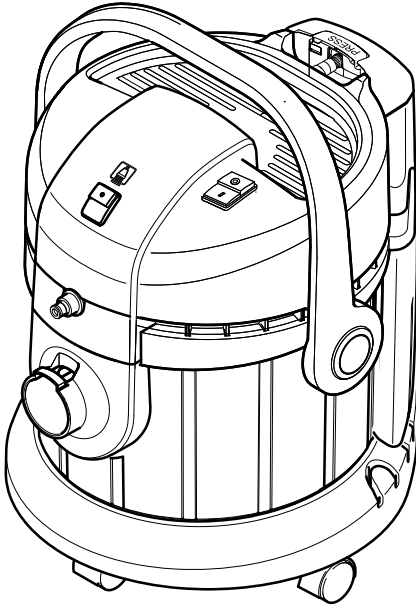


SE 4002



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



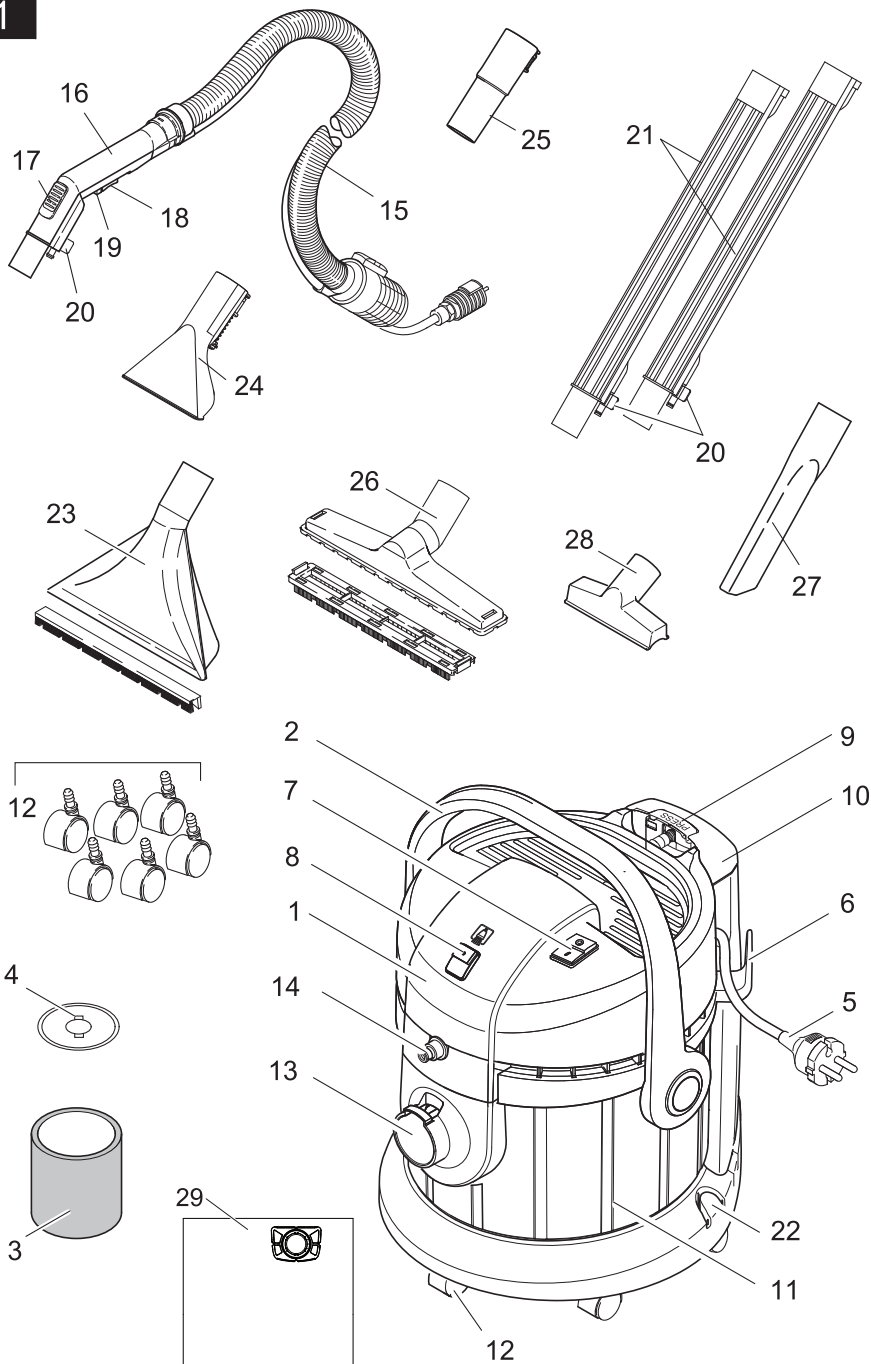
Register
your product

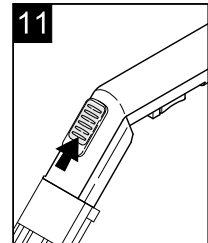
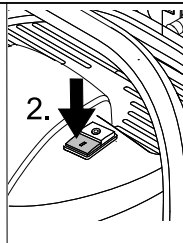
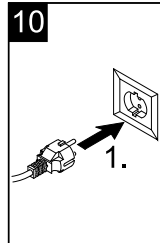
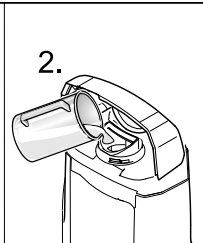
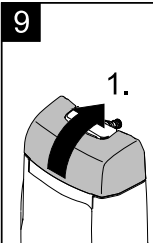
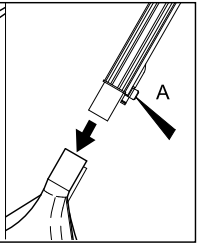
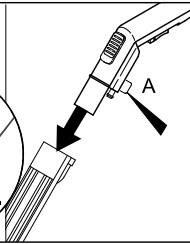
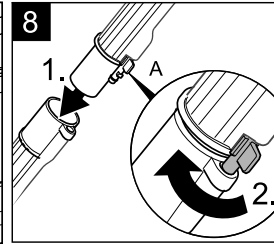
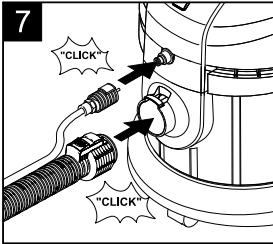
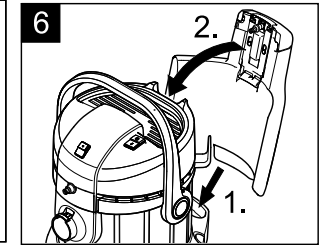
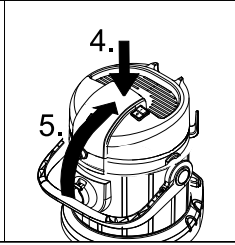
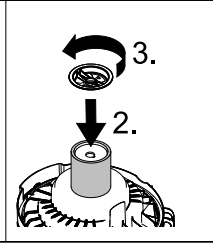
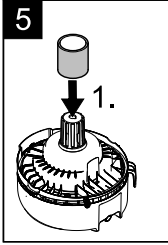
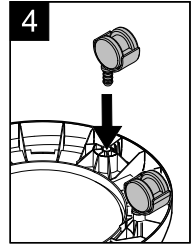
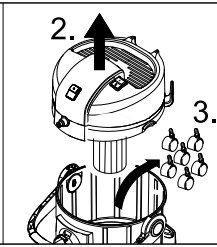
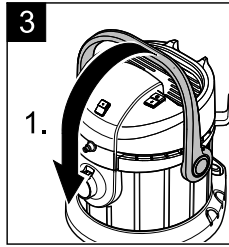
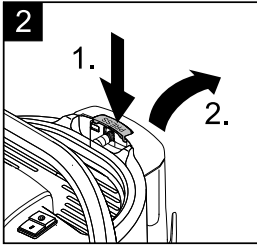
www.kaercher.com/welcome

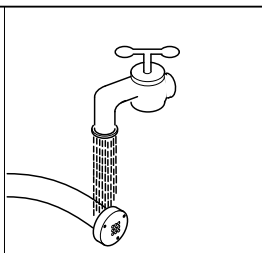
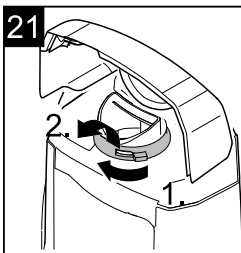
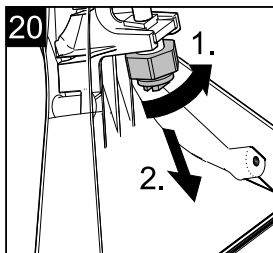
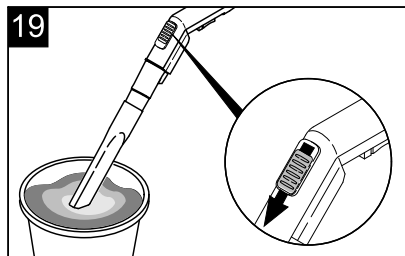
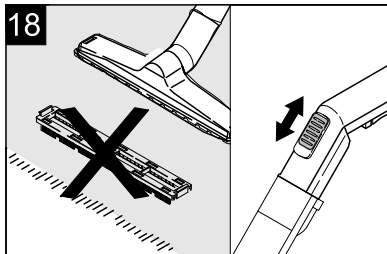
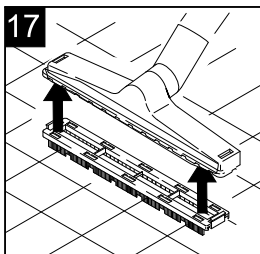
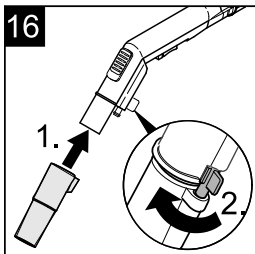
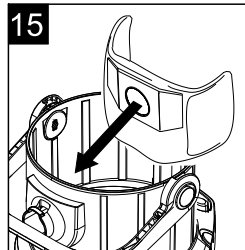
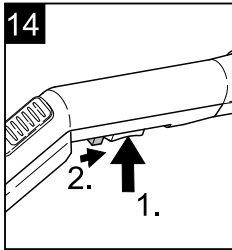
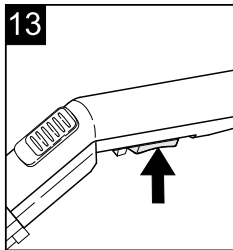
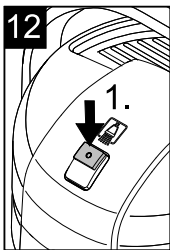


59786530 (10/21)

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 Hartflächenaufsatz für die Sprüh-ex-Bodendüse (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 Unfallverhaltensvorschriften 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 Gefahrbereichen sind die entsprechenden Sicherheitsvorschriften zu beachten.*
- *Gerät vor externer 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 waagrecht 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/Elektro-Fachkraft 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 3x1 mm² verwenden.
 - Beim Ersetzen von Kupplungen an Netzanschluss- 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 Netzanschlusskabel mit Stecker
 - 6 Aufbewahrung, Netzanschlusskabel
 - 7 Schalter für Saugen (0 / I)
 - 8 Schalter für Sprühen (0 / I)
 - 9 Entriegelung Frischwassertank
 - 10 Frischwassertank
 - 11 Behälter
 - 12 Lenkrollen
 - 13 Anschluss für Saugschlauch des Mehrzwecksaugers
 - 14 Sprühschlauchanschluss
 - 15 Sprühsaugschlauch
 - 16 Handgriff
 - 17 Nebenluftschieber
 - 18 Sprühebel
 - 19 Feststelltaste für Sprühebel
 - 20 Verriegelungshebel
 - 21 Sprühsaugrohre 2 x 0,5 m
 - 22 Aufnahme für Saugrohre und Zubehör
 - 23 Sprüh-ex-Bodendüse zur Teppichbodenreinigung, mit Hartflächenaufsatz
 - 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 Lenkrollen aus dem Behälter nehmen.

Abbildung 4

→ Behälter umdrehen, Lenkrollen 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. Verriegelungshebel ist beim Zusammenstecken mittig, zum Sichern im Uhrzeigersinn drehen.
- Bodendüse auf Sprüh-Saugrohre aufstecken und mit Verriegelungshebel 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**

- Nebenluftschieber 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 Feststellaste 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 aufbürsten (z.B. mit Florbesen oder Schrubber).
- Eine Imprägnierung mit Care Tex RM 762 nach der Nassreinigung verhindert eine schnelle Wiederververschmutzung 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 verklebt.

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 auswaschen.
- 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 alkalies
- 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 revendeur 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 enflammé 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, diluif 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/I)
 - 8 Interrupteur pour la pulvérisation (0/I)
 - 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 capitonnés 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'enfiler 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.

→ Enfiler 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/capitonnages

⚠ PRÉCAUTION

Contrôler l'objet à nettoyer avant la mise en œuvre 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 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 garder 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	✓
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
Guasti	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.*
- *Sorvegliare 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.*
- *È 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 I_{dn} 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 scollegare 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 esplosivi

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**

- 1 Corpo motore
 - 2 Maniglia di trasporto
 - 3 Filtro in materiale espanso
 - 4 Chiusura filtro
 - 5 Cavo di allacciamento alla rete con spina
 - 6 Custodia, cavo di allacciamento alla rete
 - 7 Interruttore per aspirazione (0 / I)
 - 8 Interruttore per nebulizzazione (0 / I)
 - 9 Sbloccaggio, serbatoio acqua pulita
 - 10 Serbatoio acqua pulita
 - 11 Contenitore
 - 12 Ruote pivotanti
 - 13 Attacco per il tubo flessibile di aspirazione dell'aspiratore multiuso
 - 14 Collegamento, tubo flessibile di nebulizzazione
 - 15 Tubo flessibile per spruzzare-aspirare
 - 16 Impugnatura
 - 17 Cursore per aria secondaria
 - 18 Leva di nebulizzazione
 - 19 Tasto di regolazione per leva di nebulizzazione
 - 20 Leva di blocco
 - 21 Tubo di nebulizzazione-aspirazione 2 x 0,5 m
 - 22 Alloggiamento per tubi di aspirazione e per accessori
 - 23 Bocchetta a spruzzo per pavimenti per esterni per la pulitura di tappeti, con inserto per superfici dure
 - 24 Bocchetta di lavaggio per la pulizia di imbottiture
- Accessori per l'aspirazione umido/a secco**
- 25 Adattatore per aspirazione di liquidi/a secco
 - 26 Bocchetta pavimenti con inserto per superfici dure
 - 27 Bocchetta fessure
 - 28 Bocchetta poltrone
 - 29 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. Spegnerne subito l'apparecchio e svuotare il serbatoio.

→ Spegnerne 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 residua, 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.
- Percorre 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 bocchetta 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 asciutti affinché nulla si incolli.

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'insero 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 bocchetta di lavaggio.

Se si utilizza una bocchetta per fughe:

- Applicare e bloccare l'adattatore per aspirazione di liquidi/a secco. Applicare la bocchetta 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.
- Scollegare la maniglia, il tubo di nebulizzazione-aspirazione e la bocchetta 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 detersivi abrasivi, detersivi per il vetro o detersivi 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.
- Saccetto 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
Buitenwerkingstelling	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 naventant te werk en bewaar deze voor later gebruik of 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 sproeiextractieapparaat 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 verantwoorde-lijke verkoopmaatschappij uitgegeven garantievoorwaarden. Eventuele storingen aan het apparaat verhalen wij zonder kosten binnen de garantietermijn als een materiaal of fabrieksfout hiervan de oorzaak is. Neem bij klachten binnen de garantietermijn contact op met uw leverancier of de dichtstbijzijnde klantenservice-werkplaats en neem de accessoires en uw aankoopbe-wijs 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 gebruikersonderhoud 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 ontploffingsgevaar. 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 voortdurend 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 waarschuwingeninstructies van de reinigingsmiddel-fabrikant in acht nemen.
- △ **Gevaar voor elektrische schokken**
- Sluit het apparaat uitsluitend op correct gearde 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.
- Netstekker 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.
- Voordat het apparaat van het stroomnet wordt gehaald, moet het altijd eerst met de hoofdschakelaar worden uitgeschakeld.

△ **WAARSCHUWING**

Bepaalde stoffen kunnen door het opwaaien met de zuiglicht 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, verfver-dunner, aceton, stookolie).

Bovendien kunnen deze stoffen de bij het apparaat ge-bruikte materialen aantasten.

Symbolen in de gebruiksaanwijzing

△ **GEVAAR**

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

△ **WAARSCHUWING**

Voor een mogelijks gevaarlijke situatie die zou kunnen leiden tot ernstige en zelfs dodelijke lichamelijke letsels.

△ **VOORZICHTIG**

Voor een mogelijks gevaarlijke situatie die kan leiden tot lichte lichamelijke letsels of materiële schade.

LET OP

Verwijzing naar een mogelijke gevaarlijke situatie die tot materiele 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 Zwenkwielen
 - 13 Aansluiting voor zuigslang van de multifunctionele zuiger
 - 14 Aansluiting, spuitslang
 - 15 Spuit-/zuigslang
 - 16 Handgreep
 - 17 Schuifopening
 - 18 Spuithendel
 - 19 Vergrendeltoets voor spuithendel
 - 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 Wagsproeier 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 zwenkwielen uit het reservoir halen.

Afbeelding 4

→ Reservoir omdraaien, zwenkwielen 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.

Abbeelding 6

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

Abbeelding 7

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

Instructie

De zuigslang vast in de aansluiting duwen zodat ze vastklikt.

Abbeelding 8

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

→ Vloerspuitkop op spuit-zuigbuizen steken en borgen met de grendelhendel.

Het apparaat is nu voorbereid voor natreinen.

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-extractievloerspuitkop 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.

Abbeelding 9

→ Deksel van het reservoir naar boven klappen.

→ 100 - 200 ml (hoeveelheid variëren 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

Abbeelding 10

→ Netstekker in het stopcontact steken.

→ Schakelaar voor het zuigen induwen (stand I), zuigturbine loopt.

Abbeelding 11

→ Schuifopening aan de handgreep volledig sluiten.

Abbeelding 12

→ Schakelaar voor het sproeien induwen (stand I), reinigingsmiddelpomp is bedrijfsklaar.

Abbeelding 13

→ Om de reinigungsoplossing op het voorwerp te sproeien de spuihendel aan de handgreep bedienen.

Abbeelding 14

→ Om continu te spuiten, kan de spuihendel vastgezet worden door de spuihendel te bedienen en de vergrendeltoets naar achteren te trekken.

→ Het te reinigen oppervlak in overlappende banen reinigen. Daarbij de spuitkop 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 induwen (stand 0).

→ Spuit-/zuigslang en spuitslang van het apparaat scheiden.

Instructie: Eventueel voorhanden 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.
- Tapijten met juterug kunnen bij natte reiniging krimpen en kleur verliezen.
- Hoogpolige tapijten 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).

→ Reinigungsoplossing in één keer opspuiten en tegelijkertijd opzuigen.

→ Vervolgens de schakelaar voor sproeien uitschakelen en resten van de reinigungsoplossing opzuigen.

→ Na de reiniging de tapijten nogmaals natreinen 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 tapijten 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 afvoere houden en sproeipomp inschakelen tot het schone water verbruikt is.

Droogzuigen

⚠ **VOORZICHTIG**

Altijd met een voorhanden 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 spuit-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 moeten naar voren wijzen.

Zuigen van tapijten

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")

Buitenwerkingstelling

- Apparaat uitschakelen.
- Vol reservoir leegmaken (zie hoofdstuk "Reservoir leegmaken")
- Reservoir grondig uitwassen met zuiver water.
- Handgreep, spuit-zuigbuis 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 overbergen 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 spuitstraal.

Afbeelding 20

- Bevestiging van de spuitkop lossen en eruit trekken, spuitkop 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 spuitkop

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

Spuitstraal ongelijkmatig

- Reinig de sproeier van de wassproeier.

Onvoldoende zuigcapaciteit

- Schuifopening aan de handgreep sluiten. *Zie ook afbeelding 11*
- Accessoires, zuigslang of zuigbuis 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 guárdelo 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 modulo 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 cursal 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 preconfigurado (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, (povos reactivos)
- Povos de metal reactivos (p. ej. aluminio, magnesio, zinc) en combinación con detergentes muy alcalinos y ácidos
- Ácidos y lejías 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 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 Adaptador para aspiración en húmedo y en seco
- 26 Boquilla barredora de suelos con suplemento para superficies duras
- 27 Boquilla para juntas
- 28 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 parquet (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 rebese.
→ 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 tecla de fijación.

→ Pasar por la zona a limpiar en tramos que se solapan. 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 limpiada 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 oficio 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 esté lleno (véase el capítulo "Vaciar el recipiente").

Puesta fuera de servicio

- Desconexión del aparato
- Vaciar el recipiente cuando esté lleno (véase el capítulo "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).
- Enjuagar 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 está 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 están obstruidos. En este caso, elimine la obstrucción.
- La bolsa filtrante está 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 $P_{máx}$	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 sustentar 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, elimine 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 deste 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 receberem 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 brinquem 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 acoplamentos 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 gases explosivos ou misturas por meio de turbulências!

Nunca aspire as seguintes substâncias:

- Gases, líquidos e pós (pó reactivo) 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 eminente 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 Corrediça de ar adicional
 - 18 Alavanca de pulverização
 - 19 Botão de fixação para alavanca de pulverização
 - 20 Alavanca 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 alavanca 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 alavanca 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 alavanca de pulverização no punho para aplicar a solução de limpeza.

Figura 14

→ Para uma pulverização permanente é possível fixar a alavanca de pulverização. Para esse efeito é necessário premir a alavanca 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.
- Seleccionar 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

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

Aviso:

Volte a fechar a corredeira após a utilização!

Aspirar a húmido

⚠ Atenção:

Não utilize saco-filtro!

Se houver formação de espuma ou saída de líquidos, desligue 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 corredeira 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.

Avárias

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-drifftagning	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 erhvervmæssig brug.

- Med købet af denne maskine har De valgt en sprøjteekstraktionsmaskine til vedligeholdelsesrensning, hhv. grundrensning af gulvtæpper med dybderengøringsvirkning.
- Med indsatsen til hårde overflader til sprøjte-eksgulvdysen (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 genbrugsstation eller lignende.

Elektriske og elektroniske maskiner indeholder ofte bestanddele, der ved forkert omgang eller forkert bortskaffelse kan udgøre en mulig fare for menneskers sundhed og for miljøet. For en korrekt drift af maskinen er disse bestanddele imidlertid nødvendige. Maskiner kendetegnet 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 I-ovens 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.g.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 spill.*
- *Under driften er det nødvendigt at apparatet står vandret.*
- *Brug kun de rensedmidler, som anbefales af producenten og tag hensyn til anvendelses-, bortskaffelsesanvisninger og advarsler fra rensedmidleproducenten.*

- △ **Risiko for elektrisk stød**
- Tilslut kun damprenseren til korrekt jordede stikdåser.
- Højtryksrenseren må kun sluttes til vekselstrøm. Spændingen skal svare til angivelsen på typeskiltet.
- 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 fejlstrømsrelæ (maks. 30 mA nom. udløse-strømstyrke).
- Anvend kun stænkvangsbeskyttet forlængerkabel med et mindstetværsnit på 3x1 mm².
- Ved udskiftning af tilkoblinger på net- eller forlængerkabler skal stænkvangsbeskyttelsen og den mekaniske styrke forblive intakt.
- Apparatet skal altid først afbrydes med hovedafbryderen inden det fjernes fra strømforsyningen.

△ **ADVARSEL**

De kan danne eksplosive dampe eller blandinger gennem ophvirvling med sugeluften!

Efterfølgende stoffer må aldrig suges op:

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

Desuden kan disse stoffer angribe de materialer, støvsugerens 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 personskader eller til materialeskader.

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 figurene på side 4!

Figur 1

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



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

Inden idrifttagning

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 bunddelen, tryk så oppe imod motorhuset, kontroller om den gik i hak.

Figur 7

→ Stik sugeslangen og sprøjteslangen på maskinens tilslutning.

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 det.

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

Maskinen er nu klar til vådrengøring.

Betjening

⚠ **FORSIGTIG**

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

Vådrengøring af gulvtæpper/hårde overflader/polstre

⚠ **FORSIGTIG**

Kontroller om genstanden, som skal renses, er bestandigt overfor vand og farvægte.

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 renseseffekten.

Vådrengøring af gulvtæpper

→ Anvend vaske-gulvdyse.

→ Arbejd uden hård-flade-indsatsen.

Anvend til rengøring kun tæpperensmiddel RM 519 fra KÄRCHER.

Vådrengøring af hårde overflader

→ Anvend vaske-gulvdyse.

→ Skub tilbehøret til hårde overflader fra siden på sprøjte-ex-gulvdyse. Børsterne skal vise tilbage.

Vådrengøring af polstre

→ Anvend vaske-hånddyse.

Påfyld ferskvandstanken

Bemærk: Til påfyldning kan ferskvandstanken tages af, men man kan også direkte påfylde 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 stikdåse.

→ Tryk kontakten til sugning (position I), sugeturbinen kører.

Figur **11**

→ Sideluftskyderen på håndgrebet skal være fuld-stændig lukket.

Figur **12**

→ Tryk kontakten til sprøjtning (position I), rensmiddel-pumpen er klar til brug.

Figur **13**

→ Til sprøjtning af rensopløsning, skal håndtaget på sprøjtegrebet betjenes.

Figur **14**

→ Sprøjtehåndtaget kan fikseres til konstant sprøjtning, tryk hertil sprøjtehåndtaget og træk fikseringsknappen 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 støvsugeren kører med forhøjet omdrejningstal. Sluk straks for sugeren, og tøm beholderen.

→ Sluk for maskinen, tryk hertil kontakten til sugning og sprøjtning (position 0).

→ Adskil sprøjte-sugeslangen og sprøjteslangen fra maskinen.

Bemærk: Evt. forblivende vandrester kan dryppe 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/arbejds måde

– 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 vådrengsningen 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.

Rensemetoder

Lette / normale tilsmudsninger

→ Tænd sugning og sprøjtning (position I).

→ Sprøjt og opslug rensopløsningen i en arbejds-gang.

→ Sluk derefter kontakten til sprøjtning og opslug resterne fra rensopløsningen.

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

Stærk tilsmudsning uden pletter

→ Tænd sprøjtningen (position I).

→ Påfør rensmiddelopløsningen 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 vådrengøringen

→ Gennemskylling af sprøjteledningerne i apparatet, hertil:

Fyld rensmiddelbeholderen 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 patronfilter (ekstratilbehør).

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 spærrehåndtaget 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 sugekapa-citeten.

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 svømmer-ventil sugeåbningen, og støvsugeren kører med forhøjet omdrejningstal. Sluk straks for sugeren, og tøm beholderen.

- Bruges til opugning 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 induges 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, sprøjte-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 sprøjtedysen

Ved uregelmæssig sprøjtestråle.

Figur 20

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

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 uregelmæssig

- Rens vaskedysens sprøjtedyse.

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
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 vedlikeholdrensing hhv. hovedrensing av vegg til vegg-tepper med sterk rengjøringsseffekt.
- Med en tilbehørsdel for sprøyte-ex gulvdyse 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 innsamlingsystemer.

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. Apparatet 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 bruksveiledningen må det tas hensyn til lokale, generelle forskrifter vedrørende sikkerhet og forebygging 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 kvelling!
- 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 støpsel må aldri dypes i vann eller annen væske.
- Bruk i eksplosjonsfarlige rom er forbudt. Ved bruk av apparatet i risikoområder skal angjeldende 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 feil som reduserer produktets sikkerhet.
- Ikke sug opp giftige substanser.
- Stoffor som gips, sement 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 rengjøringsmidler som anbefalt av produsenten, og følg anvisningene for bruk og deponering fra produsenten av rengjøringsmidlene, så vel som sikkerhetsanvisningene.
- △ Fare for elektrisk støt
- Apparatet må kun kobles til en forskriftsmessig jordveggkontakt.
- Høytrykksvaskeren må kun kobles til vekselstrøm. Spenningen må stemme overens med høytrykksvaskerens typeskilt.
- Ta aldri i støpselet eller stikkkontakten med våte hender.
- Strømkabelen skal ikke tas ut av stikkkontakten 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 utskifting av kopplingslementer på strømledning eller skjøteledning, må det påses at spesifikasjonene for sprutsikkerhet og mekanisk styrke overholdes.
- Før maskinen kobles fra strømmettet skal den først slås av ved hjelp av hovedbryteren.

⚠ ADVARSEL

Visse stoffer kan danne eksplosive damper eller blandedinger når de virvles opp med sugelufta.

Sug aldri opp følgende stoffer:

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

I tillegg kan disse stoffene angripe materialet som er brukt i støvsugeren.

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 utfoldingsidene!

Figur 1

- 1 Motorhus
- 2 Bærehåndtak
- 3 Skumstoffilter
- 4 Filterforlding
- 5 Nettkabel med plugg
- 6 Oppbevaring, strømkabel
- 7 Suge-/bryter (0 / I)
- 8 Sprøyte-/bryter (0 / I)
- 9 Forlding, rentvannstank
- 10 Rentvannstank
- 11 Beholder
- 12 Styrehjul
- 13 Tilkobling for sugeslanga til multisugeren
- 14 Tilkobling, sprøyteslange



- 15 Spray-sugeslange
 - 16 Håndtak
 - 17 Tilleggsluftspjeld
 - 18 Sprøytehendel
 - 19 Låsetast for sprayhendel
 - 20 Låsehendel
 - 21 Spray-sugerør 2 x 0,5 m
 - 22 Holder for sugerør og tilbehør
 - 23 Sprøyte-ex-gulvdyse for rengjøring av tepper, med oppsats for harde flater
 - 24 Voksdyse for rengjøring av polstre
- Tilbehør for oppsuging av vått og tørt**
- 25 Adapter for våt/tørr suging
 - 26 Gulvmunnstykke med innsats for harde flater
 - 27 Fugemunnstykke
 - 28 Møbelmunnstykke
 - 29 Filterpose

Før igangsetting

Figur 2

→ **Ta av rentvannstank.** Trykk forrildinga og ta av tanka.

Merk:

Motorhuset kan kun taes 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 filterforldinga på og drei for å låse den fast.

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

Figur 6

→ **Sett på plass friskvannsbholderen.** Sett først den nedre delen på, trykk derpå oppover mot motorhuset og kontrollér at den er i låst stilling.

Figur 7

→ Stikk sugeslanga og sprøyteslanga på tilkoblingene på maskina.

Merk

: Trykk sugeslanga fast inn i tilkoblinga 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 gulvdyse på spray-sugerør og lås med låsehendelen.

Apparatet er nå klargjort for våtrenging.

Betjening

⚠ FORSIKTIG

Arbeid alltid med påsatt skumstoffilter, både ved tørensing og våt-/tørrsuging!

Våtrengjøring av tepper/harde gulv/møbler

⚠ FORSIKTIG

Prøv gjenstanden som skal renses 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 (maksimal 50 °C) øker renseseffekten.

Våtrensing av vegg til vegg-tepper

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

Våtrengjøring av harde flater

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

Våtrengjøring av møbler

- Bruk vaske-hånddyse.

Fyll friskvannsbeholderen

Merk: Friskvannsbeholderen kan taes av for oppfylling, eller den kan fylles direkte mens montert på apparatet. Figur 9

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

Arbeidsstart

Figur 10

- Sett støpselet i stikkkontakten.
- Trykk suge-/bryteren (stilling I), sugevitfen går.

Figur 11

- Lukk tilleggsluftskyveren på håndtaket helt.

Figur 12

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

Figur 13

- For å påføre rengjøringsløsning bruk sprayhendelen på håndtaket.

Figur 14

- For permanent spraying kan sprayhendelen 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 turtall. Slå av maskinen umiddelbart, og tøm beholderen.

- Koble av apparatet, til det må suge-/bryteren og sprøye-/bryteren trykkes (stilling 0).
 - Skille sugeslange og sprayslange fra apparatet.
- Merk:** Evt. kan restvann som fremdeles er forhånden dryppe 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 rensede til den ikke rensede flaten.

- Vegg til vegg-teppe med juterygg kan krympe ved for våt behandling og blekne fargemessig.
- Etter rens skal tepper med høy floss/ lange tekstilfibre børstes i våt tilstand i fiberretningen med f.eks møbel- og tekstilbørste.
- En impregnering med Care Tex RM 762 etter våt-/rensingen, forhindrer en hurtig gjenforurensning av tekstilbelaget.
- For å forebygge trykksteder eller rustflekker, bør rensede flater begås eller møbleres først etter tørking.

Vaskemetoder

Lett / normal tilsmussing

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

Sterk forurensning eller flekker

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

Avslutte våtrengjøring

- Gjennomskylling 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 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 fuge dysen:

→ Sett på og lås adapter for våt/tørr suging. Sett fuge-dyse direkte på adapteren.

→ Slå på suging (stilling I).

Figur **19**

→ Åpne tilleggsluftskiveren 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 låsehendel for å gjøre det (midstilling).

→ Skyll tilbehørsdelene enkeltvis under rennende vann og la tørke etterpå.

→ Rengjør skumstoffilter 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 tørre rom.

Pleie, vedlikehold

⚠ **FARE**

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

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

⚠ **ADVARSEL**

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

Rengjøre spraydysen

Ved uregelmessig sprøytestråle.

Figur **20**

→ Løs dysefastgjeringen og trekk den ut, rens sprøydysen eller skift den ut.

Rens silen i ferskvannstanken

1 x årlig, eller ved behov.

Figur **21**

→ Drei 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 renavannstanken sitter korrekt.

→ Rengjøringsmiddelpumpen defekt, beordre kundeservicen.

Sprøytestråle uregelmessig

→ Rengjør spraydysen til vaskedysen.

Utilstrekkelig sugeeffekt

→ Lukk tilleggsluftskiveren på håndtaket.

Se også figur 11

→ Tilbehør, sugeslange eller sugerørene er tilstoppet. Fjern tilstoppingen.

→ Filterposen er full, sett inn ny filterpose (*Bestillingsnummer, se reservedelslisten i slutten av denne veiledningen*).

→ Rengjør skumstoffilteret.

Rengjøringsmiddelpumpen gir fra seg høy lyd

→ Fyll opp ferskvannstanken.

Apparatet går ikke

→ Sett i støpselet.

→ Overopphetingsvern har løst ut, la apparatet avkjøle seg.

Tekniske data

Spenning 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Strømsikring (trege)	10	A
Beholder, volum	18	l
Vannopptak, maks.	4	l
Effekt P _{nom}	1200	W
Effekt P _{max}	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 bruksanvisning 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 textilvårdsmaskin för underhålls- resp. grundrengöring av heltäckningsmattor med djuprengörande verkan.
- Med ett tillbehör för hårda ytor för spray-ex golvmunstycket (medföljer leveransen) kan även hårda ytor rengöras.
- Med det motsvarande tillbehöret (medföljer leveransen) kan den även användas som grovdamm-sugare.

Miljöskydd



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



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

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 hushållsoporna.

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 garantibäranden, 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 översstämmer 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 brännande 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 kontakterna 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 yttre väderlek, fukt och värmeållor.*
- *Skulle apparaten falla ner måste den kontrolleras av en auktoriserad kundservice då det kan finnas inre stora störningar som begränsar produktens säkerhet.*
- *Sug inte in giftiga substanser.*
- *Sug inte upp material som gips, cement etc. då dessa kan hårda vid kontakt med vatten och riskera apparatens funktion.*
- *Vid drift är det nödvändigt att placera apparaten vgrätt.*
- *Använda endast av tillverkaren rekommenderade rengöringsmedel samt beakta rengöringsmedels-tillverkarens anvisningar avseende användning, avfallshantering och varningsanvisningar.*

- △ **Risk för strömstöt!**
- Apparaten får endast anslutas till föreskriftsenligt jordade nätkontakter.
- Aggregatet får endast anslutas till växelström. Spänningen ska motsvara den spänning som är angiven på aggregatets typskylt.
- Ta aldrig i nätkabeln och nätuttaget med fuktiga händer.
- Tag inte nätkontakten ur vägguttaget genom att dra i anslutningsladdan.
- 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 nätuttag som är kopplade till en jordfelsbrytare (max. 30 mA nominella utlösningsströmstyrka).
- Använd endast förlängningskablar med sprutvat- tensitydd och med ett tvärsnitt på minst 3x1 mm².
- Vid utbyte av kopplingar på nät eller förlängnings- kablar måste du se till att sprutvattenskydd och me- kanisk fasthet garanteras.
- Stäng alltid av apparaten med huvudströmbrytaren innan den skiljs från nätet.

△ **WARNING**

Vissa ämnen kan, genom uppvirvling med sugluften, bli- da 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
- utspädda starka syror och lut
- organiska lösningsmedel (ex. bensin, färgförtun- ning, aceton, uppvärmningsolja).

Dessutom kan dessa ämnen angripa materialet i aggre- gatet.

Symboler i bruksanvisningen

△ **FARA**

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

△ **WARNING**

För en möjlig farlig situation som kan leda till svåra ska- dor eller döden.

△ **FÖRSIKTIGHET**

För en möjlig farlig situation som kan leda till lätta ska- dor eller materiella skador.

OBSERVERA

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

Idrifttagande

Beskrivning av aggregatet

Kontrollera vid uppäckningen, att alla delar finns med. Kontakta omedelbart återförsäljaren om det skulle sak- nas delar eller om transportskador konstateras.

Figurer och bilder finns på kartongens utfällbara sidor!

Bild **1**

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



- 5 Nätkabel med kontakt
 - 6 Förvaring, nätförsörjningskabel
 - 7 Brytare för sugning (0 / I)
 - 8 Brytare för sprutning (0 / I)
 - 9 Uppläsning, 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 Läsningshandtag
 - 21 Sprut-Sugrör 2 x 0,5 m
 - 22 Fäste för sugrör och tillbehör
 - 23 Sprut-ex-golvmunstycke för rengöring av heltäck- ningsmattor, med tillbehör för hårda ytor.
 - 24 Vaxmunstycke för polsterrengöring
- Tillbehör våt- och torrsugning**
- 25 Adapter för våt-/torrsugning
 - 26 Golvmunstycke med insats för hårda ytor
 - 27 Fogmunstycke
 - 28 Polstermunstycke
 - 29 Filterbehållare

Före idrifttagandet

Bild **2**

→ **Ta bort färskvattentanken.** Tryck på uppläsning- spärren och ta bort tanken.

Hänvisning:

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

Bild **3**

→ **Ta bort motorhöljet.** Fäll först bärhandtaget fram- ått, 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 motorhöljet och sätt skumplastfiltret på fil- terkorgen.

→ Sätt på filterlocket och vrid det för att låsa fast det.

→ **Sätt på motorhöljet.** Drag bärhandtaget uppåt för att spärra fast motorhöljet.

Bild **6**

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

Bild **7**

→ Koppla fast sugslangen och sprutslangen till an- slutningarna på maskinen.

Anvisning

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

Bild **8**

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

→ Trä på golvmunstycket på sprut-sugröret och säkra det med läsningshandtaget.

Maskinen är klar att använda för våtrengöring.

Handhavande

△ FÖRSIKTIGHET

Arbeta alltid med isatt skumplastfilter, vid såväl våtrengöring som våt/torrsugning!

Våtrengöring heltäckningsmattor/hårda ytor/dynor.

△ FÖRSIKTIGHET

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

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

MEDELANDE

Varmvatten (max 50 °C) ökar rengöringsverkan.

Våtrengöring av heltäckningsmattor

- Använda tvätt-golvmunstycke.
 - Arbeta utan hårdteinsatsen.
- Använd bara mattrengöringsmedlet RM 519 från KÄRCHER.

Våtrengöring av hårda ytor

- Använda tvätt-golvmunstycke.
- Skjut på tillsatsen för hårda ytor på sidan av Sprut-Ex-munstycket. Borstarna ska vara riktade bakåt.

Våtrengöring 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.
- Håll 100 - 200 ml (variera mängden beroende av hur smutsig ytan är) RM 519 i färskvattentanken, fyll på med vattenledningsvatten, 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 spärrknappen bakåt.
- Kör i omlottspår 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 därför 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 försämrats.
- 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 våtrengöringen förhindrar snabb nedsmutsning av textilytan 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).
- Spray 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 våtrengöring

- 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.

Torrsugning

△ FÖRSIKTIGHET

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

Behållare och tillbehör måste vara torra så att inget kletar ihop.

Bild 15

- Sätta i filterpåse.

Bild 16

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

Sugning på hårda ytor

Bild **17**

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

Sugning på heltäckningsmattor

Bild **18**

- Arbeta utan hårdeinsatsen.
- 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 vätska 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 fuktigt smuts/vatten.

När fogmunstycket används:

- Skjut på, och säkra, adapter för våt/torr sugning. Sätt fogmunstycket direkt på adaptern.
- Starta sugning (Läge 1).

Bild **19**

- Öppna luft-skjutreglaget när vatten sugas 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 spärrspaken (mittenläge),
- 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** Placera tillbehören på maskinen och förvara denna i ett torrt utrymme.

Skötsel, underhåll

△ **FARA**

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

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

△ **VARNING**

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

Rengör sprutmunstycket

Ojämn 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.

Ojämn sprutstråle

- Rengör tvättmunstyckets spraymunstycke.

Otillräcklig sugeffekt

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

Rengöringsmedelspump låter mycket

- Fyll på färskvattentanken.

Apparaten arbetar inte

- Stick in 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 $P_{\text{nom}}_{\text{inell}}$	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
Hoito, huolto	FI	8
Häiriöt	FI	8
Tekniset tiedot	FI	8

Yleisiä ohjeita

Arvoisa asiakas,



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

Tarkoituksenmukainen käyttö

Tämä laite on suunniteltu yksityiskäyttöön eikä vastaa ammattikäyttöön tarkoituksia vaatimuksia.

- Ostamalla tämän laitteen olet saanut käyttöösi kolokatiamattojen puhtaanaapitoon ja peruspuhdistukseen tarkoitettua, syväpuhdistusvaikutuksen omaavaa paineuhuuhelukonetta.
- Käyttämällä Suihku-Ex -lattiasuuttimessa kovapinta-sisäkettä (kuuluu toimitukseen) voit puhdistaa myös kovia pintoja.
- Laitetta voidaan käyttää myös monitoimi-imurina vastaavaa lisävarustetta (kuuluu toimitukseen) käyttäen.

Ympäristönsuojelu



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



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

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät usein rakennosia, 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 merkityt laitteita ei saa hävittää tavallisena talousjätteenä.

Huomautuksia materiaaleista (REACH)

Ajantasaisia tietoja ainesosista löytyy osoitteesta:

www.kaercher.com/REACH

(Osoite, katso takasivua)

Asiakaspalvelu

KÄRCHER -edustustomme vastaa mielellään kysymyksiisi ja auttaa mahdollisissa häiriötilanteissa.

(Osoite, katso takasivua)

Varusteet ja varaosat

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

Takuu

Kussakin maassa ovat voimassa valtuuttamamme myyntiorganisaation julkaisemat takuuehdot. Materiaali- ja valmistusvirheistä aiheutuvat virheet laitteessa korjaamme takauaikana maksutta. Takuutapauksessa ota yhteys ostostositteineen jälleenmyyjään tai lähimpään valtuutettuun asiakaspalveluun.

Turvaohjeet

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

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 tarvittavaa kokemusta ja/tai tietoa, paitsi jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvoo 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 huoltoimenpiteitä.*
- *Pidä pakkausfoliot lasten ulottumattomissa, tukehtumisvaara!*
- *Laitte 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 huomioitava paikalliset olosuhteet ja työskennellessään laitteella kiinnitettävä 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 räjähdysalttiissa tiloissa on kielletty. Käytettäessä laitetta vaara-alueella on noudatettava vastaavia turvallisuusmääräyksiä.*
- *Suojaa laite sääolosuhteilta, kosteudelta ja lämmönlähteiltä.*
- *Mikäli laite putoaa maahan, se on toimitettava valtuutettuun huoltopisteeseen tarkastettavaksi, sillä laitteessa saattaa olla sisäisiä vikoja, jotka vaikuttavat tuotteen turvallisuuteen.*
- *Älä imuroi myrkyllisiä aineita.*
- *Älä imuroi kipsiä, sementtiä tai vastaavia aineita, jotka voivat kovettua veteen sekoittuessaan ja siten vaarantaa laitteen toimintaa.*
- *Käytön aikana laitteen on oltava vaaka-asennossa.*
- *Käytä vain valmistajan suosittelemia puhdistusaineita ja noudata puhdistusaineiden valmistajien käyttö-, hävitys ja varoitushjeita.*
- △ **Sähköiskuvaara**
- *Laitteen liittäminen on sallittu vain asianmukaisesti maadoitettuihin pistorasioihin.*
- *Liitä laite vain vaihtovirtaan. Jännitteen on oltava sama kuin laitteen tyyppikilvessä ilmoitettu jännite.*
- *Älä koskaan tartu märillä käsillä virtapistokkeeseen.*

- Älä irrota verkkojohtoa pistokkeesta vetämällä johdosta.
- *Tarkasta aina ennen käyttöä, että liitosjohto ja virtapistoke ovat ehjät. Anna valtuutetun asiakaspalvelun/sähköalan ammattilaisen välittömästi vaihtaa vaurioitunut liitosjohto.*
- Sähkötapaturmien välttämiseksi suosittelemme käyttämään pistorasiota, joissa on esikytetyt virhevirran turvakytkimet (maks. 30 mA nimellislaakausvirran voimakkuus).
- Käytä ainoastaan roiskevesisuojattua jatkokaapelia, jonka vähimmäishalkaisija on 3x1 mm².
- *Vaihdettaessa verkko- tai jatkokaapeliin pistokkeita täytyy roiskevesisuojan toimivuuden ja mekaanisen lujuuden pysyä samanlaatuisina.*
- *Ennen sähköverkosta irrottamista laite on aina ensin sammutettava pääkytkimestä.*

△ VAROITUS

Tietyt aineet voivat muodostaa räjähdysherkkiä höyryjä tai seoksia pyörrevirtauksen seurauksena imuilman kanssa!

Älä koskaan imuroi seuraavia aineita:

- Räjähdysherkkiä tai palavia kaasuja, nesteitä ja pölyjä (reagoivia pölyjä)
- Reagoivia metallipölyjä (esim. alumiini, magnesium, sinkki) voimakkaasti alkaalisten ja happamien puhdistusainesten kanssa
- Laimentamattomia, voimakkaita happoja ja lipeää
- Orgaanisia liuottimia (esim. bensiini, värinohennusaineet, asetoni, polttoöljy).

Lisäksi nämä aineet voivat syövyttää laitteessa käytettyjä materiaaleja.

Käyttöohjeessa esiintyvät symbolit

△ VAARA

Mahdollisesti 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 lievän ruumiinvamman tai aineellisia vahinkoja.

HUOMIO

Huomautus mahdollisesta vaarallisesta tilanteesta, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja.

Käyttöönotto

Laitekuvas

Tarkista pakkausta purkaessasi, ovatko kaikki osat toimituksen mukana.

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

Katso avattavalla kansisivulla olevia kuvia!

Kuva 1

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



- 12 Ohjausrullat
- 13 Liitäntä monitoimi-imurin imuletkulle
- 14 Liitin, suihkutusletku
- 15 Suihkutus-imuletku
- 16 Käsikahva
- 17 Ilmanpäästölappä
- 18 Suihkutusvipu
- 19 Suihkutusvivun lukituspainike
- 20 Lukitusvipu
- 21 Suihkutus-imuputket 2 x 0,5 m
- 22 Imuputkien ja varusteiden säilytyspaikka
- 23 Suihku-ex -lattiasuulake kokolatiamattojen puhdistukseen, kovapintaisakkeellä
- 24 Pesusuulake pehmusteiden puhdistamiseen
- 25 Lisävaruste märkä- ja kuivaimurointiin
- 26 Märkä-/kuivaimurointi-adapteri
- 27 Lattiasuutin, jossa on osa kovia pintoja varten
- 28 Rakosuutin
- 29 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 varusteet ja ohjausrullat säiliöstä.

Kuva 4

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

Kuva 5

→ Käännä moottorikotelo sivulle ja aseta vaahtomuovisuodatin suodatinkoriin.

→ Aseta suodatinkansi paikalleen ja kierrä lukitukseen.

→ **Moottorikotelo asetus paikalleen.** Lukitse kotelo kääntämällä kantokahva ylös.

Kuva 6

→ **Tuorevesisäiliön asetus paikalleen.** Aseta ensin aloosa paikalleen ja paina sitten yläosaa moottorikotelo vasten, tarkasta sitten lukituksen pitävyys.

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 käsikahvaan. Lukitusvipu on kierrettävä liitettäessä keskelle ja sitten varmistamiseksi myötäpäivään.

→ Pistä lattiasuutin suihkutus-imuputkeen ja varmista lukitusvivulla.

Kone on nyt valmisteltu märkäpuhdistukseen.

Käyttö

△ VARO

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

Kokolattiamattojen/kovien pintojen/verhousten märkäpuhdistus

△ VARO

Tarkista puhdistettavan kohteen värien- ja vedenkestävyys huomaamattomassa kohdassa ennen laitteen käyttämistä.

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

HUOMAUTUS

Lämmin 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 päin Suihku-ex -lattiasuuttimeen. Harjasten tulee osoittaa taakse-päin.

Huonekaluverhousten märkäpuhdistus

- Käytä pesu-käsisuulaketta.

Tuorevesisäiliön täyttö

Vihje: Tuorevesisäiliön voi irrottaa täyttämistä varten, myös laitteessa kiinnitolevan säiliön voi täyttää.

Kuva **9**

- Käännä säiliön kansi ylös.
- Kaada 100 - 200 ml (liikaisuasteesta riippuen) RM 519 -puhdistusainetta tuorevesisäiliöön ja täytä säiliö sitten vesijohtovedellä, älä täytä liian täyteen.
- Sulje säiliön kansi.

Puhdistustyön aloitus

Kuva **10**

- Liitä virtapistoke pistorasiaan.
- Paina imurointikytkin (asentoon I), imuturbiini käynnistyy.

Kuva **11**

- Työnnä käsikahvassa oleva ilmanpäästöläppä kokonaan kiinni.

Kuva **12**

- Paina suihkutuskytkin (asentoon I), puhdistusainepumppu on valmiustilassa.

Kuva **13**

- Käytä kahvassa olevaa suihkutusvipua puhdistusliuoksen suihkuttamiseen.

Kuva **14**

- Jatkuvaa suihkutusta varten suihkutusvivun voi lukita 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 imuakon ja laite käy kohonneella kierrosluvulla. Kytke laite heti pois päältä ja tyhjennä säiliö.

- Sammuta laite painamalla imurointi- ja suihkutuskytkimiä (asentoon 0).
- Irrota suihkutus-imuletku ja suihkutusletku laitteesta.

Neuvo: Osista voi vielä tippua jäännösvettä, aseta ne siksi suihkuultaaseen tai kylpyammeeseen.

- Poista lisävarusteet ja tuorevesisäiliö, irrota moottorikotelo lukituksesta.
- Ota moottorikotelo pois ja tyhjennä säiliö.

Puhdistusvinkejä/työtapoja

- Työskentele aina valosta varjoon päin (ikkunan luota kohti ovea).
- Työskentele aina puhtaalta pinnalta kohti likaantunutta pintaa.
- Juuttiset matot voivat kutistua ja muuttaa värejään käytettäessä liian märkää puhdistusta.
- Harjaa pitkälankaiset (-nukkaiset) matot puhdistuksen jälkeen langan/nukan suuntaa (esim. nukka-harjalla tai hankausharjalla).
- Märkäpuhdistuksen jälkeen tehty kyllästäminen käyttäen Care Tex RM 762:ta estää tekstiilipäälyksen nopean likaantumisen uudelleen.
- Painautumien ja ruostetahrojen estämiseksi, kävele matolla ja aseta huonekalut matolle vasta maton kuivumisen jälkeen.

Puhdistusmenetelmät

Kevyt / normaali likaantuminen

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

Pahat likaantumaiset tai tahrat

- Kytke suihkutus päälle (asento I).
- Levitä puhdistusaineliuosta ja anna sen vaikuttaa vähintään 5 minuuttia (imurointi poiskytkettyinä).
- Puhdista 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 puhdistusainesäiliä n. 1 litralla puhdasta vettä. Pidä suutinta viemärin yläpuolella ja kytke suihkutuspumppu päälle, kunnes puhdas vesi on käytetty loppuun.

Kuivaimu

△ VARO

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

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

Kuva **15**

- Aseta suodatinpussi paikalleen.

Kuva **16**

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

Kovien pintojen imurointi

Kuva 17

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

Kokolattiamattojen imurointi

Kuva 18

→ Työskentele ilman kovien pintojen istukkaa.
→ Säädä imun voimakkuus sopivaksi ilmanpäästölappan avulla.

Ohje:

Sulje ilmanpäästölappä käytön jälkeen!

Märkä imurointi

△ **Huomio:**

Älä käytä suodatinpussia!

Jos muodostuu vaahtoa, tai nestettä pääsee ulos, kytkä laite heti pois päältä!

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

→ Käytä kostean lian/veden imurointiin pesusuulaketta.

Rakosuutinta käytettäessä:

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

Kuva 19

→ Avaa ilmanpäästölappä kun imuroit 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, suihkutuksen imuputket ja pesusuulake, avaa sen tekemiseksi lukitusvipu (keskiasento).
- Huuhtelee varusteet/osat yksitellen juoksevassa vedessä ja anna niiden sitten kuivua.
- Puhdista vaahtomuovisuodatin juoksevassa vedessä, 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 huoltotyitä ja vedä virtapistoke irti pistorasiasta.

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

△ **VAROITUS**

Älä käytä hankausaineita, lasia tai monikäyttöpuhdistusaineita! 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 korrekki istuvuus.
- Puhdistusainepumppu rikki, ota yhteys asiakaspalveluun.

Suihkutus epätasainen

→ Puhdista pesusuulakkeen suihkutussuutin.

Riittämätön imuteho

- Sulje käsikahvassa oleva ilmanpäästölappä. *Katso myös kuvaa 11*
- Varuste, imuletku tai imuputket ovat tukkeutuneet, poista tukos.
- Suodatinpussi on täynnä: Aseta uusi suodatinpussi paikalleen.
- Puhdista vaahtomuovisuodatin.

Puhdistusainepumppu on äänekäs

→ Täytä tuorevesisäiliö.

Laitte ei toimi

- Työnnä virtapistoke pistorasiaan.
- Ylikuumentumissuoja on lauennut, anna laiteen jäähtyä.

Tekniset tiedot

Jännite 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Verkkosulake (hidas)	10	A
Astian tilavuus	18	l
Vedenottoiky, maks.	4	l
Teho P _{enn}	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 ιδιοκτήτη.

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 μηχανήμα για το διεξοδικό και/ή γενικό καθαρισμό μοκετών με εντατική δράση.
- Με το πρόσθετο εξάρτημα σκληρών επιφανειών για το ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Ex (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 απορρίμματα, αλλά παραδώστε την προς ανακύ-

κλωση.



Οι παλιές συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία θα πρέπει να παραδίδονται προς επαναχρησιμοποίηση. Για το λόγο αυτό αποσύρτε 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 πετιούνται στα σκουπίδια.

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

Εξαρτήματα και ανταλλακτικά

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια 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 προμηθευτήκατε τη συσκευή ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών μας.

Υποδείξεις ασφαλείας

Εκτός από τις υποδείξεις που παρέχονται στο παρόν χειριρίδιο οδηγιών λειτουργίας πρέπει να τηρούνται και οι γενικές διατάξεις ασφαλείας και πρόληψης ατυχημάτων 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 ασφάλειά 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 επίτηρηση, ώστε να εξασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.
- Ο καθαρισμός και η συντήρηση δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τα πλαστικά φύλλα συσκευασίας, υφίσταται κίνδυνος ασφυξίας!
- Απενεργοποιείτε τη συσκευή έπειτα από κάθε χρήση και πριν από τον καθαρισμό/τη συντήρηση.
- Κίνδυνος πυρκαγιάς. Μην αναρροφάτε καυγόμενα 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 ελέγξτε 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 σε χώρους όπου υφίσταται κίνδυνος έκρηξης. Κατά τη χρήση της συσκευής σε επικίνδυνους χώρους πρέπει να τηρούνται οι αντίστοιχες προδιαγραφές ασφαλείας.
- Προστατεύετε τη συσκευή από τις δυσμενείς καιρικές συνθήκες, την υγρασία και τις πηγές θερμότητας.
- Εάν η συσκευή πέσει κάτω, θα πρέπει να ελεγχθεί από μια εξουσιοδοτημένη υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών, καθώς μπορεί να υπάρχουν εσωτερικές βλάβες που επηρεάζουν την ασφάλεια του προϊόντος.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση δηλητηριωδών υλικών.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για την αναρρόφηση γύψου, τσιμέντου κτλ., καθώς η επαφή 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 όρθια θέση.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα συνιστώμενα από τον κατασκευαστή απορρυπαντικά και λαμβάνετε υπόψη τις υποδείξεις εφαρμογής, διάθεσης και προειδοποίησης του κατασκευαστή του απορρυπαντικού.

Δ **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 φως 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 ατυχημάτων, συνιστάται η χρήση πριζών με προεγκατεστημένο προστατευτικό διακόπτη ρεύματος διαρροής (μεγ. 30 mA ονομαστική ισχύς ρεύματος απεμπλοκής).
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά αδιάβροχο καλώδιο προέκτασης ελάχιστης διατομής 3x1 mm².
- Σε περίπτωση αντικατάστασης των συνδέσμων μεταξύ του καλωδίου τροφοδοσίας και του καλωδίου προέκτασης πρέπει να διατηρείται η αδιάβροχη προστασία και η μηχανική αντοχή.
- Πριν αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο παροχής ρεύματος, απενεργοποιείτε την πάντα από τον κεντρικό διακόπτη.

Δ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

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

Μην αναρροφάτε ποτέ τα ακόλουθα υλικά:

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

- Συμπυκνωμένα ισχυρά οξέα και αλκαλικά διαλύματα
 - Οργανικά διαλυτικά μέσα (π.χ. βενζίνη, διαλυτικά χρωμάτων, ακετόνη, πετρέλαιο θέρμανσης).
- Επιπλέον, οι ουσίες αυτές μπορεί να διαβρώσουν τα υλικά που χρησιμοποιούνται στη συσκευή.

Σύμβολα στο εγχειρίδιο οδηγιών

Δ **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**
Για άμεσα επειγυόμενα κίνδυνο, ο οποίος μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

Δ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**
Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.

Δ **ΠΡΟΣΟΧΗ**
Για ενδεχόμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε ελαφρό τραυματισμό ή υλικές βλάβες.

ΠΡΟΣΟΧΗ
Υπόδειξη για μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία μπορεί να έχει ως συνέπεια υλικές ζημιές.

Ενεργοποίηση

Περιγραφή της συσκευής

Κατά την αποσυσκευασία ελέγξτε εάν υπάρχουν όλα τα εξαρτήματα.

Εάν κατά την αφαίρεση της συσκευασίας διαπιστώσετε ότι λείπουν εξαρτήματα ή διαπιστώσετε ζημιές που προκλήθηκαν κατά τη μεταφορά, ενημερώστε αμέσως τον προμηθευτή σας.

Εικόνες, βλ. αναδιπλούμενη σελίδα!

Εικόνα 



- 1 Περιβλήμα κινητήρα
- 2 Λαβή μεταφοράς
- 3 Φίλτρο αφρολέξ
- 4 Κλειδίμα φίλτρου
- 5 Καλώδιο σύνδεσης δικτύου με φως
- 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 Τροχός οδήγησης
- 13 Σύνοδη για τον ελαστικό σωλήνα της ηλεκτρικής σκούπας πολλαπλών λειτουργιών
- 14 Σύνοδη, 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 Αναρροφητικοί σωλήνες ψεκασμού 2 x 0,5 m
- 22 Θήκη σωλήνων αναρρόφησης και εξαρτημάτων
- 23 Ακροφύσιο ψεκασμού δαπέδου Ex 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 επιφανειών
- 27 Ακροφύσιο αρμών
- 28 Ακροφύσιο ταπετσαριών 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 περίβλημα του κινητήρα μπορεί να αφαιρεθεί, μόνον εάν αφαιρεθεί προηγουμένως η δεξαμενή φρέσκου νερού.

Εικόνα 3

→ **Αφαιρέστε το περίβλημα του κινητήρα.** Για το σκοπό αυτό ανοίξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα πάνω, ώστε να απασφαλιστεί το δοχείο. Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τους τροχούς οδήγησης από το δοχείο.

Εικόνα 4

→ Γυρίστε ανάποδα τον κάδο, πιέστε τους τροχούς στα ανοίγματα του κάδου έως το τέρμα.

Εικόνα 5

→ Αναποδογυρίστε το περίβλημα του κινητήρα και τοποθετήστε το φίλτρο αφρού στο δοχείο φίλτρου.

→ Εισάγετε το κλειδίωμα φίλτρου και περιστρέψτε το για να ασφαλίσει.

→ **Τοποθετήστε το περίβλημα του κινητήρα.** Τραβήξτε τη λαβή μεταφοράς προς τα επάνω για να κλειδώσει.

Εικόνα 6

→ **Τοποθετήστε τη δεξαμενή φρέσκου νερού.** Κατ' αρχήν τοποθετήστε το κάτω μέρος και στη συνέχεια πιέστε από πάνω το περίβλημα του κινητήρα και ελέγξτε 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 εισάγετέ τους στη χειρολαβή. Ο μοχλός ασφάλισης βρίσκεται στη μεριά 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 ασφάλισης.

Το μηχανήμα είναι τώρα έτοιμο για υγρό καθαρισμό.

Χειρισμός

Δ 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

Δ ΠΡΟΣΟΧΗ

Ελέγξτε 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 ευαισθησία στο νερό, όπως για παράδειγμα 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 ex το πρόσθετο εξάρτημα σκληρών επιφανειών. Οι βούρτσες πρέπει να είναι στραμμένες προς τα πίσω.

Υγρός καθαρισμός υφασμάτων 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 μηχανήμα.

Εικόνα 9

→ Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξαμενής προς τα επάνω.
→ Προσθέστε 100 - 200 ml (η ποσότητα ποικίλει αναλόγως 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.

Εναρξη εργασίας

Εικόνα 10

→ Εισάγετε τον ρευματολήπτη στην πρίζα.
→ Πιέστε το διακόπτη αναρρόφησης (θέση I). Ο στρόβιλος αναρρόφησης ενεργοποιείται.

Εικόνα 11

→ Κλείστε εντελώς τη βοηθητική θυρίδα αέρα στη χειρολαβή.

Εικόνα 12

→ Πιέστε το διακόπτη ψεκασμού (θέση I). Η αντλία απορρυπαντικού είναι έτοιμη.

Εικόνα 13

→ Για να ψεκάσετε 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.
→ Περάστε πάνω από την υπό καθαρισμό επιφάνεια σε αλληλοκαλυπτόμενες διαδρομές. Τραβάτε πάντα το ακροφύσιο προς τα πίσω (μην το στρώχνετε).

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 μηχανήμα πιέζοντας το διακόπτη αναρρόφησης και ψεκασμού (θέση 0).
→ Αποσυνδέστε 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 πρότιμηση στο ντους ή στη μπανιέρα.

- ➔ Αφαιρέστε τα εξαρτήματα και τη δεξιά μεν φρέσκο του νερού και απασφαλίστε το περίβλημα του κινητήρα.
- ➔ Αφαιρέστε το περίβλημα 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 γούτα μπορούν να μαζέψουν και να χάσουν το χρώμα τους αν βραχούν πολύ.
- Βουρτσίζετε τα χαλιά με ψηλό πέλος μετά τον καθαρισμό και ενώ είναι ακόμα υγρά προς την κατεύθυνση του πέλους (π.χ. με ειδικές σκούπες 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 πίεση 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 αναρροφήστε.
- ➔ Στη συνέχεια απενεργοποιήστε το διακόπτη ψεκασμού και αναρροφήστε 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 ενεργοποιείτε την αντλία ψεκασμού μέχρι να καταναλωθεί το καθαρό νερό.

Ξηρή αναρρόφηση

Δ 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 εισαγάγετε 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 δαπέδου. 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

Δ Προσοχή:

Μην χρησιμοποιείτε σακούλα αναρρόφησης!

Σε περίπτωση που εξέρχεται ατμός ή υγρό από τη συσκευή, αυτή πρέπει να τεθεί αμέσως εκτός λειτουργίας!

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.

- ➔ Για την αναρρόφηση υγρών ακαθαρσιών/νερού χρησιμοποιήστε το μπτεκ πλύσης.

Κατά τη χρήση του ακροφυσίου αμύνης:

- ➔ Εισάγετε τον προσαρμογέα υγρής/ξηρής αναρρόφησης και ασφαλίστε τον. Εισάγετε το ακροφύσιο αμύνης 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 "Αδειασμα δοχείου").

Απενεργοποίηση

- ➔ Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- ➔ Αδειάστε το γεμάτο δοχείο (βλ. κεφάλαιο "Αδειασμα 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 αμύνης 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 λιπαντικά 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 ετησίως 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.
- Ελέγξτε 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 φραγής.
- 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	l
Χωρητικότητα σε νερό, μέγ.	4	l
Ισχύς P _{ονομ}	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
İşletime 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 davranın ve daha sonra kullanın

veya cihazın sonraki sahiplerine vermek için bu kılavuza saklayın.

Kurallara uygun kullanım

Bu cihaz özel kullanım için geliştirilmiştir ve cihazın ticari kullanım taleplerini karşılaması öngörülmemiştir.

- Bu cihazı satın alarak, halı zeminlerin derinlemesine temizlendiği koruma temizliği ya da genel temizlik için bir püskürtmeli çekme cihazı satın almış oluyorsunuz.
- Püskürtmeli 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 kullanılabilirleri 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 kullanın; cihazın güvenli şekilde ve arızasız işletilmesini garantilerler.

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

Garanti

İlgili ülkede, genel distribütörümüzün belirlemiş ve yayınlamış 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 (fiş, fatura) satın aldığınız yere yada en yakındaki yetkili servise götürünüz. Cihazın kullanım ömrü 10 yıldır.

Güvenlik uyarıları

Bu kullanım kılavuzundaki uyarılara ek olarak, yasa koyucunun genel güvenlik ve kaza önleme talimatları dikkate alınmalıdır.

Mevcut talimatlarla uymayan her türlü kullanım garanti-nin geçersiz olmasına neden olur.

- *Bu cihaz, güvenlikten sorumlu bir kişinin gözetimi altında veya cihazın nasıl kullanılmasını gerektiği konusunda ve bu kullanım neticesinde ortaya çıkan tehlikeler hakkında talimatlar almış olmayan kısıtlı fiziksel, duyuşsal 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 çocuklardan uzak tutun, boğulma tehlikesi bulunmaktadır!*
- *Her kullanımdan sonra ve her temizlik/bakımdan önce cihazı kapatın.*
- *Yangın tehlikesi. Yanan veya kor halindeki maddeleri temizlemeyin.*
- *Cihaz sağlam bir zemin üzerinde bulunmalı.*
- *Kullanıcı cihazı talimatlarla uygun olarak kullanmak zorundadır. Yerel kuralları dikkate alınmalı 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 diğer sıvılara batırmayın.*
- *Patlama tehlikesi olan odalarda cihazın çalıştırılması yasaktır. Tehlikeli alanlarda cihazın kullanılması durumunda gerekli emniyet tedbirlerinin dikkate alınması gerekir.*
- *Cihazı harici hava etkileri, nem ve ısı kaynaklarına karşı koruyun.*
- *Cihazın düşmesi durumunda, ürünün güvenliğini kısıtlayabilecek dahili arızalar olabileceği için cihaz, yetkili bir müşteri hizmetleri merkezi tarafından kontrol edilmelidir.*
- *Hiçbir zehirli maddeyi emmeyin.*
- *Suyla temas etmeleri durumunda sertleşebilecekleri ve cihazın çalışmasına zarar verebilecekleri için alçı, çimento, vb gibi maddeleri emmeyin.*



– Çalışma sırasında cihazın yatay konuma getirilmesi gereklidir.

– Sadece üretici tarafından onaylanan temizlik maddeleri kullanın ve temizlik maddesi üreticisinin kullanım, tasfiye ve uyarı notlarına dikkat edin.

⚠ Elektrik çarpma tehlikesi

– Cihazı sadece kurallara 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 fişile birlikte her kullanımdan önce hasar kontrol yapın. Hasar görmüş bağlantı kablosunu derhal yetkili müşteri hizmetleri/elektronik teknisi 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 3x1 mm² olan uzatma kablosu kullanın.

– Elektrik veya uzatma kablosu kavramalarının değiştirilmesinde su geçirmezliği ve mekanik sağlamlılığı garanti edilmelidir.

– Cihaz elektrik şebekesinden ayrılmadan önce, cihaz, her zaman ilk önce ana şalterle kapatılmalıdır.

⚠ UYARI

Belirli maddeler, emilen hava ile girdap oluşması nedeniyle patlayıcı buharlar ve karışımlar 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, magnezyum, çinko)

– İnceldilmemiş güçlü asitler ve eriyikler

– Organik çözücü maddeler (Örn; Benzin, tiner, aseton, sıcak yağ).

Bu maddeler, ek olarak cihazda kullanılan malzemelere etki edebilir.

Kullanım kılavuzundaki semboller

⚠ TEHLİKE

Ağır bedensel yaralanmalar ya da ölüme neden olan direkt bir tehlike 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.

İşletime alma

Cihaz tanımı

Ambalajı açarken eksik parça olup olmadığını kontrol edin.

Herhangi bir parçanın eksik veya ambalajından çıkarılan hasarlı olduğunu fark ettiğinizde, hemen satıcınıza başvurun.

Şekiller Bkz. Katlanır sayfa!

Şekil 1

- 1 Motor muhafazası
- 2 Taşıma kolu
- 3 Köpük filtre
- 4 Filtre kapağı
- 5 Soketli elektrik fişi 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 süpürge için süpürme hortumu bağlantısı
- 14 Bağlantı, püskürtme hortumu
- 15 Püskürtme-emme hortumu
- 16 Tutamak
- 17 Yan hava sürgüsü
- 18 Püskürtme kolu
- 19 Püskürtme kolunun sabitleme tuşu
- 20 Kilitleme kolu
- 21 Püskürtme-emme boruları 2 x 0,5 m
- 22 Vakum borularının ve aksesuarın yuvası
- 23 Halı zemin temizliği için püskürtmeli çekme taban memesi, sert yüzey adaptörü
- 24 Döşeme temizliği için yıkama memesi
- 25 Islak ve kuru süpürme aksesuarı
- 26 Islak/kuru emme için adaptör
- 27 Sert yüzeylerde kullanmak için yer temizleme ucu
- 28 Derz ucu
- 29 Döşeme temizleme ucu
- 30 Filtre torbası

Cihaz çalıştırmaya 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

→ Kapağı çevirin, döner tekerlekleri tahditlere kadar kapağı tabanındaki deliklere bastırın.

Şekil 5

→ Motor muhafazasını döndürün ve köpük filtresini filtre sepetine 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 hortumunu ve püskürtme hortumunu cihazdaki bağlantılara takın.

Uyarı

: Kilitlenmesi için, emme hortumunu sıkı bir şekilde bağlantıya bastırın.

Şekil 8

- Püskürtme-emme borularını iç içe sokun ve tutamağa takın. Takma sırasında kilitleme kolu ortadadır, emniyete almak için saat yönünde döndürün.
- Taban memesini emme-püskürtme borularına takın ve kilitleme kolu ile emniyete alın.

Cihaz şimdi ıslak temizleme için hazırdır.

Kullanımı

⚠ **TEDBİR**

Hem ıslak hem de kuru temizlik sırasında, her zaman köpük filtre takılmış durumdayken çalışın!

Islak temizlik

Halı zeminler/sert zeminler/minderler

⚠ **TEDBİR**

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.

Halı zeminlerin ıslak temizlenmesi

- Zemin yıkama memesini kullanın.
- Sert yüzeylerde kullanılan temizleme ucunu kullanmadan çalışınız.

Temizlemek için lütfen yalnızca KÄRCHER marka RM 519 halı temizleme maddesi kullanın.

Sert yüzeylerin ıslak temizlenmesi

- Zemin yıkama memesini kullanın.
- Sert yüzey adaptörünü püskürtmeli çekme taban memesine yandan itin. Fırça kılları geriye göstermelidir.

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 hazırdır.

Şekil 13

- Temizlik çözeltisini püskürtmek için püskürtme kolundaki tutamağa basın.

Şekil 14

- Sürekli püskürtme için püskürtme kolu sabitlenebilir, bu amaçla püskürtme koluna basın ve sabitleme tuşunu geriye çekin.

- Temizlenecek yüzeyin üzerinden birinin üzerinden geçen hatlar şeklinde geçin. Bu sırada memeyi geriye çekin (İtmeğin).

Çalışma sırasında haznenin boşaltılması

Uyarı: Cihazın alt kısımdaki hazne tamamen dolduğunda, şamandıra cihazın süpürme ağzını otomatik olarak kapatır ve süpürmeyi sağlayan cihaz yüksek devir ile çalışmaya başlar. Bu durumda cihazı derhal kapatınız ve kabı boşaltınız.

- Cihazı kapatın, bu amaçla emme ve püskürtme düğmesine basın (Konum 0).
- Püskürtme-emme hortumunu ve püskürtme hortumunu cihazdan ayırın.
- Uyarı:** Mevcut olabilecek artık su dışarı damlayabilir, bu nedenle duşa ya da küvete yatırın.
- Aksesuarı ve temiz su tankını çıkartın ve motor muhafazasının kilidini açın.
- Motor muhafazasını çıkartın ve hazneyi boşaltın.

Temizleme önerileri/Çalışma şekli

- Her zaman, ışıktan gölgeye (pencereden kapıya doğru) doğru çalışın.
- Her zaman temizlenmiş yüzeyden temizlenmemiş yüzeye doğru çalışın.
- Sırtı kenevir olan halı zeminler, çok sulu çalışmada büzülebilir ve renk kusması yapabilir.
- Uzun tüylü halıları, temizlikten sonra sulu durumda tüy tertibatında fırçalayın (Örn; tüy fırçaları ya da tahta fırçası ile).
- Sulu temizlikten sonra Care Tex RM 762'nin içirilmesi, tekstil kaplamanın hızlı şekilde tekrar kirlenmesini önler.ç
- Baskı noktaları ya da pas lekelerinin oluşmasını önlemek için, temizlenecek yüzeye ancak kuruduktan sonra basın ya da yüzeye mobilyalar yerleştirin.

Temizlik yöntemleri

Hafif / normal kirlen

- Emme ve püskürtmeyi açın (Konum I).
- Temizlik çözeltisini bir iş adımı püskürtün ve aynı anda emin.
- Daha sonra, püskürtme düğmesini kapatın ve temizlik çözeltisinin artıklarını emin.
- Temizledikten sonra halıları temiz, sıcak suyla tekrar temizleyin ve gerekirse emprenye edin.

Aşırı kirlenme ya da lekeler

- Püskürtmeyi açın (Konum I).
- Temizlik çözeltisini uygulayın ve en az 5 dakika etki etmesini sağlayın (süpürme kapalı olmalıdır).
- Daha sonra yüzeyi hafif / normal kirlenmede olduğu gibi temizleyin.
- Temizledikten sonra halıları temiz, sıcak suyla tekrar temizleyin ve gerekirse emprenye edin.

Islak temizlemenin bitirilmesi

- Cihazdaki püskürtme borularını durulayın, bunun için: Temizlik maddesi haznesine yaklaşık 1 litre duru su doldurun.
- Püskürtme ağzını drenaj üzerine getirin ve temiz su tamamen tükenene kadar püskürtme pompasını çalıştırın.

Kuru emme

⚠ **TEDBİR**

Bir kartuşlu filtre (özel aksesuar) kullanımı dışında her zaman takılmış filtre torbasıyla çalışın.

Hiçbir şeyin yapılmaması 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.

→ İsteddiğiniz aksesuarı seçin ve püskürtme-emme boruları ya da direkt olarak adaptöre takın.

→ Emmeyi açın (Konum I).

Sert yüzeylerin süpürülmesi

Şekil 17

→ Sert yüzey adaptörünü taban memesine bastırın. Fırça kılları yukarıyı göstermelidir.

Hallilerin süpürülmesi

Şekil 18

→ Sert yüzeylerde kullanılan temizleme ucunu kullanmadan çalışınız.

→ Emme gücünü adapte etmek için yan hava sürgüsüne basın.

Uyarı:

Kullandıktan sonra yan hava sürgüsünü tekrar kapatın!

Islak temizlik

⚠ **Dikkat:**

Filtre torbası kullanmayınız!

Köpük oluşması veya sıvı çıkması durumunda cihazı hemen kapatınız!

Uyarı: Cihazın alt kısmındaki hazne tamamen dolduğunda, şamandıra cihazın süpürme ağızını otomatik olarak kapatır ve süpürmeyi sağlayan cihaz yüksek devir ile çalışmaya başlar. Bu durumda cihazı derhal kapatınız ve kabi boşaltınız.

→ 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.

→ Emmeyi açın (Konum I).

Şekil 19

→ Bir haznedeki su emilirken yan hava sürgüsünü açın. Kullandıktan 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 ayırın, bu amaçla kilitleme kolunu suya açın (orta konum).

→ Aksesuar parçalarını teker akar suda yıkayın ve daha sonra kurutun.

→ Köpük filtreyi akar suyun altında temizleyin, takmadan önce iyice kurutun.

→ Kuruması için cihazı açık bırakın.

→ **Cihazın saklanması.** Cihazdaki aksesuarları istifleyin ve kuru mekanlarda saklayın.

Temizlik, Bakım

⚠ **TEHLİKE**

Bütün bakım ve temizlik çalışmalarında cihaz kapatılmış şebeke kablosu prizden çıkartılmalıdır.

Elektrik parçalarındaki onarım çalışmaları ve diğer çalışmalar sadece yetkili müşteri hizmeti tarafından uygulanmalıdır.

⚠ **UYARI**

Aşındırıcı maddeler, cam veya çok amaçlı temizleyiciler kullanmayınız! Cihazı asla suya daldırmayınız.

Püskürtme memesinin temizlenmesi

Püskürtme dengesizse.

Şekil 20

→ Memeyi sabitlemesini gevşetin ve dışarı çekin, püskürtme memesini temizleyin ya da değiştirin.

Temiz su tankındaki süzgecin temizlenmesi

Yılda 1 x veya gerektiğinde.

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 gidirin.

→ Filtre torbası dolu: Yeni filtre torbası yerleştirin.

→ Köpük filtreyi 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	220 - 240	V
1~ 50/60 Hz		
Şebeke sigortası (gecikmeli)	10	A
Kap hacmi	18	l
Su çekışı, 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
Вывод 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 устраняем 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 осознают вытекающие отсюда риски.

– Следите 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 удушья!
 - 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 учитывать 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 собирайте 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 мощного 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 открытыми руками.
 - Не вытаскивать сетевую штепсельную вилку путем подтягивания за сетевой шнур.
 - Перед началом работы с прибором проверять сетевой шнур и штепсельную вилку на повреждение. Поврежденный сетевой шнур должен быть незамедлительно заменен уполномоченной службой сервисного обслуживания/специалистом-электриком.
 - Во избежание несчастных случаев, связанных с электричеством, мы рекомендуем использование розеток с предохранительным устройством защиты от тока повреждения (макс. номинальная сила тока срабатывания: 30 мА).

- Используйте только брызгозащитный удлинитель с сечением провода не менее 3x1 мм!
 - 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 разъесть 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**

- 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 разбрызгивания (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 заперения для распылительной ручки
 - 20 Блокировочный рычаг
 - 21 Распылительные всасывающие трубки 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 откинуть вперед ручку, тем самым разблокировать резервуар. Вынуть 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 сверху 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 сочленении устанавливается по центру, для фиксации поворачивайте по часовой стрелке.
- Насадить 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 поропластовым фильтром, как при влажной уборке, так и при влажной/сухой чистке!

Влажная очистка ковровых покрытий/твердых 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 "Разбрызгивание" (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 заперения.

- Пересекать очищаемую поверхность по соединенным внахлестку дорожкам. При этом турбулентность 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 "Разбрызгивание" (положение 0).
- Отсоединить распылительно-всасывающий шланг и распылительный шланг от прибора.
Указание: Возможно, что еще присутствующие остатки воды могут вылиться, 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 "Разбрызгивание" (положение I).
- За один проход нанести и одновременно всосать раствор для очистки.
- Затем выключить переключатель "Разбрызгивание" 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 "Разбрызгивание" (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 трубки, для этого:

Налить в резервуар для мощного 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 загорелось.

Рисунок 18

- 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 трубки или прямо на адаптер.
- Включить переключатель "Всасывание" (положение I).

Чистка твердых поверхностей

Рисунок 17

- Вставить на щетке 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.
- Включить переключатель "Всасывание" (положение I).

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 аппарат 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 средств 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 моечном сопле.

Недостаточная мощность всасывания

- Закрывать 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 остыть.

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 _{ном}	1200	Вт
Мощность P _{макс}	1400	Вт
Сетевой шнур	H05-VV-F2x0,75	
Уровень звукового давления (EN 60704-2-1)	74	дБ(A)

Изготовитель оставляет за собой право внесения технических изменений!

Tartalomjegyzék

Általános megjegyzések	HU	5
Biztonsági tanácsok	HU	5
Üzembevetél	HU	6
Használat	HU	7
Üzemen 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, és 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 része) többcéltű porszívóként is használható.

Környezetvédelem



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



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

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

Szervíz

Kérdések vagy üzemzavar esetén KÄRCHER-telephelyünk szívesen segít Önnek.

(A címet lásd a hátoldalon)

Tartozékok és pótalkatrészek

Kizárólag eredeti tartozékokat és eredeti pótalkatrészeket alkalmazzon, mivel ezek szavatolják a készülék biztonságos és zavartmentes 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 garanciaidőn 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 biztonságukért felelős 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 gyermekeknek felügyelet nélkül elvégezni.*
- *A csomagolófóliát tartsa gyermekektől távol, fulladás veszélye 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 ügyelnie kell másokra, főként a gyermekekre.*
- *A készülék és a tartozék előírászerű állapotát használat előtt ellenőrizni kell. Ha a készülék állapota nem kifogástalan, akkor nem szabad használni.*
- *Soha ne merítse a készüléket, annak kábelét vagy a csatlakozóit vízbe vagy más folyadékba.*
- *Tilos a készülék robbanásveszélyes térben történő üzemeltetése. A készülék veszélyes területen történő alkalmazása során figyelembe kell venni a megfelelő biztonsági előírásokat.*
- *A készüléket védeni kell a szélsőséges időjárástól, a nedvességtől és a hőforrásoktól.*
- *Ha a készülék leesne, akkor jóváhagyott ügyfélszolgálati helyen át kell vizsgáltatni, mivel belső meghibásodások léphetnek fel, amelyek a termék biztonságát korlátozhatják.*
- *Ne szívjon fel mérgező 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.
- Csak a gyártó által ajánlott tisztítószereket használjon, valamint vegye figyelembe a tisztítószer gyártójának felhasználási-, ártalmatlanítási- és figyelmeztetési előírásait.

⚠ **Aramütés veszély**

- A készülék csak előírászerűen földelt hálózati aljzathoz csatlakoztatható.
- A készüléket csak váltóárammal szabad üzemeltetni. A feszültségnek meg kell egyeznie a készülék típus tábláján található tápfeszültséggel.
- Ne fogja meg nedves kézzel a hálózati csatlakozót és dugóját.
- A hálózati dugót ne a csatlakozókábel húzásával távolítsa el a hálózati dugajból.
- A hálózati kábel és a hálózati dugasz épségét minden használat előtt ellenőrizze. A sérült hálózati kábelt haladéktalanul ki kell cseréltetni egy jogosult ügyfélszolgálatos vagy elektromos szakemberrel.
- Az elektromos balesetek elkerülése érdekében javasoljuk, hogy a dugóját előkapcsolt FI védőkapcsolóval (max. 30 mA névleges kioldó áramerősség) használják.
- Csak freccsenő víz ellen védett, 3x1 mm² keresztmetszetű hosszabbító kábelt szabad alkalmazni.
- A hálózati vagy hosszabbító kábel csatlakozóinak cseréjekor szavatolni kell a freccsenő víz elleni védelmet és a mechanikai szilárdságot.
- Mielőtt a készüléket leválasztja az áramról, először mindig kapcsolja ki a főkapcsolóval.

⚠ **FIGYELMEZTETÉS**

Bizonyos anyagok a beszívott levegővel robbanékony gőzöket vagy keverékeket alkothatnak!

A következő anyagokat soha ne szívja fel:

- Robbanékony vagy éghető gázok, folyadékok és por (reaktív por)
- Reaktív fémport (pl. alumínium, magnézium, cink) erős lúgos és savas tisztítószerrel összekapcsolva.
- Hígítatlan erős savakat és lúgokat
- Organikus oldószereket (pl. benzin, hígító, aceton, fűtőolaj).

Ezek az anyagok továbbá a készülékben használt anyagokat is megtámadhatják.

Szimbólumok az üzemeltetési útmutatóban

⚠ **VESZÉLY**

Azonnal fenyegető veszély, amely súlyos testi sérüléshez vagy halálhoz vezet.

⚠ **FIGYELMEZTETÉS**

Esetlegesen veszélyes helyzet, amely súlyos testi sérüléshez vagy halálhoz vezethet.

⚠ **VIGYÁZAT**

Esetlegesen veszélyes helyzet, amely könnyű sérüléshez vagy kárhoz vezethet.

FIGYELEM

Lehetséges veszélyes helyzetre való figyelmeztetés, amely anyagi kárhoz vezethet.

Üzembevétele

A készülék ismertetése

Kicsomagolásakor 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 Foganyú
- 3 Habszivacs szűrő
- 4 Szűrő zárja
- 5 Hálózati kábel csatlakozóval
- 6 A hálózati kábel tárolóhelye
- 7 Kapcsoló a szíváshoz (0 / I)
- 8 Kapcsoló a szóráshoz (0 / I)
- 9 Kioldás, friss víz tartály
- 10 Friss víz tartály
- 11 Tartály
- 12 Beálló görgők
- 13 A többcélű porszívó szívótömlő csatlakozása
- 14 Csatlakozás, szórótömlő
- 15 Szóró-szívótömlő
- 16 Markolat
- 17 Légtöltatlyú
- 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 szőnyegpadlós tisztításhoz, kemény felületekhez rendszeresített betéttel
- 24 Mosófej kárpit tisztításhoz
- 25 **Tartozékok nedves és száraz porszíváshoz**
- 25 Adapter a nedves-/száraz porszívóhoz
- 26 Padlófűvőka kemény felületekhez rendszeresített betéttel
- 27 Réstisztító fej
- 28 Szőnyegtisztító fej
- 29 Porzsák



Üzembevétele 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 kivettük.

Ábra **3**

→ **Motorházat levenni.** Ehhez a hordozófület előre hajtani, ezzel kioldja a tartályt. Vegye ki a tartozékokat és a kormánygörgőket a tartályból.

Ábra **4**

→ Fordítsa meg a tartályt, útközéig nyomja be a kormánygörgőket a tartály aljába.

Ábra **5**

→ A motorházat fordítsa meg és a szivacs szűrőt helyezze fel a szűrőkosárra.

→ A szűrő zárját felhelyezni és elzáráshoz elfordítani.

→ **Motorházat felhelyezni.** Záráshoz a hordozófület 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 szívótömlőt és a szórótömlőt a készülék csatlakozásaira.

Megjegyzés

: A szívótömlőt erősen nyomja a csatlakozásra, úgy hogy bepattanjon.

Ábra 8

→ A szóró-szívócsöveket rakja össze és helyezze a fogantyúra. Az elzáró kart összerakáskor középre, biztosításhoz az óra járásával megegyezően fordítsa el.

→ A padlófejet helyezze a szóró-szívócsőre és biztosítsa a elzáró karral.

A készülék most elő van készítve a nedves tisztításhoz.

Használat

⚠ VIGYÁZAT

Mindig behelyezett szívacs szűrővel dolgozzon, csakúgy a nedves tisztításnál, mint a nedves/száraz porszívózásnál!

Nedves tisztítás Szőnyegpadló/Kemény padló/Kárpit

⚠ VIGYÁZAT

A készülék üzemeltetése előtt ellenőrizze a tisztítandó tárgy szántartóságát és vízállóságát egy feltűnésmentes 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.

Padlószőnyegek 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 rendszeresített szóró-ex padlófejet oldaltolja fel. A sörtéknek hátra kell mutatni.

Kárpitok nedves tisztítása

- A mosó kézi szórófejet 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.
- Töltsön 100 - 200 ml-t (a mennyiség a szennyeződés mértéke szerint változhat) az RM 519 tisztítószereből a friss víz tartályba, tölts fel csapvízzel, ne töltsé 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 szívóturbina jár.

Ábra 11

→ Zárja be egészen a légtolattyút a kézi fogantyún.

Ábra 12

- Nyomja meg a szórás kapcsolóját (I. állás), a tisztítószert szivattyú készen áll.

Ábra 13

→ A tisztítószert 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 szívófejet 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 maradvízet kicsöpöghet, ezért legjobb, ha zuhanytálcára ill. fürdőkádba helyezi.

→ Tartozékot és a friss víz tartályt levenni, a motorházat kioldani.

→ Vegye le a motorházat, és ürítse ki a tartályt.

Tisztítási tippek/Munkamenet

- A tisztítást mindig a fénytől az árnyék irányába (az ablaktól az ajtó felé) kell végezni.
- Mindig a tisztított felületről a nem tisztított felület felé kell haladni.
- A jutahátoldalas szőnyegpadlók a nedves kezelés során roncsolódhatnak/zsugorodhatnak, és színüket veszíthetik.
- Hosszú szálú szőnyeget a tisztítás után nedvesen a száliránynak megfelelően kényelje ki (pl. szálkefével vagy nyeles kefével).
- Impregnálás Care Tex RM 762-vel a nedves tisztítás után megakadályozza a szövet burkolat gyors újraszennyeződését.
- A tisztított felületekre nyomás helyek vagy rozsdafoltok elkerülése érdekében csak megszáradás után lépjen rá vagy helyezzen bűrtort.

Tisztítási módszerek

Enyhe / normál szennyeződés

- Szívás és szórás bekapcsolása (I. állás).
- A tisztítószert egy munkamenetben permetezni és felszívni.
- Ezután kapcsolja ki a szórás kapcsolót és szívja fel a tisztítószert maradvékot.
- A tisztítás után a szőnyeget még egyszer tiszta, meleg vízzel tisztítsa meg és igény szerint impregnálja.

Erős szennyezettség vagy foltok

- Szórás bekapcsolása (I. állás).
- Tisztítószert felvinni és 5 perccig hatni hagyni (a szívás ki van kapcsolva).
- A felületet ugyanúgy tisztítani, mint enyhe / normál szennyezettség esetén.
- A tisztítás után a szőnyeget még egyszer tiszta, meleg vízzel tisztítsa meg és igény szerint impregnálja.

Nedves porszívózás befejezése

- A készülékben található folyadékvezetékeket átöblíteni, ehhez:

A tisztítószer tartályt kb. 1 liter tiszta vízzel megtölteni.

A fűvókát a lefolyó fölé tartani, a szórópumpát bekapcsolni és addig üzemeltetni, amíg el nem fogy a tiszta víz.

Száraz porszívózás

⚠ VIGYÁZAT

Mindig behelyezett porzsákkal dolgozzon, kivéve ha szűrőpatront használ (különleges tartozékok).

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 szívócsőre, fordítsa el és ezzel rögzítse az elzáró kart.

→ Válassza ki a kívánt tartozékot és helyezze fel a szűrő-szívócsőre ill. közvetlenül az adapterre.

→ Szívás bekapcsolása (l. állás).

Keményburkolatok porszívózása:

Ábra 17

→ Nyomja be a keményburkolat-betétet a padlófejbe. A sörtéknek előre kell mutatni.

Padlószőnyegek porszívózása:

Ábra 18

→ A kemény felületek tisztítására szolgáló rátét nélkül dolgozzon.

→ A szívásereőség beállításához mozgassa a légto-latltyút.

Megjegyzés:

Használat után ismét zárja be a légto-latltyút!

Nedves szívás

⚠ Figyelem:

Ne használjon porzsákat!

A készüléket hab képződése vagy folyadék kifolyása esetén azonnal ki kell kapcsolni!

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.

→ Nedves szennyeződés/víz felszívásához használja a mosófűvókát.

A réstisztító fej használata esetén:

→ Helyezze fel és biztosítsa a nedves-/száraz porszívó adapterét. A réstisztító fejet közvetlenül az adapterre helyezze fel.

→ Szívás bekapcsolása (l. állás).

Ábra 19

→ Nyissa ki a légto-latltyút, ha vizet szív fel egy tartályból. Használat után ismét zárja be.

→ Ürítse ki a megtelt tartályt (lásd a "Tartály ürítése" fejezetet).

Üzemen 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 szűrő-szívócsövet és a mosófejet válassza el egymástól, ehhez nyissa ki az elzáró kart (középpállás).

→ A tartozékokat egyesével folyóvíz alatt öblítse ki, és ezután hagyja megszáradni.

→ Tisztítsa meg a szívacs szűrőt folyó víz alatt, és a beszerelés előtt szárítsa 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 alkatrészekben történő javításokat és munkákat csak jóváhagyott szerviz szolgálat végezhet el.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Ne használjon sűrűlőszert, üveget vagy univerzális tisztítószer! A készüléket tilos vízbe meríteni.

Permetfűvóka megtisztítása

Nem egyenes permetezőugár esetén.

Ábra 20

→ Oldja ki a szívófej rögzítést és húzza ki, tisztítsa meg vagy cserélje ki a szűrőfejet.

Szűrő tisztítása a víz tartályban

1x évente, vagy szükség szerint.

Ábra 21

→ Fordítsa el és oldja ki a reteszt. Felfelé vegye ki a szűrőt és tisztítsa meg tiszta víz alatt.

Üzemzavarok

Nem jön víz a szűrőfejből

→ A tisztavíz-tartályt feltölteni.

→ A friss víz tartály helyes illeszkedését ellenőrizni.

→ A tisztítószer-szivattyú meghibásodott, értesítse a szervizt.

Permetezőugár nem egyenes

→ A mosófűvóka szűrő fűvókáját kitisztítani.

Nem elegendő szívóteljesítmény

→ Zárja be a légto-latltyút a kézi fogantyún.

Lásd a 11. ábrát is

→ A tartozék, a szívótmömlő vagy a szívócsövek eldugultak, a dugulást okozó tárgyat el kell távolítani.

→ A porzsák megtelt: Helyezze be az új porzsákat.

→ Szivacs szűrő tisztítása.

A tisztítószer-szivattyú hangos

→ Töltse fel a tiszta víz-tartályt.

A készülék nem megy

→ Dugja be a hálózati csatlakozót.

→ A túlmelegedés védelem kioldott, hagyja lehűlni a készüléket.

Műszaki adatok

Feszültség 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Hálózati biztosító (lomha)	10	A
Tartály térfogata	18	l
Vízfelvétel, max.	4	l
Teljesítmény P _{név}	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

Obecná upozornění	CS	5
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 postřikovací zařízení určené k udržovacímu popř. základnímu čištění kobercových podlah s hloubkovým čistícím účinkem.
- S nástavcem na tvrdé povrchy, který se nasadí na podlahovou postřikovací 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 odevzdejte k opětovnému využití.



Přístroj je vyroben z hodnotných recyklovatelných materiálů, které se dají dobře znovu 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 naleznete na adrese:

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 naleznete na adrese www.kaercher.com.

Záruka

V každé zemi platí záruční podmínky vydané naší příslušnou distribuční společností. Eventuální poruchy vzniklé na přístroji odstraníme během záruční doby bezplatně v případě, je-li příčinou poruchy chyba materiálu nebo výrobce. V případě záruky se prosím obraťte i s příslušenstvím a prodejním účtem na Vašeho obchodníka nebo na nejbližší autorizovanou servisní službu.

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.

Každé 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 znalostí, ledaže by tak činily pod dohledem osoby pověřené zajištěním jejich bezpečnosti nebo poté, co od ní obdržely instrukci, jak se zařízením zacházet a uvědomují si nebezpečí, která s používáním přístroje souvisí.*
- *Není dovoleno, aby si děti s přístrojem hrály.*
- *Na děti je třeba dohlížet, aby bylo zajištěno, že si se zařízením nebudou hrát.*
- *Čištění a údržbu přístroje nesmí provádět děti bez dozoru.*
- *Balící folii udržujte mimo dosah dětí, hrozí nebezpečí udušení!*
- *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 osoby, zvláště děti.*
- *Před použitím zařízení zkontrolujte 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! Používejte-li přístroj v nebezpečných prostorách, dodržujte bezpodmínečně příslušné bezpečnostní předpisy.*
- *Přístroj chraňte před extrémními vlivy počasí, vlhkostí a zdroji tepla.*
- *Pokud dojde k pádu přístroje, je třeba jej nechat zkontrolovat autorizovanou servisní službou, protože mohlo 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 doporučené výrobcem a respektujte rovněž pokyny k použití, likvidaci a upozornění výrobců čisticích prostředků.*

- △ **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem**
- Přístroj zapojíte pouze do předpisové uzemněných zásuvek.
- Přístroj zapojíte pouze na střídavý proud. Napětí musí být shodné s údaji o napětí na typovém štítku přístroje.
- Zástrčky a zásuvky se nikdy nedotýkejte mokřými rukama.
- Síťovou zástrčku neodpojuje ze zásuvky taháním za síťový kabel.
- Před každým použitím přístroje zkontrolujte, zda napájecí vedení a zástrčka nejsou poškozeny. Poškozené napájecí vedení je nutné nechat neprodle- ně vyměnit autorizovanou servisní službou, resp. odborníkem na elektrické přístroje.
- Abyste zabránili úrazům vlivem el. proudu, doporučujeme používat zásuvky s předřazeným proudovým chráničem (jmenovitá hodnota síly proudu vypínacího mechanismu max. 30 mA).
- Používejte pouze prodlužovací kabel chráněný proti postříkání o průměru nejméně 3x1 mm.
- Při výměně připojení na síť nebo prodlužovací kabel musí být zajištěna ochrana před odstříkující vodou a mechanická pevnost.
- Před odpojení přístroje ze sítě ho vždy napřed vypněte hlavním spínačem.

△ **VAROVÁNÍ**

V kontaktu s nasávaným vzduchem může u určitých látek dojít ke tvorbě explozivních par či směsí.

Níže uvedené látky se nesmí nasávat:

- výbušné nebo hořlavé plyny, tekutiny a prach (reaktivní prach)
- reaktivní kovový prach (např. hliník, hořčík, zinek) ve spojení se silně alkalickými a kyselými čistícími prostředky
- nezhředené silné kyseliny a louhy
- organická rozpouštědla (např. benzin, ředidla barev, aceton, topný olej).

Kromě toho mohou tyto látky způsobit nežádoucí škody na materiálu přístroje.

Symbole použité v návodu k obsluze

△ **NEBEZPEČÍ**

Pro bezprostředně hrozící nebezpečí, která 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 zkontrolujte, zda jsou přítomny všechny díly.

Pokud zjistíte, že některé díly chybí či že během přepravy došlo k poškození přístroje, uvědomte o tom laskavě ihned obchodníka, u kterého jste přístroj zakoupili.

Ilustrace najdete na rozkládací stránce!

Ilustrace **1**



- 1 Blok motoru
 - 2 Držadlo
 - 3 Pěnový filtr
 - 4 Filtrační uzávěr
 - 5 Síťový kabel se zástrčkou
 - 6 Uchytka, síťový kabel
 - 7 Spínač sání (0 / I)
 - 8 Spínač postřikování (0 / I)
 - 9 Odemknuť, zásobník na čerstvou vodu
 - 10 Nádrž na čistou vodu
 - 11 Nádrž
 - 12 Kolečka
 - 13 Přípojka pro sací hadici univerzálního vysavače
 - 14 Připojení, postřikovací hadice
 - 15 Stříkací / sací hadice
 - 16 Rukojeť
 - 17 Šoupátko přidavného vzduchu
 - 18 Postřikovací páčka
 - 19 Západka stříkací páky
 - 20 Zajišťovací páka
 - 21 Stříkací - sací trubka 2 x 0,5 m
 - 22 Uchytka pro sací trubici a příslušenství
 - 23 Podlahová postřikovací hubice ex na čištění kobercových podlah s nástavcem na tvrdé povrchy
 - 24 Mycí hubice na čištění polstrovaní.
- Příslušenství na mokré a suché vysávání**
- 25 Nástavec na mokré / suché sání
 - 26 Hubice na podlahy s nástavcem na tvrdé povrchy
 - 27 Hubice na šterbiny
 - 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 sejmut pouze poté, co byl odstráněn 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 otvorů 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 zajistíte tahem nahoru.

Ilustrace **6**

→ **Nasadte zásobník na čerstvou vodu.** Nejprve nasadte spodní část, potom nahore zatlačte na skříň motoru a prověřte, zda řádně zapadla.

Ilustrace **7**

→ Sací hadici a postřikovací hadici nasadte na přípojky na zařízení.

Upozornění

: Sací hadici natlačte napevno do přípojky 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 koberecových podlah/tvrдых 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 čistící účinek.

Mokré čištění koberecových 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 postříkovací 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 seje nebo jej lze plnit přímo na zařízení.

Ilustrace 9

- Víko zásobníku odklopte nahoru.
- 100 - 200 ml (množství se liší podle stupně znečištění) z RM 519 do zásobníku na čerstvou vodu, naplňte vodou z vodovodu, nepřepíňujte.
- Víko zásobníku znovu zavřete.

Začněte s prací

Ilustrace 10

- Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky.
- Stiskněte spínač sání (poloha I), sací turbína běží.

Ilustrace 11

- Zcela uzavřete šoupátko přídatného vzduchu na drždle.

Ilustrace 12

- Stiskněte postříkovací spínač (poloha I), čerpadlo na čisticí prostředek je připraveno.

Ilustrace 13

- Chcete-li nastříkat čisticí roztok, stiskněte stříkací páku na rukojeti.

Ilustrace 14

- K trvalému postříkání lze stříkací páku zafixovat tak, že se stiskne stříkací páka a západka se zatáhne dozadu.
- Plochu určenou k očištění přejíždějte v překrývajících se drahách. Přitom hubici tahejte směrem vzad (nestrekejte do ní).

Během práce vyprázdněte nádobu

Upozornění: Je-li nádoba plná, uzavřete se sací otvor povlakem a zařízení běží na zvýšené obrátce. Přístroj v tomto případě okamžitě vypnete a nádobu vyprázdněte.

- Zařízení vypnete stiskem vypínače sání a postříkání (poloha 0).
 - Stříkací / sací hadici a stříkací hadici oddělte od zařízení.
- Upozornění:** Eventuálně stále přítomná zbytková voda může kapat ven, proto zařízení odložte nejlepe 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 práci namokro srazit a barvy mohou vyblednout.
- Dlouhovlasé koberce po čištění v mokrému stavu vykartáčujte ve směru vlasu (např. vlasovým smetákem nebo kartáčem).
- Impregnace pomocí Care Texu RM 762 provedená po čištění namokro zabrání rychlému opětovnému znečištění textilní povrchové vrstvy.
- Abyste předešli vzniku vytlačených míst nebo reza-ových skvrn, začněte po vyičištění ploše chodit nebo na ni stavte nábytek až po uschnutí.

Čisticí metody

Mírné / běžné znečištění

- Zapněte sání a postříkání (poloha I).
- Nastříkejte a současně v jednom pracovním kroku odsajte čisticí roztok.
- Poté vypnete spínač pro postříkání a odsajte zbytky čisticího roztoku.
- Po vyičištění koberců přečistěte koberce ještě jednou čistou teplou vodou a podle přání je naimpregnujte.

Silné znečištění nebo skvrny

- Zapněte postříkání (poloha I).
- Naneste čisticí prostředek a nechte působit min. 5 minut (při vypnutém sání).
- Potom plochu čistěte jako při mírném / běžném znečištění.
- Po vyičištění koberců přečistěte koberce ještě jednou čistou teplou vodou a podle přání je naimpregnujte.

Ukončení mokrého čištění

- Vymývání postříkovacího vedení v přístroji provádějte takto:
Nádobu na čisticí prostředek naplňte asi 1 litrem čisté vody.
Hubici držte nad odtokem a postříkovací čerpadlo držte zapnuté, dokud se nepotřebuje 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 nelepilo.

Ilustrace 15

→ Nasadíte filtrační sáček.

Ilustrace 16

→ Použijte nástavec na mokré / suché sání. Nástavec nasuňte na rukojeť nebo sací trubku a otočte zajišťovací pákou, čímž provedete zajištění.

→ Zvolte požadované příslušenství a nasadte je na stříkací / sací trubku popř. přímo na nástavec.

→ Zapněte sání (poloha I).

Vysávání tvrdých ploch

Ilustrace 17

→ Nasaditelný kartáč na čištění tvrdých podlah zatlačte do hubice na čištění podlah. Štětiny by měly ukazovat dopředu.

Vysávání koberců

Ilustrace 18

→ Pracujte bez nástavce na tvrdé plochy.

→ K úpravě sacího výkonu použijte šoupátko přidavného vzduchu.

Upozornění:

Po použití šoupátka přidavného vzduchu zase zavřete!

Vysávání za mokra

⚠ Pozor:

Nepoužívejte papírový filtrační sáček!

Přístroj okamžitě vypněte, začne-li se tvořit pěna či uniká-li 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:

→ Nasadte a zajištěte nástavec na mokré / suché sání. Hubici na spáry nasadte přímo na nástavec.

→ Zapněte sání (poloha I).

Ilustrace 19

→ Šoupátko přidavného 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.

→ Rukojeť, stříkací / sací trubku a umývací hubici od sebe oddělte, k tomu je třeba povolit zajišťovací páku (do střední polohy).

→ Součástí příslušenství jednotlivě vypláchněte pod tekoucí vodou a následně nechte vyschnout.

→ Filtr z pěnové hmoty vyčistěte 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 ponořit do vody.

Čištění postřikovací trysky

Při nerovnoměrném postřikovacím paprsku.

Ilustrace 20

→ Povolte a vyjměte upevnění hubice, postřikovací trysku vyčistěte nebo vyměňte.

Vyčistěte síto v zásobníku na čerstvou vodu

1 x ročně nebo v případě potřeby.

Ilustrace 21

→ Otáčením uvolněte zámek. Síto vyjměte tahem nahoru a vyčistěte 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

→ Vyčistěte postřikovací hubici umývací hubice.

Nedostatečný sací výkon

→ Zavřete šoupátko přidavného vzduchu na držadle. Viz rovněž obrázek 11

→ Příslušenství, sací hadice nebo sací trubka jsou ucpané, odstraňte ucpaní.

→ Filtrační sáček je plný: Použijte nový filtrační sáček.

→ Vyčistěte filtr z pěnového materiálu.

Čerpadlo na čisticí prostředek naplňte podle

→ nádrže na čerstvou vodu.

Přístroj neběží

→ Zasuňte síťovou zástrčku do zásuvky.

→ Sepnula ochrana proti přehřátí, nechte zařízení vychladnout.

Technické parametry

Napětí 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Síťová pojistka (pomalá)	10	A
Objem sběrné nádoby	18	l
Odběr vody, max.	4	l
Výkon P_{min}	1200	W
Výkon P_{max}	1400	W
Síťový kabel	H05-VV-F2x0,75	
Hladina akustického tlaku (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Technické změny vyhrazeny.

Vsebinsko kazalo

Spolšna navodila	SL	5
Varnostna navodila	SL	5
Zagon	SL	6
Upravljanje	SL	6
Ustavitve obratovanja	SL	8
Čiščenje, vzdrževanje	SL	8
Motnje	SL	8
Tehnični podatki	SL	8

Splošna navodila

Spoštovani kupec,



Pred prvo uporabo Vaše naprave preberite to originalno navodilo za uporabo, ravnajte 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 izpolnjuje zahtev 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



Embalaza je mogoče reciklirati. Prosimo, da embalaza ne odlagate med gospodinjiski 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 ravnanju ali odstranjevanju med odpadke lahko predstavljajo nevarnost za zdravje ljudi in okolje. Ti sestavni deli so kljub temu pomembni za pravilno delovanje naprav. Naprav, označenih s tem simbolom, ne smete odvreči med gospodinjiske odpadke.

Opozorila k sestavinam (REACH)

Aktualne informacije o sestavinah najdete na:

www.kaercher.com/REACH

(naslov glejte na hrbtni strani)

Uporabniški servis

V primeru vprašanj ali motenj se obrnite na našo KÄRCHER podružnico.

(naslov glejte na hrtni 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 garantni pogoji, ki jih definirajo pripadajoča predstavništva 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 oglašite pri prodajalcu oziroma pri najbližji pooblaščenih servisni službi.

Varnostna navodila

Poleg napotkov v tem navodilu za uporabo se morajo upoštevati splošni varnostni predpisi in zakosko določeni predpisi o varstvu pri delu.

Vsak 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, pristojna 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!*
- *Napravo izklopite po vsaki uporabi ter pred vsakim čiščenjem/vzdrževanjem.*
- *Nevarnost požara. Ne sesajte gorečih ali tlinih predmetov.*
- *Naprava mora imeti stabilno podlago.*
- *Uporabnik mora napravo uporabljati v skladu z njenim 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.*
- *Preprečena je uporaba v prostorih, kjer obstaja nevarnost eksplozije. Pri uporabi naprave v nevarnem območju je potrebno upoštevati ustrezne varnostne predpise.*
- *Napravo zavarujte pred zunanji vremenski vplivi, vlago in izvori vročine.*
- *V primeru padca naprave jo mora avtoriziran servis za stranke preveriti, saj lahko pri tem nastanejo in-terne 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 ozemljene vtičnice.*
- *Stroj priključujte samo na izmenični tok. Napetost se mora ujemanjati s tipsko ploščico stroja.*
- *Omrežnega vtiča in vtičnice nikoli ne prijemajte z mokrimi rokami.*
- *Omrežnega vtiča ne vlečite iz vtičnice z vlečenjem priključnega kabla.*

- Pred vsako uporabo preverite ali na priključnem kablu z omrežnim vičcem obstajajo poškodbe. Poškodovani priključni kabel takoj dajte na zamenjavo pooblaščenim servisnim 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 zaščitni podaljševalni kabel z minimalnim prerezom od 3x1 mm².
- Pri zamenjavi spojnic na omrežnih ali podaljševalnih kabljih je potrebno zagotoviti zaščito pred škropljenjem in mehanska trdnost.
- Preden napravo odklopite od omrežja, morate vedno najprej izklopiti glavno stikalo.

⚠ OPOZORILO

Določene snovi lahko pri vrtnčenju s sesalnim zrakom tvorijo eksplozivne pare ali mešanice!

Sledečih 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 uporabljene na stroju.

Simboli v navodilu za uporabo

⚠ NEVARNOST

Za neposredno grozečo 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 razpakiranju preverite, če vsi deli obstajajo.

Če manjkajo deli, ali če ste pri razpakiranju 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 / I)
- 8 Stikalo za pršenje (0 / I)
- 9 Deblokada, rezervoar za svežo vodo
- 10 Rezervoar za svežo vodo
- 11 Zbiralnik
- 12 Vrtljiva kolesca



- 13 Priključek za gibko sesalno cev večnamenskega sesalnika
- 14 Priključek, pršilna gibka cev
- 15 Gibka pršilna-sesalna cev
- 16 Ročaj
- 17 Drsnik za uhajanje zraka
- 18 Pršilna ročica
- 19 Fiksna tipka za pršilno ročico
- 20 Blokirna ročica
- 21 Pršilne-sesalne cevi 2 x 0,5 m
- 22 Nastavek za sesalne cevi in pribor
- 23 Pršilna talna šoba za čiščenje tekstilnih talnih oblog, z nastavkom za trde površine
- 24 Pralna šoba za čiščenje blazin
- Pribor za mokro in suho sesanje**
- 25 Adapter za mokro/suho sesanje
- 26 Talna šoba z nastavkom za trde površine
- 27 Šoba za fuge
- 28 Šoba za blazine
- 29 Filtrska vrečka

Pred zagonom

Slika **2**

→ **Snite rezervoar za svežo vodo.** Pritisnite deblokado in snimate rezervoar.

Opozorilo:

Ohišje motorja je mogoče sneti le, če se predhodno sname rezervoar za svežo vodo.

Slika **3**

→ **Snite ohišje motorja.** V ta namen sklopite nosilni ročaj naprej, da se zbiralnik deblokira. Pribor in vodilna kolesca vzemite iz zbiralnika.

Slika **4**

→ Obrnite posodo, vodilna kolesca potisnite do omejevalnika v odprtine na dnu posode.

Slika **5**

→ Ohišje motorja obrnite in penasti filter natakните na filtrirno košarico.

→ Natakните zaporo filtra in obrnite do blokade.

→ **Namestite ohišje motorja.** Za blokado potegnite 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 natakните na priključke na aparatu.

Opozorilo

: Gibko sesalno cev trdno pritisnite v priključek, da se zaskoči.

Slika **8**

→ Pršilne-sesalne cevi staknite skupaj in natakните na ročaj. Blokirna ročica je pri sestavljanju v sredini, za zavarovanje obrnite v smeri urinega kazalca.

→ Talno šobo natakните 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 obloge/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 (vlaga 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, napolnite 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 čisto je pripravljena.

Slika **13**

- Za napršenje čistilne raztopine aktivirajte pršilno ročico na ročaju.

Slika **14**

- Za neprekinjeno 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 potisnite).

Praznjenje zbiralnika med delom

Napotek: Če je posoda polna, plovec zapre sesalno odprtino in aparat dela s povečanim številom vrtljajev. Na pravo takoj izklopite in izpraznite 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 najbolje 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 obloge 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 skratčiti v smeri vlaken (npr. z metlo iz vlaken ali krtačo z držalom).
- Impregnacija s Care Tex RM 762 po mokrem čiščenju preprečuje hitro ponovno onesaženje tekstilne obloge.
- V izogib otiščancem ali rjastim madežem stopite na očiščeno površino ali jo opremite s pohištvom šele zatem, ko se posuši.

Metode čiščenja

Rahla / običajna umazanija

- Vklomite 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 umazanija ali madeži

- Vklomite 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 čisto s ca. 1 litrom čiste vode. Držite šobo nad odtokom in vklopite pršilno črpalko, da se porabi čista voda.

Suho sesanje

⚠ **PREVIDNOST**

Vedno delajte z vstavljeno filtersko vrečko, razen pri uporabi patronskega filtra (poseben pribor)! Zbiralnik in pribor morajo biti suhi, da se ne zlepijo.

Slika **15**

- Vstavite filtersko vrečko.

Slika **16**

- Uporabite adapter za mokro/suho sesanje. Adapter nataknite na ročaj ali sesalno cev, obrnite blokirno ročico in s tem zavarujte.
- Izberite zeleni pribor in ga nataknite na gibko pršilno-sesalno cev oz. neposredno na adapter.
- Vklomite 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. Napravo takoj izklopite in izpraznite posodo.

- Za sesanje vlažne umazanine / vode uporabite pralno šobo.

Pri uporabi šobe za fuge:

- Natakните in zavarujte adapter za mokro/suho sesanje. Šobo za fuge natakните neposredno na adapter.

- Vključite 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 pooblaščen servisna služba.

⚠ **OPOZORILO**

Ne uporabljajte sredstev za poliranje, čiščenje stekla ali večnamenskih čistil! Naprave nikoli ne potaplajte pod vodno gladino.

Čiščenje pršilne šobe

Pri neenakomerne pršilnem curku.

Slika 20

- Razrahljajte in izvlecite pritrditev 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

- Napolnite 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 Kliencie!



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, nabili Państwo urządzenie do natryskiwania ekstrakcyjnego, służące do rutynowego lub podstawowego czyszczenia węglębno-gykladzin dywanowych.
- Przy użyciu wkładki do twardych podłoży (będącej częścią dostawy), która przeznaczona jest do dyszy podłogowej spryskującej Ex, można czyścić twarde 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 niewłaściwie, 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)

Wyposażenie 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 wiedzy 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, sprzętu nie należy używać.*
- *Nigdy nie należy zanurzać urządzenia, kabla albo wtyczki do wody albo innych płynów.*
- *Eksploatacja urządzenia w pomieszczeniach zagrożonych wybuchem jest zabroniona. Podczas użytkowania w obszarach zagrożonych należy przestrzegać stosownych przepisów.*
- *Chronić urządzenie przed zmianami pogody, wilgocą i źródłami 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 zagrożić funkcjonowaniu urządzenia.
- W czasie pracy należy ustawiać 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 ziemionych gniazd.
- Urządzenie podłączać jedynie do prądu zmiennego. 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 wyczuwalający o mocy znamionowej maks. 30 mA).
- Używać tylko chronionego przed wodą bryzgową przedłużacza o minimalnym przekroju 3x1 mm².
- 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 zasysanym powietrzem mogą tworzyć wybuchowe opary i mieszaniki!

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
- Nierozcieńczone silne kwasy i tugi
- Rozpuszczalniki organiczne (np. benzyna, rozcieńczalniki do farb, aceton, olej opałowy).

Substancje te mogą ponadto reagować z materiałami zastosowanymi w urządzeniu.

Symbole w instrukcji obsługi

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO**

Przy bezpośrednim niebezpieczeństwie, 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. możliwie 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 (0/1)
- 8 Przelącznik natryskiwania (0/1)
- 9 Blokada, zbiornik czystej wody
- 10 Zbiornik czystej wody
- 11 Zbiornik
- 12 Kółka skrzętne
- 13 Przyłącze wężyka do zasysania w odkurzaczu wielofunkcyjnym
- 14 Przyłącze, wąż do natryskiwania
- 15 Wąż spryskująco-ssący
- 16 Rękojeść
- 17 Przepustnica powietrzna
- 18 Dźwignia natryskowa
- 19 Klawisz blokady dźwigni natryskowej
- 20 Dźwignia ryglująca
- 21 Rury spryskująco-ssące 2 x 0,5 m
- 22 Schowek na rury i akcesoria
- 23 Dysza myjąca podłogowa ex do czyszczenia wkładzin dywanowych, z nakładką do twardych nawierzchni
- 24 Dysza myjąca do czyszczenia tapicerki

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 skrzętne ze zbiornika.

Rysunek **4**

→ Obrócić zbiornik, wcisnąć kółka kółek skrzętnych 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 uchwyt do noszenia do góry.

Rysunek 6

→ **Wkładanie zbiornika czystej wody.** Najpierw włożyć dolną część zbiornika, docisnąć ją do obudowy silnika i sprawdzić, czy zatrzasnęła 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 spryskująco-ssące i nałożyć na rączkę. Dźwignię ryglującą należy złożyć na środku, do zabezpieczenia przekręcić w kierunku ruchu wskazówek zegara.

→ Nałożyć dyszę podłogową na rury spryskująco-ssące 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/sucho!

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 wnikać 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 podłóg

→ Używać dyszy myjącej podłogowej.

→ Na dyszę natryskująco-ekstrakcyjną nasunąć bocznie wkład do twardych podłóg. 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 przepelniać zbiornika.

→ Ponownie zamknąć korek.

Rozpoczęcie pracy

Rysunek 10

→ Włożyć wtyczkę sieciową do gniazdka.

→ Nacisnąć przełącznik ssania (położenie I), turbina ssąca pracuje.

Rysunek 11

→ Całkowicie zamknąć przepustnicę powietrzną na rękkości.

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 spryskiwania 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, pływak zamyka 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 spryskująco-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 wypłowić.

– Dywany zawierające wiele runa, po ich wyczyszczeniu, jeszcze w stanie mokrym wyszcotkować 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 rdzawoplamistych, 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 natryskać i odesać w jednym procesie roboczym.

→ Następnie wyłączyć przełącznik natryskiwania i odesać 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

- Przepłukać 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.

Odkurzenie 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-ssące wzgl. bezpośrednio na adapter.
- Włączyć ssanie (położenie I).

Odkurzenie powierzchni twardych

Rysunek 17

- Na ssawkę podłogową założyć wkład do podłóg twardych. Szczotki powinny być skierowane do przodu.

Odkurzenie wykładzin dywanowych

Rysunek 18

- Nie stosować wkładu do podłóg twardych.
- Siłę ssania wyregulować przepustnicą powietrzną.

Wskazówka:

Po użyciu przepustnicę ponownie zamknąć!

Odkurzenie na mokro

⚠ **Uwaga:**

Nie stosować worków filtrujących!

W przypadku wytworzenia piany lub wpyływu cieczy natychmiast wyłączyć urządzenie!

Wskazówka: Gdy zbiornik jest pełen, pływak zamyka otwór ssawny, a turbina ssawna pracuje na zwiększonych 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.
- Pooddzielać od siebie rączkę, rury spryskująco-ssące i dyszę myjącą, w tym celu otworzyć dźwignię ryglującą (pozycja środkowa).
- Akcesoria przepłukać pod bieżącą wodą i pozostawić do wyschnięcia.
- Wyczyścić nabój filtra pod bieżącą wodą i przed ponownym użyciem osuszyć.
- Otwarte urządzenie pozostawić do wyschnięcia.
- **Przechowywanie urządzenia.** Akcesoria umieścić w urządzeniu i przechowywać w suchym pomieszczeniu.

Czyszczenie i konserwacja

⚠ **NIEBEZPIECZEŃSTWO**

Przed przystąpieniem do wszelkich prac pielęgnacyjnych i konserwacyjnych urządzenie wyłączyć i wyjąć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Do wszelkich napraw i prac na podzespołach elektrycznych uprawniony jest jedynie autoryzowany serwis.

⚠ **OSTRZEŻENIE**

Nie stosować mleczków do szorowania, środka do czyszczenia szkła ani uniwersalnego środka czyszczącego! Nigdy nie zanurzać urządzenia w wodzie.

Czyszczenie dyszy rozpylającej

W przypadku nierównomiernego strumienia natryskowego.

Rysunek 20

- Poluzować zamocowanie dyszy i ją wyjąć. Dyszę natryskową wyczyścić albo wymienić.

Czyszczenie siata 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.
- Uszkodzona pompa środka czyszczącego, wezwać serwis.

Nierównomierny strumień natryskowy

- Oczyszczyć dyszę rozpylającą dyszy myjącej.

Nie wystarczająca moc ssania

- Zamknąć przepustnicę powietrzną na rękojeści.
Patrz również rysunek 11
- Akcesoria, wąż lub rury ssące są zatkane; 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 (zwolczony)	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
Măsurile 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 stimat client,



Înainte de prima utilizare a aparatului dvs. citiți acest instrucțiuni original, respectați instrucțiunile cuprinse în acesta și păstrați-l pentru întrebuințarea ulterioară sau pentru următorii posessori.

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 duza de pulverizare și aspirare (inclus în livrare) puteți curăța 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 gunoii 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 apălați 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. Înșă, aceste componente sunt necesare pentru funcționarea corespunzătoare a aparatului. Aparatele marcate cu acest simbol nu trebuie aruncate în gunoii menajer.

Observații referitoare la materialele conținute (REACH)

Informații actuale referitoare la materialele conținute puteți găsi la adresa:

www.kaercher.com/REACH

(Pentru adresă vedeți pagina din spate)

Service-ul autorizat

Dacă aveți întrebări sau în caz de defecțiuni reprezentanța noastră KÄRCHER vă stă la dispoziție cu plăcere în continuare.

(Pentru adresă vedeți pagina din spate)

Accesorii 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 accesorii 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 producerii unei defecțiuni care se încadrează în garanție, prezentați aparatul, accesorii și chitanța de cumpărare la centrul de desfacere sau cea mai apropiată unitate de reparații autorizată.

Măsurile 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 capacități psihice, senzoriale sau mintale limitate sau de persoane, care nu dispun de experiența și/sau cunoștința necesară, cu excepția acestor 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 nesupravegheați, pentru a vă asigura, că nu se joacă cu aparatul.*
- *Curățarea și întreținerea fierului de călcat pot fi efectuate de copii doar dacă sunt supravegheați.*
- *Țineți foliile de ambalaj departe de copii, pentru a evita pericolul de sufocare!*
- *Oprii aparatul după fiecare utilizare sau înainte de curățarea/întreținerea 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 terți, în special la copii.*
- *Înainte de utilizare verificați aparatul și accesorii în privința stării corespunzătoare. Dacă starea nu este ireparabilă, 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 surselor de căldură.*
- *În cazul în care aparatul a căzut jos, el trebuie verificat la un service autorizat, deoarece ar putea exista defecte interne ce ar putea afecta siguranța produsului.*

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.

Putri imagini vezi pagina interioară!

Figură 1



- 1 Carcasa motorului
- 2 Mâner pentru transport
- 3 Filtru spumă
- 4 Închizătoare de filtru
- 5 Cablu de alimentare cu ștecăr
- 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 Mâner
- 17 Clapetă de aer
- 18 Manetă de pulverizare
- 19 Buton de fixare pentru maneta de pulverizare
- 20 Maneta de blocare
- 21 Țeavă 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 tapițerilor
- Accesorii pentru aspirare umedă și uscată**
- 25 Adaptor pentru aspirare umedă/uscată
- 26 Duză de curățare a podelelor, cu adaptor pentru suprafețe dure
- 27 Duză pentru rosturi
- 28 Duză pentru tapițerie
- 29 Sac filtrant

Înainte de punerea în funcțiune

Figură 2

→ **Demontați rezervorul de apă proaspătă.** Apăsăți 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

→ Întoarceți rezervorul și introduceți rolele de ghidare în orificiile de pe fundul rezervorului, până intră 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.

- 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 detergenți recomandați de utilizator și respectați indicațiile de utilizare, de eliminare și avertismentele producătorului detergenților.

⚠ Pericol de electrocutare

- Conectați aparatul numai la prize cu împământare coreșpunătoare.
- 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 defecțiuni. Cablul de rețea deteriorat trebuie înlocuit neîntârziat într-un atelier electric / service pentru clienți autorizat.
- Pentru evitarea accidentelor electrice recomandăm utilizarea prizei cu întrerupător de protecție precnectat (max 30 mA intensitate nominală curent de deconectare)
- Utilizați numai un cablu prelungitor protejat la stropirea cu apă, având un diametru minim de 3x1 mm.
- 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 întrerupătorul 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
- solvenți organici (ex. benzină, diluant, acetonă, pă-cură).

Suplimentar, aceste substanțe pot coroda materialele utilizate în construcția aparatului.

Simboluri din manualul de utilizare

⚠ PERICOL

Pericol iminent, 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.

→ **Motați carcasa motorului.** Trageți în sus mânerul de transport pentru a bloca carcasa.

Figură **6**

→ **Motați 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 racordurile 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 rotați-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 Covoarele dure/tapițerii

⚠ PRECAUȚIE

Înainte de a utiliza aparatul, verificați pe o porțiune ascunsă dacă obiectul de curățat este rezistent la apă și nu se decolorează.

Nu curățați suprafețe 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 suprafețe dure. Pentru curățare utilizați doar soluția de curățat pentru covoare RM 519 de la KÄRCHER.

Curățarea umedă a suprafețelor dure

→ Utilizați duza de spălare pentru podea.

→ Împingeți în lateral adaptorul pentru suprafețe dure de pe duza de pulverizare și aspirare. Perile trebuie să fie îndreptate în spate.

Curățarea umedă a tapițeriilor

→ Utilizați duza de spălare manuală.

Umpleți 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 umpleți excesiv.

→ Închideți capacul rezervorului.

Începerea 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 acționați maneta de pulverizare de pe mâner.

Figură **14**

→ Pentru pulverizare continuă puteți fixa maneta de pulverizare, pentru acesta acționați 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 plutitor închide 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 accesoriile și rezervorul de apă proaspătă și deblocați carcasa motorului.

→ Demontați carcasa motorului și goliti rezervorul.

Sfaturi pentru curățare / mod de lucru

- Lucrați întotdeauna de la lumină înspre umbră (de la fereastră înspre ușă).
- Lucrați întotdeauna de la suprafața curățată înspre suprafața 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 călcați 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 ușoară/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, curățați covoarele încă odată cu apă curată și caldă și impregnați dacă doriți.

Suprafețe foarte murdare sau pete

→ Porniți pulverizarea (poziția I).

→ Aplicați soluția de curățare și lăsați să acționeze min. 5 minute (opriți aspirarea).

→ Curățați suprafața ca și în cazul murdăririi normale.

→ După curățare, curățați covoarele încă odată cu apă curată și caldă și impregnați dacă doriți.

Încheierea curățării umede

- Spălați conductele de pulverizare din aparat, pentru acesta:
 - umpleți rezervorul de soluție de curățat cu cca. 1 l apă curată.
 - Țineți duza deasupra gurii de scurgere și porniți pompa de pulverizare până când este consumată toată apa.

Aspirarea uscată

⚠ **PRECAUȚIE**

Lucrați 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 lipi.

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 suprafețelor dure

Figură **17**

- Introduceți inserția pentru suprafețe dure în duza pentru podea. Perii trebuie să fie îndreptați înainte.

Aspirarea covoarelor

Figură **18**

- Lucrați fără accesoriul pentru suprafețe 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 plutitor închide orificiul de aspirație, iar aparatul funcționează cu turație mărită. Opriți imediat aparatul și goliți 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.

- Goliți rezervorul plin (consultați capitolul „Golirea rezervorului”).

Scoaterea din funcțiune

- Opriți aparatul.
- Goliți 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 accesoriile individuale sub apă curentă și lăsați-le apoi să se usuce.
- Curățați filtrul de spumă sub apă curentă și lăsați-l să se usuce înainte să îl puneți la loc.
- Pentru uscare lăsați aparatul deschis.
- **Păstrarea aparatului.** Depozitați accesoriile 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 reparații precum și a celor la ansamblurile electrice este permisă numai service-ului autorizat pentru clienți.

⚠ **AVERTIZARE**

Nu utilizați detergenți pentru vase, pentru sticle sau universale! 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 sита din rezervorul de apă proaspătă.

O dată pe an sau când este necesar.

Figură **21**

- Rotiți și îndepărtați zăvorul. Scoateți sита în sus și curățați-o sub apă curentă curată.

Defecțiuni

Din duză nu iese apă

- Umpleți rezervorul de apă proaspătă.
- Verificați poziția corectă a rezervorului de apă proaspătă.
- Pompa pentru detergent este defectă, solicitați asistența serviciului clienți.

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
- Accesoriile, furtunul sau țevile de aspirație sunt înfundate, în acest caz vă rugăm să le desfundati.
- 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 (temporizată)	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

Vážení zákazníci,



Pred prvým použitím vášho zariadenia si prečítajte tento pôvodný návod na použitie, konajte podľa neho a uschovajte ho pre neskoršie použitie alebo pre ďalšieho majiteľa zariadenia.

Používanie výrobku v súlade s jeho určením

Tento prístroj bol vyvinutý na súkromné účely a nie je určený zňašať nároky priemyselného používania.

- Nákupom tohto zariadenia ste získali striekacie vysávacie zariadenie pre dôkladné resp. základné čistenie kobercov s hĺbkovým čistiacim účinkom.
- Pri použití 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 nevyhadzujte do komunálneho odpadu, ale odovzdajte ich do zberne druhotných surovín.



Vyradené prístroje obsahujú hodnotné recyklovateľné látky, ktoré by sa mali opäť zužitkovať. Staré zariadenia preto láskavo odovzdajte do vhodnej zberne odpadových surovín.

Elektrické a elektronické prístroje často obsahujú súčasti, ktoré môžu pri nesprávnom zaobchádzaní alebo nesprávnej likvidácii predstavovať potenciálne nebezpečenstvo pre ľudské zdravie a životné prostredie. Tieto súčasti sú však potrebné pre správnu prevádzku prístroja. Prístroje označené týmto symbolom sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom.

Pokyny k zloženiu (REACH)

Aktuálne informácie o zložení nájdete na:

www.kaercher.com/REACH

(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 bezpečnú 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 odstránime 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 nedodržiava 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 spoľahlivej 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 mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa s prístrojom nebudú hrať.
- Deti nemôžu vykonávať čistenie a užívateľ/skú údržbu bez dohľadu dospeléj osoby.
- Obalové fólie uchovávajú mimo dosahu detí. Vzniká nebezpečenstvo udusení!
- Prístroj po každom použití a pred každým čistením alebo údržbou vypnite.
- Nebezpečenstvo vzniku požiaru. Nevysávajte horiace alebo tieľúce 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 použitím skontrolujte stav zariadenia a príslušenstva. Pokiaľ nie je stav v poriadku, nesmie sa používať.
- Prístroj, kábel alebo zástrčka 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 ohroziť funkciu prístroja.
- Počas prevádzky prístroja je potrebné, aby stál vodorovne.
- Používajte len čistiaci prostriedok, ktorý odporúča výrobca a takisto dodržujte návod na použitie, likvidáciu a výstahu 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 prírodný kábel alebo sieťová vidlica. Poškodený prírodný 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 spinací prúd max. 30 mA).
- Používajte iba kábel chránený pred postriekáním vodou s minimálnym priemerom 3x1 mm.
- Pri výmene spojok na sieťovom alebo predlžovacom kábli musí ostať zachovaná ochrana pred postriekáním 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 nevysávajúe nasledovné látky:

- Výbušné alebo horľavé plyny, kvapaliny a prach (reaktívny prach)
- Reaktívny kovový prach (naopr. hliník, magnézium, zinok) v spojení so silne alkalickými a kyslými čistiacimi 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.

Symbyly v návode na obsluhu

△ NEBEZPEČENSTVO

Pri bezprostredne hroziacom nebezpečenstve, ktoré spôsobí vážne 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

Pozornosť na možnú nebezpečnú situáciu, ktorá by mohla viesť k vecným škodám.

Uvedenie do prevádzky

Popis prístroja

Pri vybalovaní skontrolujte, či sú k dispozícii všetky diely.

Ak by ste pri vybalovaní zistili, že niektoré diely chýbajú, alebo že zariadenie sa pri preprave poškodilo, okamžite to oznámte predajcovi.

Obrázky nájdete na vyklápanúcej 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 sacjej hadice univerzálneho vysávača
 - 14 Prípojka, striekacia hadica
 - 15 Striekacia sacia hadica
 - 16 Rukoväť
 - 17 Posúvač vedľajšieho vzduchu
 - 18 Päčka striekania
 - 19 Tlačidlo prestavenia striekacej páky
 - 20 Uzatváracia páka
 - 21 Striekacia sacia rúra 2 x 0,5 m
 - 22 Úložný priestor pre saciu rúru a príslušenstvo
 - 23 Striekacia vysávacía hubica na čistenie kobercov, s násadou na tvrdé plochy
 - 24 Umyvacia dýza na čistenie čalúnenia
- Príslušenstvo na vlhké a suché vysávanie**
- 25 Adaptér 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.** Prítom 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 veko filtra a otočte ho, aby sa upevnilo.

→ **Montáž skrine motora.** Pri upevnení nosného držiaka ho potiahnite smerom hore.

Obrázok **6**

→ **Nasadenie nádoby na čistú vodu** Najprv nasadte spodnú časť, potom ju zatlačte oproti skriňi 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. Uzatváraciu páku je nutné pri zasúvaní otočiť do stredu a tým dôjde k zaisteniu v smere pohybu hodinových ručičiek.

- Na striekaciu saciu rúrku nasadíte trysku na podlahu a zaistíte pomocou uzatváracej 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 penovým filtrom!

Mokré čistenie

Koberce/tvrdé podlahy/čalúnenie

⚠ UPOZORNENIE

Pred použitím zariadenia na nenápadnom mieste čisteného predmetu skontrolujte jeho farebnú stálosť a odolnosť voči vode.

Necístejte povrch citlivý na vodu ako sú napr. parketové podlahy (môžu zvlhnúť 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 čistenie 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 dozadu.

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 vyklopte smerom hore.

- Do nádrže na čistú vodu dajte 100 - 200 ml (množstvo sa mení podľa stupňa znečistenia) RM 519, naplňte ju vodou z vodovodu, ale neprepľúfajte.

- Opäť uzavrite veko nádrže.

Začiatok práce

Obrázok **10**

- Zasuňte sieťovú zástrčku do zásuvky.

- Stlačte vypínač vysávania (poloha I), vysávacia turbína svieti.

Obrázok **11**

- Posúvač vedľajšieho vzduchu na ručnom držiaku celkom uzavrite.

Obrázok **12**

- Stlačte vypínač striekania (poloha I), čerpadlo čistiaceho prostriedku je pripravené.

Obrázok **13**

- Na nastriekanie čistiaceho roztoku 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. Pritom ľahajte dýzu smerom späť (nie posúvať).

Vyprázdnenie nádoby počas práce

Upozornenie: Ak je nádrž plná, plavák uzatvorí sací otvor a prístroj beží so zvýšenými otáčkami. Vysávač okamžite vypnite a nádrž vyprázdňte.

- Vypnite zariadenie, stlačte vypínač pre vysávanie a striekanie (poloha 0).

- Striekaciu 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 vyprázdňte.

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 mokrym spôsobom zraziť a pustiť farbu.
- Koberce s vysokým vlasom po vyčistení vo vlhkom stave vykefujte v smere vlasu (napr. kefa na vlas alebo kartáč).
- Impregnovanie pomocou Care Tex RM 762 po vyčistení za mokra zabraňuje rýchlemu opätovnému znečisteniu textilných povrchov.
- Po vyčistenej ploche prechádzajte alebo na vyčistenú plochu kladte nábytok až po vyschnutí, aby nedošlo k vzniku vytlačených miest alebo škvrín.

Metódy čistenia

Slabé / normálne znečistenie

- Zapnite vysávanie a striekanie (poloha I).

- Čistiaci roztok v jednom pracovnom kroku nastriekajte a súčasne vysajte.

- Potom vypnite vypínač striekania a vysajte zvyšok čistiaceho roztoku.

- Po vyčistení kobercov ešte raz vyčistite čistou, teplou vodou a v prípade potreby naimpregnujte.

Silné znečistenie alebo škvrny

- Zapnite striekanie (poloha I).

- Naneste čistiaci roztok a nechajte pôsobiť minimálne 5 minút (vysávanie je vypnuté),

- Potom plochu vyčistite ako pri slabom alebo normálnom znečistení.

- Po vyčistení kobercov ešte raz vyčistite čistou, teplou vodou a v prípade potreby naimpregnujte.

Ukončíte mokré čistenie

- Vyláchnite rozstrekovacie rozvody v prístroji, k tomu:

Naplňte nádrž na čistiaci prostriedok cca 1 litrom čistej vody.

Podržte hubicu nad odtokom a zapnite rozstrekovacie čerpadlo, kým sa čistá voda nespotebuje.

Suché vysávanie

⚠ UPOZORNENIE

Vždy pracujte s nasadeným vrecom filtra okrem použitia patrónového filtra (špeciálne príslušenstvo).

Nádoba a príslušenstvo musia byť suché, aby sa nezlepili.

Obrázok **15**

- Nasadíte filtračné vrecko.

Obrázok 16

- Použite adaptér na vlhké a suché vysávanie. Adaptér nasadíte na ručný držiak, otočte uzatváračiu páku a tým ho zaistíte.
- Vyberte požadované príslušenstvo a nasadíte 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. Keфы musia ukazovať smerom dopredu.

Vysávanie kobercových podláh

Obrázok 18

- Pracujte bez vložky pre tvrdé povrchy.
- Na nastavenie sacej sily použite posúvač vedľajšieho vzduchu.

Upozornenie:

Po použití posúvač vedľajšieho vzduchu opäť zavrite!

Vlhké vysávanie

⚠ Pozor:

Nepoužívajte vrečko s filtrom!

Ak sa začne tvoriť pena alebo vychádzať tekutina, spotrebič 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 umývajúcu hubicu.

Pri použití dýzy so štrbinami:

- Nasuňte a zaistíte 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 použití ho opäť zavrite.
- Vyprázdnenie plnú nádobu (pozrite si kapitolu "Vyprázdnenie nádob").

Vyradenie z prevádzky

- Prístroj vypnite.
- Vyprázdnite plnú nádobu (pozrite si kapitolu "Vyprázdnenie nádob").
- 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 opláchnite pod tečúcou vodou a potom nechajte vysušiť.
- Penový filter vyčistite pod tečúcou vodou. Pred opätovným nasadením nechajte dobre vysušiť.
- Zariadenie nechajte pri sušení stáť otvorené.
- **Uschovanie zariadenia** Príslušenstvo položte na zariadenie a uschovajte v suchých priestoroch.

Ošetrovanie, údržba

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Pred každým oštrením a údržbou zariadenie vypnite a vytiahnite zástrčku.

Opravy a práce na elektrických konštrukčných dielcoch môže vykonávať výhradne autorizovaná servisná služba.

⚠ VÝSTRAHA

Nepoužívajte žiadne abrazívne pôsobiace prípravky, prípravky na sklo ani univerzálne čističe! Spotrebič nikdy neponárajte do vody.

Čistenie striekacej trysky

Pri nerovnomernom prúde vody pri striekaní.

Obrázok 20

- Uvoľnite upevnenie trysky a vytiahnite ju. Trysku vyčistite alebo vymeňte.

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

- Naplňte nádrž na čistú vodu.
- Skontrolujte správne dosadnutie nádrže na čistú vodu.
- Čerpadlo na čistiaci prostriedok je chybné. Skontaktujte sa so servisnou službou zákazníkom.

Nerovnomerný prúd striekania

- Vyčistite rozstrekovaciu dýzu umývacej hubice.

Nedostatočný sací výkon

- Posúvač vedľajšieho vzduchu na ručnom držiaku uzavrite.
- Príslušenstvo, vysávacia hadica alebo vysávaciu rúrku sú upchaté. Upchatie odstráňte.
- Filtračné vrečko je plné, nasadte nové filtračné vrečko (objedn. č. pozri Zoznam náhradných dielcov na konci tohto návodu).
- Vyčistite penový filter.

Čerpadlo čistiaceho prostriedku je hlučné

- Doplňte nádrž na čistú vodu.

Spotrebič sa nezapína

- Zastrčte sieťovú zástrčku.
- Aktivovala sa ochrana proti prehriatiu, zariadenie nechajte ochladieť.

Technické údaje

Napätie 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Sieťový istič (pomaly)	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 pročitaite 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.
- Umjetkom 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 odlazete u kućne otpatke, već ih predajte kao sekundarne sirovine.



Stari uređaji sadrže vrijedne materijale koji se mogu reciklirati te bi ih stoga trebalo predati kao sekundarne sirovine. Stoga Vas molimo da stare uređaje zbrinite 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 ćete naći na poleđini)

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša podružnica KÄRCHER.

(Adresu ćete naći na poleđini)

Pribor i pričuvni dijelovi

Upotrebjavajte 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 tjelesnim, 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 isključite 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 besprijekorno, ne smije se upotrebljavati.*
- *Uređaj, kabel ili utikače nikada nemojte uranjati u vodu niti bilo koje druge tekućine.*
- *Zabranjen je rad u prostorijama u kojima prijete opasnost od eksplozija. 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 ugrožavati sigurnost proizvoda.*
- *Nemojte usisavati otrovne supstance.*
- *Nemojte usisavati tvari kao što su gips, cement i sl., budući da isti u kontaktu s vodom mogu otvrdnuti 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).
- Upotrebjavajte 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 čvrstoća.
- Prije nego što se uređaj odvoji od strujne mreže, mora se uvijek prvo isključiti preko glavne sklopke.

⚠ UPOZORENJE

Kovitanjem i miješanjem određenih tvari s usisnim zrakom mogu se formirati eksplozivna isparenja i smjese! Nikada nemojte usisavati sljedeće:

- Eksplozivne ili zapaljive plinove, tekućine i prašinu (reaktivnu prašinu)
- Reaktivnu metalnu prašinu (od npr. aluminijska, magnezija, cinka) u spoju s jako alkalnim i kiselim sredstvima za čišćenje
- Nerazrijeđene jake kiseline i lužine
- Organska otapala (npr. benzin, razrjeđivače za boje, aceton, lož ulje)

Ove tvari dodatno mogu nagristi 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 lake 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 raspakiravanja ustanovite štetu nastalu tijekom transporta, o tome odmah obavijestite svoga prodavača.

Slike pogledajte na preklapnoj stranici!

- Slika **1**
- 1 Kućište motora
 - 2 Ručka za nošenje
 - 3 Pjenasti filtar
 - 4 Zatvarač filtra



- 5 Strujni kabel s utikačem
- 6 Prikvatni 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 Prikvatnik usisnih cijevi i pribora
- 23 Podna prskalica za čišćenje sagova s nastavkom za tvrde površine
- 24 Mlaznica za pranje tapeciranih površina

Pribor za mokro i suho usisavanje

Slika **2**

→ **Skinite spremnik svježe vode.** Pritisnite bravicu i skinite spremnik.

Napomena:

Kućište motora se može skinuti samo ako je prethodno izvađen spremnik svježe vode.

Slika **3**

→ **Skinite kućište motora.** Dršku za nošenje preklonite prema naprijed i na taj način deblokirajte spremnik. Izvadite iz spremnika pribor i kotačiće.

Slika **4**

→ Okrenite spremnik i u otvore na njegovu dnu ugrađajte kotačiće do kraja.

Slika **5**

→ Okrenite kućište motora na drugu stranu te postavite pjenasti filtar na filtersku košaru.

→ Natakните zatvarač filtra i okrenite ga da bi se zabravio.

→ **Postavite kućište motora.** Zabravite povlačenjem prema gore.

Slika **6**

→ **Umetnite spremnik svježe vode.** Najprije postavite donji dio, a potom pritisnite gore prema kućištu motora i provjerite je li ugrađen.

Slika **7**

→ Natakните 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 natakните ju na rukohvat. Blokirna poluga se prilikom sastavljanja nalazi u sredini. Okrenite ju u smjeru kazaljke sata kako bi se zakočila.

- Natakните podni nastavak na cijev za prskanje i usisavanje i osigurajte blokiram 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 prodirjeti vlaga i oštetiti 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.

Punjenje spremnika svježe vode

Napomena: Spremnik za svježu vodu se radi punjenja može skinuti, a može se i napuniti izravno na uređaju.

Slika 9

- Preklomite poklopac spremnika prema gore.
- Ulijte 100-200 ml (količina ovisi o stupnju zaprljanosti) sredstva TM 519 u spremnik svježe vode te potom dolijte svježu vodu, pazeći 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 ispušni 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 blokiranje povuče unatrag.
- 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 kadu ili neko veće korito.

- Skinite pribor i spremnik svježe vode te deblokirajte kucište motora.
- Skinite kucište 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.
- Savjeti s poledinom od jute se pri mokrom čišćenju mogu stisnuti i pustiti boju.
- Nakon čišćenja, dok su još mokri, iščetkajte debele sagove u smjeru tkanja (primjerice četkom za tkaninu ili otirkom).
- Ponovno brzo prljanje tekstilnih podnih obloga sprječete 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 ostatke sredstva za pranje.
- Nakon čišćenja još jednom operite sagove čistom, toplom 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, toplom 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.

Suho usisavanje

⚠ OPREZ

Uvijek radite s umetnutom filteraskom vrećicom, osim ako koristite uložni filter (poseban pribor).

Spremnik i pribor moraju biti suhi, kako se prljavština ne bi sljepljivala.

Slika 15

- Umetnite filterasku vrećicu.

Slika 16

- Rabite prilagodnik za mokro/suho usisavanje. Natakните prilagodnik na rukohvat ili usisnu cijev i pričvrstite blokirnu polugu tako što ćete ju okrenuti.
- Odaberite željeni pribor te ga natakните 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 ispušt sporednog zraka!

Mokro usisavanje

⚠ **Pozor:**

Nemojte rabiti filterarsku 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 prljavštine/vode koristite mlaznicu za pranje.

U slučaju primjene nastavka za fuge:

- Natakните i pričvrstite prilagodnik za mokro/suho usisavanje. Nastavak za fuge natakните izravno na prilagodnik.
- Uključite usisavanje (položaj I).

Slika 19

- Otvorite ispušt sporednog zraka ako isisavate vodu iz nekog spremnika. Nakon korištenja ga ponovo zatvorite.

- Ispraznite napunjeni spremnik (vidi poglavlje "Praženje spremnika").

Stavljanje izvan pogona

- Isključite uređaj.
- Ispraznite napunjeni spremnik (vidi poglavlje "Praženje spremnika").
- Temeljito isperite spremnik čistom vodom.
- Otvaranjem blokirne poluge (središnji položaj) razdvojite dršku, cijev za prskanje i usisavanje i mlaznicu 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! Uređaj nikad ne uranjajte u vodu.

Čišćenje nastavka za prskanje

U slučaju neravnomjernog mlaza.

Slika 20

- Otpustite i izvucite držač nastavka pa očistite ili zamijenite 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.

Neravnomjerno prskanje

- Očistite nastavak za prskanje mlaznice za pranje.

Nedovoljan učinak usisavanja

- Zatvorite ispušt sporednog zraka na rukohvatu. Vidi i sliku 11
- Pribor, usisno crijevo ili usisne cijevi su začepljene, uklonite začepljenje.
- Filterarska vrećica je puna: Umetnite novu filterarsku 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 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
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 pročitajte 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 primenjuje 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 smeju da se odlažu u kućni otpad.

Napomene o sastojcima (REACH)

Aktuelne informacije o sastojcima možete pronaći na stranici:

www.kaercher.com/REACH

(Adresu ćete naći na poleđini)

Servisna služba

U slučaju pitanja ili smetnji rado će Vam pomoći naša podružnica 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 proizvodnim manama. U slučaju ostvarivanja garantnih prava obratite se svom prodavcu ili ovlašćenju 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.*
- *Uređaj mora imati stabilnu podlogu.*
- *Korisnik mora da upotreblja 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.*
- *Uređaj, kabl ili utikače 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.*
- *Zaštite uređaj od spoljašnjih vremenskih uticaja, vlage i izvora toplote.*
- *Ukoliko se dogodi da uređaj padne s nekoj uzvišenja, 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 deterđente koje preporučuje proizvođač i pridržavajte se instrukcija za primenu i odlaganje u otpad kao i upozorenja proizvođača deterđentata.*
- *Opasnost od strujnog udara*
- *Uređaj uključujte samo na propisno uzemljene utičnice*

- Uređaj priključujte samo na izmjeničnu struju. Napon se mora podudarati sa tipskom pločicom uređaja.
- Mrežni utikač in utičnicu nikada ne dodirujte vlažnim rukama.
- Utikač nemojte izvlačiti iz utičnice povlačenjem za priključni vod.
- Pre svake upotrebe proverite da li na priključnomvodu ima oštećenja. Oštećeni priključni vod odmah dajte na zamenu ovlašćenog servisnoj službi/električaru.
- Za izbegavanje električnih nesreća preporučujemo da upotrebljavate utičnice 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 kablui mora se obezbediti zaštita od prskanja i mehanička čvrstoća.
- Pre nego što se uređaj odvoji 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 isparenja i smese!

Nikada nemojte usisavati sledeće:

- Eksplozivne ili zapaljive gasove, tečnosti i prašinu (reaktivnu prašinu)
- Reaktivnu metalnu prašinu (od npr. aluminijuma, magnezijuma, cinka) u spoju sa jako alkalnim i kiselim sredstvima za čišćenje
- Nerazređene jake kiseline i baze
- Organske rastvarače (npr. benzin, razređivače za boje, aceton, lož ulje).

Ove supstance mogu takođe nagristi 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 lakših telesnih povreda ili izazvati materijalnu štetu.

PAŽNJA

Napomena koja ukazuje na eventualno opasnu situaciju koja može izazvati materijalne štete.

Štavljanje 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 preklapnoj stranici!

Slika **1**

1 Kućište motora



- 2 Ručka za nošenje
- 3 Penasti filter
- 4 Zatvarač filtera
- 5 Mrežni priključni kabl sa utikačem
- 6 Prihvatni držač priključnog kabla
- 7 Prekidač za usisavanje (0 / I)
- 8 Prekidač za prskanje (0 / I)
- 9 Bravica rezervoara za svežu vodu
- 10 Rezervoar za svežu vodu
- 11 Posuda
- 12 Upravljački valjci
- 13 Priključak za usisno crevo višenamenskog usisavača
- 14 Priključak creva za prskanje
- 15 Crevo za prskanje i usisavanje
- 16 drška
- 17 Ispust sporednog vazduha
- 18 Poluga za prskanje
- 19 Taster za blokiranje poluge za prskanje
- 20 Blokirna poluga
- 21 Cev za prskanje i usisavanje, 2 x 0,5 m
- 22 Prihvatnik usisnih cevi i pribora
- 23 Podna prskalica za čišćenje tepiha sa nastavkom za tvrde površine
- 24 Mlaznica za pranje tekstilnog nameštaja

Pribor za mokro i suvo usisavanje

- 25 Adapter za mokro/suvo usisavanje
- 26 Mlaznica za pranje poda sa nastavkom za tvrde površine
- 27 Mlaznica za fuge
- 28 Mlaznica za meke podloge
- 29 Filter-kesa

Pre upotrebe

Slika **2**

→ **Skinite rezervoar sveže vode.** Pritisnite bravicu i skinite rezervoar.

Napomena:

Kućište motora može da se skinie samo ako je prethodno izvađen 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.

→ Natakните zatvarač filtera pa ga okrenite da bi se zabravio.

→ **Postavite kućište motora.** Zabravite 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**

→ Natakните 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 natakните je na dršku. Blokirna poluga se prilikom sastavljanja

nalazi u sredini. Okrenite je u smjeru kazaljke sata da biste je zakočili.

- Natakните podni nastavak na cev za prskanje i usisavanje i osigurajte bloknom 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 podloge koje su osetljive na vodu (npr. parket), jer u njih može prodrati 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 deterđent 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.

Punjenje rezervoara sveže vode

Napomena: Rezervoar za svežu vodu se radi punjenja može skinuti, a može se i napuniti direktno na uređaju. Slika **9**

- Preklopote poklopac rezervoara uvis.
- Uljite 100-200 ml (količina zavisi od stepena zaprljanosti) deterđenta TM 519 u rezervoar sveže vode pa zatim dolijte svežu vodu, pazeći 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 ispusni sporednog vazduha na dršci.

Slika **12**

- Pritisnite prekidač za prskanje (položaj I), pumpa za deterđent je spremna.

Slika **13**

- Za prskanje rastvora deterđenta 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 deblokirajte kucište motora.
- Skinite kucište 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 poleđinom od jute se pri mokrom čišćenju mogu skupiti i pustiti boju.
- Nakon čišćenja, dok su još mokri, iščetkajte debele tepihe u smeru tkanja (na primer četkom za tkaninu ili četkom za ribanje).
- Ponovno brzo prijanje 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 deterđenta.
- Potom isključite prekidač za prskanje pa usisajte ostatke deterđenta.
- Nakon čišćenja još jednom operite tepihe čistom, toplom vodom i po želji ih impregnirajte.

Jaka zaprljanja ili mrlje

- Uključite prskanje (položaj I).
- Nanesite rastvor deterđenta 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, toplom vodom i po želji ih impregnirajte.

Završetak pranja

- Isperite vodove za prskanje u uređaju, u tu svrhu: u rezervoar za deterđent 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.

Suvo 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

→ Umetnite filtersku vrećicu.

Slika 16

- Koristite adapter za mokro/suvo usisavanje. Natakните adapter na dršku ili usisno crevo i pričvrstite blokirnu polugu tako što ćete je okrenuti.
- Izaberite željeni pribor pa ga natakните na cev za prskanje i usisavanje odnosno direktno na adapter.
- Uključite usisavanje (položaj 1).

Usisavanje sa tvrdih površina

Slika 17

- Uglavak za tvrde površine utisnite u podnu sisaljku. Vlakna četke treba da budu okrenuta prema napred.

Usisavanje sa toplih podova

Slika 18

- Radite bez nastavka za tvrde površine.
- Usisnu silu možete prilagoditi otvaranjem odnosno zatvaranjem ispusta sporednog vazduha.

Napomena:

Nakon korišćenja ponovo zatvorite isпуст 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:

- Natakните i osigurajte adapter za mokro/suvo usisavanje. Nastavak za fuge natakните direktno na adapter.

- Uključite usisavanje (položaj 1).

Slika 19

- Otvorite isпуст sporednog vazduha ako isisavate vodu iz nekog spoljašnjeg suda. Nakon korišćenja ga ponovo zatvorite.
- Ispraznite napunjenu posudu (vidi poglavlje "Pražnjenje posude").

Nakon upotrebe

- Isključite uređaj.
- Ispraznite napunjenu posudu (vidi poglavlje "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 unajajte u vodu.

Čišćenje nastavka za prskanje

U slučaju neravnomernog mlaza.

Slika 20

- Otpustite i izvucite držač 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 svežu vodu.
- U slučaju kvara pumpe za deterđent obratite se servisnoj službi.

Neravnomerno prskanje

- Očistite nastavak za prskanje mlaznice za pranje.

Nedovoljan učinak usisavanja

- Zatvorite isпуст sporednog vazduha na drški. *Vidi i sliku 11*
- Pribor, usisno crevo ili usisne cevi su začepljene, uklonite začepljenje.
- Filterska vrećica je puna: Umetnite novu filtersku vrećicu.
- Očistite penasti filter.

Pumpa za deterđent je bučna

- Dopunite rezervoar sveže vode.

Uređaj ne radi

- Utakните 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
Спиране 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 инструкции упу̀тване за работа, действат 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 впръскване и екстрахиране за поддържане 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 суровини с цел повторна употреба.

 Старите уреди съдържат ценни материали, подлежащи на рециклиране, които могат да бъдат употребени повторно. Поради това моля отстранявайте старите уреди, използвайки подходящи за целта системи за събиране. Електрическите и електронните уреди често съдържат съставни части, които при неправилно боравене или неправилно изхвърляне могат да представляват потенциална опасност за човешкото здраве и за околната среда. Въпреки това за правилната експлоатация на уредите тези съставни части са необходими. Обозначените с този символ уреди не трябва да бъдат изхвърляни с битовите отпадъци.

Указания за съставките (REACH)

Актуална информация за съставките ще намерите на:

www.kaercher.com/REACH

(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 гаранцията се отстраняват безплатно, 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 сервиз, като представите борудването 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 гаранцията.

- *Този уред не е предназначен 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 засмуквайте 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 уреда и принадлежностите да се проверят за съответстващо на изискванията състояние. Ако уредът не е в отлично състояние, използването му е забранено.*
- *Никога не потапяйте уреда, кабела или щепсела във вода или други течности.*
- *Забранена е работата във взривоопасни 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 проверен от оторизиран сервиз, тъй като може да са възникнали вътрешни неизправности, които да нарушат 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 увредят 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.
- Свързвайте 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.
- Щепселите да не се изваждат посредством издърпане на присъединителния кабел от контакта.
- Преди всяко свързване на кабела с контакта на електрозахранването, проверявайте кабела за повреди. Незабавно предайте повредените свързващи кабели за подмяна на оторизиран сервиз/електротехник.
- За да избегнете аварии с тока, Ви препоръчваме да използвате контакти, преди които е монтиран предпазител (максимално 30 mA номинална сила на тока за действие).
- 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 електрическа мрежа, първо го изключете от основния ключ.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При завихряне с въздуха за всмукване определени вещества могат да образуват експлозивни пари или смеси!

Никога не изсмуквайте следните вещества:

- Експлозивни или горими газове, течности и прахове (реактивни прахове)
- Реактивните метални прахове (напр. алуминий, магнезий, цинк) във връзка със силно активни и кисели почистващи препарати
- Неразредени силни киселини и основи
- органични разтворители (напр. бензин, разредители за бои, ацетон, нефта).

Освен това тези вещества могат да повредят материалите, 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 уведовете 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 колапа за придвижване
- 13 Свързване на всмукателния маркуч на многофункционалната прахосмукачка
- 14 Извод, маркуч за впръскване
- 15 Разпръскващ 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 Разпръскващи всмукателни тръби 2 x 0,5 м
- 22 Място за съхранение на тръбите за всмукване и принадлежностите
- 23 Крайник за разпръскване подова дюза Ех за почистване на подове с килими, с приставка за твърди повърхности
- 24 Дюза за миене за почистване на меки мебели
- Принадлежности мокро и сухо изсмукване**
- 25 Адаптер за мокро/сухо изсмукване
- 26 Дюза за под с вграден вариант за почистване на твърди повърхности
- 27 Дюза за почистване на fugи
- 28 Дюза за почистване на тапицерии
- 29 Филтърна торбичка

Преди пускане в експлоатация

Фигура **2**

→ **Сваляне на резервоара за чиста вода.** Натиснете деблокирането и свалете резервоара.

Забележка:

Корпуса на мотора може 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 впръскващите 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 впръскващите 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 незабележимо място.

Не почиствайте чувствителни към водата настилки като напр. паркетите (влагата може да проникне и да повреди пода).

УКАЗАНИЕ

Топлата вода (максимум 50 °C) повишава почистващото 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 ex. 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 препълвайте.

→ Затворете отново капака на резервоара.

Започване на работа

Фигура **10**

→ Включете щепсела 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), помпата 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 извади назад (да не се плъзга).

Изпразвайте резервоара по време на работа

Указание: Ако резервоарът е пълен, поплавок затваря всмукателния отвор и уредът работи с повишени обороти. Веднага изключете уреда и изпразвайте 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 банята или във ваната.

→ Свалете принадлежностите и резервоара за чиста вода и деблокирайте корпуса на мотора.

→ Свалете корпуса на двигателя и изпразвайте резервоара.

Съвети при почистване/ Начина на работа

- Работете винаги от светлината към сянката (от прозореца към вратата).
- Работете винаги от почистената към все още не почистената 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 косъма (на пр. с метличка за влакна или груба четка).
- Импрегиране с Care Tex RM 762 след мокро почистване предотвратява бързото повторно замърсяване на текстилната настилка.
- По почистените 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 разпръскване (положение I).
- Разтвор за почистване да се разпръсне и да се изсмучи едновременно в един работен ход.
- Накрая изключете прекъсвача за впръскване и изсмучете остатъците от почистващия разтвор.
- След почистването още веднъж почистете килимите с чиста, топла вода и по желание ги импрегнирайте.

Силни замърсявания или петна

- Включете впръскване (положение I).
- Нанесете почистващия разтвор и оставете да действа мин. 5 минути (всмукването е изключено).
- След това площта 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 всмукателната тръба, завъртете лоста за блокиране и го осигурете.

- Изберете желаните принадлежности и ги поставете на разпръскащите всмукателни 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 крайника 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, поплавок затваря всмукателния отвор и уредът работи с повишени обороти. Веднага изключете уреда и изпразните 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.

- Пълния резервоар да се изпразни (вижте глава "Изпразване на резервоара").

Спиране на експлоатация

- Изключете уреда.

- Пълния резервоар да се изпразни (вижте глава "Изпразване на резервоара").

- Изплакнете резервоара основно с чиста вода.

- Отделете ръкохватката, разпръскащите смукателни тръби и миещата дюза една от друга, за целта отворете лоста за блокиране (средно положение).

- Изплакнете частите от принадлежностите под течаща вода и ги оставете да изсъхнат.

- Почистете филтъра от пенопласт под течаща 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 щепселът да се изважда от контакта.

Ремонтни работи и работи по електрическите елементи могат да се извършват само от оторизиран сервиз.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не използвайте абразивни средства, препарати за почистване на стъкло или универсални почистващи препарати! 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 честа вода.
- Проверете правилното положение на резервоара за чиста вода.
- Дефектна помпа почистващ препарат, обърнете се към сервиза.

Неравномерна струя на разпръскване

- Почистете пръскащата дюза на миещата дюза.

Недостатъчна мощност на изсмукване

- Затворете шибъра за страничен въздух на дръжката.
Вижте също фигура 11
- Принадлежностите, всмукателният маркуч или всмукателните тръби са запушени, отстранете запушването.
- Филтърната торбичка е пълна: Поставете нова филтърна торбичка.
- Почистете филтъра от пенопласт.

Помпата на почистващия препарат е шумна

- Допълнете резервоара за чиста 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
Ohutusalsed märkused	ET	5
Kasutuselevõtt	ET	6
Käsitsemine	ET	6
Kasutuseel võtmine	ET	8
Hooldus	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 kasutamise jaoks kaasnevaks koormuseks.

- Selle masina ostmisega omandasite piserdus-ekstraktsiooniseadme vaipkatete jooksu- või põhipuhastuseks; masinal on süvapuhasustoisime.
- Kasutades piserdus-ex-põrandasakul kõvade pindade sisendit (kuulub tarnekomplekti), võib puhastada ka kõvasid pindu.
- Vastavat tarvikut kasutades (tarnekomplektis) saab seda kasutada ka universaalimurina.

Keskkonnakaitse



Pakendmaterjalid on taaskasutatavad. Palun ärge visake pakendeid majapidamisprahi hulka, vaid suunake need taaskasutusse.



Vanad seadmed sisaldavad taaskasutatavaid materjale, mis tuleks suunata taaskasutusse. Palun likvideerige vanad seadmed seetõttu vastavate kogumissüsteemide kaudu.

Elektrilistes ja elektroonilistes seadmetes sisaldub tihti komponente, mis võivad valesi ümber käies või vale jäätmekäitluse korral olla ohuks inimeste tervisele ja keskkonnale. Neid komponente on aga seadme nõuetekohaseks tööks hädasti vaja. Selle sümboliga tähistatud seadmeid ei tohi panna olmeprügi hulka.

Märkusi koostisainete kohta (REACH)

Aktuaalse 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 originaalvarvikuid ja originaalvaruosi, mis tagavad seadme ohutu ja tõrgeteta käituse.

Tarvikute ja varuosade kohta leiate teavet aadressilt www.kaercher.com.

Garantii

Igas riigis kehtivad vastava volitatud müügiesindaja ühtne garantiitingimused. Seadme esinevad tõrked kõrvaldame garantiiajal tasuta, kui põhjuseks on materjali-

või valmistusviga. Garantiijuhtumi korral palun pöörduda müüja või lähima volitatud hooldustöökoja poole, esitades ostu tõendava dokumendi.

Ohutusalsed märkused

Lisaks käesolevas kasutusjuhendis toodud märkustele tuleb järgida ka seadusandja üldisi ohutusalsed ja õnnetusjuhtumite vältimise 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 õpetatud 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 kasutajahoolust ei tohi teostada lapsed ilma järelevalveta.
 - Hoidke pakendikiled lastele kättesaamatuna - lämbumisoht!
 - Lülitage masin pärast iga kasutamist ja enne iga puhastamist/hooldust välja.
 - Tuleoht. Ärge imege masinasse põlevaid ega hõõguvaid esemeid.
 - Seade peab olema stabiilsel alusel.
 - Käitaja peab seadet kasutama sihipäraselt. Ta peab arvutama kohalike oludega ja jälgima seadmega töötades kolmandaid isikuid, eriti lapsi.
 - Kontrollige enne kasutamist, kas seadme ja tarvikute seisund vastab nõuetele. Juhul kui seisund ei ole laitmatu, ei tohi seadet või tarvikut kasutada.
 - Ärge kunagi sukeldage seadet, kaablit ega pistikut vette või muudesse vedelikesse.
 - On keelatud kasutada seadet plahvatusohustatud ruumides. Kui kasutate seadet õhualas, tuleb järgida vastavaid ohutusalsed eeskirju.
 - Kaitske seadet äärmuslike ilmastikutingimuste, niiskuse ja kuumusallikate eest.
 - Kui seade kukub maha, peab volitatud klienditeenindus seda kontrollima, sest võimalikud on sise-mised rikked, mis vähendavad toote turvalisust.
 - Ärge imege seadmesse mürgiseid aineid.
 - Ärge kunagi imege 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 puhastusaineid ning järgige puhastusaine tootjate kasutus- ja kõrvaldamisnõudeid ning hoiatusi.
- ⚠ **Elektrilöögi oht**
- Ühendage seade vooluvõrku ainult nõuetekohaselt maandatud pistikutega.
 - Seadet tohib ühendada ainult vahelduvvoolutoitega. Pinge peab vastama seadme tüübisildil esitatud pingele.
 - Võrgupistikut ega pistikupesa ei tohi kunagi puutada niiskete kätega.
 - Võrgupistikut pistikupesast välja tõmmates ärge hoidke kinni ühenduskaablit.
 - Enne igakordset kasutamist tuleb kontrollida, et võrgupistikuga toitejuhe oleks kahjustusteta. Kahjustatud toitejuhe lasta viivitamatult volitatud hooldustöökojal/elektrikul välja vahetada.

- Elektriõnnetuste vältimiseks soovitame kasutada ettelülitatud rikkevoolu-kaitseülilitiga (max 30 mA rakendumise nimivoolutugevusega) pistikupesid.
- Kasutage ainult veepritsmete vastu kaitstud pikenduskaablit, mille ristlõige on vähemalt 3x1 mm².
- Võrgu- või pikenduskaabli konnektorite väljavahetamise korral peab olema tagatud kaitstus veepritsmete vastu ning mehhaaniline stabiilsus.
- Enne seadme lahutamist vooluvõrgust, tuleb see alati esmalt pealülitist välja lülitada.

⚠ HOIATUS

Mõned ained võivad imiõhu keerises moodustada plahvatusohtliku auru või gaasisegu!

Ärge kunagi kasutage imurit järgmistele ainetele eemaldamiseks:

- Plahvatusohtlikud või kergestiühtivad gaasid, vedelikud ja tolm (reaktiivne tolm)
- Reaktiivne metallitoll (nt alumiinium, magneesium, tsink) ühenduses tugevasti leeliseliste ja hapeliste puhastusvahenditega
- Lahjendamata kanged happed ja alused
- Orgaanilised lahused (nt bensiin, värvilahustid, atsetoon, kütteõli).

Lisaks võivad need ained kahjustada seadme valmistamisel kasutatud materjale.

Kasutusjuhendis olevad sümbolid

⚠ OHT

Vahetult ähvardava 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 materiaalselt kahju.

TÄHELEPANU

Viide võimalikule ohtlikule olukorrale, mis võib põhjustada materiaalselt kahju.

Kasutuselevõtt

Seadme osad

Kontrollige lahti pakkidest, kas kõik osad on olemas. Kui osi puudub või kui leiate toodet lahti pakides transpordil tekkinud vea, teavitage sellest koheselt seadme müüjat.

Jooniseid vt volditava leheküljel!

Joonis 1

- 1 Mootori korpus
- 2 Kandekäepide
- 3 Vahtkummist filter
- 4 Filtrilukk
- 5 Toitejuhe, pistikuga
- 6 Säilitamine, voolukaabel
- 7 Imemislüliti (0 / I)
- 8 Pihustusüliti (0 / I)
- 9 Lukustusest vabastamine, puhta vee paak
- 10 Puhta vee paak
- 11 Paak
- 12 Juhtrullid
- 13 Univeraalimuri imivooliku ühendus
- 14 Ühendus, piserdusvoolik
- 15 Piserdus-imivoolik
- 16 Käepide
- 17 Kõr valõhu 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 vaipkatete puhastamiseks, kõvade pindade otsakuga
- 24 Pesudüüs polstriite puhastamiseks
Märg- ja kuivimuri tarvikud
- 25 Märg-/kuivpuhastuse adapter
- 26 Kõvade pindade lisaga põrandaotsik
- 27 Ühendusdüüs
- 28 Polsterdüüs
- 29 Filterkott

Enne seadme kasutuselevõttu

Joonis 2

→ **Eemaldage puhta vee paak.** Vajutage lukustusest vabastamiseks klahvile ja võtke paak ära.

Märkus:

Mootor korpus saab ära võtta ainult siis, kui eelnevalt võeti ära puhta vee paak.

Joonis 3

→ **Eemaldage mootori korpus.** Selleks suruge kandesang ette, et vabastada mahuti lukustusest. Võtke tarvikud ja juhtrullid mahutist välja.

Joonis 4

→ Keerake mahuti ümber, suruge juhtrullid lõpuni mahuti põhjas olevatesse avadesse.

Joonis 5

→ Keerake mootori korpus ümber ja pange vahtkummist filter filtrikorvile.

→ Pange filtrilukk kohale ja keerake seda lukustamiseks.

→ **Pange mootori korpus kohale.** Lukustamiseks tõmmake kandesanga üles.

Joonis 6

→ **Pange puhta vee paak kohale.** Kõigepealt pange kohale alumine osa, siis suruge ülevalt vastu mootori korpus, kontrollige, kas see on asendisse fikseerunud.

Joonis 7

→ Torgake imivoolik ja piserdusvoolik masinal olevatele ühenduskohtadele.

Märkus:

Suruge imivoolik tugevasti ühenduskohta, et see asendisse fikseeruks.

Joonis 8

→ Ühendage piserdus-imitorud ja torgake käepide-mele. Kokkupaneku ajal on lukustushoob keskel, kinnitamiseks keerake päripäeva.

→ Torgake põrandaotsik piserdus-imitorudele 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-ekspõrandadüüsile. Harjased peavad olema suunatud taha.

Polstrite märgpuhastus

- Kasutage pesu-käsidüüsi.

Puhta vee paagi täitmine

Märkus: Puhta vee paagi saab täitmiseks ära võtta, kuid seda võib täita ka masina küljes.

Joonis **9**

- Tõstke paagi kaas üles.
- Valage 100 - 200 ml (kogust tuleb olenevalt määrdumustastmest 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), imiturbiin töötab.

Joonis **11**

- Sulgege käepidemel olev kõrvalõhu siiber täiesti.

Joonis **12**

- Vajutage piserduslülitile (asend I), puhastusaine pump on tööks valmis.

Joonis **13**

- Puhastuslahuse piserdamiseks vajutage käepidemel olevale piserdushoovale.

Joonis **14**

- Püsivaks piserdamiseks võib piserdushoova fikseerida, selleks vajutage piserdushoovale ja tõmmake fikseerimisklahvi taha.
- Liikuge üle puhastatava pinna nii, et liikumisrajad osaliselt kattuksid. Seejuures tõmmake otsakut tagasi (mitte lükata).

Paagi tühjendamine töö käigus

Märkus: Kui mahuti on täis, sulgeb ujuk sissevõtuava ja seade töötab kõrgematel pööretel. Lülitage seade kohe välja ja tühjendage mahuti.

- Lülitage seade välja, selleks vajutage imi- ja piserduslülitile (asend 0).
- Lahutage piserdus-imivoolik ja piserdusvoolik seadme küljelt.

Märkus: Masinasse võib olla jäänud vett, mis võib välja tilkuda, seepärast on soovitatav asetada dušikabiini või vanni.

- Võtke ära tarvikud ja puhta vee paak ning vabastage mootori korpus lukustusest.
- Eemaldage 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 tõmbuda ja kaotada värvi.
- Pika karusega vaipu harjata pärast puhastamist märjana karuse suunas (nt karuseharja või nar-masharjaga).
- Impregneerimine vahendiga Care Tex RM 762 pärast märgpuhastust hoiab ära tekstiilkatte kiire uuesti 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 tõmmake samaaegselt masinasse.
- Seejärel lülitage välja piserduslülitit ja tõmmake puhastusaine jääk 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 / normaalse 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 äravoolu kohal ja lülitage sisse piserduspump, kuni puhas vesi on ära kulutatud.

Kuivimemine

△ ETTEVAATUS

Töötage alati paigaldatud filtriiktoriga, v.a. juhul, kui kasutatakse padrunfiltrit (lisavarustus).

Paak ja tarvikud peavad olema kuivad, et miski kinni ei kleepuks.

Joonis **15**

- Pange filtriktork kohale.

Joonis **16**

- Kasutage märg-/kuivpuhastuse adapterit. Torgake adapter käepidemele või imitorule, keerake lukustushooba ja kinnitage sellega.
- Valige soovitud tarvikud ja ühendage piserdus-imitorule või vahetult adapteriga.
- Lülitage sisse imu (asend I).

Kõvade pindade puhastamine

Joonis **17**

- Suruge kõvade pindade otsak põrandadüüsi. Harjased peavad olema suunatud ette.

Põrandate vaipkatete puhastamine

Joonis **18**

- Töötage ilma kõvade pindade lisata.
- Imijõu reguleerimiseks vajutage kõrvalõhu siibrile.

Märkus:

Pärast kasutamist sulgege kõrvaõhu siiber uuesti!

Märgimemine

⚠ Tähelepanu:

Mitte kasutada filterkotti!

Vahu tekkimisel või vedeliku väljumisel lülitage seade koheselt välja!

Märkus: Kui mahuti on täis, sulgege ujukk sissevõtuava ja seade töötab kõrgematel pööretel. Lülitage seade kohe välja ja tühjendage mahuti.

→ Niiske mustuse/vee imemiseks kasutage pesemisotsakut.

Vuugiotsiku kasutamisel:

→ Torgake otsa märg-/kuivpuhastuse adapter ja fikseerige see. Torgake vuugiotsik 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 üksteise küljest lahti, selleks avage lukustushoob (keskmise asend).

→ Loputage tarvikuid ühekaupa voolava vee all ja laske kuivada.

→ Puhastage vahtkummist filtrit 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 tõmmake võrgupistik välja.

Remonditöid ja töid elektriliste komponentide juures tehakse ainult volitatud hooldustöökoda.

⚠ HOIATUS

Ärge kasutage küürimisvahendeid ega klaasi- või universaalpuhastusvahendeid! Ärge sukeldage seadet kunagi vette.

Piserdusotsiku puhastamine

Ebaühtlase piserdusjoa puhul.

Joonis 20

→ Vabastage otsaku kinnitus ja tõmmake 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 pesudüüsi piserdusotsakut.

Ebapiisav imivõimsus

→ Sulgege käepidemel olev kõrvalõhu siiber.

Vt ka joonit 11

→ Tarvikud, imivoolik või imitorud on ummistunud, kõrvaldage ummistus.

→ Filtrikott on täis: pange kohale uus filtrikott.

→ Puhastage vahtkummist filter.

Puhastusaine pump töötab valjut

→ Täitke puhta vee paak.

Seade ei tööta

→ Ühendadage võrgupistik.

→ Vallandus ülekuumenemiskaitse, laske masinal jahtuda.

Tehnilised andmed

Pinge 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Võrgukaits (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

Vispārējās 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

Vispārējās piezīmes

Godājamais klient,



Pirms ierīces pirmās lietošanas izlasiet instrukcijas oriģinālvalodā, rīkojieties saskaņā ar norādījumiem tajā un uzglabāiet to vēlākai izmantošanai vai turpmākiem lietotājiem.

Noteikumiem atbilstoša lietošana

Šis aparāts tika izstrādāts privātai lietošanai un nav paredzēts profesionālās lietošanas prasībām.

- Iegādājoties šo aparātu, Jūs esat nopircis izsmidzināmo ekstrakcijas ierīci pakļāju segumu uzturēšanai, respektīvi, pamattīrīšanai ar dziļu tīrīšanas efektu.
- Lai to izmantotu arī cietu virsmu tīrīšanai, ierīci iespējams aprīkot ar smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprauslu (piegādes komplektā).
- Ar atbilstošiem piederumiem (piegādes komplektā) to var izmantot arī kā universālo putekļusūcēju.

Vides aizsardzība



Iepakojuma materiālus ir iespējams atkārtoti pārstrādāt. Lūdzu, neizmetiet iepakojumu kopā ar majsaimniecības atkritumiem, bet gan nogādājiet to vietā, kur tiek veikta atkritumu otrreizējā pārstrāde.



Nolietotās ierīces satur noderīgus materiālus, kuras iespējams pārstrādāt un izmantot atkārtoti. Tādēļ lūdzam izmantot vecās ierīces ar atbilstošu savākšanas sistēmu starpniecību.

Elektriskās un elektroniskās ierīces bieži vien satur sastāvdaļas, kuras, to nepareizas izmantošanas vai neatbilstošas izmantošanas gadījumā, var radīt potenciālu apdraudējumu cilvēku veselībai un videi. Tomēr šīs sastāvdaļas ir nepieciešamas ierīces pareizai darbībai. Ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu, nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Informācija par sastāvdaļām (REACH)

Aktuālo informāciju par sastāvdaļām 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 izsniegtās garantijas saistības ir spēkā katrā valstī. Garantijas perioda laikā mēs bez maksas novērsīsim iespējamās 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 dienestā iesūtē, uzrādot pirkumu apliecinājošu 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 pieredzes un/vai zināšanu, ja vien viņas uzrauga par drošību atbildīgā persona vai tā dod instrukcijas par to, kā jālieto aparāts.*
- *Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci.*
- *Uzraugiet bērnus, lai pārliecinātos, ka tie nespēlējas ar ierīci.*
- *Bērni bez pieaugušo uzraudzības nedrīkst veikt ierīces tīrīšanu un lietotāja apkopi.*
- *Nelaidiet bērnus iepakojuma plēvju tuvumā, pastāv nosmakšanas risks!*
- *Izslēdziet aparātu pēc katras lietošanas reizes un ikreiz pirms tīrīšanas/apkopes.*
- *Uzliesmošanas risks. Neuzsūciet degošus vai kvēlojošus priekšmetus.*
- *Ierīcei jābūt novietotai uz stabilas un cietas pamatnes.*
- *Lietotājam ierīce jāizmanto tikai atbilstoši tās ekspluatācijas noteikumiem. Viņam ir jāņem vērā apkārtējie apstākļi, un lietojot ierīci, jāuzmanās no ierīces netīšas ietekmes 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 ūdenī vai citos šķidrumos.*
- *Ierīces izmantošana sprādzienbīstamās telpās ir aizliegta. Ekspluatējot ierīci paaugstinātās bīstamības apstākļos, jāievēro atbilstošie darba drošības noteikumi.*
- *Sargājiet ierīci no ārējiem nelabvēlīgiem laika apstākļiem, mitruma un karstuma avotiem.*
- *Ja ierīce nokrīt, tā jānodod pārbaudei autorizētā klientu apkalpošanas dienestā, jo ierīcei var būt iekšēji bojājumi, kas ierobežo preces drošību.*
- *Nesūciet indīgas vielas.*
- *Nesūciet arī ģipsi, cementu u.c., jo tie savienojumā ar ūdeni var sacietēt un apdraudēt ierīces darbību.*
- *Ierīces lietošanas laikā tā jānostāda horizontāli.*
- *Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktos tīrīšanas līdzekļus, kā arī ievērojiet tīrīšanas līdzekļu ražotāja lietošanas, izmantošanas un ierīcinājuma norādījumus.*

- △ **Strāvas triecienu bīstamība**
- Ierīci atļauts pieslēgt tikai saskaņā ar noteikumiem saņemtajām kontaktligzdām.
- Aparātu pieslēdziet tikai maiņstrāvai. Spriegumam jāatbilst uz aparāta rūpnīcas plāksnītes norādītajam.
- Nekad neaizskariet tīkla spraudni un kontaktligzdu ar mitrām rokām.
- Neatvienojiet kontaktdakšu, 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 nopildes strāvas drošinātājslēdzi (nominālais nostrādes strāvas stiprums maks. 30 mA).
- Ierīces ekspluatēšanai izmantojiet tikai ūdensnecaurlaidīgu pagarinātāju ar minimālo šķērsgriezumu 3x1 mm².
- Nomainot tīkla kabeļa vai pagarinātāja savienojumus, jānodrošina, lai tiktu saglabāta kabeļa mehāniskā izturība un aizsardzība pret šļaksoša 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 maisījumus!

Nekad neiesūkt sekojošas vielas:

- Sprādzienbīstamas vai viegli uzliesmojošas gāzes, šķidrums un putekļus (reaktīvie putekļi)
- Reaktīvie metāla putekļi (piemēram, alumīnijs, magnijs, cinks) savienojumos ar stipriem sārmaļiem 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

△ BĪSTAMI

Norāda uz tiešām draudošām briesmām, kuras rada smagus ķermeņa ievainojumus vai izraisa nāvi.

△ BRĪDINĀJUMS

Norāda uz iespējami bīstamu situāciju, kura var radīt smagus ķermeņa ievainojumus vai izraisīt nāvi.

△ UZMANĪBU

Norāda uz iespējami bīstamu situāciju, kura var radīt vieglus ievainojumus vai materiālos zaudējumus.

IEVĒRĪBAI

Norāde par iespējami 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, nekavējoties sazinieties ar Jūsu iegādātās preces izplatītāju.

Attēlus skatīt atlokāmajā lapā!

Attēls 1



- 1 Motora nodalījums
- 2 Nešanas rokturis
- 3 Putuplasta filters
- 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, tirā ūdens tvertne
- 10 Tirā ūdens tvertne
- 11 Tvertne
- 12 Vadāmie skrītūļi
- 13 Universālā putekļusūcēja sūkšanas šļūtenes pieslēgums
- 14 Pieslēgums, smidzināšanas šļūtene
- 15 Smidzināšanas-sūkšanas šļūtene
- 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 Sūcējcauruļu un piederumu stiprinājums
- 23 Smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprausla mikrogrīdas segumu tīrīšanai, ar uzgali cieta 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 maisiņš

Pirms ekspluatācijas sākšanas

Attēls 2

→ **Noņemiet tirā ūdens tvertni.** Nospiediet fiksatoru un noņemiet tvertni.

Piezīme:

Motora korpusu var noņemt tikai tad, ja pirms tam ir noņemta tirā ūdens tvertne.

Attēls 3

→ **Noņemiet motora korpusu.** Šim nolūkam atlokiet pārvietošanas rokturi uz priekšu, tādējādi atbloķējas tvertne. Izņemiet no tvertnes piederumus un vadruļļšus.

Attēls 4

→ Apgrieziet tvertni, vadāmos skrītūļus iespiediet līdz galam atverēs, kas atrodas tvertnes pamatnē.

Attēls 5

→ Apgrieziet motora korpusu un uzlieciet uz filtrlementa putuplasta filtru.

→ Uzlieciet filtra noslēgu un pagrieziet, lai tas nofiksētos.

→ **Uzlieciet motora korpusu.** Lai nofiksētu, pavelciet pārvietošanas rokturi uz augšu.

Attēls 6

→ **Ielieciet tirā ūdens tvertni.** Vispirms ievietojiet apakšdaļu, tad augšpusē paspiediet pret motora korpusu, pārbaudiet, vai tas ir nofiksējies.

Attēls 7

→ Uzspraudiet sūkšanas šļūteni un smidzināšanas šļūteni ierīces pieslēgumiem.

Piezīme

: Sūkšanas šļūteni iespiediet pieslēgumā, lai tā nofiksētos.

Attēls 8

- Salieciet kopā smidzināšanas-sūkšanas caurules un uzspraudiet uz roktura. Bloķēšanas svira saliecot ir pa vidu, lai to nofiksētu, pagrieziet pulksteņrādītāja virzienā.
- Uzlieciet uz smidzināšanas-sūkšanas caurulēm uzgali grīdas tīrīšanai un nofiksējiet ar bloķēšanas sviru.

Ierīce ir gatava mitrajai tīrīšanai.

lekārtas lietošana

△ UZMANĪBU

Vienmēr strādājiet ar ievietotu putuplasta filtru, gan mitrās tīrīšanas, gan mitrās/sausās sūkšanas laikā!

Mīksto grīdas segumu/cieto grīdas segumu/polsterējumu mitrā tīrīšana

△ UZMANĪBU

Pirms aparāta izmantošanas neitrālā vietā pārbaudiet tīrāmā priekšmeta krāsas noturību un ūdensizturību. Neitriet ūdens neizturīgus segumus, kā, piemēram, parketu (mitrums var iesūkties un sabojāt virsmu).

NORĀDĪJUMS

Silts ūdens (maksimāli 50 °C) palielina tīrīšanas efektivitāti.

Paklāju mitrā tīrīšana

- Izmantojiet grīdas mazgāšanas sprauslu.
 - Strādājiet bez ieliktna cietu virsmu sūkšanai.
- Tīrīšanai, lūdzu, izmantojiet tikai KÄRCHER paklāju tīrīšanas līdzekli RM 519.

Cieto virsmu mitrā tīrīšana

- Izmantojiet grīdas mazgāšanas sprauslu.
- Sāņus uz smidzināšanas-ekstrakcijas grīdas sprauslas uzbidiet uzgali cieto virsmu tīrīšanai. Sukas sariem ir jābūt vērstiem uz aizmuguri.

Polsterējumu mitrā tīrīšana

- 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.
- Ielejiet tīrā ūdens tvertnē 100 - 200 ml RM 519 (daudzums var mainīties atkarībā no netīrības pakāpes), piepildiet ar krāna ūdeni, taču nepārpildiet.
- Aizveriet tvertnes vāku.

Darba uzsākšana

Attēls 10

- Iespraudiet kontaktdakšu kontakligzdā.
- Nospiediet sūkšanas slēdzi (pozīcijā I), sāk darboties sūkšanas turbīna.

Attēls 11

- Pilnībā aizveriet papildu gaisa aizbīdņi uz roktura.

Attēls 12

- Nospiediet smidzināšanas slēdzi (pozīcijā I), tīrīšanas līdzekļa sūknis ir gatavs darbam.

Attēls 13

- Lai izsmidzinātu tīrīšanas 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 tīrīšanas joslas. To darot, atvelciet sprauslu atpakaļ (nebidiet).

Tvertnes iztukšošanas darba laikā

Norāde: Ja tvertne ir pilna, pludiņš noslēdz iesūkšanas atveri un aparāts darbojas ar palielinātu apgriezienu skaitu. Ierīci nekavējoties izslēdziet un iztukšojiet tvertni.

- Izslēdziet aparātu, nospiežot sūkšanas un smidzināšanas slēdžus (pozīcija 0).
- Atvienojiet smidzināšanas-sūkšanas šļūteni un smidzināšanas šļūteni no aparāta.
- Piezīme:** Var izpilēt vēl atlikušais ūdens, tādēļ labāk ievietojiet duša vai vannā.
- Noņemiet piederumus un tīrā ūdens tvertni un atbrīvojiet motora korpusu.
- Noņemiet motora korpusu un iztukšojiet tvertni.

Tīrīšanas padomi/darba metode

- Vienmēr strādājiet virzienā no gaismas uz ēnas pusi (no loga uz durvīm).
- Vienmēr strādājiet virzienā no notīrītās uz nenoitīrīto virsmu.
- Paklāji ar dūzas pamatni pārāk slapjos apstākļos var slīdēt un tiem var izplūst krāsa.
- Īpaši plūksnaini paklāji pēc tīrīšanas jāizsūka plūksnu virzienā, kamēr tie vēl ir mitri (piem., ar speciālu suku vai slotu).
- Impregnēšana ar Care Tex RM 762 pēc mitrās tīrīšanas novērš tekstilseguma ātru nosmērēšanos.
- Lai izvairītos no nospiedumu vai rūsas plankumu atstāšanas, uz notīrītās virsmas drīkst kāpt un novietot mēbeles tikai pēc tās izžūšanas.

Tīrīšanas metodes

Nelieli / vidēji netīrumi

- Ieslēdziet sūkšanu un smidzināšanu (pozīcija I).
- Tīrīšanas līdzekli izsmidziniet un vienlaikus uzsūciet vienā darba piegājienā.
- Pēc tam izslēdziet smidzināšanas slēdzi un uzsūciet atlikušo tīrīšanas šķīdumu.
- Pēc tīrīšanas paklājus vēlreiz iztīriet ar tīru, siltu ūdeni un pēc vajadzības impregnējiet.

Liela netīrība vai plankumi

- Ieslēdziet smidzināšanu (pozīcija I).
- Uzklājiet tīrīšanas šķīdumu un ļaujiet tam 5 minūtes iedarboties (sūkšana ir izslēgta).
- Tīriet virsmu tāpat kā nelielas / vidējās netīrības gadījumā.
- Pēc tīrīšanas paklājus vēlreiz iztīriet ar tīru, siltu ūdeni un pēc vajadzības impregnējiet.

Mitrās tīrīšanas pabeigšana

- Izskalojiet aparāta smidzināšanas vadus, šim nolūkam: piepildiet tīrīšanas līdzekļa tvertni ar apm. 1 litru tīra ūdens. Pēc tam turiet sprauslu virs notekas un ieslēdziet smidzināšanas sūkni, līdz viss tīrais ūdens ir izlietots.

Sausā sūkšana

△ UZMANĪBU

Vienmēr strādājiet ar ievietotu filtra maisiņu, izņemot gadījumus, kad izmantojat patronfiltru (speciālais piederums).

Tvertnei un piederumiem jābūt tīriem, lai nekas nesalīptu.

Attēls 15

→ Ievietojiet filtra maisiņu.

Attēls 16

→ Izmantojiet adapteru mitrajai/sausajai sūkšanai.

Uzlieciet adapteru uz roktura vai sūkšanas caurules, pagrieziet bloķēšanas sviru un tādējādi nofiksējiet.

→ Izvēlieties vajadzīgos piederumus un uzlieciet tos uz smidzināšanas-sūkšanas caurulēm jeb uzreiz uz adaptera.

→ Ieslēdziet sūkšanu (pozīcija I).

Cietu virsmu tīrīšana

Attēls 17

→ Nospiešiet grīdas sprauslā režīmu cietām grīdām. Sāriem jābūt ar priekšu.

Tepiķu tīrīšana

Attēls 18

→ Strādājiet bez ieliktna cietu virsmu sūkšanai.

→ Lai pielāgotu sūkšanas spēku, pabīdīiet papildu gaisa aizbīdni.

Piezīme:

Pēc lietošanas papildu gaisa aizbīdni atkal aizveriet ciet!

Mitrā sūkšana

⚠ Uzmanību:

Neizmantojiet filtra maisiņu!

Veidojoties putām vai izplūstot šķidrums, aparātu nekavējoties izslēdziet!

Norāde: Ja tvertne ir pilna, pludiņš noslēdz iesūkšanas atveri un aparāts darbojas ar palielinātu apgriezīgu skaitu. Ierīci nekavējoties izslēdziet un iztukšojiet tvertni.

→ Lai uzsūktu mitrus netīrumus/ūdeni, izmantojiet mazgāšanas sprauslu.

Lietojot uzgali savienojumu tīrīšanai:

→ Uzlieciet un nostipriniet adapteru mitrajai/sausajai sūkšanai. Uzgali savienojumu tīrīšanai uzlieciet tieši uz adaptera.

→ Ieslēdziet sūkšanu (pozīcija I).

Attēls 19

→ Atveriet papildu gaisa aizbīdni, ja no kādas tvertnes iesūc ūdeni. Pēc lietošanas atkal aizveriet ciet.

→ Iztukšojiet pilnu tvertni (skat. sadaļu „Tvertnes iztukšošana”).

Ekspluatācijas pārtraukšana

→ Izslēdziet ierīci.

→ Iztukšojiet pilnu tvertni (skat. sadaļu „Tvertnes iztukšošana”).

→ Izskalojiet tvertni rūpīgi ar tīru ūdeni.

→ Atdaliet rokturi, smidzināšanas-sūkšanas caurules un mazgāšanas sprauslu, atverot bloķēšanas sviru (vidējā pozīcijā).

→ Piederuma detaļas izskalojiet atsevišķi zem tekoša ūdens un pēc tam ļaujiet nožūt.

→ Putuplasta filtru noskalojiet zem tekoša ūdens, pirms ievietošanas atpakaļ ļaujiet tam nožūt.

→ Lai aparāts izžūtu, atstājiet to atvērtu.

→ **Uzglabājiet aparātu.** Novietojiet piederumus pie aparāta un uzglabājiet sausās telpās.

Kopšana, tehniskā apkope

⚠ BĪSTAMI

Pirms jebkuru tīrīšanas un apkopes darbu veikšanas aparātu izslēdziet un atvienojiet kontaktkabeļus.

Jebkurus elektrisko sastāvdaļu remontus drīkst veikt tikai pilnvarots klientu apkalpošanas dienests.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Neizmantojiet tīrīšanas līdzekļus, stikla vai universālus tīrīšanas līdzekļus! Aparātu nekad neiegremdējiet ūdenī.

Smidzināšanas sprauslas tīrīšana

Ja ir nevienmērīga smidzināšanas strūkļa.

Attēls 20

→ Atvienojiet sprauslas stiprinājumu un izvelciet smidzināšanas sprauslu, iztīriet to vai nomainiet.

Tīrā ūdens tvertnes sieta tīrīšana

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 tīrīšanas līdzekļa sūknis, griezieties klientu servisā.

Nevienmērīga smidzināšanas strūkļa

→ Iztīriet mazgāšanas sprauslas smidzināšanas uzgali.

Nepietiekoša sūkšanas jauda

→ Aizveriet papildu gaisa aizbīdni uz roktura.

Skatiet arī 11. attēlu

→ Aizsērējuši piederumi, sūkšanas šļūtene vai sūkšanas caurules, likvidējiet aizsērējumus.

→ Pilns filtra maisis: ievietojiet jaunu filtra maisu.

→ Iztīriet putuplasta filtru.

Skaļš tīrīšanas līdzekļa sūknis

→ Uzpildiet tīrā ūdens tvertni.

Aparāts neestrādā

→ Pievienojiet kontaktspraudni kontaktligzdai.

→ Reaģējusi pārkaršanas aizsardzības sistēma, ļaujiet ierīcei atdzist.

Tehniskie dati

Spriegums 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Tīkla drošinātājs (kūstošais)	10	A
Tvertnes tilpums	18	l
Ūdens patēriņš, maks.	4	l/min
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!

Turiny

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 pradėdam 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 rutiniam ir baziniam veiksmingam kiliminių dangų valymui.
- Su specialiu antgaliu grindims Sprüh-ex (tieskiamas kartu) galite valyti ir kietus paviršius.
- Su reikiama priedais galite naudoti prietaisą ir kaip daugiavfunkcij siurbį.

Aplinkos apsauga



Pakuotės medžiagos gali būti perdirbamos. Neišmeskite pakuočių kartu su buitinėmis atliekomis, bet atiduokite jas perdirbimui.



Naudotų prietaisų sudėtyje yra vertingų, antriniams žaliavų perdirbimui tinkamų medžiagų, todėl jie turėtų būti atiduoti perdirbimo įmonėms.

— Todėl naudotus prietaisus šalinkite pagal atitinkamą antrinių žaliavų surinkimo sistemą.

Elektros ir elektroniniuose prietaisuose dažnai būna dalių, su kuriomis netinkamai elgiantis arba netinkamai jas pašalinus gali kilti pavojus žmonių sveikatai ir aplinkai. Tačiau norint tinkamai eksploatuoti prietaisą šios dalys būtinos. Šiuo simboliu pažymėtus prietaisus draudžiama šalinti su buitinėmis atliekomis.

Nurodymai apie sudedamąsias medžiagas (REACH)

Aktualią informaciją apie sudedamąsias dalis rasite adresu:

www.kaercher.com/REACH

(Adresą rasite kitoje pusėje)

Klientų aptarnavimo tarnyba

Iškilius klausimams arba prietaisui sugedus, Jums padės mūsų KÄRCHER filialo darbuotojai.

(Adresą rasite kitoje pusėje)

Priedai ir atsarginės dalys

Naudokite tik originalius priedus ir atsargines dalis, taip užtikrinsite, kad prietaisas būtų eksploatuojamas patikimai ir be trikčių.

Informaciją apie priedus ir atsargines dalis rasite čia: www.kaercher.com.

Garantija

Kiekvienoje šalyje galioja tos garantijos sąlygos, kurias nustato įgalioti pardavėjai. Galimus prietaiso gedimus garantijos galiojimo laikotarpiu pašalinsime nemokamai, jei tokių gedimų priežastis buvo netinkamos medžiagos ar gamybos defektai. Dėl garantinio gedimų pašalinimo kreipkitės į pardavėją arba artimiausią klientų aptarnavimo tarnybą. Visuomet pateikite pirkinį patvirtinantį kasos kvitą.

Saugos reikalavimai

Be nurodymų šioje naudojimo instrukcijoje reikia laikytis įstatymu numatytų bendrųjų saugos ir nelaimingų atsitikimų prevencijos nuostatų.

Jei įrenginius naudojate nesilaikydami šių nurodymų, garantija nebetaikoma.

- *Šis prietaisas nepritaikytas naudoti asmenims su fizine, sensorine ar dvasine negalia arba asmenims, neturintiems pakankamai reikiamos patirties ir (arba) žinių, nebent prižiūrint už saugą atsakingam asmeniui ir jam nurodant, kaip prietaisas turi būti naudojamas.*
 - *Vaikai negali žaisti su prietaisu.*
 - *Prižiūrėkite vaikus ir užtikrinkite, kad jie nežaistų su įrenginiu.*
 - *Vaikai negali prietaiso valyti ir atlikti naudotojo vykdomų techninės priežiūros darbų, jei jų neprižiūri kiti asmenys.*
 - *Saugokite pakuotės plėveles nuo vaikų, galimas uždusimo pavojus!*
 - *Išjunkite prietaisą prieš kiekvieną naudojimą ir valymą/techninę priežiūrą.*
 - *Gaisro pavojus. Nesiurbkite degančių arba smilkskandžių daiktų.*
 - *Prietaisas turi stovėti ant tvirto pagrindo.*
 - *Vartotojas prietaisą turi naudoti pagal nurodymus. Jis turi atsižvelgti į vietos sąlygas ir dirbdamas prietaisu atkreipti dėmesį į trečiuosius asmenis, ypač į vaikus.*
 - *Prieš naudodami prietaisą, patikrinkite ar jis ir jos priedai tvarkingi. Jei jų būklė nėra nepriekaištinga, prietaiso negalima naudoti.*
 - *Jokiu būdu nenardinkite prietaiso, kabelio ar kištukų į vandenį ar kitą skystį.*
 - *Draudžiama naudoti prietaisą sprogioje aplinkoje. Jei naudojate prietaisą pavojingoje aplinkoje, laikykitės 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 atsiradęs vidinis gedimas gali riboti prietaiso saugą.*
 - *Nesiurbkite nuodingų medžiagų.*
 - *Nesiurbkite tokių medžiagų kaip gipsas, cementas ir pan., nes po sąlyčio su vandeniu jos gali sukietėti ir sutrikdyti prietaiso veikimą.*
 - *Naudojamą prietaisą statykite į horizontalią padėtį.*
 - *Naudokite tik gamintojo rekomenduojamas valomąsias priemones ir laikykitės 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. Įtampa turi atitikti prietaiso skydelyje nurodytą įtampą.*

- Niekada nelieskite kištuko ir rozetės šlapiomis rankomis.
- Netraukite tinklo kištuko iš rozetės laikydami už tinklo kabelio.
- Kiekvieną kartą prieš pradėdami naudoti prietaisą patikrinkite, ar nepažeistas elektros laidas. Pažeistą elektros laidą nedelsdami pakeiskite oficialioje klientų aptarnavimo tarnyboje/elektros prietaisų remonto dirbtuvėse.
- Kad išvengtumėte nelaimingų atsitikimų 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 kabelių movas, reikia užtikrinti, kad kabeliai bus apsaugoti nuo vandens purslų ir atsparūs mechaniniam poveikiui.
- Prieš ištraukdami prietaiso kištuką iš kištukinio lizdo visada iš pradžių išjunkite prietaiso pagrindinį jungiklį.

△ **ĮSPĖJIMAS**

Susimaišiusios su įtraukiamu oru tam tikros medžiagos gali sudaryti sprogus garus arba mišinius.

Jokiu būdu nesiurbkite šių medžiagų:

- Sprogių arba degių dujų, skysčių ir dulkių (reaktyvių dulkių)
- Reaktyvių metalo dulkių (pvz., aliuminio, magnio, cinko) kartu su stipriai šarminiais arba rūgštiniais valikliais
- Neskiestų rūgščių ir šarmų
- Organinių tirpiklių (pvz., benzino, skiediklio, aceto- no, mazuto).

Be to, šios medžiagos gali pažeisti medžiagas, iš kurių pagamintas prietaisas.

Naudojimo instrukcijoje naudojami simboliai

△ **PAVOJUS**

Žymi gresiantį tiesioginį pavojų, galintį sukelti sunkius sužalojimus arba mirtį.

△ **ĮSPĖJIMAS**

Žymi galimą pavojų, galintį sukelti sunkius sužalojimus arba mirtį.

△ **ATSARGIAI**

Žymi galimą pavojų, galintį sukelti lengvus sužalojimus arba materialinius nuostolius.

DĖMESIO

Nuoroda dėl galimo pavojaus, galinčio sukelti materialinius nuostolius.

Naudojimo pradžia

Prietaiso aprašymas

Išpakuodami patikrinkite, ar komplekte yra visos dalys. Jei trūksta detalių ar išpakuodami pastebite transportavimo metu padarytų pažeidimų, nedelsdami informuokite prietaiso pardavėją.

Paveikslus rasite išlankstomame puslapyje!

Paveikslas **1**

- 1 Variklio korpusas
- 2 Rankena nešimui
- 3 Poroplasto filtras
- 4 Filtro dangtelis
- 5 Elektros laidas su kištuku
- 6 Elektros laido laikymas
- 7 Siurbimo jungiklis (0 / 1)



- 8 Purškimo jungiklis (0 / 1)
 - 9 Fiksatorius, švaraus vandens bakas
 - 10 Švaraus vandens bakas
 - 11 Rezervuaras
 - 12 Vartantieji 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 dėklas
 - 23 Specialus Sprüh-ex kiliminėms dangoms ir kietiems paviršiams
 - 24 Plovimo antgalis minkštiems paviršiams valyti
- Drėgno ir sauso siurbimo priedai**
- 25 Drėgno ir sauso siurbimo antgalis
 - 26 Antgalis kietoms grindims siurbti
 - 27 Siaurasis antgalis
 - 28 Minkštų apmušalų antgalis
 - 29 Filtro maišelis

Prieš pradėdami 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 galo įsukite ratukus į angas kameros apačioje.

Paveikslas **5**

→ Apsukite variklio korpusą ir uždėkite putplascio filtrą ant filtro dėžės.

→ Uždėkite ir užfiksuokite filtro dangtelį.

→ **Uždėkite variklio korpusą.** Norėdami užfiksuoti, patraukite nešimo rankeną į viršų.

Paveikslas **6**

→ **Įdėkite švaraus vandens baką.** Iš pradžių uždėkite apatinę dalį, po to paspauskite viršų prieš variklio korpusą ir patikrinkite, ar užsikisavo.

Paveikslas **7**

→ Siurbimo ir purškimo žarnas užmaukite ant prietaiso movų.

Pastaba

: Siurbimo žarną stipriai įspauskite į movą, kad ji užsikisautų.

Paveikslas **8**

→ Sujunkite purškimo-siurbimo vamzdžius ir pastumkite rankeną. Jungiant šiuos vamzdžius, centre esančią blokavimo svirtį dėl saugumo pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi.

→ Grindų purkštuvą pritvirtinkite prie purškimo-siurbimo vamzdžių ir užstumikite 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 daikto dažai ir jo atsparumą vandeniui.

Nevalykite drėgmei jautrių dangų, pavyzdžiui, 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. Seriai turi būti nukreipti atgal.

Drėgnas minkštų apmušalų valymas

- Naudokite rankinį plovimo antgalį.

Švaraus vandens bako užpildymas

Pastaba: Švaraus vandens baką galite užpildyti tiesiogiai arba nuėmę.

Paveikslas **9**

- Atverskite į viršų bako dangtelį.
- Įpilkite 100 - 200 ml (kiekis priklauso nuo užterštumo) RM 519 valiklio į švaraus vandens baką ir pripildykite jį vandentiekio vandens.
- Vėl uždėkite bako dangtelį.

Darbo pradžia

Paveikslas **10**

- Įkiškite prietaiso kištuką į rozetę.
- Paspauskite siurbimo mygtuką (I padėtis). Įsijungia siurbimo turbina.

Paveikslas **11**

- Visiškai uždarykite oro sklendę ant rankenos.

Paveikslas **12**

- Paspauskite purškimo mygtuką (I padėtis). Valymo siurblys paruoštas.

Paveikslas **13**

- Norėdami papurkšti valomojo tirpalo, paspauskite purštuvo svirties rankeną.

Paveikslas **14**

- Norint purkšti nuolatos, galima užfiksuoti purkštuvą svirtį jį paspaudžiant ir perjungimo kaištį patraukiant atgal.
- Pervaziuokite valomo paviršiaus persidengiančią dalį. Patraukite antgalį atgal (nustumkite).

Talpyklos ištuštinimas dirbant

Pastaba: kai maišelis užsipildo, rodiškis uždaro siurbimo angą, todėl padidėja variklio sūkių skaičius. Prietaisą tuoj pat išjunkite ir ištuštinkite 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 viriklio korpusą.
- Nuimkite variklio gaubtą ir ištuštinkite kamerą.

Valymo patarimai ir darbo pastabos

- Valykite nuo šviesios pusės link šešėlio (nuo lango link durų).
- Valykite nuo išvalytų link nevalytų paviršių.
- Kiliminės dangos tekstūrinis paviršiumi dėl per naudojamo per didelio kiekio skysčio gali susiraukšlėti ir išblukti.
- Išvalytus ilgaplaušius kilimus išsukuokite bent plaušų kryptimi (pvz., plaušų arba valymo šepetėlių).
- Drėgnai išvalytas tekstilės paviršius vėliau impregnuotas priemone Care Tex RM 762 ilgiau išlieka švarus.
- Siekdami apsaugoti nuo įspaudimų arba rūdžių pėdsakų, prieš lipdami arba dėdami baldus ant išvalyto paviršiaus, palaukite, kol jis išdžius.

Valymo būdai

Lengvam ir vidutiniam užterštumui

- Įjunkite siurbimą ir purškimą (I padėtis).
- Darbo procedūros metu užpurškite valomosios priemonės ir įsiurbkite.
- Po to išjunkite purškimo jungiklį ir išsiurbkite valomojo tirpalo likučius.
- Išvalę kilimus, juos papildomai nuvalykite švari, šiltu vandeniu ir, jei reikia, impregnuokite.

Stiprus užterštumas arba dėmės

- Įjunkite purškimo funkciją (I padėtis).
- Užtepkite valomojo tirpalo ir palaukite bent 5 minutes (išjungę siurbimo funkciją), kol jis geriau įsigers.
- Po to nuvalykite užterštą paviršių, kaip lengvą / vidutinį užterštumą.
- Išvalę kilimus, juos papildomai nuvalykite švari, 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 siurbį ir palaukite, kol bus suvartotas švarus vanduo.

Sausas valymas

△ **ATSARGIAI**

Būtinai naudokite filtro maišelį, išskyrus atvejus, kai naudojate lizdinį filtrą (specialusis priedas).

Talpykla ir priedai turi būti sausi, kad nieko nepilnėtų.

Paveikslas **15**

- Įdėkite Filtro maišelį.

Paveikslas **16**

- Drėgno ir sauso valymo siurblio adapterio naudojimas. Ant rankenos arba siurbimo žarnos užmaukite adapterį, pasukite ir užfiksuokite blokavimo svirtį.
- Pasirinkite norimą priedą ir pritvirtinkite prie purškimo-siurbimo vamzdžių arba tiesiai prie antgalio.
- Įjunkite siurbimo funkciją (I padėtis).

Kietų paviršių siurbimas

Paveikslas 17

→ Į antgalį grindims įspauskite kietų paviršių priedą. Seriai turi būti nukreipti į priekį.

Kiliminių dangų siurbimas

Paveikslas 18

→ Dirbkite be rinkinio, skirto kietiems paviršiams.
→ Siurbimo jėgą reguliuokite oro sklende.

Pastaba:

Baigę naudoti, vėl uždarykite oro sklendę!

Drėgnas valymas

⚠ **Dėmesio:**

Nenaudokite filtro maišelio!

Jei išsiskiria putos arba skystis, tuoj pat išjunkite prietaisą!

Pastaba: kai maišelis užsipildo, rodiklis uždaro siurbimo angą, todėl padidėja variklio sūkių skaičius. Prietaisą tuoj pat išjunkite ir ištuštinkite talpyklą.

→ Drėgniems nešvarumams / vandeniui siurbti naudokite plovimo antgalį.

Naudojant siaurąjį antgalį:

→ užmauti ir užfiksuoti drėgno / sauso valymo siurblio adapterį. Siaurąjį antgalį užstumkite tiesiog ant adapterio.

→ Įjunkite siurbimo funkciją (I padėtis).

Paveikslas 19

→ Jei siurbiamas vanduo iš talpyklos, atidarykite oro sklendę. Baigę naudoti, ją vėl uždarykite.
→ Ištuštinkite visą talpyklą (žr. skyrių „Talpyklos ištuštinimas“).

Naudojimo nutraukimas

- Išjunkite prietaisą.
- Ištuštinkite 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 (vidurinę padėtis).
- Visus priedus po vieną išplaukite vandens srove ir išdžiovinkite.
- Putplasčio filtrą išplaukite vandens srove ir prieš įdėdami atgal į prietaisą išdžiovinkite.
- Norėdami, kad prietaisas išdžiūtų, palikite jį atvirą.
- **Prietaiso laikymas.** Pritvirtinkite prie prietaiso priedus ir laikykite sausroje patalpoje.

Techninė priežiūra

⚠ **PAVOJUS**

Prieš pradėdami įprastinės ir techninės priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite iš lizdo tinklo kištuką. Remonto darbus ir elektros įrangos darbus tinkamai atlikti gali tik įgaliota klientų aptarnavimo tarnyba.

⚠ **ĮSPĖJIMAS**

Nenaudokite šveitiklių, stiklo ar universalių valiklių! Prietaiso niekada nenardinkite į vandenį.

Išvalykite purkštuvą

Jei purškiamo netolygi srovė.

Paveikslas 20

→ Atleiskite antgalio fiksatorių, ištraukite antgalį, jį išvalykite arba pakeiskite.

Išvalykite švaraus vandens bako filtrą

Kartą per metus arba prireikus.

Paveikslas 21

→ Pasukite ir atleiskite fiksatorių. Ištraukite filtrą į viršų ir išplaukite švariame vandenyje.

Gedimai

Iš antgalio neteka vanduo

- Pripildykite švaraus vandens baką.
- Patikrinkite, ar gerai įstatytas švaraus vandens bakas.
- Sugedęs valymo priemonių siurblys; kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą.

Purškiamo netolygi srovė

→ Išvalykite plovimo antgalio purkštuką.

Nepakankama siurbimo galia

- Uždarykite oro sklendę ant rankenos.
Taip pat. žr. 11 pav.
- Užsikisę priedai, siurblio žarna arba vamzdžiai. Pašalinkite kamštį.
- Užsipildęs filtro maišelis: Įdėkite naują filtro maišėlį.
- Išvalykite putplasčio filtrą.

Valymo priemonių siurblys veikia triukšmingai

→ Pripildykite švaraus vandens baką.

Prietaisas neveikia

- Įkiškite elektros laido kištuką.
- Suveikė apsauga nuo perkaitimo, palaukite, kol prietaisas atvės.

Techniniai duomenys

Įtampa 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Elektros tinklo saugiklis (inercinis)	10	A
Maišelio talpa	18	l
Didžiausias vandens sąnaudų	4	l
Galingumas, P _{nom} (nominalus)	1200	W
Galingumas, P _{max} (maksimalus)	1400	W
Elektros laidas	H05-VV-F2x0,75	
Triukšmo lygis (EN 60704-2-1)	74	dB(A)

Gaminiojas pasilieka 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 збережіть 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 екстрактор, що розприскує, для основного чищення або ґрунтового очищення килимових покриттів з ефектом глибокого очищення
- З насадкою для твердих поверхонь розпилювальної 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 прилади найчастіше містять складові частини, які у разі неправильного поводження з ними або неправильної утилізації можуть створити потенційну небезпеку для здоров'я людини та навколишнього середовища. Однак ці частини необхідні для належної експлуатації приладу. Прилади, позначені цим символом, забороняється утилізувати разом з побутовим сміттям.

Інструкції із застосування компонентів (REACH)

Актуальні відомості про компоненти наведені на веб-вузлі 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 безпечну та безперебійну експлуатацію приладу.

Інформація щодо комплектуючих та запасних деталей міститься на сайті www.kaercher.com.

Гарантія

У кожній країні діють умови гарантії, видані нашими компетентними товариствами зі збуту. Неполадки в роботі пристрою ми усуваємо безплатно 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 пристрою, 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.

- Цій 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 пристрою, а також усвідомлюють можливі ризики.
- Не дозволяйте дітям грати з пристроєм.
- Стежити за тим, щоб діти не грали із пристроєм.
- Не дозволяйте дітям проводити очищення та обслуговування пристрою без нагляду.
- Пакувальну плівку тримайте подалі від дітей, існує небезпека задусання!
- Пристрій слід відключати після кожного використання і перед проведенням очищення/технічного обслуговування.
- Небезпека пожежі. Не допускати всмоктування палаючих або тліючих предметів.
- Пристрій необхідно розміщати на міцній основі.
- Користувач повинен використовувати прилад у відповідності до інструкції. Він повинен враховувати місцеві умови і при роботі з приладом постійно пам'ятати про можливість присутності третіх осіб, особливо дітей.
- Перед використанням перевірте належний стан пристрою та обладнання. Якщо обладнання знаходиться у небездоганному стані, його не можна використовувати.
- Ніколи не опускайте прилад або кабель, або штепсельну вилку у воду чи інші рідини.
- Заборонено використовувати прилад у вухонезащитних приміщеннях. У разі використання приладу у небезпечній зоні необхідно дотримуватися відповідних інструкцій з техніки безпеки.
- Захищати пристрій від зовнішніх атмосферних умов, вологи та джерел тепла.

- Якщо прилад впає, його повинні перевірити в уповноваженому центрі технічного обслуговування, оскільки можливі внутрішні пошкодження, що обмежують безпечність виробу.
- Не використовуйте прилад для отруйних речовин.
- Не використовуйте прилад для збирання таких матеріалів, як гіпс, 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 видалення відходів і його попередження.

⚠ **Небезпека враження струмом**

- Прилад слід вмикати тільки в заземлені належним чином штепсельні розетки.
- Пристрій слід вмикати лише до змінного струму. Напрuga повинна відповідати вказанам на фірмовій табличці пристрою даним щодо напруги.
- Ніколи не торкайтесь мережного штекера та розетки вологими руками.
- Неможна витягувати мережний штекер із розетки за мережний шнур.
- Перевіряти 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 рекомендуємо використовувати розетки з попередньо увімкненим автоматом захисту від току витоку (макс. 30 мА сили току номінальної дії).
- Використовуйте тільки подовжувачі з мінімальним поперечним перетином 3х1 мм², що захищені від попадання краплин води.
- У разі заміни з'єднань мережного 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, змішуючись зі всмоктуваним повітрям.

Ніколи не всмоктувати пирососом 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 луки
- Органічні розчинники (наприклад, бензин, розріджувач фарби, ацетон, мазут).

До того ж, ці речовини можуть пошкодити матеріали, що використовуються у пристрої.

Знаки у посібнику

⚠ **НЕБЕЗПЕКА**

Для безпеки, яка безпосередньо загрожує та призводить до тяжких травм чи смерті.

⚠ **ПОПЕРЕДЖЕННЯ**

Для потенційно можливої небезпечної ситуації, що може призвести до тяжких травм чи смерті.

⚠ **ОБЕРЕЖНО**

Для потенційно можливої небезпечної ситуації, що може призвести до легких травм 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**



- 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 "Розбрикування" (0 - I)
- 9 Розблокування резервуара для чистої води
- 10 Резервуар чистої води
- 11 Баки
- 12 Коліщата
- 13 Підключення для всмоктувального шланга універсального пирососа.
- 14 З'єднання розпилювального шланга
- 15 Розпилювальний всмоктувальний шланг
- 16 Ручка
- 17 Додаткова повітряна заслінка
- 18 Розпилювальна ручка
- 19 Клавіша закривання для розпилювальної ручки
- 20 Блокувальний важіль
- 21 Розпилювальні всмоктуючі трубки 2 x 0,5 м
- 22 Відділення для всмоктувальних трубок і аксесуарів
- 23 Розпилювальна форсунка для підлоги для очищення килимових покриттів з насадкою для твердих поверхонь
- 24 Промивальне сопло для чищення оббивки
- 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 оббивки
- 29 Фільтрувальний мішок

Перед введенням в експлуатацію

Рисунок **2**

➔ **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 поверотні 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 вдавити всмоктувальний шланг у з'єднання, щоб він зафіксувався.

Рисунок 8

- Вставити розпилювальну всмоктувальну трубку та надягти на ручку. Блокувальний важіль при з'єднанні встановлюється по центрі, 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 встановленим поропластовим фільтром, як при вологому прибиранню, так і при вологому/сухому очищенні.

Вологе прибирання килимових покриттів/твердої підлоги/оббивки

⚠ **ОБЕРЕЖНО**

Перед застосуванням пристрою перевірити підлягаючий очищенню предмет на стійкість фарбування й водостійкість на непомітній ділянці.

Не чистити чутливі до води покриття як, наприклад, паркетні підлоги (може проникнути волога й ушкодити підлогу).

ПОВІДОМЛЕННЯ

Використання теплої води (максимальна температура 50 °C) підвищує ефективність чищення.

Вологе прибирання килимових покриттів

- 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 миючого сопла для підлоги.
- Зняти насадку для твердих поверхонь із боку розпилювальної форсунки для підлоги Щетина має вказувати назад.

Вологе прибирання оббивки

- 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 "Розбризування" (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'єднанню 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 перемикач "Усмоктування" і "Розбризування" (положення 0).
- Від'єднати розпилювально-всмоктувальний шланг та розпилювальний шланг від пристрою.
- 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 покриття із джутової тканини при вологій обробці може зморщитися й поліняти.
- Високоворсові килими після очищення чистити щіткою по напрямкові ворсу у вологому стані

- (наприклад, за допомогою щітки для килимів або віника).
- Нанесення складу, що просочує, з Care Tex RM 762 після вологого збирання запобігає швидкому повторному забрудненню килимового покриття підлоги.
- Ходити по очищеній поверхні тільки після висихання або установки меблі щоб уникнути появи вм'ятин або плям іржі.

Способи миття

Легкі / звичайні забруднення

- Включити перемикачі "Усмоктування" і "Розбризування" (положення 0).
- За один прохід нанести й одночасно всмокотати розчин для очищення.
- Після цього виключити перемикач "Розбризування" 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 "Розбризування" (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 вологе прибирання

- Прополоскати розпилювальні трубки, для цього: Налити в резервуар для мийного засобу приблизно 1 літр чистої води. Тримати сопло над зливом та ввімкнути розпилюючий насос, пока не закінчиться чиста вода.

Пилосос для сухої очистки

⚠ **ОБЕРЕЖНО**

Завжди працювати тільки із установленим фільтрувальним мішком за винятком випадків використання патронного фільтра (спеціальне допоміжне обладнання).

Резервуар і допоміжне обладнання повинні бути сухими, щоб ніщо не загоріло.

Рисунок 15

- Установка фільтрувального мішка.

Рисунок 16

- Використовувати адаптер для вологого та сухого чищення. Вибрати бажані приналежності та надягти на розпилювальні всмокотувальні трубки або прямо на адаптер.
- Вибрати бажані приналежності та надягти на розпилювальні всмокотувальні 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.

Вологе прибирання

⚠ **Увага:**

Не використовуйте фільтрувальний мішок!

Негайно вимкнути 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 вимкнути пристрій та випорожнити резервуар.

- Для всмоктування вологого бруду/води застосувати мийне сопло.

При використанні насадки для стиків:

- 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 закрийте після використання.
- Випорожніть заповнений резервуар (див. главу "Спорожнювання резервуара").

Зняття з експлуатації

- Виключіть пристрій.
- Випорожніть заповнений резервуар (див. главу "Спорожнювання резервуара").
- Ґрунтовно промити резервуар чистою водою.
- Від'єднати рукоятку, розпилювальну, всмокотувальну трубку та мийне 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 електричними вузлами може виконувати тільки уповноважена служба сервісного обслуговування.

Ремонтні роботи та роботи з електричними вузлами 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

- Послабити 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 послабити. Вийняти сито й промити чистою водою.

Неполадки

Неприпустиме виділення води з форсунки

- Заповнити резервуар чистою водою.
- 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 приналежності, 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 _{номінальна}	1200	Вт
Потужність P _{максимальна}	1400	Вт
Мережевий кабель	H05-VV-F2x0,75	
Рівень звукового тиску (EN 60704-2-1)	74	дБ(A)

Можливі зміни у конструкції пристрою!

Мазмұны

Жалпы нұсқаулар	КК	5
Қауіпсіздік туралы нұсқаулар	КК	5
Бұйымды іске қосу	КК	6
Қолдану	КК	7
Қолданудан шығару	КК	8
Күту, жөндеу	КК	9
Ақаулықтар	КК	9
Техникалық мәліметтер	КК	9

Жалпы нұсқаулар

Құрметті тұтынушы,



Бұйымды алғашқы қолдану алдында пайдалану нұсқауын мұқият оқып шығыңыз, нұсқауларды орындап, кейінгі пайдалану үшін немесе осы аппаратты кейін пайдаланатын тұлғалар үшін сақтап қойыңыз.

Бұйымды мақсатына сәйкес қолдану

Бұл құрылғы жеке қолданысқа арналған және өндірістік мақсаттармен қолданылуға арналмаған.

- Бұл құрылғыны сатып алу арқылы сіз терең тазалайтын қабілеті бар кілем төселген едендерді түбегейлі тазалайтын және күтім беретін бүріккіш экстракторға (жуу шаңсорғышы) ие болдыңыз.
- Сыртқы бүріккіштің еден сору шүмегіне (жинақта қамтылған) арналған қатты қабат өндірісінің көмегімен қатты қабаттарды тазалауға болады.
- Тиісті керек-жарақтардың көмегімен (жинақта қамтылған) оны әмбебап сорғыш ретінде де қолдануға болады.

Қоршаған ортаны қорғау



Қаптау материалдары екінші өндеуге жарамды. Қаптаманы үй қоқысына лақтырмауыңызды сұраймыз, оларды екінші өндеу үшін бөлек қойыңыз.



Өз мерзімін аяқтаған құралдарда бағалы, екінші өндеуге жарамды материалдар бар. Сондықтан қолданылған және ескі

бұйымдарды арнайы іріктеп жинау жүйелері арқылы қалдықтарға тапсыруыңыз ләзім. Электрлік және электрондық бұйымдардың құрамында қате қолдану немесе қате кәдеге жарату нәтижесінде адам денсаулығына және қоршаған ортаға қауіп төндіруі ықтимал бөлшектер жиі кездеседі. Алайда аталған бөлшектер бұйымды тиісінше пайдалану үшін қажет болады. Осы таңбамен белгіленген бұйымдарды үй қоқыстарымен бірге тастауға болмайды.

Құрамындағы заттар туралы анықтамалар (REACH)

Бұйымның құрамындағы заттар туралы соңғы мағлұматтарды астыда көрсетілген интернет беттерімізде оқи аласыз:

www.kaercher.com/REACH

(Мекенжайы артқы жағында берілген)

Бұйым Қолданушыларға Қызмет Көрсету бөлімі

Егер Сізде сұрақтар пайда болса немесе Сіз белгілі бір кемшіліктерге тап болсаңыз, біздің KÄRCHER бөлімшелеріміз Сізге құшырлана көмек көрсетеді. (Мекенжайы артқы жағында берілген)

Бұйым керек-жарақтары мен қосалқы бөлшектері

Тек түпнұсқа керек-жарақтар мен түпнұсқа қосалқы бөлшектерді қолданыңыз, себебі олар бұйымның қауіпсіз және ақаусыз жұмысына кепілдік береді. Керек-жарақтар мен қосалқы құралдар туралы ақпарат www.kaercher.com веб-сайтында қолжетімді.

Кепілдеме

Бұйымдарымыз үшін әр елде жауапты өтім серіктестеріміз тарапынан шығарылатын кепілдеме шарттары күште болады. Егер материалдардың ақаулығы немесе дайындау барысындағы қателіктер табылса, біз ықтимал ақаулықтарды кепіл мерзімі ішінде ақысыз жөндейміз. Кепіл мерзімі ішінде наразылықтарыңыз болса, аспапты сатқан сауда мекемесіне немесе жақындағы өкілетті сервистік қызмет көрсету орнына сатып алу чегін көрсетіп, хабарласыңыз.

Өндірілген күні көрсетілген түр кестесінде шифрланған.

Жеке сандардың мағынасы келесідей болады:

Мысалы: 30190

- 3 Өндірілген жылы
- 0 Өндірілген ғасыры
- 1 Өндірілген онжылдық
- 9 Өндірілген айының екінші саны
- 0 Өндірілген айының бірінші саны

Сонымен бұл мысалда 30190 коды 09 / (2)013 өндірілген күнін білдіреді.

Қауіпсіздік туралы нұсқаулар

Қауіпсіздік ережесін Пайдалану нұсқауындағы ережелермен қоса, жалпы заңды қауіпсіздік және жазатайым оқиғаны алдын алу талаптарын сақтаған жөн.

Осы нұсқаулықтарға қарсы жасалған кез келген қолданыс кепілдің жойылуына әкеледі.

- *Бұл құрылғыны физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой дамуы шектелген немесе тәжірибесі және/немесе біліктілігі жоқ адамдар білікті маманның бақылауында болмаған кезде немесе осы мамандар тарапынан бұйымды қолдану тәсілі және оған қатысты қауіптер түсіндірілмеген кезде пайдаланбауы тиіс.*
- *Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.*
- *Балаларға құрылғымен ойнауға жол бермеу үшін оларды бақылап отыру керек.*
- *Балалар құрылғыны тек ересектердің бақылауында тазалауы және пайдалануы мүмкін.*
- *Қаптауыш қағазды балалардан аулақ ұстаңыз, тұншығып қалу қаупі бар!*

- Бұйымды әр пайдалану және тазалау/қызмет көрсетуден кейін өшіріңіз.
 - Өрт қаупі. Жанғыш немесе тұтанғыш заттарды соруға болмайды.
 - Бұйым тұрақтылықты сақтайтын жерде тұруы қажет.
 - Қолданушы құрылғыны тағайындалған міндетіне қарай пайдалануы қажет. Ол төңіректегі ерекшеліктерді ескеруі тиіс, құрылғымен жұмыс кезінде айналадағы басқа тұлғаларды, әсіресе балаларды қадағалауы қажет.
 - Қолдану алдында құрылғы мен керек-жарақтардың дұрыс күйін тексеріңіз. Егер оның күйі жақсы болмаса, қолдануға тыйым салынады.
 - Ешқашан бұйымды суға немесе басқа да сұйықтықтарға қоймаңыз.
 - Жарылу қаупі бар жерлерде пайдалануға тыйым салынады. Қауіпті аймақта құрылғыны қолдану кезінде тиісті қауіпсіздік ережелерін сақтау қажет.
 - Құрылғыны жағымсыз ауа-райының ықпалынан, ылғал мен жылу көздерінен қорғау керек.
 - Егер бұйым құласа, оны өкілетті қызмет көрсету орны тексеруі қажет, себебі өнім қауіпсіздігін төмендететін ішкі ақаулықтар пайда болуы мүмкін.
 - Улы заттар сормаңыз.
 - Гипс, цемент ұқсас материалдар сормаңыз, сумен қатынас кезінде олар қатаюлары мүмкін.
 - Қолдану кезінде бұйымды көлденең тұрғыға қою керек.
 - Тек өндіруші ұсынған жуу құралдарын қолданған жөн, сонымен қатар қолдану нұсқаулығын, қалдықтарды жою мен жуу құралының өндірушісінен берілген ескертулерді қадағалау керек.
- △ Электр тоқ соғу қауіпі**
- Құрылғыны тек жерге тұйықталған ашалы розеткаға қосыңыз.
 - Бұйымды тек қана ауыспалы тоққа қосыңыз. Тоқ кернеуі бұйымның түрі белгісіндегі көрсетілген кернеуіне сәйкес болуы тиіс.
 - Кабель ашасы мен электр розеткасын ешқашан ылғалды қолмен ұстамаңыз не түртпеңіз.
 - Кабель ашасын розеткадан шығару үшін бұйым кабелінен тартпаныз.
 - Қосу кабелдері мен бұйым ашасын қолдану алынан алдынала бұзылған жерлері болған болмағанын тексеріп алыңыз. Бұзылып қалған кабелдерін, жаралану немесе басқа бұзылуы болдыртпау үшін, дереу түрде осы жұмыстар үшін рұқсаты бар арнайы мамандар арқылы ауыстыртып алуыңыз тиіс.
 - Электр опаттарын болдыртпау үшін қате тоқтан сақтау үшін алдынала қосылған арнайы розеткасын қолдануыңызды ұсынамыз (қосылып кету тогының макс. номиналық күші 30 МА).
 - Жарамсыз ұзартқыштарды қолдану қауіпті болуы мүмкін. Ұзартқыш ретінде тек су бүріккішінен сақтайтын кемінде 3 x 1 мм² көлденең қималы кабельді пайдаланыңыз.

- Желілік кабель немесе ұзартқыштағы жалғау муфталарын алмастыру кезінде бүріккіштің қорғанысын және механикалық беріктікті қамтамасыз ету қажет.
- Бұйымды қуат көзі желісінен шығардан бұрып, оны негізгі ажыратқыштар өшіріңіз.

△ ЕСКЕРТУ

Сорғылып отырған ауамен қосылғанда кейбір заттар жарылуға жол аша алатын булар мен ерітінділерінің пайда болуына апара алады. Астыдағы заттарды ешқашан сорғышпен сорғытпаңыз:

- Жарылып немесе жанып кете алатын газдар, сулар мен шаңдарды (реактивті шаңдар)
- Реактивті металл шаңдарын (мысалы алюминий, магnezий, мырыш) аса қуатты алкаликалық және қышқыл тазалау бұйымдарымен бірге
- Ерітілмеген қуатты қышқылдар мен сілтілерді
- Органикалық ерітінді бұйымдарын (мысалы бензин, бояу ерітінділерін, ацетон, мазут).

Осыдан басқа, осы заттар бұйымдағы қолданылған материалдарының бұзылуына да апара алады.

Қолдану туралы нұсқаулықтағы символдар мен белгілер

△ ҚАУІП

Бұл белгі тикелей түрде түсе алатын қауіпті білдіреді, осы қауіп ауыр дене жаралануына және ажалды апаттарға апаруы мүмкін.

△ ЕСКЕРТУ

Бұл белгі мүмкін болып қалатын бір жағдайды көрсетіп білдіреді, осы қауіп ауыр дене жаралануына және ажалды апаттарға апаруы мүмкін.

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Бұл белгі мүмкін болып қалатын қауіпті бір жағдайды көрсетіп білдіреді, осы қауіп жеңіл дене жаралануына немесе заттар мен бұйымдарға зиян түсуіне апаруы мүмкін.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

Материалдық зиянға апарып соғатын ықтимал қауіпті жағдайға нұсқау.

Бұйымды іске қосу

Бұйым сипаттамасы

Қаптамадан шығару кезінде барлық бөлшектердің орнында екендігіне көз жеткізіңіз. Егер бөлшектер жетіспесе немесе оларға тасымал кезінде зақым келгенін анықтасаңыз, бұл мәселе туралы сатушыға бірден хабарланыз.

Суреттер бүктемелі бетте қараңыз!

Сурет **1**

- 1 Қозғалтқыш корпусы
- 2 Тасымалдау тұтқасы
- 3 Пенопласт сүзгіші
- 4 Сүзгі құлпы
- 5 Электр тоққа қосу кабелі мен ашасы
- 6 Сақтау, желілік кабель
- 7 Сорғыш қосқышы (0 / 1)
- 8 Бүріккіш қосқышы (0 / 1)
- 9 Босату, таза су бағы
- 10 Таза су бағы
- 11 Сауыт
- 12 Бағыттағыш роликтер



- 13 Өмбебап сорғыштың сорғыту шлангісіне арналған қосылым
- 14 Бүріккіш шлангісінің қосылымы
- 15 Бүріккіш/сорғыш шлангісі
- 16 Ұстау тұтқасы
- 17 Қосымша ауа жапқышы
- 18 Шашырату тұтқасы
- 19 Бүріккіш тетігіне арналған бекіткіш түймешік
- 20 Бекіткіш тетігі
- 21 Сорғыш түтігі 2 x 0,5 м
- 22 Сорғыш түтігі мен керек-жарақтарға арналған бекітпе
- 23 Кілем төселген едендерді тазалауға арналған сыртқы бүріккіштің еден сору шүмегі, қатты қабат ендірімесімен
- 24 Қаптауышты тазалайтын жуу форсункасы
Ылғалды және құрғақ соруға арналған керек-жарақтар
- 25 Ылғалды/құрғақ жерді соруға арналған адаптер
- 26 Қатты қабат ендірімесі бар сору шүмегі
- 27 Жапсарлар үшін шүмек
- 28 Жұмсақ жиһаздарды сору үшін шүмек
- 29 Сүзгіш қап

Іске қосу алдында

Сурет 2

→ **Таза су бағын алып тастаңыз.** Босатқышты басыңыз және бакты алып тастаңыз.

Нұсқау:

Қозғалтқыш корпусын тек алдында таза су бағы алынған болса ғана алып тастауға болады.

Сурет 3

→ **Қозғалтқыш корпусын алып тастаңыз.** Тұтқаны алға итеру үшін, сауыт босатылады. Керек-жарақтар мен бағыттағыш роликтерді сауыттан шығарыңыз.

Сурет 4

→ Сауытты айналдырыңыз, бағыттағыш роликтерді сауыттың түбіндегі саңылауларға тірелгенше басыңыз.

Сурет 5

→ Қозғалтқыш корпусын бұрып, көбік сүзгісін сүзгі себетіне орналастырыңыз.
→ Сүзгі құлпын бекітіңіз және жабу үшін айналдырыңыз.

→ **Қозғалтқыш корпусын орналастырыңыз.** Жабу үшін тұтқаны жоғары қарай тартыңыз.

Сурет 6

→ **Таза су бағын енгізіңіз.** Алдымен астыңғы бөлшекті орнатып, содан кейін қозғалтқыш корпусаны қарай басыңыз, оның жабылғанын тексеріңіз.

Сурет 7

→ Сорғыш шлангіні және бүріккіш шлангіні құрылғыдағы қосқышқа жалғаңыз.

Нұсқау

: Сорғыш шлангіні қосқышқа бекітіп алуға мықтап жалғаңыз.

Сурет 8

→ Бүріккіш/сорғыш түтіктерін бірге тұтқаға іліп қойыңыз. Бірге қою кезінде бекіткіш тетігі ортасына келеді, сенімділік үшін сағат тілі бойынша бұрыңыз.

→ Еден форсункасын шайғыш/сорғыш түтіктеріне тағыңыз және бекіткіш тетігі арқылы бекемдеңіз.

Құрылғы енді ылғалды жерді тазалауға дайын.

Қолдану

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Ылғалды сору немесе ылғалды/құрғақ сору кезінде, әрқашан кірістірілген көбік сүзгісімен жұмыс істеңіз!

Ылғалды жерді тазалау Кілем төселген едендер/қатты едендер/ қаптауыш

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Құрылғыны іске қоспас бұрын, тазаланатын бұйымның елеусіз жеріне бояу мен су тұрақтылығын тексеріп көріңіз. Суға сезімтал төсемелерге қолданбаңыз: мысалы, паркетті еден (ылғал еденге сіңіп, оны зақымдауы мүмкін).

НҰСҚАУ

Жылы су (максималды 50 °C) тазарту нәтижесін арттырады.

Кілем төселген еденді ылғалды тазалау

→ Еден жуу форсункасын пайдаланыңыз.
→ Қатты қабат ендірімесіз жұмыс істеңіз. Тазалау үшін тек қана KARCHER ұсынған RM 519 кілем тазалау құралын пайдаланғаныңыз жөн.

Қатты қабаттың ылғалды тазалануы

→ Еден жуу форсункасын пайдаланыңыз.
→ Қатты қабат ендірімесін сыртқы бүріккіш еденнен сору шүмегінің бүйіріне қарай жылжытыңыз. Қылшақтар артқа қарай бағытталуы керек.

Қаптауыштардың ылғалды тазалануы

→ Қолмен жуу форсункасын пайдаланыңыз.

Таза су бағын толтыру

Нұсқау: Таза су бағын толтыру үшін алып тастауға немесе тікелей құрылғыда толтыруға болады.

Сурет 9

→ Бак қақпақшасын жоғары қарай ашыңыз.
→ RM 519 құрылғысынан 100 - 200 мл (көлемі ластану деңгейіне қарай өзгереді) таза су бағына құйыңыз, құбыр суымен толтырыңыз, шамадан тыс толтырмаңыз.
→ Бак қақпақшасын жабыңыз.

Жұмысты бастау

Сурет 10

→ Электр ашасын электр розеткасына салыңыз.
→ Сорғыш қосқышын басыңыз (1 күйі), сору турбинасы іске қосылады.

Сурет 11

→ Тұтқадағы қосымша ауа жапқышты толықтай жабыңыз.

Сурет 12

→ Бүріккіш қосқышын басыңыз (1 күйі), жуу құралының сорғышы дайын болады.

Сурет 13

→ Тазартуға арналған ерітінді жағу үшін, бүріккіш тетігіндегі тұтқаны басыңыз.

Сурет 14

→ Ұзақ бұрку үшін бұрку тетігі белгіленген болуы мүмкін, бұл мақсатта шаю тетігін қосып және бекіткіш түймешігін төмен қарай тарту қажет.
→ Тазаланатын қабатта жанасып жатқан жол бағыты бойынша үстінен жүргізіп шығыңыз.

Оның үстіне форсунканы артық жүріспен тартыңыз (жылжытпаңыз).

Сауытты жұмыс уақытында босату

Нұсқау: Егер сауыт толған болса, қалтқы кіріс саңылауды жауып, бұйым жоғары жылдамдықпен жұмыс істейді. Бұйымды дереу өшіріңіз және сауытты босатыңыз.

→ Сорғыш және бүріккіш қосқышын басу (0 күйі) арқылы, құрылғыны өшіріңіз.

→ Бүрку-сорғыту шлангісін және бүрку шлангісін құрылғыдан бөлшектеңіз.

Нұсқау: Қалған су сыртқа шашырауы мүмкін, сондықтан душ не ваннада сақтау ең қолайлы болып табылады.

→ Керек-жарақтар мен таза су бағын алып тастаңыз және қозғалтқыш корпусын босатыңыз.

→ Қозғалтқыш корпусын алып тастаңыз және сауытты босатыңыз.

Тазалауға қатысты кеңестер/жұмыс тәртібі

- Өрдайым жарықтан көлеңкеге қарай (терезеден есікке) жұмыс істеңіз.
- Өрдайым тазаланған аймақтан, тазаланбаған аймаққа қарай жұмыс істеңіз.
- Кендір матадан жасалған кілем төселген еден ылғалды тазарту кезінде қыртыстанып, оңуы мүмкін.
- Түгі қалың кілемдерді тазалап болған соң, түгінің бағыты бойынша ысқышпен тазалаңыз (мысалы, кілемге арналған ысқыш немесе сыпырғы көмегімен).
- Ылғалды тазалаудан соң Care Tex RM 762 сіңдіру қоспасы жағылса, кілем бетінің қайта тез кірлеуінен сақтайды.
- Тазаланған бетте жүруге немесе жиһаздарды орналастыруға тек кепкен соң ғана болады, әйтпесе жиһаздардан тат ізі түсуі мүмкін.

Тазалау тәсілдері

Жеңіл/қалыпты кірлену

- Сорғыш пен бүріккішті қосыңыз (I күйі).
- Жұмыс кезінде жууға арналған ерітіндіні жағыңыз, әрі сорыңыз.
- Содан соң бүріккіш қосқышын сөндіріңіз және жуу құралының қалдықтарын жинаңыз.
- Тазалап болған соң кілемді таза, жылы сумен тағы шайыңыз және қалауыңыз бойынша қанықтырыңыз.

Қатты кірлену немесе дақтар

- Бүріккішті қосыңыз (I күйі).
- Тазалағыш ерітіндіні жағыңыз және 5 минутқа қалдырыңыз (сорғыш өшірулі).
- Содан соң қабатты жеңіл/қалыпты ластану тәртібінде тазалаңыз.
- Тазалап болған соң кілемді таза, жылы сумен тағы шайыңыз және қалауыңыз бойынша қанықтырыңыз.

Ылғалды жерді тазалауды аяқтау

- Құрылғыдағы бүрку сымдарын шайып тастаңыз, бұл мақсатта: Жуу құралының бағын шамамен 1 литр таза сумен толтырыңыз.

Форсунканы ағынды судың астында ұстаңыз және бүріккіш сорғышын мөлдір су қолданылғанша қосыңыз.

Құрғақ тазалау

△ АБАЙЛАҢЫЗ

Патрон сузәісін (қосалқы керек-жарақ) пайдаланудан басқа жағдайда әрқашан кірістірілген сузәіш қалпен жұмыс істеңіз. Жабысып қалмас үшін бак пен керек-жарақтарды келтіру қажет.

Сурет 15

→ Сузәіш қалпы орнатыңыз.

Сурет 16

→ Ылғалды/құрғақ сорғышқа арналған адаптерді қолданыңыз. Тұтқаға немесе сорғыш тетігіне адаптерді қосыңыз, сенімділік үшін бекіту тетігін бұраңыз.

→ Қалаған керек-жарақты таңдаңыз және бүріккіш-сорғыш түтігіне немесе тікелей адаптерге қойыңыз.

→ Сорғышты қосыңыз (I күйі).

Табанды жерлерді сорғытып тазалау

Сурет 17

→ Қатты қабат ендімесін еденнен сору шүмегіне енгізіңіз. Қылшақтар алға қарай бағытталуы керек.

Кілем салыңған едендерді сорғышпен тазалау

Сурет 18

→ Қатты қабат ендімесінсіз жұмыс істеңіз.

→ Сорғыш қуатын 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 жоғары жылдамдықпен жұмыс істейді. Бұйымды дереу өшіріңіз және сауытты босатыңыз.

→ Ылғалды кір/суды сорғыту үшін жуу шлангісінің ендімесін пайдаланыңыз.

Жапсарлы және тігісті форсунканы қолдану:

→ Ылғалды/құрғақ сорғышқа арналған адаптерді ажыратып, сақтап қойыңыз. Жапсарлы және тігісті форсунканы адаптерге қойыңыз.

→ Сорғышты қосыңыз (I күйі).

Сурет 19

→ Су сауыттан сорылған кезде қосымша ауа жапқышын ашыңыз. Қолданғаннан кейін қайтадан жабыңыз.

→ Толып қалған сауытты босатыңыз ("Сауытты босату" бөлімін қараңыз).

Қолданудан шығару

- Бұйымды істен шығарыңыз.
- Толып қалған сауытты босатыңыз ("Сауытты босату" бөлімін қараңыз).
- Бакты таза сумен жақсылап шайыңыз.
- Тұтқаны, бүріккіш/сорғыш түтіктерін және жуу форсункасын бір-бірінен ажыратыңыз, бұл үшін бекіткіш тетікті ашыңыз (ортасында).
- Керек-жарақтың бөлшектерін ағынды су астында шайыңыз және жақсылап келтіріңіз.

- Көбік сүзгісін ағынды су астында тазалаңыз, орнату алдында құрғатыңыз.
- Құрылғыны кептіру үшін ашық қалдырыңыз.
- **Құрылғыны сақтаңыз.** Керек-жарақтарды құрылғыға орнатыңыз және құрғақ жерде сақтаңыз.

Күту, жөндеу

⚠ ҚАУІП

Бұйым бойынша өткізілетін барлық жұмыстар уақытында бұйымды міндетті түрде электр тоғынан шығарып, электр ашасын розеткадан шығарылып алынуы тиіс.

Жөндеу жұмыстары мен электр бөлшектері бойынша жұмыстар тек қана осы жұмыстар үшін рұқсаты бар арнайы мамандар арқылы ауыстыртып алуыңыз тиіс.

⚠ ЕСКЕРТУ

Ешбір түрпілі тазартатын құралды, әйнек тазалайтын және барлығын тазалайтын құралдарды қолданбаңыз! Бұйымды ешқашан суға батырмаңыз.

Бүріккіш форсункасын тазалау

Әрқелкі шашыраған кезде.

Сурет **20**

- Форсунка бекіткішін босатыңыз және алып шығыңыз, бүріккіш форсункасын тазалаңыз немесе ауыстырыңыз.

Таза су бағындағы торды тазалаңыз.

Жылына 1 рет немесе қажет болғанда.

Сурет **21**

- Құлыпты айналдырып, босатыңыз. Сүзгіні бөлшектеңіз де, таза сумен астында жуыңыз.

Ақаулықтар

Форсункаға ешқандай су тимеуі қажет.

- Таза су бағын толтырыңыз.
- Таза су бағының дұрыс орнында екендігін тексеріңіз.
- Жуу құралының сорғышы істен шықты, қызмет көрсету орталығына тапсырыңыз.

Әрқелкі шашырау

- Жуу шлангісі ендімесінің бүріккіш форсункасын тазалаңыз.

Сорғыш сымы жеткіліксіз

- Тұтқандағы қосымша ауа жапқышты жабыңыз. *11-суретті қараңыз*
- Керек-жарақтар, сорғыш шлангісі немесе сорғыш түтіктері бітелген. Бітелуді жойыңыз.
- Сүзгіш қап толған: Жаңа сүзгіш қапты орнатыңыз.
- Көбік сүзгісін тазалаңыз.

Жуу құралының сорғышы шуылдайды

- Таза су бағын толтырыңыз.

Бұйым жұмыс істемегенде

- Желі ашасын енгізіңіз.
- Қызуудан қорғауыш іске қосылғанда, құрылғыны салқындатыңыз.

Техникалық мәліметтер

Электр кернеуі 1~ 50/60 Hz	220 - 240	V
Желілік сақтандырғыш (инерциялы)	10	A
Сауыт көлемі	18	л
Су сіңіру, макс.	4	л
Номиналдық қуаттылығы P	1200	Вт
Қуаттылығы P _{макс}	1400	Вт
Желілік кабелі	H05-VV-F2x0,75	
Дыбыс деңгейі (EN 60704-2-1)	74	дБ(A)

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 بنزع المصفاة إلى 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 التنظيف يلزم الرجوع إلى خدمة العملاء.

شعاع الرش غير متساو

- ← نظف فوهة الرش الخاصة بفوهة الغسل.

قوة الشفط غير كافية

- ← قم بإغلاق مزلاج الهواء الإضافي الموجود بالمقبض اليدوي.
- ← انظر أيضًا الصورة الأيضاحية رقم 11
- ← يجب ألا 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 التنظيف مرتفع

- ← قم بإعادة ملء خزان الماء النقي.

الجهاز لا يعمل

- ← قم بتوصيل قابس الكهرباء.
- ← إذا تم تفعيل وحدة الحماية من فرط الحرارة، فاترك الجهاز ليبرد.

البيانات الفنية

V	240 - 220	الجهد الكهربائي ~1 Hz 50/60
	10	منصهرات التغذية الكهربائية الرئيسية (الوضع الساكن)
	18	سعة 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 إدخال تعديلات فنية محفوظة!

ملحوظة: في حالة امتلاء الخزان، تقوم عوامة بإغلاق فتحة الشفط وتزيد سرعة الجهاز. قم بإيقاف الجهاز على الفور وتفرغ الخزان.

- ← استخدم فوهة الغسيل لامتصاص الاتساخات الرطبة/المياه.

عند استخدام فوهة الشقوق:

- ← قم بتركيب وتأمين المهابي الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو التنظيف باستخدام السوائل. ركب فوهة الشقوق على المهابي 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 بإفراغ محتويات الحاوية بالكامل (انظر فصل "إفراغ محتويات الحاوية").

إيقاف التشغيل

- ← قم بإيقاف الجهاز.
- ← قم بإفراغ محتويات الحاوية بالكامل (انظر فصل "إفراغ محتويات الحاوية").
- ← اغسل الحاوية بالماء النقي جيدًا.
- ← افضل المقبض اليدوي ومواسير الرش والشفط وفوهات الغسل عن بعضهم، وللقيام بذلك افتح ذراع التعشيق (الوضع في المنتصف).
- ← قم بغسل أجزاء الملحقات كلاً على حدة تحت الماء المتدفق واتركها حتى تجف.
- ← قم بتنظيف فلتر الرغوة تحت الماء المتدفق، واتركه يجف تماماً قبل التركيب.
- ← يتم ترك الجهاز مفتوحاً وفي الوضع القائم حتى يجف.
- ← **تخزين الجهاز:** قم بوضع الملحقات في الجهاز، واحفظ الجهاز في مكان جاف.

العناية والصيانة

⚠ خطر

يجب غلق الجهاز وسحب القابض الكهربائي في كل مرة قبل القيام بأعمال العناية والصيانة. غير مسموح بإجراء الإصلاحات واستخدام المكونات الكهربائية بالجهاز إلا لمركز خدمة العملاء المعتمد.

⚠ تحذير

لا تستخدم أية أداة كاشطة أو رجاج أو منظف متعدد الاستخدام. لا تغمر الجهاز في الماء أبداً. لا تغمر الجهاز في الماء مطلقاً.

تنظيف فوهة الرش

في حالة شعاع الرش الغير متساو

صورة 20

- ← قم بلف وخلع أداة تثبيت 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).

تفريغ الخزان أثناء العمل

ملحوظة: في حالة امتلاء الخزان، تقوم عوامة بإغلاق فتحة الشفط وتزيد سرعة الجهاز. قم بإيقاف الجهاز على الفور وتفريغ الخزان.

← قم بإيقاف تشغيل الجهاز، وللقيام بهذا اضغط على الزر الخاص بالشفط والرش (الوضع 0).

← أفضل خرطوم الرش والشفط وخرطوم الرش من الجهاز.

ملحوظة: من الممكن أن يخرج الماء المتبقّي المحتمل وجوده في صورة نقط لذا من الأفضل أن تقوم بوضعهم في البانيو.

← اخلع الملحقات وخزان الماء النقي، وقم بتحرير صندوق المحرك.

← أخرج صندوق المحرك وقم بتفريغ محتويات الحاوية.

نصائح التنظيف/طريقة العمل

– دائماً ابدأ العمل من النور إلى الظل (من النافذة إلى الباب).

– دائماً ابدأ العمل من الأسطح التي تم تنظيفها إلى الأسطح التي لم يتم تنظيفها.

– يمكن للسجاد ذي الخلفية المصنوعة من الخيش أن يتقلص عند التنظيف بالماء وأن ينزل الماء مصحوباً ببعض ألوانه.

– بعد تنظيف السجاد كنيف الوبر بالماء مر عليها في اتجاه الوبر (على سبيل المثال بالمشقة أو الفرشاة).

– في حالة نفع السجاد بعد الغسيل بالماء في منظف 762 Care Tex RM فإن هذا يمنع من إعادة اتساخ طبقات النسيج بسرعة.

– لا تقم بالسير على الأسطح التي تم تنظيفها ولا تقم بوضع الأثاث عليها إلا بعد أن تجف حتى تتجنب إحداث مواضع مضغوطة أو أماكن صدأ.

طرق التنظيف

الأتساخات البسيطة / العادية

← قم بتشغيل الشفط والرش (الوضع ا).

← قم برش محلول التنظيف في إحدى 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 نفعه عند الرغبة.

الأتساخات الشديدة أو البقع

← قم بتشغيل الرش (الوضع ا).

← قم برش محلول التنظيف ثم اتركه لمدة 5 دقائق حتى يؤثر (عملية الشفط مغلقة).

← ثم قم بتنظيف الأسطح كما في حالة الأتساخات البسيطة / العادية.

← بعد إتمام عملية التنظيف قم بإعادة تنظيف السجاد مرة أخرى بالماء النقي الدافئ كما يمكنك نفعه عند الرغبة.

إنهاء التنظيف الربط

← أشطف خط أنابيب الرش الموجود بالجهاز، وللقيام بهذا:

قم بملء حاوية المنظف بحوالي لتر واحد من الماء النقي.

قم بتثبيت الفوهة فوق المصرف وقم بتشغيل مضخة الرش حتى يستنزف الماء النقي.

التنظيف الجاف

△ تنويه

قم بالعمل دائماً وكيس الفلتر مركب، إلا في حالة استخدام فلتر الخرطوشة (ملحقات خاصة).

يجب أن تكون الحاوية والملحقات جافة، حتى لا يلتصق بهم أي شيء.

صورة 15

← تركيب كيس الفلتر.

صورة 16

← استخدم المهابئ الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو التنظيف باستخدام السوائل. ركب المهابئ على المقبض اليدوي أو ماسورة الشفط، وقم بلف ذراع التعشيق ومن ثم قم بتأمينه.

← قم باختيار الملحقة التي تريدها، وقم بتثبيتها على المهابئ مباشرة.

← قم بتشغيل الشفط (الوضع ا).

شفط الأتربة من الأسطح الصلبة

صورة 17

← اصنط وحدة الأسطح الصلبة في فوهة الأرضية. يجب أن تكون شرائح الشعر الخشن متجهة 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 مرة أخرى!

التنظيف بالماء

△ انتبه:

لا تستخدم كيس فلتر!

في حالة تكون رغوة أو عند خروج سائل من الجهاز، قم بإيقاف الجهاز على الفور.

الاستعمال

△ تنويه

احرص دائماً على العمل ومرشح الرغوة مركب، سواء عند استخدام جهاز الغسل أو في حالة التنظيف الجاف أو بالماء.

التنظيف الرطب للسجاد/الأسطح الصلبة/الوسائد

△ تنويه

قبل استخدام الجهاز في الأماكن العادية تأكد من جودة ثبات الألوان في الأغراض المراد تنظيفها ومن مقاومة هذه الأغراض للماء اللامع.

لا تقم بتنظيف الأسطح الحساسة للماء مثل أرضيات الباركيه (فمن الممكن أن تتخللها الرطوبة وتضر بالأرضية).

إشعار

الماء الدافئ (بحد أقصى 50 درجة مئوية) يزيد من فعالية التنظيف.

التنظيف الرطب للسجاد

- ← استخدم فوهة الأرضية الخاصة بالغسيل.
- ← بدون تركيب طعم الأسطح الصلبة.
- ← من فضلك لا تستخدم لعملية التنظيف سوى منظم السجاد RM 519 من KÄRCHER.

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 منجّهة إلى الخلف.

التنظيف الرطب للوسائد

- ← استخدم الفوهة اليدوية الخاصة بالغسيل.

أما 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 تبعاً لدرجة الاتساخ) من منظم RM 519 في خزان الماء النقي، ثم قم بملئه بمياه الصنوبر، وحاذر من أن يمتلئ زيادة عن حده.
- ← قم بغلاق غطاء الخزان مرة أخرى.

البدء في العمل

صورة 10

- ← أدخل القابس في المقبس.
- ← قم بالضغط على الزر الخاص بالشفط (الوضع ا)، فيدور التوربين الخاص بالشفط.

صورة 11

- ← قم بإغلاق مزلاج الهواء الإضافي الموجود في المقبض اليدوي.

صورة 12

- ← قم بالضغط على الزر الخاص بالرش (الوضع ا)، فتصبح مضخة المنظف في وضع الاستعداد.

الملحقات الخاصة بالشفط في حالة التنظيف الجاف و التنظيف باستخدام السوائل

- 25 المهابن الخاص بالشفط في حالة التنظيف الجاف أو التنظيف باستخدام السوائل
- 26 فوهة الأرضية مع طقم الأسطح الصلبة
- 27 فوهة الشقوق
- 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 خلع صندوق المحرك إلا بعد أن تقوم بخلع خزان الماء النقي.

صورة 3

- ← **اخلع صندوق المحرك.** قم بطي مقبض الحمل إلى الأمام، حتى يتم تحرير الحاوية. أخرج الملحقات وبكرات التوجيه من الحاوية.

صورة 4

- ← لف الخزان واضغط على بكرات التوجيه في الفتحات الموجودة بأرضية الخزان حتى تتوقف تماماً.

صورة 5

- ← قم بلف صندوق المحرك ثم قم بتركيب فلتر الرغوة على سلة الفلتر.
- ← قم بتركيب سداة الفلتر، ولاحظها قم بلفها.
- ← **قم بتركيب صندوق المحرك.** للإغلاق قم بسحب مقبض الحمل إلى أعلى.

صورة 6

- ← **قم بتركيب خزان الماء النقي.** قم أولاً بتركيب الجزء السفلي، ثم اضغطه نحو صندوق المحرك نحو الأعلى، وتأكد من إحكام تثبيته.

صورة 7

- ← قم بتركيب خرطوم الشفط وخرطوم الرش بالتوصيلات 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 المقبض اليدوي. يقع ذراع التعشيق في الوسط عند التركيب، فقم بلفه في عكس اتجاه عقارب الساعة للتأمين.
- ← ركب الفوهة الأرضية على ماسورة الرش والشفط، وأمنها بواسطة ذراع التعشيق.

الجهاز الآن معد للتنظيف باستخدام السوائل.

- المواد العنصرية المذبية (مثل البنزين، ومزيل الألوان، والاسيتون، والزيت الساخن).
- بالإضافة إلى ذلك يمكن أن تؤدي هذه المواد إلى تآكل الخامات المستخدمة في صنع الجهاز.

الرموز الواردة في دليل التشغيل

⚠️ خطر

للمخاطر التي تهدد الحياة بصورة مباشرة وتؤدي إلى إصابات جسدية بالغة أو تسبب في الوفاة.

⚠️ تحذير

لمواقف قد تحفها المخاطر وقد تؤدي إلى إصابات جسدية بالغة أو تسبب في الوفاة.

⚠️ تنبيه

لمواقف قد تحفها المخاطر وقد تؤدي إلى إصابات بسيطة أو تسبب في أضرار مادية.

⚠️ تنبيه

الانتباه إلى الموقف الخطير المحتمل والذي قد يؤدي إلى أضرار مادية.

التشغيل

وصف الجهاز

عند فتح عبوة الجهاز تأكد من وجود كل الأجزاء. عند عدم وجود جزء من الأجزاء أو إذا لاحظت عند فتح العبوة إصابة أحدها بالضرر بسبب النقل فقم مباشرة بإبلاغ الموزع القريب منك.

الصور، انظر الصفحة المطوية!



صورة 1

- 1 صندوق المحرك
- 2 مقبض
- 3 مرشح الرغوة
- 4 سداة الفلتر
- 5 سلك كهربائي مع قابس
- 6 الحفظ، السلك الكهربائي
- 7 الزر الخاص بالشفط (1 / 0)
- 8 الزر الخاص بالرش (1 / 0)
- 9 زر التحريك، خزان الماء النقي
- 10 خزان المياه النقية
- 11 الخزان
- 12 بكرات التوجيه
- 13 وصيل خرطوم الشفط الخاص بالمكنسة متعددة الاستخدامات
- 14 وصلة خرطوم الرش
- 15 خرطوم الرش والشفط
- 16 مقبض
- 17 صمام هواء جانبي
- 18 ذراع الرش
- 19 زر تثبيت لذراع الرش
- 20 ذراع التعشيق
- 21 ماسورة الرش والشفط مقاس 2 × 0.5 م
- 22 مستودع ماسورة الشفط والملحقات
- 23 بغوثة الأرضية ex الخاصة بالرش لتنظيف السجاد، مزودة بقطعة الأسطح الخشنة
- 24 فوهات غسل لتنظيف الوسادات

- يحظر نهائيًا 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 إنه قد تكون هناك اختلالات داخلية تحد من سلامة المنتج.
- لا تقم بشفط أية مواد سامة.
- لا تقم بشفط بعض المواد مثل الجبس والأسمنت وخلافه، نظرًا لأنها يمكن أن تتصلد عند ملامستها للماء مما يعرض وظيفته للجهاز للضرر.
- يجب أثناء التشغيل وضع الجهاز بشكل أفقي.
- لا تقم باستخدام أي منظف سوى المنظف الذي أوصت به الشركة المنتجة، كما يجب عليك مراعاة إرشادات الاستخدام والتخلص وكذلك الإرشادات التحذيرية التي نصت عليها الشركة المنتجة للمنظف.
- ⚠️ خطر حدوث كهربائية
 - لا تقم بتوصيل الجهاز إلا بمقبس توصيل تم تأريضه بطريقة مطابقة للمواصفات.
 - قم بتوصيل الجهاز بتيار كهربائي متردد. يجب أن يتوافق الجهد الكهربائي مع الجهد المذكور على الملصق الموجود على الجهاز.
 - لا تقم بالإسماك بالقابس والمقبس إذا كانت يدك مبلتين.
 - لا تسحب القابس من خلال نزع الوصلة من المقبس. يجب فحص الوصلة مع القابس الكهربائي قبل كل تشغيل للجهاز للتأكد من عدم وجود أية تلفيات. يجب استبدال الوصلات التالفة على الفور من أي فني كهربائي معتمد أو أي مركز خدمة عملاء معتمد من أجل تلافي وقوع أية أخطار.
 - تجنبنا لوقوع حوادث كهربائية ننصح باستخدام مقابس ذات مفاتيح قطع الدائرة الكهربائية لتيار الخلل مضادة للتيار (الحد الأقصى 30 ملي أمبير لشدة تيار التحريك الاسمي).
 - من الممكن أن تشكل أسلاك التمديد غير المناسبة خطورة. فلا تستخدم سوى سلك تمديد محمي ضد رذاذ الماء، ويبلغ مقطعه العرضي 1×3 مم على الأقل.
 - عند إنشاء وصلات بكابلات التوصيل الرئيسي أو بسلك التمديد يجب ضمان حماية الكابلات من رذاذ الماء وضمان الثبات الميكانيكي.
 - قبل أن تفصل الجهاز من شبكة الكهرباء، يجب دائمًا إيقاف تشغيل الجهاز أولاً بواسطة المفتاح الرئيسي.
- ⚠️ تحذير
 - بعض المواد يمكن أن تكون أبخرة أو خليط قابل للانفجار عند اتحادها مع الهواء الممتص!
 - لا تقم بشفط الأشياء التالية مطلقًا:
 - الغازات القابلة للانفجار أو الاحتراق، السوائل والأتربة (الأتربة التفاعلية)
 - غبار المعادن القابل للتفاعل (مثل الألومونيوم، والماغنسيوم، 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 أعطال.
(العنوان موجود في الصفحة الخلفية)

الملحقات التكميلية وقطع الغيار

اقتصر على استخدام الملحقات التكميلية الأصلية وقطع الغيار الأصلية، والتي تضمن تشغيل الجهاز بشكل آمن وخال من الأخطال.
تجد المعلومات الخاصة بالملحقات التكميلية وقطع الغيار عبر موقع الويب: www.kaercher.com.

الضمان

في كل دولة تسري 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 بقسيمة 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 للاستخدام من قبل الأشخاص محدودو القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو من لا تتوافر لديهم الخبرة، أو المعرفة إلا إذا تم الإشراف عليهم من قبل شخص مختص بأمنهم وسلامتهم أو بعد حصولهم على تعليمات من هذا الشخص بشأن كيفية استخدام هذا الجهاز والأخطار الناشئة عن ذلك.

- لا يسمح للأطفال بالعبث بالجهاز.

- ينبغي مراقبة الأطفال لضمان عدم تلاعبهم بالجهاز.

- لا يجوز أن يقوم الأطفال بعملية التنظيف والصيانة إلا إذا تم الإشراف عليهم.

- تحفظ لفافة ورق القصدير الخاصة بالتغليف بعيداً عن متناول الأطفال، حيث يكمن خطر الاختناق!

- يتعين إيقاف تشغيل الجهاز بعد كل استخدام وقبل القيام بكل عملية تنظيف أو صيانة.

- يكمن هنا خطر الحريق. لا يجب شطف أية أشياء مشتعلة أو متوهجة.

- يجب أن يوضع الجهاز على أرضية ثابتة.

- يجب على المستخدم استعمال الجهاز وفقاً للتعليمات. ويجب عليه مراعاة الظروف المكانية كما يجب أخذ الحيطة والانتباه لأي شخص آخر متواجد عند استخدام الجهاز وخصوصاً الأطفال.

- تأكد قبل الاستخدام من سلامة الجهاز والملحقات. وإذا لم تكن الحالة سليمة فيجب عليك ألا تستخدم الجهاز.

- لا تقم أبداً بغمس 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	الأعطال
9	AR	البيانات الفنية

إرشادات عامة

عزيزي العميل

برجى قراءة دليل التشغيل الأصلي هذا قبل أول استخدام لجهازكم، ثم التعامل مع الجهاز وفقاً للتعليمات الواردة بهذا الدليل. كما برجى الاحتفاظ بدليل التشغيل لأي 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.

- بشرائك لهذا الجهاز ستحصل على جهاز رش السوائل (آلة كنس وغسل السجاد) للتنظيف الدوري والتنظيف الرئيسي للسجاد حيث يتمتع الجهاز بفاعلية تنظيف عالية.

- كما يمكنك تنظيف الأسطح الخشنة باستخدام وحدة الأسطح الخشنة بوهة الأرضية ex الخاصة بالرش (ستجدها في نطاق التسليم).

- وعن طريق التجهيزة المناسبة (ستجدها في نطاق التسليم) يمكنك استخدام الجهاز كمكنسة متعددة الاستخدامات.

حماية البيئة

المواد المستخدمة في التغليف قابلة لإعادة التصنيع لذا لا تتخلص من العبوة في القمامة المنزلية ولكن قم بتزويد مخصصي إعادة تدوير القمامة بها. تحتوي الأجهزة القديمة على مواد قيمة قابلة لإعادة التدوير والاستخدام والتي يجب الاستفادة منها. لذا، قم بالتخلص من الأجهزة القديمة بما يتوافق مع نظم التجميع 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 المهملات المنزلية.

إرشادات حول المكونات (REACH)

تجد المعلومات الحالية حول المكونات في موقع الإنترنت:

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 bénéficiez 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.

Reseñe 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

