсетеді. (Мекенжайы арқылы жағында берілген)

Бұйым керек-жараптары мен қосалқы бөлшектері

Тек түпнұсқа керек-жараптар мен түпнұсқа қосалқы бөлшектерді қолданыңыз, себебі олар бұйымның қауіпсіз және ақаусыз жұмысына кепілдік береді. Керек-жараптар мениң қосалқы құралдар туралы ақпарат www kaercher com веб-сайтында колжетімді.

Кепілдеме

Бұйымдарымыз үшін әр елде жауапты әтім серіктестеріміз тарапынан шығарылатын кепілдеме шарттары күште болады. Егер материалдардың ақаулығы немесе дайындау барысындағы көтөліктер табылса, біз ықтимал ақаулықтарды кепіл мерзімі ішінде ақысыз жөндейміз. Кепіл мерзімі ішінде наразылықтарыңыз болса, аспапты сатқан сауда мекемесіне немесе жақындағы өкілдегі 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 гасыры
- 1 Өндірілген онжылдық
- 9 Өндірілген айының екінші саны
- 0 Өндірілген айының бірінші саны

Сонымен бұл мысалда 30190 коды 09 / (2)013 өндірілген күнін білдіреді.

Қауіпсіздік туралы нұсқаулар

Қауіпсіздік ережесін Пайдалану нұсқауындағы ережелермен қоса, жалпы заңды қауіпсіздік және жазаттаған оқиғаны алдын алу талаптарын сақтатаган жән.

Осы нұсқаулықтарға қарсы жасалған кез келген қолданыс кепілдін жойылуына екеледі.

- **Бұл құрылғыны физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой дамуы шектелген немесе тәжірибелі және/немесе біліктілікке жоғадамадар білікті маманың бақылауында болмаган кезде немесе осы мамандар тарапынан бұйымды қолдану тәсілі және оған қатысты қауіппер түсінірілмеген кезде пайдаланбауы туис.**
- **Балаларға құрылғымен ойнауга рұқсат берменіз.**
- **Балаларға құрылғымен ойнауга жол бермеу үшін оларды бақылатап отырыу керек.**
- **Балалар құрылғыны тек ересектердің бақылауында тазалауы және пайдалануы мүмкін.**
- **Қаптауыш қағазды балалардан аулақ үстінің, тұншысып қалу қаупіл бар!**

- Бүйімді әр пайдалану және тазалау/қызмет көрсетуден кейін өшіріңіз.
 - Өтпіл қаупі. Жаңыш немесе тұтандыш заттарды соруга болмайды.
 - Бүйім тұрғытылықты сақтайдын жерде тұруы қажет.
 - Қолдануның құрылғының тағайындалған міндеттінде қарай пайдалануы қажет. Ол төннектегі ерекшеліктерді ескеруі тиис, құрылғымен жұмыс кезінде айналады басқа тұлғаларды, әсіресе балаларды қадағалауды қажет.
 - Қолдану алдында құрылғы мен керек-жарақтардың дұрыс күйін тексеріңіз. Егер оның күйі жақсы болмаса, қолдануға тыбым салынады.
 - Ешқашан бүйімді суға немесе басқа да сыйықтықтарға қоймаңыз.
 - Жарылу қаупі бар жерлерде пайдалануға тыбым салынады. Қауіпті аймақта құрылғының қолдану кезінде тиисті қауіпсіздік ережелерін сақтау қажет.
 - Құрылғының жағымсыз ауа-райының ықпалынан, ылғал мен жылу көздерінен қорғау керек.
 - Егер бүйім құласа, оны өкілетті қызмет көрсету орны тексеруі қажет, себебі өнім қауіпсіздігін төмөндөтетін ішкі ақаулықтар пайда болуы мүмкін.
 - Улы заттар сормаңыз.
 - Гипс, цементтің ұқсас материалдар сормаңыз, сүмен қатынас кезінде олар қатаюлары мүмкін.
 - Қолдану кезінде бүйімді көлденен тұрыска қю керек.
 - Тек өнірүші ұсынған жуу құралдарын қолданған жән, сонымен қатар қолдану нұсқаулығын, қалдықтарды жоу мен жуу құралының өндірушісінен берілген ескертүлдерді қадағалауда керек.
- △ Электр тоқ соғу қауібі**
- Құрылғыны тек жерге тұтықталған ашалы розеткага қосыңыз.
 - Бүйімді тек қана ауыспалы тоққа қосыңыз. Тоқ кернеуі бүйімнің түрі белгісіндеңін көрсетілген кернеуіне сәйкес болуы тиис.
 - Кабель ашасы мен электр розеткасын ешқашан ылғалды қолмен ұстамаңыз не тұртпеніз.
 - Кабель ашасын розеткадан шығару үшін бүйін кабелінен тартаптазыз.
 - Қосу кабелдері мен бүйім ашасын қолдану алдынан алдынала бұзылған жерлері болған болмаганың тексеріл алыңыз. Бұзылып қалған кабелдерін, жаралану немесе оларға тасымалданған жағдайларда болдыртпау үшін, дереге түрде осы жұмыстар үшін рұқсатыл бар арналы мамандар арқылы ауыстыртып алыңыз тиис.
 - Электр опаттарын болдыртпау үшін қате тоқтан сақтау үшін алдынала қосылған арналы розеткасын қолданындызыбы ұсынамыз (қосылып кету тоғының макс. номиналдық күши 30 МА).
 - Жаралықтың үзартқыштарды қолдану қауіпті болуы мүмкін. Үзартқыш ретінде тек су бүрікішінен сақтайдын кемінде 3 x 1 mm² көлденен қималы кабельді пайдаланыңыз.
- Желілік кабель немесе үзартқыштарға жалғау муфталарын алмастыру кезінде бүрікіштің қорғанысын және механикалық беріктікітің қамтамасыз ету қажет.**
- Бүйімді қуат көзі желісінен шығарудан бұрын, оны негізгі ажыратқыштан өшіріңіз.**
- △ ЕСКЕРТУ**
Сорғылтп отырган ауамен қосылғанда кейір заттар жарылуға жол аша алатын булар мен ерітімділерінің пайда болуына апара алады. Астыдағы заттардың ешқашан сорғышпен сорғытпанаңыз:
- Жарылып немесе жанып кете алатын газдар, супар мен шаңдарды (реактивті шаңдар)
 - Реактивті металл шаңдарын (мысалы алюминий, магнезий, мырыш) аса қуатты алкаліканалық және қышқыл тазалау бүйімдерімен бірге
 - Ерітілмеген қуатты қышқылдар мен сілтілерді
 - Органикалық ерітінді бүйімдерин (мысалы бензин, бояу ерітінілерін, ацетон, мазут). Осыдан басқа, осы заттар бүйімдерінің қолданылған материалдарының бұзылуына да апара алады.

Қолдану туралы нұсқаулықтағы символдар мен белгілер

△ ҚАУІП

Бұл белгі тікелей түрде түсे алатын қауіпті білдіреді, осы қауіп ауыр дене жаралануына және ажалды алаттарға апаруы мүмкін.

△ ЕСКЕРТУ

Бұл белгі мүмкін болып қалатын бір жағдайды көрсетіп білдіреді, осы қауіп ауыр дене жаралануына және ажалды алаттарға апаруы мүмкін.

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Бұл белгі мүмкін болып қалатын қауіпті бір жағдайды көрсетіп білдіреді, осы қауіп женіл дене жаралануына немесе заттар мен бүйімдерға зиян тусуіне апаруы мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Материалдың зиянға апарып согатын ықтимал қауіпті жағдайта нұскау.

Бүйімді іске қосу

Бүйім сипаттамасы

Қантамадан шығару кезінде барлық бөлшектердің орнында екендігіне көз жеткізіңіз.

Егер бөлшектер жетіспесе немесе оларға тасымал кезінде зақым келгенін анықтасаңыз, бұл мәселе туралы сатушыға бірден хабарланың.

Суреттер бүкітемелі бетте қаралың!

Сурет 1



- 1 Козғалтқыш корпусы
- 2 Тасымалдау тұтқасы
- 3 Пеноопласт сүзгіші
- 4 Сүзгі құлпы
- 5 Электр тоққа қосу кабелі мен ашасы
- 6 Сақтау, желілік кабель
- 7 Сорғыш қосқышы (0 / I)
- 8 Бүрікіш қосқышы (0 / I)
- 9 Босату, таза су бағы
- 10 Таза су бағы
- 11 Сауыт
- 12 Бағыттағыш роликтер

- 13 Өмбебап сорғыштың сорғыту шлангісіне арналған қосылым
 14 Бүрікіш шлангісінің қосылымы
 15 Бүркіш/сорғыш шлангісі
 16 Ұстая тұтқасы
 17 Қосымша ауа жапқышы
 18 Шашырату тұтқасы
 19 Бүрікіш теттігіне арналған бекіткіш түймешік
 20 Бекіткіш теттігі
 21 Сорғыш түтігі 2 x 0,5 м
 22 Сорғыш түтігі мен керек-жарақтарға арналған бекітпе
 23 Кілем теселген едендерді тазалауға арналған сыртқы бүрікіштің еден сору шүмелі, қатты қабат ендірмесімен
 24 Қаптауышты тазалайтын жуу форсункасы
Ылғалды және құргақ соруға арналған керек-жарақтар
 25 Ылғалды/құргақ жерді соруға арналған адаптер
 26 Қатты қабат ендірмесі бар сору шүмелі
 27 Жапсарлар үшін шүмек
 28 Жұмысақ жиһаздарды сору үшін шүмек
 29 Сүзгіш қап

Iске қосу алдында

Сурет **2**

→ **Таза су багын алып тастаңыз.** Босатқышты басының және бакты алып тастаңыз.

Нұсқау:

Қозғалтқыш корпусын тек алдында таза су багы алынған болса ғана алып тастауда болады.

Сурет **3**

→ **Қозғалтқыш корпусын алып тастаңыз.** Тұтқаны алға итеру үшін, сауыт босатылады. Керек-жарақтар мен бағыттағыш роликтерді сауыттан шыгарыңыз.

Сурет **4**

→ Сауытты айналдырыңыз, бағыттағыш роликтерді сауыттың түбіндегі саңылауларға тірелгенше басыңыз.

Сурет **5**

→ Қозғалтқыш корпусын бұрып, көбіл құзгісін сүзгі себетіне орналастырыңыз.
 → Сүзгі құлпын бекітіңіз және жабу үшін айналдырыңыз.

→ **Қозғалтқыш корпусын орналастырыңыз.** Жабу үшін тұтқаны жоғары қарай тартыңыз.

Сурет **6**

→ **Таза су багын енгізіңіз.** Алдымен астынғы бөлшекті орнатып, содан кейін қозғалтқыш корпусын қарай басыңыз, оның жабылғанын тексеріңіз.

Сурет **7**

→ Сорғыш шлангінің және бүрікіш шлангінің күрьығыдағы қосқышқа жалғаңыз.

Нұсқау

: Сорғыш шлангінің қосқышқа бекітілгене мүктап жалғаңыз.

Сурет **8**

→ Бүрікіш/сорғыш түтіктерін бірге тұтқаға іліп койыңыз. Бірге қою кезінде бекіткіш теттігі ортастына келеді, сенімділік үшін сағат тілі бойынша бұрыңыз.
 → Еден форсункасын шайғыш/сорғыш түтіктеріне тағының және бекіткіш теттігі арқылы бекемденіз.

Құрылғы енді ылғалды жерді тазалауға дайын.

Қолдану

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Ылғалды сору немесе ылғалды/құргақ сору кезінде, әрқашан кірістірілген көбіл құзгісімен жұмыс істеніз!

Ылғалды жерді тазалау

Кілем теселген едендер/қатты едендер/қаптауыш

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Құрьылғыны іске қоспас бұрын, тазаланатын бұйымның елеусін жеріне бояу мен су тұрақтылығын тексеріп көріңіз.

Суға сезімтал тәсемелерге қолданбаңыз: мысалы, паркетті еден (ылғал еденге сіңіп, оны зақымдауы мүмкін).

Нұсқау

Жылы су (максималды 50 °C) тазарту нәтижесін арттырады.

Кілем теселген еденді ылғалды тазалау

- Еден жуу форсункасын пайдаланызы.
- Қатты қабат ендірмесінің жұмыс істеніз. Тазалау үшін тек қана KÄRCHER ұсынған RM 519 кілем тазалау құралын пайдаланғаныңыз жөн.

Қатты қабаттың ылғалды тазалануы

- Еден жуу форсункасын пайдаланызы.
- Қатты қабат ендірмесін сыртқы бүрікіш еденнен сору шүмелінің бүйіріне қарай жылжытыңыз. Қылшактар артқа қарай бағытталуы керек.

Қаптауыштардың ылғалды тазалануы

- Қолмен жуу форсункасын пайдаланызы.

Таза су багын толтыру

Нұсқау: Таза су багын толтыру үшін алып тастауда немесе тіkelей құрылғыда толтыруға болады.

Сурет **9**

- Бак қақпақшасын жогары қарай ашыңыз.
- RM 519 құрылғысынан 100 - 200 мл (көлемі ластану деңгейіне қарай өзгереді) таза су багына құйыңыз, құбыр сүймен толтырыңыз, шамадан тыс толтырмаңыз.
- Бак қақпақшасын жабыңыз.

Жұмысты бастау

Сурет **10**

- Электр ашасын электр розеткасына салыңыз.
- Сорғыш қосқышын басыңыз (I күйі), сору түрбинасы іске қосылады.

Сурет **11**

- Тұтқадағы қосымша ауа жапқышты толықтай жабыңыз.

Сурет **12**

- Бүрікіш қосқышын басыңыз (I күйі), жуу құралының сорғышы дайын болады.

Сурет **13**

- Тазартуға арналған ерітінді жағу үшін, бүрікіш теттіндей тұтқаны басыңыз.

Сурет **14**

- Үзак бұрку үшін бұрку теттігі белгіленген болуы мүмкін, бұл мақсатта шао теттігін қосып және бекіткіш түймешін төмен қарай тарту қажет.
- Тазаланатын қабатта жанасып жатқан жол бағыты бойынша үстінен жүргізіп шығыңыз.

Оның үстінен форсунканы артқы жүріспен тартыңыз (жылжытпаңыз).

Сауытты жұмыс үақытында босату

Нұсқау: Егер сауыт толған болса, қалтқы кіріс саңылауды жауып, бұйым жогары жылдамдықпен жұмыс істейді. Бұйымды дереу өшіріңіз және сауытты босатыңыз.

- Сорғыш және бүріккіш қосынышын басу (0 күй) арқылы, құрылғыны өшіріңіз.
- Бүркү-сорғыту шлангісін және бүркү шлангісін құрылғыдан бөлшектеніз.
- Нұсқау:** Қалған су сыртқа шашырауы мүмкін, сондықтан душ не ваннада сақтау ең қолайлай болып табылады.
- Керек-жарақтар мен таза су багын алып тастаңыз және қозғалтқыш корпусын босатыңыз.
- Қозғалтқыш корпусын алып тастаңыз және сауытты босатыңыз.

Тазалауға қатысты көңестер/жұмыс тәртібі

- Өрдайым жақытан көлеңкеге қарай (терезеден есікке) жұмыс істеніз.
- Өрдайым тазаланған аймақтан, тазаланбаған аймаққа қарай жұмыс істеніз.
- Кендір матадан жасалған кілем төсөлген еден ылғалды тазарту кезінде қыртыстанып, оны мүмкін.
- Түрі қалып кілемдерді тазалап болған соң, түгінін бағыты бойынша ысышпен тазалаңыз (мысалы, кілемем арнаған ысыш немесе сыйыргы көмегімен).
- Ылғалды тазалаудан соң Care Tex RM 762 сіндіру қоспасы жағылса, кілем бетінің қайта тез кірлеуінен сақтайтыңыз.
- Тазаланған бетте журуге немесе жиназдарды орналастыруға тек кепкен соң ғана болады, әйттесе жиназдардан тат ізі түсі мүмкін.

Тазалау тәсілдері

Женіл/қалыпты қірлену

- Сорғыш пен бүріккішті қосыңыз (I күй).
- Жұмыс кезінде жууга арналған ерітіндіні жағындың, әрі сорыңыз.
- Содан соң бүріккіш қосынышын сөндіріңіз және жуу құралының қалдықтарын жинаңыз.
- Тазалап болған соң кілемді таза, жылы сүмен тағы шайыңыз және қалаяуыңыз бойынша қанықтырыңыз.

Қатты қірлену немесе дактар

- Бүріккішті қосыңыз (I күй).
- Тазалагын ерітіндіні жағындың және 5 минутқа калдырыңыз (сорғыш өшірүлі).
- Содан соң қабатты женіл/қалыпты ластану тәртібінде тазаланыз.
- Тазалап болған соң кілемді таза, жылы сүмен тағы шайыңыз және қалаяуыңыз бойынша қанықтырыңыз.

Ылғалды жерді тазалауды аяқтау

- Құрылғыдағы бүркү сымдарын шайып тастаңыз, бұл мақсатта:
- Жуу құралының багын шамамен 1 литр таза сүмен толтырыңыз.

Форсунканы ағынды судың астында ұстаңыз және бүріккіш сорғышын мәлдір қолданылғанша қосыңыз.

Құрғақ тазалау

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Патрон сузғасын (қосалқы керек-жарақ)

пайдаланудан басқа жағдайда өркешан

кірістірілген сузғаш қалпен жұмыс істеніз.

Жабысып қалмас үшін бак пен керек-жарақтарды кептірі жәтет.

Сурет **15**

→ Сүзғаш қапты орнатыңыз.

Сурет **16**

- Үлғалды/құрғақ сорғышқа арналған адаптерді қолданыңыз. Тұтқага немесе сорғыш тетігіне адаптерді қосыңыз, сенімділік үшін бекіту тетігін бұраңыз.

- Қалған керек-жарақты таңдаңыз және бүріккіш-сорғыш түтігіне немесе тікелей адаптерге қойыңыз.

- Сорғышты қосыңыз (I күйі).

Табанды жерлерді сорғытып тазалау

Сурет **17**

- Қатты қабат ендірмесін еденнен сору шүмегіне енгізіңіз. Қылышақтар алға қарай бағытталуы керек.

Кілем салыған едендерді сорғышпен тазалау

Сурет **18**

- Қатты қабат ендірмесінсіз жұмыс істеніз.

- Сорғыш қутын таңдау үшін қосымша ауа жапқышын басыңыз.

Нұсқау:

Қосымша ауа жапқышын қолданғаннан кейін қайтадан жабыңыз!

Ылғалды тазалау

△ ЕСКЕРТУ

Нұсқау: Егер сауыт толған болса, қалтқы кіріс саңылауды жауып, бұйым жогары жылдамдықпен жұмыс істейді. Бұйымды дереу өшіріңіз және сауытты босатыңыз.

- Үлғалды кір/суды сорғыту үшін жуу шлангісінің ендірмесін пайдаланыңыз.

Жапсарлы жене тігісті форсунканы қолдану:

- Үлғалды/құрғақ сорғышқа арналған адаптерді ажыратып, сақтап қойыңыз. Жапсарлы жене тігісті форсунканы адаптерге қойыңыз.

- Сорғышты қосыңыз (I күйі).

Сурет **19**

- Су сауыттан сорылған кезде қосымша ауа жапқышын ашыңыз. Қолданғаннан кейін қайтадан жабыңыз.

- Толық қалған сауытты босатыңыз ("Сауытты босату" белгілін қарыңыз).

Қолданудан шығару

→ Бұйымды істен шығарыңыз.

- Толық қалған сауытты босатыңыз ("Сауытты босату" белгілін қарыңыз).

- Бакты таза сүмен жақсырап шайыңыз.

- Тұтқаны, бүріккіш/сорғыш түтігінен ажыратыңыз, бұл үшін бекітік тетікін ашыңыз (ортасында).

- Керек-жарақтың белшектерін ағынды су астында шайыңыз және жақсырап кептіріңіз.

- Кебік сұзгісін ағынды су астында тазаланыз, орнату алдында құргатыңыз.
- Құрылғыны көтіру үшін ашық қалдырыңыз.
- **Құрылғыны сақтаңыз.** Керек-жараптарды құрылғыға орнатыңыз және құргақ жерде сақтаңыз.

Күту, жәндеу

△ ҚАУІП

Бұйым бойынша өткізілетін барлық жұмыстар уақытында бұйымды міндетті түрде электр тоғынан шыгарып, электр ашасын розеткадан шыгарылып алғынуы тиіс.

Жәндеу жұмыстары мен электр бөлшектері бойынша жұмыстар тек қана осы жұмыстар үшін рұқсаты бар арнауда мамандар арқылы ауыстырылып алғының тиіс.

△ ЕСКЕРТУ

Ешір түрлілі тазартмасын құралды, әйнек тазалайтын жене барлығын тазалайтын құралдарды қолданбаңыз! Бұйымды ешқашан суга батырманыз.

Бүріккіш форсункасын тазалау

Әркелкі шашыраған кезде.

Сурет 20

- Форсунка бекіткішін босатыңыз және алып шығыңыз, бүріккіш форсункасын тазалаңыз немесе ауыстырыңыз.

Таза су багындағы торды тазалаңыз.

Жылына 1 рет немесе қажет болғанда.

Сурет 21

- Құлпылты айналдырып, босатыңыз. Сүзгіні бөлшектеніз де, таза сүмен астында жуыңыз.

Ақаулықтар

Форсункаға ешқандай су тимеуі қажет.

- Таза су багын толтырыңыз.
- Таза су багының дұрыс орнында екендігін тексеріңіз.
- Жуу құралының сорғышы істен шықты, қызмет көрсету орталығына тапсырыңыз.

Әркелкі шашырау

- Жуу шлангісі ендірмесінің бүріккіш форсункасын тазалаңыз.

Сорғыш сымы жеткіліксіз

- Тұтқадағы қосымша ауа жапқышты жабыңыз. 11-суреттің қаралыңыз
- Керек-жараптар, сорғыш шлангісі немесе сорғыш түтіктегі бітелген. Бітелуді жойыңыз.
- Сүзгіш қаптолған: Жаңа сүзгіш қапты орнатыңыз.
- Кебік сұзгісін тазалаңыз.

Жуу құралының сорғышы шуылдайды

- Таза су багын толтырыңыз.

Бұйым жұмыс істемегендеге

- Желі ашасын енгізіңіз.
- Қызудан қорғауыш іске қосылғанда, құрылғыны салынадатыңыз.

Техникалық мәліметтер

Электр кернеуі 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Желілік сақтандырыш (инерциялы)	10	A
Сауыт көлемі	18	л
Су сініру, макс.	4	л
Номиналдық қуваттылығы Р	1200	Вт
Қуваттылығы Р _{макс}	1400	Вт
Желілік кабелі		H05-VV-F2x0,75
Дыбыс деңгейі (EN 60704-2-1)	74	дБ(А)

Техникалық өзгерістер пайда болып қалуы мүмкін!

تنظيف المصفاة الموجودة في خزان الماء النقي

مرة كل عام أو عند الحاجة.

صورة 21

- ← قم بلف وحدة الغلق وفكها. قم بتنظيفها تحت الماء النقي.
أعلى وقم بتنظيفها تحت الماء النقي.

الأعطال

عدم خروج الماء من الفوهة

- ← قم بملء خزان الماء النقي.
← تأكد من وضع خزان الماء النقي بصورة صحيحة.
← في حالة وجود عطل بمضخة المنظف يلزم الرجوع إلى خدمة العمالاء.

شعاع الرش غير متساوٍ

- ← نظف فوهة الرش الخاصة بفوهة الغسل.

قوية الشفط غير كافية

- ← قم بإغلاق مزلاج الهواء الإضافي الموجود بالمقبض اليدوي.
انظر أيضًا الصورة الإيضاحية رقم 11
← يجب أن يكون هناك انسداد بالملحقات أو خرطوم الشفط أو ماسورة الشفط: تخلص من الانسداد.
← كيس الفلتر ممتلئ: ركب كيس فلتر جديد.
← قم بتنظيف فلتر الرغوة.

صوت مضخة المنظف مرتفع

- ← قم بإعادة ملء خزان الماء النقي.

الجهاز لا يعمل

- ← قم بتوسيط قابس الكهرباء.
← إذا تم تعطيل وحدة الحماية من فرط الحرارة، فاترك الجهاز ليبرد.

بيانات الفنية

V	240 - 220	الجهد الكهربائي Hz 50/60 ~ 1
	10	منصهرات التغذية الكهربائية الرئيسية (الوضع الساكن)
	18	سرعة الخزان
	4	الحد الأقصى من كمية المياه
W	1200	القدرة الاسمية
W	1400	الحد الأقصى للقدرة
H05-VV-F2x0,75		سلك كهربائي
dB(A)	74	مستوى الضوضاء (EN 60704) (2-1)

جميع حقوق / دخال تعديلات فنية محفوظة!

ملحوظة: في حالة امتلاء الخزان، تقوم عوامة بإغلاق فتحة الشرط وتزيد سرعة الجهاز. قم بإيقاف الجهاز على الفور وتفرغ الخزان.

← استخدم فوهة الغسيل لامتصاص الانساخات الرطبة / المياه.

عند استخدام فوهة الشفوق:

← قم بتركيب وتأمين المهاين الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو التنظيف باستخدام السوائل. ركب فوهة الشفوق على المهاين مباشرة.

← قم بتشغيل الشفط (الوضع 1).

صورة 19

← قم بفتح مزلاج الهواء الإضافي عند امتصاص الماء من إحدى الحاويات. وبعد الاستخدام قم بإغلاقها مرة أخرى.

← قم بافراغ محتويات الحاوية بالكامل (انظر فصل "افراغ محتويات الحاوية").

إيقاف التشغيل

← قم بإيقاف الجهاز.

← قم بافراغ محتويات الحاوية بالكامل (انظر فصل "افراغ محتويات الحاوية").

← أغسل الحاوية بالماء النقي جيداً.

← افضل المقبض اليدوي ومواسير الرش والشفط وفوهات الغسل عن بعضهم، وللقيام بذلك افتح ذراع التشغيل (الوضع في المنتصف).

← قم بغسل أجزاء الملحقات كلًا على حدة تحت الماء المتدفق واتركها حتى تجف.

← قم بتنظيف فلتر الرغوة تحت الماء المتدفق، واتركه يجف تماماً قبل التركيب.

← يتم ترك الجهاز مفتوحًا وفي الوضع القائم حتى يجف.

← تخزين الجهاز: قم بوضع الملحقات في الجهاز، واحفظ الجهاز في مكان جاف.

العناية والصيانة

خطر

يجب غلق الجهاز وسحب القابس الكهربائي في كل مرة قبل القيام بأعمال العناية والصيانة.

غير مسموح بإجراء الإصلاحات واستخدام المكونات الكهربائية بالجهاز إلا لمراكز خدمة العملاء المعتمد.

تحذير

لا تستخدم أية أداة كاشطة أو زجاج أو منظف متعدد لاستخدام. لا تغمر الجهاز في الماء أبداً. لا تغمر الجهاز في الماء مطلقًا.

تنظيف فوهة الرش

في حالة شعاع الرش غير متساوٍ

صورة 20

← قم بفك وخلع أداة ثبيت الفوهة، وقم بتنظيف فوهة الرش أو تبديلها.

صورة 13

← لرش محلول التنظيف قم بتشغيل ذراع الرش الموجود بالمقبض اليدوي.

صورة 14

← وللرش الدائم يمكن تثبيت ذراع الرش، وللقيام بذلك يتم تشغيل ذراع الرش وسحب مفتاح التثبيت نحو الخلف.

← قم بالمرور على الأسطح المراد تنظيفها في مسارات متداخلة. وفي ذلك اسحب الفوهة إلى الخلف (لا تقم بدفعها).

تغريغ الخزان أثناء العمل

ملحوظة: في حالة امتلاء الخزان، تقوم عوامة بإغلاق فتحة الشفط وتزيد سرعة الجهاز. قم بإيقاف الجهاز على الفور وتغريغ الخزان.

← قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وللقيام بهذا اضغط على الزر الخاص بالشفط والرش (الوضع 0).

← افضل خرطوم الرش والشفط وخرطوم الرش من الجهاز.

ملحوظة: من الممكن أن يخرج الماء المتفق المحتمل وجوده في صورة نقط لذا من الأفضل أن تقوم ببعضهم في الباني.

← أخلع الملحقات وخزان الماء النقي، وقم بتحرير صندوق المحرك.

← آخر صندوق المحرك وقم بتغريغ محتويات الحاوية.

نماذج التنظيف/طريقة العمل

— دائمًا أبدأ العمل من التور إلى الطل (من النافذة إلى الباني).

— دائمًا أبدأ العمل من الأسطح التي تم تنظيفها إلى الأسطح التي لم يتم تنظيفها.

— يمكن لسجاد ذي التأثير المصنوعة من العيش أن يقلص عند التنظيف بالماء وأن ينزل الماء مصحوباً بعض الأوانه.

— بعد تنظيف السجاد كثيف الوبر بالماء من عليها في اتجاه الوبر (على سبيل المثال بالمفرشة أو الفرشاة).

— في حالة نقع السجاد بعد الغسيل بالماء في منظف Care Tex RM 762 فإن هذا يمنع من إعادة اتساخ طبقات النسيج بسرعة.

— لا تقم بالسر على الأسطح التي تم تنظيفها ولا تقم بوضع الأثاث عليها إلا بعد أن تجف حتى تتجنب إحداث مواضع مضغوطية أو أماكن صدأ.

طرق التنظيف

الاتساحات البسيطة / العادية

← قم بتشغيل الشفط والرش (الوضع 1).

← قم برش محلول التنظيف في أحدى دورات العمل وشفطه في نفس الوقت.

← في النهاية قم بإغلاق الزر الخاص بالرش وقم بشفط بقايا محلول التنظيف.

← بعد إتمام عملية التنظيف قم بإعادة تنظيف السجاد مرة أخرى بالماء النقي الدافئ كما يمكنك تفعله عند الرغبة.

الاتساحات الشديدة أو البقع

- ← قم بتشغيل الرش (الوضع 1).
- ← قم برش محلول التنظيف ثم اتركه لمدة 5 دقائق حتى يؤثر (عملية الشفط بغلقة).
- ← ثم قم بتنظيف الأسطح كما في حالة الاتساحات.
- ← بعد إتمام عملية التنظيف قم بإعادة تنظيف السجاد مرة أخرى بالماء النقي الدافئ كما يمكنك تفعله عند الرغبة.

انهاء التنظيف الرطب

- ← أشطف خط أنابيب الرش الموجود بالجهاز، وللقيام بهذا: قم بملء حاوية المنظف بحوالى لتر واحد من الماء النقي.
- ← قم بثبيت الفوهة فوق المصرف وقم بتشغيل مضخة الرش حتى يستنفذ الماء النقي.

التنظيف الجاف

- ▲ **صورة 15** قم بالعمل دائمًا وكيس الفلتر مركب، إلا في حالة استخدام فلتر الخرطوشة (ملحقات خاصة). يجب أن تكون الحاوية والملحقات جافة، حتى لا يتتصق بهم أي شيء.

- ← **صورة 16** تركيب كيس الفلتر.

- ← استخدم المهاين الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو التنظيف باستخدام السوانبل. ركب المهاين على المقبض اليدوي أو ماسورة الشفط، وقم بلف ذراع التثبيت ومن ثم قم بتأمينه.
- ← قم باختيار الملحقة التي تريدها، وقم بتركيبها على المهاين ماشةً.
- ← قم بتشغيل الشفط (الوضع 1).

شفط الأتربة من الأسطح الصلبة

- ▲ **صورة 17** اضغط وحدة الأسطح الصلبة في فوهة الأرضية. يجب أن تكون شرائح الشعر الخشن متوجهة إلى الأمام.

شفط الأتربة من الأرضيات المغطاء بالسجاد

- ← **صورة 18** بدون تركيب طقم الأسطح الصلبة.
- ← لضبط وتعديل قوة الشفط قم بتشغيل مزلاج الهواء الإضافي.
 - ← **ملحوظة:** بعد الاستخدام قم بإغلاق مزلاج الهواء الإضافي مرّة أخرى!

التنظيف بالماء

▲ اثنية:

- ← لا تستخدم كيس فلتراً في حالة تكون رغوة أو عند خروج سائل من الجهاز، قم بإيقاف الجهاز على الفور.

الاستعمال

▲ **تغويه**
احرص دائمًا على العمل ومرشح الرغوة مركب،
سواء عند استخدام جهاز الغسل أو في حالة
التنظيف الجاف أو بالماء!

التنظيف الرطب للسجاد/الأسطح الصلبة/الوسائد

▲ **تغويه**
قبل استخدام الجهاز في الأماكن العادمة تأكد من جودة
ثبات الألوان في الأغراض المراد تنظيفها ومن مقاومتها هذه
الأغراض للماء.
لا تقوم بتنظيف الأسطح الحساسة للماء مثل أرضيات الباركيه
(فمن الممكن أن تخالطها الرطوبة وتضر بالأرضية).
شعار
الماء الدافئ (بحد أقصى 50 درجة منوية) يزيد من فعالية
التنظيف.

التنظيف الرطب للسجاد

← استخدم فوهة الأرضية الخاصة بالغسيل.
← بدون تركيب طقم الأرضية الصلبة.
من فضلك لا تستخدم لعملية التنظيف سوى منظف السجاد
KÄRCHER RM 519 من.

التنظيف الرطب للأسطح الخشنة

← استخدم فوهة الأرضية الخاصة بالغسيل.
← قم بتركيب الجزء الخاص بالأسطح الخشنة بجانب
فوهة الأرضية EX الخاصة بالرش. يجب أن تكون
الفرشاة متوجهة إلى الخلف.

التنظيف الرطب للوسائد

← استخدم الفوهة اليدوية الخاصة بالغسيل.

اماً خزان الماء النقي

ملحوظة: يمكن نزع خزان الماء النقي من الجهاز حتى يتم
ملؤه، أو أن يتم ملؤه مباشرة وهو في الجهاز.
صورة 9

← قم بطي غطاء الخزان إلى أعلى.
← قم بوضع مقدار 100-200 مل (تختلف الكمية تبعًا
لدرجة الاتساخ) من منظف RM 519 في خزان الماء
النقي، ثم قم بعلمه بمياه الصنوبر، وحاذر من أن يمتنع
زيادة عن حده.
← قم بغلق غطاء الخزان مرةً أخرى.

البدء في العمل

صورة 10
← أدخل القابس في المقبس.
← قم بالضغط على الزر الخاص بالشفط (الوضع 1)،
فيدور التوربين الخاص بالشفط.

صورة 11

← قم بإغلاق مزلاج الهواء الإضافي الموجود في
المقبض اليدوي.

صورة 12

← قم بالضغط على الزر الخاص بالرش (الوضع 1)،
فتتصبح مضخة المنظف في وضع الاستعداد.

- الملحقات الخاصة بالشفط في حالة التنظيف الجاف و
التنظيف باستخدام السوائل 25
المهابي الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو
التنظيف باستخدام السوائل 26
فوهة الأرضية مع طقم الأسطح الصلبة 27
فوهة الشفوق 28
رأس تنظيف المفروشات 29
كيس الفلتر

قبل بدء التشغيل

صورة 2

← انزع خزان الماء النقي. اضغط على زر التحرير واخلع
الخزان.
ملحوظة:
لا يمكنك خالع صندوق المحرك إلا بعد أن تقوم بخلع
خزان الماء النقي.

صورة 3

← أخلع صندوق المحرك. قم بطي مقبض الحمل إلى
الأمام، حتى يتم تحرير الحاوية. أخرج الملحقات
وبيكرات التوجيه من الحاوية.

صورة 4

← لف الخزان وأضغط على بكرات التوجيه في الفتحات
الموجودة بأرضية الخزان حتى تتوقف تمامًا.

صورة 5

← قم بلف صندوق المحرك ثم قم بتركيب فلتر الرغوة
على سلة الفلتر.
← قم بتركيب سدادة الفلتر، وإغلاقها قم بلفها.
← قم بتركيب صندوق المحرك. للإغلاق قم بسحب
مقبض الحمل إلى أعلى.

صورة 6

← قم بتركيب خزان الماء النقي. قم أولاً بتركيب الجزء
السعلي، ثم أضغطه نحو صندوق المحرك نحو الأعلى،
ونتأكد من إحكام تثبيته.

صورة 7

← قم بتركيب خرطوم الشفط وخرطوم الرش
بالتوصيات الموجودة بالجهاز.

ملحوظة

: قم بالضغط على خرطوم الشفط بإحكام إلى داخل
الوصلة حتى يتم تثبيته.

صورة 8

← قم بتركيب مواسير الرش والشفط معاً ثم قم بتركيبها
على المقابض اليدوي. يقع ذراع التعشيق في الوسط
عند التركيب، فقم بلفه في عكس اتجاه عقارب
الساعة للتأمين.

← ركّب الفوهة الأرضية على ماسورة الرش والشفط،
وأنمطها بواسطة ذراع التعشيق.
الجهاز الآن معد للتنظيف باستخدام السوائل.

- المواد العضوية المذيبة (مثل البترین، ومزيل الألوان، والآسيتون، والنزيت الساخن). بالإضافة إلى ذلك يمكن أن تؤدي هذه المواد إلى تأكّل الخامات المستخدمة في صنع الجهاز.

الرموز الواردة في دليل التشغيل

▲ خطر

للمخاطر التي تهدى الحياة بصورة مباشرة وتؤدي إلى إصابات جسدية بالغة أو تسبّب في الوفاة.

▲ تحذير

لمواقف قد تحفّها المخاطر وقد تؤدي إلى إصابات جسدية بالغة أو تسبّب في الوفاة.

▲ تهديد

لمواقف قد تحفّها المخاطر وقد تؤدي إلى إصابات بسيطة أو تسبّب في أضرار مادية.

تبينه

الاتّهاء إلى الموقف الخطير المحتمل والذي قد يؤدّي إلى أضرار مادية.

التشغيل

وصف الجهاز

عند فتح عبوة الجهاز تأكّد من وجود كل الأجزاء.

عند عدم وجود جزء من الأجزاء أو إذا لاحظت عند فتح العبوة إصابة أحدها بالصرر بسبب النقل فقم مباشرة بإبلاغ الموزع القريب منه.

الصور، انظر الصفحة المطلوبة



صورة 1

- 1 صندوق المحرك
- 2 مقبض
- 3 مرشح الرغوة
- 4 سادة الغلتر
- 5 سلك كهربائي مع قابس
- 6 الحفظ، السلك الكهربائي
- 7 الزر الخاص بالشفط (٠ / ١)
- 8 الزر الخاص بالرش (٠ / ١)
- 9 زر التحرير، خزان الماء النقي
- 10 خزان المياه النقي
- 11 الخزان
- 12 بكرات التوجيه
- 13 وصول خرطوم الشفط الخاص بالمكنسة متعددة الاستخدامات
- 14 وصلة خرطوم الرش
- 15 خرطوم الرش والشفط
- 16 مقبض
- 17 صمام هواء جانب
- 18 ذراع الرش
- 19 زر تشتت لذراع الرش
- 20 ذراع التعشيق
- 21 ماسورة الرش والشفط مقاس ٢ × ٥٠ م
- 22 مستودع ماسورة الشفط والملحقات
- 23 بفوهة الأرضية ex
- 24 مزودة بقطعة الأرضية الخشنة
- فوهات غسل لتنظيف الوسادات

- يُحظر نهائياً تشغيل الجهاز في الأماكن القابلة للانفجار، ويجب مراعاة تعليمات الأمان ذات الصلة عند استعمال الجهاز في أماكن الخطر.
- قم بحماية الجهاز من ظروف الطقس الخارجي والرطوبة ومصدر الحرارة.
- في حالة سقوط الجهاز يجب أن يتم فحصه بمعرفة مركز خدمة عملاء معتمد، إذ انه قد تكون هناك اختلالات داخلية تحد من سلامة المنتج.
- لا تقوم بشفط بعض المواد مثل الجبس والأسمدة وخلافه، نظراً لأنّها يمكن أن تتصلد عند ملامستها للماء مما يعرض وظيفة الجهاز للضرر.
- يجب اثناء التشغيل وضع الجهاز بشكل أفقى.
- لا تقوم باستخدام أي منظف سوى المنظف الذي أوصى به الشركة المصنعة، كما يجب عليك مراعاة ارشادات الاستخدام والتخلص وكذلك الارشادات التحذيرية التي نصت عليها الشركة المصنعة للمنظف.
- **▲ خطر حدوث صدمة كهربائية**
- لا تقوم بتوصيل الجهاز إلا بمقاييس توصيل تم تاريشه بطريقة مطابقة للمواصفات.
- قم بتوصيل الجهاز بتيار كهربائي متعدد. يجب أن تتوافق الجهد الكهربائي مع الجهد المذكور على المقلص الموجود على الجهاز.
- لا تقوم بالإمساك بالقابس والمقبس إذا كانت يداك مبللتين.
- لا تسحب القابس من خلال تنزع الوصلة من المقاييس.
- يجب فحص الوصلة مع القابس الكهربائي قبل كل تشغيل للجهاز للتأكد من عدم وجود آية تلفيات. يجب استبدال الوصلات التالفة على الفور من أي فني كهربائي معتمد أو أي مركز خدمة عملاء معتمد من أجل تلافى وقوع آية أخطار.
- تجنبى لوقوع حوادث كهربائية تتصح باستخدام مقاييس ذات مقاييس قطع الدائرة الكهربائية لتبار الخلل مضادة للتبار (الحد الأقصى 30 مللي أمبير لشدة تيار التحرير الاسمي).
- من الممكن أن تتشكل أسلاك التمدید غير المناسبة خطورة. فلا تستخدمن سلك تتمدد محمي ضد رذاذ الماء، ويبلغ مقطعيه العرضي 1×3 مم² على الأقل.
- عند إنشاء وصلات بقابل التوصيل الرئيسي أو بسلك التمديد يجب ضمان حماية الكابل من رذاذ الماء وضمان ثبات الميكانيك.
- قبل أن تgeschل الجهاز أولًا بواسطة المفتاح الرئيسي.
- **▲ تحذير**
- بعض المواد يمكن أن تكون أبخرة أو خليط قابل للانفجار عند اتحادها مع هواء الممتص!
- لا تقوم بشفط الأشياء التالية مطلقاً:
- الغازات القابلة للانفجار أو الاحتراق، السوائل والأثيرية (الأثيرية الفعالية)
- غبار المعادن القابل للتفاعل (مثل الألومنيوم، والماغنيسيوم، والزنك) عند اتحادها مع وسائل التنظيف القلوية والحمضية القوية.
- الأحماض والعناصر القوية والمركزة

خدمة العملاء

يسر فرع مؤسسة KÄRCHER أن يقدم لك كافة أشكال المساعدة في حالة وجود استفسارات أو أخطاء.
(العنوان موجود في الصفحة الخلفية)

الملاحق التكميلية وقطع الغيار

اقصر على استخدام الملاحق التكميلية الأصلية وقطع الغيار الأصلية، والتي تضمن تشغيل الجهاز بشكل آمن وخال من الاختلالات.
تجد المعلومات الخاصة بالملحقات التكميلية وقطع الغيار عبر موقع الويب: www.kaercher.com.

الضمان

في كل دولة تسرى شروط الضمان التي تضعها شركة التسويق المختصة التابعة لنا. نحن نتولى علاج الأعطال التي قد تطرأ 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 بقيمة الشراء إلى أقرب موزع أو مركز خدمة عملاء معتمد.

إرشادات السلامة

علاوة على الإرشادات الواردة في دليل التشغيل هذا يجب مراعاة لوائح السلامة والوقاية من الحوادث التي يحددها المشرع.

وأي استخدام غير مطابق للتعليمات المتوفرة يؤدي إلى سقوط حقوق الضمان.

- هذا الجهاز غير مخصص لاستخدام من قبل الأشخاص محدودي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو من لا تتوافق لديهم الخبرة و/أو المعرفة إلا إذا تم المشراف عليهم من قبل شخص مختص بأنهم وسلامتهم أو بعد حصولهم على تعليمات من هنا الشخص بشأن كيفية استخدام هذا الجهاز وألخطار الناشطة عن ذلك.

- لا يسمح للأطفال بالعبث بالجهاز.

- ينبعي صراحت الأطفال لضمان عدم تلاميذه بالجهاز لا يجوز أن يقوم الأطفال بعملية التنظيف والصيانة إلا إذا تم المشراف عليهم.

- تحفظ لغاقة ورق القصدير الخاصة بالتلغيف بعيداً عن متناول الأطفال، حيث يمكن خطير الاختناق !
يتعين إيقاف تشغيل الجهاز بعد كل استخدام وقبل القيام بكل عملية تنظيف أو صيانة.

- يمكن هنا خطير الحرائق. لا يجب شفط أي أشياء مشتعلة أو متوجحة.

- يجب أن يوضع الجهاز على أرضية ثابتة.

- يجب على المستخدم استعمال الجهاز وفقاً للتعليمات. ويجب عليه مراعاة الظروف المكانية كما يجبأخذ الحبلة والاتباع لأى شخص آخر متواجد عند استخدام الجهاز وخصوصاً الأطفال.

- تأكيد قبل الاستخدام من سلامة الجهاز والملحقات. وإذا لم تكن الحالة سليمة فيجب علىك أن تستخدم الجهاز لا تقوم أبداً ببعض الجهاز أو الكابل أو القوابس في الماء أو في أية سوائل أخرى.

فهرس المحتويات

5	AR	إرشادات عامة
5	AR	إرشادات السلامة
6	AR	التشغيل
7	AR	الاستعمال
9	AR	إيقاف التشغيل
9	AR	العناية والصيانة
9	AR	الأخطاء
9	AR	البيانات الفنية

إرشادات عامة

عززي العميل

يرجى قراءة دليل التشغيل الأصلي هذا قبل ! أول استخدام لجهازكم، ثم التعامل مع الجهاز وفقاً للتعليمات الواردة بهذا الدليل. كما يرجى الاحتفاظ بدليل التشغيل لأى استخدامات أخرى فيما بعد أو في حالة تسليم الجهاز لمستخدمين آخرين.

الاستخدام المطابق للتعليمات

تم تطوير هذا الجهاز من أجل الاستخدام الشخصي كما أنه غير مصمم لتلبية متطلبات الاستخدام التجاري.

- يشترط لهذا الجهاز ستحصل على جهاز رش السوائل (آلة كنس وغسل السجاد) للتقطيف الدوري والتقطيف الرئيسي للسجاد حيث يتمتع الجهاز بفاعلية تقطيف عالية.

- كما يمكنك تقطيف الأرضيات الخشنة باستخدام وحدة الأرضيات الخشنة بفوهة الأرضية ex الخاصة بالرش (ستجدها في نطاق التسليم).
وعن طريق لتجهزه المناسبة (ستجدها في نطاق التسليم) يمكنك استخدام الجهاز كمكنته متعددة الاستخدامات.

حماية البيئة

المواد المستخدمة في التغليف قابلة لإعادة التصنيع لذا لا تتخلص من العبوة في القمامة المنزلية ولكن قم بتزويذ مخصص اعادة تدوير القمامة بها.
تحتوي الأجهزة الحديثة على مواد قيمة قابلة لإعادة التدوير والاستخدام والتي يجب الاستفادة منها. لذا، قم بالتخلص من الأجهزة القديمة بما يتوافق مع نظم التجمع المناسبة.
غالباً ما تشتمل الأجهزة الكهربائية والإلكترونية على مكونات قد تشكل خطورة على صحة الإنسان والبيئة 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 المهمات المنزلية.

إرشادات حول المكونات (REACH)
تجد المعلومات الحالية حول المكونات في موقع الانترنت:
www.kaercher.com/REACH
(العنوان موجود في الصفحة الخلفية)



THANK YOU!

MERCI! DANKE! ¡GRACIAS!

- Registrieren Sie Ihr Produkt und profitieren Sie von vielen Vorteilen.
Register your product and benefit from many advantages.
Enregistrez votre produit et bénéficier de nombreux avantages.
Registre su producto y aproveche de muchas ventajas.

www.kaercher.com/welcome



- Bewerten Sie Ihr Produkt und sagen Sie uns Ihre Meinung.
Rate your product and tell us your opinion.
Évaluer votre produit et dites-nous votre opinion.
Reseña su producto y díganos su opinión.



www.kaercher.com/dealersearch

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden (Germany)
Tel.: +49 7195 14-0
Fax: +49 7195 14-2212

