



BR/BD 530 BAT

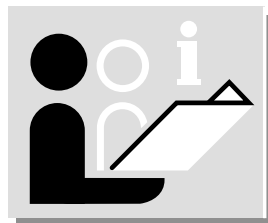
BR/BD 530 XL BAT

BR/BD 530 BAT Package

BR/BD 530 XL BAT Package

BR/BD 530 F BAT Package

BR/BD 530 XL F BAT Package



Deutsch



Türkçe



English



Русский



Français



Magyar



Italiano



Česky



Nederlands



Slovensky



Español



Polski



Português



Românește



Dansk



Slovensko



Norsk



Hrvatski



Svenska



Srpski



Suomi



Български



Ελληνικά



Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der Benutzung diese Betriebsanleitung und die beiliegende Broschüre „Sicherheitshinweise für Bürstenreinigungsgeräte und Sprühextraktionsgeräte“, Nr. 5.956-251, und handeln Sie danach.

Das Gerät ist für den Betrieb auf Flächen mit einer Steigung von bis zu 2 % zugelassen.

Das Gerät darf nur betrieben werden, wenn Behälter und alle Deckel geschlossen sind.

Symbole

In dieser Betriebsanleitung werden folgende Symbole verwendet:



Gefahr!

Kennzeichnet eine unmittelbar drohende Gefahr. Bei Nichtbeachten des Hinweises drohen Tod oder schwerste Verletzungen.



Achtung!

Kennzeichnet eine möglicherweise gefährliche Situation. Bei Nichtbeachten des Hinweises können leichte Verletzungen oder Sachschäden eintreten.



Hinweis:

Kennzeichnet Anwendungstipps und wichtige Informationen zum Produkt.

Funktion

Der BR/BD 530 BAT/Package bzw. BR/BD 530 XL BAT/Package wird zur Nassreinigung von ebenen Böden eingesetzt. Er kann durch Einstellen der Wassermenge und der Schmutzwasserabsaugung leicht an die jeweilige Reinigungsaufgabe angepasst werden.

Eine Arbeitsbreite von bis zu 460 mm bzw. 530 mm (XL-Variante) und ein Fassungs-

vermögen der Frisch- und Schmutzwassertanks von 40 l ermöglichen eine effektive Reinigung bei hoher Einsatzdauer.

Die Batterien können mittels Ladegerät an einer Netzsteckdose geladen werden.

Ein Ladegerät ist bei den Geräten BR/BD 530 BAT-Package bzw. BR/BD 530 XL BAT-Package bereits integriert.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Verwenden Sie dieses Gerät ausschließlich gemäß den Angaben in dieser Betriebsanleitung.

- Das Gerät darf nur zum Reinigen von nicht feuchtigkeitsempfindlichen glatten Böden benutzt werden.
- Das Gerät ist nicht geeignet für die Reinigung gefrorener Böden (z.B. in Kühlhäusern).
- Das Gerät darf nur mit Original-Zubehör und -Ersatzteilen ausgestattet werden.

Umweltschutz

Bitte Verpackung umweltgerecht entsorgen



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

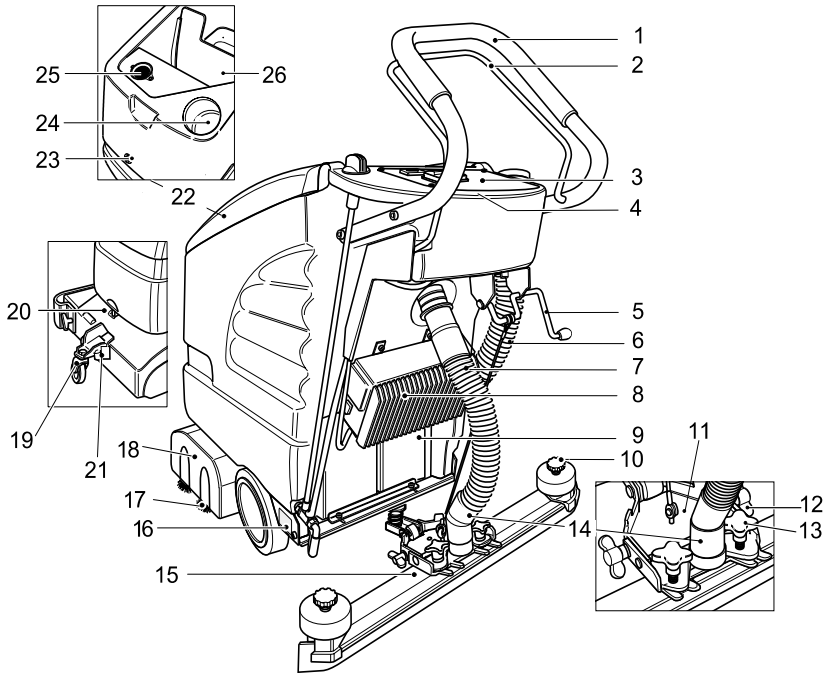
Bitte Altgeräte umweltgerecht entsorgen



Altgeräte enthalten wertvolle recyclingfähige Materialien, die einer Verwertung zugeführt werden sollten.

Batterien, Öl und ähnliche Stoffe dürfen nicht in die Umwelt gelangen. Bitte Altgeräte deshalb über geeignete Sammelsysteme entsorgen.

Bedien- und Funktionselemente

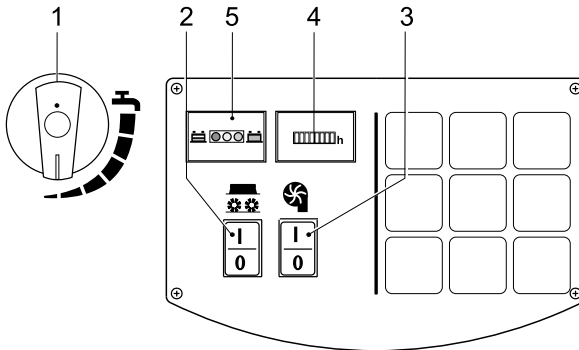


- | | | | |
|----|--|--------------------------|---|
| 1 | Schubbügel | 15 | Saugbalken** |
| 2 | Handhebel für Bürstbetrieb | 16 | Typenschild |
| 3 | Bedienpult | 17 | Bürstenwalzen (BR-Variante)
Scheibenbürsten (BD-Variante)* |
| 4 | Elektronik und Sicherungen
(unter dem Bedienpult) | 18 | Reinigungskopf |
| 5 | Hebel zum Anheben/Absenken des
Saugbalkens | 19 | Fahrwerk |
| 6 | Ablassschlauch Schmutzwasser | 20 | Handgriff |
| 7 | Saugschlauch | 21 | Verriegelung |
| 8 | Ladegerät (Package-Variante) | 22 | Deckel |
| 9 | Batterie (Package-Variante) | 23 | Schraube zur Verriegelung des
Behälters; im Behälter: Batterien* |
| 10 | Kreuzgriffe zum Austauschen der
Sauglippen | Unter dem Deckel: | |
| 11 | Saugbalkenaufhängung | 24 | Einfüllstutzen Tank Frischwasser |
| 12 | Flügelmutter zum Neigen des
Saugbalkens | 25 | Flusensieb |
| 13 | Kreuzgriff zum Befestigen und
Schrägstellen des Saugbalkens | 26 | Schmutzwassertank |
| 14 | Anschluss Saugschlauch–Saugturbine | | |

* nicht dargestellt

** nicht im Lieferumfang enthalten

Bedienfeld

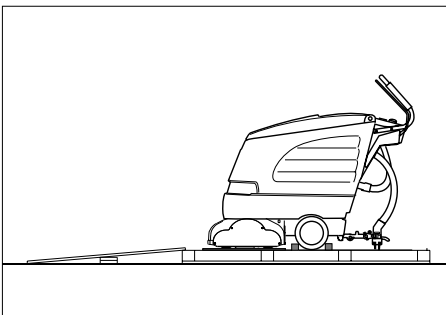


- | | |
|--|---|
| <p>1 Dosierung Reinigungsmittel</p> <p>2 Schalter Bürstbetrieb</p> <p>3 Schalter Saugturbine</p> <p>4 Stundenzähler (Package-Variante)</p> | <p>5 Batteriekontrollanzeige</p> <p>grün: Batterien voll</p> <p>gelb: Batterien teilentladen</p> <p>rot</p> <p>blinkend: Batterien leer</p> <p>rot</p> <p>dauerhaft: Tiefentladungsschutz</p> |
|--|---|

Vor Inbetriebnahme

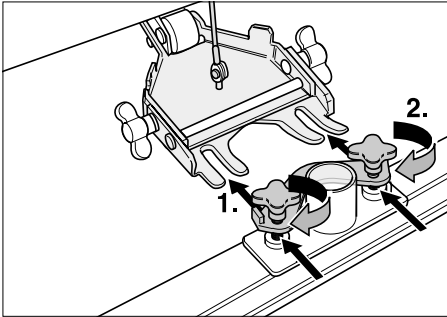
Abladen

- Schubbügel mit den 4 mitgelieferten Schrauben befestigen und Schutzkappen aufstecken.
- Die langen, seitlichen Bretter der Verpackung an die Palette legen und so eine Rampe bauen.
- Die Bretter mit Nägeln sichern.
- Unter die Rampe die kürzeren Bretter zur Abstützung legen.
- Holzleisten entfernen.
- Reinigungskopf anheben und Kartonnage entfernen.
- Das Gerät kann nun von der Rampe herunter bewegt werden.



Saugbalken montieren

- Saugbalken so in Saugbalkenaufhängung einsetzen, dass das Formblech über der Aufhängung liegt.
- Kreuzgriffe festziehen.



- Saugschlauch aufstecken.


Bürsten montieren

**BD 530 BAT/Package bzw.
BD 530 XL BAT/Package**


Vor Inbetriebnahme müssen die Scheibenbürsten montiert werden (siehe „Wartungsarbeiten“).

Batterien


Beachten Sie beim Umgang mit Batterien unbedingt folgende Warnhinweise:

 *Hinweise auf der Batterie, in der Gebrauchsanweisung und in der Fahrzeugbetriebsanleitung beachten*

 *Augenschutz tragen*

 *Kinder von Säure und Batterien fernhalten*

 *Explosionsgefahr*

 *Feuer, Funken, offenes Licht und Rauchen verboten*


 *Verätzungsgefahr*


 *Erste Hilfe*


 *Warnvermerk*

 *Entsorgung*

Bitte Batterie oder Akku umweltgerecht entsorgen

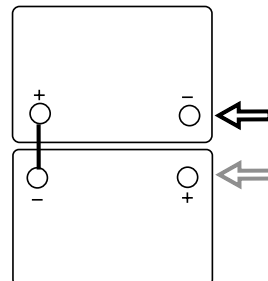
 Batterien und Akkus enthalten Stoffe, die nicht in die Umwelt gelangen dürfen. Bitte deshalb über geeignete Sammelsysteme entsorgen.

 **Explosionsgefahr!**
Keine Werkzeuge oder Ähnliches auf die Batterie, d. h. auf Endpole und Zellenverbinder legen.

 **Verletzungsgefahr!**
Wunden niemals mit Blei in Berührung bringen. Nach der Arbeit an Batterien immer Hände reinigen.

Batterien einsetzen und anschließen

- Schraube lösen und Behälter öffnen.
- Batterien zum Reinigungskopf hin bündig in die Wanne einsetzen.
- Pole einfetten und mit den beiliegenden Verbindungskabeln verbinden.



 **Achtung!**
Auf richtige Polung achten!

- Mitgeliefertes Anschlusskabel an die noch freien Batteriepole (+) und (-) klemmen.

- Behälter schließen und Schraube festdrehen.

**Achtung!**

Vor Inbetriebnahme des Gerätes Batterien aufladen!

Batterien laden**Explosionsgefahr!**

Das Laden von Nassbatterien ist nur bei geöffnetem Behälter erlaubt.

**Stromschlaggefahr!**

Stromleitungsnetz und Absicherung beachten – siehe „Ladegerät“. Ladegerät nie bei Regen, bei hoher Luftfeuchtigkeit oder in feuchten Räumen verwenden!

**Hinweis:**

Das Gerät verfügt über einen Tiefentladungsschutz, d. h., wird das noch zulässige Mindestmaß an Kapazität erreicht, so werden die Bürstenmotoren und die Turbine ausgeschaltet. Auf dem Bedienpult leuchtet die Batterieladezustandsanzeige in diesem Fall rot.

Die Ladezeit beträgt im Durchschnitt 10–15 Stunden. Die empfohlenen Ladegeräte (passend zu den jeweils eingesetzten Batterien) sind elektronisch geregelt und beenden den Ladevorgang selbstständig. Alle Funktionen des Gerätes werden während des Ladevorganges automatisch unterbrochen.

- Das Gerät direkt zur Ladestation schieben.

Ladevorgang BR/BD 530 BAT-Package bzw. BR/BD 530 XL BAT-Package

- Netzstecker am Anschlusskabel in Steckdose stecken.

Ladevorgang BR/BD 530 BAT

- Saugschlauch vom Saugbalken abziehen.
- Schraube lösen und Behälter öffnen.
- Batteriestecker abziehen und mit dem Ladekabel verbinden.
- Ladegerät einschalten.

Nicht-wartungsfreie Batterien

- Eine Stunde vor Ende des Ladevorganges destilliertes Wasser zugeben, den richtigen Säurestand beachten. Batterien sind entsprechend gekennzeichnet.

**Verletzungsgefahr!**

Nachfüllen von Wasser im entladenen Zustand der Batterie kann zu Säureaustritt führen!

Beim Umgang mit Batteriesäure Schutzbrille benutzen und Vorschriften beachten, um Verletzungen und die Zerstörung von Kleidung zu verhindern.

Eventuelle Säurespritzer auf Haut oder Kleidung sofort mit viel Wasser ausspülen.

**Achtung!**

Nur chemisch reine Batteriesäure (nach VDE 0510) von der Dichte 1,28 kg/l verwenden.

Zum Nachfüllen der Batterien nur destilliertes oder entsalztes Wasser (VDE 0510) verwenden.

Keine Fremdzusätze (so genannte Aufbesserungsmittel) verwenden, sonst erlischt jede Garantie.

Empfohlene Batterien

Hersteller	Beschreibung
Kärcher- Bestell-Nr.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 wartungsarm Kapazität: 80 Ah Spannung: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT wartungsfrei Kapazität: 75 Ah Spannung: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah wartungsfrei Kapazität: 70 Ah Spannung: 12 V

Empfohlene Ladegeräte

Hersteller	Beschreibung
KÄRCHER 6.654-102	für wartungsfreie Batterien 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	für wartungsarme Batterien 6.654-067

Batterien und Ladegeräte sind im Fachhandel erhältlich.

Achtung!
Bei Package-Geräten im Ersatzfall nur wartungsfreie Batterien verwenden.

Betrieb

Achtung!
Zum Rückwärtsfahren muss der Saugbalken angehoben werden.

Hinweis:
Das Gerät ist so aufgebaut, dass der Bürstenkopf rechts übersteht. Dies ermöglicht ein übersichtliches, randnahes Arbeiten.

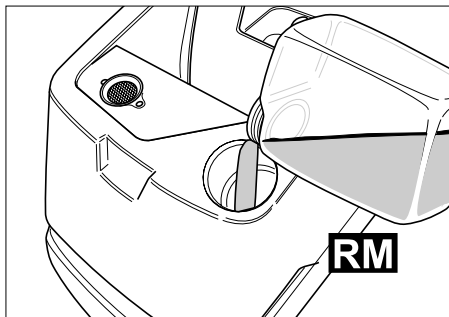
Reinigungsmittel einfüllen

Achtung!
Nur die empfohlenen Reinigungsmittel verwenden. Für andere Reinigungsmittel trägt der Betreiber das erhöhte Risiko hinsichtlich der Betriebssicherheit und Unfallgefahr.

Nur Reinigungsmittel verwenden, die frei von Lösungsmitteln, Salz- und Flusssäure sind.

Hinweis:
Keine stark schäumenden Reinigungsmittel verwenden.

- Deckel öffnen.
- Frischwasser (maximal 60 °C) einfüllen.
- Reinigungsmittel beigegeben.
Hinweise zur Dosierung beachten.



Empfohlene Reinigungsmittel

Anwendung:	Reinigungs- mittel
Unterhaltsreinigung (auch bei alkaliempfindli- chen Böden)	RM 745 RM 746
Reinigung von Fett- verschmutzungen	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Grundreinigung (Strippen) von alkalibe- ständigen Hartbelägen	RM 752
Grundreinigung (Strippen) von Linoleum	RM 754
Sanitärreiniger	RM 25 ASF
Desinfektionsreiniger	RM 732

Reinigungsmittel sind im Fachhandel er-
hältlich.

Fahren

- Deckel schließen.
- Schalter Bürstbetrieb und Saugturbine einschalten.

i Hinweis:
Wenn der Bürstenmotor beim Ein-
schalten nicht anläuft, Bürstenmotor durch
Zurückziehen des Gerätes entlasten.

Fahrwerk

unten: Transport

oben: Reinigen

- Gerät am Handgriff leicht anheben.
- Verriegelung herausziehen.
- Fahrwerk in gewünschte Position schwenken.
- Verriegelung einrasten.

Zum Arbeitsplatz fahren

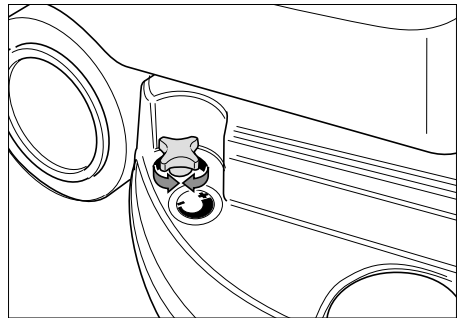
- Fahrwerk nach unten schwenken und verriegeln.
- Gerät zum Arbeitsplatz schieben.

Reinigen

- Fahrwerk nach oben schwenken und verriegeln.
- Reinigung durchführen.

Vortriebsgeschwindigkeit einstellen

(nur BD 530 BAT bzw. BD 530 XL BAT)

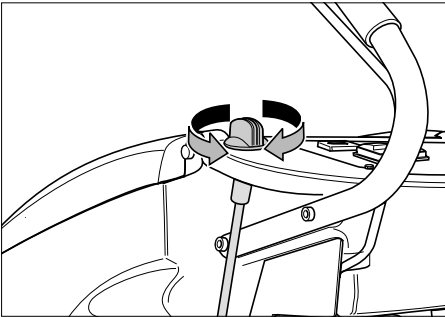


- Geschwindigkeit drosseln:
Knopf in Richtung – drehen.
- Geschwindigkeit erhöhen:
Knopf in Richtung + drehen.

⚠ Achtung!
Vor Abnehmen der Bürste Geschwin-
digkeit zurückdrehen.

Wassermenge einstellen

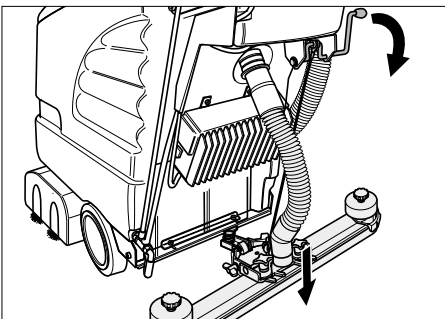
- Wassermenge entsprechend der Verschmutzung des Bodenbelages am Regulierknopf einstellen.



i Hinweis:
Erste Reinigungsversuche mit geringer Wassermenge durchführen. Wassermenge Schritt für Schritt erhöhen, bis das gewünschte Reinigungsergebnis erreicht ist.

Saugbalken absenken

- Hebel nach unten drücken; der Saugbalken wird abgesenkt.



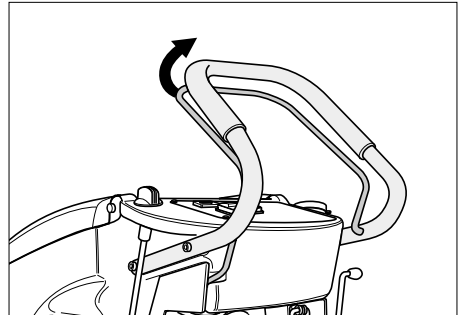
- Saugturbinen am Schalter einschalten.

i Hinweis:
Der Saugbalken passt sich automatisch an die Bodenverhältnisse an und bedarf keiner besonderen Justierung. Zur Verbesserung des Absaugergebnisses können Schräglage und Neigung des Saugbalkens eingestellt werden.

Bürstenkopf einschalten

! Achtung!
Gerät nicht auf der Stelle betreiben, um Bodenbeschädigungen zu vermeiden.

- Handhebel betätigen, der Bürstenmotor läuft an.



Anhalten und abstellen

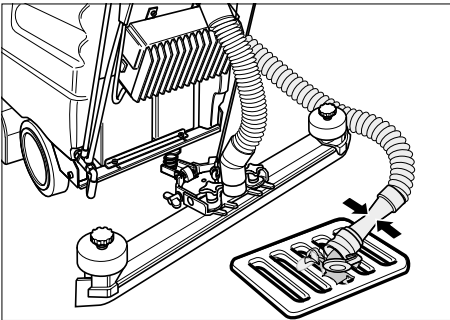
- Regulierknopf der Wassermenge schließen.
- Gerät noch 1–2 m vorwärts fahren, um Restwasser abzusaugen.
- Schalter Bürstbetrieb und Saugturbinen ausschalten.
- Saugbalken anheben.
- Fahrwerk nach unten schwenken und verriegeln.

! Achtung!
Nach Beendigung der Arbeit müssen die Scheibenbürsten bzw. die Bürstenwalzen grundsätzlich entlastet werden (Gefahr der Deformierung der Bürsten).

Schmutzwasser ablassen

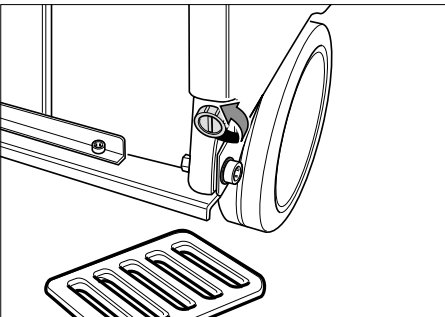
Achtung!
 Örtliche Vorschriften zur Abwasserbehandlung beachten.

- Ablassschlauch aus Halterung nehmen und über einer geeigneten Sammeleinrichtung absenken. Schmutzwasser durch Öffnen der Dosiereinrichtung ablassen. Anschließend Schmutzwasserbehälter mit klarem Wasser ausspülen.



Frischwasser ablassen

- Verschluss des Frischwassertanks mit geeignetem Werkzeug (z. B. Münze) öffnen.

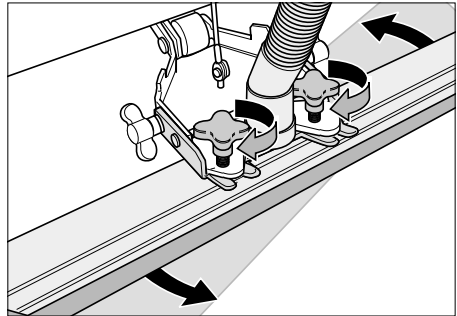


Saugbalken einstellen

Schräglage

Zur Verbesserung des Absaugergebnisses auf keramischen Belägen (Fugen) kann der Saugbalken um bis zu 5° verdreht werden:

- Kreuzgriffe lösen.
- Saugbalken drehen.

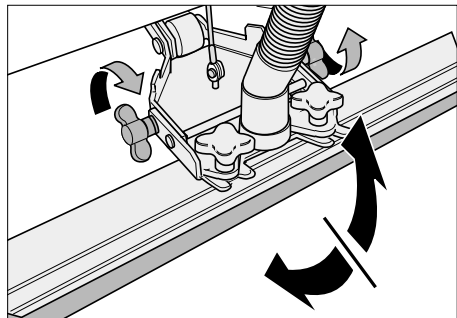


- Kreuzgriffe festdrehen.

Neigung

Bei ungenügendem Absaugergebnis kann die Neigung des geraden Saugbalkens geändert werden.

- Flügelmutter lösen.
- Saugbalken neigen.



- Flügelmutter festdrehen.

Pflege und Wartung



Verletzungsgefahr!

Vor allen Arbeiten am Gerät Schalter Bürstbetrieb und Saugturbine ausschalten und Netzstecker des Ladegerätes ziehen.

- Schmutzwasser und restliche Reinigungsflüssigkeit ablassen und entsorgen.

Wartungsplan

Nach der Arbeit



Achtung!

Gerät nicht mit Wasser abspritzen und keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden.

- Schmutzwasser ablassen.
- Schmutzwasserbehälter mit klarem Wasser ausspülen.
- Gerät außen reinigen.
- Flusensieb prüfen, bei Bedarf reinigen.
- Sauglippen abstreifen, auf Verschleiß prüfen und bei Bedarf austauschen.
- Bürsten auf Verschleiß prüfen, bei Bedarf austauschen.

Monatlich

- Batteriepole auf Oxidation prüfen, bei Bedarf abbürsten und mit Polfett einfetten. Auf festen Sitz der Verbindungskabel achten.
- Behälterdeckeldichtungen auf Zustand prüfen, bei Bedarf austauschen.
- Bei nicht-wartungsfreien Batterien die Säuredichte der Zellen überprüfen.

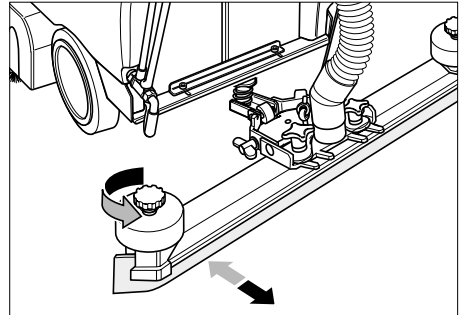
Jährlich

- Vorgeschriebene Inspektion durch Kundendienst durchführen lassen.

Wartungsarbeiten

Sauglippen austauschen

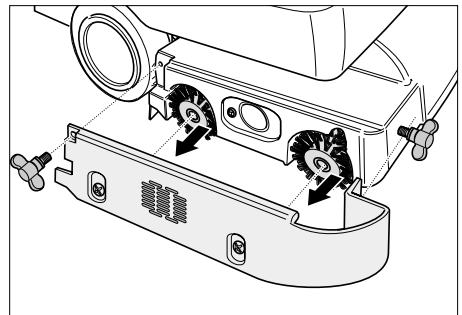
- Kreuzgriffe herauserschrauben.



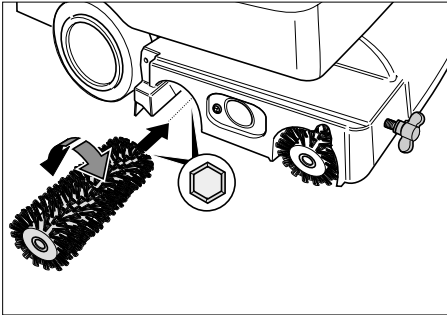
- Kunststoffteile abziehen
- Sauglippen abziehen.
- Neue Sauglippen einschieben.
- Kunststoffteile aufschieben.
- Kreuzgriffe einschrauben und festziehen.

Bürstenwalzen austauschen

- Flügelmuttern lösen.
- Lagerdeckel abnehmen.



- Beide Bürstenwalzen herausnehmen, neue einsetzen (Sechskant-Aufnahmen der Bürstenwalzen beachten).



- Lagerdeckel aufsetzen.
- Flügelmutter festdrehen.

Scheibenbürsten austauschen

- Vortrieb auf langsame Geschwindigkeit (-) drehen.
- Scheibenbürsten anheben.
- Scheibenbürsten um ca. 45° gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Scheibenbürsten nach unten abnehmen.
- Einsetzen der neuen Scheibenbürsten in umgekehrter Reihenfolge.
- Vortrieb auf gewünschte Geschwindigkeit (+) drehen.

Wartungsvertrag

Für einen zuverlässigen Betrieb des Gerätes können mit dem zuständigen Kärcher-Verkaufsbüro Wartungsverträge abgeschlossen werden.

Frostschutz

Bei Frostgefahr

- Frisch- und Schmutzwassertank entleeren.
- Gerät in einem frostgeschützten Raum abstellen.

Transport

- Zum Transport auf einem Fahrzeug das Gerät mit Spanngurten/Seilen gegen Verrutschen sichern.
- Bürsten herausnehmen, um Beschädigungen der Bürsten zu vermeiden.

Ersatzteile

Eine Ersatzteilübersicht finden Sie am Ende dieser Betriebsanleitung.

Garantie

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

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den unten aufgeführten EG-Richtlinien entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Produkt: **Bürstenreinigungsgerät**

Typ: **1.127-xxx**

Einschlägige EG-Richtlinien:

EG - Maschinenrichtlinie (98/37/EG)

EG - Niederspannungsrichtlinie (73/23/EWG) geändert durch 93/68/EWG

EG - Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit (89/336/EWG) geändert durch 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG

Angewandte harmonisierte Normen:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Angewandte nationale Normen: –

Es ist durch interne Maßnahmen sichergestellt, dass die Seriengeräte immer den Anforderungen der aktuellen EG-Richtlinien und den angewandten Normen entsprechen.

Die Unterzeichnenden handeln im Auftrag und mit Vollmacht der Geschäftsführung.

i.V. Reiser

Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Hilfe bei Störungen



Verletzungsgefahr!

Vor allen Arbeiten am Gerät Schalter Bürstbetrieb und Saugturbine ausschalten und Netzstecker des Ladegerätes ziehen.

- Schmutzwasser und restliche Reinigungsflüssigkeit ablassen und entsorgen.

Bei Störungen, die mit Hilfe dieser Tabelle nicht behoben werden können, Kundendienst rufen.

Störung	Behebung
Gerät lässt sich nicht starten.	Überlastsicherung eindrücken. Batterien prüfen, ggf. austauschen.
Ungenügende Wassermenge.	Frischwasserfüllstand prüfen, ggf. Tank auffüllen. Schläuche auf Verstopfung prüfen, ggf. Verstopfung beseitigen.
Ungenügende Saugleistung.	Behälterdeckeldichtungen reinigen und auf Dichtigkeit prüfen, ggf. austauschen. Flusensieb reinigen. Sauglippen am Saugbalken reinigen, ggf. austauschen. Saugschlauch auf Verstopfung prüfen, ggf. Verstopfung beseitigen. Saugschlauch auf Dichtigkeit prüfen, ggf. austauschen. Überprüfen, ob Dosierventil am Schmutzwasser-Ablassschlauch geschlossen ist. Einstellung des Saugbalkens überprüfen.
Ungenügendes Reinigungsergebnis.	Bürsten auf Verschleiß und Eignung prüfen, ggf. austauschen.
Bürsten drehen nicht.	Prüfen, ob Fremdkörper die Bürsten blockiert, ggf. Fremdkörper entfernen.

Zubehör

Entsprechend der jeweiligen Reinigungsaufgabe kann das Gerät mit verschiedenem Zubehör ausgestattet werden.

Fragen Sie nach unserem Katalog oder besuchen Sie uns im Internet unter www.karcher.com.

Bezeichnung	Teile-Nr. BR 530	Teile-Nr. BR 530 XL	Beschreibung	Stück	Gerät benötigt Stück
Bürstenwalze, weiß (Standard)	5.762-169	5.762-208	zur Unterhaltsreinigung auch stärker verschmutzter Böden	1	2
Bürstenwalze, schwarz (weich)	5.762-172	5.762-211	zum Polieren und zur Unterhaltsreinigung empfindlicher Böden	1	2
Bürstenwalze, rot (hoch/tief)	5.762-170	5.762-209	zum Schrubben von Strukturböden (Sicherheitsfliesen usw.)	1	2
Bürstenwalze, grau (hart)	5.762-171	5.762-210	zur Grundreinigung stark verschmutzter Böden und zur Entschichtung (z. B. Wachse, Acrylate)	1	2
Padwalzenwelle	4.762-184	4.762-214	zur Aufnahme von Walzenpads	1	2
Walzenpad (weiß)	6.369-388	6.369-388	zum Feinpolieren von Böden	20	60 (XL: 80)
Walzenpad (rot)	6.369-453	6.369-453	zur Reinigung von leicht verschmutzten Böden	20	60 (XL: 80)
Walzenpad (grün)	6.369-452	6.369-452	zur Reinigung von normal bis stark verschmutzten Böden	20	60 (XL: 80)
Walzenpad (gelb)	6.369-451	6.369-451	zum Polieren von Böden	20	60 (XL: 80)

Bezeichnung	Teile-Nr. BD 530	Teile-Nr. BD 530 XL	Beschreibung	Stück	Gerät benötigt Stück
Scheibenbürsten, natur (weich)	6.906-056	6.905-866	zum Polieren von Böden	1	1
Scheibenbürste, weiß	6.906-054	6.905-864	zur Reinigung gering verschmutzter oder empfindlicher Böden	1	1
Scheibenbürste, grau Grit (hart)	6.906-055	6.905-865	zur Reinigung stark verschmutzter Böden	1	1
Treibteller	6.906-332	6.906-331	zur Aufnahme von Pads	1	1
Disc-Pad (rot)	6.369-024	6.369-017	zur Reinigung leicht verschmutzter Böden	5	1
Disc-Pad (grün)	6.369-023	6.369-016	zur Reinigung normal verschmutzter Böden	5	1
Disc-Pad (schwarz)	6.369-022	6.369-015	zur Reinigung stark verschmutzter Böden	5	1

Bezeichnung	Teile-Nr. BR/BD 530	Teile-Nr. BR/BD 530 XL	Beschreibung	Stück	Gerät benötigt Stück
Sauglippen einseitig					
Gummilippe, blau	6.273-185	6.273-185	Standard	Paar	1 Paar
Gummilippe, braun	6.273-168	6.273-168	ölfest	Paar	1 Paar
Saugbalken, gerade	4.777-027	4.777-027	Standard	1	1
Saugbalken, gebogen	4.777-028	4.777-028	Standard	1	1
Sauglippen wendbar (nur für Saugbalken 4.777-047 und 4.777-054)					
Saugbalken, gerade	4.777-047	4.777-047	Standard	1	1
Saugbalken, gebogen	4.777-054	4.777-054	Standard	1	1
Gummilippe, blau	6.273-204	6.273-204	Standard	1	1
Gummilippe, braun	6.273-207	6.273-207	ölfest	1	1

Technische Daten

	Einheit	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Leistung			
Nennspannung	V	24	24
Batteriekapazität	Ah (5h)	75	75
Leistungsaufnahme	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Saugmotorleistung	W	500	500
Bürstmotorleistung	W	600	600
Saugen			
Saugleistung, Luftmenge	l/s	30	30
Saugleistung, Unterdruck	mbar	140	140
Reinigungsbürste			
Arbeitsbreite	mm	460 (530)	460 (530)
Durchmesser	mm	96	460 (530)
Bürstendrehzahl	1/min	1500	140
Maße und Gewichte			
Theoretische Flächenleistung	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volumen Frisch-/Schmutzwassertank	l	40/40	40/40
Gesamtgewicht	kg	150 (155)	150 (155)
Geräuschemission			
Schalldruckpegel (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Gerätevibrationen			
Schwingungsgesamtwert (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Safety notes


Before using the unit, please read and comply with the operating instructions and the enclosed brochure "Safety instructions for brush cleaning units and spray extraction units", No. 5.956-251.


It is permitted to operate the unit on surfaces with no more than a 2 % incline.


The unit must not be operated until the tanks and all covers have been closed.

Symbols

The following symbols are used in these operating instructions:

 **Danger!**
Indicates imminent danger.
Non-compliance with this warning may result in death or serious injury.

 **Caution!**
Indicates a potentially dangerous situation. Non-compliance with this warning may result in slight injury or damage to property.

 **Information:**
Indicates application tips and important product information.

Function

BR/BD 530 BAT package or BR/BD 530 XL-BAT is used for wet-cleaning of level floors. It can easily be adapted to the particular cleaning task by adjustment of the water flow rate and the dirty water pick-up.

An operating width of up to 460 mm or 530 mm (XL-model) and an 40 l fresh-water tank and dirty-water tank enable effective cleaning over a prolonged period.

The batteries can be charged with a battery charger connected to a mains socket.

A battery charger is already installed in the BR/BD 530 BAT Package and BR/BD 530 XL BAT Package

Appropriate use

Use this unit exclusively in accordance with the information in these operating instructions.

- The unit may be used for cleaning non-moisture-sensitive smooth floors only.
- The unit is not suitable for cleaning frozen floors (e.g. in cold-storage depots).
- The unit may be fitted with original accessories and spare parts only.

Protection of the environment

Please dispose of packaging in an environmentally friendly manner



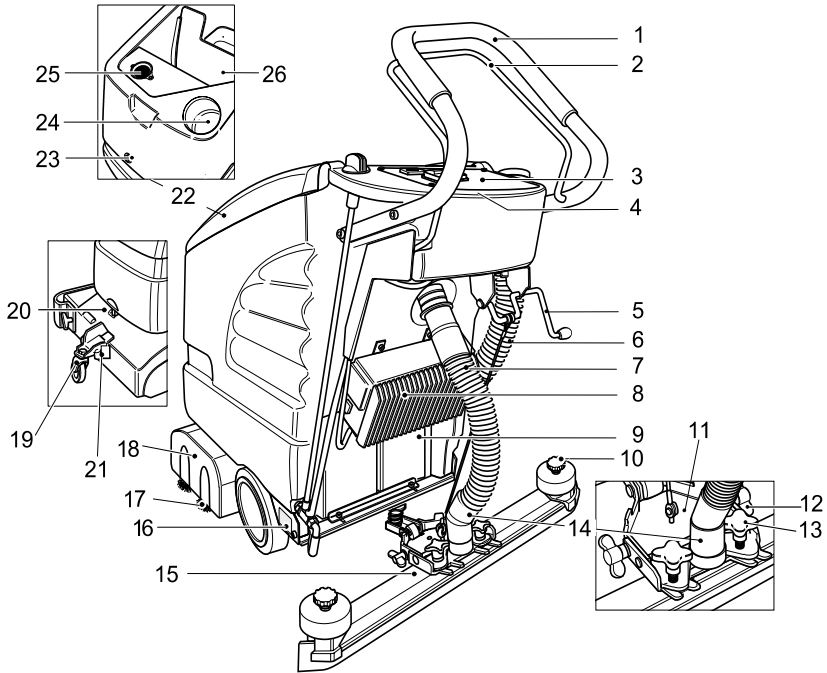
The packaging materials can be recycled. Please do not dispose of the packaging with domestic refuse but have it recycled.

Please dispose of old units in an environmentally friendly manner



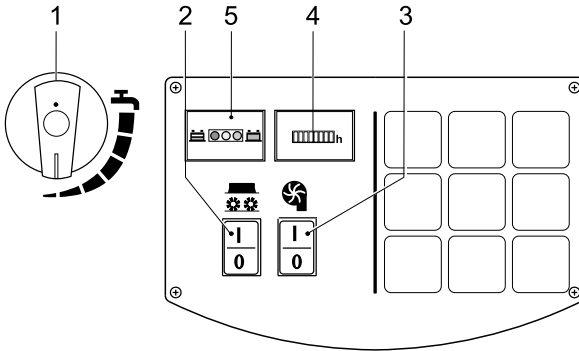
Old units contain valuable recyclable materials which should be reclaimed. Batteries, oil and similar substances must not pollute the environment. Please therefore dispose of old units via suitable collection systems.

Operating and function controls



- | | |
|---|---|
| 1 Push handle | 16 Rating plate |
| 2 Trigger lever for brush mode | 17 Roller brushes (BR model)
Disc brushes (BD model)* |
| 3 Control console | 18 Cleaning head |
| 4 Electronics module and fuses
(under the control console) | 19 Running gear |
| 5 Lever for raising/lowering the suction
bar | 20 Handle |
| 6 Drainage hose for dirty water | 21 Locking device |
| 7 Suction hose | 22 Cover |
| 8 Battery charger (package model) | 23 Screw for locking the container;
in the container: batteries* |
| 9 Battery (package model) | Under the cover: |
| 10 Star knobs for replacing the squeegee
blades | 24 Fresh-water filler inlet |
| 11 Suction-bar suspension device | 25 Fluff strainer |
| 12 Wing nut for inclining the suction bar | 26 Dirty-water tank |
| 13 Star knob for attachment and angular
positioning of the suction bar | |
| 14 Suction hose–suction motor connection | * not illustrated |
| 15 Suction bar** | ** not supplied with the appliance |

Instrument panel

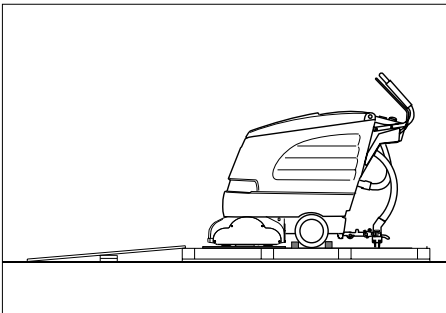


- | | |
|---|--|
| <p>1 Detergent metering</p> <p>2 Brush mode switch</p> <p>3 Suction motor switch</p> <p>4 Hours counter (package version)</p> | <p>5 Battery indicator display</p> <p>green: Batteries fully charged</p> <p>yellow: Batteries partially discharged</p> <p>red,
flashing: Batteries exhausted</p> <p>red,
continuous: Deep-discharge protection</p> |
|---|--|

Before switching on the unit

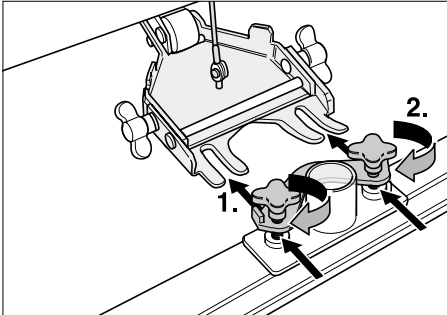
Unloading the unit

- Attach push handle with the 4 supplied screws and fit the caps.
- Place the long, lateral planks from the packaging on the pallet and form a ramp.
- Secure the planks with nails.
- Support the ramp by placing the shorter planks underneath.
- Remove the wooden laths.
- Raise the cleaning head and remove the cardboard packaging.
- The unit can now be moved down the ramp.



Attaching the suction bar

- Insert the suction bar into the suction-bar suspension device, ensuring that the profiled sheet is situated over the suspension device.
- Tighten the star knobs.



- Attach the suction hose.


Attaching the brushes


BD 530 BAT Package or BD 530 XL BAT Package


Before switching on the unit, the disc brushes must be attached (see “Maintenance procedures”).


Batteries


When handling batteries, comply with the following warning symbols:


 *Comply with the information on the battery, in the operating instructions and in the vehicle operating instructions.*

 *Wear eye protection*

 *Keep children away from acid and batteries*

 *Danger of explosion*

 *No naked flames, sparks or naked lights and no smoking*


 *Risk of chemical burns*


 *First Aid*


 *Warning*

 *Disposal*

Please dispose of battery or rechargeable battery in an environmentally friendly manner

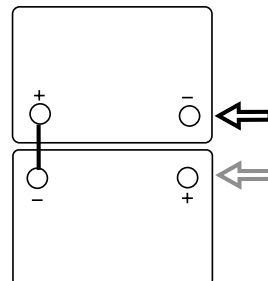
 Batteries and rechargeable batteries contain substances which must not pollute the environment. Please therefore dispose of batteries via suitable collection systems.

 **Danger of explosion!**
Do not place any tools or similar objects on the battery, i.e. on the terminals and intercell connectors.

 **Risk of injury!**
Do not bring any wounds into contact with lead; after working with batteries, always wash hands.

Inserting and connecting batteries

- Loosen the screw and open the container.
- Insert the batteries into the container flush with the cleaning head.
- Grease the terminals and connect to the enclosed cables.



**Caution!**

Ensure that the polarity is correct!

- Clamp the supplied connection cable to the remaining free battery terminals (+) and (-).
- Close the container and tighten the screw.

**Caution!**

Before switching on the unit, charge the batteries!

Charging the batteries**Danger of explosion!**

Lead-acid batteries may only be charged when the container is open.

**Danger of electric shock!**

Note power supply system and fusing – see “Battery charger”.

Never use the battery charger in rain, in high atmospheric humidity or in damp rooms!

**Information:**

The unit features deep-discharge protection, i.e. if the still permitted minimum capacity value is reached, the brush motors and the turbine are switched off. In this case the battery charge status display on the control console illuminates red.

The battery charging process lasts on average 10–15 hours. The recommended battery chargers (which correspond to the utilised batteries) are electronically controlled and end the charging process automatically.

All functions of the unit are automatically interrupted during the charging process.

- Push the battery charger directly onto the charging station.

Charging process for BR/BD 530 BAT Package and for BR/BD 530 XL BAT Package

- Insert the connection cable plug into the socket.

Charging process BR/BD 530 BAT

- Disconnect the suction hose from the suction bar.
- Loosen the screw and open the container.
- Remove the battery connector and connect to the charger cable.
- Switch on battery charger.

Non-maintenance-free batteries

- One hour before the end of the charging process, add distilled water, ensuring that the acid level is correct. Batteries are identified accordingly.

**Risk of injury!**

If a discharged battery is refilled with water, acid may escape!

When handling battery acid, wear protective goggles and follow the instructions to prevent injury and damage to clothing.

Immediately wash off any acid splashes on the skin or clothing using plenty of water.

**Caution!**

Use only chemically pure battery acid (in compliance with VDE 0510), concentration 1.28 kg/l.

Refill the batteries with distilled or demineralised water only (VDE 0510).

Do not use additives (so-called enhancing agents), otherwise any warranty will be invalidated.

Recommended batteries

Manufacturer	Description
Kärcher order no.	
DETA	12 V GIS 80
6.654-097	low-maintenance Capacity: 80 Ah Voltage: 12 V
DETA	12 V GIV 75 DT
6.654-093	maintenance-free Capacity: 75 Ah Voltage: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah
	maintenance-free Capacity: 70 Ah Voltage: 12 V

Recommended battery chargers

Manufacturer	Description
KÄRCHER	for maintenance-free batteries 6.654-102
KÄRCHER	for low-maintenance batteries 6.654-067

Batteries and battery chargers are available from specialist outlets.



Caution!

Use only maintenance-free batteries with package battery chargers.

Operation



Caution!

Before reversing, raise the suction bar.



Information:

The unit is designed with the brush head projecting from the right side, enabling the operator to clean up to the very edge.

Adding detergent



Caution!

Use the recommended detergents only. If other detergents are used, the operator increases the risk of malfunctions and accidents.

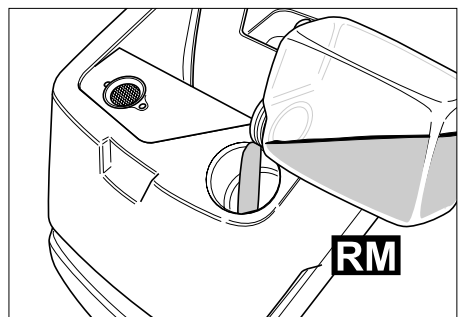
Detergents must not contain solvents, hydrochloric acid or hydrofluoric acid.



Information:

Do not use detergents which foam vigorously.

- Open the cover.
- Fill with fresh water (maximum 60 °C).
- Add detergent.
Comply with the metering information.



Recommended detergents

Application:	Detergent
Maintenance cleaning (also for alkaline-sensitive floors)	RM 745 RM 746
Cleaning greasy dirt deposits	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Basic cleaning (stripping) alkaline- resistant hard floor coverings	RM 752
Basic cleaning stripping linoleum	RM 754
Sanitary cleaner	RM 25 ASF
Disinfectant cleaner	RM 732

Detergents are available from specialist outlets.

Driving

- Close the cover.
- Switch on the brush mode switch and suction motor.

i Information:
If the brush motor does not start when switched on, unload the brush motor by pulling back the unit.

Running gear

Down: Transportation

Up: Cleaning

- Raise the unit slightly with the handle.
- Pull out the locking device.
- Swivel the running gear into the desired position.
- Engage the locking device.

Driving to the place of work

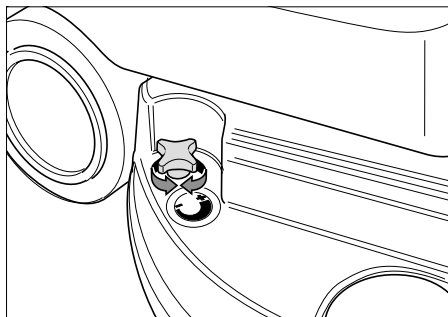
- Swivel down the running gear and lock.
- Push the unit to the place of work.

Cleaning

- Swivel up the running gear and lock.
- Clean the unit.

Adjust the propulsion speed

(only BD 530 BAT or BD 530 XL BAT)



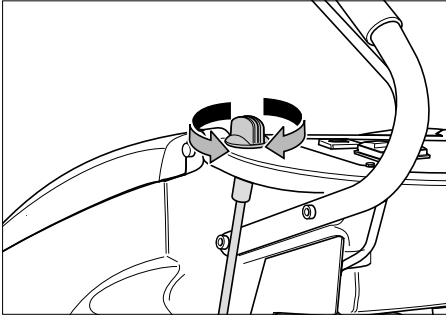
- Throttle speed:
rotate knob towards -.
- Increase speed:
rotate knob towards +.



Caution!
Before removing the brush, reduce the speed.

Setting the water flow rate

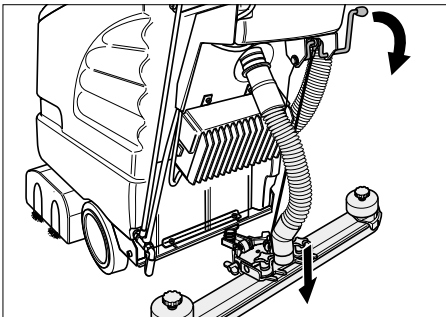
- Set the water flow rate with the control knob according to the dirt on the floor covering.



i Information:
Start cleaning on a low water flow rate. Gradually increase the water flow rate until the desired cleaning result is obtained.

Lowering the suction bar

- Press down the lever; the suction bar is lowered.



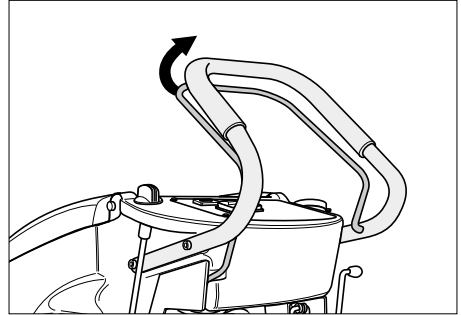
- Switch on the suction motor with the switch.

i Information:
The suction bar automatically adapts itself to the floor conditions and does not require any special adjustment. To improve the vacuuming result, the suction bar can be rotated or tilted.

Switching on the brush head

! Caution!
To prevent damage to the floor, do not operate the unit on the spot.

- Actuate the trigger lever, the brush motor starts.




Stopping and switching off the unit

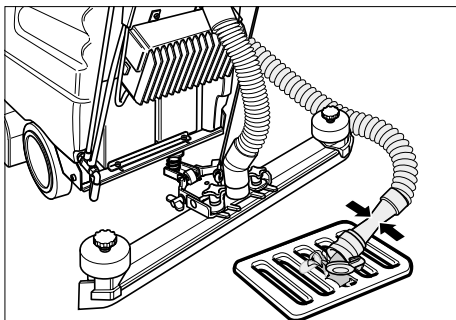
- Close control knob for water flow rate.
- Move the unit forwards another 1–2 m to extract any remaining water.
- Switch off the brush mode switch and suction motor.
- Raise the suction bar.
- Swivel down the running gear and lock.

! Caution!
When work is complete, the disc brushes or the brush rollers must be unloaded (risk of deforming the brushes).

Draining the dirty water

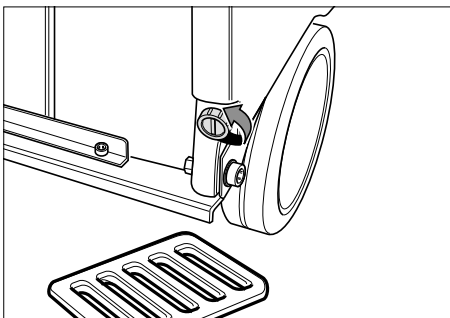
Caution!
 Observe local regulations for the treatment of waste water.

- Take the drainage hose out of the holder and place in a suitable receptacle. Drain off the dirty water by opening the metering equipment. Then rinse out the dirty-water tank with fresh water.



Drain off the fresh water.

- Open the latch on the fresh-water tank with a suitable implement (e.g. a coin).

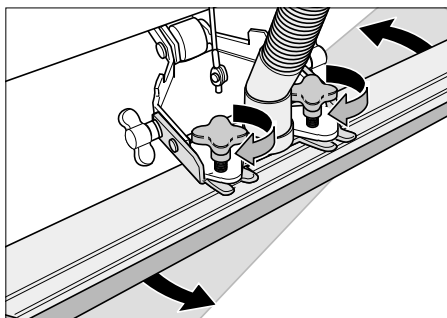


Adjusting the suction bar

Rotating the suction bar

To improve the pick-up result on ceramic floors (crevices), the suction bar can be rotated by up to 5°:

- Loosen the star knobs.
- Rotate the suction bar.

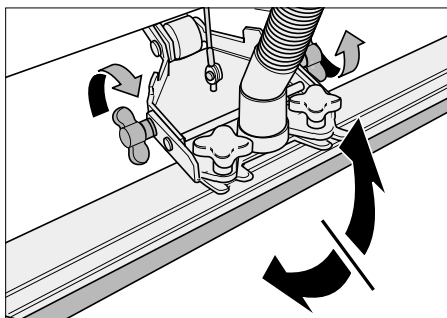


- Tighten the star knobs.

Tilting the suction bar

If the suction result is unsatisfactory, the straight suction bar can be tilted.

- Loosen the wing nut.
- Tilt the suction bar.



- Tighten the wing nut.

Care and maintenance



Risk of injury!

Before working on the unit, always switch off the brush mode switch and suction motor and pull out the battery charger mains plug.

- Drain off and dispose of dirty water and any residual cleaning liquid.

Maintenance schedule

After work



Caution!

Do not spray the unit with water or use any aggressive detergents.

- Drain off the dirty water.
- Rinse out the dirty-water tank with fresh water.
- Clean the outside of the unit.
- Check the fluff strainer and, if required, clean.
- Remove the squeegee blades, check for wear and, if required, replace.
- Check the brushes for wear and, if required, replace.

Monthly

- Check the battery terminals for oxidation and, if required, lubricate with terminal grease. Ensure that the connection cables are secure.
- Check the condition of the container cover seals and, if required, replace.
- If non-maintenance-free batteries are used, check the acid concentration of the cells.

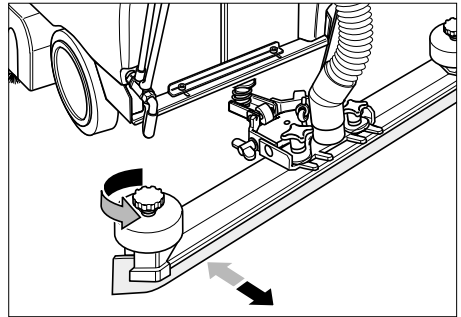
Annually

- Have customer service conduct the stipulated inspection.

Maintenance procedures

Replacing the squeegee blades

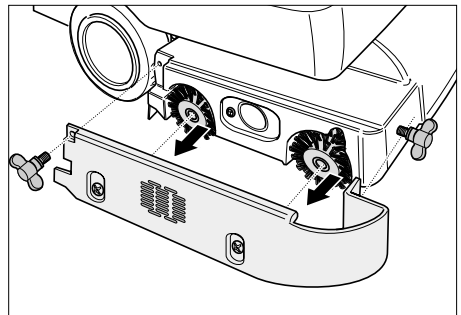
- Unscrew the star knobs.



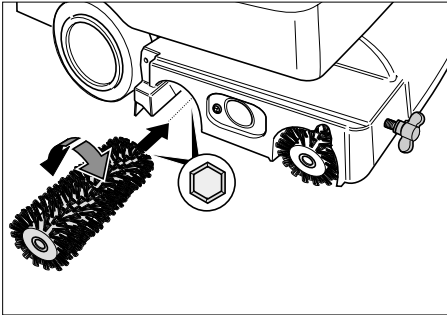
- Pull off the plastic parts.
- Remove the squeegee blades.
- Insert new rubber strips.
- Push on the plastic parts.
- Screw in and tighten star knobs.

Replacing the roller brushes

- Loosen the wing nuts.
- Remove the bearing cover.



- Remove both roller brushes, insert new ones (note hexagon fixtures for the roller brushes).



- Attach bearing cover.
- Tighten the wing nuts.

Replacing disc brushes

- Rotate propulsion to slow speed (-).
- Raise the disc brushes.
- Rotate disc brushes by approx. 45° in an anti-clockwise direction.
- Pull down and remove disc brushes.
- Insert the new disc brushes in reverse sequence.
- Rotate propulsion to the desired speed (+).

Maintenance agreement

To ensure that the unit operates reliably, maintenance agreements can be concluded with the appropriate Kärcher sales office.

Frost protection

If there is a risk of frost

- Drain the fresh-water and dirty-water tanks.
- Put the unit in a room which is protected from frost.

Transportation

- If transporting the unit by vehicle, secure the unit with tension belts/ropes to prevent it from sliding.
- Remove the brushes to prevent them from becoming damaged.

Spare parts

You will find a list of spare parts at the end of these operating instructions.

Warranty

The warranty terms issued by our authorised marketing company are valid in every country. We remedy any fault in the cleaner free of charge within the warranty period providing the cause of the fault proves to be a material or manufacturing error.

If making a claim under the guarantee, please consult your dealer or local authorised customer service centre and provide your receipt of purchase.

EU Declaration of Conformity

We hereby declare that the equipment described below conforms to the relevant fundamental safety and health requirements of the appropriate EU Directives, both in its basic design and construction as well as in the version marketed by us.

This declaration will cease to be valid if any modifications are made to the machine without our express approval.

Product: **brush cleaning unit**

Model: **1.127-xxx**

Relevant EU Directives:

EU Machinery Directive (98/37/CE)

EU Low-Voltage Equipment Directive (73/23/EEC) amended by 93/68/EEC

EU Directive on Electromagnetic Compatibility (89/336/EEC) amended by 91/263/EEC, 92/31/EEC, 93/68/EEC

Harmonised standards applied:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001


DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

National standards applied: –

Appropriate internal measures have been taken to ensure that series-production units conform at all times to the requirements of current EU Directives and relevant standards.

The signatories are empowered to represent and act on behalf of the company management.



S. Reiser



H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Troubleshooting



Risk of injury!

Before working on the unit, always switch off the brush mode switch and suction motor and pull out the battery charger mains plug.

- Drain off and dispose of dirty water and any residual cleaning liquid.

If faults cannot be rectified with the aid of this table, contact customer service.

Fault	Remedial action
Unit cannot be started.	Press in the overload fuse. Check batteries; if required, replace.
Inadequate water flow rate.	Check fresh-water level; if required, top up tank. Check hoses for blockages; remove any blockages.
Inadequate suction power.	Clean container cover seals and check for leaks; if required, replace. Clean fluff strainer. Clean squeegee blades on the suction bar; if required, replace. Check suction hose for blockages; remove any blockages. Check suction hose for leaks; if required, replace. Check whether metering valve on the dirty-water drainage hose is closed. Check the setting of the suction bar.
Unsatisfactory cleaning result.	Check the brushes for wear and suitability and, if required, replace.
Brushes do not rotate.	Check whether the brushes are blocked by foreign objects; if required, remove foreign objects.

Accessories

The unit can be fitted with various accessories for a particular cleaning task.

Ask for our catalogue or visit us on the Internet at www.karcher.com.

Designation	Part no. BR 530	Part no. BR 530 XL	Description	Quantity	
				Quan- tity	required for unit
Brush roller, white (standard)	5.762-169	5.762-208	for maintenance cleaning of very dirty floors	1	2
Brush roller, black (soft)	5.762-172	5.762-211	for polishing and for maintenance cleaning of sensitive floors	1	2
Brush roller red (high/low)	5.762-170	5.762-209	for scrubbing of structured floors (safety tiles, etc.)	1	2
Brush roller, grey (hard)	5.762-171	5.762-210	for basic cleaning of very dirty floors and for removal of coatings (e.g. wax, acrylates)	1	2
Pad roller shaft	4.762-184	4.762-214	for housing roller pads	1	2
Roller pad (white)	6.369-388	6.369-388	for fine polishing of floors	20	60 (XL: 80)
Roller pad (red)	6.369-453	6.369-453	for cleaning of slightly dirty floors	20	60 (XL: 80)
Roller pad (green)	6.369-452	6.369-452	for cleaning of normal to very dirty floors	20	60 (XL: 80)
Roller pad (yellow)	6.369-451	6.369-451	for polishing of floors	20	60 (XL: 80)

Designation	Part no. BD 530	Part no. BD 530 XL	Description	Quantity	
				Quan- tity	required for unit
Disc brushes, natural (soft)	6.906-056	6.905-866	for polishing of floors	1	1
Disc brush, white	6.906-054	6.905-864	for cleaning of slightly or sensitive floors	1	1
Disc brush, grey Grit (hard)	6.906-055	6.905-865	for cleaning of very dirty floors	1	1
Driving plate	6.906-332	6.906-331	for housing pads	1	1
Disc pad (red)	6.369-024	6.369-017	for cleaning of slightly dirty floors	5	1
Disc pad (green)	6.369-023	6.369-016	for cleaning of moderately dirty floors	5	1
Disc pad (black)	6.369-022	6.369-015	for cleaning of very dirty floors	5	1

Designation	Part no. BR/BD 530	Part no. BR/BD 530 XL	Description	Quantity	
				Quan- tity	required for unit

One-sided rubber strips

Rubber squeegee, blue	6.273-185	6.273-185	standard	pair	1 pair
Rubber squeegee, brown	6.273-168	6.273-168	oil-resistant	pair	1 pair
Suction bar, straight	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Suction bar, curved	4.777-028	4.777-028	standard	1	1

Reversible rubber strips (only for suction bars 4.777-047 and 4.777-054)

Suction bar, straight	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Suction bar, curved	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Rubber squeegee, blue	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Rubber squeegee, brown	6.273-207	6.273-207	oil-resistant	1	1

Technical Specifications

	Unit	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Power			
Nominal voltage	V	24	24
Battery capacity	Ah (5h)	75	75
Power consumption	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Suction motor output	W	500	500
Brush motor output	W	600	600
Suction			
Suction power, air flow rate	l/s	30	30
Suction power, vacuum	mbar	140	140
Cleaning brush			
Operating width	mm	460 (530)	460 (530)
Diameter	mm	96	460 (530)
Brush speed	rpm	1500	140
Dimensions and weight			
Theoretical surface performance	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volume	l	40/40	40/40
Volume, fresh/dirt-water tanks			
Total weight	kg	150 (155)	150 (155)
Noise emission			
Sound pressure level (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Unit vibration			
Total vibration value (ISO 5349)	m/s ²	0.4	0.4

Consignes de sécurité

Avant d'utiliser l'appareil, lisez et respectez la présente notice d'instructions ainsi que la brochure ci-jointe n° 5.956-251 intitulée «Consignes de sécurité pour les appareils de nettoyage à brosse et les pulvérisateurs/extracteurs».

Cet appareil est homologué pour fonctionner sur des surfaces dont la pente peut atteindre 2 %.

Servez-vous de l'appareil uniquement après avoir refermé les réservoirs et tous les couvercles.

Symboles

La présente notice d'instructions fait appel aux symboles suivants :



Danger!

Ce symbole désigne un danger imminent. L'irrespect du paragraphe qui l'accompagne s'assortit d'un danger de mort ou de blessures très graves.



Attention!

Ce symbole désigne une situation potentiellement dangereuse. L'irrespect du paragraphe qui l'accompagne s'assortit d'un risque de blessures légères ou de dégâts matériels.



Remarque :

Ce symbole désigne des conseils d'utilisation et des informations importantes sur le produit.

Fonctionnement

Le BR/BD 530 BAT/Package ou BR/BD 530 XL BAT/Package servent au nettoyage par voie humide de sols nivelés. Chaque appareil s'adapte facilement à la tâche de nettoyage : il suffit de le régler sur la quantité d'eau voulue et sur l'aspiration d'eau sale.

Une largeur de travail pouvant atteindre 460 ou 530 mm (variante XL) et des réservoirs

d'eau propre et d'eau sale pouvant contenir chacun 40 litres permettent un nettoyage efficace pour une longue autonomie.

Un chargeur raccordé à une prise du secteur permet de recharger les batteries.

Les appareils BR/BD 530 BAT-Package et BR/BD 530 XL BAT-Package contiennent déjà ce chargeur.

Conformité d'utilisation

Veillez n'utiliser cet appareil que conformément aux indications figurant dans la présente notice d'instructions.

- L'appareil ne peut servir qu'à nettoyer les sols lisses inaltérables à l'humidité.
- L'appareil ne convient pas pour nettoyer les sols gelés, ceux d'entrepôts frigoriques par ex.
- N'équipez l'appareil qu'avec des accessoires et pièces de rechange d'origine.

Protection de l'environnement

Veillez éliminer l'emballage en respectant l'environnement



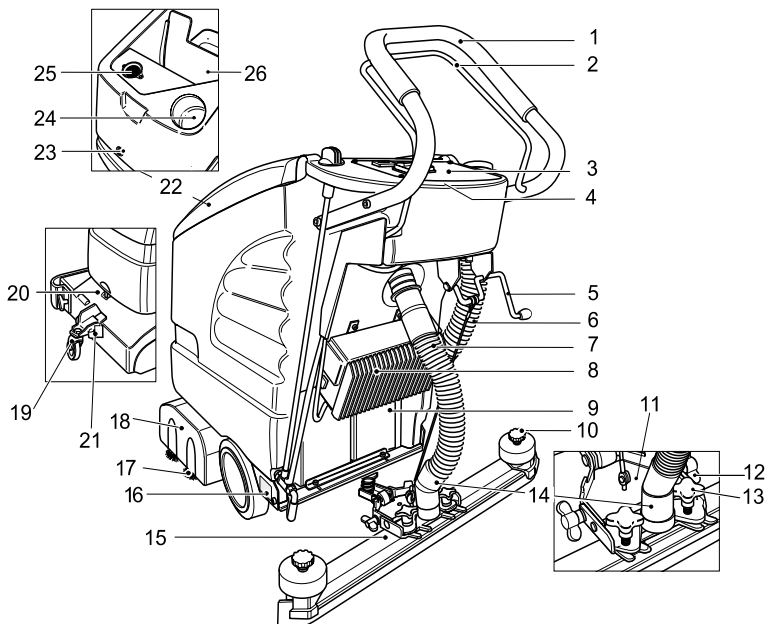
Les matériaux constitutifs de l'emballage sont recyclables. Ne jetez pas l'emballage dans la poubelle des déchets domestiques, réintroduisez-le dans un circuit de recyclage.

Veillez éliminer les appareils usagés en respectant l'environnement



Les appareils usagés contiennent des matériaux de valeur recyclables, qu'il faudra réintroduire dans un circuit de recyclage. Les batteries, l'huile et des matières similaires ne doivent pas pénétrer dans l'environnement. Pour cette raison, veuillez s.v.p. éliminer les appareils usagés par le biais de circuits de collecte appropriés.

Éléments de commande et de fonction

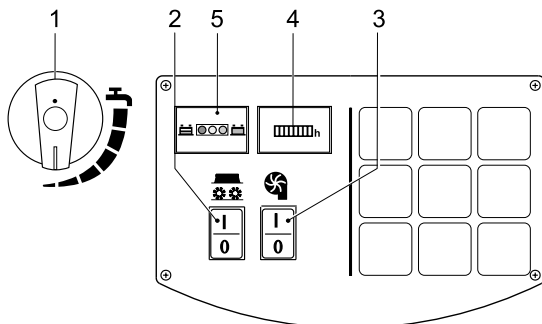


- | | | | |
|----|---|----------------------------|--|
| 1 | Guidon de poussée | 15 | Barre d'aspiration ** |
| 2 | Levier manuel du mode Brossage | 16 | Plaquette signalétique |
| 3 | Pupitre de commande | 17 | Rouleaux-brosses (Variante BR)
Disques-brosses (Variante BD) |
| 4 | Circuits électroniques et fusibles
(Sous le pupitre de commande) | 18 | Tête de nettoyage |
| 5 | Levier servant à lever/abaisser la barre
d'aspiration | 19 | Train de roulement |
| 6 | Flexible d'écoulement de l'eau sale | 20 | Poignée |
| 7 | Flexible d'aspiration | 21 | Verrouillage |
| 8 | Chargeur de batterie (variante Package) | 22 | Couvercle |
| 9 | Batterie (variante Package) | 23 | Vis servant à verrouiller le récipient ;
dans le récipient : batteries* |
| 10 | Croisillons servant à changer les
raclettes d'aspiration | Sous le couvercle : | |
| 11 | Fixation de la barre d'aspiration | 24 | Embout de remplissage du réservoir
d'eau propre |
| 12 | Ecrou à ailettes servant à incliner la
barre d'aspiration. | 25 | Crible à peluches |
| 13 | Croisillon servant à fixer et incliner la
barre d'aspiration. | 26 | Réservoir d'eau sale |
| 14 | Prise de branchement du flexible
à turbine aspirante. | | |

* non représentées

** Non livré d'origine

Tableau de bord

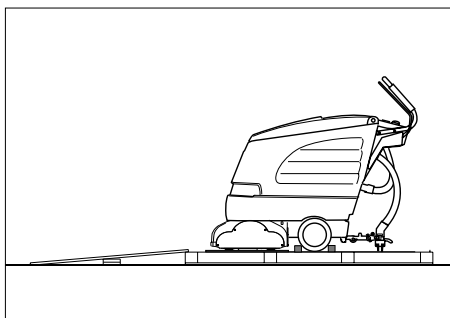


- | | |
|--|---|
| <p>1 Dosage du détergent</p> <p>2 Commutateur du mode Brossage</p> <p>3 Commutateur de la turbine aspirante</p> <p>4 Compteur d'heures de service (variante Package)</p> | <p>5 Indicateur de contrôle de la batterie</p> <p>vert : Batteries pleines</p> <p>jaune : Batteries partiellement déchargées</p> <p>rouge Batteries vides</p> <p>clignotant :</p> <p>rouge Protection anti-décharge</p> <p>continu : profonde</p> |
|--|---|

Avant la mise en service

Décharge

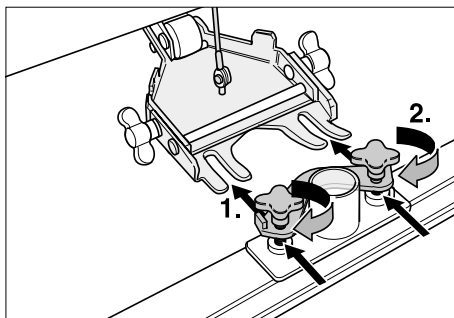
- Fixez le guidon à l'aide des 4 vis livrées d'origine puis enfoncez les coiffes protectrices.
- Appliquez les planches latérales longues de l'emballage contre la palette pour former ainsi une rampe de descente.



- Clouez les planches avec des clous.
- Sous la rampe, insérez les planches courtes pour l'étayer.
- Enlevez les listeaux en bois.
- Soulevez la tête de nettoyage puis retirez le carton.
- Maintenant, vous pouvez descendre l'appareil en vous aidant de la rampe.

Montage des barres d'aspiration

- Dans sa fixation, placez la barre d'aspiration de telle sorte que la tôle formée se trouve au-dessus de la fixation.
- Vissez les croisillons à fond.



- Emmanchez le flexible d'aspiration.


Montage des brosses

BD 530 BAT/Package et BD 530 XL BAT/Package


Avant la mise en service, vous devez monter les disques-brosses (voir la section «Travaux d'entretien»).


Batteries


Pendant les manipulations de batteries, veuillez impérativement respecter les consignes d'avertissement suivantes :


 *Respectez les consignes figurant sur la batterie, dans la notice d'utilisation et dans la notice d'instructions du véhicule.*

 *Port obligatoire de lunettes enveloppantes.*


 *Eloignez les enfants de l'acide et des batteries.*


 *Risque d'explosion*

 *Interdiction de faire du feu, générer des étincelles, manipuler des flammes nues et de fumer.*


 *Risque de brûlures chimiques.*


 *Premiers secours*


 *Mention de mise en garde*

 *Mise au rebut*

Veillez éliminer la batterie ou l'accu en respectant l'environnement

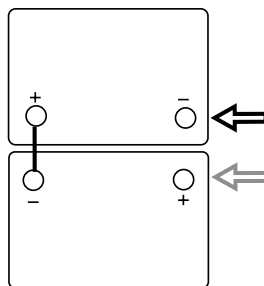
 Les batteries et accus contiennent des matières qui ne doivent pas pénétrer dans l'environnement. Pour cette raison, veuillez s.v.p. les éliminer par le biais de systèmes de collecte appropriés.

 **Risque d'explosion**
Ne déposez aucun outil ou objet métallique sur la batterie, c.-à-d. sur les pôles et les plats métalliques reliant les cellules.

 **Risque de blessures!**
Veillez impérativement à ce que toute blessure corporelle n'entre pas en contact avec le plomb des batteries. Après avoir travaillé sur des batteries, lavez-vous toujours les mains.

Mise en place et raccordement des batteries

- Défaites la vis et ouvrez le récipient.
- Placez les batteries dans l'auge, jointives par rapport à la tête de nettoyage.
- Graissez leurs pôles puis reliez-les à l'aide des câbles de liaison ci-joints.



**Attention!**

Respectez les polarités.

- Reliez le câble de branchement aux pôles de batterie (+) et (-) encore libres.
- Refermez le récipient puis vissez la vis à fond.

**Attention!**

Mettez les batteries en charge avant de mettre l'appareil en service.

Charger les batteries**Risque d'explosion**

La recharge des batteries liquides n'est permise que récipient ouvert.

**Risque d'électrocution!**

Veillez à ce que secteur électrique et le fusible/disjoncteur soient adaptés. Voir la section « Chargeur ».

N'utilisez jamais le chargeur sous la pluie, dans une atmosphère très humide ou dans des locaux humides !

**Remarque :**

L'appareil est équipé d'un circuit de protection contre les décharges profondes, c.-à-d. que lorsque la batterie atteint sa capacité minimum, il éteint automatiquement les moteurs des brosses et la turbine. Sur le pupitre de commande, l'indicateur d'état de charge de la batterie s'allume en rouge dans ce cas.

La recharge prend en moyenne

10 à 15 heures. Les chargeurs recommandés (adaptés aux batteries en place) sont à régulation électronique et stoppent la séquence de recharge automatiquement. La recharge interrompt automatiquement toutes les fonctions de l'appareil.

- Poussez l'appareil directement jusqu'au poste de recharge.

Recharge du BR/BD 530 BAT-Package et BR/BD 530 XL BAT-Package

- Branchez la fiche mâle, terminant le cordon du chargeur, dans une prise de courant.

Recharge du BR/BD 530 BAT

- Débranchez le flexible de la barre d'aspiration.
- Défaites la vis et ouvrez le récipient.
- Débranchez le connecteur de la batterie et raccordez-le au câble de recharge.
- Enclenchez le chargeur.

Batteries demandant de l'entretien

- Une heure avant la fin de la séquence de recharge, rajoutez de l'eau distillée et veillez à ce que le niveau d'électrolyte soit correct. Les batteries comportent des repères de niveau.

**Risque de blessures!**

L'ajout d'eau dans une batterie déchargée peut provoquer un débordement d'électrolyte.

Pendant les manipulations d'acide de batterie, port obligatoire de lunettes enveloppantes. Respectez les prescriptions pour ne pas vous blesser ni détruire vos vêtements.

Si l'acide s'est répandu sur la peau ou les vêtements, nettoyez-la/les immédiatement et abondamment avec de l'eau.

**Attention!**

N'utilisez que de l'acide de batterie chimiquement pur (selon VDE 0510), d'une densité de 1,28 kg/l.

Pour refaire les niveaux de la batterie, n'utilisez que de l'eau distillée ou déminéralisée (VDE 0510).

Ne rajoutez aucun additif (produits améliorateurs), fautes de quoi le bénéfice de la garantie est perdu.

Batteries recommandées

Fabricant	Description
N° de réf. Kärcher	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 A entretien réduit Capacité : 80 Ah Tension: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT Sans entretien Capacité : 75 Ah Tension: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah Sans entretien Capacité : 70 Ah Tension: 12 V

Chargeurs recommandés

Fabricant	Description
KÄRCHER 6.654-102	Pour batteries sans entretien 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	Pour batteries à entretien réduit 6.654-067

Les batteries et chargeurs sont en vente dans le commerce spécialisé.

Attention! Sur les appareils de la variante *Package*, ne remplacez les batteries usées que par des batteries sans entretien.

Service

Attention! Soulevez la barre d'aspiration avant de partir en marche arrière.

Remarque : L'appareil est construit de telle sorte que la tête-brosse fasse saillie du côté droit. Ceci permet un travail bien visible, à proximité des bords.

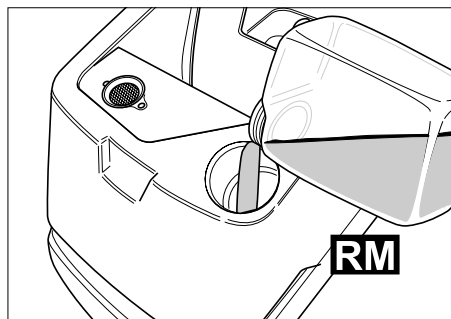
Remplissage du détergent

Attention! N'utilisez que les détergents recommandés. Les risques accrus d'accident, et ceux pesant sur la sécurité d'exploitation en cas d'utilisation d'autres détergents sont entièrement à la charge de l'exploitant.

Veillez n'utiliser que des détergents exempts de solvants, d'acide chlorhydrique et fluorhydrique.

Remarque : N'utilisez jamais de détergents fortement moussants.

- Ouvrez le couvercle.
- Rajoutez de l'eau propre (à 60°C maxi.).
- Rajoutez le détergent. Respectez les consignes de dosage figurant sur le bidon.



Détergents recommandés

Utilisation	Détergent
Nettoyage d'entretien (y compris des sols sensibles aux alcalins)	RM 745 RM 746
Nettoyage des salissures grasses	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Nettoyage de base (grattage) de revêtements durs inaltérables aux alcalins	RM 752
Nettoyage de base (grattage) du linoléum	RM 754
Détergent pour sanitaires	RM 25 ASF
Détergent désinfectant	RM 732

Ces détergents sont en vente dans le commerce spécialisé.

Conduite

- Refermez le couvercle.
- Enclenchez le commutateur du mode Brosage et de la turbine aspirante.

i **Remarque :**
Si le moteur de brosse ne démarre pas à l'enclenchement, reculez un peu l'appareil pour le délester.

Train de roulement

En bas : transport

En haut : nettoyage

- Soulevez légèrement l'appareil par la poignée.
- Retirez le verrouillage.
- Basculez le train de roulement sur la position désirée.
- Encrantez le verrouillage.

Déplacement jusque sur le lieu de travail

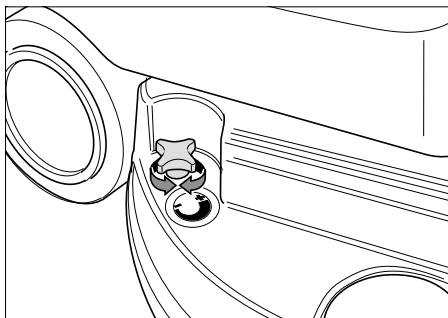
- Basculez le train de roulement vers le bas puis verrouillez-le.
- Poussez l'appareil vers le lieu d'utilisation.

Nettoyer

- Basculez le train de roulement vers le haut puis verrouillez-le.
- Nettoyez.

Réglez la vitesse de traction avant.

(seulement BD 530 BAT et BD 530 XL BAT)

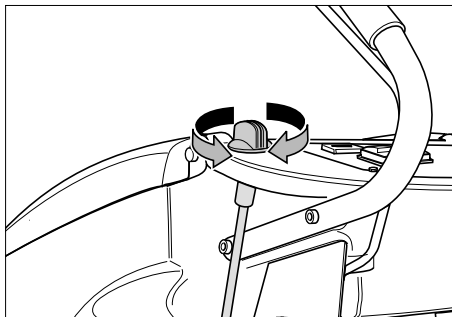


- Pour réduire la vitesse : tournez le bouton dans le sens «-».
- Pour accroître la vitesse : tournez le bouton dans le sens «+».

! **Attention!**
Réduisez la vitesse avant de décoller la brosse.

Réglage du débit d'eau

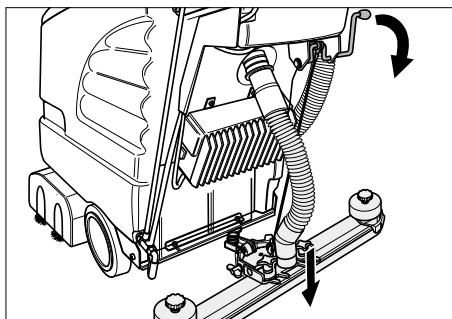
- Par le bouton de régulation, ajustez le débit de l'eau en fonction de l'encrassement du revêtement de sol à nettoyer.



i Remarque :
Effectuez les premiers essais de nettoyage avec un faible débit d'eau. Haussez progressivement le débit jusqu'à obtenir le résultat de nettoyage recherché.

Abaisser la barre d'aspiration

- Poussez le levier vers le bas ; ce geste abaisse la barre d'aspiration.



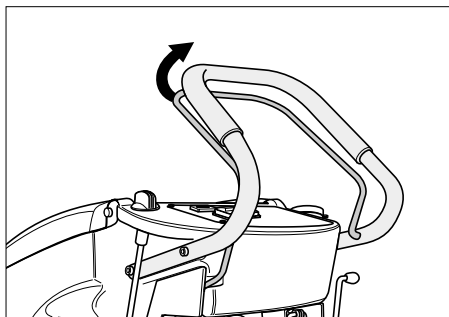
- Enclenchez la turbine aspirante par le commutateur.

i Remarque :
La barre d'aspiration s'adapte automatiquement aux irrégularités du sol et ne requiert aucun ajustage particulier. Pour améliorer le résultat d'aspiration, vous pouvez régler le parallélisme et l'inclinaison de la barre d'aspiration.

Enclencher la tête brosse

! Attention!
Ne faites pas faire du sur place à l'appareil. Vous risqueriez d'endommager le sol.

- Actionnez le levier manuel. Le moteur de la brosse démarre.



Immobiliser et éteindre l'appareil

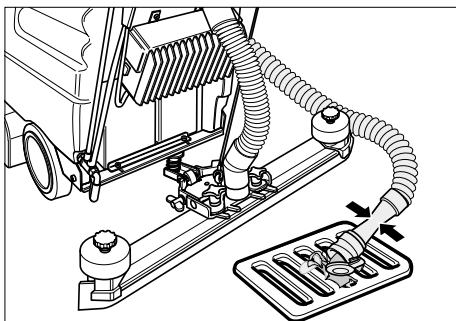
- Fermez le bouton régulateur de la quantité d'eau.
- Avancez l'appareil de 1–2 mètres supplémentaires pour aspirer l'eau restante.
- Eteignez le commutateur du mode Brossage et de la turbine aspirante.
- Soulevez la barre d'aspiration.
- Basculez le train de roulement vers le bas puis verrouillez-le.

! Attention!
Une fois le travail terminé, vous devrez toujours délester les disques brosses et les rouleaux brosses (risque de déformer les brosses dans le cas contraire).

Vidanger l'eau sale

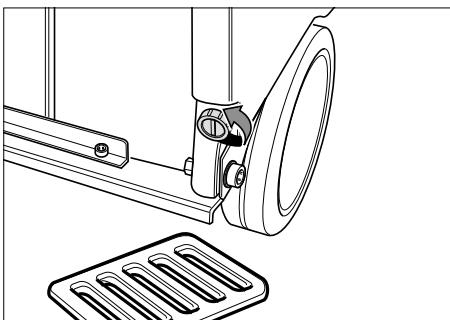
Attention!
Respectez la réglementation municipale et préfectorale applicable au traitement des eaux usées.

- De sa fixation, déboîtez le flexible d'écoulement à l'égout puis abaissez-le au-dessus d'un avaloir approprié. Pour vidanger l'eau sale, ouvrez le dispositif de dosage. Rincez ensuite le réservoir d'eau sale avec de l'eau propre.



Vidanger l'eau propre.

- A l'aide d'un outil approprié (pièce de monnaie par ex.), ouvrez le bouchon du réservoir d'eau propre.

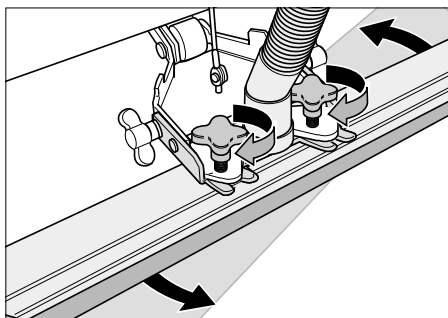


Régler la barre d'aspiration

Parallélisme par rapport aux roues de l'appareil

Pour améliorer le résultat d'aspiration dans les joints des revêtements céramiques, vous pouvez modifier de jusqu'à 5° le parallélisme de la barre d'aspiration :

- Desserrez les croisillons.
- Modifiez le parallélisme de la barre par rapport aux roues.

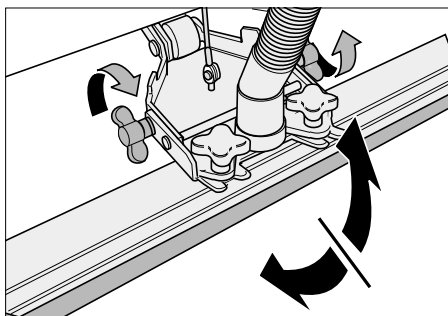


- Revissez les croisillons.

Inclinaison

Si les résultats d'aspiration ne sont pas satisfaisants, vous pouvez modifier l'inclinaison de la barre d'aspiration droite rectiligne.

- Desserrez l'écrou à ailettes.
- Inclinez la barre d'aspiration.



- Revissez à fond l'écrou à ailettes.

Entretien et nettoyage



Risque de blessures!

Avant d'effectuer tous travaux sur l'appareil, éteignez le commutateur du mode Brossage et de la turbine aspirante puis, de la prise secteur, débranchez la fiche mâle du chargeur.

- Vidangez l'eau sale et le liquide de nettoyage restant puis éliminez-les.

Plan d'entretien

Après le travail



Attention!

Ne passez jamais l'appareil au jet d'eau, ne le nettoyez jamais avec des détergents agressifs.

- Vidanger l'eau sale.
- Rincez le réservoir d'eau sale avec de l'eau propre.
- Nettoyez les parois extérieures de l'appareil.
- Vérifiez le crible à peluches, nettoyez-le si nécessaire.
- Essuyez les raclettes d'aspiration, vérifiez leur usure et changez-les si nécessaire.
- Vérifiez l'usure des brosses, changez-les si nécessaire.

Chaque mois

- Vérifiez si les pôles des batteries sont oxydés, brossez-les si nécessaires, puis graissez-les avec de la graisse électroconductrice. Vérifiez que les câbles de liaison sont parfaitement fixés.
- Vérifiez l'état des joints des couvercles des réservoirs, changez-les si nécessaire.
- Sur les batteries demandant de l'entretien, vérifiez la densité de l'acide dans les cellules.

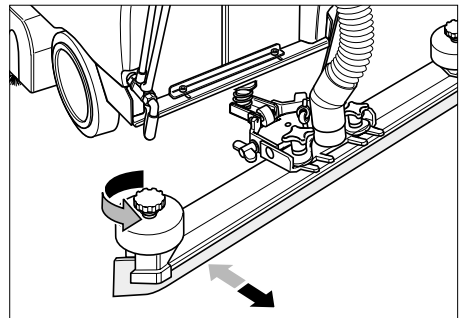
Chaque année

- Confiez l'inspection prescrite au service après-vente.

Travaux d'entretien

Changement des raclettes d'aspiration

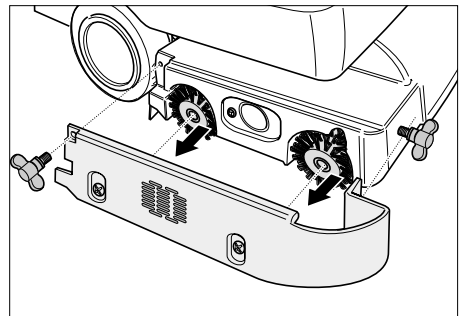
- Dévissez les croisillons.



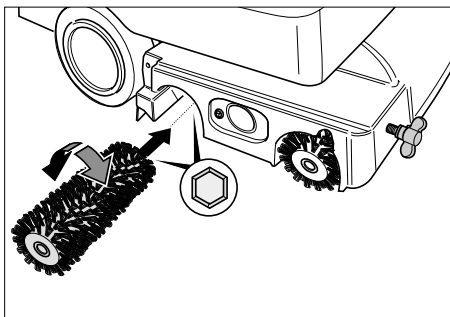
- Retirez les pièces en plastique
- Retirez les raclettes d'aspiration.
- Emmanchez des raclettes d'aspiration neuves.
- Emmanchez les pièces en plastique.
- Revissez les croisillons et serrez à fond.

Changer les rouleaux-brosses

- Desserrez les écrous à ailettes.
- Retirez le couvercle de paliers.



- Retirez les deux rouleaux-brosses, mettez-en des neufs en place (veillez à ce que les logements hexagonaux des rouleaux-brosses encrantent bien).



- Remontez le couvercle des papiers.
- Revissez à fond les écrous à ailettes.

Changer les disques-brosses

- Réglez la traction sur une vitesse lente (-).
- Soulevez les disques-brosses.
- Tournez les disques-brosses à 45° en sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Abaissez les disques-brosses.
- Montez les disques-brosses dans l'ordre chronologique inverse.
- Réglez la traction sur la vitesse souhaitée (+).

Contrat d'entretien

Pour que l'appareil assure un service fiable, vous pouvez conclure des contrats d'entretien avec le bureau compétent du service après-vente.

Protection antigel

Si le gel menace

- Videz le réservoir d'eau propre et celui d'eau sale.
- Rangez l'appareil dans un local à l'abri du gel.

Transport

- Si vous devez transporter l'appareil sur un véhicule, sécurisez l'appareil avec des sangles/câbles pour l'empêcher de glisser.
- Retirez les brosses pour éviter qu'elles ne s'abîment.

Pièces de rechange

Vous trouverez à la fin de la présente notice d'instructions un récapitulatif des pièces de rechange.

Garantie

Dans chaque pays, les conditions de garantie en vigueur sont celles publiées par notre société de distribution autorisée.

Si, pendant la durée de la garantie, votre appareil présente des vices de matière ou de fabrication, la réparation est gratuite.

En cas de recours en garantie, veuillez vous adresser à votre revendeur ou au bureau du service après-vente le plus proche de chez vous. Munissez-vous de la preuve d'achat.

Déclaration de conformité européenne

Par la présente, nous déclarons que la machine ci-après répond, de par sa conception et sa construction ainsi que de par le modèle que nous avons mis sur le marché, aux exigences de sécurité et d'hygiène en vigueur de la directive européenne.

En cas de modification de la machine effectuée sans notre accord, cette déclaration sera caduque.

Produit : **nettoyeur à brosses**

Type : **1.127-xxx**

Directives européennes en vigueur :

Directive européenne sur les machines (98/37/CE)

Directive européenne sur les basses tensions (73/23/CE) modifiée par 93/68/CE

Directive européenne sur la compatibilité électromagnétique (89/336/CE), modifiée par 91/263/CE, 92/31/CE, 93/68/CE

Normes harmonisées appliquées :

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001


DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Normes nationales appliquées : –

La conformité permanente des appareils de série avec les exigences consignées dans les directives actuelles de la CE et avec les normes appliquées est garantie par des mesures internes.

Les soussignés agissent par ordre et avec les pleins pouvoirs de la Direction commerciale.



S. Reiser



H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Dérangements et remèdes



Risque de blessures!

Avant d'effectuer tous travaux sur l'appareil, éteignez le commutateur du mode Brossage et de la turbine aspirante puis, de la prise secteur, débranchez la fiche mâle du chargeur.

- Vidangez l'eau sale et le liquide de nettoyage restant puis éliminez-les.

Appelez le service après-vente en cas de dérangements que la complexité empêche de résoudre à l'aide du tableau ci-dessous.

Dérangement	Remèdes
L'appareil refuse de démarrer.	Réarmer le disjoncteur anti-surcharge. Vérifier la batterie, la changer si nécessaire.
Débit d'eau insuffisant.	Vérifier le niveau d'eau propre, refaire si nécessaire le plein du réservoir. Vérifier si les flexibles sont bouchés. Si nécessaire, supprimez l'obstruction.
Puissance d'aspiration insuffisante.	Nettoyer les joints des couvercles des réservoirs, vérifier leur étanchéité et les changer si nécessaire. Nettoyer le crible à peluches. Nettoyer les raclettes d'aspiration, les changer si nécessaire. Vérifier si le flexible d'aspiration est bouché, supprimer l'obstruction si nécessaire. Vérifier si le flexible d'aspiration est étanche. Le changer si nécessaire. Vérifier que le robinet de dosage situé sur le flexible d'écoulement d'eau sale est bien fermé. Vérifier le réglage de la barre d'aspiration.
Résultat de nettoyage insuffisant.	Vérifier l'usure des brosses et leur adéquation. Les changer si nécessaire.
Les brosses ne tournent pas.	Vérifier si un corps étranger bloque les brosses. Si nécessaire, retirer les corps étrangers.

Accessoires

L'appareil peut s'équiper de différents accessoires adaptés à la tâche de nettoyage ponctuelle.

Demandez notre catalogue ou rejoignez-nous sur Internet à l'adresse www.karcher.com.

Désignation	N° de réf. BR 530	N° de réf. BR 530 XL	Description	Unité	Appareil néces- saire, qité
Rouleau brosse, blanc (standard)	5.762-169	5.762-208	Nettoyage d'entretien, y compris des sols fortement encrassés.	1	2
Rouleau brosse, noir (souple)	5.762-172	5.762-211	Lustrage et nettoyage d'entretien des sols fragiles.	1	2
Rouleau brosse, rouge (haut / bas)	5.762-170	5.762-209	Lavage des sols en relief (carreaux antidérapants, etc.).	1	2
Rouleau brosse, gris (dur)	5.762-171	5.762-210	Nettoyage de fond des sols fortement encrassés et décapage (ex. de la cire, des acrylates).	1	2
Arbre de rouleau tampon	4.762-184	4.762-214	Reçoit les tampons de rouleau.	1	2
Tampon pour rouleau (blanc)	6.369-388	6.369-388	Lustrage des sols	20	60 (XL: 80)
Tampon pour rouleau (rouge)	6.369-453	6.369-453	Nettoyage des sols légèrement sales.	20	60 (XL: 80)
Tampon pour rouleau (vert)	6.369-452	6.369-452	Nettoyage des sols moyennement sales à fortement encrassés.	20	60 (XL: 80)
Tampon pour rouleau (jaune)	6.369-451	6.369-451	Lustrage des sols.	20	60 (XL: 80)

Désignation	N° de réf. BD 530	N° de réf. BD 530 XL	Description	Unité	Appareil néces- saire, qtité
Disque brosses, nature (douces)	6.906-056	6.905-866	Lustrage des sols.	1	1
Disque brosse, blanc	6.906-054	6.905-864	Nettoyage des sols peu sales ou fragiles.	1	1
Disque brosse, gris Abrasive (dur)	6.906-055	6.905-865	Nettoyage des sols fortement encrassés.	1	1
Disque d'entraînement	6.906-332	6.906-331	Reçoit les tampons.	1	1
Disque tampon (rouge)	6.369-024	6.369-017	Nettoyage des sols légèrement sales.	5	1
Disque tampon (vert)	6.369-023	6.369-016	Nettoyage des sols normalement sales	5	1
Disque tampon (noir)	6.369-022	6.369-015	Nettoyage des sols fortement encrassés.	5	1

Désignation	N° de réf. BR/BD 530	N° de réf. BR/BD 530 XL	Description	Unité	Appareil néces- saire, qtité
Raclettes d'aspiration, unilatérales					
Raclette en caoutchouc, bleue	6.273-185	6.273-185	Standard	Paire	Une paire
Raclette en caoutchouc, marron	6.273-168	6.273-168	Résistant à l'huile	Paire	Une paire
Barre d'aspiration, droite	4.777-027	4.777-027	Standard	1	1
Barre d'aspiration, incurvée	4.777-028	4.777-028	Standard	1	1
Raclettes d'aspiration, à retourner (seulement pour les barres d'aspiration 4.777-047 et 4.777-054)					
Barre d'aspiration, droite	4.777-047	4.777-047	Standard	1	1
Barre d'aspiration, incurvée	4.777-054	4.777-054	Standard	1	1
Raclette en caoutchouc, bleue	6.273-204	6.273-204	Standard	1	1
Raclette en caoutchouc, marron	6.273-207	6.273-207	Résistant à l'huile	1	1

Données techniques

	Unité	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Performances			
Tension nominale	V	24	24
Capacité de la batterie	Ah (5h)	75	75
Puissance absorbée	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Puissance du moteur d'aspiration	W	500	500
Puissance du moteur des brosses	W	600	600
Aspiration			
Puissance d'aspiration, débit d'air	l/s	30	30
Puissance d'aspiration, dépression	mbars	140	140
Brosse de nettoyage			
Largeur de travail	mm	460 (530)	460 (530)
Diamètre	mm	96	460 (530)
Vitesse des brosses	1/min	1500	140
Dimensions et poids			
Surface théoriquement nettoiable	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volume du réservoir d'eau propre/ réservoir d'eau sale	l	40/40	40/40
Poids total	kg	150 (155)	150 (155)
Emission de bruit			
Niveau de pression acoustique (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrations engendrées par l'appareil			
Valeur totale des vibrations (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Istruzioni di sicurezza


Prima di usare l'apparecchio leggere queste istruzioni per l'uso e l'accluso opuscolo «Istruzioni di sicurezza per pulitrici a spazzole e apparecchi a spruzzo/aspirazione» N° 5.956-251 e comportarsi conformemente.


L'apparecchio è omologato per il servizio su superfici con una pendenza massima fino al 2 %.


L'uso dell'apparecchio è consentito solo se i serbatoi e tutti i coperchi sono chiusi.

Simboli

In questo libretto d'istruzioni per l'uso si utilizzano i simboli seguenti:

 **Pericolo!**
Indica un pericolo imminente. In caso d'inosservanza di questa avvertenza incombe pericolo di morte o di lesioni gravissime.

 **Attenzione!**
Indica una situazione eventualmente pericolosa. L'inosservanza di questa avvertenza può comportare lesioni o danni materiali lievi.

 **Avvertenza:**
Indica consigli per l'impiego e informazioni importanti per il prodotto.

Funzionamento

La BR/BD 530 BAT/Package e BR/BD 530 XL BAT/Package sono previste per la pulizia ad umido di pavimenti piani. La macchina può essere facilmente adattata al rispettivo compito di pulizia mediante regolazione della quantità d'acqua, della pressione di contatto delle spazzole e dell'aspirazione dell'acqua sporca.

Una larghezza di lavoro fino a 460 mm

o 530 mm (versione XL) ed una capacità del serbatoio acqua pulita e del serbatoio acqua sporca di 40 l consentono una pulizia efficace con una lunga durata d'impiego.

Le batterie possono essere caricate per mezzo di un caricabatterie collegato ad una presa di rete. Un caricabatterie è già integrato negli apparecchi BR/BD 530 BAT-Package e BR/BD 530 XL BAT-Package.

Uso regolare

Usate questo apparecchio esclusivamente seguendo le istruzioni di questo libretto.

- L'apparecchio deve essere usato solo per lavare pavimenti lisci non sensibili all'umidità.
- L'apparecchio non è idoneo per pulire pavimenti gelati (per es. in magazzini frigoriferi).
- L'apparecchio deve essere dotato unicamente di accessori e ricambi originali.

Tutela dell'ambiente

Si prega di smaltire l'imballaggio secondo le norme ambientali



I materiali d'imballaggio sono riciclabili.

Si prega di non gettare l'imballaggio nei rifiuti domestici, ma d'inviarli al riciclaggio.

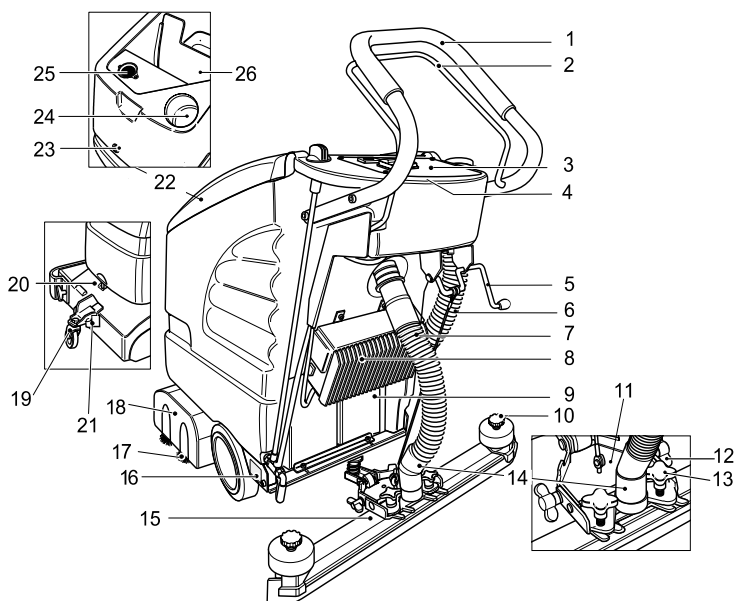
Si prega di rottamare gli apparecchi dismessi secondo le norme ambientali



Gli apparecchi dismessi contengono preziosi materiali riciclabili, che devono essere inviati al recupero.

Non disperdere nell'ambiente batterie, olio e materiali simili. Si prega di rottamare perciò gli apparecchi dismessi tramite gli appositi sistemi di raccolta.

Elementi di comando e funzionamento

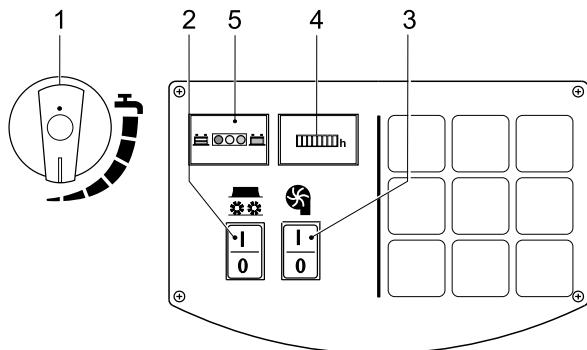


- | | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | Manubrio | 14 | Collegamento tubo flessibile di aspirazione-turbina di aspirazione |
| 2 | Leva a mano per il funzionamento della spazzola. | 15 | Barra di aspirazione** |
| 3 | Cruscotto | 16 | Targa d'identificazione |
| 4 | Comando elettronico e fusibili (sotto il cruscotto) | 17 | Spazzole cilindriche (Versione BR)
Spazzole a disco (Versione BD)* |
| 5 | Leva per sollevare/abbassare la barra di aspirazione | 18 | Testa di lavaggio |
| 6 | Tubo di scarico acqua sporca | 19 | Carrello |
| 7 | Tubo flessibile di aspirazione | 20 | Impugnatura |
| 8 | Caricabatterie (Versione Package) | 21 | Chiusura |
| 9 | Batteria (Versione Package) | 22 | Coperchio |
| 10 | Impugnatura a croce per sostituire i labbri di aspirazione | 23 | Vite per la chiusura del contenitore; nel contenitore: batterie* |
| 11 | Sospensione della barra di aspirazione | | Sotto il coperchio |
| 12 | Dado ad alette per l'inclinazione della barra di aspirazione | 23 | Bocchettone di riempimento serbatoio acqua pulita |
| 13 | Impugnatura a croce per il fissaggio e la posizione obliqua della barra di aspirazione | 24 | Filtro filacci |
| | | 25 | Serbatoio acqua sporca |

* non rappresentata

** non compreso nella fornitura

Cruscotto



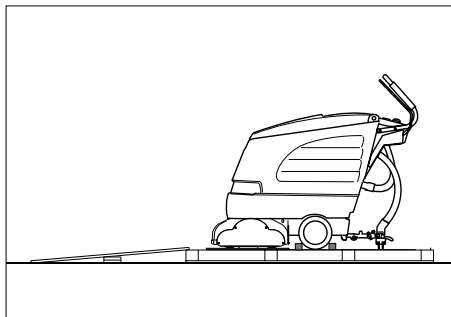
- 1 Dosaggio detergente
- 2 Interruttore funzionamento spazzola
- 3 Interruttore turbina di aspirazione
- 4 Contatore (Versione Package)

- 5 Spia di controllo batteria
 - verde: batterie cariche
 - giallo: batterie parzialmente scariche
 - rosso: batterie scariche
 - intermittente:
 - rosso: protezione contro la scarica profonda

Prima di mettere la macchina in servizio

Scaricare l'apparecchio

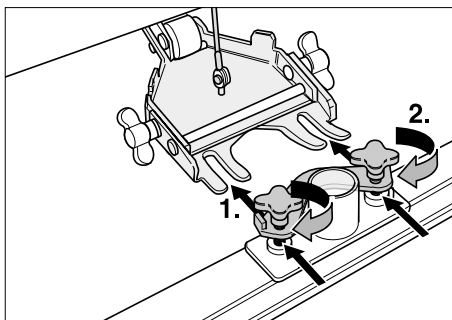
- Fissare il manubrio con le 4 viti a corredo ed applicare i 4 cappelletti di protezione.
- Appoggiare accanto alla paletta le lunghe tavole laterali, ricavandone così una rampa per scendere.



- Fissare le tavole con chiodi.
- Disporre sotto queste tavole le tavole più corte come sostegno.
- Rimuovere i listelli in legno.
- Sollevare la testa di lavaggio e rimuovere i cartoni.
- Ora l'apparecchio può essere condotto giù dalla rampa.

Montare la barra di aspirazione

- Inserire la barra di aspirazione nella relativa sospensione in modo che la lamiera sagomata si trovi sopra la sospensione.
- Stringere le impugnature a croce.



- Inserire il tubo flessibile di aspirazione.


Montare le spazzole


BD 530 BAT/Package e BD 530 XL BAT/Package


Prima di mettere la macchina in servizio è necessario montare le spazzole a disco (vedi «Lavori di manutenzione»).


Batteria


Lavorando alle batterie è indispensabile osservare i seguenti avvisi di pericolo:


 Osservare le avvertenze sulla batteria nelle istruzioni per l'uso e nel libretto d'istruzioni di funzionamento del veicolo


 Indossare occhiali protettivi


 Tenere i bambini lontani dall'acido e dalle batterie.

 Pericolo di esplosione!

 Sono vietati fuoco, scintille, luce aperta e fumare.


 Pericolo di causticazioni


 Pronto soccorso


 Avviso di pericolo

 Smaltimento

Si prega di smaltire la batteria o accumulatore secondo le norme ambientali

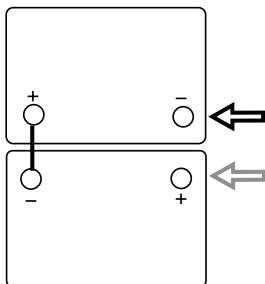
 Batterie ed accumulatori contengono sostanze, che non devono essere disperse nell'ambiente. Si prega perciò di smaltirli attraverso gli appositi sistemi di raccolta.

 **Pericolo di esplosione!**
Non deporre utensili e simili sulla batteria, cioè sui poli terminali e sui collegamenti tra le celle.

 **Pericolo di ferite!**
Non mettere mai eventuali ferite a contatto con il piombo. Dopo il lavoro alle batterie lavarsi sempre con cura le mani.

Collocare e collegare le batterie

- Svitare la vite ed aprire il contenitore.
- Disporre le batterie nella vasca a raso sul lato della testa di lavaggio.
- Ingrassare i poli e collegarli con i cavi di collegamento in dotazione.



Attenzione!

Fare attenzione alla corretta polarità!

- Collegare il cavo di collegamento accluso alla fornitura ai poli della batteria (+) e (-) rimasti liberi.
- Chiudere il contenitore ed avvitare la vite.



Attenzione!

Caricare le batterie prima di mettere la macchina in funzione!

Caricare le batterie



Pericolo di esplosione!

È consentito caricare batterie a liquido elettrolitico solo con il contenitore aperto.



Pericolo di scarica elettrica!

Fare attenzione alla rete elettrica ed al relativo dispositivo di sicurezza – vedi «Caricabatterie».

Non utilizzare mai il caricabatterie sotto la pioggia, in condizioni di alta umidità dell'aria oppure in ambienti umidi!



Avvertenza:

L'apparecchio dispone di un dispositivo di protezione contro la scarica profonda, cioè quando è stata raggiunta la misura minima di capacità ancora ammessa, i motori delle spazzole e della turbina vengono disinseriti. Sul cruscotto la spia di controllo carica batteria si accende, in questo caso a luce rossa.

Il tempo di carica dura mediamente 10–15 ore. I caricabatterie consigliati (adatti alle batterie rispettivamente impiegate) sono dotati di regolazione elettronica ed interrompono automaticamente il processo di carica.

Tutte le funzioni dell'apparecchio durante il processo di carica vengono interrotte automaticamente.

- Spingere l'apparecchio direttamente alla stazione di carica.

Processo di carica BR/BD 530 BAT-Package e BR/BD 530 XL BAT-Package

- Inserire la spina del cavo di collegamento nella presa.

Processo di carica BR/BD 530 BAT

- Staccare il tubo flessibile di aspirazione dalla barra di aspirazione.
- Svitare la vite ed aprire il contenitore.
- Estrarre la spina della batteria e collegarla con il cavo di carica.
- Inserire il caricabatterie.

Batterie con manutenzione

- Un'ora prima della fine dell'operazione di carica, aggiungere acqua distillata, fare attenzione al corretto livello dell'elettrolito. Le batterie sono adeguatamente contrassegnate.

**Pericolo di ferite!**

L'aggiunta di acqua distillata quando la batteria è scarica può provocare l'uscita di acido!

Per evitare ferite e la distruzione di indumenti, quando manipolate acido per batterie indossate occhiali protettivi e rispettate le norme.

Lavare immediatamente con molta acqua gli eventuali spruzzi di acido sulla pelle o sui vestiti.

**Attenzione!**

Utilizzare sempre solo acido per batterie chimicamente puro (secondo VDE 0510), con densità 1,28 kg/l.

Per rabboccare le batterie, usare solo acqua distillata oppure acqua desalinizzata (VDE 0510).

Non utilizzare additivi estranei (cosiddetti prodotti migliorativi), altrimenti si estingue ogni garanzia.

Batterie consigliate

Produttore Codice Kärcher N°	Descrizione
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 a manutenzione minima capacità: 80 Ah Tensione: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT senza manutenzione capacità: 75 Ah Tensione: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah senza manutenzione capacità: 70 Ah Tensione: 12 V

Caricabatterie consigliati

Produttore	Descrizione
KÄRCHER 6.654-102	per batterie senza manutenzione 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	per batterie a manutenzione minima 6.654-067

Le batterie ed i caricabatterie sono disponibili nel commercio specializzato.

**Attenzione!**

In caso di sostituzione, per gli apparecchi Package usare solo batterie senza manutenzione.

Uso**Attenzione!**

Per la marcia indietro è necessario sollevare prima la barra di aspirazione.

**Avvertenza:**

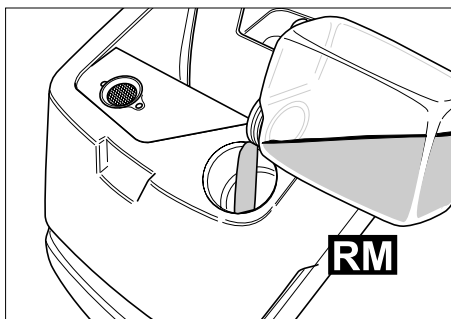
L'apparecchio è strutturato in modo che la testa portaspazzole sporga sul lato destro. Ciò permette sul lato destro un lavoro preciso, ben visibile vicino ai bordi.

Introdurre il detergente**Attenzione!**

Usare solo i detergenti consigliati. Per gli altri detergenti l'elevato rischio per la sicurezza di funzionamento ed il pericolo d'infortunio è a carico dell'esercente. Usare solo detergenti privi di solventi, di acido cloridrico e acido fluoridrico.

i Avvertenza:
Non usare detersivi molto schiumogeni.

- Aprire il tappo.
- Introdurre acqua pulita (massimo 60 °C).
- Aggiungere detersivo.
Osservare le istruzioni per il dosaggio.



Detersivi consigliati

Impiego	Detersivo
Pulizia di mantenimento (anche per pavimenti sensibili agli alcali)	RM 745
	RM 746
Pulizia di sporco grasso	RM 69 ES ASF
	RM 69 ASF
Pulizia fondamentale (raschiamento) di pavimenti duri resistenti agli alcali	RM 752
	RM 754
Pulizia fondamentale (raschiamento) di linoleum	RM 754
Detersivo sanitario	RM 25 ASF
Detersivo disinfettante	RM 732

I detersivi sono in vendita nel commercio specializzato.

Marcia

- Chiudere il tappo.
- Inserire l'interruttore di funzionamento spazzola e della turbina di aspirazione.

i Avvertenza:
Se il motore della spazzola all'inserimento non va in moto, scaricare il motore della spazzola tirando indietro l'apparecchio.

Carrello

in basso: trasporto

in alto: pulizia

- Sollevare leggermente l'apparecchio con l'impugnatura.
- Estrarre il dispositivo di blocco.
- Ruotare il carrello nella posizione desiderata.
- Arrestare il dispositivo di blocco.

Spostarsi nel luogo di lavoro

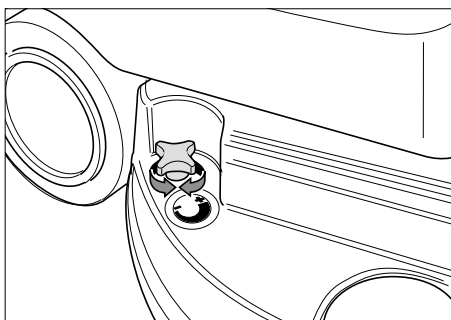
- Ruotare il carrello verso il basso e bloccarlo.
- Spingere l'apparecchio sul luogo di lavoro.

Pulizia

- Ruotare il carrello verso l'alto e bloccarlo.
- Eseguire la pulizia.

Regolare la velocità di avanzamento.

(solo BD 530 BAT e BD 530 XL BAT)

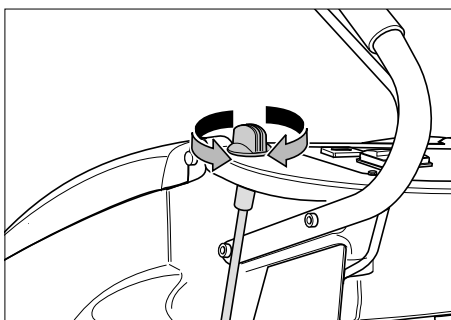


- Ridurre la velocità:
ruotare la manopola in senso –.
- Aumentare la velocità:
ruotare la manopola in senso +.

⚠ Attenzione!
Prima di togliere la spazzola, ridurre la velocità.

Regolare la quantità d'acqua

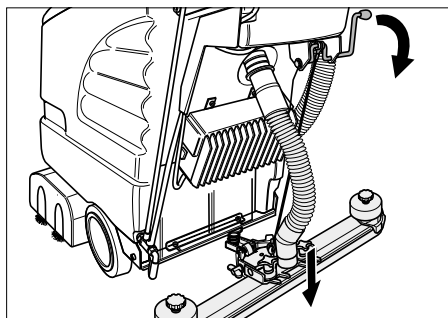
- Regolare con il pomello di regolazione la quantità d'acqua in proporzione al grado di sporcizia del pavimento.



i Avvertenza:
Eeguire le prime prove di pulizia con poca acqua. Aumentare poi progressivamente la pressione di contatto, fino a raggiungere il risultato di lavaggio desiderato.

Abbassare la barra di aspirazione

- Spingere la leva verso il basso; La barra di aspirazione viene abbassata.



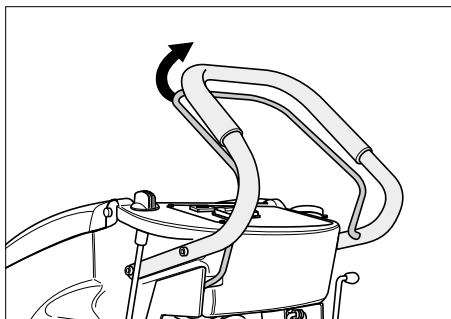
- Inserire con l'interruttore la turbina di aspirazione.

i Avvertenza:
La barra di aspirazione si adatta automaticamente alle condizioni del suolo e non richiede alcuna particolare registrazione.
Per migliorare il risultato di aspirazione, è possibile regolare l'obliquità e l'inclinazione della barra di aspirazione.

Inserire la testa portaspazzola

Attenzione!
 Per evitare danni al pavimento, non tenere in funzione la testa di lavaggio a macchina ferma.

- Azionare la leva a mano, il motore della spazzola va in moto.



Fermare e spegnere la macchina

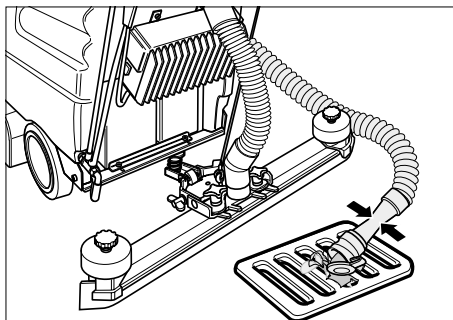
- Chiudere il pomello di regolazione per la quantità di acqua.
- Fare avanzare l'apparecchio ancora 1-2 m, per aspirare l'acqua residua.
- Disinserire l'interruttore di funzionamento spazzola e della turbina di aspirazione.
- Sollevare la barra di aspirazione.
- Ruotare il carrello verso il basso e bloccarlo.

Attenzione!
 Terminato il lavoro le spazzole a disco o i rulli-spazzola devono essere sempre sollevati (pericolo di deformazione delle setole).

Scaricare l'acqua sporca

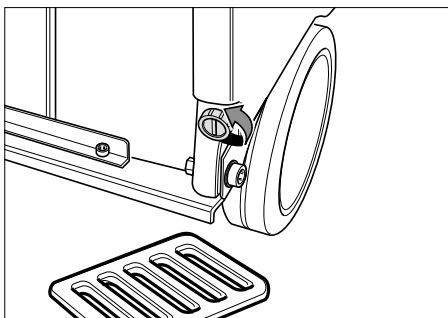
Attenzione!
 Rispettare la normativa locale per il trattamento delle acque di scarico.

- Staccare il tubo di scarico dal suo supporto ed abbassarlo su un idoneo raccogliitore. Scaricare l'acqua sporca aprendo il dosatore. Infine lavare il serbatoio dell'acqua sporca con acqua pulita.



Scaricare l'acqua pulita

- Aprire la chiusura del serbatoio acqua pulita con uno strumento idoneo (per es. moneta).

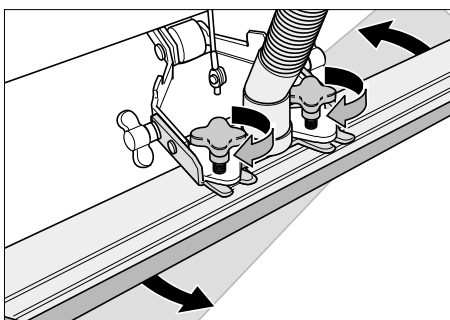


Regolare la barra di aspirazione

Obliquità

Per migliorare il risultato di aspirazione sui pavimenti ceramici (giunti), la barra di aspirazione può essere ruotata in posizione obliqua fino a 5°.

- Allentare le impugnature a croce.
- Ruotare la barra di aspirazione.

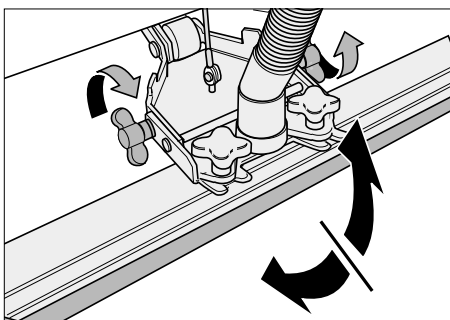


- Stringere le impugnature a croce.

Inclinazione

Se il risultato di aspirazione è insufficiente, è possibile variare l'inclinazione della barra di aspirazione dalla posizione verticale.

- Allentare il dado ad alette.
- Inclinare la barra di aspirazione.



- Stringere il dado ad alette.

Cura e manutenzione



Pericolo di ferite!

Prima di qualsiasi lavoro all'apparecchio, disinserire l'interruttore di azionamento spazzole e della turbina di aspirazione ed estrarre la spina di rete del caricabatterie.

- Scaricare e smaltire l'acqua sporca ed il liquido di lavaggio residuo.

Programma di manutenzione

Dopo il lavoro



Attenzione!

Non spruzzare la macchina con acqua e non usare per la pulizia detergenti corrosivi.

- Scaricare l'acqua sporca.
- Lavare il serbatoio dell'acqua sporca con acqua pulita.
- Pulizia esterna dell'apparecchio.
- Controllare il filtro filacci, se necessario lavarlo.
- Estrarre i labbri di aspirazione, controllare il loro stato di usura e, se necessario, sostituirli.
- Controllare l'usura delle spazzole, se necessario sostituirle.

Ogni mese

- Controllare l'ossidazione dei poli della batteria – se necessario, spazzolarli ed ungerli con grasso per poli. Controllare che i morsetti dei cavi di collegamento siano ben stretti.
- Controllare lo stato delle guarnizioni dei tappi dei serbatoi, se necessario sostituirle.
- Per le batterie che richiedono manutenzione, controllare la densità dell'elettrolito nelle celle.

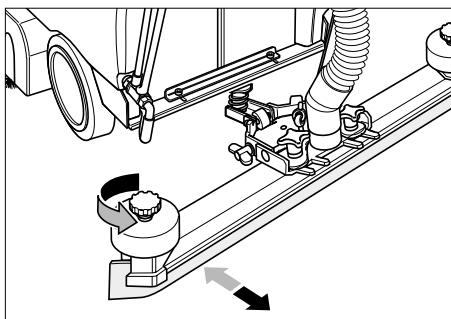
Ogni anno

- Fare eseguire il previsto controllo dal servizio assistenza clienti.

Lavori di manutenzione

Sostituire i labbri di aspirazione

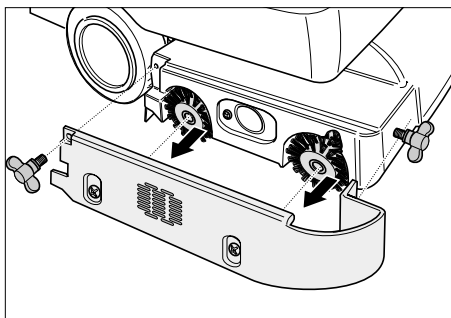
- Svitare le impugnature a croce.



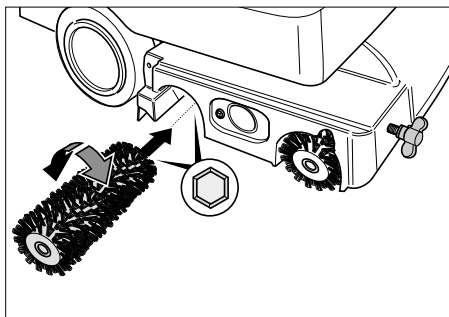
- Estrarre gli elementi di plastica
- Estrarre i labbri di aspirazione.
- Inserire i labbri di aspirazione nuovi.
- Sovrapporre gli elementi di plastica.
- Avvitare le impugnature a croce e stringerle saldamente.

Sostituire i rulli-spazzola.

- Allentare i dadi ad alette.
- Staccare il coperchio dei supporti.



- Estrarre le due spazzole cilindriche, inserire le spazzole nuove (fare attenzione alla posizione della sede esagonale delle spazzole cilindriche).



- Applicare il coperchio dei supporti.
- Stringere i dadi ad alette.

Sostituire le spazzole a disco

- Regolare l'avanzamento a velocità lenta (-).
- Sollevare le spazzole a disco.
- Ruotare le spazzole a disco di ca. 45° in senso antiorario.
- Rimuovere le spazzole a disco verso il basso.
- Inserire le spazzole nuove procedendo nell'ordine inverso.
- Regolare l'avanzamento alla velocità desiderata (+).

Contratto di manutenzione

Per un affidabile funzionamento della macchina, potete stipulare contratti di manutenzione con il competente ufficio vendita Kärcher.

Protezione antigelo

In caso di pericolo di gelo

- Vuotare il serbatoio dell'acqua pulita e il serbatoio dell'acqua sporca.
- Ricoverare la macchina in un locale protetto dal gelo.

Trasporto

- Per il trasporto su veicolo, fissare l'apparecchio contro lo spostamento accidentale per mezzo di cinghie di arresto/funi.
- Per evitare danni alle spazzole, estrarre le spazzole.

Ricambi

Alla fine di questo libretto di istruzioni trovate un sommario dei ricambi.

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 gli eventuali guasti all'apparecchio, se causati da un difetto di materiale o di produzione.

Nei casi previsti dalla garanzia rivolgetevi con il documento di acquisto al vostro fornitore oppure al più vicino centro di assistenza clienti autorizzato.

Dichiarazione di conformità CE

Dichiariamo con la presente, che la macchina qui di seguito indicata, in base alla sua concezione e al tipo di costruzione, e nella versione da noi introdotta sul mercato, è conforme ai relativi requisiti fondamentali di sicurezza e di sanità delle direttive della CE. In caso di modifica apportate alla macchina senza il nostro accordo, questa dichiarazione perde la sua validità.

Prodotto: **pulitrice a spazzole**

Tipo: **1.127-xxx**

Direttive CE pertinenti:

Direttiva macchine CE (98/37/CE)

Direttiva bassa tensione CE (73/23/CEE) modificata dalla 93/68/CEE

Direttiva compatibilità elettromagnetica CE (89/336/CEE) modificata dalle 91/263/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE

Norme armonizzate applicate:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Norme nazionali applicate: –

Mediante accorgimenti interni, è stato assicurato che gli apparecchi di serie siano sempre conformi ai requisiti delle attuali direttive CE e alle norme applicate.

I firmatari agiscono su incarico e con i poteri dell'Amministrazione.

i.V. *Reiser* *Jenner*
 S. Reiser H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
 Cleaning Systems
 D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
 Sitz Winnenden;
 Registergericht: Waiblingen, HRA 169.
 Persönlich haftende Gesellschafterin:
 Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,
 2404 Registergericht Waiblingen, HRB
 Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
 Hartmut Jenner, Georg Metz

Inconvenienti e rimedi



Pericolo di ferite!

Prima di qualsiasi lavoro all'apparecchio, disinserire l'interruttore di azionamento spazzole e della turbina di aspirazione ed estrarre la spina di rete del caricabatterie.

- Scaricare e smaltire l'acqua sporca ed il liquido di lavaggio residuo.

In caso di guasti, che non possono essere eliminati con l'aiuto della sottostante tabella, rivolgersi al servizio assistenza clienti.

Guasto	Eliminazione
Impossibile avviare l'apparecchio.	Premere la sicurezza contro i sovraccarichi. Controllare, eventualmente sostituire, le batterie.
Quantità di acqua insufficiente.	Controllare il livello dell'acqua pulita, eventualmente riempire il serbatoio. Controllare, ed eventualmente eliminare, eventuali otturazioni dei tubi flessibili.
Potenza di aspirazione insufficiente.	Pulire le guarnizioni dei tappi dei serbatoi, controllare la loro tenuta, eventualmente sostituirle. Pulire il filtro filacci. Pulire i labbri di aspirazione della barra di aspirazione, eventualmente sostituirli. Controllare, ed eventualmente eliminare, eventuali otturazioni nel tubo flessibile di aspirazione. Controllare la tenuta del tubo flessibile di aspirazione, eventualmente sostituirlo. Controllare se la valvola dosatrice del tubo flessibile di scarico dell'acqua sporca è chiusa. Controllare la regolazione della barra di aspirazione.
Risultato di pulizia insoddisfacente.	Controllare l'usura e l'idoneità delle spazzole, eventualmente sostituirle.
Le spazzole non girano.	Controllare se qualche corpo estraneo blocca le spazzole, eventualmente rimuoverlo.

Accessori

Conformemente al rispettivo compito di pulizia, l'apparecchio può essere dotato di diversi accessori.

Chiedeteci il catalogo oppure visitate il nostro sito Internet www.karcher.com.

Denominazione	Codice N° BR 530	Codice N° BR 530 XL	Descrizione	Pezzi	Pezzi neces- sari all'appa- recchio
Spazzola cilindrica, bianca (standard)	5.762-169	5.762-208	per la pulizia di mantenimento anche di pavimenti molto sporchi	1	2
Spazzola cilindrica, nera (morbida)	5.762-172	5.762-211	per lucidare e per la pulizia di mantenimento di pavimenti delicati	1	2
Spazzola cilindrica, rossa (alto/basso)	5.762-170	5.762-209	per sfregare pavimento strutturato (piastrelle di sicurezza ecc.)	1	2
Rullo-spazzola, grigio (duro)	5.762-171	5.762-210	per la pulizia fondamentale di pavimenti molto sporchi e per rimuovere strati superficiali (per es. cere, acrilati)	1	2
Asse per rullo pad	4.762-184	4.762-214	per montare rulli pad	1	2
Rullo pad (bianco)	6.369-388	6.369-388	Per la lucidatura fine di pavimenti	20	60 (XL: 80)
Rullo pad (rosso)	6.369-453	6.369-453	per pulire pavimenti poco sporchi	20	60 (XL: 80)
Rullo pad (verde)	6.369-452	6.369-452	per pulire pavimenti da normalmente a molto sporchi	20	60 (XL: 80)
Rullo pad (giallo)	6.369-451	6.369-451	per lucidare pavimenti	20	60 (XL: 80)

Denominazione	Codice N° BD 530	Codice N° BD 530 XL	Descrizione	Pezzi	Pezzi neces- sari all'appa- recchio
Spazzole a disco, naturali (morbide)	6.906-056	6.905-866	per lucidare pavimenti	1	1
Spazzola a disco, bianca	6.906-054	6.905-864	per pulire pavimenti poco sporchi o delicati	1	1
Spazzola a disco, grigia Grit (dura)	6.906-055	6.905-865	per pulire pavimenti molto sporchi	1	1
Piatto portaspazzola	6.906-332	6.906-331	per montare pad	1	1
Disco pad (rosso)	6.369-024	6.369-017	per pulire pavimenti poco sporchi	5	1
Disco pad (verde)	6.369-023	6.369-016	per la pulizia di pavimenti normalmente sporchi	5	1
Disco pad (nero)	6.369-022	6.369-015	per pulire pavimenti molto sporchi	5	1

Denominazione	Codice N° BR/BD 530	Codice N° BR/BD 530 XL	Descrizione	Pezzi	Pezzi neces- sari all'appa- recchio
Labbri d'aspirazione unilaterali					
Labbro di gomma, blu	6.273-185	6.273-185	standard	coppia	1 coppia
Labbro di gomma, bruno	6.273-168	6.273-168	resistente all'olio	coppia	1 coppia
Labbro di gomma, dritto	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Labbro di gomma, curvo	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Labbri d'aspirazione reversibili (solo per barra d'aspirazione 4.777.047 e 4.777.054)					
Labbro di gomma, dritto	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Labbro di gomma, curvo	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Labbro di gomma, blu	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Labbro di gomma, bruno	6.273-207	6.273-207	resistente all'olio	1	1

Dati tecnici

	Unità	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BR 530 XL)
Potenza			
Tensione nominale	V	24	24
Capacità batteria	Ah (5h)	75	75
Potenza assorbita	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Potenza motore aspirazione	W	500	500
Potenza motore spazzole	W	600	600
Aspirazione			
Potenza d'aspirazione, volume d'aria	l/s	30	30
Potenza d'aspirazione, depressione	mbar	140	140
Spazzola pulizia			
Larghezza di lavoro	mm	460 (530)	460 (530)
Diametro	mm	96	460 (530)
Giri spazzola	1/min	1500	140
Misure e pesi			
Resa in superficie teorica	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volume serbatoio acqua pura/sporca	l	40/40	40/40
Peso complessivo	kg	150 (155)	150 (155)
Emissione di rumore			
Livello di pressione acustica (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrazioni dell'apparecchio			
Valore totale vibrazioni (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Veiligheidsvoorschriften

Lees voor het gebruik deze gebruiksaanwijzing en de meegeleverde brochure „Veiligheidsvoorschriften voor borstelreinigungsapparaten en sproei-extractie-apparaten“, nr. 5.956-251 en handel volgens de voorschriften.

De machine mag alleen worden gebruikt op oppervlakken met een helling van maximaal 2 %.

De machine mag alleen worden gebruikt wanneer reservoir en deksel gesloten zijn.

Symbolen

In deze gebruiksaanwijzing worden de volgende symbolen gebruikt:



Gevaar!

Geeft een rechtstreeks dreigend gevaar aan. Bij niet in acht nemen van het voorschrift dreigen de dood of zeer ernstige verwondingen.



Let op!

Geeft een mogelijkerwijs gevaarlijke situatie aan. Bij het niet in acht nemen van het voorschrift kunnen lichte verwondingen of materiële schade optreden.



Opmerking:

Geeft gebruikstips en belangrijke informatie over het product aan.

Functie

De BR/BD 530 BAT/Package resp. BR/BD 530 XL-BAT/Package wordt gebruikt voor het nat reinigen van vlakke vloeren. De machine kan door het instellen van de waterhoeveelheid en de afzuiging van vuil water gemakkelijk worden aangepast aan de desbetreffende reinigingstaak.

Een werkbreedte van maximaal 460 resp. 530 mm (XL-variant) en een inhouds-

vermogen van de tanks voor schoon en vuil water van 40 liter maken een effectieve reiniging en een lange gebruiksduur mogelijk.

De accu's kunnen worden opgeladen met een oplaadapparaat dat wordt aangesloten op een stopcontact. Een oplaadapparaat is bij de machines BR/BD 530 BAT-Package resp. BR/BD 530 XL BAT-Package ingebouwd.

Gebruik volgens bestemming

Gebruik deze machine uitsluitend volgens de voorschriften van deze gebruiksaanwijzing.

- De machine mag alleen worden gebruikt voor het reinigen van niet-vochtgevoelige gladde vloeren.
- De machine is niet geschikt voor de reiniging van bevroren vloeren (bijvoorbeeld in koelhuizen).
- De machine mag alleen worden uitgerust met origineel toebehoren en originele vervangingsonderdelen.

Milieubescherming

Voer de verpakking op een voor het milieu verantwoorde wijze af



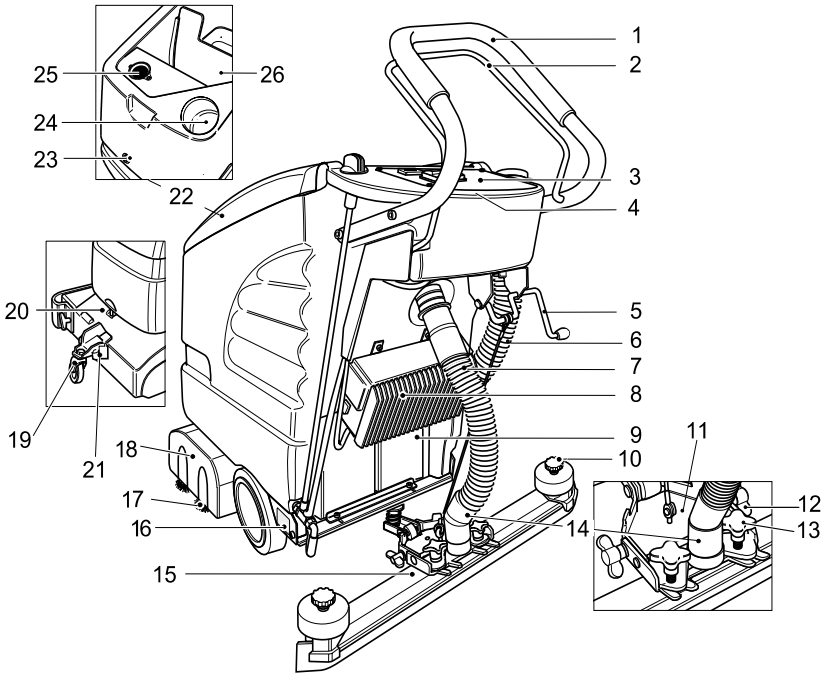
De verpakkingsmaterialen kunnen worden gerecycled. Werp de verpakkingen niet bij het huisvuil, maar breng deze naar een inzamelplaats.

Voer oude apparaten op een voor het milieu verantwoorde wijze af



Oude apparaten bevatten waardevolle materialen die kunnen worden gerecycled en moeten worden ingezameld. Accu's, olie en andere schadelijke stoffen mogen niet in het milieu terecht komen. Geef daarom oude apparaten bij een inzamelplaats af.

Bedienings- en functie-elementen

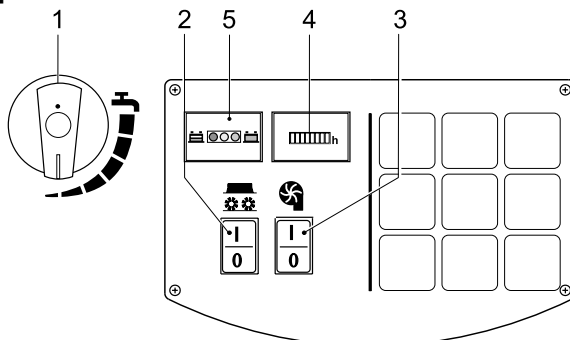


- | | | | |
|----|---|--------------------------|--|
| 1 | Duwbeugel | 14 | Aansluiting zuigslang zuigturbine |
| 2 | Hendel voor borstelfunctie | 15 | Zuigbalk** |
| 3 | Bedieningspaneel | 16 | Typeplaatje |
| 4 | Elektronica en zekeringen
(onder de Bedieningspaneel) | 17 | Walsborstel (variant BR)
Schijfborstel (variant BD)* |
| 5 | Hendel voor het omhoog en omlaag
zetten van de zuigbalk | 18 | Reinigingskop |
| 6 | Afvoerslang vuil water | 19 | Onderstel |
| 7 | Zuigslang | 20 | Handgreep |
| 8 | Oplaadapparaat (Package-variant) | 21 | Vergrendeling |
| 9 | Accu (Package-variant) | 22 | Deksel |
| 10 | Kruisknoppen voor het vervangen van
de zuiglippen | 23 | Schroef voor vergrendeling van het
reservoir; in het reservoir: accu's* |
| 11 | Zuigbalkophanging | Onder het deksel: | |
| 12 | Vleugelmoer voor de helling van de
zuigbalk | 24 | Vulaansluitstuk tank schoon water |
| 13 | Kruisknop voor het bevestigen en
schuin zetten van de zuigbalk | 25 | Pluizenzeef |
| | | 26 | Vuilwatertank |

* niet afgebeeld

** niet meegeleverd

Bedieningspaneel



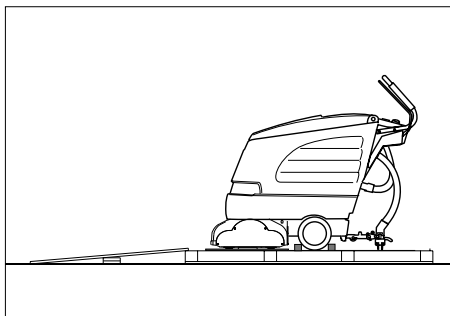
- 1 Dosering reinigingsmiddel
- 2 Schakelaar borstelfunctie
- 3 Schakelaar zuigturbine
- 4 Urenteller (Package-variant)

- 5 Controleaanduiding accu
 - Groen: accu's vol
 - Geel: accu's gedeeltelijk ontladen
 - Knipperend rood: accu's leeg
 - Aanhoudend rood: bescherming tegen diep ontladen

Voor ingebruikneming

Ontladen

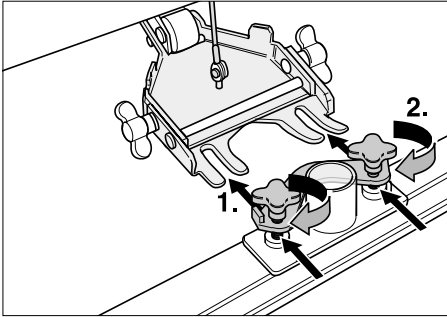
- Bevestig de duwbeugel met de vier meegeleverde schroeven en steek de beschermkappen vast.
- Let de lange zijplanken van de verpakking tegen het pallet en maak zo een losplank.



- Spijker de planken vast.
- Leg de korte planken ter ondersteuning onder de losplank.
- Verwijder de houten plinten.
- Til de reinigingskop omhoog en verwijder de kartonnen verpakking.
- De machine kan nu van de verhoging worden verplaatst.

Zuigbalk monteren

- Plaats de zuigbalk zo in de zuigbalkophanging dat de vormplaat boven de ophanging ligt.
- Draai de kruisknoppen vast.



- Steek de zuigslang vast.

Borstels monteren

BR/BD 530 BAT/Package resp.

BR/BD 530 XL BAT/Package

Voor ingebruikneming moet den schijfborstels gemonteerd worden (zie „Onderhoudswerkzaamheden”).

Accu's

Neem bij de omgang met accu's altijd de volgende waarschuwingen in acht:



Neem de voorschriften op de accu, in de gebruiksaanwijzing en in de gebruiksaanwijzing van het voertuig in acht.



Draag een oogbescherming.



Houd kinderen uit de buurt van zuur en accu's.



Explosiegevaar!



Vuur, vonken, open licht en roken verboden



Verwondingsgevaar



Eerste hulp



Waarschuwing



Afvoer

Voer de batterij of accu op een voor het milieu verantwoorde wijze af



Voer de batterij of accu op een voor het milieu verantwoorde wijze af.

Pb

Batterijen en accu's bevatten stoffen die niet in het milieu terecht mogen komen. Geef deze daarom bij een inzamelplaats af.



Explosiegevaar!

Leg geen gereedschappen of andere voorwerpen op de accu, dat wil zeggen op de polen of celverbindingen.

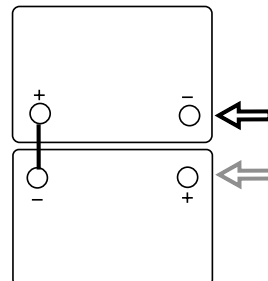


Verwondingsgevaar!

Laat nooit lood in aanraking komen met een wond. Reinig na werkzaamheden aan accu's altijd uw handen.

Accu's plaatsen en aansluiten

- Draai de schroef los en open het reservoir.
- Plaats de accu's aansluitend op de reinigingskop in de kuip.
- Vet de polen in en verbind deze met de meegeleverde verbindingkabels.



**Let op!**

Let op de juiste aansluiting van de polen.

- Klem de meegeleverde aansluitkabel vast aan de vrije accupolen (+) en (-).
- Sluit de container en draai de schroef vast.

**Let op!**

Laad voor ingebruikneming van de machine de accu's op.

Accu's opladen**Explosiegevaar!**

Het opladen van natte accu's is alleen toegestaan wanneer de container geopend is.

**Gevaar voor een elektrische schok!**

Let op stroomnet en zekering.

Zie „Oplaadapparaat“.

Gebruik het oplaadapparaat nooit bij regen, bij grote luchtvochtigheid of in vochtige ruimten.

**Opmerking:**

De machine beschikt over een bescherming tegen diep ontladen. Dat betekent dat de borstelmotoren en de turbine uitgeschakeld worden wanneer de minimumcapaciteit bereikt wordt. Op het bedieningspaneel is de indicatie van de oplaadtoestand van de accu in dit geval rood verlicht.

De oplaadtijd bedraagt gemiddeld 10 tot 15 uur. De geadviseerde oplaadapparaten (passend bij de gebruikte accu's) zijn elektronisch geregeld en beëindigen het opladen automatisch. Alle functies van de machine worden tijdens het opladen automatisch onderbroken.

- Duw de machine meteen naar het oplaadstation.

Opladen BR/BD 530 BAT-Package resp. BR/BD 530 XL BAT-Package

- Steek de stekker aan de aansluitkabel in het stopcontact.

Opladen BR/BD 530 BAT

- Maak de zuigslang los van de zuigbalk.
- Draai de schroef los en open het reservoir.
- Trek de accustekker los en verbind deze met de oplaadkabel.
- Schakel het oplaadapparaat in.

Niet-onderhoudsvrije accu's

- Voeg een uur voor het einde van het opladen gedestilleerd water toe. Let op het juiste zuurpeil. De accu's hebben daarvoor een markering.

**Verwondingsgevaar!**

Bijvullen van water wanneer de accu ontladen is, kan tot het uitlopen van zuur leiden.

Draag bij de omgang met accuzuur een veiligheidsbril en neem de voorschriften in acht om verwondingen en beschadiging van kleding te voorkomen.

Spoel eventuele zuurspatten op huid of kleding onmiddellijk met veel water uit.

**Let op!**

Gebruik alleen chemisch zuiver accuzuur (conform VDE 0510) met een dichtheid van 1,28 kg/l.

Gebruik voor het vullen van de accu's alleen gedestilleerd of ontzout water (VDE 0510).

Gebruik geen vreemde toevoegingen (zogenaamde verbeteringsmiddelen) anders vervalt elke garantie.

Geadviseerde accu's

Fabrikant	Beschrijving
Bestelnr. Kärcher	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 Onderhoudsarm Capaciteit: 80 Ah Spanning: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT Onderhoudsvrij Capaciteit: 75 Ah Spanning: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah Onderhoudsvrij Capaciteit: 70 Ah Spanning: 12 V

Geadviseerde oplaadapparaten

Fabrikant	Beschrijving
KÄRCHER 6.654-102	voor onderhoudsvrije accu's 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	voor onderhoudsarme accu's 6.654-067

Accu's en oplaadapparaten zijn verkrijgbaar in de vakhandel.

Let op!
Gebruik bij Package-machines als vervanging alleen onderhoudsvrije accu's.

Gebruik

Let op!
Om achteruit te rijden moet de zuigbalk omhoog worden gezet.

Opmerking:
De machine is zo opgebouwd dat de borstelkop rechts uitsteekt. Dit maakt goed zicht tijdens werkzaamheden langs opstaande randen mogelijk.

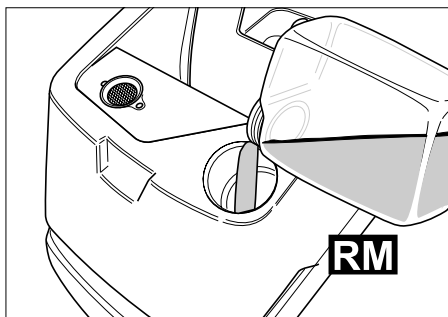
Vullen met reinigingsmiddel

Let op!
Gebruik alleen de geadviseerde reinigingsmiddelen. Voor andere reinigingsmiddelen draagt de exploitant het verhoogde risico met betrekking tot bedrijfsveiligheid en gevaar voor ongevallen.

Gebruik alleen reinigingsmiddelen die vrij van oplosmiddelen, zout en fluorwaterstofzuur zijn.

Opmerking:
Gebruik geen sterk schuimende reinigingsmiddelen.

- Open het deksel.
- Voeg schoon water toe (maximaal 60 °C).
- Voeg reinigingsmiddel toe.
Neem de doseringsvoorschriften in acht.



Geadviseerde reinigingsmiddelen

Gebruik:	Reinigings- middel
Onderhoudsreiniging (ook bij alkaligevoelige vloeren)	RM 745 RM 746
Vet vuil verwijderen	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Basisreiniging (strippen) van alkali- bestendige harde vloeren	RM 752
Basisreiniging (strippen) van linoleum	RM 754
Sanitairreiniger	RM 25 ASF
Desinfectiereiniger	RM 732

Reinigingsmiddelen zijn verkrijgbaar in de vakhandel.

Rijden

- Sluit het deksel.
- Zet de schakelaars voor borstelfunctie en zuigturbine uit.

i **Opmerking:**
Wanneer de borstelmotor bij het inschakelen niet start, dient u de borstelmotor te ontlasten door de machine terug te trekken.

Onderstel

Onder: transport

Boven: reinigen

- Til het apparaat licht op aan de handgreep.
- Trek de vergrendeling naar buiten.
- Draai het onderstel in de gewenste stand.
- Klik de vergrendeling vast.

Naar de werkplek rijden

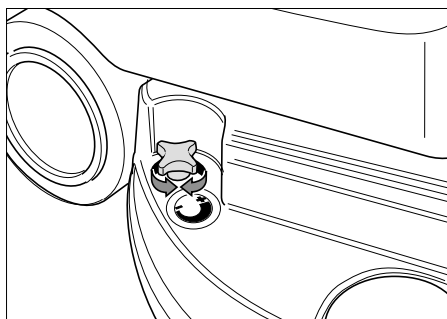
- Draai het onderstel omlaag en vergrendel het.
- Duw het apparaat naar de werkplek.

Reinigen

- Draai het onderstel omhoog en vergrendel het.
- Voer de reiniging uit.

Voorwaartse snelheid instellen

(alleen BD 530 BAT en BD 530 XL BAT)

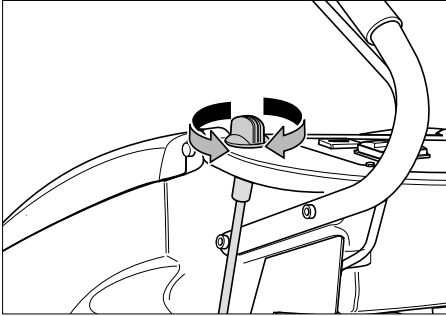


- Lagere snelheid: draai de knop in de richting –.
- Hogere snelheid: draai de knop in de richting +.

! Let op!
Verlaag de snelheid voordat u de borstel verwijdert.

Waterhoeveelheid instellen

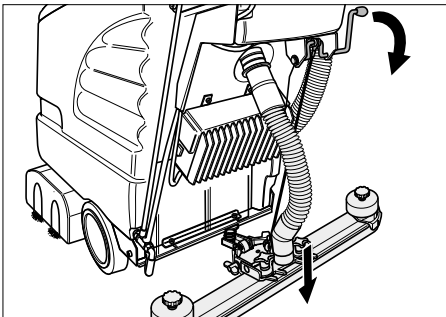
- Stel de waterhoeveelheid in met de regelknop afhankelijk van de vervuiling van de vloer.



i **Opmerking:**
Voer de eerste reiniging uit met een geringe hoeveelheid water. Vergroot de waterhoeveelheid stap voor stap tot u het gewenste reinigingsresultaat bereikt.

Zuigbalk omlaag zetten

- Duw de hendel omlaag. De zuigbalk wordt omlaag gezet.



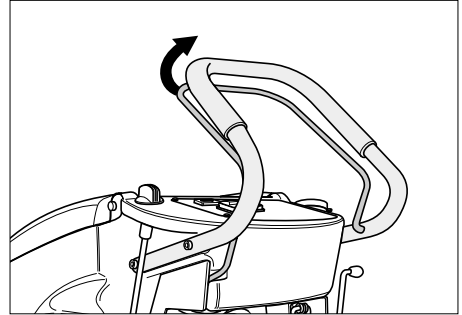
- Schakel de zuigturbine in met de schakelaar.

i **Opmerking:**
De zuigbalk past zich automatisch aan de omstandigheden van de vloer aan en hoeft niet speciaal te worden ingesteld. Ter verbetering van het afzuigresultaat kunnen schuine stand en helling van de zuigbalk worden ingesteld.

Borstelkop inschakelen

! **Let op!**
Gebruik de machine niet op één plaats ter voorkoming van beschadiging van de vloer.

- Bedien de hendel. De borstelmotor start.



Stoppen en wegzetten

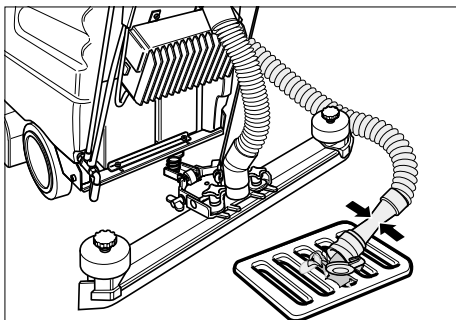
- Sluit de regelknop van de waterhoeveelheid.
- Rijd nog 1 of 2 meter vooruit met de machine om restwater af te zuigen.
- Zet de schakelaars voor borstelfunctie en zuigturbine uit.
- Zet de zuigbalk omhoog.
- Draai het onderstel omlaag en vergrendel het.

! **Let op!**
Na het beëindigen van de werkzaamheden moeten de schijfborstels resp. de borstelwalsen altijd ontlast worden (gevaar voor vervorming van de borstels).

Vuil water aftappen

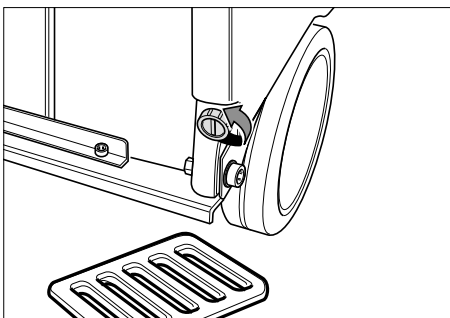
Let op!
 ⚠️ *Neem de plaatselijke voorschriften voor de behandeling van afvalwater in acht.*

- Neem de afvoerslang uit de houder en steek deze in een geschikte tank. Tap het vuile water af door de doseervoorziening te openen. Spoel vervolgens het vuilwaterreservoir met schoon water.



Tap het schone water af

- Open de sluiting van de tank voor schoon water met een geschikt voorwerp (bijvoorbeeld een munt).

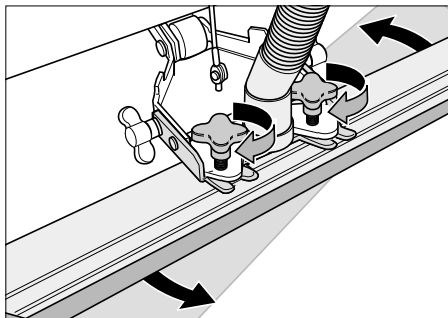


Zuigbalk instellen

Schuine stand

Ter verbetering van het afzuigresultaat op keramische oppervlakken (voegen) kunt u de zuigbalk maximaal 5° draaien.

- Draai de kruisknoppen los.
- Draai de zuigbalk.

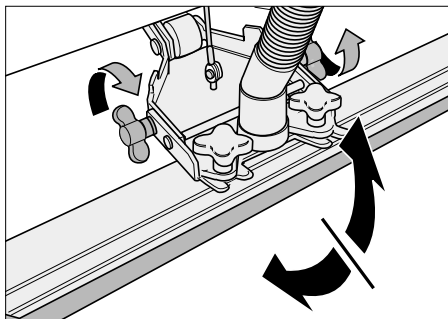


- Draai de kruisknoppen vast.

Helling

Bij onvoldoende afzuigresultaat kan de helling van de rechte zuigbalk worden veranderd.

- Draai de vleugelmoer los.
- Stel de helling van de zuigbalk in.



- Draai de vleugelmoer vast.

Verzorging en onderhoud



Verwondingsgevaar!

Zet altijd voor werkzaamheden aan de machine de schakelaars voor de borstelfunctie en de zuigturbine uit en trek de stekker van het oplaadapparaat uit het stopcontact.

- Tap het vuile water en de resterende reinigingsvloeistof af en voer deze af.

Onderhoudsschema

Na de werkzaamheden



Let op!

Spuit de machine niet met water af en gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen.

- Tap het vuile water af.
- Spoel de vuilwatertank met schoon water uit.
- Reinig de machine aan de buitenzijde.
- Controleer de pluizenzeef en reinig deze indien nodig.
- Trek de zuiglippen los, controleer deze op slijtage en vervang ze indien nodig.
- Controleer de borstels op slijtage en vervang deze indien nodig.

Maandelijks

- Controleer de accupolen op oxidatie. Borstel ze indien nodig af en smeer ze met poolvet. De verbindingkabels moeten stevig vastzitten.
- Controleer toestand van de dichtingen van het tankdeksel en vervang deze indien nodig.
- Controleer de zuurdichtheid van de cellen van niet-onderhoudsvrije accu's.

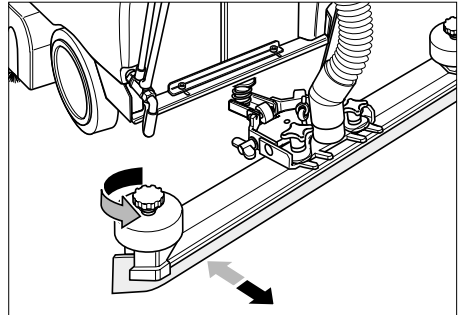
Jaarlijks

- Laat de voorgeschreven inspectie uitvoeren door de klantenservice.

Onderhoudswerkzaamheden

Zuiglippen vervangen

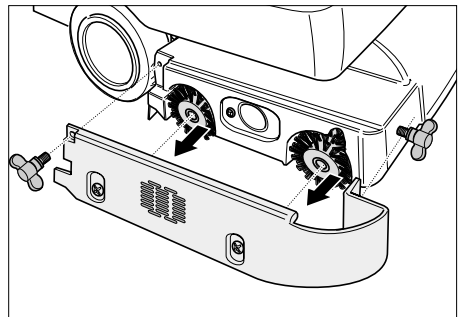
- Draai de kruisknoppen naar buiten.



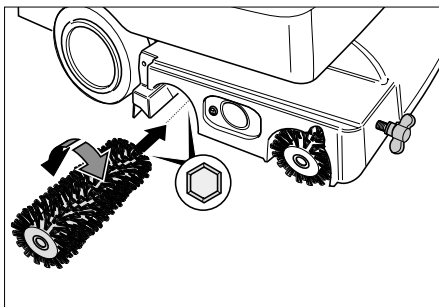
- Trek de kunststof delen los.
- Trek de zuiglippen los.
- Duw de nieuwe zuiglippen naar binnen.
- Duw de kunststof delen vast.
- Draai de kruisknoppen naar binnen en draai ze vast.

Borstelwalsen vervangen

- Draai de vleugelmoeren los.
- Verwijder het lagerdeksel.



- Verwijder beide walsborstels en zet nieuwe in (let op de zeskantopname van de walsborstels).



- Breng het lagerdeksel aan.
- Draai de vleugelmoeren vast.

Schijfborstels vervangen

- Stel de voorwaartse aandrijving in op langzame snelheid (-).
- Zet de schijfborstels omhoog.
- Draai de schijfborstels ca. 45° tegen de wijzers van de klok.
- Verwijder de schijfborstels naar beneden toe.
- Breng de nieuwe schijfborstels in omgekeerde volgorde aan.
- Draai de voorwaartse aandrijving op de gewenste snelheid (+).

Onderhoudscontract

Ter verzekering van een betrouwbare werking van de machine kunt u met het Kärcher-verkoopkantoor een onderhoudscontract afsluiten.

Bescherming tegen vorst

Bij kans op vorst

- Maak de tanks voor schoon en vuil water leeg.
- Plaats de machine in een vorstvrije ruimte.

Transport

- Bevestig de machine voor het transport met spanriemen of touwen op een voertuig ter voorkoming van wegglijden.
- Verwijder de borstels ter voorkoming van beschadigen van de borstels.

Vervangingsonderdelen

Een overzicht van vervangingsonderdelen vindt u aan het einde van deze gebruiksaanwijzing.

Garantie

In uw land gelden de door onze verkoopmaatschappij uitgegeven garantievoorwaarden. Eventuele storingen verhelpen wij zonder kosten binnen de garantietermijn als een materiaal of fabrieksfout hiervan de oorzaak is.

Neem bij een klacht binnen de garantietermijn contact op met uw vakhandel of de erkende klantenservice.

Neem uw aankoopbewijs mee.

EU-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaren wij dat de hierna vermelde machine op grond van haar concepiëring en constructie en in de door ons in omloop gebrachte uitvoering beantwoordt aan de desbetreffende veiligheids- en gezondheidsvoorschriften van de EG-richtlijnen. Na een wijziging aan de machine die niet in overleg met ons wordt uitgevoerd, verliest deze verklaring haar geldigheid.

Product: **borstelreinigungsapparaat**

Type: **1.127-xxx**

Desbetreffende EG-richtlijn:

EG-machinerichtlijn (98/37/EG)

EG-laagspanningsrichtlijn (73/23/EEG)

gewijzigd door 93/68/EEG

EG-richtlijn elektromagnetische verenigbaarheid

(89/336/EEG) gewijzigd door 91/263/EEG, 92/31/

EEG en 93/68/EEG

Toegepaste geharmoniseerde normen:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Toegepaste nationale normen: –

Door interne maatregelen is er voor gezorgd dat de standaard-apparaten altijd beantwoorden aan de eisen van de actuele richtlijnen en de toegepaste normen.

De ondergetekenden handelen in opdracht en op volmacht van de bedrijfsleiding.

i.V. Reiser

Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Hulp bij storingen



Verwondingsgevaar!

Zet altijd voor werkzaamheden aan de machine de schakelaars voor de borstelfunctie en de zuigturbine uit en trek de stekker van het oplaad-apparaat uit het stopcontact.

- Tap het vuile water en de resterende reinigingsvloeistof af en voer deze af.

Neem contact op met de klantenservice bij storingen die u met behulp van deze tabel niet kunt verhelpen.

Storing	Oplossing
Machine kan niet worden gestart.	Druk de overbelastingsbeveiliging in. Controleer de accu's en vervang deze indien nodig.
Onvoldoende waterhoeveelheid.	Controleer peil van schoon water. Vul de tank indien nodig. Controleer slangen op verstopping. Verwijder verstopping indien nodig.
Onvoldoende zuigvermogen.	Reinig de dichtingen van het tankdeksel en controleer deze op dichtheid. Vervang indien nodig. Reinig de pluizenzeef. Reinig de zuiglippen van de zuigbalk. Vervang indien nodig. Controleer zuigslang op verstopping. Verwijder verstopping indien nodig. Controleer de zuigslang op dichtheid. Vervang indien nodig. Controleer of het doseerventiel aan de afvoerslang voor vuil water gesloten is. Controleer de instelling van de zuigbalk.
Onvoldoende reinigingsresultaat.	Controleer de borstels op slijtage en geschiktheid en vervang deze indien nodig.
Borstels draaien niet.	Controleer of een voorwerp de borstels blokkeert Verwijder voorwerp indien nodig.

Toebehoren

Overeenkomstig de uit te voeren reinigingswerkzaamheden kan de machine met verschillend toebehoren worden uitgerust.

Vraag naar onze catalogus of bezoek ons op het Internet onder www.karcher.com.

Omschrijving	Onder-deelnr. BR 530	Onder-deelnr. BR 530 XL	Beschrijving	Stuks	Aantal stuks nodig
Borstelwals, wit (standaard)	5.762-169	5.762-208	Voor onderhouds-reiniging, ook van zeer vuile vloeren	1	2
Borstelwals, zwart (zacht)	5.762-172	5.762-211	Voor het polijsten en voor onderhouds-reiniging van kwetsbare vloeren	1	2
Borstelwals, rood (hoog/laag)	5.762-170	5.762-209	Voor het schrobben van structuurvloeren (veiligheidstegels etc.)	1	2
Borstelwals, grijs (hard)	5.762-171	5.762-210	Voor de basisreiniging van zeer vuile vloeren en voor verwijderen van lagen (zoals was en acrylaat)	1	2
Walspadas	4.762-184	4.762-214	Voor de opname van walspads	1	2
Walspad (wit)	6.369-388	6.369-388	Voor het fijn boenen van vloeren	20	60 (XL: 80)
Walspad (rood)	6.369-453	6.369-453	Voor het reinigen van licht vervuilde vloeren	20	60 (XL: 80)
Walspad (groen)	6.369-452	6.369-452	Voor het reinigen van normaal vuile tot zeer vuile vloeren	20	60 (XL: 80)
Walspad (geel)	6.369-451	6.369-451	Voor het polijsten van vloeren	20	60 (XL: 80)

Omschrijving	Onder-deelnr. BD 530	Onder-deelnr. BD 530 XL	Beschrijving	Stuks	Aantal stuks nodig
Schijfborstels, naturel (zacht)	6.906-056	6.905-866	Voor het polijsten van vloeren	1	1
Schijfborstel, wit	6.906-054	6.905-864	Voor het reinigen van vuile of kwetsbare vloeren	1	1
Schijfborstel, grijs Grit (hard)	6.906-055	6.905-865	voor het reinigen van zeer vuile vloeren	1	1
Drijfschijf	6.906-332	6.906-331	voor de opname van pads	1	1
Disc-pad (rood)	6.369-024	6.369-017	voor het reinigen van licht vuile vloeren	5	1
Disc-pad (groen)	6.369-023	6.369-016	voor het reinigen van normaal vuile vloeren	5	1
Disc-pad (zwart)	6.369-022	6.369-015	voor het reinigen van zeer vuile vloeren	5	1

Omschrijving	Onder-deelnr. BR/BD 530	Onder-deelnr. BR/BD 530 XL	Beschrijving	Stuks	Aantal stuks nodig
--------------	----------------------------	-------------------------------	--------------	-------	--------------------------

Zuiglippen enkelzijdig

Rubber lip, blauw	6.273-185	6.273-185	Standaard	Paar	1 paar
Rubber lip, bruin	6.273-168	6.273-168	Olievast	Paar	1 paar
Zuigbalk, recht	4.777-027	4.777-027	Standaard	1	1
Zuigbalk, gebogen	4.777-028	4.777-028	Standaard	1	1

Zuiglippen omkeerbaar (alleen voor zuigbalken 4.777-047 en 4.777-054)

Zuigbalk, recht	4.777-047	4.777-047	Standaard	1	1
Zuigbalk, gebogen	4.777-054	4.777-054	Standaard	1	1
Rubber lip, blauw	6.273-204	6.273-204	Standaard	1	1
Rubber lip, bruin	6.273-207	6.273-207	Olievast	1	1

Technische gegevens

	Eenheid	BR 530 BR 530 XL	BD 530 (BD 530 XL)
Vermogen			
Nominale spanning	V	24	24
Accucapaciteit	Ah (5h)	75	75
Opgenomen vermogen	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Capaciteit zuigmotor	W	500	500
Capaciteit borstelmotor	W	600	600
Zuigen			
Zuigcapaciteit, luchthoeveelheid	l/s	30	30
Zuigcapaciteit, onderdruk	mbar	140	140
Reinigingsborstel			
Werkbreedte	mm	460 (530)	460 (530)
Diameter	mm	96	460 (530)
Toerental borstel	1/min	1500	140
Afmetingen en gewichten			
Theoretische oppervlaktecapaciteit	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volume Tanks schoon/vuil water	l	40/40	40/40
Totaal gewicht	kg	150 (155)	150 (155)
Geluidemissie			
Geluidsdrukniveau (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Machinetrillingen			
Totale trillingswaarde (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Consejos y advertencias de seguridad

Antes de poner en marcha el aparato deberán leerse atentamente las presentes instrucciones de servicio, así como el cuaderno adjunto sobre «Consejos y advertencias de seguridad sobre fregadoras de suelos y lava-aspiradores» N° 5.956-251.

El presente aparato es apropiado para trabajo sobre superficies con una pendiente máxima de un 2 %.

El aparato sólo deberá ponerse en marcha estando todos los depósitos cerrados y las tapas colocadas.

Símbolos

En las presentes Instrucciones de seguridad se utilizan los siguientes símbolos:



¡Peligro!

Designa un peligro inminente.

En caso de no observar esta advertencia, pueden producirse situaciones de peligro mortal o causar serias lesiones al usuario.



¡Atención!

Sirve para designar una posible situación de peligro. La no observación de esta advertencia puede provocar ligeras lesiones en el usuario de la máquina u ocasionar daños en la misma.



Advertencia:

Designa consejos prácticos e informaciones importantes.

Funciones

Las fregadoras automáticas de suelos BR/BD 530 BAT/Package o BR/BD 530 XL BAT/Package han sido desarrolladas para efectuar la limpieza en húmedo de suelos lisos pudiéndose adaptar con toda facilidad a las tareas concretas de limpieza mediante la regulación del caudal de agua y la aspiración del agua sucia.

La anchura de trabajo de hasta 460 mm ó 530 mm en los modelos XL y los depósitos para el agua limpia y sucia con una capacidad de 40 litros cada uno, permiten alcanzar unos largos ciclos de trabajo activo con la máquina.

Las baterías se pueden cargar mediante un cargador acoplado a una toma de corriente. Los modelos BR / BD 530 BAT-Pack y BR/BD 530 XL BAT-Pack incluyen en el equipo de serie un cargador de baterías integrado en la máquina.

Aplicación correcta del aparato

El aparato deberá utilizarse exclusivamente para las tareas y aplicaciones descritas en las presentes instrucciones de servicio:

- El aparato sólo deberá utilizarse en la limpieza de suelos o revestimientos lisos, resistentes a la humedad.
- El aparato no es adecuado para la limpieza de suelos helados (por ejemplo cámaras frigoríficas).
- Sólo deberá utilizarse en combinación con accesorios y repuestos originales del fabricante.

Protección del medio ambiente

Eliminación respetuosa con el medio ambiente del embalaje



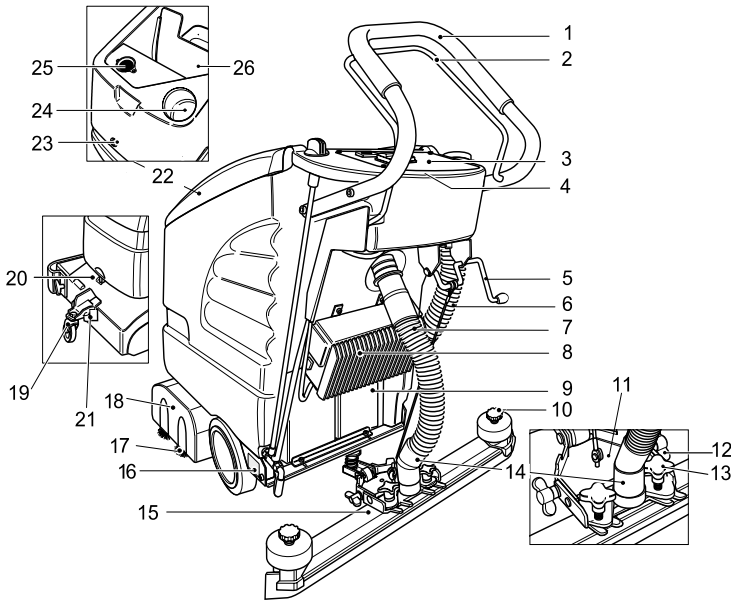
Los materiales empleados para el embalaje son reciclables. No tire, por lo tanto, el embalaje al cubo de la basura doméstica, sino entréguelo en un centro oficial de recogida o reciclaje de materiales.

Desguace respetuoso con el medio ambiente de los aparatos usados



Los aparatos usados incorporan materiales valiosos que se pueden recuperar, entregando el aparato a dicho efecto en un centro oficial de recogida o recuperación de materiales reciclables. Las baterías, el aceite de motor y materiales similares no deberán acceder de manera incontrolada al medio ambiente. Por esta razón hay que evacuar los aparatos usados entregándolos en centros oficiales de recogida y recuperación adecuados.

Elementos de mando del aparato

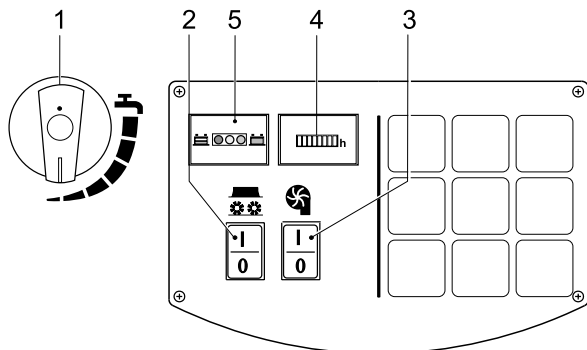


- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Asa de empuje | 14 | Conexión manguera de aspiración-turbina de aspiración |
| 2 | Palanca de accionamiento manual de la función de frotado | 15 | Labio trasero de aspiración ** |
| 3 | Cuadro de mandos | 16 | Placa de características |
| 4 | Sistema electrónico con fusibles (debajo del cuadro de mandos) | 17 | Cepillos cilíndricos (modelo BR)
Cepillos circulares (modelo BD)* |
| 5 | Palanca para subir y bajar el labio trasero de aspiración | 18 | Cabezal de cepillos |
| 6 | Manguera de evacuación del agua sucia | 19 | Tren de desplazamiento (cabezal de cepillos y rueda de soporte) |
| 7 | Manguera de aspiración | 20 | Empuñadura |
| 8 | Cargador de baterías (modelos Package) | 21 | Bloqueo |
| 9 | Batería (modelos Package) | 22 | Tapa |
| 10 | Mandos en cruz para sustituir las tiras de bordes de goma | 23 | Tornillo para bloquear el capó con los depósitos integrados. Las baterías* se encuentran emplazadas en este recinto, debajo de los depósitos. |
| 11 | Manguera de alta presión | | Debajo de esta tapa: |
| 12 | Mando en cruz para modificar el ángulo de inclinación del labio trasero de aspiración | 24 | Boca de llenado para el agua limpia |
| 13 | Mando en cruz para fijar y modificar la posición del labio trasero de aspiración (posición oblicua) | 25 | Filtro de pelusas |
| | | 26 | Depósito del agua sucia |

* no figura en la ilustración

** no incluido en el equipo de serie

Cuadro de mandos

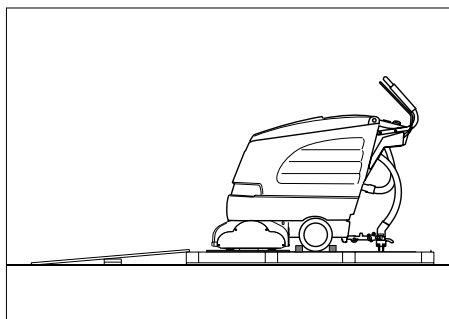


- | | |
|---|--|
| <p>1 Mando dosificador del detergente</p> <p>2 Interruptor para la función «Frotado»</p> <p>3 Interruptor para la función «Turbina de aspiración»</p> <p>4 Contador de las horas de funcionamiento (modelo Package)</p> | <p>5 Indicador del estado de carga de las baterías</p> <p>verde: Baterías están cargadas</p> <p>amarillo: Baterías descargadas parcialmente</p> <p>destellos en rojo: Batería descargada</p> <p>iluminación roja permanente: Protección contra descarga en profundidad de la batería</p> |
|---|--|

Preparativos previos a la puesta en marcha

Bajar el aparato de la paleta

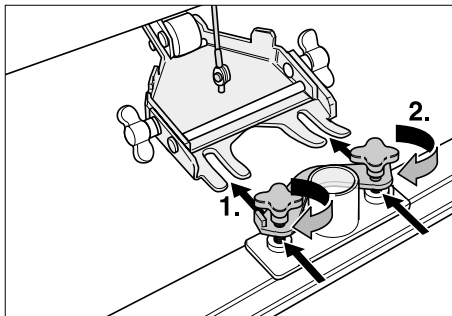
- Montar y fijar el asa de empuje en el aparato con ayuda de los cuatro tornillos suministrados con el mismo; encajar las caperuzas protectoras.
- Construir una rampa apoyando las tablas laterales contra la paleta.
- Asegurarlas con clavos.
- Para mayor seguridad, colocar las tablas más cortas debajo de la rampa.
- Retirar los listones cuadrados que sirven para calzar las ruedas.



- Levantar el cabezal de cepillos; retirar el soporte de cartón.
- La máquina se puede bajar de la rampa.

Montar el labio trasero de aspiración

- Colocar el labio de aspiración de tal modo en la suspensión, que la chapa perfilada quede encima de ésta.
- Apretar los mandos en cruz.



- Acoplar la manguera de aspiración.


Montar los cepillos

Modelos BD 530 BAT/Package o BD 530 XL BAT/Package


Antes de la puesta en marcha del aparato, hay que montar los cepillos circulares en el cabezal (véase el capítulo «Trabajos de cuidado y mantenimiento»).


Baterías


Al manipular las baterías del aparato deberán observarse estrictamente las siguientes advertencias y consejos:


 *Observar las instrucciones y consejos que figuran en la batería, así como en las instrucciones de servicio del aparato.*

 *Llevar gafas protectoras*

 *Mantener alejados a los niños del electrólito, ácido o las baterías*

 *¡Peligro de explosión!*

 *No manipular con fuegos, producir chispas ni fumar en la proximidad de las baterías*


 *Peligro de quemaduras en la piel a causa del ácido de la batería*


 *Primeros auxilios*


 *Advertencias de seguridad*

 *Evacuación*

Evacuación respetuosa con el medio ambiente de las baterías

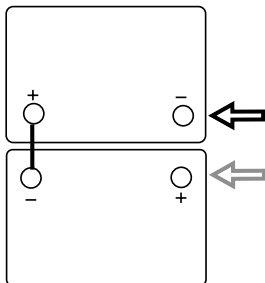
 Las baterías incorporan materiales y sustancias que no deben acceder de manera incontrolada al medio ambiente. Por esta razón sólo deberán entregarse en los centros oficiales de recogida o recuperación.

 **¡Peligro de explosión!**
No colocar herramientas ni otros útiles sobre la batería.

 **¡Peligro de lesiones!**
Las posibles heridas no deberán entrar en contacto con el plomo. Tras concluir los trabajos con la batería, lavarse bien las manos.

Montar y conectar las baterías en la fregadora

- Soltar el tornillo de bloqueo y levantar el capó con los depósitos integrados.
- Colocar las baterías sobre la bandeja de soporte, alineándolas respecto al cabezal de cepillos.
- Engrasar los bornes de las baterías. Unirlos entre sí mediante los cables de unión que acompañan el aparato.



¡Atención!
 ¡Prestar atención a la polaridad correcta!

- Acoplar el cable de conexión que se suministra conjuntamente con el aparato en los bornes libres (+) y (-) de las baterías.
- Abatir el capó con los depósitos integrados y apretar el tornillo de bloqueo.

¡Atención!
 ¡Cargar las baterías antes de poner en marcha el aparato!

Cargar las baterías

¡Peligro de explosión!
 ¡Cargar las baterías húmedas (de escaso mantenimiento) sólo con el capó con los depósitos integrados levantado!

¡Peligro de descargas eléctricas!
 Prestar atención a las características de la red eléctrica y al seguro (fusible) de la misma. Véase al respecto el capítulo «Cargador de baterías».

¡No usar nunca los cargadores de baterías bajo la lluvia, existiendo una elevada humedad del aire o en recintos húmedos!

¡Advertencia!
 El aparato está equipado con una protección contra descarga en profundidad de la batería. Este dispositivo de protección se activa en caso de que la capacidad de las baterías alcance un valor mínimo preestablecido, desconectando los motores de los cepillos y la turbina. En el cuadro de mando, por su parte, el piloto de control rojo de la indicación del nivel de carga de las baterías se ilumina. El ciclo de carga dura por término medio unas 10–15 horas. Los cargadores de baterías recomendados por nosotros son compatibles específicamente con las baterías que montan las máquinas de Fábrica y poseen, además, una regulación electrónica, poniendo fin automáticamente al ciclo de carga.

Durante el ciclo de carga de las baterías se interrumpen automáticamente todas las funciones del aparato.

- Trasladar el aparato inmediatamente a la estación o centro de carga de las baterías.

Ciclo de carga de las baterías, modelos BR/BD 530 BAT-Package o BR/BD 530 XL BAT-Package

- Introducir la clavija de conexión a la toma de corriente del cable de conexión en la toma de corriente.

Ciclo de carga de las baterías, modelos BR/BD 530 BAT

- Desacoplar la manguera de aspiración del labio trasero de aspiración.
- Soltar el tornillo de bloqueo y levantar el capó con los depósitos integrados.
- Desacoplar el enchufe de la batería y acoplarlo en el cable de carga.
- Conectar el cargador.

Baterías no exentas de mantenimiento

- Agregar agua destilada una hora antes de concluir el ciclo de carga. Prestar atención al nivel de electrolito admisible. Las baterías poseen las indicaciones y marcas de orientación correspondientes.



¡Peligro de lesiones!

¡En caso de rellenar agua estando la batería descargada, pueden producirse fugas de electrolito!

Prestar máxima atención durante todos los trabajos y manipulaciones con el ácido de batería (¡existe peligro de heridas o de daños en la ropa!). Utilizar unas gafas protectoras adecuadas.

Las salpicaduras de ácido que pudieran producirse sobre la piel o la ropa deberán enjuagarse inmediatamente con abundante agua.



¡Atención!

Utilizar sólo ácidos para batería químicamente puros (según norma VDE 0510 de la Asociación Alemana de Electrotécnicos), con una densidad de 1,28 kg/l.

Para reponer agua en las baterías (diluir el ácido sulfúrico), utilizar sólo agua destilada o desmineralizada (según norma VDE 0510 de la Asociación Alemana de Electrotécnicos).

No emplear agentes o aditivos ajenos, no homologados por el Fabricante, de lo contrario se extingue la garantía del Fabricante.

Baterías recomendadas

Fabricante	Descripción
Nº de pedido de Kärcher	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 de escaso mantenimiento Capacidad: 80 Ah Tensión 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT exenta de mantenimiento Capacidad: 75 Ah Tensión 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah exenta de mantenimiento Capacidad: 70 Ah Tensión 12 V

Cargadores recomendados

Fabricante	Descripción
KÄRCHER 6.654-102	para baterías exentas de mantenimiento 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	para baterías de escaso mantenimiento 6.654-067

Las baterías y los cargadores pueden adquirir en el comercio especializado.



¡Atención!

En los modelos Package, utilizar en caso de repuesto sólo baterías exentas de mantenimiento.

Manejo del aparato



¡Atención!

Para desplazar el aparato en marcha atrás hay que levantar el labio trasero de aspiración.



Advertencia:

La máquina ha sido construida de modo que el cabezal de cepillos sobresale por el lateral derecho. Esto permite efectuar una limpieza eficaz de los bordes o zonas próximas a paredes o muebles por este lado.

Cargar el detergente



¡Atención!

Utilizar sólo los detergentes homologados o recomendados explícitamente por el fabricante. En caso de utilizar cualquier otro detergente no homologado o autorizado por fabricante, el usuario es exclusiva y únicamente responsable de los riesgos para la seguridad de funcionamiento del aparato y de posibles accidentes.

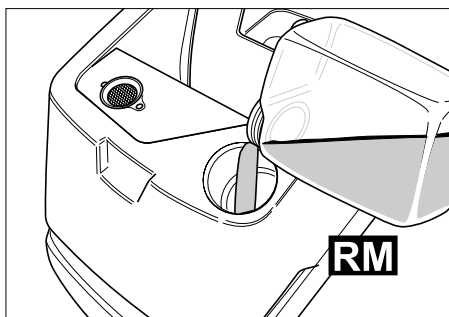
Utilizar sólo detergentes exentos de disolventes, ácido clorhídrico o fluorhídrico.



Advertencia:

No utilizar en ningún caso detergentes fuertemente espumantes.

- Abrir la tapa.
- Cargar agua limpia (temperatura máxima admisible 60° C).
- Agregar el detergente.
Prestar atención a las advertencias relativas a la dosificación del detergente.



Detergentes recomendados

Campo de aplicación aconsejado	Detergente
Limpieza de mantenimiento (también de suelos sensibles a álcalis)	RM 745 RM 746
Limpieza de suciedades de grasas y aceites	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Limpieza básica (eliminación de capas protectoras) de suelos duros, resistentes a álcalis	RM 752
Limpieza básica (eliminación de capas protectoras) de suelos de linóleo	RM 754
Detergente sanitario	RM 25 ASF
Detergente desinfectante	RM 732

Los detergentes pueden adquirirse en el comercio especializado.

Trabajar con la máquina

- Cerrar la tapa.
- Conectar los interruptores para la función «Frotado» y «Turbina de aspiración»

i Advertencia:
 En caso de no ponerse en marcha el motor de los cepillos, a pesar de haberlo conectado, desplazar la máquina hacia atrás a fin de descargar el motor.

Tren de desplazamiento (rueda de soporte y cabezal de cepillos)

Posición baja: desplazar o transportar el aparato

Posición alta: limpiar con el aparato

- Levantar ligeramente el aparato con el asa de empuje.
- Retirar el bloqueo.
- Colocar el tren de desplazamiento (cabezal de cepillos y rueda de soporte) en la posición deseada.
- Encajar el bloqueo.

Desplazar la máquina hasta el lugar de trabajo

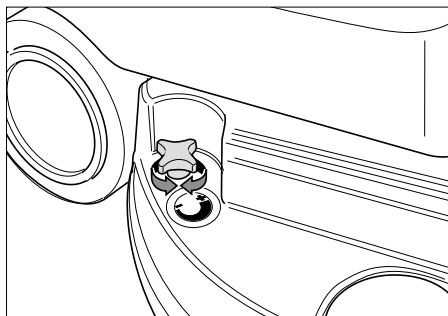
- Colocar el tren de desplazamiento (cabezal de cepillos y rueda de soporte) en la posición baja; bloquearlo en dicha posición.
- Empujar el aparato hasta el lugar de trabajo.

Limpiar con el aparato

- Colocar en tren de desplazamiento (cabezal de cepillos y rueda de soporte) en la posición alta.
- Ejecutar la limpieza.

Ajustar la velocidad de avance de la máquina.

(sólo modelo BD 530 BAT o BD 530 XL BAT)

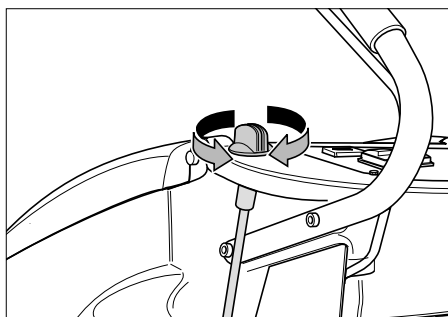


- Para reducir la velocidad:
Girar el mando en dirección a «-»
- Para aumentar la velocidad:
Girar el mando en dirección a «+»

¡Atención!
 Antes de sustituir el cepillo, reducir la velocidad de avance del aparato.

Ajustar el caudal de agua

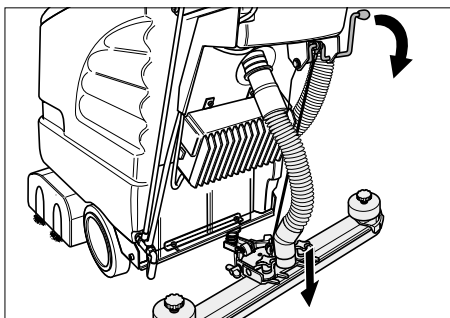
- Ajustar en el mando regulador el caudal de agua más adecuado en función del grado de suciedad de los suelos a limpiar.



i Advertencia:
 Efectuar los primeros ensayos de limpieza siempre con un escaso caudal de agua. Aumentar el caudal de agua paulatinamente, hasta alcanzar el resultado de limpieza deseado.

Bajar el labio trasero de aspiración

- Desplazar la palanca hacia abajo. El labio trasero de aspiración se baja.



- Conectar la turbina de aspiración a través del interruptor correspondiente.

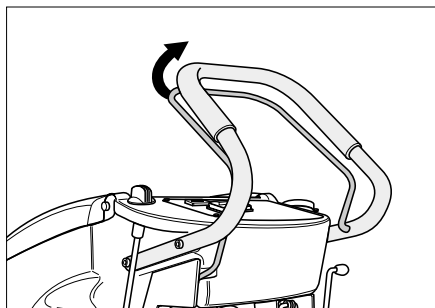
i Advertencia:

El labio de aspiración trasero se adapta automáticamente a las características del suelo o superficie a limpiar, por lo que no precisa de ningún tipo de ajuste o regulación. Con objeto de mejorar el resultado de la aspiración se pueden modificar la posición y el ángulo de inclinación del labio trasero de aspiración.

Conectar el cabezal de cepillos

¡Atención! *No hacer funcionar el aparato sobre el mismo sitio sin moverlo, a fin de evitar posibles daños del revestimiento del suelo.*

- Accionar la palanca manual: El motor de accionamiento de los cepillos se pone en marcha.



Parada de la máquina/ Guardar la máquina

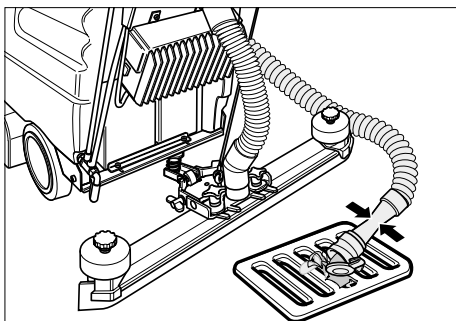
- Cerrar el mando regulador del caudal de agua.
- Desplazar el aparato 1–2 metros hacia adelante a fin de aspirar los restos de agua que pudiera haber.
- Desconectar los mandos para la función «Frotado» y «Turbina de aspiración».
- Subir la unidad de aspiración (labio trasero de aspiración),
- Colocar el tren de desplazamiento (cabezal de cepillos y rueda de soporte) en la posición baja; bloquearlo en dicha posición.

¡Atención! *Tras concluir el trabajo con la máquina, colocar siempre los cepillos circulares o cilíndricos en posición elevada a fin de evitar la deformación de los mismos.*

Evacuar el agua sucia

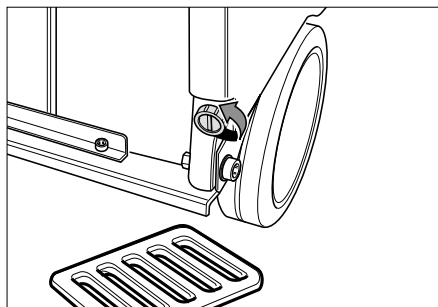
¡Atención!
 ¡Observar las normas locales sobre la evacuación o el tratamiento de las aguas residuales!

- Extraer la manguera de evacuación de su soporte y colocarla en algún punto de evacuación o desagüe apropiado. Evacuar el agua sucia abriendo el dispositivo dosificador. Enjuagar a continuación el depósito del agua sucia con agua limpia.



Evacuar el agua limpia.

- Abrir la tapa del depósito de agua limpia con una herramienta adecuada (por ejemplo una moneda).

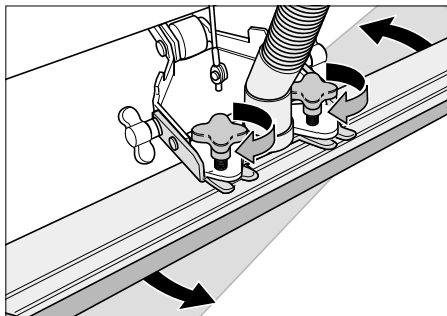


Ajustar la posición del labio trasero de aspiración

Colocar el labio trasero de aspiración en posición oblicua

Con objeto de mejorar el resultado de la aspiración sobre suelos o superficies de baldosas (particularmente en la zona de las juntas de las baldosas), se pueden modificar la posición del labio trasero de aspiración hasta un ángulo de 5°:

- Soltar los mandos en cruz.
- Desplazar (girar) el labio trasero de aspiración a la posición deseada.

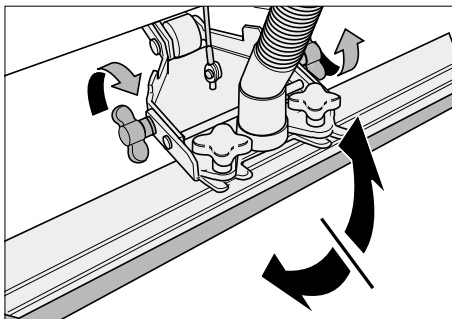


- Apretar los mandos en cruz.

Modificar el ángulo de inclinación del labio trasero de aspiración

En caso de que el resultado de la aspiración fuera insuficiente, puede corregirse el ángulo de inclinación del labio trasero de aspiración recto.

- Soltar la tuerca de mariposa.
- Modificar el ángulo de inclinación del labio trasero de aspiración.



- Apretar la tuerca de mariposa.

Cuidados y mantenimiento del aparato

¡Peligro de lesiones! Antes de realizar cualquier trabajo en el aparato, desconectar las funciones «Frotado» y «Turbina de aspiración»; desacoplar asimismo el cable de conexión del cargador de la toma de corriente.

- Evacuar el agua sucia, así como la solución detergente que pudiera haber en el aparato.

Plan de mantenimiento

Tras concluir los trabajos de limpieza

¡Atención! *¡No tratar de limpiar el aparato proyectando contra el mismo un chorro de agua! ¡No utilizar agentes o detergentes agresivos!*

- Evacuar el agua sucia.
- Enjuagar el depósito del agua sucia con agua limpia.
- Limpiar la máquina exteriormente.
- Verificar el estado del filtro de pelusas; en caso necesario, limpiarlo.
- Limpiar los labios de aspiración. Verificar su estado. Sustituirlos en caso necesario.
- Verificar si los cepillos presentan huellas de desgaste; sustituirlos en caso necesario.

Mensualmente

- Verificar si los bornes de las baterías presentan huellas de oxidación; en caso afirmativo, eliminar el óxido con un cepillo de alambre y aplicar grasa especial en los bornes. Prestar atención al asiento firme y correcto de los cables de unión.
- Verificar el estado de las juntas de las tapas de los depósitos; en caso necesario, sustituir las.
- En las baterías no exentas de mantenimiento, verificar la densidad del electrolito en los vasos de la batería.

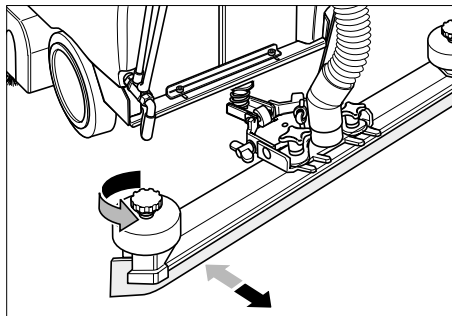
Anualmente

- Efectuar la inspección prescrita por el Servicio Técnico Postventa Oficial.

Trabajos de mantenimiento

Sustituir los bordes de goma del labio trasero de aspiración

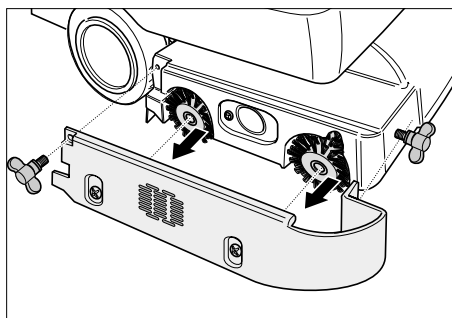
- Soltar los mandos en cruz.



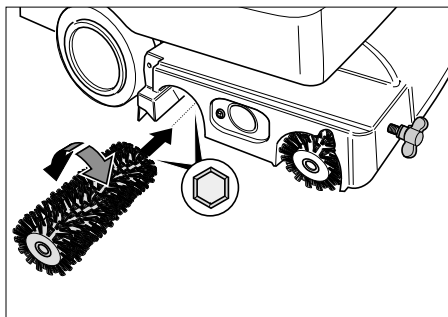
- Desmontar las piezas de plástico.
- Desmontar los bordes de goma.
- Montar los bordes de goma nuevos.
- Montar las piezas de plástico.
- Apretar los mandos en cruz.

Sustituir los cepillos cilíndricos

- Soltar la tuerca de mariposa.
- Retirar la tapa protectora de los cepillos.



- Extraer los dos cepillos cilíndricos. Montar los cepillos nuevos (prestar atención a los soportes hexagonales de los cepillos cilíndricos).



- Montar la tapa protectora de los cepillos.
- Apretar la tuerca de mariposa.

Sustituir los cepillos circulares

- Ajustar la velocidad de avance a poca velocidad («-»).
- Levantar los cepillos.
- Girar los cepillos circulares hacia la izquierda (sentido de marcha contrario al de las agujas del reloj), en un ángulo de aprox. 45°.
- Retirar los cepillos circulares hacia abajo.
- Montar los cepillos circulares ejecutando la operaciones de modo inverso al descrito.
- Ajustar la velocidad de avance deseada («+»).

Contrato de mantenimiento

En la Delegación del Servicio Postventa Oficial de Kärcher, Vd. puede pedir un contrato de mantenimiento para su aparato, en beneficio de su mantenimiento en perfectas condiciones de trabajo.

Protección antiheladas

En caso registrarse bajas temperaturas o amenazar heladas

- Evacuar el agua del de los depósitos de agua limpia y sucia.
- Guardar la máquina en un recinto protegido contra heladas (provisto de calefacción).

Transporte del aparato

- Al transportar la fregadora en un vehículo, fijar la máquina por medio de tirantes o cables de sujeción.
- Retirar los cepillos del aparato a fin de evitar posibles daños de los mismos.

Repuestos

En las páginas finales de estas Instrucciones figura la lista de los repuestos más usuales.

Garantía

En cada país rigen las condiciones de garantía establecidas por las correspondientes Sociedades Distribuidoras. Las perturbaciones y averías serán subsanadas de modo gratuito en la medida en que las causas de las mismas sean debidas a defectos de material o de fabricación.

En un caso de garantía rogamos se dirija, con el comprobante de la compra debidamente cumplimentado, al distribuidor en donde adquirió el aparato o a la Delegación Oficial del Servicio Postventa más próxima.

Declaración de conformidad de la Unión Europea

Por la presente declaramos los abajo firmantes que la máquina designada a continuación cumple, tanto por su concepción y clase de construcción como por la ejecución que hemos puesto en circulación, las normas fundamentales de seguridad y protección de la salud formuladas en las directivas comunitarias correspondientes.

La presente declaración pierde su validez en caso de alteraciones en la máquina efectuadas sin nuestro consentimiento explícito.

Producto: **Fregadora de suelos con cepillo**

Modelo: **1.127-xxx**

Directivas comunitarias aplicables:

Directiva comunitaria sobre máquinas (CE 98/37)

Directiva comunitaria sobre equipos de baja tensión (CEE 73/23)

modificada mediante CEE 93/68

Directiva sobre compatibilidad electromagnética (CEE 89/336) modificada mediante CEE 91/263, CEE 92/31 y CEE 93/68

Normas armonizadas aplicadas:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Normas nacionales aplicadas: –

Mediante una serie de medidas internas, queda asegurado que los aparatos y equipos de serie cumplan siempre las exigencias formuladas en las directivas comunitarias actuales y en las normas correspondientes a aplicar.

Los firmantes actúan autorizados y con poder otorgado por la dirección de la empresa.

i.V. Reiser

Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:


Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Localización de averías

 **¡Peligro de lesiones!**
Antes de realizar cualquier trabajo en el aparato, desconectar las funciones «Frotado» y «Turbina de aspiración»; desacoplar asimismo el cable de conexión del cargador de la toma de corriente.

■ Evacuar el agua sucia, así como la solución detergente que pudiera haber en el aparato.

En caso de registrarse averías de mayor envergadura deberá avisarse al Servicio Técnico Postventa Oficial.

Avería	Forma de subsanarla
El aparato no se puede poner en marcha.	Pulsar el seguro contra sobrecarga. Verificar el estado de las baterías; en caso necesario, sustituir las.
Insuficiente caudal de agua.	Verificar el nivel de agua del depósito de agua limpia; reponer agua en caso necesario. Verificar si las mangueras están obstruidas; en caso necesario, eliminar las obstrucciones.
Insuficiente potencia de aspiración.	Limpiar las juntas de las tapas de los depósitos; verificar la estanqueidad; sustituir las en caso necesario. Limpiar el filtro de pelusas. Limpiar los bordes de goma del labio trasero de aspiración; sustituirlos en caso necesario. Verificar si la manguera de aspiración está obstruida; desobstruirla en caso necesario. Verificar la estanqueidad de la manguera de aspiración; en caso necesario, sustituir la. Verificar si la válvula dosificadora en la manguera de evacuación del agua sucia está cerrada. Verificar el ajuste del labio trasero de aspiración.
Insuficiente efecto de limpieza.	Verificar si los cepillos son adecuados a la tarea o presentan huellas de desgaste; sustituirlos en caso necesario.
Los cepillos no giran.	Verificar si los cepillos cilíndricos están bloqueados por cuerpos extraños atrapados en los mismos; en caso necesario, retirar los de los cepillos.

Accesorios

En función de las tareas de limpieza concretas a efectuar, las máquinas se pueden equipar con accesorios específicos.

Solicite también nuestro Catálogo general o visítenos en Internet: www.karcher.com

Denominación	Nº de pedido BR 530	Nº de pedido BR 530 XL	Descripción	Nº de unidades	Nº de unidades requeridas
Cepillo cilíndrico, blanco (estándar)	5.762-169	5.762-208	para la limpieza de mantenimiento, también de suelos con fuerte grado de suciedad	1	2
Cepillo cilíndrico, negro (blando)	5.762-172	5.762-211	para el abrillantado y la limpieza de mantenimiento de suelos sensibles	1	2
Cepillo cilíndrico, rojo (alto-profundo)	5.762-170	5.762-209	para el frotado de suelos de estructura quebrada o perfilada (baldosas de seguridad, etc.)	1	2
Cepillo cilíndrico, gris (duro)	5.762-171	5.762-210	para la limpieza básica de suelos con fuerte grado de suciedad, así como la eliminación de capas protectoras (ceras, acrilatos)	1	2
Eje de accionamiento cilíndrico para cepillos de esponja	4.762-184	4.762-214	para montar los cepillos cilíndricos de esponja	1	2
Cepillo de esponja (blanco)	6.369-388	6.369-388	para el abrillantado fino de suelos	20	60 (XL: 80)
Cepillo de esponja (rojo)	6.369-453	6.369-453	para la limpieza de suelos ligeramente sucios	20	60 (XL: 80)

Denominación	Nº de pedido BR 530	Nº de pedido BR 530 XL	Descripción	Nº de unidades	Nº de unidades requeridas
Cepillo de esponja (verde)	6.369-452	6.369-452	para la limpieza de suelos con grado de suciedad normal a fuerte	20	60 (XL: 80)
Cepillo de esponja (amarillo)	6.369-451	6.369-451	para el abrillantado de suelos	20	60 (XL: 80)

Denominación	Nº de pedido BD 530	Nº de pedido BD 530 XL	Descripción	Nº de unidades	Nº de unidades requeridas
Cepillos circulares, fibra natural (blandos)	6.906-056	6.905-866	para el abrillantado de suelos	1	1
Cepillo circular, blanco	6.906-054	6.905-864	para la limpieza de suelos con escaso grado de suciedad o sensibles	1	1
Cepillo circular, gris «Grit» (duro)	6.906-055	6.905-865	para la limpieza de suelos con fuerte grado de suciedad	1	1
Plato impulsor	6.906-332	6.906-331	para montar los cepillos de esponja	1	1
Cepillo de esponja circular (rojo)	6.369-024	6.369-017	para la limpieza de suelos ligeramente sucios	5	1
Cepillo de esponja circular (verde)	6.369-023	6.369-016	para la limpieza de suelos con grado de suciedad normal	5	1
Cepillo de esponja circular (negro)	6.369-022	6.369-015	para la limpieza de suelos con fuerte grado de suciedad	5	1

Denominación	Nº de pedido BR/BD 530	Nº de pedido BR/BD 530 XL	Descripción	Nº de unidades	Nº de unidades requeridas
Bordes de goma, una sola cara					
Borde de goma, azul	6.273-185	6.273-185	estándar	par	1 par
Borde de goma, marrón	6.273-168	6.273-168	resistente a aceites	par	1 par
Labio trasero de aspiración, recto	4.777-027	4.777-027	estándar	1	1
Labio trasero de aspiración, curvo	4.777-028	4.777-028	estándar	1	1
Bordes de goma reversibles (sólo para labios traseros de aspiración 4.777-047 y 4.777-054)					
Labio trasero de aspiración, recto	4.777-047	4.777-047	estándar	1	1
Labio trasero de aspiración, curvo	4.777-054	4.777-054	estándar	1	1
Borde de goma, azul	6.273-204	6.273-204	estándar	1	1
Borde de goma, marrón	6.273-207	6.273-207	resistente a aceites	1	1

Características Técnicas

	Magni- tud	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Potencia y prestaciones			
Tensión nominal	V	24	24
Capacidad de la batería	Ah (5h)	75	75
Potencia absorbida	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Potencia de la turbina	W	500	500
Potencia de los motores de accionamiento de los cepillos	W	600	600
Servicio de aspiración			
Caudal de aire	l/seg	30	30
Vacío	mbares	140	140
Cepillos de limpieza			
Anchura de trabajo	mm	460 (530)	460 (530)
Diámetro	mm	96	460 (530)
Número de revoluciones del cepillo	r.p.m.	1500	140
Medidas y peso			
Rendimiento por superficie teórico	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Capacidad	litros	40/40	40/40
Capacidad depósito de agua limpia/ agua sucia			
Peso total	kg	150 (155)	150 (155)
Nivel sonoro			
Nivel de presión sonora (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibraciones del aparato			
Valor total de oscilaciones (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Indicações sobre segurança

Antes da utilização, leia estas Instruções de Serviço e a brochura anexa «Indicações de segurança para aparelhos de limpeza com escovas e aparelhos de extracção por pulverização», nr. 5.956-251 e proceda em conformidade.

O aparelho está homologado para funcionar em superfícies com uma inclinação de até 2 %.

O aparelho só pode funcionar, se os recipientes e todas as tampas estiverem fechadas.

Símbolos

Nestas Instruções de Serviço são utilizados os seguintes símbolos:



Perigo!

Assinala um perigo imediato. Se a indicação não for respeitada, existe o perigo de morte ou de ferimentos muito graves.



Atenção

Assinala uma situação possivelmente perigosa. Se a indicação não for respeitada, podem ser causados ferimentos ligeiros ou danos materiais.



Nota:

Assinala sugestões sobre utilização e informações importantes sobre o aparelho.

Função

O pacote BR/BD 530 BAT ou o pacote BR/BD 530 XL BAT é aplicado na limpeza húmida de pavimentos planos. Através da regulação do caudal de água e da aspiração da água suja, ele pode ser facilmente adaptado à respectiva tarefa de limpeza.

Uma largura útil de trabalho de até 480 mm ou 530 mm (Variante XL) e uma capacidade dos reservatórios de água limpa e água suja de 40 l permitem uma limpeza efectiva com uma duração de utilização prolongada.

As baterias podem ser carregadas por meio dum carregador, bastando a ligação a uma tomada. Os aparelhos dos pacotes BR/BD 530 BAT ou BR/BD 530 XL BAT já possuem o carregador de baterias integrado.

Utilização em conformidade com as disposições legais

Utilize este aparelho exclusivamente em conformidade com as indicações destas Instruções de Serviço.

- O aparelho só pode ser utilizado para limpeza de pavimentos lisos não sensíveis à humidade.
- O aparelho não é indicado para limpeza de pavimentos congelados (p. ex. em armazéns frigoríficos).
- O aparelho só pode ser equipado com acessórios e peças de reparação originais.

Protecção do meio ambiente

Favor proceder à reciclagem não poluente da embalagem



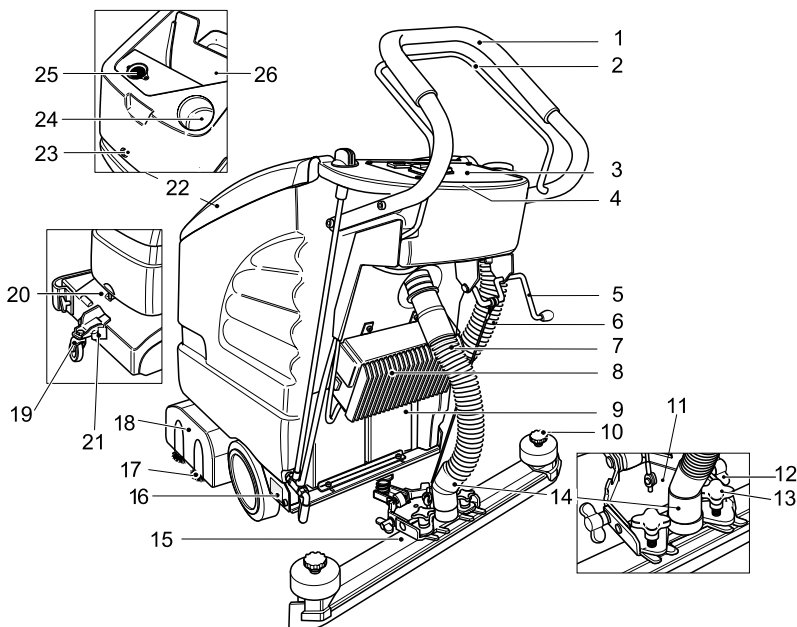
Os materiais da embalagem são recicláveis. Favor não deitar a embalagem no lixo normal, encaminhe-a, antes, para um centro de reaproveitamento.

Favor proceder à reciclagem dos aparelhos antigos



Os aparelhos antigos contêm matérias primas recicláveis, que devem ser encaminhadas para um centro de reaproveitamento. Baterias, óleo e produtos similares não devem ser deixados de modo a poluir o meio ambiente. Favor reciclar os aparelhos através de sistemas de recolha apropriados.

Elementos de comando e de funcionamento

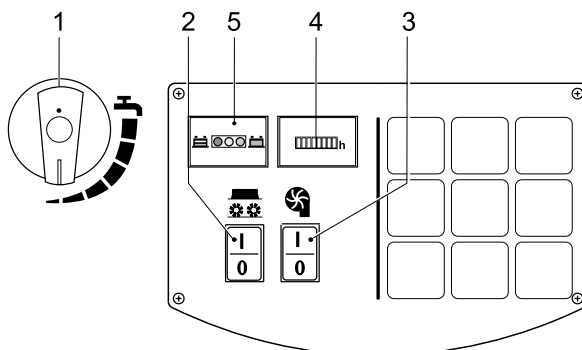


- | | | | |
|----|---|----------------------------|---|
| 1 | Arco de impulsão | 14 | Ligação da mangueira de aspiração – turbina de aspiração |
| 2 | Alavanca para funcionamento das escovas | 15 | Barra de aspiração** |
| 3 | Painel de comandos | 16 | Chapa de características |
| 4 | Electrónica e fusíveis (por baixo do painel de comandos) | 17 | Escovas rotativas (Variante BR)
Escovas de discos (Variante BD)* |
| 5 | Alavanca para elevar/baixar a barra de aspiração | 18 | Cabeça de limpeza |
| 6 | Mangueira de descarga da água suja | 19 | Chassis |
| 7 | Mangueira de aspiração | 20 | Punho |
| 8 | Carregador das baterias (Variante do pacote) | 21 | Bloqueio |
| 9 | Bateria (Variante do pacote) | 22 | Tampa |
| 10 | Manípulos em cruz para substituição dos lábios de aspiração | 23 | Parafuso de bloqueio do reservatório; no reservatório: baterias* |
| 11 | Suspensão da barra de aspiração | Por baixo da tampa: | |
| 12 | Porca de orelhas para inclinar a barra de aspiração | 24 | Bocal de enchimento do reservatório de água limpa |
| 13 | Manípulo em cruz para fixação e colocação inclinada da barra de aspiração | 25 | Filtro |
| | | 26 | Reservatório de água suja |

* não foi apresentado

** não consta do fornecimento

Painel de comandos

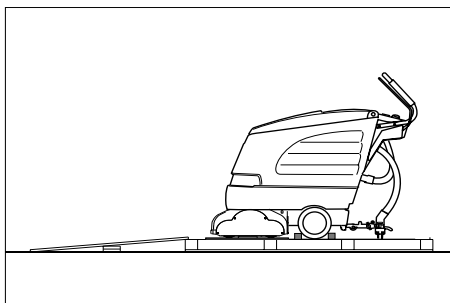


- | | |
|---|---|
| <p>1 Dosagem do detergente</p> <p>2 Interruptor de funcionamento das escovas</p> <p>3 Interruptor da turbina de aspiração</p> <p>4 Contador de horas (Variante do pacote)</p> | <p>5 Indicação de controlo das baterias</p> <p>verde: Bateria com carga completa</p> <p>amarelo: Bateria com carga parcial</p> <p>vermelho a piscar: Baterias descarregadas</p> <p>vermelho constante: Protecção de descarga profunda</p> |
|---|---|

Antes da colocação em funcionamento

Descarregar

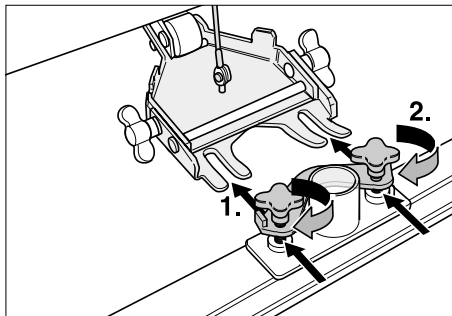
- Fixar o arco de impulsão com os 4 parafusos fornecidos conjuntamente e encaixar as capas de protecção.



- Colocar as tábuas laterais longas da embalagem na paleta e, assim, construir uma rampa.
- Fixar as tábuas com pregos.
- Colocar as tábuas mais curtas por baixo da rampa, para apoio.
- Afastar as ripas de madeira.
- Levantar a cabeça de limpeza e afastar os cartões.
- O aparelho pode agora ser deslocado para fora da rampa.

Montar as barras de aspiração

- Aplicar as barras de aspiração na suspensão de forma que a chapa perfilada se localize por cima da suspensão.
- Apertar os manípulos em cruz.



- Encaixar a mangueira de aspiração.


Montar as escovas


Pacote BD 530 BAT ou pacote BD 530 XL BAT


Antes da colocação em funcionamento, têm que ser montadas as escovas de disco (Ver «Trabalhos de manutenção»).

Baterias


Na manipulação de baterias, é indispensável ter em atenção as seguintes indicações de aviso:


 *Respeitar as indicações relativas a baterias, constantes das Instruções de Serviço e das Instruções de Funcionamento do Veículo*

 *Usar óculos de protecção*

 *Manter ácidos e baterias afastados das crianças*

 *Perigo de explosão*

 *Proibido fazer fogo, chispas, chamas livres e fumar*


 *Perigo de corrosão*


 *Primeiros socorros*


 *Nota de aviso*

 *Reciclagem*

Favor proceder à reciclagem de baterias ou de acumuladores

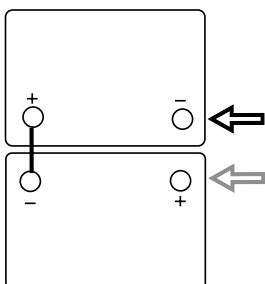
 As baterias e os acumuladores contêm materiais que não devem ser deixados de modo a poluir o meio ambiente. Favor reciclar estes produtos através de sistemas de recolha apropriados.


 **Perigo de explosão!**
Não colocar ferramentas ou artigos semelhantes sobre a bateria, ou seja, sobre o polo final e conector de células.

 **Perigo de ferimentos!**
Em caso de ferimentos, evitar o contacto com chumbo. Depois de ter terminado um trabalho com baterias, deve lavar sempre as mãos.


Instalar e ligar as baterias

- Desapertar o parafuso e abrir o reservatório.
- Aplicar as baterias na direcção da cabeça de limpeza à face com a tina.
- Lubrificar os polos e ligá-los com os cabos de ligação anexos.





Atenção
 *Ter em atenção uma correcta polarização!*


- Ligar o cabo de ligação fornecido conjuntamente aos polos da bateria ainda livres (+) e (-).
- Fechar os reservatórios e apertar os parafusos.

Atenção
 *Antes de colocar o aparelho em funcionamento, carregue as baterias!*

Carregar as baterias

Perigo de explosão!
 *O carregamento de baterias húmidas só é permitido com o recipiente aberto.*

Perigo de choque eléctrico
 *Ter em atenção a rede de corrente eléctrica e a protecção – Ver «Carregador de baterias».*
Nunca utilizar o aparelho com tempo chuvoso, com humidade do ar elevada ou em locais húmidos.

Nota:
 *O aparelho dispõe duma protecção de descarga profunda, ou seja, se for atingido o valor mínimo admissível para a capacidade, os motores das escovas e a turbina desligam. No painel de comandos, a indicação de controlo da bateria fica, neste caso, iluminada a vermelho.*

O tempo de carga é, em média, 10–15 horas. Os carregadores recomendados (adaptados à respectiva bateria utilizada estão regulados electronicamente e terminam a operação de carga automaticamente. Todas as funções do aparelho são automaticamente interrompidas durante a operação de carga das baterias.

- Deslocar o aparelho directamente para a estação de carga.

Operação de carga Pacote BR/BD 530 BAT ou pacote BR/BD 530 XL BAT


- Introduzir a ficha de rede do cabo de ligação na tomada.

Operação de carga BR/BD 530 BAT

- Desmontar a mangueira de aspiração da barra de aspiração.
- Desapertar o parafuso e abrir o reservatório.
- Retirar a ficha da bateria e ligá-la com o cabo de carga.
- Ligar o carregador.


Baterias com necessidade de manutenção

- Uma hora antes da carga terminar, adicionar água destilada, e respeitar o nível de ácido correcto. As baterias estão assinaladas em conformidade.

 **Perigo de ferimentos!**
Ao adicionar água com a bateria descarregada, pode verificar-se um derrame de ácido!

Ao manusear ácido para baterias, utilize óculos de protecção e respeite as normas em vigor, para evitar ferimentos e danos na roupa.

Eventuais salpicos de ácido sobre a pele ou no vestuário, devem ser imediatamente lavados com muita água.

 **Atenção**
Utilizar unicamente ácido para baterias quimicamente puro (de acordo com VDE 0510), com a densidade de 1,28 kg/l.

Se necessitar de adicionar água nas baterias, só pode utilizar água destilada ou dessalinizada (VDE0510).

Não utilize aditivos desconhecidos (os chamados elementos de melhoramento) pois, isso obrigaria à perda de todos os direitos à garantia.


Baterias recomendadas

Fabricante	Descrição
Nr. de encomenda Kärcher	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 Pouca manutenção Capacidade: 80 Ah Tensão: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT Sem manutenção Capacidade: 75 Ah Tensão: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah Sem manutenção Capacidade: 70 Ah Tensão: 12 V


Carregador recomendado


Fabricante	Descrição
KÄRCHER 6.654-102	Para baterias sem manutenção 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	Para baterias de pouca manutenção 6.654-067

As baterias e os carregadores podem ser adquiridos no comércio especializado.


 **Atenção**
No caso de aparelhos em pacotes e quando for necessária uma substituição, devem utilizar-se sempre baterias sem manutenção.


Funcionamento

Atenção
 Para movimentos em marcha atrás, a barra de aspiração tem que estar sempre levantada.

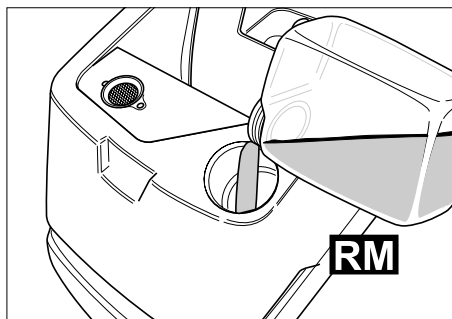
Nota:
 O aparelho foi concebido de forma que a cabeça das escovas está saliente do lado direito. Isto permite trabalhar junto dos bordos com uma boa visibilidade.

Adicionar o detergente

Atenção
 Utilizar somente os detergentes recomendados. Se o utente utilizar outros detergentes corre maiores riscos relativamente a segurança no funcionamento e perigo de acidentes. Utilizar somente detergentes isentos de solventes, ácido clorídrico e ácido fluorídrico.

Nota:
 Não utilizar detergentes que desenvolvam muita espuma.

- Abrir a tampa.
- Adicionar água limpa (máximo 60 °C).
- Adicionar o detergente. Respeitar as indicações sobre dosagem.




Detergentes recomendados

Utilização:	Detergente
Limpeza de manutenção (também em pavimentos sensíveis a alcalinos)	RM 745
	RM 746
Limpeza de sujidade de gorduras	RM 69 ES ASF
	RM 69 ASF
Limpeza básica (Fios) de pavimentos rijos resistentes aos álcalis	RM 752
Limpeza básica (Fios) de linóleo	RM 754
Detergente para sanitários RM 25 ASF	
Detergente para desinfecções RM 732	

Os detergentes podem ser adquiridos no comércio especializado.

Deslocação do aparelho

- Fechar a tampa.
- Ligar os interruptores de funcionamento com as escovas e a turbina de aspiração.

Nota:
 Se ao ligar o motor das escovas, este não arrancar, aliviá-lo, puxando para atrás o aparelho.

Chassis

em baixo: para transporte

em cima: para fazer limpezas

- Elevar ligeiramente o aparelho pelo punho manual.
- Puxar o dispositivo de bloqueio para fora.
- Inclinar o chassis para a posição desejada.
- Voltar a engatar o dispositivo de bloqueio.

Deslocação para o local de trabalho

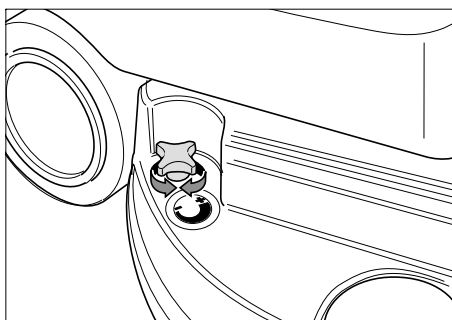
- Deslocar o chassis para baixo e bloqueá-lo.
- Deslocar o aparelho para o posto de trabalho.

Proceder à limpeza


- Inclinar o chassis para cima e bloqueá-lo.
- Proceder à limpeza.

Regular a velocidade de propulsão

(só para os modelos BD 530 BAT e BD 530 XL BAT)

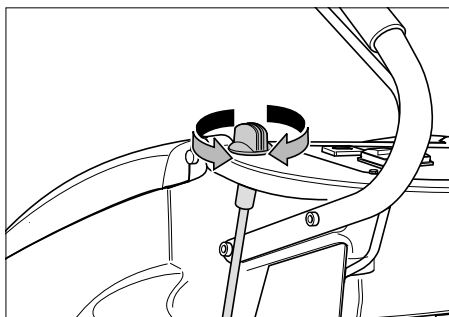


- Reduzir a velocidade:
Rodar o botão no sentido de «-».
- Aumentar a velocidade:
Rodar o botão no sentido de «+».

Atenção
 Antes de desmontar a escova, reduzir a velocidade.

Regular o caudal de água

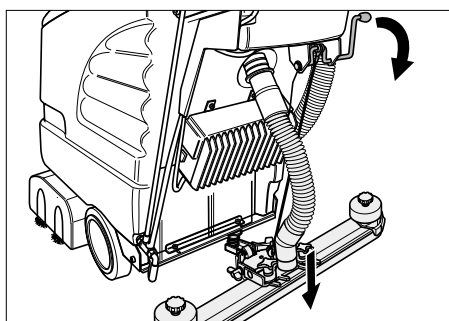
- No botão de regulação, regular o caudal da água, de acordo com a sujidade do pavimento.



i Nota:
 Efectuar primeiro alguns testes de limpeza com um caudal de água reduzido. Ir aumentando lentamente o caudal de água até se obter o resultado de limpeza desejado.

Baixar a barra de aspiração

- Pressionar a alavanca para baixo; a barra de aspiração é baixada.



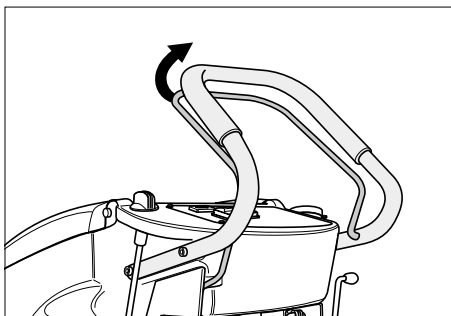
- Ligar a turbina de aspiração no interruptor respectivo.

i Nota:
A barra de aspiração adapta-se, automaticamente, às condições do pavimento e não necessita de qualquer ajuste especial.
Para melhorar o resultado da aspiração, podem ajustar-se a posição oblíqua e a inclinação da barra de aspiração.

Ligar a cabeça da escova

⚠ Atenção
Não utilizar o aparelho no local, para se evitarem danos no pavimento.

- Accionar a alavanca e o motor da escova arranca.



Parar e desligar

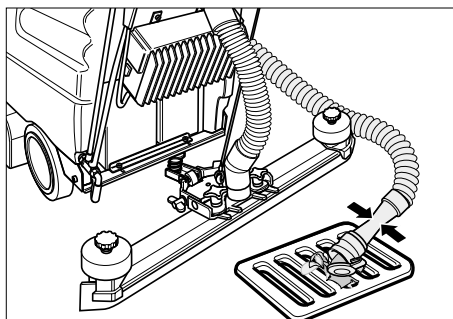
- Fechar o botão de regulação do caudal de água.
- Deslocar, ainda, o aparelho 1–2 metros para a frente, para aspirar alguns resíduos de água.
- Desligar os interruptores do funcionamento da escova e da turbina de aspiração.
- Levantar a barra de aspiração.
- Deslocar o chassis para baixo e bloqueá-lo.

⚠ Atenção
Depois de terminado o trabalho, as escovas de disco e as escovas rotativas têm que estar livres de qualquer tipo de tensão: (perigo de deformação das escovas).

Esvaziamento da água suja

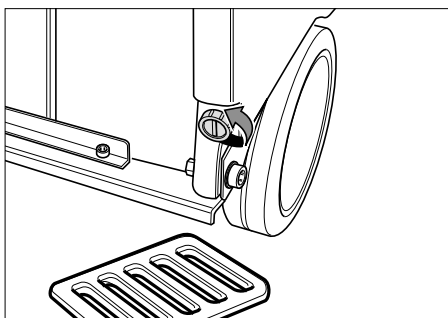
⚠ Atenção
Respeitar as normas locais sobre tratamento de esgotos.

- Retirar a mangueira de escoamento do suporte e baixá-la através dum dispositivo colector adequado. Esvaziar a água suja abrindo o dispositivo de dosagem. Depois, lavar o reservatório da água suja com água limpa.



Esvaziamento de água limpa

- Abrir o fecho do reservatório de água limpa com ferramenta adequada (p. ex. uma moeda).

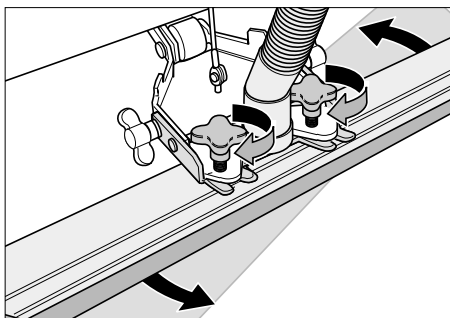


Ajustar a barra de aspiração

Posição inclinada

Para melhorar o resultado da aspiração em pavimentos com cobertura de cerâmica (juntas), a barra de aspiração pode ser torcida até 5°:

- Desapertar os manípulos em cruz.
- Rodar a barra de aspiração.

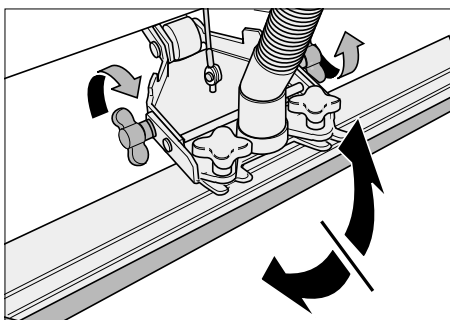


- Apertar os manípulos em cruz.

Inclinação

No caso dum resultado de aspiração insuficiente, pode ser alterada a inclinação da barra de aspiração direita.

- Desapertar as porcas de orelhas.
- Inclinar a barra de aspiração.



- Apertar as porcas de orelhas.

Limpeza e manutenção



Perigo de ferimentos!

Antes de qualquer trabalho no aparelho, deverá desligar o interruptor de funcionamento da escova e da turbina de aspiração, bem como a ficha do carregador.

- Esvaziar e reciclar a água suja e os restos do detergente líquido.

Plano de manutenção

Depois do trabalho



Atenção

Não salpicar o aparelho com água e não utilizar produtos de limpeza agressivos.

- Esvaziar a água suja.
- Limpar o reservatório com água limpa.
- Limpar o exterior do aparelho.
- Controlar o filtro de fiocos e, se necessário, lavá-lo.
- Retirar os lábios de aspiração, verificar se sofreram desgaste e, se necessário, substituí-los.
- Verificar o desgaste da escova e, se necessário, substituí-la.

Mensalmente

- Controlar a oxidação dos pólos da bateria e, se necessário, escová-los e lubrificá-los com massa própria. Controlar o assento correcto do cabo de ligação.
- Controlar o estado dos vedantes da tampa dos reservatórios e, se necessário, substituí-los.
- No caso de baterias com manutenção, controlar a densidade do ácido das células.

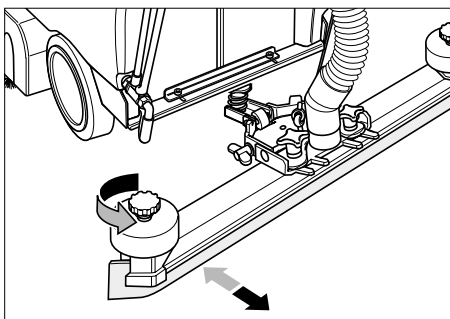
Anualmente

- Solicite aos Serviços Técnicos para procederem à inspeção recomendada.

Trabalhos de manutenção

Substituir os lábios de aspiração

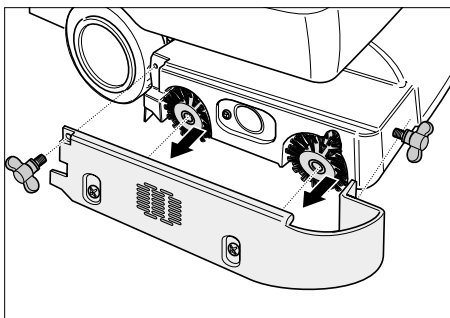
- Desaparafusar os manípulos em cruz.



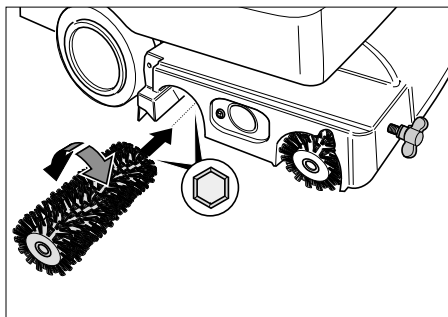
- Desmontar as peças de plástico
- Desmontar os lábios de aspiração.
- Montar os novos lábios de aspiração.
- Montar as peças de plástico.
- Aparafusar e apertar bem os manípulos em cruz.

Substituir as escovas rotativas

- Desapertar as porcas de orelhas.
- Retirar a tampa do mancal.



- Desmontar ambas as escovas rotativas e montar as novas (ter em atenção o assento sextavado das escovas rotativas).



- Voltar a montar a tampa do mancal.
- Apertar as porcas de orelhas.

Substituição das escovas de disco

- Rodar a propulsão para uma velocidade mais lenta («-»).
- Levantar as escovas de disco.
- Rodar as escovas de disco 45° no sentido contrário dos ponteiros do relógio.
- Puxar as escovas de disco para baixo.
- Montar as novas escovas de disco efectuando as operações em sentido inverso ao da desmontagem.
- Rodar a propulsão para a velocidade desejada («+»).

Contrato de manutenção

Para um funcionamento sem problemas do aparelho, podem ser celebrados Contractos de Assistência Técnica com os Departamentos de Vendas da Kärcher.

Protecção contra congelação

No caso de perigo de congelação

- Esvaziar os depósitos de água limpa e suja.
- Guardar o aparelho num local protegido da congelação.

Transporte

- Ao transportar o aparelho num veículo, o mesmo deve estar protegido contra deslocamentos, por meio de cintas ou cordas de fixação.
- Retirar as escovas para evitar que as mesmas venham a ser danificadas.

Peças de substituição

No final destas Instruções de Serviço, encontra um resumo das peças de reparação.

Garantia

Em cada país são válidas as condições de garantia emitidas pelas nossas Empresas de Comercialização. Eventuais anomalias no aparelho, durante o período de garantia, serão reparadas sem encargos para o cliente, desde que se trate dum defeito de material ou de fabricação.

Em caso de garantia, dirija-se ao seu revendedor ou ao Serviço Técnico mais próximo, com documento de compra.

Declaração de conformidade da CE

Por este meio, declaramos que a máquina abaixo indicada, devido à sua concepção e tipo de construção, bem como o modelo por nós lançado no mercado, corresponde às respectivas exigências base de segurança e de saúde das Directivas da CE abaixo referidas.

Se a máquina sofrer qualquer alteração, sem o nosso acordo prévio, esta declaração perde a sua validade.

Produto: **Aparelho de limpeza com escovas**

Tipo: **1.127-xxx**

Correspondentes Directivas da CE:

Directiva CE sobre Máquinas (98/37/CE)

Directiva CE sobre Baixa Tensão (73/23/EWG) alterada pela 93/68/EWG

Directiva CE sobre Compatibilidade Electromagnética (89/336/EWG) alterada pelas 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG

Normas harmonizadas aplicadas:

DIN EN 60 335-1 **DIN EN 60 335-2-29**

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Normas nacionais aplicadas: –

Assegura-se, através de medidas internas da empresa, que os aparelhos de série correspondem sempre às exigências das directivas actualizadas da CE e às normas aplicadas.

Os abaixo assinados, actuam e representam através de procuração a gerência.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Ajuda em caso de anomalias



Perigo de ferimentos!

Antes de qualquer trabalho no aparelho, deverá desligar o interruptor de funcionamento da escova e da turbina de aspiração, bem como a ficha do carregador.

- Despejar e reciclar a água suja e os restos do produto de limpeza.

Em caso de anomalia, que não possa ser solucionada com a ajuda desta tabela, deverá recorrer à Assistência Técnica.

Avaria	Como remediar
O aparelho não começa a trabalhar.	Pressionar o fusível de sobrecarga. Verificar as baterias e, se necessário, substituí-las.
Quantidade de água insuficiente.	Verificar o nível de água limpa e, se necessário, encher o depósito. Verificar entupimento das mangueiras e, se necessário, eliminar a causa do entupimento.
Capacidade de aspiração insuficiente.	Limpar os vedantes da tampa do depósito, verificar a sua estanquidade e, se necessário, substituir. Limpar o filtro de fiocos. Limpar os lábios de aspiração na barra de aspiração e, se necessário, substituí-los. Verificar entupimento da mangueira de aspiração e, se necessário, eliminar a causa do entupimento. Verificar a estanquidade da mangueira de aspiração e, se necessário, substituir. Verificar, se a válvula de regulação na mangueira de descarga de água suja está fechada. Verificar a regulação da barra de aspiração.
Resultado da limpeza pouco satisfatório.	Verificar o desgaste das escovas e se as mesmas são apropriadas, se necessário, substituir.
As escovas não giram.	Verificar, se não há corpos estranhos a bloquear as escovas e, se necessário, eliminar os corpos estranhos.

Acessórios

De acordo com as tarefas de limpeza, o aparelho pode ser equipado com diversos acessórios.

Peça o nosso catálogo ou visite-nos na Internet, em www.karcher.com.

Designação	N.º da peça BR 530	N.º da peça BR 530 XL	Descrição	Unid.	O aparelho precisa das seg. unidades
Escova rotativa, branca (standard)	5.762-169	5.762-208	Para limpeza de manutenção mesmo em caso de pavimentos muito sujos.	1	2
Escova rotativa, preta (macia)	5.762-172	5.762-211	Para polir e para limpeza de manutenção de pavimentos delicados.	1	2
Escova rotativa, vermelha (alta/baixa)	5.762-170	5.762-209	Para esfregar pavimentos sobre estruturas (mosaicos de segurança, etc.)	1	2
Escova rotativa, cinzenta (rija)	5.762-171	5.762-210	Para limpeza em profundidade de pavimentos muito sujos e para eliminar revestimentos (por ex. ceras, acrilátos)	1	2
Eixo de feltro rotativo	4.762-184	4.762-214	Para o assento de feltros rotativos.	1	2
Feltro rotativo (branco)	6.369-388	6.369-388	Para o polimento fino de pavimentos	20	60 (XL: 80)
Feltro rotativo (vermelhe)	6.369-453	6.369-453	Para limpeza de pavimentos ligeiramente sujos.	20	60 (XL: 80)
Feltro rotativo (verde)	6.369-452	6.369-452	Para limpeza de pavimentos com sujidade normal até muito sujos.	20	60 (XL: 80)
Feltro rotativo (amarela)	6.369-451	6.369-451	Para polir pavimentos.	20	60 (XL: 80)

Designação	N.º da peça BD 530	N.º da peça BD 530 XL	Descrição	Unid.	O apa- relho precisa das seg. unidades
Escova para vidros, natural (macia)	6.906-056	6.905-866	Para polir pavimentos.	1	1
Escova para vidros, branca	6.906-054	6.905-864	Para limpeza de pavimentos pouco sujos ou delicados.	1	1
Escova para vidros, cinzenta Grit (rija)	6.906-055	6.905-865	Para limpeza de pavimentos muito sujos.	1	1
Prato de accionamento	6.906-332	6.906-331	Para assento dos feltros.	1	1
Disco de feltro (vermelho)	6.369-024	6.369-017	Para limpeza de pavimentos pouco sujos.	5	1
Disco de feltro (verde)	6.369-023	6.369-016	Para limpeza de pavimentos com sujidade normal.	5	1
Disco de feltro (preto)	6.369-022	6.369-015	Para limpeza de pavimentos muito sujos.	5	1

Designação	N.º da peça BR/BD 530	N.º da peça BR/BD 530 XL	Descrição	Unid.	O apa- relho precisa das seg. unidades
Lábios de borracha só de um lado					
Lábio de borracha, azul	6.273-185	6.273-185	Standard	Par	1 Par
Lábio de borracha, castanho	6.273-168	6.273-168	Resistente ao óleo	Par	1 Par
Barra de aspiração, recta	4.777-027	4.777-027	Standard	1	1
Barra de aspiração, curva	4.777-028	4.777-028	Standard	1	1
Lábios de borracha reversíveis (só para as barras de aspiração 4.777-047 e 4.777-054)					
Barra de aspiração, recta	4.777-047	4.777-047	padrão	1	1
Barra de aspiração, curva- da	4.777-054	4.777-054	padrão	1	1
Lábios de borracha, azul	6.273-204	6.273-204	padrão	1	1
Lábios de borracha, cin- zento	6.273-207	6.273-207	resistente ao óleo	1	1

Dados técnicos

	Unidade	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Potência			
Potência nominal	V	24	24
Capacidade da bateria	Ah (5h)	75	75
Potência absorvida	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Potência do motor de aspiração	W	500	500
Potência do motor das escovas	W	600	600
Aspiração			
Potência de aspiração, volume de ar	l/seg.	30	30
Potência de aspiração, vácuo	mbar	140	140
Escova de limpeza			
Largura útil	mm	460 (530)	460 (530)
Diâmetro	mm	96	460 (530)
Rotações da escova	1/min	1500	140
Medidas e Pesos			
Rendimento teórico por unidade de superfície	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volume Reservatório de água limpa /água suja	l	40/40	40/40
Peso total	kg	150 (155)	150 (155)
Emissão de ruídos			
Nível de pressão acústica (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrações do aparelho			
Valor total de vibrações (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Sikkerhedshenvisninger

Gennemlæs og overhold nærværende driftsvejledning og medfølgende brochure „Sikkerhedsforskrifter for børsterengørings-apparater og sprøjteekstaktionsapparater“ nr. 5.956-251, før maskinen tages i brug for første gang.

Maskinen er godkendt til drift på terræner med en hældning på indtil 2 %.

Maskinen må kun benyttes, når beholdere og alle låg er lukket.

Symboler

I nærværende driftsvejledning benyttes følgende symboler:



Fare!

Følgende henvisninger betegner en overhængende fare. Manglende overholdelse af instruktionen kan have døden eller alvorlige kvæstelser til følge.



OBS!

Betegner en evt. farlig situation. Manglende overholdelse af instruktionen kan føre til mindre kvæstelser eller materiel skade.



Henvisning:

Giver tips vedrørende brug og vigtige informationer om produktet.

Funktion

BR/BD 530 BAT/Package hhv. BR/BD 530 XL BAT/Package er beregnet til vådrensning af jævne gulve. De kan nemt tilpasses de pågældende rengøringsopgaver ved indstilling af vandmængde og opsugning af snavset vand.

En arbejdsbredde på indtil 460 mm hhv. 530 mm (XL-version) og et indhold af rent/snavset vand i beholderne på 40 l garanterer effektiv rengøring og lang tids brug.

Batterierne kan oplades ved hjælp af et ladeaggregat sluttet til en netstikkontakt. Ladeaggregatet er allerede integreret i versionerne BR/BD 530 BAT-Package hhv. BR/BD XL BAT-Package.

Beregnet anvendelsesområde

Maskinerne må udelukkende benyttes i henhold til angivelserne i nærværende driftsvejledning.

- Maskinerne må kun benyttes til rengøring af glatte gulve, der tåler at blive våde.
- Maskinerne er ikke egnet til rengøring af tilfrosne gulve (f.eks. i kølehuuse).
- Maskinerne må kun udstyres med originalt tilbehør og originale reservedele.

Miljøbeskyttelse

Bortskaf venligst emballagen miljøvenligt



Emballagematerialet kan genbruges.

Aflever venligst emballagen på en dertil indrettet genbrugsplads og bortskaf den ikke sammen med normalt husholdningsaffald.

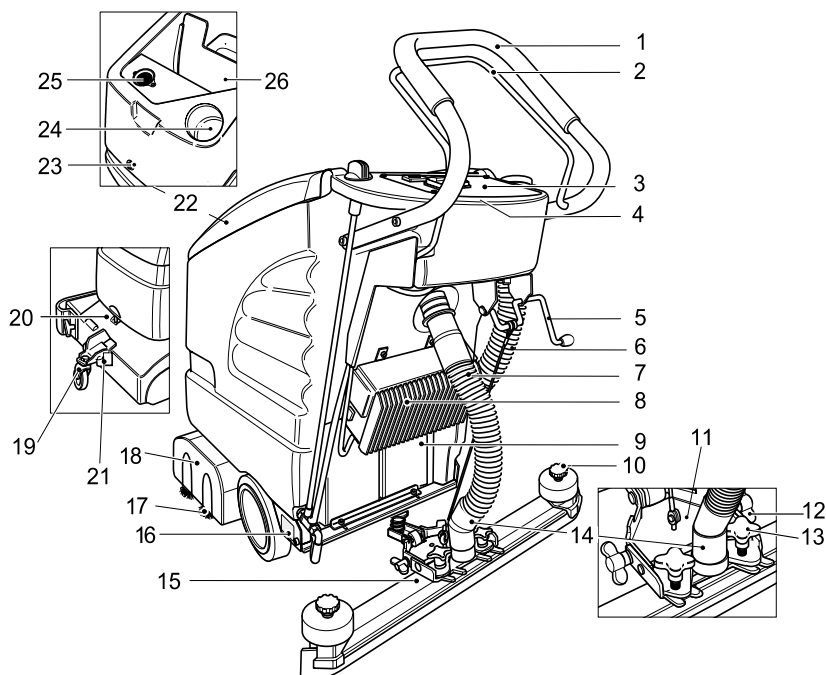
Bortskaf venligst udtjente maskiner på en miljøvenlig måde



Udtjente maskiner indeholder værdifulde genbrugsmaterialer, der bør afleveres på genbrugspladser.

Batterier, olie og lignende stoffer må ikke tilføres miljøet. Bortskaf derfor udtjente maskiner via egnede indsamlingssystemer.

Betjenings- og funktionsanordninger

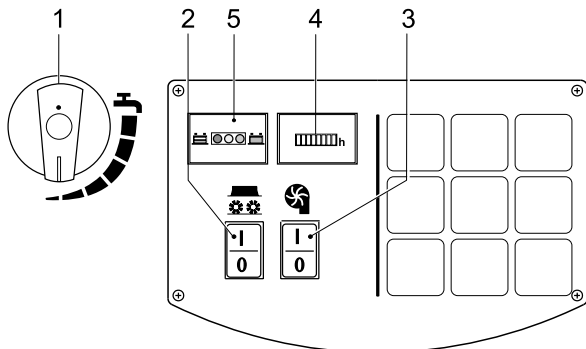


- | | | | |
|----|--|---------------------|---|
| 1 | Skubbebøjle | 15 | Sugebjælke** |
| 2 | Håndtag til børstedrift | 16 | Typeskilt |
| 3 | Betjeningspult | 17 | Valsebørster (BR-variant)
Skivebørster (BD-variant)* |
| 4 | Elektronik og sikringer
(under betjeningspulten) | 18 | Rengøringshoved |
| 5 | Håndtag til løftning/sænkning af
sugebjælken | 19 | Køreværk |
| 6 | Afløbsslange til snavset vand | 20 | Greb |
| 7 | Sugeslange | 21 | Lås |
| 8 | Ladeaggregat (Package-version) | 22 | Låget |
| 9 | Batteri (Package-version) | 23 | Skruer til låsning af beholder;
i beholder: Batterier* |
| 10 | Krydsgreb til udskiftning af sugelæber | Under låget: | |
| 11 | Sugebjælkeophængning | 24 | Påfyldningsstuds beholder til rent vand |
| 12 | Vingemøtrik til hældning af sugebjælke | 25 | Fnugsi |
| 13 | Krydsgreb til fastgørelse og skråstilling
af sugebjælke | 26 | Beholder til snavset vand |
| 14 | Tilslutning sugeslange-sugeturbine | | |

* ikke illustreret

** ikke inkluderet i leveringsomfanget

Betjeningsfelt



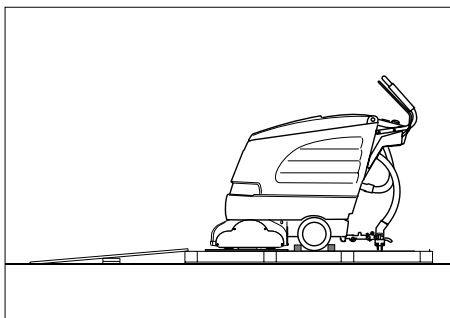
- 1 Dosering af rengøringsmiddel
- 2 Kontakt børstedrift
- 3 Kontakt sugeturbine
- 4 Timetæller (Package-version)

- 5 Batterikontrolindikator
 - grøn: Batterier fuldt opladet
 - gul: Batterier delvist afladet
 - blinker
 - rødt: Batterier tomme
 - blinker
 - konstant
 - rødt: Fuldafladningsbeskyttelse

Inden ibrugtagning

Aflæsning

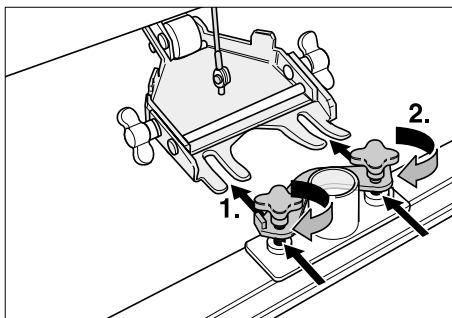
- Fastgør forskydningsbøjlen med de 4 medleverede skruer og sæt beskyttelseskapperne på.



- Læg emballagens lange sidebrædder op mod pallen på en sådan måde, at der dannes en rampe.
- Fastgør brædderne med søm.
- Læg de korte brædder som støtte under rampen.
- Fjern trælisterne.
- Løft rengøringshovedet og fjern kartonnagen.
- Gulvrensere kan nu bevæges ned ad rampen.

Montering af sugebjælke

- Sæt sugebjælken i sugebjælkeophængningen, således at forpladen er placeret over ophængningen.
- Spænd krydsgrebene fast.



- Sæt sugeslangen på plads.

Montering af børster


BD 530 BAT/Package hhv. BD 530 BAT/Package


Skivebørsterne skal monteres inden ibrugtagning (se „Vedligeholdelsesarbejder“).

Batterier


lagttag følgende advarselshenvisninger ved omgang med batterier:

 **Aktiver håndtaget til køredrift og kør maskinen langsomt ned ad rampen.**

 **Benyt øjenværn**

 **Tillad ikke børn at opholde sig i nærheden af syre og batterier.**

 **Eksplisionsfare**

 **Ild, gnister, åbent lys og rygning forbudt**


 **Ætsningsrisiko**


 **Førstehjælp**


 **Advarselspåtegning**

 **Bortskaffelse**

Bortskab batterier eller akkumulatører på en miljøvenlig måde

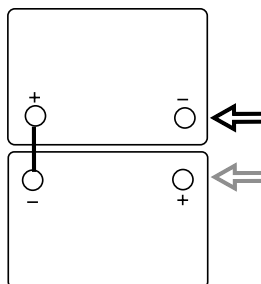
 Batterier og akkumulatører indeholder stoffer, der ikke må tilføres Pb miljøet. Bortskaf dem derfor via egnede indsamlingssystemer.


 **Eksplisionsfare!**
Værktøj og lignende må ikke lægges fra på batteriet, dvs. på slutpoler og celleforbindere.

 **Fare for tilskadekomst!**
Evt. eksisterende sår må ikke komme i berøring med bly. Hænderne skal vaskes godt, når arbejdet med batterierne er afsluttet.

Isætning og tilslutning af batterier

- Løsn skruen og luk beholderen op.
- Sæt batterierne i karret i flugt med rengøringshovedet.
- Smør polerne med fedt og forbind dem med vedlagte forbindelseskabler.



 **OBS!**
Sørg for at polerne er placeret korrekt!

- Det medleverede tilslutningskabel klemmes fast til de batteripoler (+) og (-), som endnu er frie.
- Luk beholderen og skru skruen fast.

**OBS!**

Oplad batterierne inden maskinen tages i brug!

Opladning af batterier**Eksplosionsfare!**

Beholderen skal være åben, når vådbatterier oplades.

**Fare fremkaldt af elektriske stød!**

lagtag strømledningsnet og sikring – se „Ladeaggregat“.
Ladeaggregater må aldrig benyttes i regnvej, ved høj luftfugtighed eller i fugtige rum!

**Henvisning:**

Maskinen råder over en anordning til beskyttelse mod meget afladte batterier, hvilket betyder, at børstemotorer og turbine slukkes, hvis den tilladte kapacitet nås. I dette tilfælde blinker indikatoren for batteriopladningstilstanden på betjeningspulten rødt.

Opladningen varer gennemsnitl.

10–15 timer. De ladeaggregater (passende til de benyttede batterier), som vi anbefaler, er reguleret elektronisk og afslutter automatisk opladningen.

Alle maskinfunktioner afbrydes automatisk under opladningen.

- Skub maskinen direkte hen til ladestationen.

**Ladeprocedure BR/BD 530 BAT-Package
hvh. BR/BD 530 XL BAT-Package**

- Stik netstikket på tilslutningskablet i stikkontakten.

Ladeprocedure BR/BD 530 BAT

- Tag sugeslangen af sugerbjælken.
- Løsn skruen og luk beholderen op.
- Fjern batteristikket og slut opladningskablet til.
- Tænd ladeaggregatet.

Ikke-vedligeholdelsesfrie batterier

- Tilsæt destilleret vand en time før opladningen er færdig. Hold øje med, at syrestanden er rigtig. Batterierne er kendetegnet på tilsvarende måde.

**Fare for tilskadekomst!**

Hvis vand efterfyldes, medens batteriet er afladet, kan der slippe syre ud af batteriet!

Benyt beskyttelsesbriller ved omgang med batterisyre og iagttag forskrifterne for at undgå tilskadekomst og ødelæggelse af tøjet.

Evt. syresprøjt på hud eller hænder skal straks skylles af med store mængder vand.

**OBS!**

Der må altid kun benyttes ren batterisyre (iht. VDE 0510) med en tæthed på 1,28 kg/l.

Til efterfyldning af batterier må der kun benyttes destilleret eller afsaltet vand (VDE 0510).

Der må ikke benyttes fremmede tilsætningsmidler (såkaldte forbedrende midler), da garantien derved bortfalder.

Anbefalede batterier

Fabrikant	Beskrivelse
Kärcher- bestill.nr.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 vedligeholdelseslet Kapacitet: 80 Ah Spænding: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT vedligeholdelsesfri Kapacitet: 75 Ah Spænding: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah vedligeholdelsesfri Kapacitet: 70 Ah Spænding: 12 V

Anbefalede ladeaggregater

Fabrikant	Beskrivelse
KÄRCHER 6.654-102	til vedligeholdelsesfrie batterier 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	til vedligeholdelseslette batterier 6.654-067

Batterier og ladeaggregater fås i specialhandelen.

OBS!
I tilfælde af udskiftning må der kun benyttes vedligeholdelsesfrie batterier.

Drift

OBS!
Sugebjælken skal løftes op inden baktning.

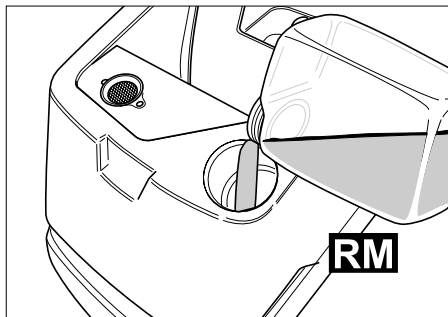
i Henvisning:
Maskinen er konstrueret således, at børstehovedet rager ud til højre. Det gør overskueligheden bedre, og der kan køres tæt op imod kanter.

Påfyldning af rengøringsmiddel

OBS!
Benyt kun de anbefalede rengøringsmidler. Brugeren bærer den øgede risiko ved brug af andre rengøringsmidler, hvad driftssikkerhed og risiko for uheld angår. Der må kun benyttes rengøringsmidler, der ikke indeholder opløsningsmidler, salt- og flussyre.

i Henvisning:
Der må ikke anvendes stærkt skummende rengøringsmidler.

- Luk låget op.
- Påfyld rent vand (maksimalt 60 °C).
- Tilsæt rengøringsmiddel.
lagttag henvisningerne vedrørende dosering.



Anbefalede rengøringsmidler

Anbefalet til:	Rengørings- middel
----------------	-----------------------

Vedligeholdelsesrengøring	RM 745
(også til alkalibestandige gulve)	RM 746

Rengøring af fedtsnavs	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
------------------------	---------------------------

Grundrens (afskrabning) af alkalibestandig hård belægning	RM 752
--	--------

Grundrens (afskrabning) af linoleum	RM 754
--	--------

Sanitær-rengøringsmiddel	RM 25 ASF
--------------------------	-----------

Desinfektions- rengøringsmiddel	RM 732
------------------------------------	--------

Rengøringsmidler fås i specialhandlen.

Kørsel

- Luk låget.
- Tænd kontakten for børstedrift og sugeturbine.

i Henvisning:
Hvis børstemotoren ikke igangsættes ved tilkobling, skal børstemotoren aflastes ved at trække maskinen bagud.

Køreværk

nederst: Transport

øverst: Rengøring

- Løft maskinen lidt med grebet.
- Træk låsen ud.
- Sving køreværket til ønsket position.
- Få låsen til at gå i indgreb.

Kørsel til arbejdsplads

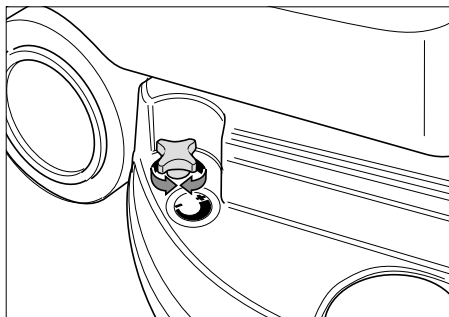
- Sving køreværket nedad og lås det.
- Skub maskinen hen til arbejdspladsen.

Rengøring

- Sving køreværket opad og lås det.
- Udfør rengøringsarbejdet.

Indstil fremdriftshastigheden

(kun BD 530 BAT hhv. BD 530 XL BAT)

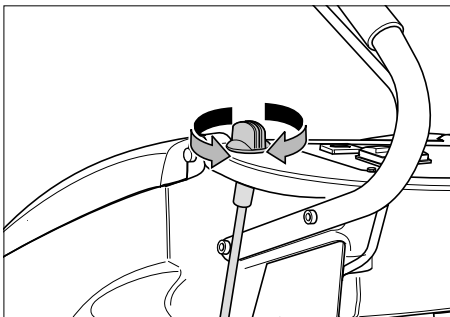


- Hastighed drosles:
Drej knappen i retningen –.
- Hastighed øges:
Drej knappen i retningen +.

! OBS!
Reducer hastigheden inden børsten tages af.

Indstilling af vandmængde

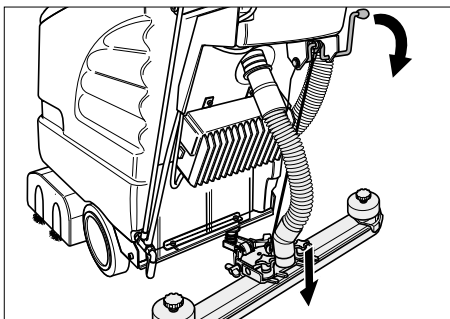
- Indstil vandmængden på reguleringsknappen svarende til tilsmudsningsgraden af gulvbelægningen.



i Henvisning:
Udfør de første rengøringsforsøg med reduceret vandmængde. Øg vandmængden skridt for skridt, indtil det ønskede rengøringsresultat er opnået.

Nedsænkning af sugebjælke

- Tryk håndtaget ned; sugebjælken sænkes.



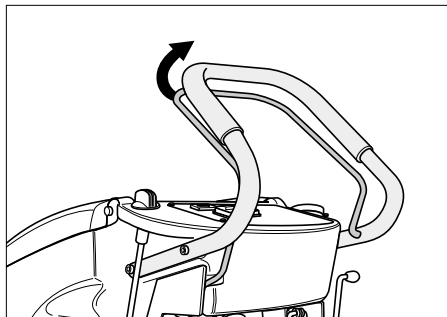
- Tænd sugeturbinen med kontakten.

i Henvisning:
Sugebjælken tilpasser sig automatisk gulvforholdene og skal ikke justeres. Skråstilling og hældning af sugebjælken kan indstilles for at optimere opsugningsresultatet.

Indstilling af børstehoved

! OBS!
Maskinen må ikke stå og arbejde, da gulvet derved beskadiges.

- Aktiver håndtaget, børstemotoren igangsættes.



Standsnings og frastilling

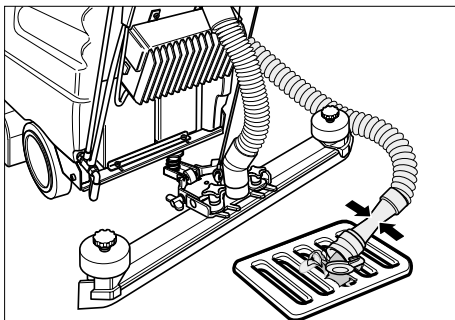
- Luk reguleringsknappen for vandmængde.
- Kør maskinen endnu 1–2 m fremad for at opsuge resterende vand.
- Sluk kontakten børstedrift og sugeturbine.
- Løft sugebjælken.
- Sving køreværket nedad og lås det.

! OBS!
Når arbejdet er afsluttet, skal skivebørsterne hhv. børstevalserne principielt aflastes (risiko for deformering af børsterne).

Udtømning af snavset vand

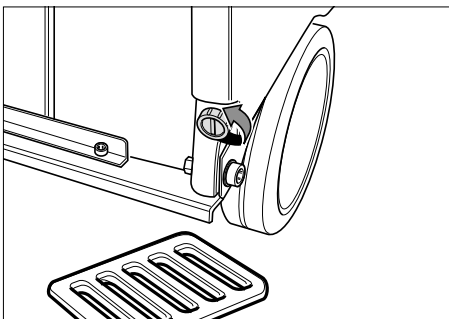
OBS!
 ⚠️ *Lagttag de på stedet gældende forskrifter vedrørende spildevandsbehandling.*

- Tag afløbsslangen ud af holderen og læg den ned i en egnet opsamlingsanordning. Udtøm det snavsede vand ved at åbne doseringsanordningen. Spul beholderen til snavset vand med rent vand.



Aftap rent vand.

- Luk låsen på beholderen med rent vand op med et egnet værktøj (f.eks. en mønt).

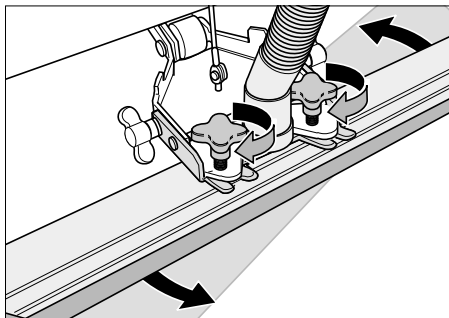


Indstilling af sugebjælke

Skrå position

For at opnå et bedre opsugningsresultat på keramiske fliser (fuger) kan sugebjælken drejes indtil 5°:

- Løsne krydsgrebene.
- Drej sugebjælken.

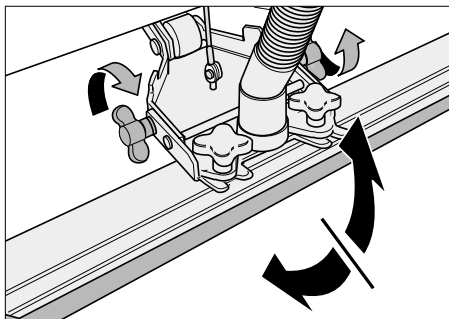


- Skru krydsgrebene fast.

Hældning

Hældningen af den lige sugebjælke kan ændres, hvis opsugningen ikke er tilfredsstillende.

- Løsn vingemøtrikken
- Hæld sugebjælken.



- Spænd vingemøtrikken fast.

Pleje og vedligeholdelse

⚠ Fare for tilskadekomst!
Kontakten for børstedrift og sugeturbine skal altid slukkes og netstikket på ladeaggregatet trækkes ud, inden der udføres arbejder.

- Tøm snavset vand og resterende rengøringsvæske ud og bortskaf det.

Serviceplan

Efter brug

⚠ OBS!
Maskinen må ikke spules med vand, og der må ikke benyttes stærke rengøringsmidler.

- Udtømning af snavset vand.
- Spul beholderen til snavset vand med rent vand.
- Rengør maskinen udvendigt.
- Kontrollér frugtsien og rengør den om nødvendigt.
- Afstryg sugelæberne og kontrollér dem for slid. Udskift dem om nødvendigt.
- Kontrollér børsterne for slid og udskift dem om nødvendigt.

Månedligt

- Kontrollér batterispolen for oxidation. Børst dem af om nødvendigt og smør dem ind med polfedt. Sørg for at forbindelseskablerne sidder korrekt.
- Kontrollér pakningerne på beholderlåget. Udskiftes om nødvendigt.
- Kontrollér cellernes syretæthed på ikke-vedligeholdelsesfrie batterier.

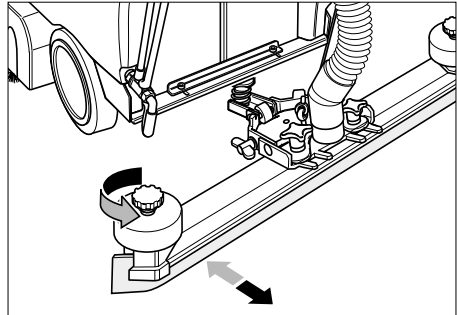
Arligt

- Foreskrevet kontrol via servicemontør.

Vedligeholdelsesarbejder

Udskiftning af sugelæber

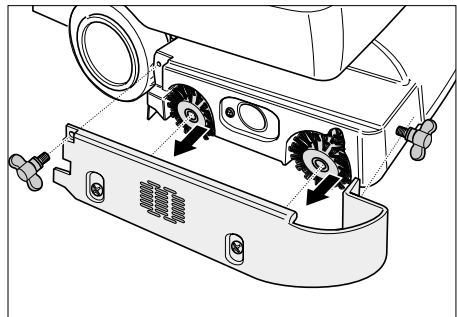
- Skru krydshåndtagene ud.



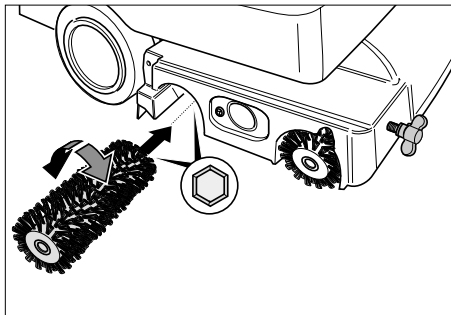
- Træk kunststofdelene af.
- Træk sugelæberne af.
- Skub de nye sugelæber ind.
- Sæt kunststofdelene på plads.
- Skru krydshåndtagene i og spænd dem fast.

Udskift børstevalserne.

- Løsning vingemøtrikkerne.
- Tag lejedækslet af.



- Fjern begge valsebørster, sæt nye i (iagttag sekskant-optagelserne på valsebørsterne).



- Sæt lejedækslet på plads.
- Spænd vingemøtrikkerne fast.

Udskiftning af skivebørster

- Fremdrift med langsom hastighed, drej (-).
- Løft skivebørsterne.
- Drej skivebørsterne ca. 45° imod uret.
- Tag skivebørsterne af i nedadgående retning.
- Sæt de nye skivebørster i omvendt rækkefølge.
- Fremdrift med ønsket hastighed, drej (+).

Servicekontrakt

Servicekontrakter kan indgås med den nærmeste Kärcher-forhandler, således at maskinen fungerer tilforladeligt.

Frostbeskyttelse

Hvis der er fare for, at det fryser

- Tøm beholderen til rent og snavset vand.
- Stil maskinen i et frostbeskyttet rum.

Transport

- Hvis maskinen transporteres på et køretøj, skal den sikres med spændebånd/tove, så den ikke skrider.
- Tag børsterne ud for at undgå, at de beskadiges.

Reserve dele

Bagerst i denne driftsvejledning findes der en oversigt over reservedele.

Garanti

I hvert land gælder de garantibetingelser, som er udgivet af vores ansvarlige salgsselskab. Eventuelle fejl på Deres maskine afhjælpes gratis inden for garantifristen, såfremt materiale- og produktionsfejl er skyld i disse fejl.

Henvend Dem venligst til Deres forhandler eller nærmeste autoriserede kundeservice, hvis De vil gøre krav på garanti. Medbring kvitteringen.

EU-overensstemmelses-erklæring

Hermed erklærer vi at nedenstående maskine på grund af sin udformning og konstruktion i den udførelse, i hvilken den sælges af os, overholder EU-direktivernes relevante, grundlæggende sikkerheds- og sundhedsmæssige krav.

Hvis maskinen ændres uden aftale med os, mister denne attest sin gyldighed.

Produkt: **Gulvrensere**

Type: **1.127-xxx**

Relevante EU-direktiver:

EU-maskindirektiv (98/37/EF)

EU-lavspændingsdirektiv (73/23/EØF)

som ændret ved 93/68/EØF

EU-direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet (89/336/EØF) som ændret ved 91/263/EØF, 92/31/EØF, 93/68/EØF

Harmoniserede standarder, der blev anvendt:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Nationale standarder, der blev anvendt: –

Interne forholdsregler sikrer, at serieapparaterne altid opfylder kravene fra de aktuelle EU-direktiver og de standarder, der blev anvendt:

Underskriverne handler på forretningsledelsens vegne og med dennes fuldmagt.

i.U. Reiser *Jenner*

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,
2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
Hartmut Jenner, Georg Metz

Afhjælpning i forbindelse med fejl



Fare for tilskadekomst!

Kontakten for børstedrift og sugeturbine skal altid slukkes og netstikket på ladeaggregatet trækkes ud, inden der udføres arbejder.

- Tøm snavset vand og resterende rengøringsvæske ud og bortskaf det. Tilkald kundeservice, hvis fejlen ikke kan afhjælpes ved hjælp af denne tabel.

Fejl	Afhjælpning
Maskinen starter ikke.	Tryk overbelastnings sikringen ind. Kontrollér batterierne og udskift dem om nødvendigt.
Utilstrækkelig vandmængde.	Kontrollér påfyldningsstanden af rent vand, fyld evt. beholderen op. Kontrollér slangerne for tilstopning, afhjælp evt. tilstopning.
Utilstrækkelig sugeeffekt.	Rengør beholderdækselpakningerne og kontrollér for tæthed, udskiftes om nødvendigt. Rengør frugsien. Rengør sugelæberne på sugebjælken, udskiftes om nødvendigt. Kontrollér sugeslangen for tilstopning, afhjælp evt. tilstopning. Kontrollér sugeslangen for tæthed, udskiftes om nødvendigt. Kontrollér om doseringsventilen på afløbsslangen til snavset vand er lukket. Kontrollér indstillingen af sugebjælken.
Utilstrækkeligt rengøringsresultat.	Kontrollér børsterne for slid og egnethed, udskift dem om nødvendigt.
Børsterne drejer ikke.	Kontrollér om fremmedlegemer blokerer børsterne, evt. fremmedlegemer fjernes.

Tilbehør

Maskinerne kan udstyres med forskelligt tilbehør svarende til den pågældende rengøringsopgave.

Spørg efter vores katalog eller besøg os på Internettet under www.karcher.com.

Betegnelse	Del-nr. BR 530	Del-nr. BR 530 XL	Beskrivelse	Stk.	Maskin- behov stk.
Børstevalse, hvid (standard)	5.762-169	5.762-208	til vedligeholdelses- rengøring, også af meget snavsede gulve	1	2
Børstevalse, sort (blød)	5.762-172	5.762-211	til polering og vedligeholdelses- rengøring af sarte gulve	1	2
Børstevalse, rød (høj/ dyb)	5.762-170	5.762-209	til skrubbning af strukturgulve (sikkerhedsfliser osv.)	1	2
Børstevalse, grå (hård)	5.762-171	5.762-210	til grundrengøring af meget snavsede gulve og til fjernelse af lag (f.eks. voks, acrylater)	1	2
Padvalseaksel	4.762-184	4.762-214	til optagelse af valsepads	1	2
Valsepad (hvid)	6.369-388	6.369-388	til finpolering af gulve	20	60 (XL: 80)
Valsepad (rød)	6.369-453	6.369-453	til rengøring af let snavsede gulve	20	60 (XL: 80)
Valsepad (grøn)	6.369-452	6.369-452	til rengøring af normalt til meget snavsede gulve	20	60 (XL: 80)
Valsepad (gul)	6.369-451	6.369-451	til polering af gulve	20	60 (XL: 80)

Betegnelse	Del-nr. BD 530	Del-nr. BD 530 XL	Beskrivelse	Stk.	Maskin- behov stk.
Skivebørster, natur (blød)	6.906-056	6.905-866	til polering af gulve	1	1
Skivebørste, hvid	6.906-054	6.905-864	til rengøring af let tilsmudsede eller sarte gulve	1	1
Skivebørste, grå Grit (hård)	6.906-055	6.905-865	til rengøring af meget snavsede gulve	1	1
Drivtallerken	6.906-332	6.906-331	til optagelse af pads	1	1
Disc-pad (rød)	6.369-024	6.369-017	til rengøring af let tilsmudsede gulve	5	1
Disc-pad (grøn)	6.369-023	6.369-016	til rengøring af normalt snavsede gulve	5	1
Disc-pad (sort)	6.369-022	6.369-015	til rengøring af meget snavsede gulve	5	1

Betegnelse	Del-nr. BR/BD 530	Del-nr. BR/BD 530 XL	Beskrivelse	Stk.	Maskin- behov stk.
Ensidige sugelæber					
Gummilæbe, blå	6.273-185	6.273-185	standard	par	1 par
Gummilæbe, brun	6.273-168	6.273-168	olieresistent	par	1 par
Sugebjælke, lige	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Sugebjælke, buet	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Vendbare sugelæber (kun til sugebjælker 4.777-047 og 4.777-054)					
Sugebjælke, lige	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Sugebjælke, buet	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Gummilæbe, blå	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Gummilæbe, brun	6.273-207	6.273-207	olieresistent	1	1

Tekniske data

	Enhed	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Kapacitet			
Nominel spænding	V	24	24
Batterikapacitet	Ah (5h)	75	75
Optagen kapacitet	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Sugemotorkapacitet	W	500	500
Børstemotorkapacitet	W	600	600
Sugning			
Sugeeffekt, luftmængde	l/s	30	30
Sugeeffekt, undertryk	mbar	140	140
Rengøringsbørster			
Arbejdsbredde	mm	460 (530)	460 (530)
Diameter	mm	96	460 (530)
Børsteomdrejningstal	1/min	1500	140
Mål og vægt			
Teoretisk arealkapacitet	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Volumen beholder til rent/snavset vand	l	40/40	40/40
Vægt i alt	kg	150 (155)	150 (155)
Støjemission			
Lydtryksniveau (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Maskinvibrationer			
Vibrationsværdi i alt (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Sikkerhetsanvisninger

Før maskinen tas i bruk må du lese denne bruksanvisning og vedlagte brosjyre "Sikkerhetsanvisninger for gulvskuremaskiner og tepperensere" nr. 5.956-251 og handle deretter.

Maskinen er beregnet for bruk på flater med en stigning inntil 2 %.

Maskinen må først tas i bruk etter at beholderen og alle deksler er satt på plass.

Symboler

I denne bruksanvisning brukes følgende symboler:

**Fare!**

Betegner en umiddelbar fare! Å ikke ta hensyn til denne anvisning kan føre til død eller alvorlig skade.

**Advarsel!**

Betegner en mulig farlig situasjon. Å ikke ta hensyn til denne anvisning kan føre til skade på personer eller ting.

**Bemerk:**

Betegner brukertips og viktige informasjoner om produktet.

Funksjon

BR/BD 530 BAT/Package hhv. BR/BD 530 XL BAT/Package skal kun brukes til våtrengjøring av jevne underlag. De kan ved innstilling av vannmengde og vannoppsuging enkelt tilpasses en hver rengjøringsoppgave.

En arbeidsbredde på inntil 460 mm hhv. 530 mm (XL-varianten) og en kapasitet på rent-/skittentvannstanken på 40 l muliggjør effektiv rengjøring med lange arbeidsøkter. Batteriene kan lades ved hjelp av en batterilader som tilkobles strøm.

Batteriladeren er innebygget i maskinene BR/BD 530 BAT-Package hhv. BR/BD 530 XL BAT-Package.

Riktig bruk

Bruk av denne maskinen må utelukkende være iht. det som er angitt i denne bruksanvisning.

- Maskinen må kun brukes til rengjøring av ikke fuktighetsømfintlige, plane gulv.
- Maskinen er ikke egnet til rengjøring av frose gulv (f.eks. i kjølerom).
- Til maskinen må det kun brukes originalt tilbehør og originale reservedeler.

Miljøvern

Vær vennlig å sørge for at emballasjen avhendes på en miljøvennlig måte



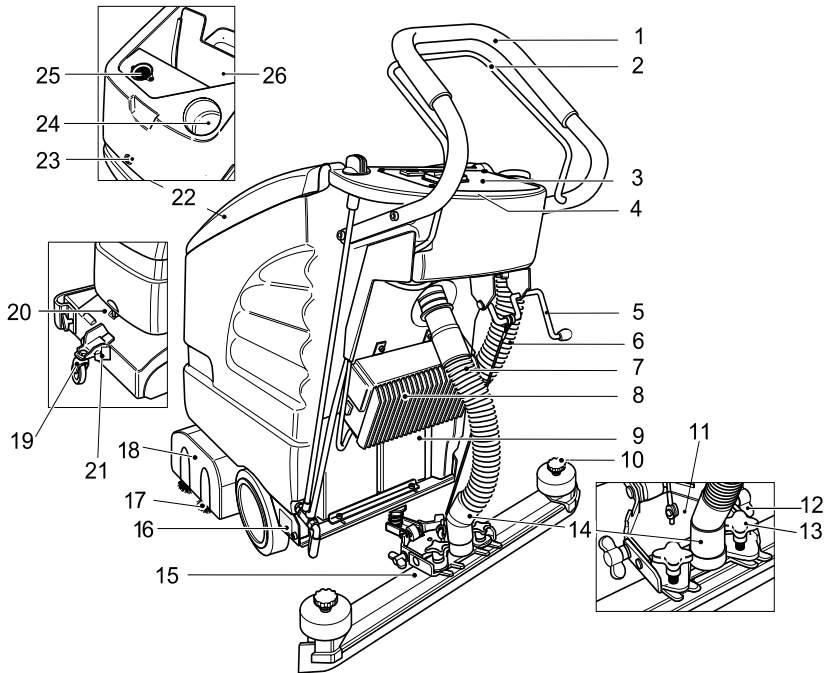
Emballasjematerialene er resirkulerbare. Vær vennlig å ikke kast emballasjen i søppelkassen, men lever den til gjenvinning.

Vær vennlig å sørge for miljøvennlig avhending av maskinen



En utslitt maskin inneholder verdifulle resirkulerbare materialer, som skal leveres til gjenvinning. Batterier, olje o.l. må ikke forurense miljøet. Sørg derfor for at den utslitte maskinen avhendes på en miljøvennlig måte.

Betjenings- og funksjonsorganer

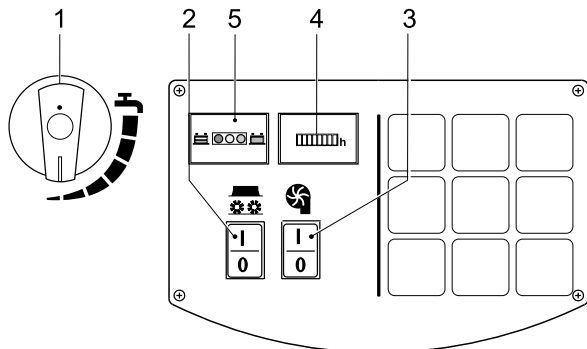


- | | | | |
|----|---|------------------------|--|
| 1 | Skyvebøyle | 15 | Sugebom** |
| 2 | Hendel for børstedrift | 16 | Typeskilt |
| 3 | Betjeningspanel | 17 | Børstevalse (BR-varianter)
skivebørster (BD-varianter)* |
| 4 | Elektronikk og sikringer
(under betjeningspanelet) | 18 | Rengjøringshode |
| 5 | Hendel for heving/senking av
sugebommen | 19 | Drivverk |
| 6 | Avløpsslange for brukt vann | 20 | Håndtak |
| 7 | Sugeslange | 21 | Låsing |
| 8 | Batterilader (package-varianter) | 22 | Deksel |
| 9 | Batterier (package-varianter) | 23 | Skruer for låsing av beholderen;
I beholderen: Batterier* |
| 10 | Kryssgrepskrue for skifting av
sugelepper | Under dekselet: | |
| 11 | Sugebomoppheng | 24 | Påfyllingsstuss for rentvannstank |
| 12 | Vingemutter for justering av vinkelen
på sugebommen | 25 | Losil |
| 13 | Kryssgrepskrue for festing og
skråstilling av sugebommen | 26 | Bruktvannstank |
| 14 | Tilkobling sugeslange – sugeturbin | | |

* ikke vist på tegningen

** ikke i standard leveringsomfang

Betjeningspanel



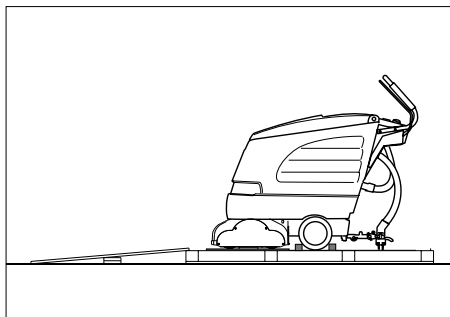
- 1 Rengjøringsmiddeldosering
- 2 Bryter for drift av børster
- 3 Bryter for sugeturbin
- 4 Timeteller (package-varianter)

- 5 Batterikontrollanvisning
 - grønn: Batterier fulladet
 - gul: Batteri delvis utladet
 - rød
 - blinkende: Batteri tomt
 - rød
 - kontinuerlig: Utladingsbeskyttelsen

Før igangsetting

Lossing

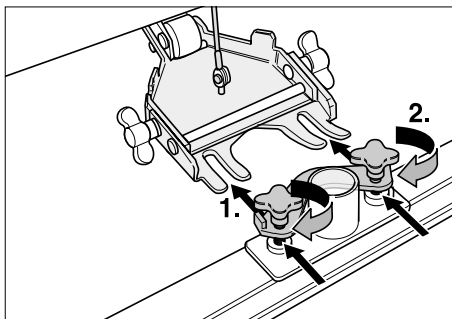
- Fest skyvebøylen med de 4 vedlagte skruene og sett på beskyttelseshettene.
- Legg de lange plankene på siden av emballasjen an mot pallen, slik at det dannes en rampe.



- Fest plankene med spiker.
- Legg de kortere plankene under rampen som støtte.
- Fjern trelistene.
- Hev rengjøringshodet og ta vekk kartongen.
- Kjør nå maskinen ned fra rampen.

Montering av sugebom

- Sett sugebommen slik i sugebomopphenget at formplaten ligger over opphenget.
- Trekk til kryssgrepskruen.



- Monter slangen.


Montering av børste

BD 530 BAT-Package hhv. BD 530 XL BAT-Package


Før igangsetting må skivebørsten monteres (se "Vedlikeholdsarbeider").

Batterier


Ved omgang med batterier må det tas hensyn til:


 Ta hensyn til anvisningene på batteriet, i bruksanvisningen og i maskinbruksanvisningen.

 Bruk vernebriller

 Hold barn unna syre og batterier

 **Eksplisjonsfare!**

 Åpen ild, gnister, åpent lys og røyking er forbudt.


 Fare for skade


 Førstehjelp


 Varselmerket

 Avhending

Vær vennlig å sørge for at vanlige batterier og oppladbare batterier avhendes på en miljøvennlig måte

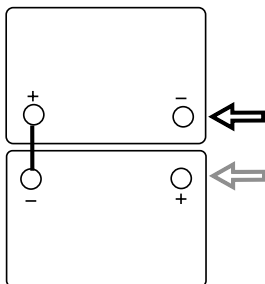
 Vanlige batterier og oppladbare batterier inneholder stoffer som vil Pb forurense miljøet. Sørg derfor for at disse avhendes på en miljøvennlig måte.

 **Eksplisjonsfare!**
Verktøy o.l. må ikke legges på batteriet, dvs. på poler eller celleforbindelser.

 **Fare for skade!**
Pass på at sår aldri kommer i forbindelse med bly. Vask hendene godt etter omgang med batterier.

Innsetting og tilkobling av batterier

- Løsne skruen og åpne beholderen.
- Sett batteriene i batteritruet rett overfor rengjøringshodet.
- Smør polene med polfett og monter vedlagte forbindelseskabler.



Advarsel!

Pass på riktig polarisering!

- Monter den medleverte tilkoblingskabelen på batteripolene som ennå er ledige (+) og (-).
- Steng beholderen og skru til skruen.



Advarsel!

Lad batteriene før maskinen tas i bruk!

Lading av batterier



Eksplisjonsfare!

Lading av våtbatterier er kun tillatt med åpen beholder.



Fare for elektrisk støt!

Ta hensyn til ledningsnett og sikring – se "Batterilader".

Batteriladeren må ikke brukes i regn, ved høy luftfuktighet eller på fuktige steder!



Bemerk:

Maskinen er utstyrt med utladingsbeskyttelse, dvs. at børstemotoren og turbinen kobles ut når batterikapasiteten når et minstemål.

Batteriladingstilstandsanvisningen på betjeningspanelet vil i så fall lyse rødt. Oppladningstiden er i gjennomsnitt 10–15 timer. Den anbefalte batteriladeren (som passer til maskinens batterier) er elektronisk styrt og avslutter ladeprosessen automatisk.

Alle maskinens funksjoner avbrytes automatisk ved lading.

- Skyv maskinen direkte til oppladingsstedet.

Lading av BR/BD 530 BAT-Package hhv. BR/BD 530 XL BAT-Package

- Sett støpselet på tilkoblingskabelen i stikkontakten.

Lading av BR/BD 530 BAT

- Ta sugeslangen av sugebommen.
- Løsne skruen og åpne beholderen.
- Trekk ut batteristøpselet og koble til ladekabelen.
- Slå på battetriladeren.

Ikke vedlikeholdsfrie batterier

- Etterfyll destillert vann en time før ladeprosessen avsluttes, og pass på at syrenivået er riktig. Batteriene er merket for dette.



Fare for skade!

Etterfylling av vann på batteriene i utladet tilstand kan føre til at syren renner over!

Bruk vernebriller og ta hensyn til forskriftene ved omgang med batterier, for å unngå skader på personer og forhindre ødelegging av klær.

Syresprut på hud eller klær må skylles av med store vannmengde umiddelbart.



Advarsel!

Det må kun brukes kjemisk ren batterisyre (iht. VDE 0510) med en syrevekt på 1,28 kg/l.

Det må kun brukes destillert eller avmineralisert vann til etterfylling på batteriene.

Det må ikke brukes fremmede tilsetninger (såkalte forbedringsmidler), hvis ikke bortfaller garantien.

Anbefalte batterier

Produsent	Beskrivelse
Kärcher best.nr.	

DETA 6.654-097	12 V GIS 80 Vedlikeholdslett Kapasitet: 80 Ah Spenning 12 V
-------------------	--

DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT vedlikeholdsfritt Kapasitet: 75 Ah Spenning 12 V
-------------------	--

SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah vedlikeholdsfritt Kapasitet: 70 Ah Spenning 12 V
-------------------	--

Anbefalte batteriladere

Produsent	Beskrivelse
KÄRCHER 6.654-102	for vedlikeholdsfrie batterier 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	for vedlikeholdsløse batterier 6.654-067

Batterier og batteriladere kan kjøpes i fagforretninger.



Advarsel!

I package-maskiner må det kun benyttes vedlikeholdsfrie batterier.

Drift



Advarsel!

Sugebommen må heves for kjøring bakover.



Bemerk:

Maskinen er slik konstruert at børstehodet står lengst til høyre. Dette muliggjør oversiktlig arbeid inntil kanten på høyre side.

Påfylling av rengjøringsmiddel



Advarsel!

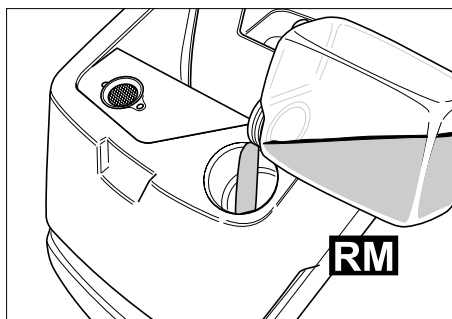
Det må kun brukes anbefalt rengjøringsmiddel. Brukeren bærer selv risiko for driftssikkerhet og ulykkesfare ved bruk av andre rengjøringsmidler. Det må kun brukes rengjøringsmidler som er frie for løsemidler, saltsyre og andre syrer.



Bemerk:

Det må ikke brukes sterkt skummende rengjøringsmidler.

- Åpne lokket.
- Fyll på rent vann (maksimalt 60 °C).
- Fyll også på rengjøringsmiddel. Ta hensyn til doseringsanvisningen.



Anbefalte rengjøringsmiddel

Bruk:	Rengjørings- middel
Vedlikeholdsrengjøring (også ved alkalisk ømfintlige gulv)	RM 745 RM 746
Rengjøring ved fettholdig skitt	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Hovedrengjøring (stripping) av alkalisk bestandige gulvbelegg	RM 752
Hovedrengjøring (stripping) av linoleum	RM 754
Sanitærrengjøringsmiddel	RM 25 ASF
Desinfiseringsmiddel	RM 732

Rengjøringsmiddel kjøpes hos en faghandel.

Farer

- Sett på lokket igjen.
- Sett på bryteren for drift av børster og sugeturbin.

i **Bemerk:**
Dersom børstemotoren ikke går etter at den er innklolet, prøv å avlaste børste motoren ved å trekke maskinen bakover.

Drivverk

Nede: Transport

Oppe: Rengjøring

- Løft maskinen litt opp ved hjelp av håndtaket.
- Trekk ut låsemekanismen.
- Sett drivverket i ønsket posisjon.
- Pass på at låsemekanismen går i inngrep.

Kjøring til arbeidsplassen

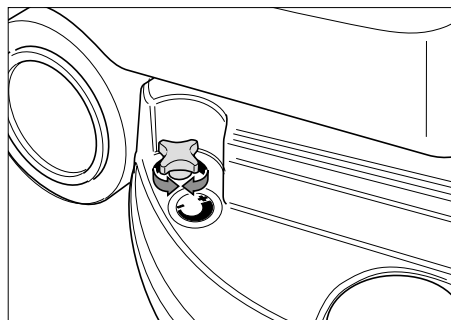
- Sett drivverket i nedre posisjon og aktiver låsemekanismen.
- Skyv maskinen til arbeidsplassen.

Rengjøring

- Sett drivverket i øvre posisjon og aktiver låsemekanismen.
- Utfør rengjøringsarbeidet.

Innstill fremdriftshastigheten

(kun BD 530 BAT hhv. BD 530 XL BAT)

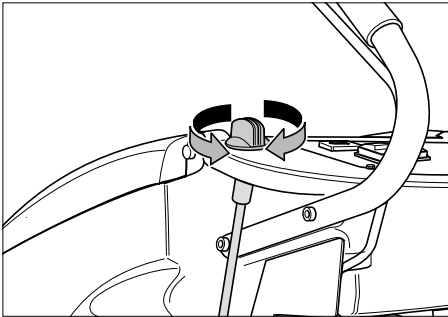


- Senking av hastighet:
Vri bryteren i retning –.
- Øking av hastighet:
Vri bryteren i retning +.

⚠ Advarsel!
Vri hastighetsbryteren tilbake før børsten tas av.

Innstilling av vannmengde

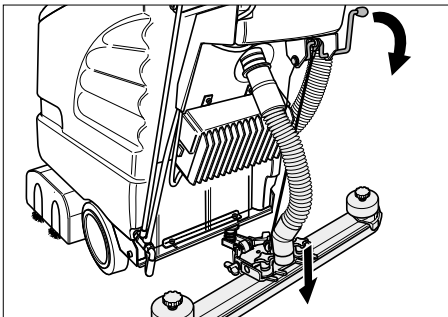
- Innstill vannmengden i forhold til gulvbeleggets tilskitningsgrad ved hjelp av reguleringsknappen.



i **Bemerk:**
Utfør første rengjøringsforsøk med sparsom vannmengde. Øk vannmengden trinn for trinn, til ønsket rengjøringsresultat er oppnådd.

Senking sugebommen

- Trykk ned hendelen; sugebommen senkes.



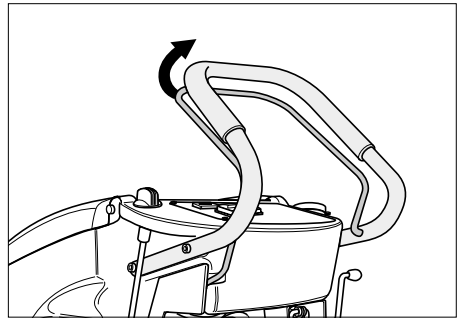
- Koble inn sugeturbinen med bryteren.

i **Bemerk:**
Sugebommen tilpasser seg automatisk underlaget og trenger ingen spesiell justering. Sugebommens skråstilling og helling kan justeres for å forbedre oppsugingsresultatet.

Innkobling av børstehode

! **Advarsel!**
For å unngå skader på gulvbelegget, må maskinen aldri stå stille og gå på ett sted.

- Betjen den manuell hendelen, og børstemotoren starter.



Stansing og parkering

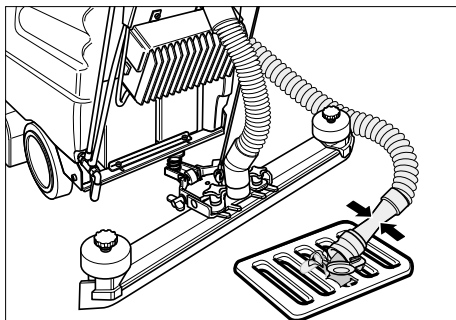
- Steng reguleringsknappen for vannmengde.
- Kjør maskinen enda 1 – 2 meter forover, for å suge opp vannrester.
- Koble ut børstedriften og sugeturbinen med bryteren.
- Hev sugebommen.
- Sett drivverket i nedre posisjon og aktiver låsemekanismen.

! **Advarsel!**
Etter avsluttet arbeid må skivebørstene hhv. børstevalsene avlastes. Maskinen må ikke parkeres med børsten nede (fare for deformering av børster).

Tapping av brukt vann

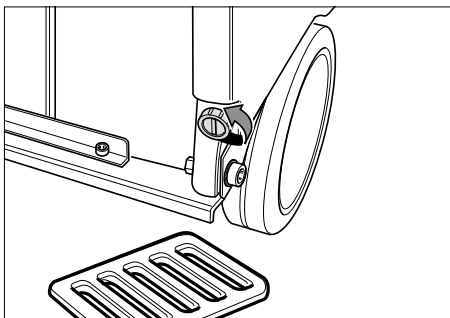
Advarsel!
 Ta hensyn til de lokale utslippsforskrifter.

- Ta avløpsslangen ut av holderen og legg den ned i et egnet sluk. Tapp brukt vann ved å åpne doseringsinnretningen. Til slutt skylles bruktvannstanken med rent vann.



Tapping av rent vann

- Åpne lokket på rentvannstanken med egnet verktøy (f.eks. en mynt).

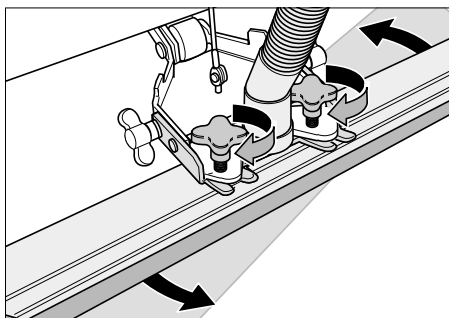


Innstilling av sugebom

Skråstilling

For å forbedre oppsugingsresultatet på keramiske fliser (fuger), kan sugebommen juster inntil 5°.

- Løsne kryssgrepskruen.
- Drei sugebommen.

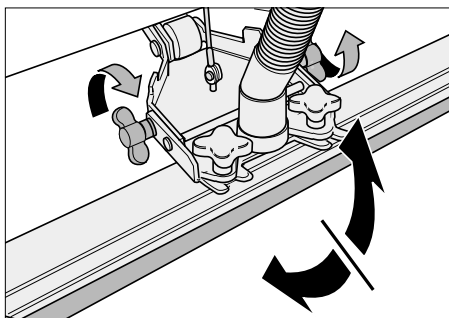


- Skru til kryssgrepskruen.

Helling

Ved utilstrekkelig oppsugingsresultat kan den rette sugebommens helling endres.

- Løsne vingemutteren.
- Juster sugebommens helling.



- Skru til vingemutteren.

Service og vedlikehold

Fare for skade!

Før det foretas arbeider på maskinen må bryteren for børstedrift og sugeturbin slås av og batteriladerens støpsel trekkes ut.

- Tapp brukt vann og rester av rengjøringsvæske.

Vedlikeholdsplan

Etter arbeidet er avsluttet

Advarsel!

Maskinen må ikke rengjøres med vannstråle og det må ikke brukes aggressive rengjøringsmidler.

- Tapp brukt vann.
- Skyll bruktvannstanken med rent vann.
- Rengjør maskinen utvendig.
- Kontroller losilen og rengjør ved behov.
- Kontroller sugelepper for ev. slitasje og skift ved behov.
- Kontroller børster for ev. slitasje og skift ved behov.

Månedlig

- Kontroller batteripolene for oksidasjon, og rengjør med børste ved behov og smør med polfett. Kontroller at forbindelseskablene sitter som de skal.
- Kontroller tankklokkpakningens tilstand og skift ved behov.
- Kontroller syrevekten på cellene på ikke vedlikeholdsfrie batterier.

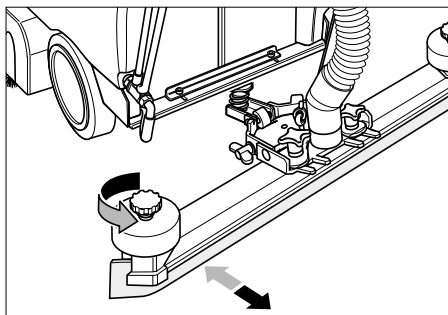
Årlig

- La en servicemontør fra Kärcher utføre den foreskrevne inspeksjonen.

Vedlikeholdsarbeider

Skifting av sugelepper

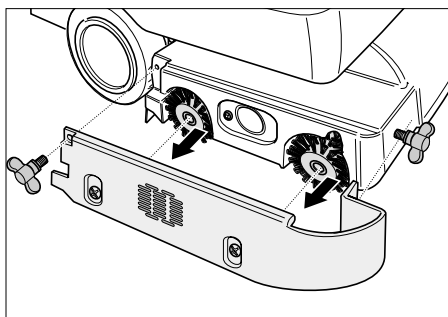
- Skru ut kryssgrepskruen.



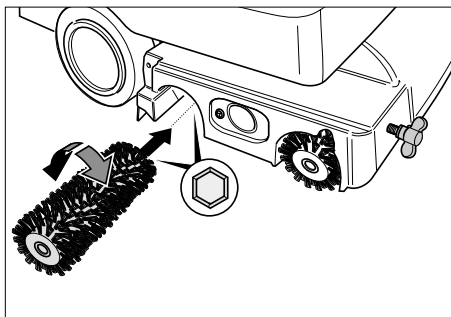
- Ta av kunststoffdelene
- Trekk av sugeleppen.
- Skyv på plass ny sugeleppe.
- Sett på plass kunststoffdelene.
- Sett på plass kryssgrepskruen og skru den godt til.

Skifting av børstevalse

- Løsne vingemutrene.
- Ta av lagerdekselet.



- Trekk ut begge børstevalsene, sett inn nye (ta hensyn til sekskantinnfestningen for børstevalsen).



- Sett på lagerdekselet.
- Skru til vingemutrene.

Skifting av skivebørster

- Sett fremdriftshastigheten til langsom (-).
- Hev sidebørsten.
- Drei skivebørsten ca. 45° moturs.
- Trekk ned skivebørsten.
- Monter ny skivebørste i omvendt rekkefølge.
- Juster til ønsket fremdriftshastighet (+).

Vedlikeholdskontrakt

For å kunne opprettholde pålitelig drift av maskinen, kan du tegne en vedlikeholds-kontrakt med din Kärcher-forhandler.

Frostbeskyttelse

Ved fare for frost

- Tøm rentvanns- og bruktvannstanken.
- Oppbevar maskinen på et frostfritt sted.

Transport

- Ved transport på et kjøretøy må maskinen sikres mot å skli ved hjelp av stropper/snorer.
- Demonter børster for å forhindre at børstene skades.

Reservedeler

En oversikt over reservedeler finner du på slutten av denne bruksanvisning.

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 garanti-reparasjoner, vennligst ta kontakt med din Kärcher-forhandler eller nærmeste autoriserte servicested.

EU-KONFORMITETS-ERKLÆRING

Vi erklærer herved at maskinen som er beskrevet nedenfor, i konstruksjon og utførelse tilsvarer markedsførte modell og er i overensstemmelse med de gjeldende og grunnleggende sikkerhets- og helsekrav i EU-direktivet.

Denne erklæring mister sin gyldighet dersom maskinen endres uten etter avtale med oss.

Produkt: **Gulvskuremaskin**

Type: **1.127-xxx**

Gjeldende EU-direktiv:

EU-direktiv for maskiner (98/37/EF)

EU-direktiv for lavspenning (73/23/EØF)

endret ved 93/68/EØF

EU-direktiv for elektromagnetisk toleranse (89/336/EØF) endret ved 91/263/EØF, 92/31/EØF, 93/68/EØF

Anvendte overensstemmende normer:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Anvendte nasjonale normer: –

Gjennom interne tiltak er det sikret at serieproduserte maskiner alltid er i overensstemmelse med kravene i de aktuelle EU-direktiver og anvendte normer.

Undertegnede handler etter oppdrag og med fullmakt fra ledelsen.

i.V. Reiser

H. Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Feilretting



Fare for skade!

Før det foretas arbeider på maskinen må bryteren for børstedrift og sugeturbin slås av og batteriladerens støpsel trekkes ut.

- Tapp brukt vann og rester av rengjøringsvæske.

Dersom det oppstår feil som ikke kan utbedres ved hjelp av denne tabellen, vennligst ring Kärchers serviceavdeling.

Feil	Utbedring
Maskinen lar seg ikke starte.	Trykk på overbelastningssikringen. Kontroller og ev. skift batterier ved behov.
Utilstrekkelig vannmengde.	Kontroller om det er vann i rentvannstanken og ev. fyll opp. Kontroller slanger for ev. tilstopping og utbedre feilen ved behov.
Utilstrekkelig sugeeffekt.	Rengjør tanklokkpakningen, kontroller at den er tett og skift ved behov. Rengjør losil. Rengjør sugelepper på sugebom og skift ved behov. Kontroller sugeslange for ev. tilstopping og utbedre feilen ved behov. Kontroller sugeslange for ev. lekkasje og skift ved behov. Kontroller om doseringsventilen på bruktvannsavløpsslangen er stengt. Kontroller sugebommens innstilling.
Utilstrekkelig rengjøringsresultat.	Kontroller børster for slitasje og ev. skift ved behov.
Børster går ikke rundt.	Kontroller om fremmedlegemer blokkerer børstene og fjern fremmedlegemer ved behov.

Tilbehør

Maskinen kan utstyres med forskjellig tilbehør, avhengig av den enkelte rengjøringsoppgave.

Spør etter vår katalog eller besøk oss på Internett på www.karcher.com.

Betegnelse	Delenr. BR 530	Delenr. BR 530 XL	Beskrivelse	Ant.	Maskinen trenger
Børstevalse, hvit (standard)	5.762-169	5.762-208	til vedlikeholds- rengjøring og mer skitne gulv.	1	2
Børstevalse, sort (myk)	5.762-172	5.762-211	til polering og vedlikeholdsrengjøring av ømfintlige gulv	1	2
Børstevalse, rød (høy/lav)	5.762-170	5.762-209	til skrubbing av strukturgulv (sikkerhetsfliser osv.)	1	2
Børstevalse, grå (hard)	5.762-171	5.762-210	hovedrengjøring av meget skite gulv og til stripping (f.eks. fjerning av voks, akrylat)	1	2
Padvalseaksel	4.762-184	4.762-214	for montering av valsepads	1	2
Valsepad (hvit)	6.369-388	6.369-388	for finpolering av gulv	20	60 (XL: 80)
Valsepad (rød)	6.369-453	6.369-453	til rengjøring av lite skitne gulv	20	60 (XL: 80)
Valsepad (grønn)	6.369-452	6.369-452	til rengjøring av normalt til meget skitne gulv	20	60 (XL: 80)
Valsepad (gul)	6.369-451	6.369-451	til polering av gulv	20	60 (XL: 80)

Betegnelse	Delenr. BD 530	Delenr. BD 530 XL	Beskrivelse	Ant.	Maskinen trenger
Skivebørster, natur (myk)	6.906-056	6.905-866	til polering av gulv	1	1
Skivebørste, hvit	6.906-054	6.905-864	til rengjøring av lite skitne eller ømfintlige gulv	1	1
Skivebørste, grå GRIT (hard)	6.906-055	6.905-865	til rengjøring av meget skitne gulv	1	1
Drivtallerken	6.906-332	6.906-331	for montering av pads	1	1
Disc-pad (rød)	6.369-024	6.369-017	til rengjøring av lite skitne gulv	5	1
Disc-pad (grønn)	6.369-023	6.369-016	for rengjøring av normalt skitne gulv	5	1
Disc-pad (sort)	6.369-022	6.369-015	til rengjøring av meget skitne gulv	5	1

Betegnelse	Delenr. BR/BD 530	Delenr. BR/BD 530 XL	Beskrivelse	Ant.	Maskinen trenger
Sugenal, enkel					
Gummileppe, blå	6.273-185	6.273-185	Standard	Par	1 par
Gummileppe, brun	6.273-168	6.273-168	Oljebestandig	Par	1 par
Sugebom, rett	4.777-027	4.777-027	Standard	1	1
Sugebom, bøyd	4.777-028	4.777-028	Standard	1	1
Sugenal, vendbar (kun for sugebom 4.777-047 og 4.777-054)					
Sugebom, rett	4.777-047	4.777-047	Standard	1	1
Sugebom, bøyd	4.777-054	4.777-054	Standard	1	1
Gummileppe, blå	6.273-204	6.273-204	Standard	1	1
Gummileppe, brun	6.273-207	6.273-207	Oljebestandig	1	1

Tekniske data

	Enhet	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Effekt			
Nominell spenning	V	24	24
Batterikapasitet	Ah (5h)	75	75
Effektuttak	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Sugemotoreffekt	W	500	500
Børstemotoreffekt	W	600	600
Suging			
Sugeeffekt, luftmengde	l/sek.	30	30
Sugeeffekt, vakuum	mbar	140	140
Rengjøringsbørste			
Arbeidsbredde	mm	460 (530)	460 (530)
Diameter	mm	96	460 (530)
Børsteturtall	1/min	1500	140
Mål og vekt			
Teoretisk flateeffekt	m ² /t	1840 (2120)	1840 (2120)
Kapasiteter Rent-/brukt vannstank	l	40/40	40/40
Totalvekt	kg	150 (155)	150 (155)
Støy			
Støynivå (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Maskinvibrasjoner			
Totale svingningsverdier (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Säkerhetsanvisningar

Läs igenom bruksanvisningen och de bifogade säkerhetsanvisningarna noggrant innan maskinen tas i bruk.

Maskinen är godkänd för drift på ytor med en stigning på max 2 %.

Maskinen får endast användas när behållaren och alla lock är stängda.

Teckenförklaring

I denna bruksanvisning används följande tecken:

**RISK!**

Varnar för en hotande fara.

Om varningen ej beaktas kan fara för liv och lem uppstå.

**OBS!**

Varnar för en möjlig farlig situation.

Om varningen ej beaktas kan lätta personskador eller sakskador uppstå.

**Information:**

Hänvisar till användningstips och viktig information rörande produkten.

Funktion

BR/BD 530 BAT/Package resp BR/BD 530 XL BAT/Package är avsedd för våtrengöring av jämna golv. Den kan anpassas till resp rengöringsuppgift genom inställning av vattenmängden och smutsvattenuppsugningen.

En arbetsbredd på upp till 460 mm resp 530 mm (XL-typ) och färsk- och smutsvattentankarnas volym på 40 l möjliggör effektiv rengöring under lång tid. Batterierna kan laddas när laddaren är ansluten till elnätet.

Vid maskinerna BR/BD 530 BAT-Package resp BR/BD 530 XL BAT-Package är en laddare redan inbyggd.

Avsedd användning

Denna maskin får endast användas enligt bruksanvisningen.

- Maskinen får endast användas på icke fuktighetskänsliga jämna golv.
- Maskinen är ej lämplig för rengöring av kalla golv (t ex i kylhus).
- Maskinen får endast användas med originaltillbehör och originalreservdelar.

Miljövård

Hantera förpackningen enligt gällande avfallsbestämmelser.



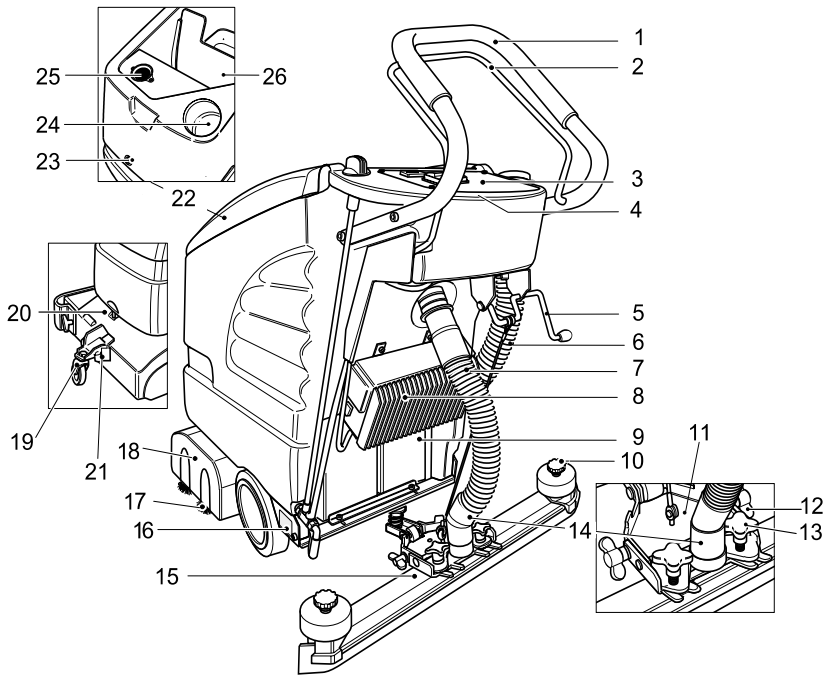
Förpackningsmaterialet kan återanvändas. Kasta därför inte förpackningarna i hushållssoporna utan i en för återanvändning avsedd behållare.

Skrota förbrukade maskiner enligt gällande avfallsbestämmelser



Förbrukade maskiner innehåller värdefulla återanvändbara material. Batterier, olja och liknande miljöfarligt material måste hanteras enligt gällande avfallsföreskrifter.

Manöver- och funktionsorgan

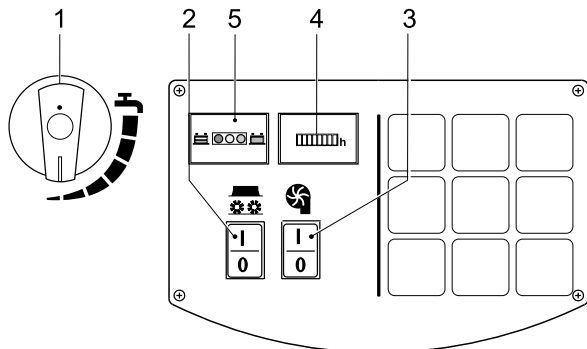


- | | | | |
|----|--|---------------------|---|
| 1 | Styrhandtag | 16 | Typskylt |
| 2 | Spak för borstdrift | 17 | Borstvalsar (BR-typ)
Rondeller (BD-typ)* |
| 3 | Manöverpulpet | 18 | Borstramp |
| 4 | Elektroniskt system och säkringar
(under manöverpulpeten) | 19 | Åkverk |
| 5 | Spak för höjning/sänkning av
sugrampen | 20 | Handtag |
| 6 | Avloppsslang, smutsvatten | 21 | Spärr |
| 7 | Sugslang | 22 | Locket |
| 8 | Laddare (Package-typ) | 23 | Skruv för förregling av behållaren.
I behållaren: Batterier* |
| 9 | Batteri (Package-typ) | | |
| 10 | Rattar för byte av suglisterna | Under locket | |
| 11 | Sugbalkens upphängning | 24 | Påfyllningsrör för färskvattentanken |
| 12 | Vingmutter för inställning av
sugrampens lutning | 25 | Luddfilter |
| 13 | Ratt infästning och snedinställning av
sugrampen. | 26 | Smutsvattentank |
| 14 | Anslutning sugslang-sugturbin | | |
| 15 | Sugramp** | | |

* visas ej på bilden

** ingår ej i leverans

Manöverpanel



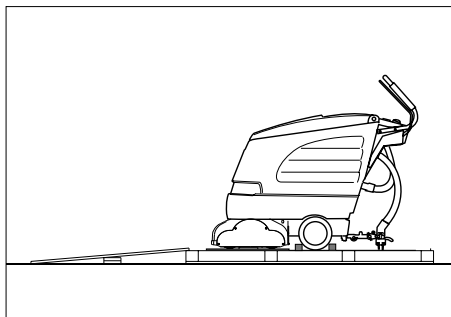
- 1 Dosering rengöringsmedel
- 2 Omkopplare borstdrift
- 3 Omkopplare sugturbin
- 4 Timmätare (Package-typ)

- 5 Batterikontroll
 - grön: Batterierna fulladdade
 - gul: Batterierna delvis urladdade
 - röd
 - blinkande: Batterierna tomma
 - röd
 - konstant: Urladdningsskyddet

Före start

Avlastning

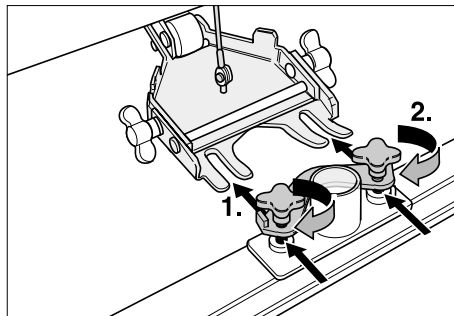
- Fäst skjuthandtaget med de 4 medlevererade skruvarna och sätt på skyddshättorna.
- Bygg en ramp genom att lägga förpackningens långa sidobrädor mot lastpallen.



- Spika fast sidobrädorna.
- Lägg de korta sidobrädorna under rampen som stöd.
- Ta bort trälisterna.
- Lyft upp borstrampen något och avlägsna kartongen.
- Nu kan maskinen köras ner från rampen.

Montering av sugramp

- För in sugrampen så i upphängningen, att plåten ligger över upphängningen.
- Dra åt rattarna.



- Montera sugslangen.


Montering av borstar


BD 530 BAT/Package resp BD 530 XL BAT/Package

Rondellerna måste monteras före start (se "Skötsel").

Batterier


Beakta nedanstående varningstecken vid batterihantering:

 **Beakta anvisningarna på batteriet, i bruksanvisningen och i fordonets bruksanvisning.**

 **Använd ögonskydd**

 **Håll barn borta från syra och batterier.**

 **Explosionsrisk!**

 **Öppen eld, gnistor, öppet ljus och rökning förbjudet**


 **Risk för frätning**


 **Första hjälp**


 **Varning**

 **Avfallshantering**

Hantera förbrukade batterier enligt gällande avfallsbestämmelser

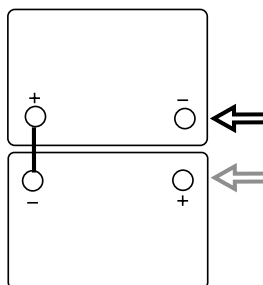
 Batterier innehåller miljöfarliga ämnen och måste därför hanteras enligt för dessa gällande särskilda avfallsbestämmelser.


 **Explosionsrisk!**
Lägg inga verktyg eller liknande på batteriet, dvs på ändpoler och cellanslutningar.

 **Skaderisk!**
Eventuella sår får ej komma i kontakt med bly. Tvätta alltid händerna efter batterihantering.

Batterimontering

- Lossa skruven och öppna behållaren
- Ställ batterierna i skålen enligt bilden.
- Fetta in polerna och anslut dem med de bifogade kablarna.



 **OBS!**
Beakta polningen!

- Anslut den medlevererade anslutningskabeln till de fria batteripolerna (+) och (-).
- Stäng behållaren och dra åt skruven.

**OBS!**

Ladda batterierna före start!

Batteriladdning**Explosionsrisk!**

Våtbatterier får endast laddas när behållaren är öppen

**Risk för elektriska stötar!**

Beakta ledningsnät och säkringar – se "Laddare".

Använd aldrig laddaren vid regn, vid hög luftfuktighet eller i fuktiga rum!

**Information:**

Maskinen har ett urladdningsskydd, dvs om den minsta tillåtna kapaciteten underskrids, stängs borstmotorerna och turbinen av. På manöverpanelen lyser batteriladdningslampan i detta fall rött. Laddningstiden uppgår i genomsnitt till 10–15 timmar. De rekommenderade laddarna (passande till resp batterier) regleras elektroniskt och avslutar laddningen automatiskt. Under laddningen avbryts maskinens alla funktioner automatiskt.

- Skjut maskinen direkt till laddningsstationen

Laddning BR/BD 530 BAT-Package resp BR/BD 530 XL BAT-Package

- Stick anslutningskabelns kontakt i uttaget.

Laddning BR/BD 530 BAT

- Dra av sugslangen från sugrampen
- Lossa skruven och öppna behållaren
- Dra av batterikontakten och anslut den till laddningskabeln
- Koppla till laddaren.

Ej underhållsfria batterier

- Tillsatt destillerat vatten en timma innan laddningen är färdig. Beakta syranivån. Batterierna är märkta på motsvarande sätt.

**Skaderisk!**

Påfyllning av vatten när batteriet är urladdat kan leda till att syra kommer ut! Använd skyddsglasögon vid hantering med batterisyra och beakta gällande föreskrifter för att förhindra skador och att kläderna förstörs.

Skölj genast av eventuella syrastänk på hud och klädsel med mycket vatten.

**OBS!**

Använd endast kemiskt ren batterisyra (enligt VDE 0510) med en täthet på 1,28 kg/l.

För att fylla på batteriet får endast destillerat eller avsaltat vatten användas (VDE 0510).

Använd inga främmande tillsatser, annars upphör garantin att gälla.


Rekommenderade batterier

Tillverkare	Beskrivning
Kärcher best.nr.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 nästan underhållsfritt Kapacitet: 80 Ah Spänning: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT underhållsfritt Kapacitet: 75 Ah Spänning: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah underhållsfritt Kapacitet: 70 Ah Spänning: 12 V


Rekommenderade laddare

Tillverkare	Beskrivning
KÄRCHER 6.654-102	för underhållsfria batterier 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	för nästan underhållsfria batterier 6.654-067

Batterier och laddare erhålles i fackhandeln.


OBS!
 Använd endast underhållsfria batterier för Package-maskiner vid byte.

Drift

OBS!
 Vid backning måste sugrampen vara höjd.

i Information:
 Maskinen är konstruerad så, att borstrampen sticker ut på höger sida. Det medger ett överskådligt arbete i närheten av kanten.

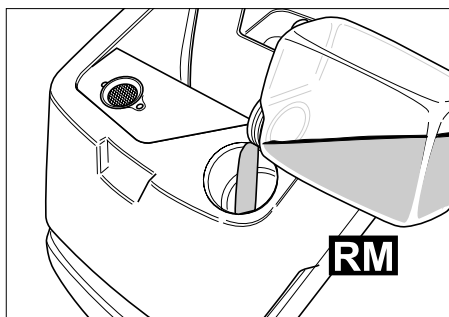
Påfyllning av rengöringsmedel

OBS!
 Använd endast rekommenderade rengöringsmedel. Tillverkaren ikläder sig inget ansvar för skador som förorsakas genom användning av andra rengöringsmedel.

Använd endast rengöringsmedel utan lösningsmedel, salt- och fluorvätesyra.

i Information:
 Använd inga starkt skummande rengöringsmedel.

- Öppna locket.
- Fyll på färskvatten (max 60 °C).
- Tillsätt rengöringsmedel.
Beakta doseringsanvisningarna.




Rekommenderade rengöringsmedel

Rekommenderas för:	Rengöringsmedel
underhållsrengöring (även vid alkalikänsliga golv)	RM 745 RM 746
borttagning av fet smuts	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
grundrengöring av alkalibeständiga hårda golv	RM 752
grundrengöring av linoleum	RM 754
Rengöringsmedel för sanitära utrymmen	RM 25 ASF
Desinfektionsmedel	RM 732

Rengöringsmedel erhålles i fackhandeln.

Körning

- Stäng locket.
- Omkopplare för tillkoppling av borstdrift och sugturbin.

i Information:
 Avlasta borstmotorn genom att dra tillbaka maskinen om borstmotorn inte startar vid tillkoppling.

Åkverk

Nere: Transport

Uppe: Rengöring

- Höj maskinen något med handtaget.
- Dra ut spärren.
- Sväng åkverket i önskat läge.
- För in spärren.

Körning till arbetsplats

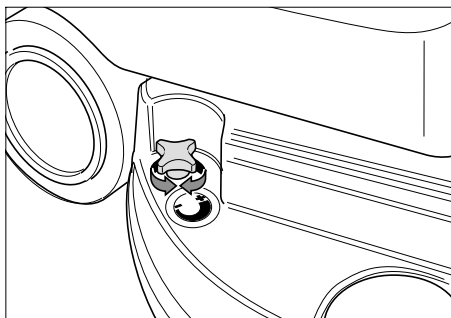
- Sväng ner och spärra åkverket.
- För maskinen till arbetsplatsen.

Rengöring

- Sväng upp och spärra åkverket.
- Rengör.

Ställ in hastigheten

(endast BD 530 BAT resp BD 530 XL BAT)



- Reducera hastigheten:
Vrid knappen i – riktning.
- Höja hastigheten:
Vrid knappen i + riktning.

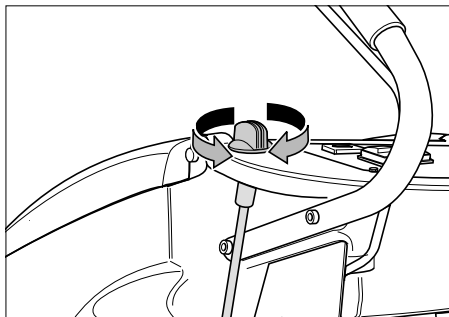


OBS!

Sänk hastigheten innan borsten tas av.

Inställning av vattenmängd

- Ställ in vattenmängden i förhållande till golvet nedsmutsning med regleringsknappen.

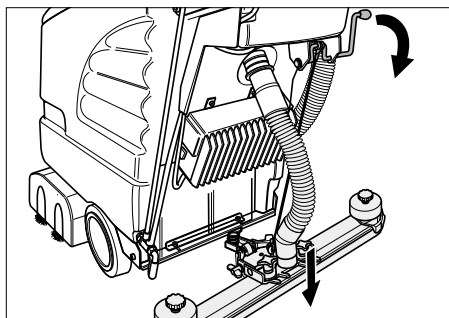


Information:

Gör det första rengöringsförsöket med liten vattenmängd. Höj vattenmängden steg för steg tills önskat resultat uppnås.

Sänka sugramp

- Tryck spaken nedåt; sugrampen sänks.




- Koppla till sugturbinen med omkopplaren.



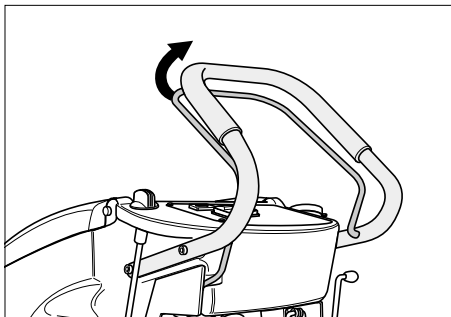
Information:

Sugrampen anpassar sig automatiskt till golvförhållandena och kräver ingen särskild justering. För förbättring av rengöringsresultatet kan sugrampens lutning och vinkel ställas in.

Tillkoppling av borstramp


OBS!
 Låt inte borstarna rotera när maskinen står stilla. Det kan skada golvet.

- Använd spaken för att starta borstmotorn.




Stanna och parkera

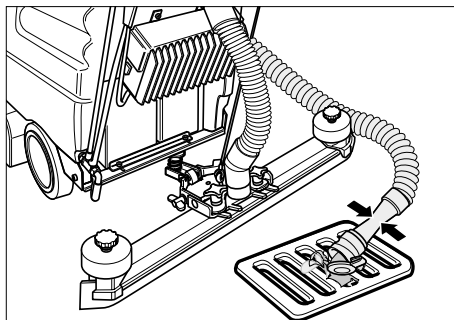
- Stäng regleringsknappen för vattenmängd.
- Kör maskinen 1–2 m framåt för att suga ut restvattnet.
- Slå från borstdriften och sugturbinen med omkopplaren.
- Hög sugrampen.
- Sväng ner och spärra åkverket.

OBS!
 Efter rengöring måste borstarna resp borstvalsens avlastas (risk för deformation).

Tömning av smutsvatten

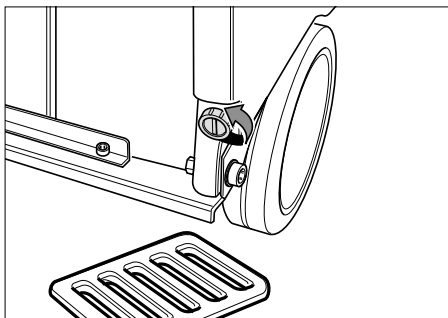
OBS!
 Beakta gällande bestämmelser för avloppsvatten.

- Ta tömningsslangen ur hållaren och lägg den öppna ändan i ett uppsamlingskärl. Töm ut smutsvattnet genom att öppna doseringsanordningen. Skölj därefter smutsvattenbehållaren med rent vatten.



Tömning av färskvatten

- Öppna färskvattentankens lock med lämpligt verktyg (t ex mynt).

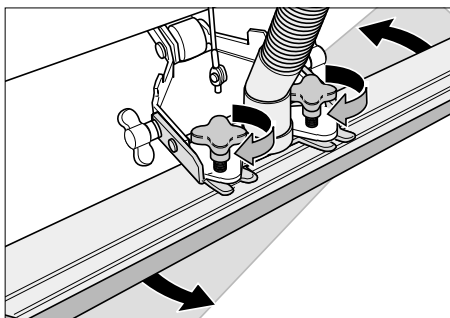


Sugrampsinställning

Snedställning

För att förbättra sugresultatet på keramikgolv (fogar) kan sugrampen vridas upp till 5°:

- Lossa rattarna.
- Vrid sugrampen.

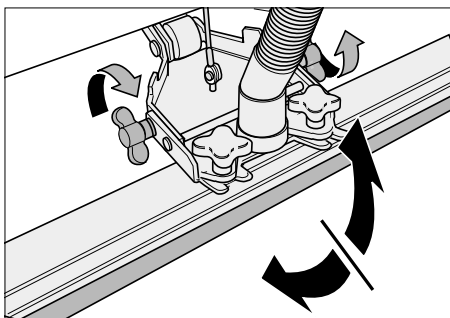


- Dra åt rattarna.

Lutning

För att förbättra resultatet kan den raka sugrampens lutning ändras.

- Lossa vingmuttern.
- Luta sugrampen.



- Dra åt vingmuttern.

Underhåll



Skaderisk!

Slå med omkopplaren från borstdrift och sugturbin och dra ur laddarens nätkontakt före alla åtgärder på maskinen.

- Töm ut smutsvattnet och resten av rengöringsvätskan. Beakta därvid gällande avfallsbestämmelser.

Skötselschema

Efter arbetet



OBS!

Spruta ej av maskinen med vatten och använd ej aggressiva rengöringsmedel.

- Töm ut smutsvattnet.
- Skölj ur smutsvattentanken med rent vatten.
- Rengör maskinens utsida.
- Kontrollera luddfiltret och rengör det vid behov.
- Torka av suglisterna, kontrollera deras slitage och byt ut dem vid behov.
- Kontrollera borstarnas slitage och byt dem vid behov.

1 gång/månad

- Kontrollera batteripolerna rörande oxidering, borsta av dem vid behov och fetta in dem med polfett. Se till att förbindelsekablar sitter fast.
- Kontrollera lockens tätningars tillstånd och byt dem vid behov.
- Kontrollera syrans täthet i cellerna hos ej underhållsfria batterier.

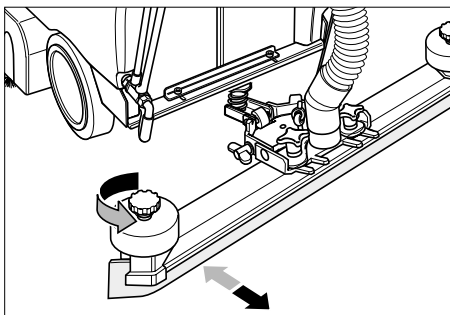
1 gång/år

- Föreskriven kontroll av servicemontör.

Underhållsåtgärder

Byte av suglister

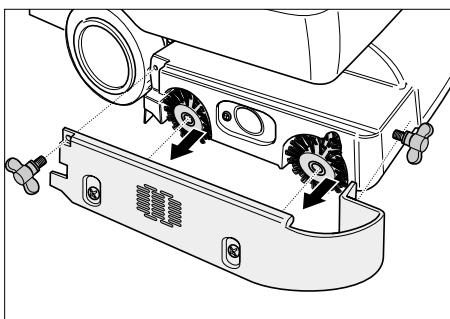
- Skruva ut rattarna.



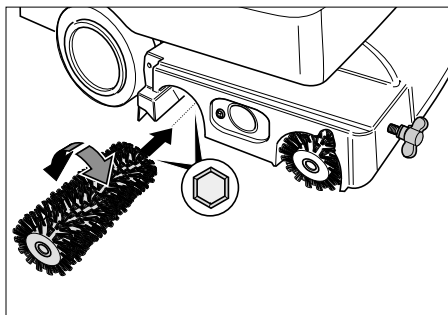
- Dra av plastdelarna.
- Dra ut suglisterna.
- För in nya suglister.
- Montera plastdelarna.
- Skruva på och dra åt rattarna.

Byte av borstvalsar

- Lossa vingmuttrarna.
- Ta av lagerlocket.



- Ta ut båda borstvalsarna och sätt i nya (beakta borstvalsarna sexkantiga hållare).



- Sätt på lagerlocket.
- Dra åt vingmuttrarna.

Byte av rondeller

- Ställ in långsam körning framåt (-).
- Höj rondellerna.
- Vrid rondellerna ca 45° moturs.
- Ta av rondellerna nedåt.
- Montera nya rondeller i omvänd ordningsföljd.
- Ställ in önskad hastighet (+).

Serviceavtal

Det är möjligt att ingå serviceavtal med Kärcher.

Frostskydd

Vid frostfara

- Töm färsk- och smutsvattentanken.
- Ställ maskinen i ett frostskyddat rum.

Transport

- Säkra maskinen med remmar/linor vid transport på fordon.
- Ta ut borstarna för att undvika skada på dem.

Reservdelar

I slutet av bruksanvisningen står en reservdelslista.

Garanti

För varje land gäller vår representants garantivillkor. Eventuella fel på maskinen repareras kostnadsfritt under garantitiden, såvida orsaken är material- eller tillverkningsfel.

Vid garantifall: Kontakta försäljaren eller Kärcher och visa upp köpkvittot.

Försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkras vi att den enligt nedan angivna maskinen till konstruktion, byggnadsätt och i av oss levererat utförande motsvarar tillämpliga baskrav beträffande säkerhet och hälsa enligt EU-direktiven. Vid ändringar på maskinen som icke avtalats med oss upphör denna försäkran att gälla.

Produkt: **Skurmaskin**

Typ: **1.127-xxx**

Tillämpliga EU-direktiv:

EG maskindirektiv (98/37/EG)

EG lågspänningsdirektiv (73/23/EEG)

ändrat genom 93/68/EEG

EG direktiv för elöverkänslighet (89/336/EEG)

ändrat genom 91/263/EEG, 92/31/EEG, 93/68/EEG

Tillämpade harmoniserade normer:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Tillämpade nationella normer: –

Vi har genom interna åtgärder säkerställt, att serietillverkade maskiner alltid motsvarar aktuella EU-direktiv och tillämpade normer.

De undertecknade agerar på uppdrag av och med fullmakt av företagsledningen.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Felsökning



Skaderisk!

Slå med omkopplaren från borstdrift och sugturbin och dra ur laddarens nätkontakt före alla åtgärder på maskinen.

- Töm ut smutsvattnet och resten av rengöringsvätskan. Beakta därvid gällande avfallsbestämmelser.

Kontakta kundtjänsten vid övriga störningar.

Störning	Åtgärd
Maskinen startar ej.	Tryck in säkringen. Kontrollera batterierna, ladda vid behov.
Otillräcklig vattenmängd.	Kontrollera färskvattennivån, fyll på vid behov. Kontrollera om slangarna är tilltäppta, åtgärda vid behov.
Otillräcklig sugeffekt.	Rengör lockens tätningar och kontrollera tätheten, byt vid behov. Rengör luddfiltret. Rengör suglisterna på sugrampen, byt vid behov. Kontrollera om sugslangen är tilltäppt, åtgärda vid behov. Kontrollera sugslangens täthet, byt vid behov. Kontrollera om doseringsventilen på smutsvattenavloppsslangen är stängd. Kontrollera sugrampens inställning.
Otillräcklig rengöring.	Kontrollera borstarnas slitage och lämplighet, byt vid behov.
Borstarna roterar inte.	Kontrollera om främmande föremål blockerar borstarna, åtgärda vid behov.

Tillbehör

Maskinen kan utrustas med olika tillbehör för att anpassas till olika rengöringsuppgifter.

Fråga efter vår katalog eller besök oss i internet under adressen www.karcher.com.

Beteckning	Best nr BR 530	Best nr BR 530 XL	Beskrivning	Antal	Maskinen
					behöver
Borstvals, vit (standard)	5.762-169	5.762-208	För underhållsrengöring, även starkt nedsmutsade golv	1	2
Borstvals, svart (mjuk)	5.762-172	5.762-211	För polering och underhållsrengöring av ömtåliga golv	1	2
Borstvals, röd (hög/låg)	5.762-170	5.762-209	För strukturerade golv (plattor osv)	1	2
Borstvals, grå (hård)	5.762-171	5.762-210	För grundrengöring av starkt nedsmutsade golv och borttagning vax och polish	1	2
Rondellvalsaxel	4.762-184	4.762-214	För att hålla rondellvalsar	1	2
Rondellvals (vit)	6.369-388	6.369-388	för finpolering av golv	20	60 (XL: 80)
Rondellvals (röd)	6.369-453	6.369-453	För normal och ringa nedsmutsning	20	60 (XL: 80)
Rondellvals (grön)	6.369-452	6.369-452	För stark nedsmutsning	20	60 (XL: 80)
Rondellvals (gul)	6.369-451	6.369-451	För polering	20	60 (XL: 80)

Beteckning	Best nr BD 530	Best nr BD 530 XL	Beskrivning	Antal	Maskinen behöver
Skurborstar, natur (mjuk)	6.906-056	6.905-866	För polering	1	1
Rondellborste, vit	6.906-054	6.905-864	Vid ringa nedsmutsning eller ömtåliga golv	1	1
Rondellborste, grå GRIT (hård)	6.906-055	6.905-865	Vid svår nedsmutsning	1	1
Rondellhållare	6.906-332	6.906-331	För att hålla pads	1	1
Rondell, röd	6.369-024	6.369-017	Vid ringa nedsmutsning	5	1
Rondell, grön	6.369-023	6.369-016	För rengöring av normalt nedsmutsade golv	5	1
Rondell, svart	6.369-022	6.369-015	Vid svår nedsmutsning	5	1

Beteckning	Best nr BR/BD 530	Best nr BR/BD 530 XL	Beskrivning	Antal	Maskinen behöver
Suglister, ensidiga					
Gummilist, blå	6.273-185	6.273-185	standard	par	1 par
Gummilist, brun	6.273-168	6.273-168	oljebeständig	par	1 par
Sugramp, rak	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Sugramp, böjd	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Suglister, vändbara (endast för sugramp 4.777-047 och 4.777-054)					
Sugramp, rak	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Sugramp, böjd	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Gummilist, blå	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Gummilist, brun	6.273-207	6.273-207	oljebeständig	1	1

Tekniska data

	Enhet	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Prestanda			
Spänning	V	24	24
Batterikapacitet	Ah (5h)	75	75
Effektupptagning	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Sugmotoreffekt	W	500	500
Borstmotoreffekt	W	600	600
Sugning			
Luftmängd	l/s	30	30
Vakuum	mbar	140	140
Rengöringsborste			
Arbetsbredd	mm	460 (530)	460 (530)
Diameter	mm	96	460 (530)
Borstvarvtal	rpm	1500	140
Mått och vikt			
Teoretisk ytkapacitet	m ² /tim	1840 (2120)	1840 (2120)
Volym färsk-/smutvattentank	l	40/40	40/40
Sammanlagd vikt	kg	150 (155)	150 (155)
Buller			
Ljudtrycksnivå (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibration			
Sammanlagt svängningsvärde (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Turvallisuusohjeet

Lue ennen koneen käyttöönottoa huolellisesti tämä käyttöohje ja niiden mukana oleva esite »Yhdistelmäkoneiden ja painehuuhtelukoneiden turvallisuusohjeet«, n:o 5.956-251, ja noudata niissä olevia ohjeita.

Kone on hyväksytty käytettäväksi lattioilla, joiden maksimi kaltevuus on enintään 2 %.

Konetta saa käyttää vain, kun kaikki säiliöt ja kannet ovat suljettuina.

Symbolit

Käyttöohjeessa käytetään seuraavia symboleja:



Vaara!

Tarkoittaa välitöntä vaaraa.

Jos ohjetta ei noudateta, seurauksena voi olla kuolema tai vakavia loukkaantumisia.



Huom!:

Tarkoittaa mahdollisesti vaarallista tilannetta. Jos ohjetta ei noudateta, seurauksena voi olla lieviä loukkaantumisia tai aineellista vahinkoa.



Ohje:

Tarkoittaa käyttöohjeita ja tärkeitä tuotteeseen liittyviä tietoja.

Toiminta

Yhdistelmäkoneetta BR/BD 530 BAT/Package tai BR/BD 530 XL BAT/Package käytetään tasaisten lattioiden märkäpuhdistukseen. Kone on erittäin monipuolinen, koska vesimäärä ja likaveden imu on helppo säätää eri puhdistuskohteisiin sopivaksi. Työleveydet, maksimissaan 460 mm tai 530 mm (XL-versio), ja tilava 40-litrainen puhdas- ja likavesisäiliö mahdollistavat tehokkaan puhdistuksen ja pitkät yhtäjaksoiset työskentelyjaksot.

Akut voidaan ladata latauslaitteen avulla, joka kytketään pistorasiaan. Malleissa BR/BD 530 BAT-Package tai BR/BD 530 XL BAT-Package latauslaite on integroitu koneeseen.

Määräystenmukainen käyttö

Käytä konetta ainoastaan tässä käyttöohjeessa olevien ohjeiden mukaisesti.

- Konetta saa käyttää vain sileäpintaisten lattioiden puhdistamiseen, jotka kestävät kosteutta.
- Kone ei sovellu jäätyneiden lattioiden puhdistukseen (esim. kylmiöissä).
- Koneessa saa käyttää vain alkuperäisiä varusteita ja varaosia.

Ympäristönsuojelu

Hävitä pakkausmateriaali ympäristöystävällisesti



Pakkausmateriaali voidaan kierrättää.

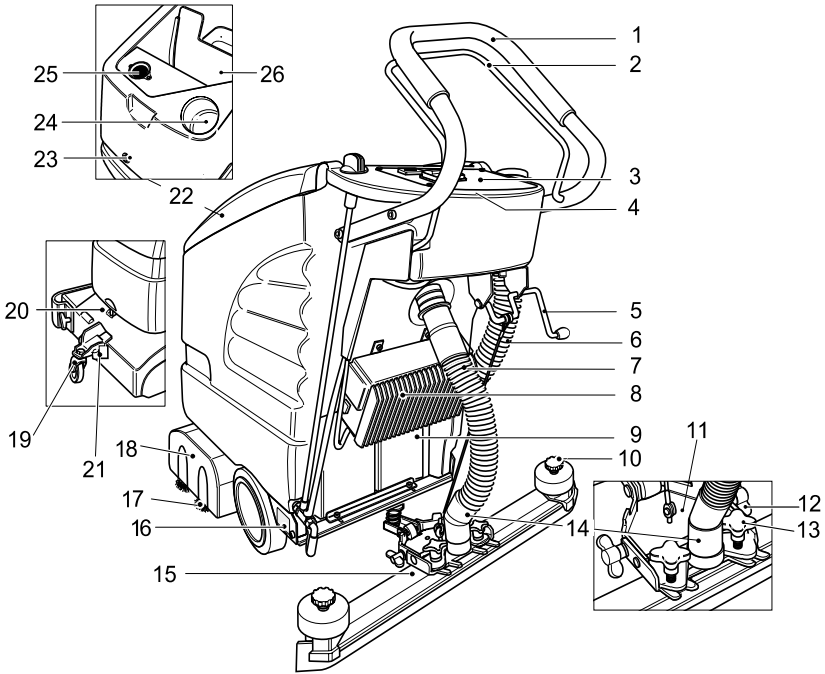
Älä hävitä pakkausmateriaalia tavallisen sekajätteen mukana, vaan toimita se asianmukaiseen keräyspisteeseen uusiokäyttöä varten.

Hävitä vanhat koneet ympäristöystävällisesti



Käytöstä poistetut koneet sisältävät arvokasta kierrätyskelpoista materiaalia, joka tulisi toimittaa uusiokäyttöön. Akut, öljy tms. aineet eivät saa päätyä luontoon. Toimita käytetyt koneet asianmukaiseen keräyspisteeseen.

Käyttölaitteet ja koneen osat

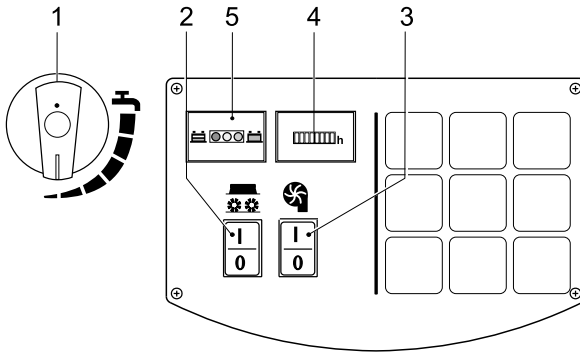


- | | |
|--|--|
| 1 Työntöaisa | 15 Imujalka** |
| 2 Harjakäytön käsivipu | 16 Tyypikilpi |
| 3 Ohjauspaneeli | 17 Telaharjat (BR-versio)
Laikkaharjat (BD-versio)* |
| 4 Elektroniikka ja sulakkeet
(Ohjauspaneelin alla) | 18 Puhdistuspää |
| 5 Vipu imujalan nostoon/laskuun | 19 Ajomekanismi |
| 6 Likaveden tyhjennysletku | 20 Kahva |
| 7 Imuletku | 21 Lukitsin |
| 8 Latauslaite (Package-versio) | 22 Kansi |
| 9 Akku (Package-versio) | 23 Ruuvi säiliön lukitsemiseen; säiliössä:
akut* |
| 10 Lukitusruuvit kumikampojen vaihtoon | Kannen alla: |
| 11 Imujalan kannatin | 24 Puhdasveden säiliön täyttöaukko |
| 12 Siipimutteri imujalan kallistuskulman
säätöön | 25 Nukkasihti |
| 13 Lukitusruuvi imujalan kiinnittämiseen
ja viistoasennon säätöön | 26 Likavesisäiliö |
| 14 Imuturbiinin imuletkun liitäntä | |

* ei kuvassa

** ei sisälly toimitukseen

Ohjauspaneeli



1 Pesuaineen annostelu

2 Harjakäytön kytkin

3 Imuturbiinin kytkin

4 Käyttötuntimittari (Package-versio)

5 Akun lataustilan näyttö

vihreä: akut täynnä

keltainen: akut osittain purkautuneet

punainen

vilkkuva vao: akut tyhjt

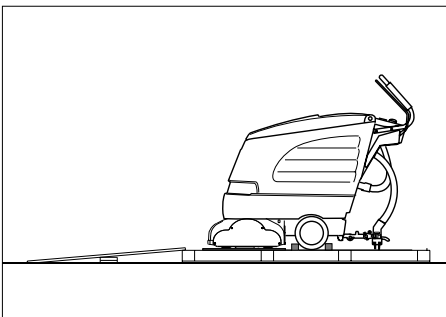
punainen

jatkuva valo: syvapurkautumissuoja

Ennen käyttöäottoa

Purku

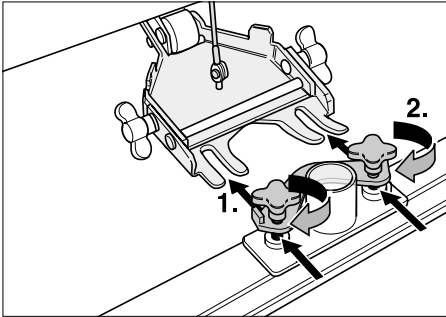
- Kiinnitä työntöaisa toimituksen mukana olevalla 4 ruuvilla ja paina suojatulpat paikoilleen.



- Valmista pakkauksen pitkistä sivulaudoista ramppi asettamalla lautojen toinen pää kuormalavalle.
- Naulaa laudat kiinni kuormalavaan.
- Laita lyhyemmät laudat tueksi rampin alle.
- Poista puukappaleet.
- Nosta puhdistuspää ylös ja poista pahvi.
- Koneen voi nyt työntää alas ramppia pitkin.

Imujalan kiinnitys

- Kiinnitä imujalka imujalan kannattimeen niin, että ohjainlevy on kannattimen päällä.
- Kiristä lukitusruuvit.



- Kiinnitä imuletku.


Harjojen kiinnitys


BD 530 BAT/Package tai BD 530 XL BAT/Package


Laikkaharjat on kiinnitettävä paikoilleen ennen koneen käyttöä (katso »Huoltotyöt«).

Akut


Noudata seuraavia varoituksia akkuja käsiteltäessä:

 **Noudata akuissa, käyttöohjeessa ja koneen käyttöohjeessa olevia ohjeita.**

 **Käytä suojalaseja.**

 **Pidä lapset loitolla akkuhapposta ja akuista.**

 **Räjähdysvaara**

 **Avotulen teko, tupakointi ja kaikki toiminta, missä syntyy kipinöitä, on kielletty.**


 **Syöpymävamman vaara**


 **Ensiapu**


 **Varoitus**

 **Jätehuolto**

Hävitä akut ympäristöystävällisesti

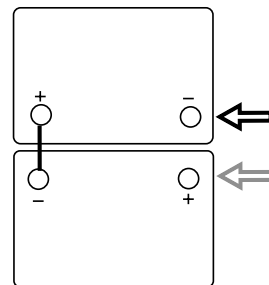
 Käytetyt akut sisältävät aineita, jotka eivät saa päätyä luontoon. Toimita ne asianmukaiseen keräyspisteeseen.

 **Räjähdysvaara!**
Älä pane työkaluja tms. akkujen päälle, ts. napojen ja kennoliittimien päälle.

 **Loukkaantumisvaara!**
Jos käsissä on haavoja, varo ettei niihin pääse akkuhappoa. Pese aina kädet akkujen käsittelyn jälkeen.

Akkujen kiinnitys ja liitäntä

- Avaa ruuvi ja aukaise säiliö.
- Aseta akut akkukehikkoon niin, että ne ovat samassa linjassa puhdistuspään kanssa.
- Rasvaa navat ja kiinnitä oheiset liitoskaapelit.



 **Huom! Ota huomioon oikea napaisuus!**

- Kiinnitä toimituksen mukana oleva liitäntäjohto vielä vapaina oleviin akkunapoihin (+) ja (-).
- Sulje säiliö ja kiristä ruuvi.

**Huom!:**

Lataa akut ennen koneen käyttöönottoa!

Akkujen lataaminen**Räjähdyksivaara!**

Nesteakkujen lataaminen on sallittu vain säiliön ollessa auki.

**Sähköiskun vaara!**

Tarkista sähköverkko ja sulake - katso »Latauslaite«.

Älä käytä latauslaitetta sateessa, kosteissa tiloissa tai ilmankosteuden ollessa korkea!

**Ohje:**

Koneessa on syväpurkautumissuoja, ts. kun vielä sallitun rajoissa oleva vähimmäiskapasiteetti on saavutettu, harjamoottorit ja turbiini kytkeytyvät pois päältä. Ohjauspaneelissa oleva akun varaustilan näyttö on tässä tapauksessa punainen.

Latausaika on keskimäärin 10–15 tuntia. Suositellut latauslaitteet (sopivat käytössä oleviin akkuihin) ovat elektronisesti valvottuja ja latausvaihe päättyy automaattisesti.

Kaikki koneen toiminnot keskeytyvät automaattisesti latausvaiheen aikana.

- Työnnä kone heti latausasemalle.

Latausvaihe BR/BD 530 BAT-Package tai BR/BD 530 XL BAT-Package

- Kiinnitä liitäntäjohdon verkkopistoke pistorasiaan.

Latausvaihe BR/BD 530 BAT

- Irrota imuletku imujalasta.
- Avaa ruuvi ja aukaise säiliö.
- Irrota akkupistoke ja kiinnitä latauskaapeliin.
- Käynnistä latauslaite.

Ei-huoltovapaat akut

- Lisää akkuun tislattua vettä tuntia ennen latausvaiheen päättymistä. Tarkista nestepinnan korkeus. Akuissa on sitä varten merkinnät.

**Loukkaantumisvaara!**

Kun vettä lisätään tyhjentyneeseen akkuun, happoa voi ladattaessa päästä ulos!

Akkuhappo voi aiheuttaa vammoja ja tarvella vaatteet, käytä sen vuoksi suojakäsineitä ja noudata määräyksiä, kun käsittelet akkuhappoa.

Jos akkuhappoa roiskuu iholle tai vaatteille, niin huuhtelee ne heti runsaalla vedellä.

**Huom!:**

Käytä vain kemiallisesti puhdasta akkuhappoa (VDE 0510 mukaisesti), jonka tiheys on 1,28 kg/l.

Lisää akkuihin vain tislattua tai suolatonta vettä (VDE 0510 mukaisesti).

Älä käytä lisäaineita (niin sanottuja parannusaineita), koska silloin takuu ei enää ole voimassa.


Suosittelut akut

Valmistaja	Kuvaus
Kärcher-tilausn:o	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 vähän huoltoa tarvitseva kapasiteetti: 80 Ah Jännite: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT huoltovapaa kapasiteetti: 75 Ah Jännite: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah huoltovapaa kapasiteetti: 70 Ah Jännite: 12 V


Suosittelut latauslaitteet


Valmistaja	Kuvaus
KÄRCHER 6.654-102	huoltovapaille akuille 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	vähän huoltoa tarvitseville akuille 6.654-067

Akkuja ja latauslaitteita saa alan liikkeistä.


 **Huom!:**
Käytä Package-koneissa vain huoltovapaita akkuja.

Käyttö


 **Huom!:**
Imujalan tulee olla nostettuna peruutettaessa.

 **Ohje:**
Kone on rakennettu niin, että harjapää on oikealla puolella hieman ulompana, mikä mahdollistaa työskentelyn seinän vierustoilla.

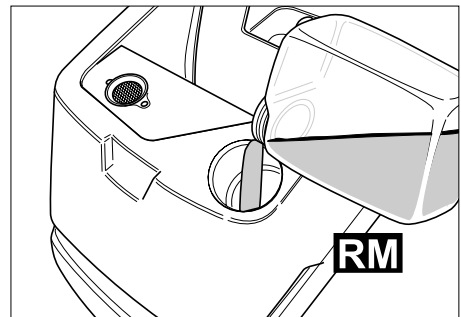
Puhdistusaineliuoksen täyttö

 **Huom!:**
Käytä vain suositeltuja puhdistusaineita. Käytettäessä muita puhdistusaineita käyttäjä kantaa itse vastuun koneen toimintakunnosta ja tapaturmista.

Käytä vain puhdistusaineita, joissa ei ole liuotteita, suola- tai fluorivetyhappoa.

 **Ohje:**
Älä käytä runsaasti vaahtoavia puhdistusaineita.

- Avaa säiliön korkki.
- Täytä säiliöön puhdasta vettä (maksimi 60°C).
- Lisää pesuaine.
Noudata annosteluohjeita.



Suosittelut puhdistusaineet

Käyttö:	Puhdistusaine
Ylläpitopuhdistus (myös emäksiä kestämättömät lattiat)	RM 745 RM 746
Rasvaisen lian poisto	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Peruspuhdistus emäksiä kestävät kovat lattiapäällysteet	RM 752
Peruspuhdistus linolipinnat	RM 754
Saniteettipuhdistusaine	RM 25 ASF
Desinfiointiaine	RM 732

Puhdistusaineita saa alan liikkeistä.

Ajaminen

- Sulje säiliön kansi.
- Kytke harjakäytön ja imuturbiinin kytkin päälle.

i Ohje:
*Jos harjamoottori ei käynnisty
päällekytkettäessä, vapauta harjamoottori
kuormituksesta vetämällä konetta
taaksepäin.*

Ajomekanismi

alhaalla: siirtoajo

ylhäällä: puhdistus

- Nosta konetta hieman kahvasta.
- Vedä lukitsin ulos.
- Aseta ajomekanismi haluamaasi asentoon.
- Napsauta lukitsin kiinni.

Ajaminen työpaikalle

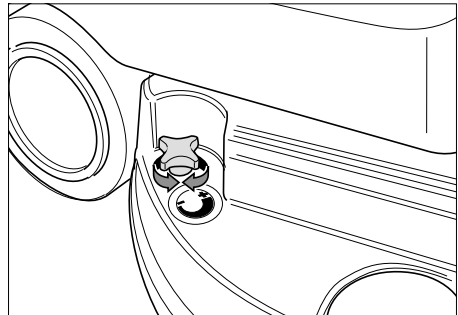
- Aseta ajomekanismi alas ja lukitse.
- Työnnä kone työpaikalle.

Puhdistus

- Aseta ajomekanismi ylös ja lukitse.
- Aloita puhdistus.

Vetonopeuden säätö

(vain BD 530 BAT tai BD 530 XL BAT)

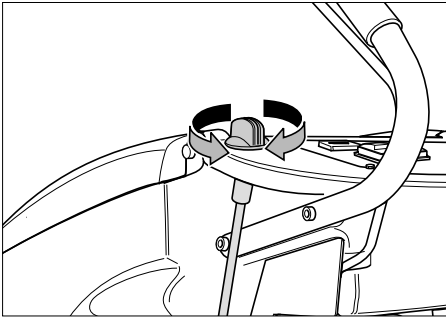


- Nopeus pienenee:
käännä nuppia suuntaan –
- Nopeus suurenee:
käännä nuppia suuntaan +

! Huom!:
*Ennen harjan irrottamista käännä
nopeuden säätönappi takaisin.*

Vesimäärän säätö

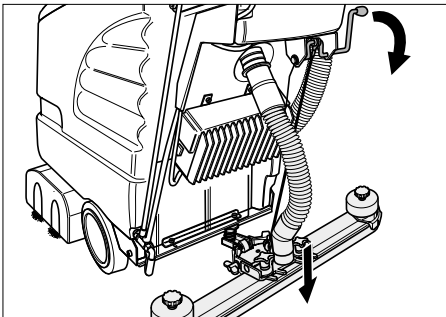
- Säädä vesimäärä säätönupista lattian likaisuuden mukaan.



i Ohje:
Puhdista aluksi vain pienellä harjapaineella. Lisää vesimäärää vähitellen, kunnes puhdistustulos on haluamasi.

Imujalan lasku

- Paina vipu alas; imujalka laskeutuu.



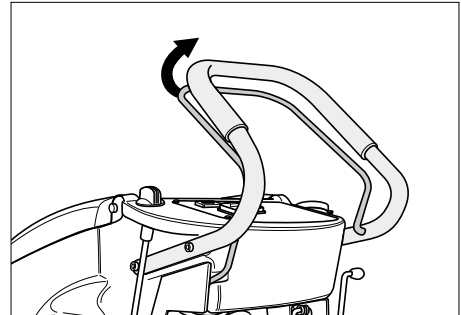
- Kytke imuturbiini päälle kytkimestä.

i Ohje:
Imujalka mukautuu automaattisesti lattiapintaan sopivaksi eikä sitä tarvitse säätää erikseen. Imutulosta voi parantaa säätämällä imujalan viistoasentoa ja kallistuskulmaa (katso »Imujalan säätö«).

Harjapään käynnistys

! Huom!:
Vältä koneen käymistä paikallaan, lattian pinta voi silloin vahingoittua.

- Käytä käsivipua, harjamoottori käynnistyy.




Pysäytys ja käytön lopetus

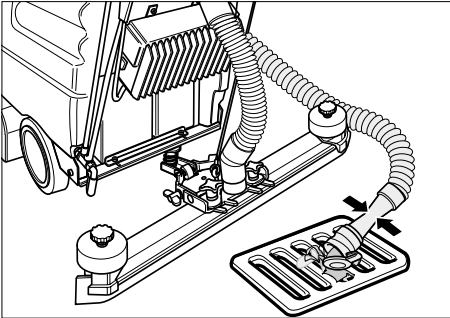
- Sulje vesimäärän säätönuppi.
- Siirrä konetta vielä 1–2 metriä eteenpäin, jotta loppuvesi poistuu.
- Kytke harjakäytön ja imuturbiinin kytkin pois päältä.
- Nosta imujalka ylös.
- Aseta ajomekanismi alas ja lukitse.

! Huom!:
Kun työskentely lopetetaan, laikkaharjat tai telaharjat on vapautettava kokonaan kuormituksesta (harjojen muoto voi muutoin muuttua).

Likaveden poisto

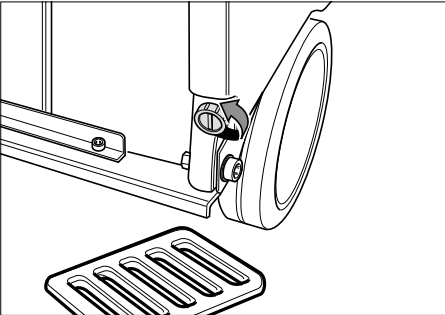
Huom!
 *Noudata paikallisen vesilaitoksen likaveden käsittelyä koskevia määräyksiä.*

- Irrota tyhjennysletku pidikkeestä ja aseta se tarkoitukseen sopivaan veden talteenottoastiaan. Laske likavesi pois avaamalla annostelulaite. Huuhto lopuksi likavesisäiliö puhtaalla vedellä.



Puhtaan veden poisto

- Avaa puhtasvesisäiliön lukko kolikon tms. avulla.

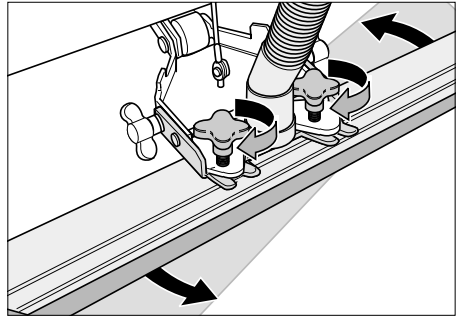


Imujalan säätö

Viistoasento

Imutuloksen parantamiseksi keramiikkapintaisilla lattioilla (saumakohdat) voi imujalkaa kääntää kaikkiaan 5°:

- Avaa lukitusruuvit.
- Käännä imujalkaa.

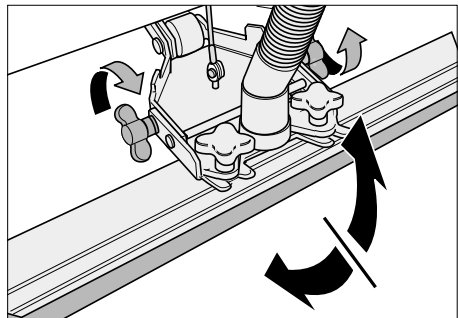


- Kiristä lukitusruuvit.

Kallistuskulma

Jos imutulos on riittämätön, muuta suoran imujalan kallistuskulmaa.

- Avaa siipimutteri.
- Kallista imujalkaa.



- Kiristä siipimutteri

Hoito ja huolto

! Loukkaantumiswaara!

Ennen kaikkia koneelle tehtäviä töitä kytke harjakäytön ja imuturbiinin kytkin pois päältä ja irrota latauslaitteen verkkopistoke.

- Laske pois likavesi ja jäljellä oleva pesuaineliuos ja hävitä asianmukaisella tavalla.

Huoltosuunnitelma

Käytön jälkeen

Huom!: *Älä suihkuta konetta vedellä tai käytä syövyttäviä pesuaineita.*

- Laske pois likavesi.
- Huuhdo likavesisäiliö puhtaalla vedellä.
- Puhdista koneen ulkopinnat.
- Tarkista nukkasihtti, puhdista tarvittaessa.
- Pyyhi puhtaaksi kumikammat, tarkista kuluneisuus ja vaihda tarvittaessa.
- Tarkista, ovatko harjat kuluneet, vaihda tarvittaessa.

Kuukausittain

- Tarkista, ovatko akkunavat hapettuneet, harjaa tarvittaessa puhtaaksi ja voitele akkunapa-rasvalla. Varmista, että liitoskaapelit ovat kunnolla paikoillaan.
- Tarkista säiliön kannen tiivisteiden kunto, vaihda tarvittaessa.
- Käytettäessä ei-huoltovapaita akkuja: mittaa hapon tiheys kennoissa.

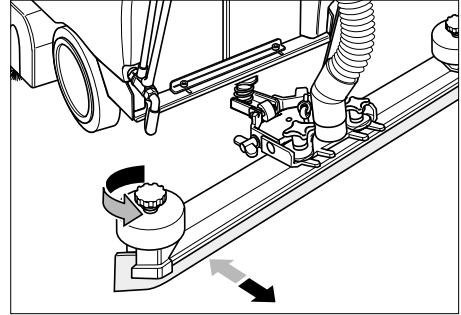
Vuosittain

- Huoltopalvelun asentajan suorittama määräystenmukainen tarkastus.

Huoltotyöt

Kumikampojen vaihto

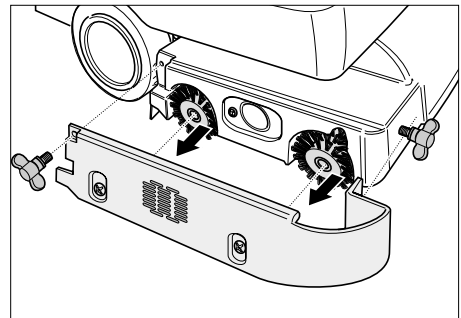
- Kierrä irti lukitusruuvit.



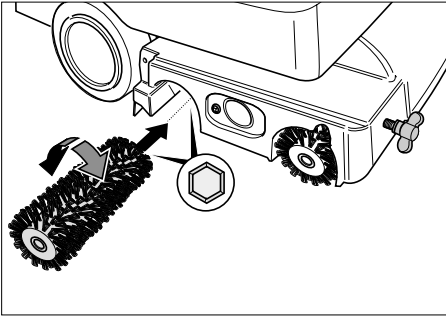
- Vedä muoviosat pois paikoiltaan
- Irrota kumikammat.
- Työnnä uudet kumikammat paikoilleen.
- Työnnä muoviosat paikoilleen.
- Kiinnitä lukitusruuvit ja kiristä.

Telaharjojen vaihto

- Avaa siipimutterit.
- Irrota päätykansi.



- Poista molemmat telaharjat, kiinnitä uudet harjat (ota huomioon telaharjojen kuusiokannat).



- Aseta päätykansi paikoilleen.
- Kiristä siipimutterit.

Laikkaharjojen vaihto

- Säädä veto hitaalle nopeudelle (-).
- Nosta laikkaharjat ylös.
- Käännä laikkaharjoja noin 45° vastapäivään.
- Irrota laikkaharjat alakautta.
- Kiinnitä uudet laikkaharjat paikoilleen päinvastaisessa järjestyksessä.
- Säädä veto halutulle nopeudelle (+).

Huoltosopimus

Jotta kone toimii luotettavasti, voi Kärcher-huoltoliikkeen kanssa solmia huoltosopimuksen.

Pakkassuoja

Kun on pakkasen vaara

- Tyhjennä puhdas- ja likavesisäiliö.
- Säilytä konetta lämpimässä paikassa.

Kuljettaminen

- Kiinnitä kone hyvin autokuljetuksen ajaksi kiristysrihnojen tai -köysien avulla.
- Irrota harjat, jotta ne eivät vaurioidu.

Varaosat

Varaosataulukko on käyttöohjeen lopussa.

Takuu

Kussakin maassa ovat voimassa paikallisen Kärcher-yrityksen laatimat takuehdot. Materiaali- ja valmistusvirheet korjataan takuuaikana maksutta.

Ota takuutapauksessa yhteys jälleenmyyjään tai lähimpään valtuutettuun huoltopisteeseen. Toimita laite ostokuitteineen sinne välittömästi.

EU-vaatimustenmukaisuus- vakuutus

Me vakuutamme, että alla mainittu tuote vastaa suunnittelultaan ja rakenteeltaan sekä valmistustavaltaan EU-direktiivien asianomaisia turvallisuus- ja terveysvaatimuksia. Jos koneeseen tehdään muutoksia, joista ei ole sovittu kanssamme, tämä vakuutus ei ole enää voimassa.

Tuote: **Yhdistelmäkone**

Tyyppi: **1.127-xxx**

Asianomaiset EU-direktiivit:

EU-konedirektiivi (98/37/EY)

EU-pienjännitedirektiivi (73/23/ETY) muutettu 93/68/ETY

EU-direktiivi sähkömagneettinen yhteensopivuus (89/336/ETY) muutettu 91/263/ETY, 92/31/ETY, 93/68/ETY

Sovelletut harmonisoidut normit:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Sovelletut kansalliset normit: –

Sisäisin toimenpitein varmistetaan, että sarjatuotantolaitteet vastaavat aina voimassaolevien EU-direktiivien vaatimuksia ja sovellettuja normeja.

Allekirjoittaneet toimivat yrityksen johdon toimeksiannosta ja valtuuttamina.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Toimenpiteitä käyttöhäiriöiden varalle



Loukkaantumisvaara!

Ennen kaikkia koneelle tehtäviä töitä kytke harjakäytön ja imuturbiinin kytkin pois päältä ja irrota latauslaitteen verkkopistoke.

- Laske pois likavesi ja jäljellä oleva pesuaineliuos ja hävitä asianmukaisella tavalla.

Jos häiriö ei korjaannu taulukossa olevien ohjeiden avulla, ota yhteys Kärcher-huoltopalveluun.

Häiriö	Toimenpide
Kone ei käynnisty.	Paina sisään ylikuormitusuojan painike. Tarkista akut, vaihda tarvittaessa.
Vesimäärä ei ole riittävä.	Tarkista puhdasveden määrä, lisää vettä säiliöön tarvittaessa. Tarkista, ovatko letkut tukossa, poista mahdolliset tukkeumat.
Riittämätön imuteho.	Puhdista säiliön kannen tiivisteet ja tarkista, onko vuotoa, vaihda tarvittaessa. Puhdista nukkasiht. Puhdista imujalan kumikammat, vaihda tarvittaessa. Tarkista onko imuletku tukossa, poista mahdolliset tukkeumat. Tarkista vuotaako imuletku, vaihda tarvittaessa. Tarkista onko annosteluventtiili likaveden tyhjennysletkussa suljettu. Tarkista imujalan säätö.
Riittämätön puhdistustulos.	Tarkista ovatko harjat kuluneet ja sopivatko ne puhdistustehtävään, vaihda tarvittaessa.
Harjat eivät pyöri.	Tarkista ovatko harjat jumiutuneet roskien tms. johdosta, poista roskat.

Varusteet

Koneeseen on saatavissa eri lisävarusteita aina puhdistustehtävän mukaan. Pyydä Kärcher-tuoteluettelo tai vieraile

Kärcherin internet-sivuilla: www.karcher.com.

Nimike	Osa-n:o BR 530	Osa-n:o BR 530 XL	Kuvaus	Kpl	Kone/ kpl
Telaharja, valkoinen (vakiomalli)	5.762-169	5.762-208	ylläpitopuhdistukseen myös erittäin likaisilla lattioilla	1	2
Telaharja, musta (pehmeä)	5.762-172	5.762-211	kiillottamiseen ja arkapintaisten lattioiden ylläpitopuhdistukseen	1	2
Telaharja, punainen (korkea/matala)	5.762-170	5.762-209	pinnaltaan epätasaisten pintojen (turvalaattojen jne.) pesuun	1	2
Telaharja, harmaa (kova)	5.762-171	5.762-210	erittäin likaisten lattioiden peruspuhdistukseen ja esim. vaha-, akrylaattikerrosten poistoon	1	2
Akseli laikkarenkaille	4.762-184	4.762-214	laikkarenkaiden kiinnittämiseen	1	2
Laikkarengas (valkoinen)	6.369-388	6.369-388	lattioiden hienokiillottamiseen	20	60 (XL: 80)
Laikkarengas (punainen)	6.369-453	6.369-453	vähän likaantuneiden lattioiden puhdistukseen	20	60 (XL: 80)
Laikkarengas (vihreä)	6.369-452	6.369-452	normaalisti likaantuneiden - hyvin likaisten lattioiden puhdistukseen	20	60 (XL: 80)
Laikkarengas (keltainen)	6.369-451	6.369-451	lattioiden kiillottamiseen	20	60 (XL: 80)

Nimike	Osa-n:o BD 530	Osa-n:o BD 530 XL	Kuvaus	Kpl	Kone/ kpl
Laikkaharjat, luonnonvalkoinen (pehmeä)	6.906-056	6.905-866	lattioiden kiillottamiseen	1	1
Laikkaharja, valkoinen	6.906-054	6.905-864	vähän likaantuneiden tai arkapintaisten lattioiden puhdistukseen	1	1
Laikkaharja, harmaa grit (kova)	6.906-055	6.905-865	erittäin likaisten lattioiden puhdistukseen	1	1
Vetoalusta	6.906-332	6.906-331	laikkojen kiinnittämiseen	1	1
Laikka (punainen)	6.369-024	6.369-017	vähän likaantuneiden lattioiden puhdistukseen	5	1
Laikka (vihreä)	6.369-023	6.369-016	normaalisti likaantuneiden lattioiden puhdistamiseen	5	1
Laikka (musta)	6.369-022	6.369-015	erittäin likaisten lattioiden puhdistukseen	5	1

Nimike	Osa-n:o BR/BD 530	Osa-n:o BR/BD 530 XL	Kuvaus	Kpl	Kone/ kpl
--------	-------------------------	----------------------------	--------	-----	--------------

Kumikamat ei-käännettävät

Kumikampa, sininen	6.273-185	6.273-185	vakiomalli	pari	1 pari
Kumikampa, ruskea	6.273-168	6.273-168	öljynkestävä	pari	1 pari
Imujalka, suora	4.777-027	4.777-027	vakiomalli	1	1
Imujalka, kaareva	4.777-028	4.777-028	vakiomalli	1	1

Kumikamat käännettävät (vain imujaloille 4.777-047 ja 4.777-054)

Imujalka, suora	4.777-047	4.777-047	vakiomalli	1	1
Imujalka, kaareva	4.777-054	4.777-054	vakiomalli	1	1
Kumikampa, sininen	6.273-204	6.273-204	vakiomalli	1	1
Kumikampa, ruskea	6.273-207	6.273-207	öljynkestävä	1	1

Tekniset tiedot

	Yksikkö	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Teho			
Nimellisjännite	V	24	24
Akkukapasiteetti	Ah (5h)	75	75
Ottoteho	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Imumoottorin teho	W	500	500
Harjamoottorin teho	W	600	600
Imu			
Imuteho, ilmamäärä	l/s	30	30
Imuteho, alipaine	mbar	140	140
Puhdistusharjat			
Työleveys	mm	460 (530)	460 (530)
Halkaisija	mm	96	460 (530)
Harjan kierrosluku	r/min	1500	140
Mitat ja painot			
Teoreettinen työsuoritus	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Vetoisuus puhdas-/likavesisäiliö	l	40/40	40/40
Kokonaispaino	kg	150 (155)	150 (155)
Melutaso			
Melutaso (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Koneen värinä			
Maksimitärinä (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Υποδείξεις ασφαλείας


Διαβάστε πριν την χρήση αυτές τις οδηγίες χειρισμού και το επισυναπτόμενο φυλλάδιο "Υποδείξεις ασφαλείας για μηχανήματα καθαρισμού με βούρτσες και μηχανήματα ταυτόχρονου ψεκασμού και αναρρόφησης" αριθμ. 5.956-251 και ακολουθήστε τες.


Το μηχάνημα έχει εγκριθεί για τη λειτουργία σε επιφανείες με ανωφέρεια μέχρι και 2 %.


Το μηχάνημα επιτρέπεται να λειτουργήσει μόνον, όταν είναι κλειστά τα δοχεία και όλα τα καπάκια.

Σύμβολα

Σ' αυτές τις οδηγίες χειρισμού χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:

 **Κίνδυνος!**
Επισημαίνει άμεση απειλή κινδύνου. Σε περίπτωση μη τήρησης υφίσταται κίνδυνος θανάτου ή σοβαρών τραυματισμών.

 **Προσοχή:**
Επισημαίνει μία πιθανή επικίνδυνη κατάσταση. Σε περίπτωση μη τήρησης της υπόδειξης υφίσταται πιθανός κίνδυνος ελαφρών τραυματισμών ή υλικών ζημιών.

 **Υπόδειξη:**
Επισημαίνει συμβουλές εφαρμογής και σημαντικές πληροφορίες για το προϊόν.

Λειτουργία

Το BR/BD 530 BAT/Package ή αντίστοιχα το BR/BD 530 XL BAT/Package χρησιμοποιείται για τον υγρό καθαρισμό επιπέδων δαπέδων. Με τη ρύθμιση της ποσότητας νερού και της αναρρόφησης ακάθαρτου νερού αυτό μπορεί να προσαρμοστεί εύκολα στην εκάστοτε εργασία καθαρισμού.

Το πλάτος εργασίας που φθάνει μέχρι και τα 460 mm ή αντίστοιχα τα 530 mm (παραλλαγή XL) και η χωρητικότητα των δοχείων καθαρού και ακάθαρτου νερού των 40 l καθιστούν δυνατό τον αποτελεσματικό καθαρισμό σε μεγάλη διάρκεια χρήσης.

Οι μπαταρίες μπορούν να φορτιστούν μέσω φορτιστή σε πρίζα του δικτύου. Ο φορτιστής είναι ήδη ενσωματωμένος στα μηχανήματα BR/BD 530 BAT-Package και αντίστοιχα BR/BD 530 XL BAT-Package.

Αρμόζουσα χρήση

Χρησιμοποιείτε αυτό το μηχάνημα αποκλειστικά και μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία σ' αυτές τις οδηγίες χειρισμού.

- Το μηχάνημα επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνον για τον καθαρισμό λείων δαπέδων μη ευαίσθητων στην υγρασία.
- Το μηχάνημα δεν είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό παγωμένων δαπέδων (π.χ. ψυγείων).
- Το μηχάνημα επιτρέπεται να εξοπλιστεί μόνον με γνήσια εξαρτήματα και ανταλλακτικά.

Προστασία περιβάλλοντος

Αποσύρετε τη συσκευασία σύμφωνα με τους κανονισμούς προστασίας περιβάλλοντος



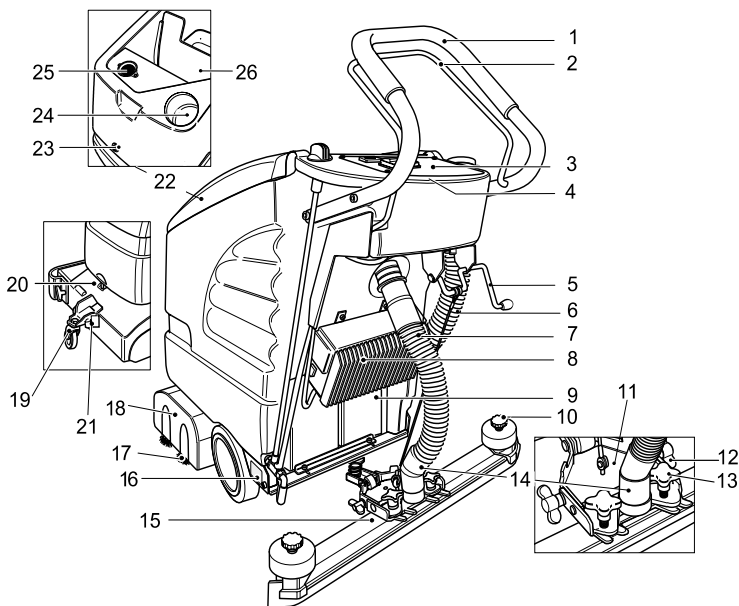
Τα υλικά συσκευασίας είναι ανακυκλώσιμα. Παρακαλείσθε να μην πετάξετε τις συσκευασίες στα οικιακά απορρίμματα, αλλά να τις οδηγήσετε σε διαδικασία ανακύκλωσης.

Αποσύρετε τα παλιά μηχανήματα σύμφωνα με τους κανονισμούς προστασίας περιβάλλοντος



Τα παλιά μηχανήματα περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία πρέπει να αξιοποιηθούν. Οι μπαταρίες, τα λάδια και παρόμοιες ύλες δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στο περιβάλλον. Γι' αυτό παραδίδετε τα παλιά μηχανήματα για απόσυρση στα αντίστοιχα κέντρα συλλογής.

Στοιχεία χειρισμού και λειτουργίας

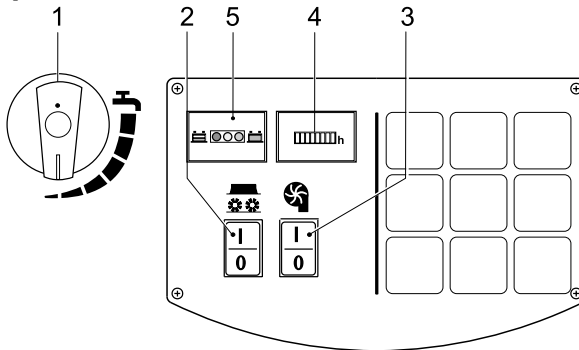


- | | | | |
|----|--|----------------------------|---|
| 1 | Τόξο ώθησης | 15 | Ράβδος αναρρόφησης** |
| 2 | Χειρομοχλός | 16 | Πινακίδα τύπου |
| 3 | Αναλόγιο χειρισμού | 17 | Κυλινδρικές βούρτσες (παραλλαγή BR)
Δισκοειδείς βούρτσες (παραλλαγή BD)* |
| 4 | Ηλεκτρονικό σύστημα και ασφάλειες (κάτω από το αναλόγιο χειρισμού) | 18 | Κεφαλή καθαρισμού |
| 5 | Μοχλός για το ανέβασμα/κατέβασμα της ράβδου αναρρόφησης | 19 | Σασί |
| 6 | Εύκαμπτος σωλήνας κένωσης ακάθαρτου νερού | 20 | Χειρολαβή |
| 7 | Εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης | 21 | Ασφάλιση |
| 8 | Φορτιστής (παραλλαγή Package) | 22 | Καπάκι |
| 9 | Μπαταρία (παραλλαγή Package) | 23 | Βίδα για την ασφάλιση του δοχείου, στο δοχείο: μπαταρίες* |
| 10 | Σταυροειδείς λαβές για την αλλαγή των χειλών αναρρόφησης | Κάτω από το καπάκι: | |
| 11 | Ανάρτηση ράβδου αναρρόφησης | 24 | Στόμιο πλήρωσης δοχείου καθαρού νερού |
| 12 | Πεταλούδα για την κλίση της ράβδου αναρρόφησης | 25 | Φίλτρο χνουδιών |
| 13 | Σταυροειδής λαβή για τη στερέωση και τη λοξή τοποθέτηση της ράβδου αναρρόφησης | 26 | Δοχείο ακάθαρτου νερού |
| 14 | Σύνδεση εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης-στροβίλου αναρρόφησης | | |

* δεν απεικονίζεται

** δεν παραδίδεται μαζί με το μηχάνημα

Πεδίο χειρισμού



- 1 Ρύθμιση δόσης απορρυπαντικού
- 2 Διακόπτης λειτουργίας βούρτσας
- 3 Διακόπτης στροβίλου (τουρμπίνας) αναρρόφησης
- 4 Μετρητής ωρών (παράλλαξη Package)

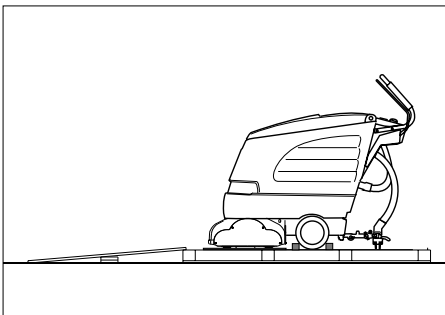
- 5 Ένδειξη ελέγχου μπαταρίας

πράσινη:	Μπαταρίες πλήρως φορτισμένες
κίτρινη:	Μπαταρίες μερικώς φορτισμένες
κόκκινη που αναβοσβήνει:	Άδειες οι μπαταρίες
κόκκινη συνεχώς:	Προστασία από υπερεξάντληση

Πριν την αρχική θέση σε λειτουργία

Ξεφόρτωμα

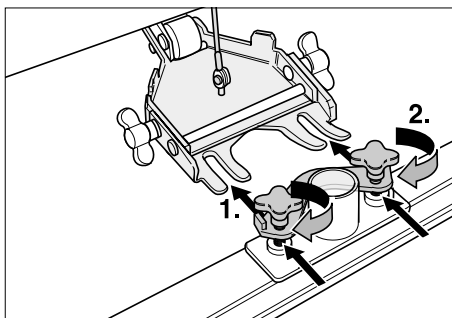
- Στερεώστε το τόξο ώθησης με τις 4 βίδες που παραδίδονται μαζί και τοποθετήστε το προστατευτικό καπελάκι.



- Τοποθετήστε τις μακριές, πλαϊνές σανίδες της συσκευασίας στην παλέτα και κατασκευάστε έτσι μία ράμπα.
- Ασφαλίστε τις σανίδες με καρφιά.
- Τοποθετήστε κάτω από τη ράμπα τις κοντύτερες σανίδες για στήριξη.
- Βγάλτε τους ξύλινους πήχεις.
- Ανασηκώστε την κεφαλή καθαρισμού και βγάλτε το χαρτόνι.
- Το μηχάνημα μπορεί να μετακινηθεί τώρα από τη ράμπα προς τα κάτω.

Συναρμολόγηση ράβδου αναρρόφησης

- Τοποθετήστε τη ράβδο αναρρόφησης στην ανάρτηση της ράβδου αναρρόφησης έτσι, ώστε η λαμαρίνα μόρφωσης να βρίσκεται πάνω από την ανάρτηση.
- Σφίξτε τις σταυροειδείς λαβές.



- Περάστε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης.


Συναρμολόγηση βουρτσών


**BD 530 BAT/Package ή αντίστοιχα
BD 530 XL BAT/Package**


Πριν την αρχική θέση σε λειτουργία πρέπει να συναρμολογηθούν οι δισκοειδείς βούρτσες (βλ. "Εργασίες συντήρησης").

Μπαταρίες


Κατά τη χρήση μπαταριών προσέξτε οπωσδήποτε τις ακόλουθες προειδοποιητικές υποδείξεις:

 Προσέξτε τις υποδείξεις πάνω στην μπαταρία, στις οδηγίες χρήσης και στις οδηγίες λειτουργίας του οχήματος.

 Να φοράτε προστασία ματιών.

 Κρατάτε τα παιδιά μακριά από οξέα και μπαταρίες.

 **Κίνδυνος έκρηξης**

 Απαγορεύονται η φωτιά, οι σπινθήρες, οι πηγές φωτισμού χωρίς προστατευτική διάταξη και το κάπνισμα.


 **Κίνδυνος εγκαυμάτων**


 **Πρώτες βοήθειες**


 **Προειδοποιητική παρατήρηση**

 **Απόσυρση**

Αποσύρτε την μπαταρία ή τον συσσωρευτή σύμφωνα με τους κανονισμούς προστασίας περιβάλλοντος

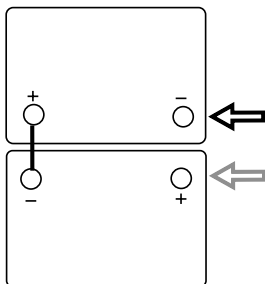
 Οι μπαταρίες και οι συσσωρευτές περιέχουν ύλες, οι οποίες δεν επιτρέπεται να καταλήξουν στο περιβάλλον. Γι' αυτό πρέπει να παραδίδονται για απόσυρση στα αντίστοιχα κέντρα συλλογής.

 **Κίνδυνος έκρηξης**
Μην τοποθετείτε εργαλεία ή παρόμοια επάνω στην μπαταρία, δηλ. στους τερματικούς πόλους και στη σύνδεση των στοιχείων.

 **Κίνδυνος τραυματισμού!**
Μην φέρνετε ποτέ τραύματα σε επαφή με μόλυβδο. Μετά την εργασία σε μπαταρίες πλένετε πάντοτε τα χέρια σας.

Τοποθέτηση μπαταριών και σύνδεση

- Λύστε τη βίδα και ανοίξτε το δοχείο.
- Τοποθετήστε τις μπαταρίες μέσα στο κάρτερ πρόσωπο με πρόσωπο με την κεφαλή καθαρισμού.
- Γρασάρετε τους πόλους και συνδέστε τους με τα καλώδια σύνδεσης που συνοδεύουν το μηχάνημα.

**Προσοχή:**

Προσέξτε τη σωστή πόλωση!

- Στερεώστε το καλώδιο σύνδεσης που παραδίδεται μαζί στους ακόμα ελεύθερους πόλους των μπαταριών (+) και (-).
- Κλείστε το δοχείο και σφίξτε τη βίδα.

**Προσοχή:**

Πριν την αρχική θέση του μηχανήματος σε λειτουργία φορτίστε τις μπαταρίες!

Φόρτιση μπαταριών**Κίνδυνος έκρηξης**

Η φόρτιση μπαταριών με υγρά επιτρέπεται μόνον με ανοιχτό το δοχείο.

**Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!**

Προσέξτε το δίκτυο του ρεύματος και την ασφάλιση – βλ. "Φορτιστής".
Μη χρησιμοποιείτε τον φορτιστή ποτέ με βροχή, σε μεγάλη υγρασία αέρα ή σε χώρους με υγρασία!

**Υπόδειξη:**

Το μηχάνημα διαθέτει προστασία υπερεξάντλησης, δηλ. σε περίπτωση που επιτευχθεί η ακόμα επιτρεπτή ελάχιστη χωρητικότητα, τίθενται οι κινητήρες των βουρτσών και ο στρόβιλος εκτός λειτουργίας. Στο αναλόγιο χειρισμού ανάβει η ένδειξη κατάστασης φόρτισης μπαταρίας με κόκκινο στην περίπτωση αυτή.

Ο χρόνος φόρτισης ανέρχεται κατά μέσον όρο σε 10–15 ώρες. Οι συνιστώμενοι φορτιστές (κατάλληλοι για τις εκάστοτε τοποθετημένες μπαταρίες) είναι ηλεκτρονικά ρυθμισμένοι και τελειώνουν τη διαδικασία φόρτισης αυτόματα.

Κατά τη διαδικασία φόρτισης διακόπτονται αυτόματα όλες οι λειτουργίες του μηχανήματος.

- Ωθήστε το μηχάνημα κατευθείαν στον σταθμό φόρτισης.

Διαδικασία φόρτισης BR/BD 530 BAT-Package ή αντίστοιχα BR/BD 530 XL BAT-Package

- Τοποθετήστε το φινι του καλωδίου σύνδεσης στην πρίζα.

Διαδικασία φόρτισης BR/BD 530 BAT

- Τραβήξτε τον εύκαμπτο σωλήνα αναρρόφησης από τη ράβδο αναρρόφησης.
- Λύστε τη βίδα και ανοίξτε το δοχείο.
- Βγάλτε το φινι της μπαταρίας και συνδέστε τη με το καλώδιο φόρτισης.
- Θέτετε τον φορτιστή σε λειτουργία.

Μπαταρίες που χρειάζονται συντήρηση

- Προσθέτετε μία ώρα πριν τη λήξη της διαδικασίας φόρτισης αποσταγμένο νερό, προσέξτε τη σωστή στάθμη του οξέος. Οι μπαταρίες φέρουν ανάλογο σημάδι.

**Κίνδυνος τραυματισμού!**

Η συμπλήρωση νερού με αποφορτισμένη την μπαταρία μπορεί να οδηγήσει σε έξοδο οξέος!

Κατά τη χρήση οξέος μπαταρίας χρησιμοποιείτε προστατευτικά ματογυάλια και τηρείτε τις προδιαγραφές, για να αποφύγετε τραύματα και την καταστροφή των ρούχων σας.

Ενδεχόμενα πιπιλίσματα οξέος στο δέρμα ή στα ρούχα πρέπει να ξεπλένονται αμέσως με πολύ νερό.

**Προσοχή:**

Χρησιμοποιείτε *μόνον* χημικώς καθαρό οξύ μπαταρίας (σύμφωνα με VDE 0510) και πυκνότητας 1,28 kg/l.

Για την αραίωση του θειικού οξέος χρησιμοποιείτε *μόνον* αποσταγμένο ή αφαλατωμένο νερό (VDE 0510).

Μη χρησιμοποιήσετε ξένα πρόσθετα (τα λεγόμενα "βελτιωτικά"), διότι διαφορετικά παύει να ισχύει κάθε αξίωση παροχής δωρεάν εγγύησης σε περίπτωση βλάβης.

Συνιστώμενες μπαταρίες

Κατασκευαστής	Περιγραφή
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 Ελάχιστης συντήρησης Χωρητικότητα: 80 Ah Τάση: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT Δεν χρειάζεται συντήρηση Χωρητικότητα: 75 Ah Τάση: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah Δεν χρειάζεται συντήρηση Χωρητικότητα: 70 Ah Τάση: 12 V

Συνιστώμενοι φορτιστές

Κατασκευαστής	Περιγραφή
KÄRCHER 6.654-102	Για μπαταρίες που δεν χρειάζονται συντήρηση 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	Για μπαταρίες ελάχιστης συντήρησης 6.654-067

Οι μπαταρίες και οι φορτιστές διατίθενται στα ειδικά καταστήματα.

**Προσοχή:**

Στα μηχανήματα *Package* χρησιμοποιήστε σε περίπτωση αντικατάστασης *μόνον* μπαταρίες που δεν χρειάζονται συντήρηση.

Λειτουργία

Προσοχή:
 Για την οδήγηση προς τα πίσω πρέπει να ανασηκωθεί η ράβδος αναρρόφησης.

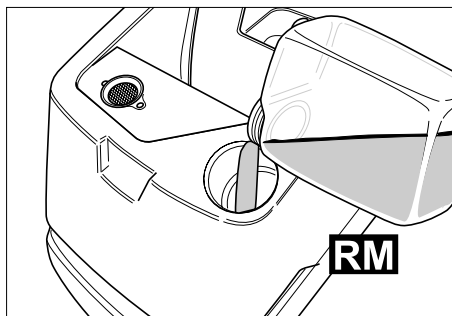
Υπόδειξη:
 Το μηχάνημα έχει κατασκευαστεί έτσι, ώστε η κεφαλή βουρτσών να εξέχει δεξιά. Αυτό καθιστά δυνατή την ευκρινή εργασία κοντά στις άκρες.

Πλήρωση με απορρυπαντικό

Προσοχή:
 Χρησιμοποιείτε *μόνον* τα συνιστώμενα απορρυπαντικά. Για άλλα απορρυπαντικά φέρει την ευθύνη ο χρήστης για τον αυξημένο κίνδυνο από άποψης ασφάλειας λειτουργίας και ατυχήματος. Χρησιμοποιείτε *μόνον* απορρυπαντικά ελεύθερα από διαλύτες, υδροχλωρικό και υδροφθορικό οξύ.

Υπόδειξη:
 Μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά που αφρίζουν πολύ.

- Ανοίξτε το καπάκι.
- Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό (το πολύ 60 °C).
- Προσθέστε το απορρυπαντικό. Προσέξτε τις υποδείξεις για τη ρύθμιση δόσης.



Συνιστώμενα απορρυπαντικά

Εφαρμογή:	Απορρυπαντικό
Καθαρισμός συντήρησης (επίσης σε δάπεδα ευαίσθητα στα αλκάλια)	RM 745 RM 746
Καθαρισμός λιπαρών ρύπων	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Ριζικός καθαρισμός (ξύσιμο) σκληρών δαπέδων, ανθεκτικών στα αλκάλια	RM 752
Ριζικός καθαρισμός (ξύσιμο) λινόλεουμ	RM 754
Απορρυπαντικά χώρων υγιεινής	RM 25 ASF
Απολυμαντικά απορρυπαντικά	RM 732

Τα απορρυπαντικά διατίθενται στα ειδικά καταστήματα.

Οδήγηση

- Κλείστε το καπάκι.
- Ανάψτε τον διακόπτη λειτουργίας βουρτσών και στροβίλου (τουρμπίνας) αναρρόφησης.

Υπόδειξη:
 Αν κατά τη θέση σε λειτουργία δεν ξεκινήσει ο κινητήρας βουρτσών, εκφορτώστε τον κινητήρα βουρτσών, τραβώντας το μηχάνημα προς τα πίσω.

Σασί

κάτω: Μεταφορά

πάνω: Καθαρισμός

- Ανασηκώστε το μηχάνημα από τη χειρολαβή.
- Βγάλτε την ασφάλιση.
- Στρέψτε το σασί στην επιθυμητή θέση.
- Κουμπώστε την ασφάλεια.

Μετάβαση στη θέση εργασίας

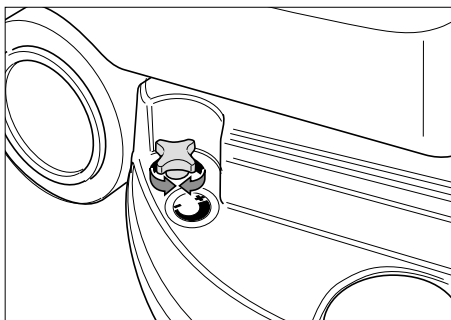
- Στρέψτε το σασί προς τα κάτω και ασφαλίστε το.
- Μεταφέρετε το μηχάνημα στη θέση εργασίας σπρώχνοντάς το.

Καθαρισμός

- Στρέψτε το σασί προς τα πάνω και ασφαλίστε το.
- Εκτελέστε την εργασία καθαρισμού.

Ρύθμιση ταχύτητας κίνησης προς τα εμπρός

(μόνον BD 530 BAT ή αντίστοιχα BD 530 XL BAT)



- Μείωση ταχύτητας:
Γυρίστε το κουμπί στην κατεύθυνση -.
- Αύξηση ταχύτητας:
Γυρίστε το κουμπί στην κατεύθυνση +.

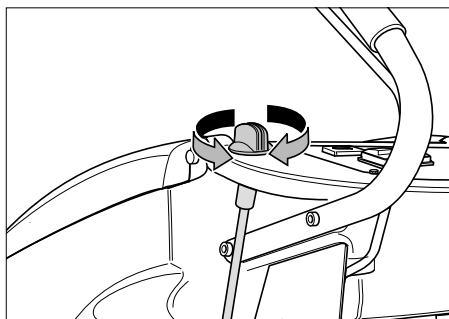


Προσοχή:

Πριν την αφαίρεση της βούρτσας μειώστε την ταχύτητα.

Ρύθμιση ποσότητας νερού

- Ρυθμίστε την ποσότητα νερού ανάλογα με τους ρύπους της επίστρωσης του δαπέδου στην κεφαλή ρύθμισης.

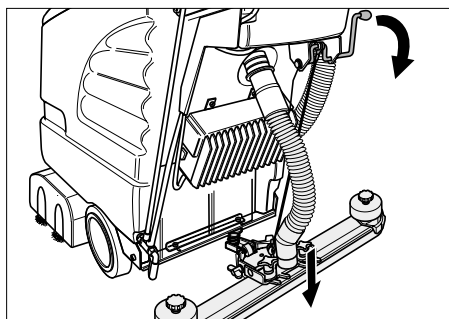


Υπόδειξη:

Κάντε τις πρώτες προσπάθειες καθαρισμού με ελάχιστη ποσότητα νερού. Αυξάνετε την ποσότητα νερού σταδιακά, μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα καθαρισμού.

Κατέβασμα της ράβδου αναρρόφησης

- Πιέστε τον μοχλό προς τα κάτω, η ράβδος αναρρόφησης κατεβαίνει.



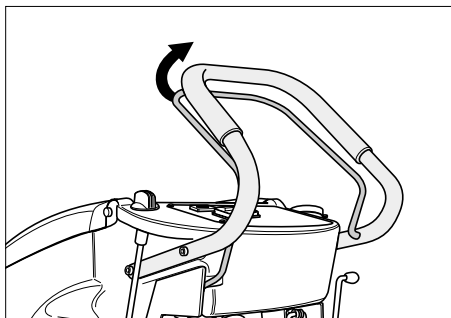
- Θέτετε τον στρόβιλο αναρρόφησης με τον διακόπτη σε λειτουργία.

i Υπόδειξη:
 Η ράβδος αναρρόφησης προσαρμόζεται αυτόματα στις συνθήκες του δαπέδου και δεν χρειάζεται καμία ειδική ευθυγράμμιση.
 Για τη βελτίωση του αποτελέσματος αναρρόφησης μπορεί να ρυθμιστεί η ράβδος αναρρόφησης σε λοξή και κεκλιμένη θέση

Θέση της κεφαλής βουρτσών σε λειτουργία

! Προσοχή:
 Μην αφήνετε το μηχάνημα να δουλεύει στο ίδιο μέρος χωρίς να κινείται, ούτως ώστε να αποφεύγετε ζημιές στο δάπεδο.

- Τραβάτε τον χειρομοχλό, ο κινητήρας της βούρτσας ξεκινά.



Στάση και θέση εκτός λειτουργίας

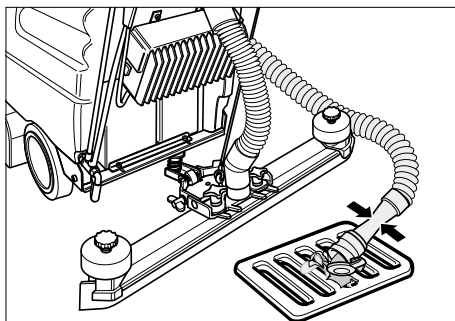
- Κλείστε την κεφαλή ρύθμισης της ποσότητας νερού.
- Οδηγήστε το μηχάνημα ακόμα 1–2 m προς τα εμπρός, για να αναρροφηθούν τα κατάλοιπα νερού.
- Σβήστε τον διακόπτη λειτουργίας βουρτσών και στροβίλου αναρρόφησης.
- Ανεβάστε τη ράβδο αναρρόφησης.
- Στρέψτε το σασί προς τα κάτω και ασφαλίστε το.

! Προσοχή:
 Μετά το τέλος της εργασίας πρέπει να εκφορτώνονται οπωσδήποτε οι δισκοειδείς βούρτσες ή αντίστοιχα οι κυλινδρικές βούρτσες (κίνδυνος παραμόρφωσης των βουρτσών).

Άδειασμα του ακάθαρτου νερού

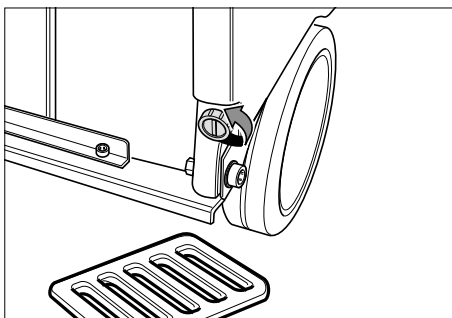
! Προσοχή:
 Προσέξτε τις τοπικές προδιαγραφές για την επεξεργασία των απόβερων.

- Πάρτε τον εύκαμπτο σωλήνα κένωσης από τη συγκράτηση και κατεβάστε τον πάνω από κατάλληλη διάταξη συλλογής. Αδειάστε το ακάθαρτο νερό, ανοίγοντας τη διάταξη ρύθμισης δόσης. Στη συνέχεια ξεπλύντε το δοχείο ακάθαρτου νερού με καθαρό νερό.



Αδειάστε το καθαρό νερό.

- Ανοίξτε το κλείθρο του δοχείου καθαρού νερού με κατάλληλο εργαλείο (π.χ. κέρμα).

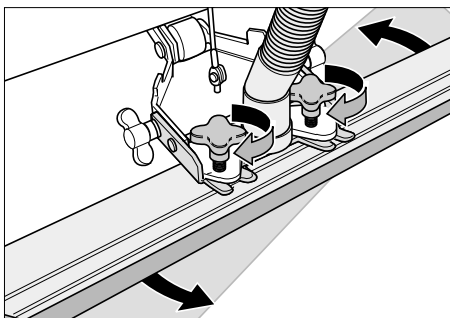


Ρύθμιση της ράβδου αναρρόφησης

Λοξή θέση

Για τη βελτίωση του αποτελέσματος αναρρόφησης σε κεραμικές επιστρώσεις (αρμούς) μπορεί να στραφεί η ράβδος αναρρόφησης μέχρι και 5°:

- Λύστε τις σταυροειδείς λαβές.
- Στρέψτε τη ράβδο αναρρόφησης.

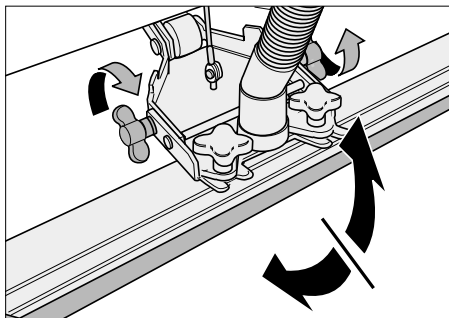


- Σφίξτε τις σταυροειδείς λαβές.

Κλίση

Σε περίπτωση ανεπαρκούς αναρρόφησης μπορεί να αλλάξει η κλίση της ευθείας ράβδου αναρρόφησης.

- Λύστε την πεταλούδα.
- Κλίνετε τη ράβδο αναρρόφησης.



- Σφίξτε την πεταλούδα.

Φροντίδα και συντήρηση

⚠ Κίνδυνος τραυματισμού!
Πριν από όλες τις εργασίες στο μηχάνημα σβήνετε τον διακόπτη λειτουργίας βουρτσών και στροβίλου αναρρόφησης και τραβάτε το φως του φορτιστή.

- Αδειάζετε και αποσύρετε το ακάθαρτο νερό και το υπόλοιπο υγρό καθαρισμού.

Πρόγραμμα συντήρησης

Μετά την εργασία

Προσοχή:
 ! Μην καθαρίζετε το μηχάνημα με ριπή νερού και διαβρωτικά απορρυπαντικά ή μέσα καθαρισμού που χαράζουν.

- Αδειάζετε το ακάθαρτο νερό.
- Ξεπλένετε το δοχείο ακάθαρτου νερού με καθαρό νερό.
- Καθαρίζετε το εξωτερικό του μηχανήματος.
- Ελέγχετε το φίλτρο χνουδιών και αν χρειάζεται το καθαρίζετε.
- Καθαρίζετε τα χείλη αναρρόφησης, τα ελέγχετε για φθορά και αν χρειάζεται τα αλλάζετε.
- Ελέγχετε τις βούρτσες για φθορά και αν χρειάζεται τις αλλάζετε.

Κάθε μήνα

- Ελέγχετε τους πόλους των μπαταριών για οξείδωση, αν χρειάζεται, τους βουρτσίζετε και τους γρασάρετε με γράσο πόλων. Προσέχετε τη σταθερή θέση των καλωδίων σύνδεσης.
- Ελέγχετε την κατάσταση των τσιμουχών των καπακιών των δοχείων, αν χρειάζεται τις αλλάζετε.
- Σε μπαταρίες που χρειάζονται συντήρηση ελέγχετε την πυκνότητα του οξέος στα στοιχεία.

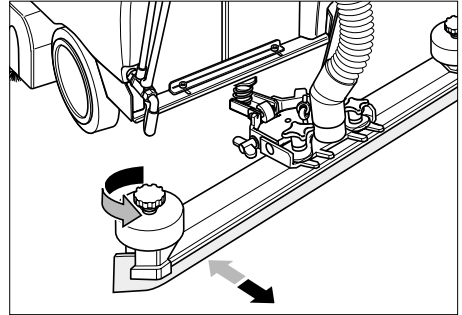
Κάθε χρόνο

- Απευθύνεστε στην υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών για τον προδιαγραφμένο έλεγχο.

Εργασίες συντήρησης

Αλλαγή χειλών αναρρόφησης

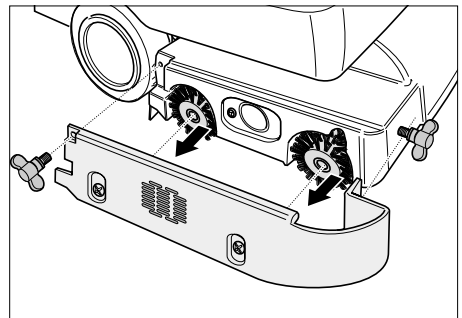
- Ξεβιδώστε τις σταυροειδείς λαβές.



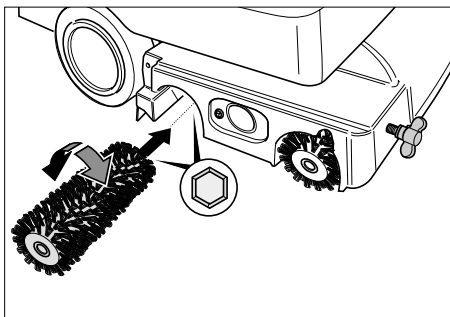
- Βγάλτε τα πλαστικά μέρη.
- Βγάξτε τα χείλη αναρρόφησης.
- Περάστε καινούργια χείλη αναρρόφησης.
- Βάλτε τα πλαστικά μέρη.
- Βιδώστε και σφίξτε τις σταυροειδείς λαβές.

Αλλαγή των κυλινδρικών βουρτσών

- Λύστε τις πεταλούδες.
- Αφαιρείτε το καπάκι του αναλόγιου.



- Βγάξτε τις δύο κυλινδρικές βούρτσες και τοποθετείτε καινούργιες (προσέξτε τις εξαγωνικές υποδοχές των κυλινδρικών βουρτσών).



- Τοποθετείτε το καπάκι του αναλόγιου.
- Σφίξτε τις πεταλούδες.

Αλλαγή των δισκοειδών βουρτσών

- Γυρίστε την κίνηση προς τα εμπρός σε μικρή ταχύτητα (-).
- Ανεβάζετε τις δισκοειδείς βούρτσες.
- Στρέψτε τις δισκοειδείς βούρτσες κατά περ. 45° αντίθετα προς τη φορά των δεικτών του ρολογιού.
- Αφαιρείτε τις δισκοειδείς βούρτσες με τράβηγμα προς τα κάτω.
- Τοποθετείτε τις καινούργιες δισκοειδείς βούρτσες με την αντίστροφη σειρά.
- Γυρίστε την κίνηση προς τα εμπρός στην επιθυμητή ταχύτητα (+).

Σύμβαση συντήρησης

Για την αξιόπιστη λειτουργία του μηχανήματος μπορείτε να συνάψετε με το αρμόδιο κατάστημα πωλήσεων του Οίκου Kärcher συμβάσεις συντήρησης.

Προστασία από παγετό

Σε περίπτωση κινδύνου από παγετό

- Αδειάζετε το δοχείο καθαρού και ακάθαρτου νερού.
- Αποθέτετε το μηχάνημα σε χώρο που προστατεύεται από τον παγετό.

Μεταφορά

- Για τη μεταφορά επάνω σε όχημα ασφαλίστε το μηχάνημα έναντι ολίσθησης με λουριά/σχοινιά.
- Αφαιρέστε τις βούρτσες, για να αποφύγετε ζημιές στις βούρτσες.

Ανταλλακτικά

Επισκόπηση ανταλλακτικών θα βρείτε στο τέλος των παρόντων οδηγιών χειρισμού.

Εγγύηση

Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που εκδόθηκαν από την αρμόδια εταιρία μας προώθησης πωλήσεων. Τυχόν βλάβες στη συσκευή σας τις αποκαθιστούμε δωρεάν μέσα στην προθεσμία της παρεχόμενης εγγύησης, εφόσον ή αιτία θα πρόκειται να είναι ελάττωμα υλικού ή σφάλμα κατασκευής.

Σε περίπτωση αξίωσης παροχής δωρεάν εγγύησης παρακαλείσθε να απευθυνθείτε, προσκομίζοντας το παραστατικό αγοράς, στο κατάστημα, απ' όπου αγοράσατε το μηχάνημα ή στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.

Δήλωση Πιστότητας ΕΚ

Εμείς, δηλώνουμε με την παρούσα, ότι το μηχάνημα που χαρακτηρίζεται παρακάτω, λόγω του σχεδιασμού και του τρόπου κατασκευής, όπως και λόγω της παραλλαγής που διατίθεται από μας στην αγορά, ανταποκρίνεται στις σχετικές βασικές απαιτήσεις ασφαλείας και υγείας των Οδηγιών ΕΚ. Σε περίπτωση αλλαγών στο μηχάνημα χωρίς προηγούμενη συννεύση μαζί μας, παύει να ισχύει η παρούσα δήλωση.

Προϊόν: **Καθαριστικό με βούρτσες**

Τύπος: **1.127-xxx**

Σχετικές Οδηγίες ΕΚ:

Οδηγία ΕΚ σχετικά με τις μηχανές (98/37/ΕΚ)

Οδηγία ΕΚ περί χαμηλής τάσης (73/23/ΕΟΚ)

που τροποποιήθηκε με την Οδηγία 93/68/ΕΟΚ

Οδηγία ΕΚ περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας (89/336/ΕΟΚ) που τροποποιήθηκε με την Οδηγία 91/263/ΕΟΚ, 92/31/ΕΟΚ, 93/68/ΕΟΚ

Εναρμονισμένα πρότυπα που έχουν εφαρμοσθεί:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Εθνικά πρότυπα που έχουν εφαρμοσθεί: –

Με ληφθέντα εσωτερικά μέτρα έχει εξασφαλισθεί, ότι οι συσκευές σειράς κατασκευής ανταποκρίνονται πάντα στις απαιτήσεις των επικαίρων οδηγιών ΕΚ και στα εφαρμοσθέντα πρότυπα.

Οι υπογράφωντες ενεργούν με εντολή και κατόπιν εξουσιοδότησης της Γενικής Διεύθυνσης.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Αντιμετώπιση βλαβών



Κίνδυνος τραυματισμού!

Πριν από όλες τις εργασίες στο μηχάνημα σβήνετε τον διακόπτη λειτουργίας βουρτσών και στροβίλου αναρρόφησης και τραβάτε το φως του φορτιστή.

- Αδειάζετε και αποσύρετε το ακάθαρτο νερό και το υπόλοιπο υγρό καθαρισμού.

Σε περίπτωση βλαβών, οι οποίες δεν μπορούν να αντιμετωπιστούν με τη βοήθεια αυτού του πίνακα, καλέστε την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών.

Βλάβη	Αντιμετώπιση
Το μηχάνημα δεν παίρνει μπρος.	Πατήστε προς τα μέσα την ασφάλεια υπερφόρτωσης. Ελέγξτε τις μπαταρίες, ενδεχομένως τις αλλάζετε.
Ανεπαρκής ποσότητα νερού.	Ελέγξτε τη στάθμη πλήρωσης καθαρού νερού, ενδεχομένως γεμίζετε το δοχείο. Ελέγξτε, μήπως είναι βουλωμένοι οι εύκαμπτοι σωλήνες, ενδεχομένως τους ξεβουλώνετε.
Ανεπαρκής ισχύς αναρρόφησης.	Καθαρίστε τις τσιμούχες των καπακιών των δοχείων και ελέγξτε τη στεγανότητά τους, ενδεχομένως τις αλλάζετε. Καθαρίστε το φίλτρο χνουδιών. Καθαρίστε τα χείλη αναρρόφησης στη ράβδο αναρρόφησης, ενδεχομένως τα αλλάζετε. Ελέγξτε, μήπως είναι βουλωμένος ο εύκαμπτος σωλήνας αναρρόφησης, ενδεχομένως τον ξεβουλώνετε. Ελέγξτε τη στεγανότητα του εύκαμπτου σωλήνα αναρρόφησης, ενδεχομένως τον αλλάζετε. Ελέγξτε αν είναι κλειστή η δοσιμετρική βαλβίδα στον εύκαμπτο σωλήνα κένωσης ακάθαρτου νερού. Ελέγξτε τη ρύθμιση της ράβδου αναρρόφησης.
Ανεπαρκές αποτέλεσμα καθαρισμού.	Ελέγξτε τις βούρτσες για φθορά και καταλληλότητα, ενδεχομένως τις αλλάζετε.
Οι βούρτσες δεν περιστρέφονται.	Ελέγξτε, μήπως είναι μπλοκαρισμένες οι βούρτσες από ξένο σώμα, ενδεχομένως το απομακρύνετε.

Εξαρτήματα

Ανάλογα με την εκάστοτε εργασία καθαρισμού το μηχάνημα μπορεί να εξοπλιστεί με διάφορα εξαρτήματα.

Ζητήστε τον κατάλόγο μας ή επισκεφτείτε μας στο διαδίκτυο στη διεύθυνση www.karcher.com.

Όνομασία	Κωδικός εξαρτήματος BR 530	Κωδικός εξαρτήματος BR 530 XL	Περιγραφή	Τεμάχια	Απαιτούνται τεμ.
Κυλινδρική βούρτσα, άσπρη (στάνταρ)	5.762-169	5.762-208	για τον καθαρισμό συντήρησης επίσης περισσότερο λερωμένων δαπέδων	1	2
Κυλινδρική βούρτσα, μαύρη (μαλακή)	5.762-172	5.762-211	για τη στίλβωση και τον καθαρισμό συντήρησης ευαισθητών δαπέδων	1	2
Κυλινδρική βούρτσα, κόκκινη (ψηλή/χαμηλή)	5.762-170	5.762-209	για το τρίψιμο δαπέδων με υφή (πλακάκια ασφαλείας κτλ.)	1	2
Κυλινδρική βούρτσα, γκρι (σκληρή)	5.762-171	5.762-210	για τον ριζικό καθαρισμό πολύ λερωμένων δαπέδων και για την απομάκρυνση επιστρώσεων (π.χ. κηρών, ακρυλικών εστέρων)	1	2
Άξονας κυλινδρικών μαξιλαριών	4.762-184	4.762-214	για την υποδοχή μαξιλαριών κυλίνδρου	1	2
Μαξιλαράκι κυλίνδρου (άσπρο)	6.369-388	6.369-388	για τη στίλβωση δαπέδων	20	60 (XL: 80)
Μαξιλαράκι κυλίνδρου (κόκκινο)	6.369-453	6.369-453	για τον καθαρισμό ελαφρά λερωμένων δαπέδων	20	60 (XL: 80)
Μαξιλαράκι κυλίνδρου (πράσινο)	6.369-452	6.369-452	για τον καθαρισμό κανονικά έως πολύ λερωμένων δαπέδων	20	60 (XL: 80)
Μαξιλαράκι κυλίνδρου (κίτρινο)	6.369-451	6.369-451	για τη στίλβωση δαπέδων	20	60 (XL: 80)

Όνομασία	Κωδικός εξαρτήματος BD 530	Κωδικός εξαρτήματος BD 530 XL	Περιγραφή	Τεμάχια	Απαιτούνται τεμ.
Δισκοειδείς βούρτσες, σε φυσικό χρώμα (μαλακές)	6.906-056	6.905-866	για τη στίλβωση δαπέδων	1	1
Δισκοειδής βούρτσα, άσπρη	6.906-054	6.905-864	για τον καθαρισμό ελαφρά λερωμένων δαπέδων ή ευαίσθητων δαπέδων	1	1
Δισκοειδής βούρτσα, γκρι με χοντρή άμμο (σκληρή)	6.906-055	6.905-865	για τον καθαρισμό πολύ λερωμένων δαπέδων	1	1
Δίσκος κίνησης	6.906-332	6.906-331	για την υποδοχή μαξιλαριών	1	1
Δισκοειδές μαξιλαράκι (κόκκινο)	6.369-024	6.369-017	για τον καθαρισμό ελαφρά λερωμένων δαπέδων	5	1
Δισκοειδές μαξιλαράκι (πράσινο)	6.369-023	6.369-016	για τον καθαρισμό κανονικά λερωμένων δαπέδων	5	1
Δισκοειδές μαξιλαράκι (μαύρο)	6.369-022	6.369-015	για τον καθαρισμό πολύ λερωμένων δαπέδων	5	1

Όνομασία	Κωδικός εξαρτή-ματος BR/BD 530	Κωδικός εξαρτή-ματος BR/BD 530 XL	Περιγραφή	Τεμά-χια	Απαι-τούνται τεμ.
Χείλη αναρρόφησης, μονόπλευρα					
Λαστιχένιο χείλος, μπλε	6.273-185	6.273-185	στάνταρ	ζεύγος	ζεύγος
Λαστιχένιο χείλος, καφέ	6.273-168	6.273-168	ανθεκτικό στα λάδια	ζεύγος	ζεύγος
Ράβδος αναρρόφησης, ευθεία	4.777-027	4.777-027	στάνταρ	1	1
Ράβδος αναρρόφησης, καμπύλη	4.777-028	4.777-028	στάνταρ	1	1
Χείλη αναρρόφησης, στρεφόμενα (μόνο για ράβδους αναρρόφησης 4.777-047 και 4.777-054)					
Ράβδος αναρρόφησης, ευθεία	4.777-047	4.777-047	στάνταρ	1	1
Ράβδος αναρρόφησης, καμπύλη	4.777-054	4.777-054	στάνταρ	1	1
Λαστιχένιο χείλος, μπλε	6.273-204	6.273-204	στάνταρ	1	1
Λαστιχένιο χείλος, καφέ	6.273-207	6.273-207	ανθεκτικό στα λάδια	1	1

Τεχνικά χαρακτηριστικά

	Μονά- δα	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Απόδοση			
Ονομαστική τάση	V	24	24
Χωρητικότητα μπαταρίας	Ah (5h)	75	75
Ισχύς εισόδου	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Απόδοση κινητήρα αναρρόφησης	W	500	500
Απόδοσης κινητήρα βουρτσών	W	600	600
Αναρρόφηση			
Απόδοση αναρρόφησης, ποσότητα αέρα	l/s	30	30
Απόδοση αναρρόφησης, υποπίεση	mbar	140	140
Βούρτσα καθαρισμού			
Πλάτος εργασίας	mm	460 (530)	460 (530)
Διάμετρος	mm	96	460 (530)
Αριθμός στροφών βούρτσας	1/min	1500	140
Διαστάσεις και βάρη			
Θεωρητική απόδοση επιφάνειας	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Όγκος δοχείου καθαρού/ακάθαρτου νερού	l	40/40	40/40
Συνολικό βάρος	kg	150 (155)	150 (155)
Εκπομπή θορύβων			
Στάθμη ακουστικής πίεσης (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Κραδασμοί μηχανήματος			
Συνολική τιμή ταλάντωσης (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Güvenlik bilgileri

Yeni cihazınızla çalışmaya başlamadan önce, kullanma kılavuzunu özenle okuyunuz ve cihazın teslimat kapsamına giren "Fırçalı temizleme cihazları ve püskürtmeli cihazlar için güvenlik talimatları" broşüründeki (No. 5.956-251) bilgileri dikkate alınız. Cihazın kullanım ömrü 10 yıldır.

Cihaz, en fazla 2 % oranında eğimli alanlarda kullanılabilir.

Cihaz ancak, kablolar, haznelere ve tüm kapaklar kapalı olduğu zaman kullanılmalıdır.

Semboller

Kullanma kılavuzunda şu semboller kullanılmıştır:



Tehlike!

Bu işaret, genel olarak tehlikeli durumlara işaret eder. Bu uyarı dikkate alınmadığında, hayati tehlikeyle veya ciddi yaralanmalarla karşılaşılabilir.



Dikkat!

Bu işaret, olası tehlikelere işaret eder. Bu uyarı dikkate alınmadığında, hafif yaralanmalarla veya maddi hasarla karşılaşılabilir.



Uyarı:

Bu işaret, cihazın kullanımıyla ilgili faydalı bilgilere ve cihaz hakkında önemli ayrıntı bilgilerine işaret eder.

Cihazın işlevi

"BR/BD 530 BA-/Package" veya "BR/BD 530 XL BA-/Package", düz ve engebesiz alanların yıkanarak temizlenmesi için tasarlanmıştır. Cihaz, su miktarı ve pis su emişi ayarlanarak, kolayca istenilen temizlik işlerine uygun hale getirilebilir. Makinenin 460 mm'lik veya 530 mm'lik (XL modeli) fırça genişliği ve 40 litrelik temiz ve pis su haznelere sayesinde, çok

verimli ve uzun süreli bir temizlik çalışması mümkündür.

Aküler, bir şarj cihazı kullanılarak, herhangi bir elektrik prizi üzerinden şarj edilebilir.

Bir şarj cihazı, BR/BD 530 BAT-Package veya BR/BD 530 XL BAT-Package model cihazlara entegre edilmiştir.

Amaca uygun kullanım

Makine, sadece kullanma kılavuzunda yapılan açıklamalara uygun biçimde kullanılmalıdır.

- Cihaz, sadece nem ve ıslaklığa dayanıklı, düz ve engebesiz yerlerin temizlenmesi için kullanılır.
- Cihaz, donuk veya üzerine kırağ yağmış alanların ve yerlerin (örn. buzhane yerleri gibi...) temizlenmesinde kullanılmamalıdır.
- Cihaz, sadece orjinal yedek parçalarla kullanılmalı ve sadece orjinal aksesuar ile donatılmalıdır.

Çevrenin korunması

Lütfen ambalajı çevreye zarar vermeyecek şekilde gideriniz



Ambalaj malzemeleri geri dönüştürülebilir türdendir. Ambalajları lütfen normal çöpünüze atmayınız; geri dönüştürme merkezine veriniz.

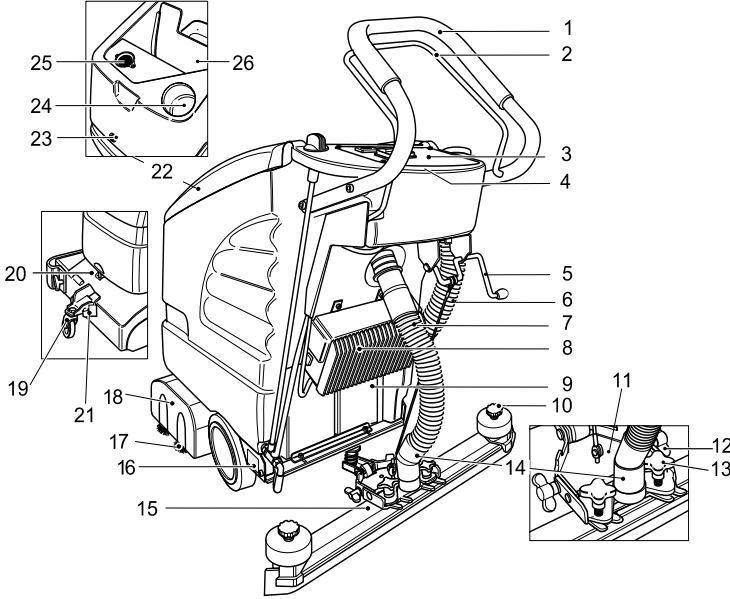
Lütfen eski cihazları çevreye zarar vermeyecek şekilde gideriniz



Eski cihazlar değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir ve bu malzemeler yeniden

değerlendirilmeli, yani geri kazanılmalıdır. Akümülatörler, piller, yağ ve benzeri maddeler çevreye zarar verecek şekilde giderilmemelidir. Bu nedenle, eski cihazları lütfen uygun toplama sistemleri üzerinden gideriniz.

Kontrol ve Fonksiyon Üniteleri

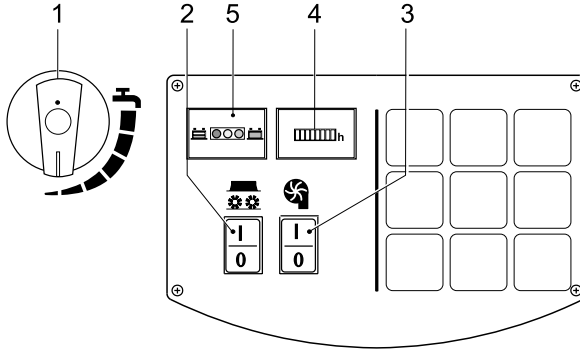


- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | Didon | 14 | Emme hortumu – emme türbini bağlantısı |
| 2 | Fırçalı işletme için kontrol kolu | 15 | Emme kolu** |
| 3 | Kontrol paneli | 16 | Tip levhası |
| 4 | Elektronik ünite ve sigortalar (kontrol panelinin altında) | 17 | Merdane fırça (BR modeli)
Disk fırça (BD modeli)* |
| 5 | Kaldıraç – emme kolunu kaldırma/indirmeye yarar | 18 | Temizleme kafası |
| 6 | Atık su boşaltma hortumu | 19 | Yürüyen aksam |
| 7 | Hortum | 20 | Tutamak |
| 8 | Şarj adaptörü (Package modeli) | 21 | Kilitleme düzeni |
| 9 | Akü (Package modeli) | 22 | Kapak |
| 10 | Yıldız vidalar – emme dudaklarını değiştirmeye yarar | 23 | Vida – kabini kilitlemeye yarar; kabinin içinde: aküler* |
| 11 | Emme kolu askısı | | Kapağın altında: |
| 12 | Kelebek vida – emme ağzının eğimini ayarlamaya yarar | 24 | Temiz su dolum ağzı |
| 13 | Yıldız tutamak – emme kolunu sabitlemeye ve pozisyonlandırmaya yarar | 25 | Hav filtresi |
| | | 26 | Atık su haznesi |

* resimde gösterilmemiştir

** teslimat kapsamına girmez

Kontrol paneli



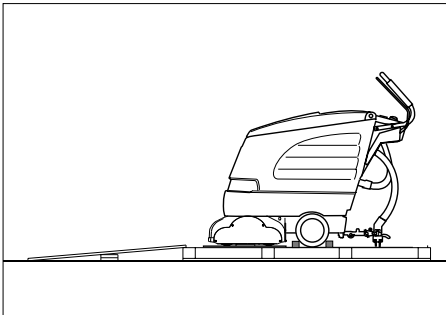
- 1 Deterjan dozajlama düzeni
- 2 Fırçalı işletme için şalter
- 3 Emme türbini için şalter
- 4 İşletme süresi (saat) sayacı
(Package modeli)

- 5 Akü şarj göstergesi
yeşil: Aküler dolu.
sarı: Aküler kısmen deşarj olmuş
kırmızı
yanıp
söner: Aküler deşarj olmuş
kırmızı
sürekli: Aşırı deşarj olmaya karşı
koruma

Cihazı Çalıştırmadan Önce

Nakliye aracından indirme

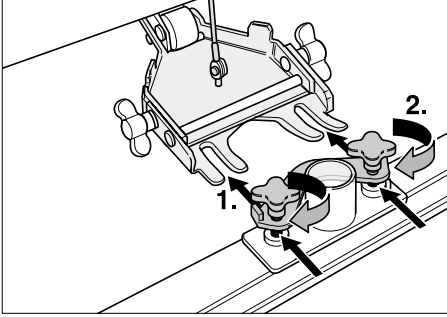
- Cihazı itmeye yarayan didonu, teslimat kapsamındaki 4 vidayla sabitleyin ve vidaların üzerine koruyucu kapakları takın.



- Ambalaj malzemesi olan uzun, yan kalasları palete dayayarak bir rampa oluşturun.
- Kalasları çivileyip sabitleştirin.
- Rampanın altına daha kısa kalasları koyup rampayı destekleyin.
- Çıtalı sökün.
- Temizleme kafasını kaldırın ve karton ambalajı uzaklaştırın.
- Cihaz rampadan indirilmeye hazırdır.

Emme kolunun montajı

- Emme kolu, şekilli teneke parça, emme kolu askısının üzerine gelecek şekilde, emme kolu askısına takılmalıdır.
- Ardından yıldız vidalar sıkılır.



- Emme hortumu takılır.


Fırça montajı


**BD 530 BAT/Package veya
BD 530 XL BAT/Package**


Disk fırçalar, makine çalıştırılmadan önce takılmış olmalıdır (bkz. "Bakım Çalışması").

Aküler


Akülerle ilgili çalışmalarda aşağıdaki uyarı sembolleri mutlaka dikkate alınmalıdır.


 Akülerin üzerinde bulunan, kullanma kılavuzunda ve araç işletme talimatlarında yapılan uyarılara mutlaka uyulmalıdır.

 Çalışmalar sırasında koruyucu gözlük takılmalıdır.

 Çocuklar, akü suyundan ve akülerden uzak tutulmalıdır.

 **Patlama tehlikesi!**

 Akülere veya akülerin şarj olduğu ortamlara ateşle yaklaşmak, bu ortamlarda kıvılcım çıkartacak işler yapmak ve sigara içmek yasaktır.


 Asitli akü suyunun, cildi yakıp tahriş etme tehlikesi bulunur.


 İlk yardım.


 Uyarı

 Atma

Lütfen pilleri ve akümülatörleri çevreye zarar vermeyecek şekilde gideriniz

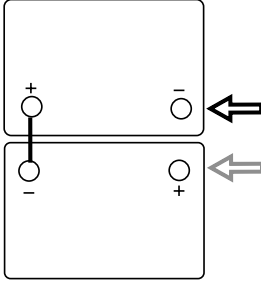
 Piller ve akümülatörler, çevreye zarar veren maddeler içerir. Bu nedenle **Pb** lütfen uygun toplama sistemleri üzerinden gideriniz.

 **Patlama tehlikesi!**
Akülerin üzerlerine, daha doğrusu, akülerin kutup noktalarının üzerine ve hücre bağlantı elemanlarının üzerine çalışma gereçleri veya aletler koymayınız.

 **Yaralanma tehlikesi!**
Açık yaraları asla kurşunla temas ettirmeyiniz. Akülerle ilgili çalışmalarını bitirdikten sonra ellerinizi mutlaka yıkayınız.

Akülerin takılması ve bağlantılarının kurulması

- Vidayı gevşetin ve cihaz kabinini açın.
- Aküler, düzenli biçimde ve temizleme kafası yönünde hazneye yerleştirilir.
- Akülerin kutupları yağlanır ve cihazın teslimat kapsamında bulunan bağlantı kablolarıyla bağlantılar kurulur.

**Dikkat!**

Kutupların doğru bağlanmasına dikkat ediniz!

- Teslimat kapsamındaki ana kablo boşta bulunan (+) ve (-) kutuplara bağlanır.
- Cihazın kabini kapatılır ve vidalar sıkılır.

**Dikkat!**

Makineyi çalıştırmadan önce aküler şarj edilmelidir!

Akülerin şarj edilmesi**Patlama tehlikesi!**

Akü sulu akülerin şarj edilmesi sırasında, makinenin kabini mutlaka açık olmalıdır.

**Elektirik çarpma tehlikesi!**

Elektirik şebekesinin ve sigorta düzeninin durumu dikkate alınmalıdır – bkz. "Şarj Adaptörü".

Şarj adaptörünü asla nieyağmur altında, hava nem oranının yüksek olduğu ortamlarda veya nemli ve ıslak mekânlarda kullanmayınız!

**Uyarı:**

Makine, akülerin aşırı derecede boşalmasına karşı güvenlik tertibatı ile donatılmıştır. Makinenin (akülerin) çalışma kapasitesi en düşük seviyeye indiğinde, fırça tahrikleri ve cihazın ana motoru otomatik olarak durdurulur. Kontrol panelindeki akü şarj durumu lambası bu durumda kırmızı yanar. Ortalama şarj süresi yaklaşık 10–15 saattir. Kullanılması önerilen adaptörler (akülerle uyumlu adaptörler) elektronik kontrollüdür ve şarj işlemini, aküler dolduğunda kendiliğinden bitirirler. Şarj sırasında, makinenin tüm işlevleri otomatik olarak bloke edilir.

- Makine, doğrudan şarj edileceği istasyona götürülmelidir.

Şarj – BR/BD 530 BAT-Package veya BR/BD 530 XL BAT-Package

- Bağlantı kablosundaki elektrik fişi prize takılmalıdır.

Şarj – BR/BD 530 BAT

- Emme hortumunu, emme kolundan çekerek kurtarın.
- Vidayı gevşetin ve cihaz kabini açın.
- Akü fişi çekilir ve şarj kablosuna bağlanır.
- Şarj adaptörü çalıştırılır.

Bakım gerektiren aküler

- Şarj tamamlanmadan bir saat önce akü suyu ilave edilmeli ve bu işlem sırasında asit değerine dikkat edilmelidir. Bu tür akülerin üzerinde uyarıcı işaretler bulunur.

**Yaralanma tehlikesi!**

Boşalmış aküye su doldurulursa aküden asit taşabilir!

Asitle yapılan çalışmalarda mutlaka koruyucu gözlük takınız ve çalışma talimatlarına uyunuz. Böylece olası yaralanmaları ve giyisilerin zarar görmesini önlemiş olursunuz.

Cilde veya giyisilere asit sıçrarsa vakit kaybetmeden bol su ile yıkayınız.

**Dikkat!**

Sadece, kimyasal anlamda saf ve 1,28 kg/l yoğunluktaki asitleri kullanınız (VDE 0510 normuna uygun asitler).

Aküleri doldurmak için sadece damıtılmış veya tuzu alınmış su (VDE 0510 normuna uygun olarak) kullanılmalıdır.

Yabancı ilave maddeler (iyileştirici aditifler) kullanılmamalıdır, aksi halde makinenin garantisi geçersiz sayılır.

Önerilen aküler

Üretici	Açıklama
Kärcher-Sipariş No.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 az bakım gerektirir kapasite: 80 Ah gerilim: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT bakım gerektirmez kapasite: 75 Ah gerilim: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah bakım gerektirmez kapasite: 70 Ah gerilim: 12 V

Önerilen adaptörler

Üretici	Açıklama
KÄRCHER 6.654-102	bakım gerektirmeyen aküler için 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	az bakım gerektiren aküler için 6.654-067

Aküler ve adaptörler yetkili satıcılardan temin edilebilir.

**Dikkat!**

Package modeli cihazlarda yedek aküye ihtiyaç duyulduğunda, sadece bakım gerektirmeyen aküler kullanılmalıdır.

İşletme

Dikkat! Makineyi geri geri hareket ettirmek için emme kolu mutlaka kaldırılmalıdır.

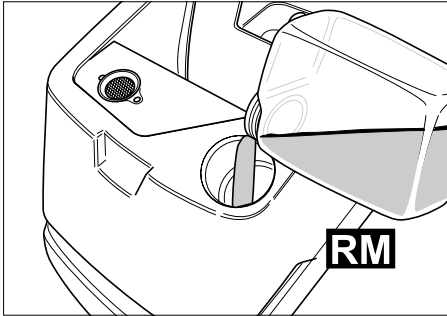
Uyarı: Makinenin tasarımı, fırçanın sağ yandan bir miktar taşmasını gerektirmektedir. Böylece köşelerde yapılan temizlik çalışmaları daha rahat kontrol edilebilir.

Deterjan doldurma

Dikkat! Sadece üretici tarafından önerilen deterjanları kullanınız. Önerilen deterjanların dışında deterjan kullanıldığında, güvenli ve sağlıklı çalışma esaslarını tehlikeye sokacak risklerin sorumluluğunu makinenin işletmecisi taşır. Çözücü maddeler, tuz ve hidrofölorik asit içermeyen deterjanlar kullanınız.

Uyarı: Fazla köpüren deterjanlar kullanmayınız.

- Kapağı açın.
- Temiz su doldurun (en fazla 60° C).
- Deterjan ekleyiniz.
Deterjan dozajlama talimatlarına dikkat edin.



Kullanımı önerilen deterjanlar

Kullanım alanı	Deterjan.
Genel temizlik (alkalik ortama dayanıksız yerlerde de)	RM 745 RM 746
Yağlı yerler	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Kaba temizlik alkalik ortamlara dayanıklı yerlerin (parlatılması)	RM 752
Kaba temizlik	RM 754
Linolyum (muşamba) yerlerin (parlatılması)	
Sihhî tesisat deterjanı (tuvalet, banyo vb.)	RM 25 ASF
Dezenfektan deterjan	RM 732

Deterjanlar yetkili satıcılardan tedarik edilebilir.

Hareket etme

- Kapağı kapatın.
- Fırçalı işletme ve emme türbini şalterlerini açın.

Uyarı: Fırça tahrik motoru, şalteri açtıktan hemen sonra çalışmaya başlamıyorsa, cihazı bir miktar geri çekerek fırça motorunun rahatlamasını sağlayın.

Yürüyen aksam

Alt: Transport

Üst: Temizleme

- Cihazı el manivelasından tutarak hafifçe kaldırın.
- Kilitleme düzenini dışarı çekin.
- Yürüyen aksamı istediğiniz pozisyona çevirin.
- Kilitleme düzenini yerine takın.

Çalışılacak yere sürülmesi

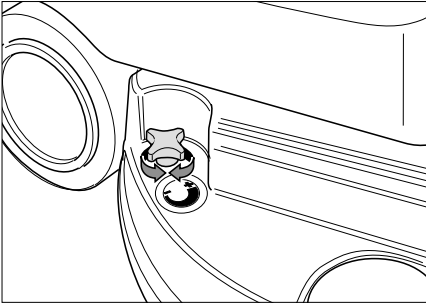
- Yürüyen aksamı aşağıya doğru çevirin ve kilitleyin.
- Cihazı çalışma alanına itiniz.

Temizlik

- Yürüyen aksamı yukarıya doğru çevirin ve kilitleyin.
- Temizleme işlemini yapınız.

Hareket hızını ayarlayın.

(sadece BD 530 BAT ve BD 530 BAT XL modellerinde)



- Yavaşlama:
Düğmeyi "–" yönüne döndürün.
- Hızlanma:
Düğmeyi "+" yönüne döndürün.

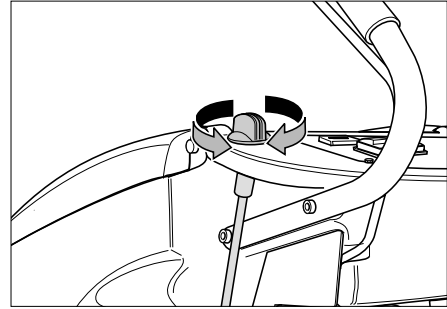


Dikkat!

Fırçayı sökmeden önce, hızı tam kesin.

Su miktarının ayarlanması

- Su miktarını, temizlenecek yerin kirlilik oranına göre ayar düğmesinden ayarlayın.

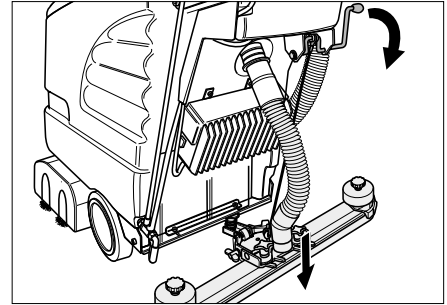


Uyarı:

İlk temizleme çalışmalarını az miktarda su ile yapınız. Kullanılan su miktarını yavaş yavaş çoğaltarak en uygun temizleme verimliliğine ulaşmayı deneyiniz.

Emme kolunun indirilmesi

- Kontrol kolunu aşağı yönde bastırın; emme kolu inecektir.



- Emme türbinini, kontrol şalteri üzerinden çalıştırın.



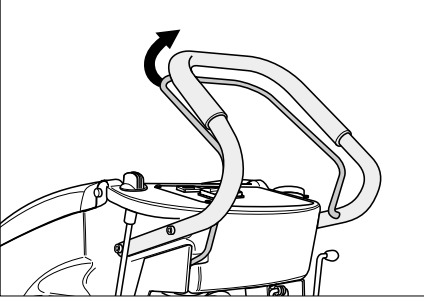
Uyarı:

Emme kolu, her tür zemin şartına kendiliğinden uyum sağlar ve özel ayarlama gerektirmez. Emme verimliliğini en uygun biçimde ayarlamak için emme kolunun yatay ve düşey eğimi istenildiği gibi ayarlanabilir.

Fırça kafasının çalıştırılması

Dikkat! Zeminin hasar görmemesi için, cihazı durduğu yerde çalıştırmayın.

- Kontrol kolu üzerinden fırça motorunu çalıştırın.



Hareketi durdurma ve makineyi saklama

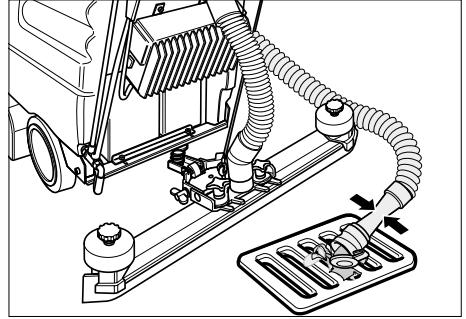
- Su miktarını ayarlamaya yarayan düğmeyi kapatın.
- Yerde kalan suyun tam emilmesi için makineyi 1–2 m daha ileri yönde hareket ettirin.
- Fırçalı işletme ve emme türbini şalterlerini kapatın.
- Emme kolunu kaldırın.
- Yürüyen aksamı aşağıya doğru çevirin ve kilitleyin.

Dikkat! Temizleme çalışması ve cihazın işi bittikten sonra, disk fırçalar ve merdane fırçalar boşa alınmalıdır (aksi halde fırçalar deforme olur).

Atık suyun boşaltılması

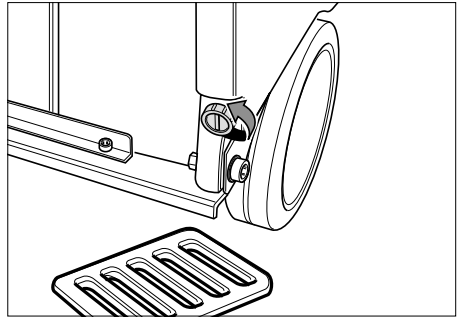
Dikkat! Yerel atık su yönergelerini dikkate alınız.

- Su boşaltma hortumunu askısından kurtarın ve uygun bir boşaltma giderine salın. Dozajlama düzenini açarak atık su haznesinin boşalmasını sağlayın. Ardından atık su haznesini temiz su ile çalkalayın.



Temiz suyu doldurun.

- Temiz su haznesinin kapağını, uygun bir gereçle (örn. bozuk para yardımıyla) açın.

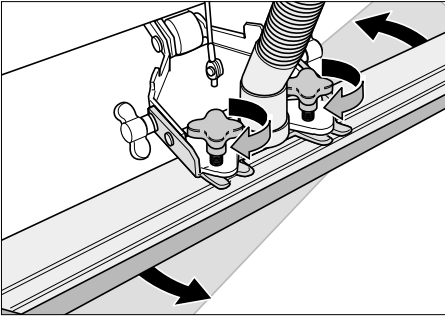


Emme kolunun ayarlanması

Verev pozisyon

Seramik karolarla döşenmiş zeminlerde (karoların bitişme olukları) emme verimliliğini iyileştirmek için, emme kolunu en fazla 5° açıyla verev konumda kullanmak mümkündür:

- Yıldız vidaları gevşetin.
- Emme kolunu döndürün.

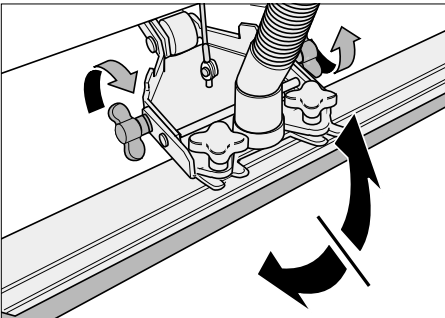


- Yıldız vidaları sıkın.

Eğimli pozisyon

Emme verimliliği yetersiz kaldığında, yere dik açıyla bitişen emme kolunun eğimi değiştirilebilir.

- Kelebek vidayı gevşetin.
- Emme kolunun eğimini ayarlayın.



- Kelebek vidayı sıkın.

Bakım ve Onarım



Yaralanma tehlikesi!

Makinede yapılacak bakım çalışmalarına başlamadan önce, fırçalı işletme ve emme türbini şalterlerini kapatın ve şarj adaptörü kablosunun fişini elektrik prizinden ayırın.

- Atık suyu ve artan temiz veya deterjanlı suyu boşaltın ve uygun koşullarda atın.

Bakım çizelgesi

Temizlik çalışmasından sonra



Dikkat!

Makineye hortumla su sıkmayınız ve makineyi temizlemek için sert temizlik maddelerini kullanmayınız.

- Atık suyu boşaltın.
- Atık su haznesini temiz su ile çalkalayın.
- Cihazı dıştan silin.
- Hav filtresini kontrol edin, gerekirse temizleyin.
- Emme dudaklarını temizleyin, lastiklerin ne ölçüde aşınmış olduğunu kontrol edin ve gerekirse yenileyin.
- Fırçaların ne ölçüde yıpranmış olduğunu kontrol edin ve gerekirse yenileyin.

Aylık bakım

- Akü kutuplarının oksitlenme durumunu kontrol edip gerektiği durumlarda kutupları bir fırça ile temizleyin, kutupları yağlayın. Kablo bağlantılarının sıkı olmasına dikkat edin.
- Hazne kapağı conta lastiklerini kontrol edin, gerekirse lastikleri yenileyin.
- Bakım gerektiren akülerin akü hücrelerindeki asit oranlarını kontrol edin.

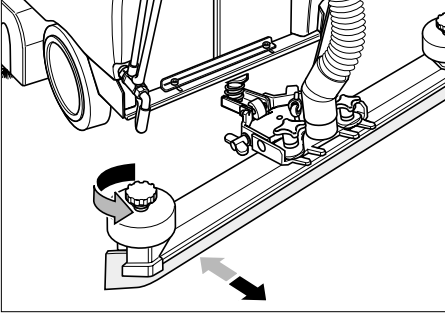
Senelik bakım

- Yetkili servise yıllık bakımı yaptırın.

Yenileme çalışması

Emme dudaklarını yenileme

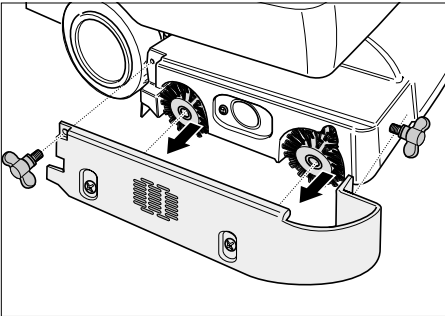
- Yıldız vidaları (tutamakları) söküp çıkarın.



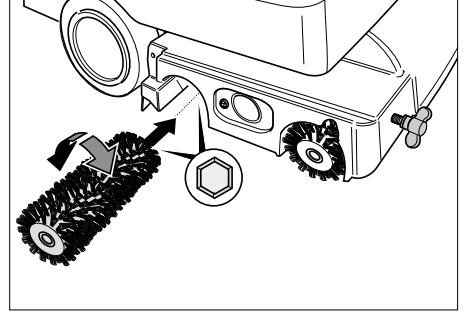
- Plastik parçaları çekip sökün.
- Emme dudaklarını sökün.
- Yeni emme dudaklarını (lastikleri) iterek yerine takın.
- Plastik parçaları iterek üzerine takın.
- Yıldız vidaları (tutamakları) yerine vidalayın ve sıkın.

Merdane fırçaların değiştirilmesi

- Kelebek vidaları gevşetin.
- Fırça yatağı kapağını sökün.



- Her iki merdane fırçayı çıkartın, yeni fırçaları takın (fırçaları takarken, altı kenarlı fırça yuvalarına dikkat edin).



- Fırça yatağı kapağını takın.
- Kelebek vidaları sıkın.

Merdane fırçayı değiştirme

- Tahrik düzenini düşük hıza (-) ayarlayın.
- Disk fırçaları kaldırın.
- Disk fırçaları yaklaşık 45° sağdan sola döndürün.
- Disk fırçaları aşağı çekerek yerlerinden çıkarın.
- İşlemleri ters yönde izleyerek yeni disk fırçalarını takın.
- Tahrik düzenini, ihtiyaç duyulan hıza getirin (+).

Servis sözleşmesi

Makinenin güvenli çalışmasını sağlamak ve garanti altına almak için yetkili Kärcher satıcısıyla periyodik bakım ve servis çalışmalarını kapsayan bir sözleşme imzalanabilir.

Donmaya karşı önlem

Don tehlikesi varsa...

- Kirli ve temiz su tanklarını boşaltınız.
- Makineyi, dona maruz kalmayacağı bir ortamda depolayıp saklayın.

Nakliye

- Cihaz, nakliye için bir araca yüklendiğinde kayışlar ve halatlarla kaymaya karşı emniyete alınmalıdır.
- Fırçaların hasar görmesini önlemek için, fırçalar nakliyeden önce sökülmelidir.

Yedek parçalar

Bu kullanma kılavuzunun sonunda, yedek parçaların genel bir listesini bulabilirsiniz.

Garanti

Her ülkede, yetkili şubelerimizin ilgili ülke için açıkladığı garanti koşulları geçerlidir. Garanti süresi dahilinde cihazda ortaya çıkan ve sebebi malzeme veya üretim hatası olan arızaları ücretsiz onarıyoruz.

Garanti hizmetini kullanmanızı gerektiren durumlarda, yetkili satıcımıza veya en yakın yetkili servisimize başvurunuz.

AB Uygunluk Bildirisi

İşbu belge ile, aşağıda adı geçen makinenin, tasarımı, yapı tarzı, ve piyasaya tarafımızdan sürülüş şekli ile, genel ve temel güvenlik ve sağlık yöntemleri açısından, aşağıda bildirilen AB yönetmeliklerine uygun olduğunu bildiririz.

Bizlerin müsadesi olmadan makinede herhangi bir değişiklik yapılmırsa bu açıklama geçerliliğini yitirir.

Ürün: **Fırçalı temizleme cihazı**

Tip: **1.127-xxx**

Geçerli AB yönetmelikleri:

AB makina yönetmelikleri (98/37/AB)

AB düşük voltaj yönetmelikleri (73/23/AET)

93/68/AET ile değiştirilmiştir

AB elektromanyetik uyumluluk ile ilgili yönetmelik (89/336/ AET), 91/263/AET, 92/31/AET ve 93/68/AET ile değiştirilmiştir

Kullanılmış olan uyumlu standartlar:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997

DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Kullanılmış olan milli standartlar: –

Seri üretimden çıkan cihazların daima AB yönetmeliklerine ve geçerli tüm standartlara uyması, dahili önlem ve uygulamalar sayesinde garanti edilmiştir.

İmzalayan kişiler, işletme yönetimi adına ve işletme yönetimi tarafından verilen vekaletle istinaden işlem yaparlar.

i.U. Reiser

H. Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,
2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
Hartmut Jenner, Georg Metz

Arıza halinde yardım



Yaralanma tehlikesi!

Makinede yapılacak bakım çalışmalarına başlamadan önce, fırçalı işletme ve emme türbini şalterlerini kapatın ve şarj adaptörü kablosunun fişini elektrik prizinden ayırın.

- Atık suyu ve artan temiz veya deterjanlı suyu boşaltın ve uygun koşullarda atın.

Bu tablo yardımı ile giderilemeyen arızalarda, yetkili servisi arayınız.

Arıza	Yardım
Makine çalıştırılmıyor.	Aşırı yüklenme sigortasını bastırın. Aküleri kontrol edin, gerekirse yenileyin.
Su miktarı yetersiz.	Temiz su haznesini kontrol edin, gerekirse su ilave edin. Hortumları kontrol edin, hortumlar tıkanmışsa temizleyin.
Emme verimliliği yetersiz.	Hazne kapaklarının conta lastiklerini kontrol edin, temizleyin ve gerekirse yenileyin. Hav filtresini temizleyin. Emme kolundaki lastik emme dudaklarını kontrol edin, gerekirse yenileyin. Emme hortumunu kontrol edin, tıkanma varsa temizleyin. Emme hortumunu kontrol edin, sızma varsa yenileyin. Atık su boşaltma hortumundaki dozajlama valfini kontrol edin, kapalıysa açın. Emme kolu ayarını kontrol edin.
Yetersiz temizleme verimliliği.	Fırçaların aşınımını ve uygunluğunu kontrol edin, gerekirse fırçaları değiştirin.
Fırçalar dönmüyor.	Herhangi bir yabancı maddenin fırçayı sıkıştırmadığından emin olun, varsa, yabancı maddeyi fırçadan kurtarın.

Aksesuar

Cihaz, yapılacak temizlik çalışmasının özelliğine uygun, değişik aksesuar parçalarıyla donatılabilir.

Lütfen, ürün kataloğumuzu isteyiniz veya İnternet sitemizi ziyaret ediniz:
www.karcher.com.

Tanım	Parça No. BR 530	Parça No. BR 530 XL	Açıklama	Adet	Makine için gerekli miktar
merdane fırça, beyaz (standart)	5.762-169	5.762-208	genel temizlik, aşırı kirlenmeler	1	2
merdane fırça, siyah (yumuşak)	5.762-172	5.762-211	parlatma ve genel temizlik, hassas yerler	1	2
merdane fırça, kırmızı (yüksek/kısa)	5.762-170	5.762-209	fırçalama, kabartmalı yerler (güvenlik karoları)	1	2
merdane fırça, gri (sert)	5.762-171	5.762-210	Çok kirli zeminlerin kaba temizliği ve yüzeye uygulanmış tabakaları (örn. balmumu, akrilatlar) gidermek için	1	2
ped merdanesi mili	4.762-184	4.762-214	merdane pedleri için	1	2
merdane pedi (beyaz)	6.369-388	6.369-388	yerlerin hassas parlatmak için	20	60 (XL: 80)
merdane pedi (kırmızı)	6.369-453	6.369-453	hafif kirli yerler	20	60 (XL: 80)
merdane pedi (yeşil)	6.369-452	6.369-452	orta derece – çok kirli yerler	20	60 (XL: 80)
merdane pedi (sarı)	6.369-451	6.369-451	yerleri parlatmak için	20	60 (XL: 80)

Tanım	Parça No. BD 530	Parça No. BD 530 XL	Açıklama	Adet	Makine için gerekli miktar
disk fırçalar, doğal (yumuşak)	6.906-056	6.905-866	yerleri parlatmak için	1	1
disk fırça, beyaz	6.906-054	6.905-864	hafif kirli veya hassas yerler	1	1
disk fırça, gri kaba kum (sert)	6.906-055	6.905-865	çok kirli yerler	1	1
ped diski	6.906-332	6.906-331	temizleme pedleri için	1	1
disk pedi (kırmızı)	6.369-024	6.369-017	hafif kirli yerler	5	1
disk pedi (yeşil)	6.369-023	6.369-016	normal kirli yerleri temizlemek için	5	1
disk pedi (siyah)	6.369-022	6.369-015	çok kirli yerler	5	1

Tanım	Parça No. BR/BD 530	Parça No. BR/BD 530 XL	Açıklama	Adet	Makine için gerekli miktar
-------	---------------------------	------------------------------	----------	------	-------------------------------------

Tek taraflı lastik dudaklar

lastik dudak (mavi)	6.273-185	6.273-185	standart	çift	1 çift
lastik dudak (kahve)	6.273-168	6.273-168	yağlara dayanıklı	çift	1 çift
emme kolu (düz)	4.777-027	4.777-027	standart	1	1
emme kolu (kivrımlı)	4.777-028	4.777-028	standart	1	1

Çevrilebilir lastik dudaklar (sadece emme kolu 4.777-047 ve 4.777-054 için)

emme kolu (düz)	4.777-047	4.777-047	standart	1	1
emme kolu (kivrımlı)	4.777-054	4.777-054	standart	1	1
lastik dudak (mavi)	6.273-204	6.273-204	standart	1	1
lastik dudak (kahve)	6.273-207	6.273-207	yağlara dayanıklı	1	1

Teknik özellikler

	Birim	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Güç			
Nominal gerilim	V	24	24
Akü kapasitesi	Ah (5h)	75	75
Güç girişi	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Emme motoru gücü	W	500	500
Fırça motoru gücü	W	600	600
Emme			
Emme gücü, hava miktarı	l/s	30	30
Emme gücü, vakum	mbar	140	140
Fırça			
Etken genişlik	mm	460 (530)	460 (530)
Çap	mm	96	460 (530)
Fırça devir sayısı	1/min	1500	140
Ebatlar ve ağırlıklar			
Kuramsal yüzey temizleme performansı	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Temiz / atık su haznesi hacmi	l	40/40	40/40
Toplam ağırlık	kg	150 (155)	150 (155)
Ses emisyonu			
Ses basıncı seviyesi (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Cihaz titreşimleri			
Titreşim toplam değeri (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Указания по технике безопасности

Перед вводом очистителя в эксплуатацию прочтите данную инструкцию, а также имеющуюся в комплекте поставки брошюру «Указания по технике безопасности для щеточных очистителей и распылительно-экстракционных устройств» (№ 5.956-251) и поступайте согласно содержащимся в них указаниям.

Очистителем можно пользоваться для чистки поверхностей с наклоном до 2 %.

Очиститель может быть введен в эксплуатацию только после того, как были закрыты все его емкости и крышки.

Символы

В данной инструкции по эксплуатации используются следующие символы:



Опасность!

Данный символ предупреждает о непосредственно грозящей опасности. При несоблюдении указания, обозначенного данным символом, не исключено травмирование с тяжелыми последствиями или даже со смертельным исходом.



Внимание!

Данный символ предупреждает о возможности возникновения опасной ситуации. При несоблюдении указания, обозначенного данным символом, не исключено легкое травмирование или возникновение материального ущерба.



Примечание:

Данный символ указывает на важную информацию, касающуюся очистителя, и рекомендации по его правильному использованию.

Принцип действия

Очистители BR/BD 530 BAT/Package или BR/BD 530 XL BAT/Package используются для влажной чистки ровных полов. Благодаря возможности регулирования расхода чистой воды и удаления загрязненной воды, устройство можно легко подготовить для выполнения того или иного задания, касающегося очистительных работ. Ширина захвата поверхности, размером до 460 мм или, как в варианте XL, 530 мм, и емкость резервуара для чистой / загрязненной воды, равная 40 л, позволяют эффективно проводить очистительные работы в течение длительного времени.

Батареи могут быть заряжены с помощью зарядного устройства, подключаемого к сетевой розетке. В очистители BR/BD 530 BAT-Package, а также BR/BD 530 XL BAT-Package зарядное устройство уже встроено.

Использование в соответствии с назначением

Используйте очиститель только согласно приведенным в данной инструкции данным.

- Очиститель можно использовать только для чистки гладких водостойких полов.
- Очиститель не пригоден для чистки обледеневших полов (например, внутри больших холодильников).
- Очиститель можно использовать только в сочетании с фирменными принадлежностями и запасными частями.

Защита окружающей среды

Позаботьтесь, пожалуйста, об экологичной утилизации упаковки.



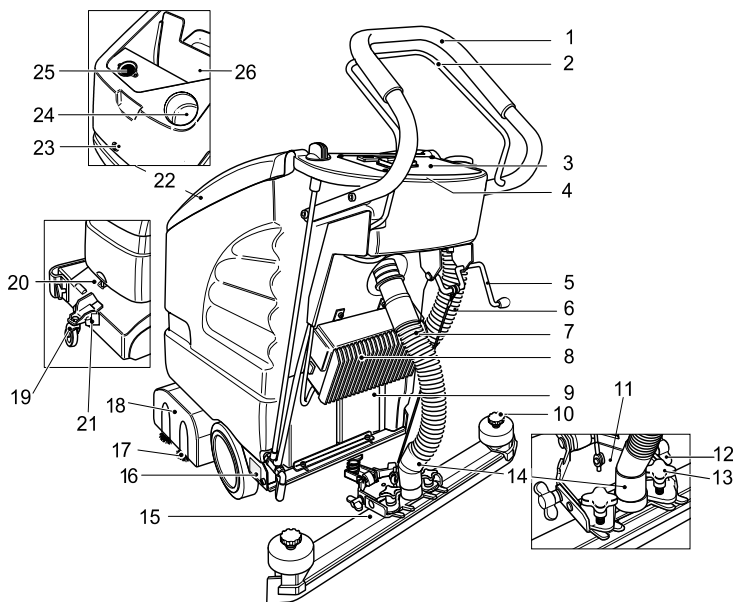
Материалы, из которых изготовлена упаковка устройства, пригодны для повторной переработки. Поэтому, пожалуйста, не выбрасывайте упаковку в мусор вместе с бытовыми отходами, а сдавайте ее на утилизацию с целью вторичного использования.

Позаботьтесь, пожалуйста, об экологичной утилизации устаревших устройств.



В отслуживших свой срок устройствах содержатся ценные материалы, пригодные для повторной переработки, которые обязательно должны быть сданы на утилизацию с целью вторичного использования. Батареи, отработанное масло и подобные ему вещества ни в коем случае не должны попасть в окружающую среду. Поэтому, пожалуйста, сдавайте устаревшие устройства на утилизацию в соответствующие приемные пункты.

Функциональные элементы и элементы обслуживания

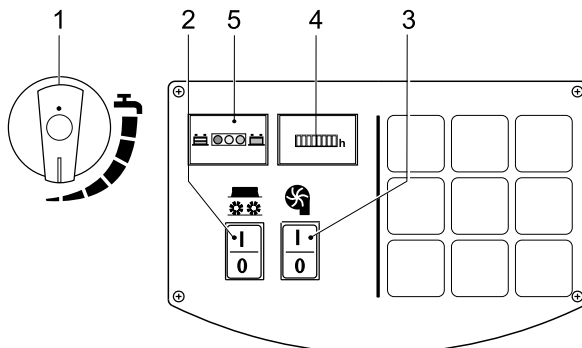


- | | | | |
|----|--|-----------------------------------|--|
| 1 | Выдвижная ручка | 14 | Всасывающий шланг, присоединяемый к турбинному устройству |
| 2 | Рукоятка для включения щеток | 15 | Всасывающая приставка** |
| 3 | Пульт управления | 16 | Фирменная табличка |
| 4 | Электроника и предохранители (под пультом управления) | 17 | Щеточные валики (вариант BR)
Дисковые щетки (вариант BD)* |
| 5 | Рычаг для поднимания/опускания всасывающей приставки | 18 | Чистящая приставка |
| 6 | Шланг для слива грязной воды | 19 | Ходовой механизм |
| 7 | Всасывающий шланг | 20 | Ручка |
| 8 | Зарядное устройство (вариант «Package») | 21 | Фиксатор |
| 9 | Батарея (вариант «Package») | 22 | Крышка |
| 10 | Крестообразные ручки для замены резиновых вставок | 23 | Винт для фиксации емкости; в емкости – батареи* |
| 11 | Держатель всасывающей приставки | Что находится под крышкой: | |
| 12 | Барашковая гайка для установки всасывающей приставки под наклоном | 24 | Патрубок для наполнения резервуара чистой водой |
| 13 | Крестообразная ручка для крепления и установки под углом всасывающей приставки | 25 | Фильтр для улавливания ворса |
| | | 26 | Резервуар для сбора грязной воды |

* Без изображения

** В комплекте поставки не содержится

Пульт управления

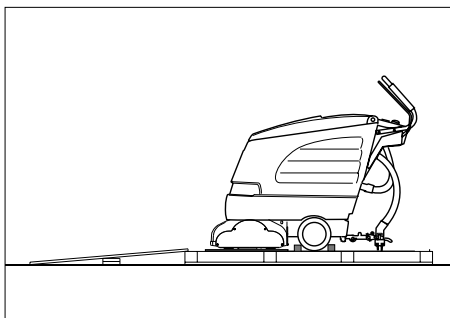


- | | | | |
|---|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| 1 | Дозировка чистящего средства | 5 | Индикация состояния батареи |
| 2 | Выключатель для включения щеток | зеленый светодиод: | батарея полностью заряжена |
| 3 | Выключатель для включения всасывающего турбинного устройства | желтый светодиод: | батарея частично разряжена |
| 4 | Счетчик часов работы (вариант «Package») | красный светодиод мигает: | батарея разряжена |
| | | красный светодиод постоян. свечение: | защита от глубокой разрядки |

Перед вводом в эксплуатацию

Выгрузка

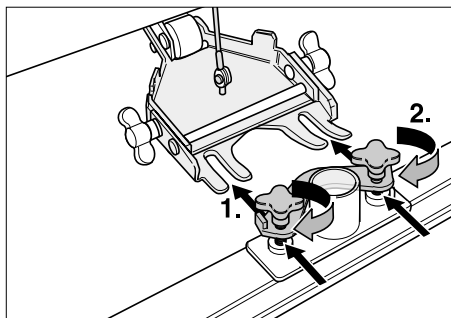
- С помощью 4 имеющихся в комплекте поставки винтов зафиксируйте выдвижную ручку и наденьте защитные колпачки.
- Из длинных боковых досок упаковочного ящика соорудите наклонную рампу, уложив доски на поддон.



- Прибейте доски гвоздями.
- В качестве опоры подложите под рампу короткие доски.
- Уберите деревянные планки.
- Приподнимите чистящую приставку и уберите картон.
- Теперь устройство можно спускать с рампы.

Монтаж всасывающей приставки

- Всасывающую приставку следует вставить в держатель таким образом, чтобы профильный щиток располагался над держателем.
- Затяните крестообразные ручки.



- Присоедините всасывающий шланг.

Монтаж щеток

BD 530 BAT/Package или BD 530 XL BAT/Package

Перед вводом очистителя в эксплуатацию необходимо установить дисковые щетки (смотрите раздел «Работы по техобслуживанию»).

Батареи

При обслуживании батарей непременно обращайте внимание на следующие предупредительные символы:



Выполняйте указания, приведенные на корпусе батареи, в правилах пользования и инструкции по эксплуатации транспортного средства.



Пользуйтесь защитными очками.




Держите детей подальше от кислоты и батарей.




Взрывоопасность!



В непосредственной близости от батарей запрещается курить, пользоваться открытым пламенем и искрящими предметами.


 **Опасность химического ожога**


 **Первая помощь**


 **Предупреждение**

 **Утилизация**

Позаботьтесь, пожалуйста, об экологичной утилизации батарей или аккумуляторов.

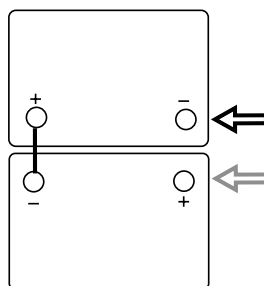
 В батареях и аккумуляторах содержатся вещества, которые ни в коем случае не должны попасть в окружающую среду. Поэтому сдавайте их, пожалуйста, на утилизацию в соответствующие приемные пункты.


 **Взрывоопасность!**
Ни в коем случае нельзя класть на батарею, то есть на ее выводные зажимы и межэлементную перемычку, какие-либо инструменты или посторонние предметы.

 **Опасность травмирования!**
Если на руках имеются открытые ранки, то в этом случае нельзя прикасаться к свинцовым электродам. По окончании работ по техобслуживанию батарей всегда тщательно мойте руки.


Установка и подключение батарей

- Ослабьте винт и откройте емкость.
- Вставьте батареи в поддон в направлении к чистой приставке таким образом, чтобы они располагались на одном уровне друг с другом.
- Смажьте выводные зажимы и соедините батареи с помощью имеющихся в комплекте поставки соединительных проводов.





 **Внимание!**
Не перепутайте полюса!

- Имеющийся в комплекте поставки соединительный провод присоедините к еще свободным зажимам батареи (+) и (-).
- Закройте емкость и затяните винт.

 **Внимание!**
Перед вводом очистителя в эксплуатацию зарядите батареи!

Зарядка батарей

 **Взрывоопасность!**
Зарядку жидкостных батарей разрешается проводить только при открытой емкости.

 **Опасность электрического удара!**

Подбирайте предохранитель в соответствии с параметрами электросети (смотрите раздел «Зарядное устройство»).

Ни в коем случае нельзя пользоваться зарядным устройством под дождем, при высокой влажности воздуха или во влажных помещениях!

**Примечание:**

Очиститель оборудован устройством защиты от глубокой разрядки, что означает: как только достигается предельно допустимое минимальное значение емкости, двигателя, приводящие в действие щетки, и турбинное всасывающее устройство выключаются. В данном случае на пульте управления загорается красная контрольная лампочка.

Продолжительность зарядки составляет в среднем 10–15 часов.

Рекомендуемые зарядные устройства (подходящие к используемым батареям) оснащены электронной системой управления и заканчивают процесс зарядки самостоятельно. Во время процесса зарядки все функции очистителя автоматически выключаются.

- Переместите очиститель непосредственно к станции зарядки батарей.

Процесс зарядки BR/BD 530 BAT-Package или BR/BD 530 XL BAT-Package

- Вставьте штепсельную вилку питающего кабеля в сетевую розетку.

Процесс зарядки BR/BD 530 BAT

- Отсоедините всасывающий шланг от всасывающей приставки.
- Ослабьте винт и откройте емкость.
- Вытащите вилку из батареи и соедините ее с разъемом кабеля зарядного устройства.
- Включите зарядное устройство.

Батареи, нуждающиеся в техобслуживании

- За час до окончания процесса зарядки добавьте в батарею дистиллированную воду, следя при этом за уровнем кислоты. Батареи, нуждающиеся в техобслуживании, имеют соответствующее обозначение.

**Опасность травмирования!**

Добавление воды в полностью разряженную батарею может вызвать выброс кислоты!

Во избежание травмирования и повреждения одежды перед началом работ с кислотой надевайте защитные очки и строго соблюдайте соответствующие предписания. Если на кожу или одежду попали брызги кислоты, то их необходимо сразу же смыть большим количеством воды.

**Внимание!**

Используйте только химически чистую специальную кислоту (согласно указаниям норм VDE 0510)

с плотностью 1,28 кг/л.

В батарее можно добавлять только дистиллированную или обессоленную воду (VDE 0510).

Ни в коем случае не вливайте в кислоту какие-либо добавки (так называемые средства, улучшающие ее качество), так как в этом случае Вы потеряете право на гарантийное обслуживание.

Рекомендуемые батареи

Изготовитель	Назначение
No для заказа фирмы Kärcher	

DETA 6.654-097	12 V GIS 80 Несложное обслуживание Емкость: 80 Ампер час Напряжение: 12 V
-------------------	--

DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT Без обслуживания Емкость: 75 Ампер час Напряжение: 12 V
-------------------	---

SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ампер час Без обслуживания Емкость: 70 Ампер час Напряжение: 12 V
-------------------	--

Рекомендуемые зарядные устройства

Изготовитель	Назначение
KÄRCHER 6.654-102	для батарей, не нуждающихся в обслуживании 6.654-102

KÄRCHER 6.654-067	для батарей, нуждающихся в несложном обслужива- нии 6.654-067
----------------------	---

Батареи и зарядные устройства Вы сможете приобрести в специализированном магазине.

**Внимание!**

Если есть необходимость в замене батарей в устройствах типа «Package», то следует брать только батареи, не нуждающиеся в обслуживании.

Режим эксплуатации**Внимание!**

Для того чтобы очиститель сделал задний ход, сначала следует приподнять всасывающую приставку.

**Примечание:**

Очиститель сконструирован таким образом, что с правой стороны щетка выходит за его габариты. Это позволяет выполнять чистку вплотную к краю пола, так как оператор имеет хороший обзор.

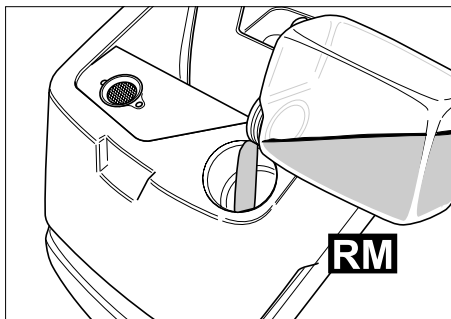
Загрузка чистящего средства**Внимание!**

Следует использовать только рекомендуемые нами чистящие средства. При использовании других чистящих средств ответственность за возникающие в результате этого несчастные случаи полностью ложится на плечи эксплуатационника. Следует использовать только чистящие средства, в состав которых не входят растворители, соляная и плавиковая кислоты.

**Примечание:**

Не следует использовать сильнопеныщиеся чистящие средства.

- Откройте крышку.
- Наполните резервуар чистой водой (макс. температура 60 °С).
- Добавьте чистящее средство. Соблюдайте указания по правильной дозировке чистящего средства.

**Рекомендуемые чистящие средства**

Использование:	Чистящее средство
Профилактическая чистка (также для полов со щелоченеустойчивым покрытием)	RM 745 RM 746
Чистка полов с остатками жира или смазки	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Основная чистка (с использованием щеток) полов со щелоченеустойчивым покрытием	RM 752
Основная чистка (с использованием щеток) полов, покрытых линолеумом	RM 754

Санитарно-техническое чистящее средство RM 25 ASF

Дезинфицирующее чистящее средство RM 732

Чистящие средства можно приобрести в специализированном магазине.

Перемещение очистителя

- Закройте крышку.
- С помощью соответствующих выключателей включите щетки и турбинное устройство.

**Примечание:**

Если двигатель щеток после включения не начинает работать, то его необходимо разгрузить путем отвода очистителя назад.

Ходовой механизм

Нижнее положение: транспортировка

Верхнее положение: чистка

- Слегка приподымите очиститель за рукоятку.
- Извлеките фиксатор.
- Поверните ходовой механизм в необходимое положение.
- Отпустите фиксатор.

Перемещение очистителя к месту работы

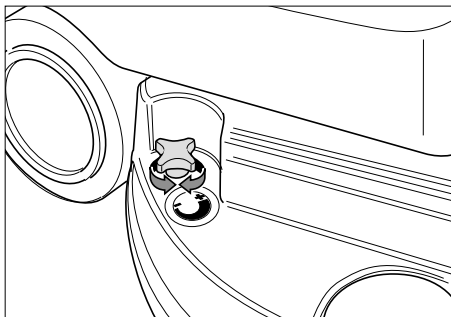
- Переведите ходовой механизм вниз и зафиксируйте его в этом положении.
- Переместите очиститель к месту работы.

Чистка

- Переведите ходовой механизм вверх и зафиксируйте его в этом положении.
- Проведите чистку.

Установите скорость поступательного движения

(только у очистителей BD 530 BAT и BD 530 XL BAT).

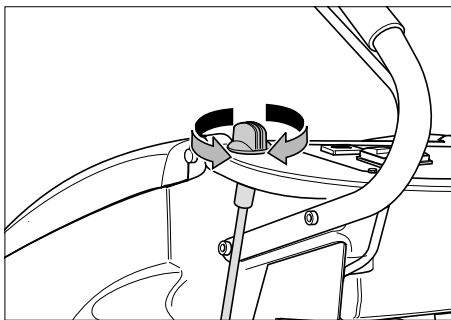


- Снижение скорости: поверните ручку в направлении к знаку (←).
- Повышение скорости: поверните ручку в направлении к знаку (→).

⚠ Внимание!
Перед тем как снять щетку, необходимо снизить скорость.

Регулировка количества подаваемой воды

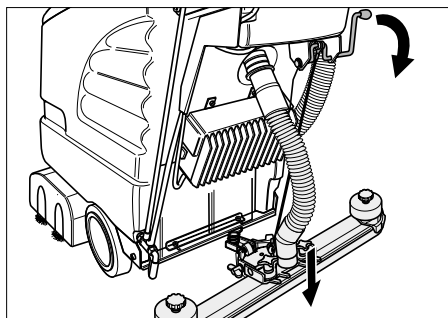
- Регулировка количества воды в зависимости от степени загрязнения пола проводится с помощью регулирующей ручки.



i Примечание:
Пробную уборку следует проводить с подачей незначительного количества воды. Затем по-этапно увеличивайте количество воды до тех пор, пока не будет достигнут желаемый результат чистки.

Опускание всасывающей приставки

- Нажмите на рукоятку по направлению вниз: всасывающая приставка опустится.



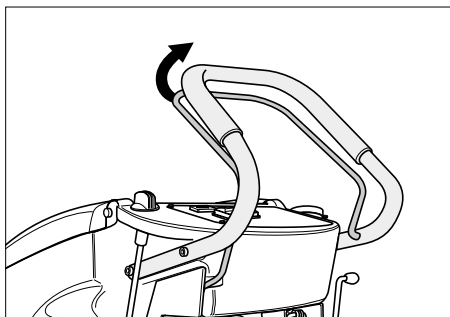
- С помощью выключателя включите всасывающее турбинное устройство.

i Примечание:
Всасывающая приставка автоматически подстраивается под условия чистки (поверхность пола), поэтому необходимости в специальной настройке нет. Для более тщательного удаления воды можно соответствующим образом отрегулировать положение приставки.

Включение чистящей приставки

Внимание! Во избежание повреждения напольного покрытия не оставляйте очиститель стоять на одном месте при включенной чистящей приставке.

- Нажмите на рукоятку: двигатель щеток заработает.



По окончании работы

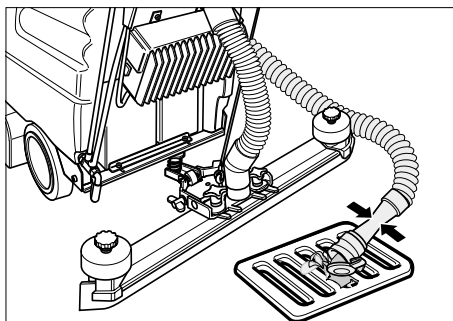
- Установите на нуль ручку регулировки расхода воды.
- Переместите очиститель еще на 1–2 м вперед, с тем чтобы собрать остатки воды.
- Выключите щетки и турбинное всасывающее устройство.
- Приподнимите всасывающую приставку.
- Переведите ходовой механизм вниз и зафиксируйте его в этом положении.

Внимание! По окончании работы с дисковых щеток или щеточных валиков обязательно должна быть снята нагрузка (опасность деформации щеток).

Слив грязной воды

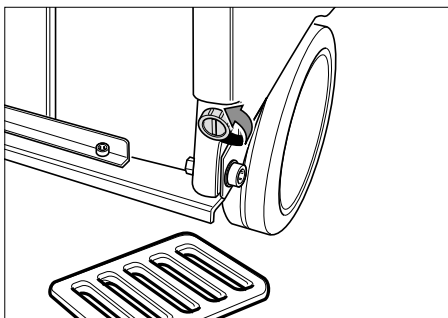
Внимание! Соблюдайте предписания местной организации по очистке сточных вод.

- Извлеките из держателя сливной шланг и опустите его в подходящую емкость для сбора грязной воды. Слейте воду путем открывания дозирующего устройства. Затем ополосните чистой водой резервуар для сбора грязной воды.



Слив чистой воды

- Откройте крышку резервуара с помощью подходящего инструмента или монетки.

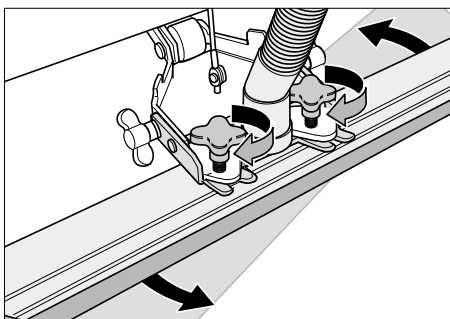


Регулировка положения всасывающей приставки

Поворот приставки

Для улучшения результата удаления воды с полов, покрытых керамической плиткой (из-за швов), всасывающую приставку можно повернуть и установить под углом около 5°:

- Вывинтите крестообразные ручки.
- Поверните всасывающую приставку.

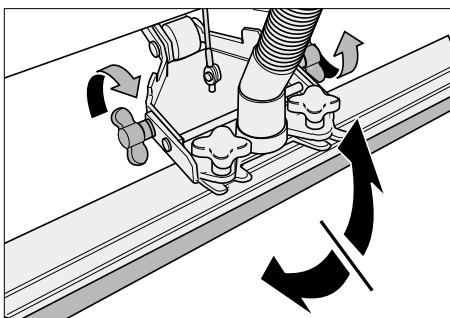


- Затяните крестообразные ручки.

Изменение угла наклона приставки

При неудовлетворительном результате удаления воды можно изменить угол наклона всасывающей приставки.

- Вывинтите барашковую гайку.
- Наклоните всасывающую приставку.



- Затяните барашковую гайку.

Уход и обслуживание



Опасность травмирования!

Перед началом любых работ по обслуживанию устройства необходимо перевести в положение выключения выключатели щеток и всасывающего турбинного устройства и вытащить штепсельную вилку зарядного устройства.

- Слейте грязную воду и остатки раствора чистящего средства и проведите их утилизацию.

Порядок проведения техобслуживания

По окончании работы



Внимание!

Очиститель нельзя поливать водой и использовать для его чистки агрессивные чистящие средства.

- Слейте грязную воду.
- Ополосните чистой водой резервуар для сбора грязной воды.
- Проведите чистку устройства снаружи.
- Проконтролируйте состояние фильтра для улавливания ворса, при необходимости промойте его.
- Протрите резиновые вставки, проконтролируйте их на наличие следов износа и при необходимости замените на новые.
- Проконтролируйте щетки на наличие следов износа, при необходимости замените их на новые.

Ежемесячно

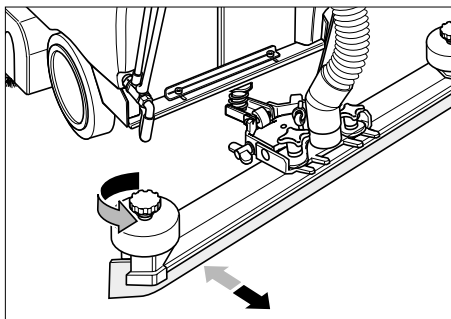
- Проконтролируйте выводные зажимы батарей на наличие окисленного слоя, при необходимости почистите их щеткой и смажьте специальной смазкой. Проверьте, прочно ли присоединены соединительные провода.
- Проверьте состояние уплотнений крышки резервуара, при необходимости замените их на новые.
- Если очиститель работает от батарей, нуждающихся в техническом обслуживании, то следует проконтролировать плотность кислоты в гальванических элементах.

Ежегодно

- Поручите специалистам Службы сервиса провести инспекционную проверку согласно предписаниям.

Работы по техобслуживанию**Замена резиновых вставок**

- Вывинтите крестообразные ручки.

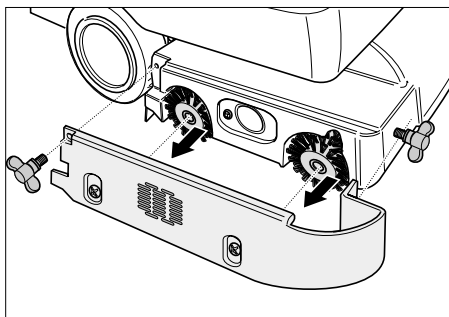


- Снимите пластмассовые элементы конструкции
- Снимите износившиеся резиновые вставки.
- Установите вместо изношенных новые резиновые вставки.

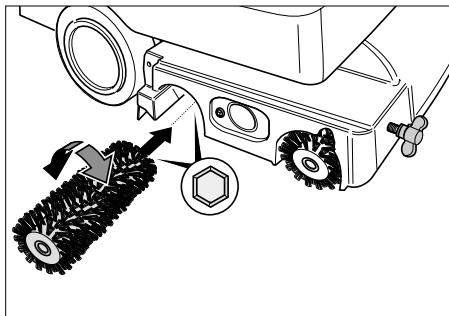
- Установите на место пластмассовые элементы конструкции.
- Ввинтите крестообразные ручки и затяните их.

Замена щеточных валиков

- Вывинтите барашковую гайку.
- Снимите крышку подшипника.



- Извлеките оба валика, установите на их место новые (вставляйте их осторожно в шестигранные приемные отверстия).



- Установите на место крышку подшипника.
- Затяните барашковую гайку.

Замена дисковых щеток

- Установите более медленную скорость поступательного движения, повернув ручку в сторону знака (←).
- Приподнимите дисковые щетки.
- Поверните их приблизительно на 45° против часовой стрелки.
- Снимите их по направлению вниз.
- Установка новых дисковых щеток проводится в обратной последовательности.
- Установите необходимую скорость поступательного движения, повернув ручку в сторону знака (→).

Договор на проведение техобслуживания

Для того чтобы обеспечить надежную работу очистителя, лучше всего заключить с местной организацией, ответственной за продажу изделий фирмы Kärcher, договор на проведение техобслуживания.

Защита от замерзания

Перед наступлением заморозков

- Опорожните резервуар для чистой и грязной воды.
- Расположите очиститель в отапливаемом помещении.

Транспортировка

- Перед транспортировкой очистителя с помощью транспортного средства его необходимо закрепить натяжными ремнями / тросами, чтобы оно не сдвинулось с места.
- Во избежание повреждения щеток их необходимо снять.

Запасные части

Перечень запасных частей Вы найдете в конце данной инструкции.

Гарантия

В каждой стране действуют условия гарантии, издаваемые и находящиеся в компетенции нашей фирмы по сбыту. Возможные неисправности аппарата мы устраняем в течение гарантийного срока бесплатно, если причиной неисправности является дефект материала или производственный брак.

В случае возникновения неисправности, подлежащей устранению в рамках гарантийных услуг, обращайтесь, пожалуйста, в торговую организацию, в которой Вы приобрели очиститель, или в ближайшую мастерскую сервисного обслуживания, имея на руках гарантийный талон.

Заявление о соответствии ЕС

Настоящим мы заявляем, что названная ниже машина по своей концепции и конструкции, а также будучи исполненной для реализации, соответствует основным требованиям директив ЕС в отношении технической безопасности и безопасности для здоровья.

Данное заявление перестает действовать, если в машине производились какие-либо изменения без нашего на то согласия.

Изделие: **щеточный очиститель**

Тип: **1.127-xxx**

Соответствующие директивы ЕС:

Директивы ЕС в отношении станков и машин (98/37/ЕС)

Директивы ЕС в отношении низкого напряжения (73/23/ЕЭС) заменены 93/68/EWG

Директивы ЕС в отношении электромагнитной переносимости (89/336/ЕЭС) заменены 91/263/ЕЭС, 92/31/ЕЭС, 93/68/ЕЭС

Применяющиеся согласованные нормы:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Применяющиеся национальные нормы: –

Мерами внутри фирмы установлено, что серийные приборы всегда соответствуют действующим директивам ЕС и применяемым нормативам.

Нижеподписавшиеся действуют по поручению и с полномочиями Правления фирмы.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
Sitz Winnenden;

Registerrichter: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:
Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,
2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
Hartmut Jenner, Georg Metz

Помощь при неисправностях



Опасность травмирования!

Перед началом любых работ по обслуживанию устройства необходимо перевести в положение выключения выключателя щеток и всасывающего турбинного устройства и вытащить штепсельную вилку зарядного устройства.

- Слейте грязную воду и остатки раствора чистящего средства и проведите их утилизацию.

При возникновении неисправностей, которые не удается устранить с помощью указаний, приведенных в нижеследующей таблице, вызывайте Службу сервиса.

Неисправность	Устранение
Очиститель не запускается	Вдавите перегрузочный предохранитель. Проконтролируйте состояние батарей, при необходимости замените их.
Подается недостаточное количество воды	Проконтролируйте уровень чистой воды в резервуаре, при необходимости долейте воду. Проверьте, не засорились ли шланги, при необходимости проведите их чистку.
Недостаточная производительность отсасывания	Проведите чистку уплотнений крышки резервуара и проведите контроль крышки на герметичность, при необходимости уплотнения замените. Проведите чистку фильтра для улавливания ворса. Проведите чистку резиновых вставок всасывающей приставки, при необходимости замените их. Проверьте, не засорился ли всасывающий шланг, при необходимости проведите его чистку. Проконтролируйте всасывающий шланг на герметичность, при необходимости замените его. Проверьте, закрыт ли клапан-дозатор в шланге для слива грязной воды. Проконтролируйте положение всасывающей приставки.
Неудовлетворительный результат чистки	Проконтролируйте щетки на наличие следов износа, при необходимости замените их.
Щетки не вращаются	Проконтролируйте, не блокируются ли щетки посторонними предметами, если да, то эти предметы следует удалить.

Принадлежности

Очиститель можно оснащать различными принадлежностями в зависимости от конкретного задания по уборке полов.

Вы можете запросить на фирме каталог изготавливаемых нами изделий или посетить нас в интернете на нашем сайте www.karcher.com.

Обозначение	No детали BR 530	No детали BR 530 XL	Назначение	Штук в комплекте	Штук для очистителя
Щеточный валик, белого цвета (стандартный)	5.762-169	5.762-208	Для профилактической чистки также и довольно сильно загрязненных полов.	1	2
Щеточный валик, черного цвета (мягкие)	5.762-172	5.762-211	Для полирования и профилактической чистки полов с мягким покрытием.	1	2
Щеточный валик, красного цвета (длинная/короткая щетина)	5.762-170	5.762-209	Для чистки полов с рельефным покрытием (покрытие из кафеля с рельефной поверхностью, предотвращающей подскользывание, и т. д.).	1	2
Щеточный валик, серого цвета (жесткий)	5.762-171	5.762-210	Для основной чистки сильно загрязненных полов и для снятия верхнего слоя (например, воска, акрилатов).	1	2
Вал для крепления чистящих валиков	4.762-184	4.762-214	Для крепления чистящих валиков.	1	2
Чистящий валик (белого цвета)	6.369-388	6.369-388	для тонкой полировки полов	20	60 (XL: 80)
Чистящий валик (красного цвета)	6.369-453	6.369-453	Для чистки слегка загрязненных полов.	20	60 (XL: 80)

Обозначение	No детали BR 530	No детали BR 530 XL	Назначение	Штук в комплекте	Штук для очистителя
Чистящий валик (зеленого цвета)	6.369-452	6.369-452	Для чистки полов как со средним так и сильным загрязнением.	20	60 (XL: 80)
Чистящий валик (желтого цвета)	6.369-451	6.369-451	Для полирования пола.	20	60 (XL: 80)

Обозначение	No детали BD 530	No детали BD 530 XL	Назначение	Штук в комплекте	Штук для очистителя
Дисковые щетки, естественного цвета (мягкие)	6.906-056	6.905-866	Для полирования пола.	1	1
Дисковая щетка, белого цвета	6.906-054	6.905-864	Для чистки слегка загрязненных полов или полов с мягким покрытием.	1	1
Дисковая щетка, серого цвета Диск с грифом (жесткий)	6.906-055	6.905-865	Для чистки сильно загрязненных полов.	1	1
Приводной диск	6.906-332	6.906-331	Для крепления чистящих дисков.	1	1
Чистящий диск (красного цвета)	6.369-024	6.369-017	Для чистки слегка загрязненных полов.	5	1
Чистящий диск (зеленого цвета)	6.369-023	6.369-016	Для чистки полов со средним загрязнением	5	1
Чистящий диск (черного цвета)	6.369-022	6.369-015	Для чистки сильно загрязненных полов.	5	1

Обозначение	No детали BR/BD 530	No детали BR/BD 530 XL	Назначение	Штук в комплекте	Штук для очистителя
Резиновые вставки, односторонние					
Резиновая вставка, синего цвета	6.273-185	6.273-185	Стандартное исполнение	1 пара	1 пара
Резиновая вставка, коричневого цвета	6.273-168	6.273-168	Маслостойкая	1 пара	1 пара
Всасывающая приставка, прямая	4.777-027	4.777-027	Стандартное исполнение	1	1
Всасывающая приставка, изогнутая	4.777-028	4.777-028	Стандартное исполнение	1	1
Резиновые вставки, поворотные (только для всасывающих приставок 4.777-047 и 4.777-054)					
Всасывающая приставка, прямая	4.777-047	4.777-047	Стандартное исполнение	1	1
Всасывающая приставка, изогнутая	4.777-054	4.777-054	Стандартное исполнение	1	1
Резиновая вставка, синего цвета	6.273-204	6.273-204	Стандартное исполнение	1	1
Резиновая вставка, коричневого цвета	6.273-207	6.273-207	Маслостойкая	1	1

Технические данные

	Единица измерения	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Рабочие характеристики			
Номинальное напряжение	В	24	24
Емкость батареи	Ампер час (5час)	75	75
Потребляемая мощность	Вт	1200 (1560)	1200 (1560)
Мощность двигателя всасывающего устройства	Вт	500	500
Мощность двигателя щеток	Вт	600	600
Всасывание			
Производительность всасывания воздуха	л/сек	30	30
Разряжение, создаваемое при всасывании	мбар	140	140
Чистящие щетки			
Рабочая ширина	мм	460 (530)	460 (530)
Диаметр	мм	96	460 (530)
Скорость вращения щеток	1/мин	1500	140
Габариты и вес			
Теоретическая производительность чистки	м ² /ч	1840 (2120)	1840 (2120)
Емкость резервуара для чистой/грязной воды	л	40/40	40/40
Общий вес	кг	150 (155)	150 (155)
Уровень шума			
Уровень шума (EN 60704-1)	дБ(А)	70	70
Вибрация очистителя			
Общее значение вибрации (ISO 5349)	м/сек ²	0,4	0,4

Biztonsági utasítások


A használat előtt olvassa el ezt a kezelési utasítást, és a mellékelt "Biztonsági útmutató a kafés tisztítóberendezéshez és porlasztó-extraháló készülékhez" (5.956-251. számú) füzetben leírtakat.


A készüléket maximum 2 %-os dőléssel rendelkező felületen szabad használni.


A készüléket csak akkor lehet üzemeltetni, ha a tartály és minden fedél le van zárva.

Szimbólumok

Az üzemeltetési utasításban a következő szimbólumokat használjuk:

 **Veszély!**
Egy közvetlenül fenyegető veszélyt jelöl. Az utasítások figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vagy halálhoz vezethet.

 **Figyelem!**
Egy lehetséges veszélyes helyzetet jelöl. Az utasítások figyelmen kívül hagyása esetén enyhe sérülések vagy károk léphetnek fel.

 **Megjegyzés:**
Alkalmazási ötleteket és fontos információkat jelöl a termékről.

Funkció

A BR/BD 530 BAT/Package ill. a BR/BD 530 XL BAT/Package sík padlók nedves tisztítására alkalmazható. A vízmennyiség és a szennyvíz-elcsívásnak beállításával könnyen lehet az adott tisztítási feladathoz igazodni. A maximum 460 mm-es, ill. 530 mm-es (XL-változat) munkaszélesség és a tisztaság és szennyvíz-tartály 40 literes űrtartalma hatékony tisztítást tesz lehetővé hosszú alkalmazási időtartam mellett.

Az akkumulátort a töltőberendezés segítségével egy hálózati dugaszolóaljzatból fel lehet tölteni. A BR/BD 530 BAT-Package ill. BR/BD 530 XL BAT-Package készülékekbe egy töltőberendezés is be van építve.

Rendeltetésszerű használat

A készüléket kizárólag ezen üzemeltetési utasítás előírásainak megfelelően használja.

- A készüléket csak nedvességre nem érzékeny, sima padlók tisztítására szabad használni.
- A készülék nem alkalmas fagyos padlók tisztítására (pl. hűtőházakban).
- A készüléket csak az eredeti tartozékokkal és -pótalkatrészekkel szabad felszerelni.

Környezetvédelem

Kérjük, a csomagolástól környezetbarát módon szabaduljon meg.



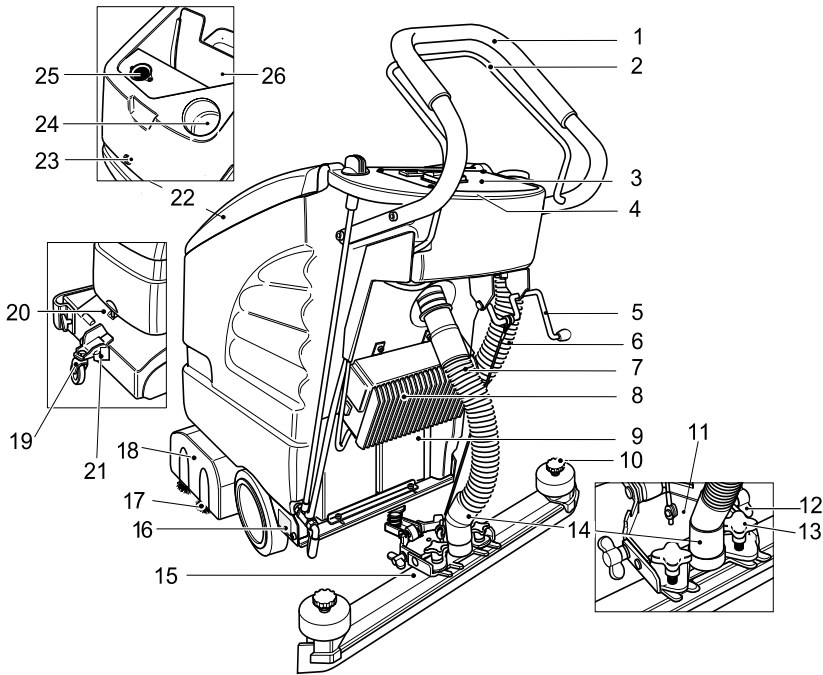
A csomagolóanyagok újrahasznosíthatók. Kérjük, a csomagolást ne a háztartási hulladék közé dobja, hanem adja le újrafelhasználásra.

Kérjük, a régi készülékektől környezetbarát módon szabaduljon meg.



A régi készülékek értékes újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket le kell adni felhasználásra. Az akkumulátoroknak, olajnak és hasonló anyagoknak nem szabad a környezetbe kerülniük. Ezért kérjük, hogy a régi készülékektől a megfelelő gyűjtőszervezeteken keresztül szabaduljon meg.

Kezelő és működtető elemek

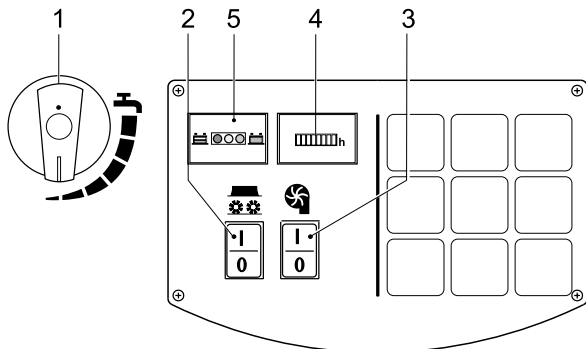


- | | | | |
|----|---|-----------------------|--|
| 1 | Tolófogantyú | 14 | A szivóturbina-szivótömlő csatlakozás |
| 2 | Kézikar a keféző üzemmódhoz | 15 | Szivópofa** |
| 3 | Kezelőtábla | 16 | Típustábla |
| 4 | Elektronika és biztosítékok
(a kezelőpult alatt) | 17 | Kefehengerek (BR-változat)
Kefetárcsák (BD-változat)* |
| 5 | Kapcsolókar a szivópofák
felemeléséhez/leengedéséhez | 18 | Tisztítófej |
| 6 | A szennyvíz kifolyótömlője | 19 | Szállító szerkezet |
| 7 | Szivótömlő | 20 | Kézi fogantyú |
| 8 | Töltőberendezés (Package-változat) | 21 | Reteszelést |
| 9 | Akkumulátor (Package-változat) | 22 | Fedél |
| 10 | Csillagfogantyú a szivójákok
cseréjéhez | 23 | A tartály zárócsavarja; a tartályban:
akkumulátorok* |
| 11 | A szivópofa felerősítése | A fedél alatt: | |
| 12 | Szárnyasánya a szivópofák
megdöntéséhez | 24 | A tisztavíz-tank betöltőcsonkja |
| 13 | Csillagfogantyú a szivópofák
rögzítéséhez | 25 | Pihefogó |
| | | 26 | Szennyvíz-tartály |

* nincs ábrázolva

** nem tartozik a szállítási terjedelemben

Kezelőfelület



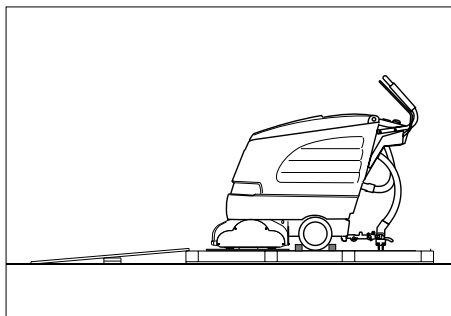
- 1 Tisztítószer adagolás
- 2 Kefélő üzemmód kapcsoló
- 3 Szívóturbina kapcsoló
- 4 Óraszámláló (Package-változat)

- 5 Akkumulátorellenőrző-kijelző
 - zöld: Akkumulátor tele
 - sárga: akkumulátorok részlegesen lemerültek
 - piros: akkumulátorok lemerültek
 - villog: akkumulátorok lemerültek
 - piros: tartósan: mélykisülési védelem

Üzembe helyezés előtt

Kirakodás

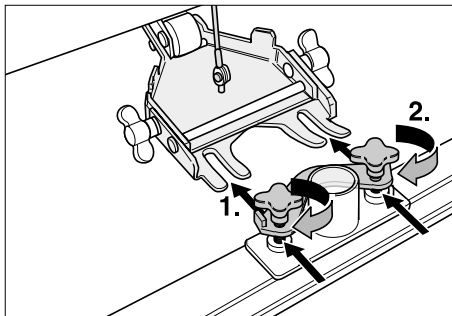
- Rögzítse a tolófogantyút a vele szállított négy csavarral, és tegye fel a porvédő sapkát.



- A csomagolás hosszú oldalsó deszkáját fektesse a raktaphoz, hogy ezzel egy rámpát építsen.
- A deszkát szeggel rögzítse.
- A rámpa alá fektesse a rövidebb deszkát alátámasztásul.
- Távolítsa el a faléceket.
- Emelje meg a tisztítófejet, és a kartonpapír csomagolást távolítsa el.
- A készülékkel most már lehajthat a rámpáról.

A szívópofa felszerelése

- A szívópofát úgy kell a szívópofa felerősítésébe behelyezni, hogy a formázott lemez a felfüggesztésbe befeküdjön.
- A csillagfogantyút húzza meg.



- A szívótömlőt tegye fel.

A kefék felszerelése

**BD 530 BAT/Package ill.
BD 530 BAT/Package**

Az üzembe helyezés előtt a kefetárcsákat be kell szerelni (lásd: "karbantartási munkák").

Akkumulátorok

Az akkumulátorokkal való bánáskor feltétlenül tartsa be a következő figyelmeztető útmutatókat:



A használati utasítás és a jármű üzemeltetési utasítás akkumulátorra vonatkozó útmutatásait tartsa be



Hordjon szemvédőt



A gyerekeket tartsa távol az akkumulátortól és a savtól.



Robbanásveszély!



Tűz, szikra, nyílt láng használata és a dohányzás tilos!



Marási veszély



Elsősegély



Figyelmeztető jelzés



Újrahasznosítás

Kérjük, az elemtől vagy az akkutól környezetbarát módon szabaduljon meg.



Az elemek és akkumulátorok olyan anyagokat tartalmaznak, amelyeknek nem szabad a környezetbe kerülniük. Ezért kérjük, hogy ezektől a megfelelő gyűjtőszervezeteken keresztül szabaduljon meg.



Robbanásveszély!

Semmilyen szerszámot vagy más hasonló dolgot nem szabad az akkumulátorra tenni, vagyis a végpólusra és a cella-összekötőre.

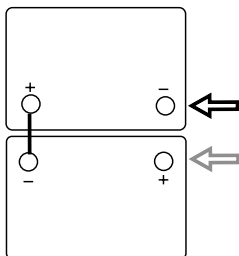


Sérülésveszély!

A sebeket nem lehet ólommal érintkezésbe hozni. Az akkumulátoron végzett munka után mindig mosson kezet.

Az akkumulátor behelyezése és csatlakoztatása

- Oldja ki a csavarokat, és nyissa ki az akkumulátortartót.
- A tisztítófej akkumulátorait helyezze pontosan a teknőbe.
- A pólusokat zsírozza be, és a mellékelt csatlakozókábellel kösse össze.

**Figyelem!**

A helyes polarításra ügyeljen!

- A leszállított csatlakozókábelt a még szabad akkumulátor-pólusokra (+) és (-) kapcsolja rá.
- Zárja le az akkumulátortartót, és húzza meg a csavarokat.

**Figyelem!**

A készülék üzembehelyezése előtt az akkumulátort töltsse fel!

Az akkumulátorok töltése**Robbanásveszély!**

A nedves (folyékony savas) akkumulátor töltése csak nyitott akkumulátortartó mellett megengedett.

**Áramütés veszélye!**

A áramköri táplálásra és a biztosítókra ügyelni kell, – lásd: "Töltőberendezés".

A töltőberendezést soha ne használja esőben, magas levegő nedvességtartalomnál vagy nedves helyiségben!

**Megjegyzés:**

A készülék mélykisülési védelemmel rendelkezik, vagyis ha eléri a még megengedett minimális kapacitást, akkor a kefémotorok és a turbina kikapcsol. Ebben az esetben a kezelőtáblán az akkumulátor töltésiállapot-kijelző pirosan világít.

A feltöltési idő átlagosan 10–15 óra.

Az ajánlott töltőberendezés (illeszkedik a mindenkor behelyezett akkumulátorhoz) elektronikusan szabályozott, és a töltési eljárást önállóan befejezi.

A töltési eljárás alatt a készülék összes funkciója automatikusan megszakításra kerül.

- Tolja a készüléket közvetlenül a töltőállomáshoz.

Töltési eljárás BR/BD 530 BAT-Package, bzw. illetve BR/BD 530 XL-BAT-Package

- A csatlakozókábel hálózati dugóját a dugaszoló aljzatba dugja be.

A BR/BD 530 BAT töltési eljárása

- Húzza le a szívótömlőt szívópofáról.
- Oldja ki a csavarokat, és nyissa ki az akkumulátortartót.
- Húzza ki az akkumulátor dugós csatlakozóját, és kösse össze a töltőkábelrel.
- Kapcsolja be a töltőberendezést.

Nem karbantartásmentes akkumulátorok

- A töltési eljárás vége előtt egy órával desztillált (ioncserélt) vízzel fel kell önteni, ügyelve a helyes savszintre. Az akkumulátorok ehhez megfelelően meg vannak jelölve.



Sérülésveszély!

A lemerült akkumulátor vízzel történő utántöltése a töltéskor sav kilépéséhez vezethet!

Az akkumulátorsavval való bánáskor védőszemüveget kell viselni, és a sérülések valamint a ruházat tönkremenetelének megakadályozásához, az előírásokat be kell tartani.

A bőrre vagy a ruházatra történt esetleges savcsöppenést bő vízzel azonnal le kell mosni.



Figyelem!

Csak kémiailag tiszta, 1,28 kg/l sűrűségű akkumulátorsavat (a VDE 0510-szerint) szabad használni. Az akkumulátor utántöltésére csak desztillált vagy ioncserélt vizet (VDE 0510) szabad használni. Idegen adalékokat, (úgynevezett javítóanyagokat) nem szabad használni, különben elveszít minden garanciát.

Ajánlott akkumulátorok

Gyártó	Leírás
Kärcher-rendelési szám	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 karbantartásszegény Kapacitás: 80 Aó Feszültség: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT karbantartásmentes Kapacitás: 75 Aó Feszültség: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah karbantartásmentes Kapacitás: 70 Aó Feszültség: 12 V

Ajánlott töltőberendezések

Gyártó	Leírás
KÄRCHER 6.654-102	a karbantartásmentes akkumulátorokhoz 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	a karbantartásszegény akkumulátorokhoz 6.654-067

Az akkumulátorok és töltőberendezések a szakkereskedőnél szerezhetőek be.



Figyelem!

A Package-készüléknél csere esetén csak karbantartásmentes akkumulátort szabad használni.

Üzemeltetés



Figyelem!

Hátmenethez a szívópofának felemelve kell lennie.



Megjegyzés:

A készülék oly módon van építve, hogy a kefefej jobbra kiáll. Ez lehetővé teszi a áttekinthető, szegélyközeli munkát.

A tisztítószer betöltése



Figyelem!

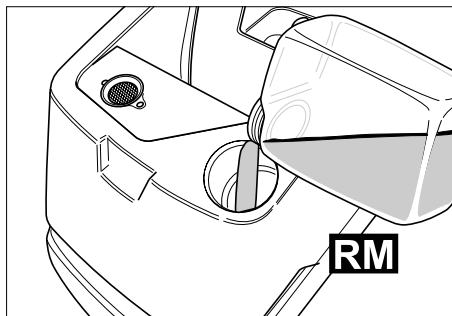
Csak ajánlott tisztítószeret alkalmazzon. Más tisztítószernek egy magasabb kockázatot jelentenek az üzemeltetőnek az üzembiztonságot és a balesetveszélyt illetően. Csak olyan tisztítószeret alkalmazzon, amely oldószer-, sósav- és fluorsav-mentes.



Megjegyzés:

Ne használjon erősen habosodó tisztítószeret.

- Nyissa fel a fedelet.
- Töltse fel tiszta vízzel (maximum 60 °C-os).
- Adja hozzá a tisztítószeret. Az adagolási útmutatót tartsa be.



Ajánlott tisztítószer

Alkalmazás:	Tisztítószer
Karbantartó tisztítás: (lúgérzékeny padlók esetén is)	RM 745 RM 746
A zsír-szennyeződések eltávolítása	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Alaptisztítás (lekaparás) lúgálló kemény burkolatoknál	RM 752
Alaptisztítás (lekaparás) linóleumnál	RM 754
Egészségügyi tisztítószer	RM 25 ASF
Fertőtlenítő tisztító	RM 732

A tisztítószeret a szakkereskedőnél szerezhetheti be.

Haladás

- Zárja le a fedelet.
- Kapcsolja be a keféző üzemmód és a szívóturbina kapcsolóját.



Megjegyzés:

Ha a kefemotor bekapcsoláskor nem indul el, akkor tehermentesítse a kefemotort a készülék visszahúzásával.

Szállító szerkezet

lent: szállítás

fent: tisztítás

- A készüléket a kézi fogantyúnál fogva enyhén emelje meg.
- Húzza ki a reteszelt.
- A szállító szerkezetet fordítsa a kívánt pozícióba.
- Akassza be a reteszelt.

Menjen a készülékkel a munkavégzés helyére

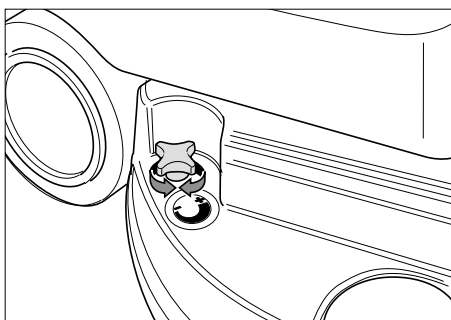
- A szállító szerkezetet fordítsa lefelé és reteszelje be.
- Tolja a készüléket felállítási helyéhez.

Tisztítás

- A szállító szerkezetet fordítsa felfelé és reteszelje be.
- Végezze el a tisztítást.

Állítsa be a hajtássebességet

(csak a BD 530 BAT ill. BD 530 XL BAT-nál)

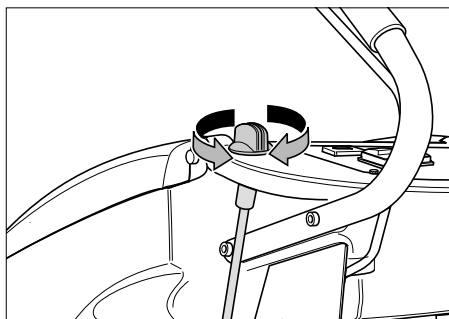


- A sebesség csökkentése:
Forgassa a gombot a “-” irányba.
- A sebesség növelése:
Forgassa a gombot a “+” irányba.

Figyelem!
⚠ A kefe levétele előtt vegye vissza a sebességet.

A vízmennyiség beállítása

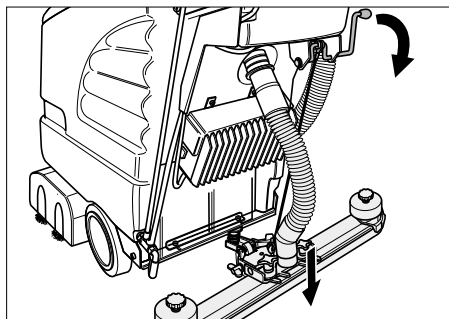
- Állítsa be a vízmennyiséget a padlóburkolat szennyeződésének megfelelően a szabályzógombnál.



i Megjegyzés:
Az első tisztítási kísérleteket kevés vízzel hajtsa végre. A víz mennyiségét lépésről lépésre növelje, amíg a kívánt tisztítási eredményt el nem éri.

A szívópofa leengedése

- Nyomja le a kapcsolókart; a szívópofa lesüllyed.



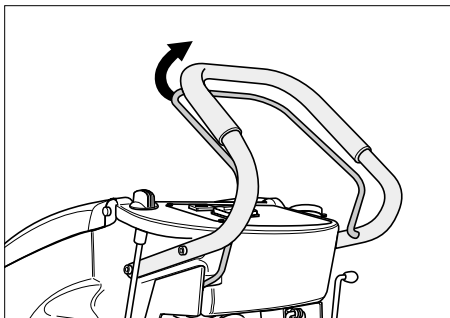
- Kapcsolja be a szívóturbinát a kapcsolóval.

i Megjegyzés:
A szívópofa automatikus alkalmazkodik a padló jellemzőihez, utánigazításra nincs szükség. A szívási eredmény javításához a szívópofa ferdeségét és dőlését be lehet állítani.

A kefefej bekapcsolása

Figyelem! A készüléket ne üzemeltesse a álló helyben, a padlósérülések elkerülése érdekében.

- Működtesse a kézikart, és a kefemotor elindul.



Megállítás és leállítás

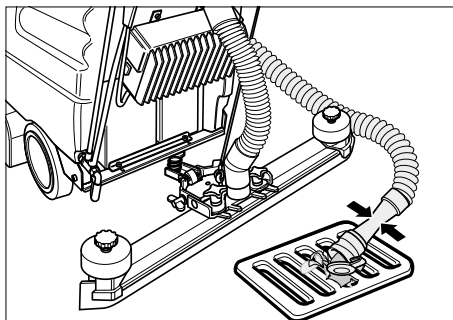
- Zárja le a vízmennyiség szabályzó gombját.
- Tolja még 1-2 m-t előre a készüléket, hogy ezzel felszívja a maradék vizet.
- Kapcsolja ki a keféző üzemmód és szivóturbina kapcsolóját.
- Emelje fel a szívópofát.
- A szállító szerkezetet fordítsa lefelé és reteszelje be.

Figyelem! A munka befejezése után a kefetárcsát ill. a kefedobot figyelmesen tehermentesítse (a kefék deformálódhatnak).

A szennyvíz leengedése

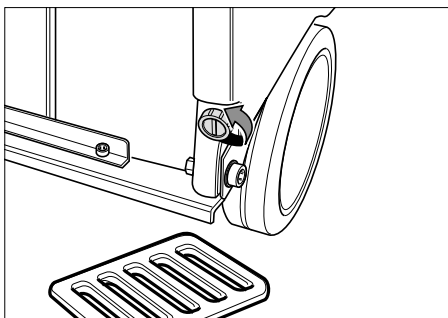
Figyelem! Vegye figyelembe a szennyvíz kezelésre vonatkozó előírásokat.

- Vegye ki a kifolyótömlőt a tartóból, és egy megfelelő gyűjtőberendezésbe engedje le. Eressze le a szennyvizet az adagoló berendezés felnyitásával. Majd öblítse ki a szennyvíz tárolót tiszta vízzel.



Engedje le a tiszta vizet

- A tisztavíz-tartály csapját egy alkalmas eszközzel (pl. egy pénzérmével) nyissa ki.

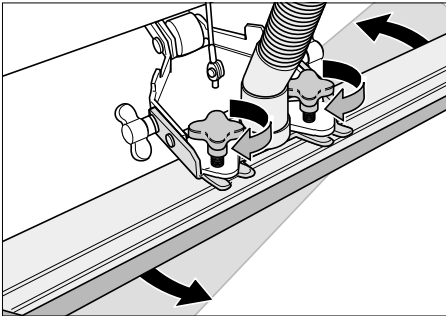


A szívópofa beállítása

Ferde helyzet

A szívási eredmény javításához a kerámia burkolatokon (fugákon) a szívópofát maximum 5° fokkal el lehet fordítani:

- A csillagfogantyút oldja ki.
- A szívópofát forgassa el.

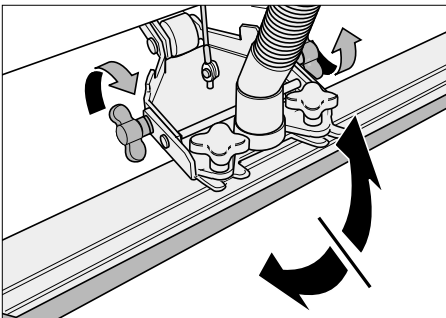


- A csillagfogantyút húzza meg.

Megdöntés

Elégtelen szívási eredmény esetén az egyenes szívópofa dőlését meg lehet változtatni.

- A szárnyasanyát oldja ki.
- Döntse meg a szívópofát.



- A szárnyasanyát húzza meg.

Ápolás és karbantartás



Sérülésveszély!

A készüléken végzendő munkák előtt a keféző üzemmód és szívóturbina kapcsolót kapcsolja ki, és a töltőkészülék hálózati csatlakozóját húzza ki.

- Eressze le és ártalmatlanítsa a szennyvizet és a maradék tisztítófolyadékot.

Karbantartási terv

A munka után



Figyelem!

A készüléket nem spriccelje le vízzel és ne használjon agresszív tisztítószeret.

- Eressze le a szennyvizet
- Öblítse ki a szennyvíz-tárolót tiszta vízzel.
- A készülék külső részét tisztítsa meg.
- A pihefogót ellenőrizze, szükség esetén tisztítsa meg.
- Húzza le a szívóajkakat, ellenőrizze kopásukat, és szükség esetén cserélje ki őket.
- Ellenőrizze a kefék kopását, szükség esetén cserélje ki őket.

Havonta

- Ellenőrizze az akkumulátorpólus oxidációját, szükség esetén kefélje le és kenje be póluszsírral. Ügyeljen az összekötőkábel fix illeszkedésére.
- Ellenőrizze a tároló fedéltömítésének állapotát, szükség esetén cserélje ki.
- Nem karbantartásmentes akkumulátorok esetén ellenőrizze a cellák savsűrűségét.

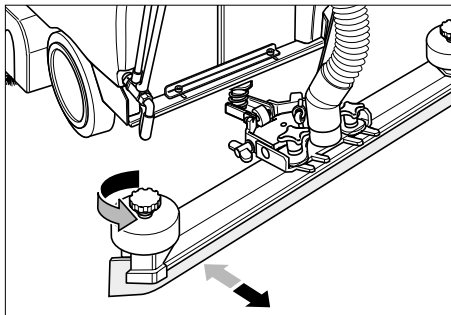
Évente

- Végeztesse el az előírt ellenőrzést a vevőszolgálatlaltal.

Karbantartási munkák

A szívóajak kicserélése

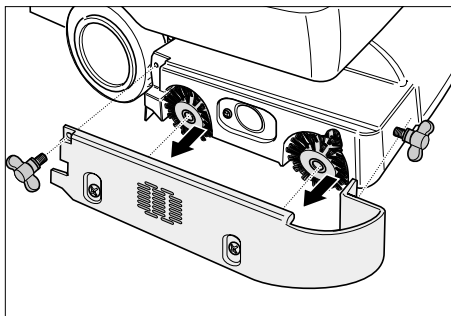
- Csavarozza ki a keresztfogantyúkat.



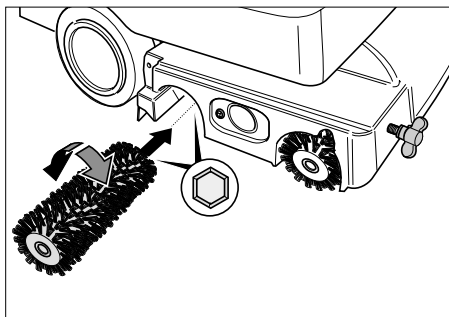
- Vegye le a műanyag alkatrészeket
- A szívóajakat húzza le.
- Tolja be az új szívóajakat.
- Tolja fel a műanyag alkatrészeket.
- Csavarja be, majd húzza meg a keresztfogantyúkat.

A kefedobok kicserélése

- A szárnyasanyákat oldja ki.
- A csapágyfedelelet vegye le.



- Vegye ki mindkét kefehengert, helyezzen be újat (ügyeljen a kefehengerek hatszögű felfogására).



- A csapágyfedelelet helyezze be.
- A szárnyasanyákat húzza meg.

A kefetárcsák kicserélése

- Az előremenetet kapcsolja kisebb sebességre (-).
- Emelje fel a kefetárcsákat.
- Fordítsa el a kefetárcsákat kb. 45°-kal az óramutató járásának ellentétes irányában.
- Vegye le a kefetárcsákat lefelé.
- Az új kefetárcsák berakása fordított sorrendben történik.
- Az előremenetet kapcsolja a kívánt sebességre (+).

Karbantartási szerződés

A készülék megbízható használatához az illetékes Kärcher értékesítő irodával karbantartási szerződéseket lehet kötni.

Fagyvédelem

Fagyveszély esetén

- A frissvíz-tartályt és a szennyvíz-tárolót ürítse ki.
- A készüléket fagyvédett helyen állítsa le.

Szállítás

- A készüléket járművön történő szállítás esetén feszítő hevederekkel/kötelekkel biztosítsa elcsúszás ellen.
- Vegye ki a keféket, hogy elkerülje a kefék megsérülését.

Tartalék alkatrészek

A tartalék alkatrészek listája ezen gépkönyv végén található.

Szavatosság

Minden országban az illetékes terjesztő-társaságunk által kiadott szavatossági feltételek vannak érvényben. A készülék esetleges hibáit a garanciaidőn belül költségmentesen megszüntetjük, ha az anyag- vagy gyártási hibára vezethető vissza.

Garanciális igény esetén kérjük, hogy a vásárlási bizonylattal együtt forduljon a kereskedőjéhez, vagy a legközelebbi, ilyen esetek intézésére jogosult vevőszolgálati telephez.

Közös Piaci Konformitási nyilatkozat

Ezennel kijelentjük, hogy az alábbiakban megnevezett gép a tervezése és típusa alapján, valamint az általunk forgalomba hozott kivitelben megfelel az idevonatkozó alapvető Közös Piaci Irányelvek biztonsági és egészségügyi követelményeinek.

A gépen végrehajtott bármilyen velünk nem egyeztetett változtatás esetén ez a nyilatkozat érvényét veszti.

A termék: **Kefés tisztítógép**

Típus: **1.127-xxx**

Idevonatkozó EG-Irányelvek:

EK-Gépirányelv (98/37/EG)

Alacsony feszültségre vonatkozó EG-Irányelv (73/23/EWG)

változtatva: 93/68/EWG

Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó EG-Irányelv (89/336/EWG) változtatva: 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG

Alkalmazott harmonizált szabványok:

DIN EN 60 335-1 **DIN EN 60 335-2-29**

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Alkalmazott nemzeti szabványok: –

Belső intézkedések biztosítják, hogy a sorozatban gyártott készülékek mindig megfelelnek az aktuális EG-Irányelvek és az alkalmazott szabványok követelményeinek.

Az alulírottak az ügyvezetés megbízásából és felhatalmazásával cselekednek.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Segítség üzemzavar esetén

⚠ Sérülésveszély!
A készüléken végzendő munkák előtt a keféő üzemmód és szivóturbina kapcsolót kapcsolja ki, és a töltőkészülék hálózati csatlakozóját húzza ki.

- Eressze le és ártalmatlanítsa a szennyvizet és a maradék tisztítófolyadékot.

Olyan zavarok esetén, amelyeket ennek a táblázatnak a segítségével nem lehet megszüntetni, fel kell hívni a vevőszolgálatot.

Zavar	Elhárítás
A készüléket nem lehet elindítani.	Nyomja be a túlterhelésbiztosítót Az akkumulátort vizsgálja meg, szükség esetén cserélje ki.
Nem elegendő a vízmennyiség.	Ellenőrizze a tisztavíz-töltési szintet, adott esetben töltsen fel a tartályt. Ellenőrizze a tömlők eldugulását, adott esetben szüntesse meg a dugulást.
Nem kielégítő szívási teljesítmény.	Tisztítsa meg a tároló fedeltömítéseit és ellenőrizze tömítettségét, adott esetben cserélje ki. Tisztítsa meg a pihefogót. Tisztítsa meg a szívóajkakat a szívópofán, adott esetben cserélje ki. Ellenőrizze a szívótömlő eldugulását, adott esetben szüntesse meg a dugulást. Ellenőrizze a szívótömlő tömítettségét, adott esetben cserélje ki. Ellenőrizze, hogy az adagolószelep le van-e zárva a szennyvízlefolyó tömlőnél. Ellenőrizze a szívópofa beállítását.
Nem kielégítő szívási eredmény.	Ellenőrizze a kefék kopását és alkalmasságát, szükség esetén cserélje ki őket.
A kefék nem forognak.	Ellenőrizze, hogy nem blokkolja-e idegen test a keféket, adott esetben el kell távolítani az idegen testet.

Tartozékok

A mindenkori tisztítási feladatnak megfelelően a készüléket különböző tartozékokkal lehet felszerelni.

Nézzon utána katalógusunkban, vagy keressen bennünket a www.karcher.com internet-címünkön.

Megnevezés	Alkatrészsz. BR 530	Alkatrészsz. BR 530 XL	Leírás	darab	A készü- lékhez szüksé- ges da- rabszám
Kefedob, fehér (standard)	5.762-169	5.762-208	erősebben szennyezett padlók karbantartási tisztításához is	1	2
Kefedob, fekete (puha)	5.762-172	5.762-211	érzékeny padlók polírozásához és karbantartó tisztításához	1	2
Kefedob, piros (magas/mély)	5.762-170	5.762-209	szerkezetes padlók súrolásához (biztonsági csempék stb.)	1	2
Kefedob, szürke (kemény)	5.762-171	5.762-210	erősen szennyezett padlók alaptisztításához és rétegtelenítéshez (p. l.: viasz, akrilát)	1	2
Hengerpárna-tengely	4.762-184	4.762-214	a hengerpárnák felfogására	1	2
Hengerpárna (fehér)	6.369-388	6.369-388	a padlók finompolírozásához	20	60 (XL: 80)
Hengerpárna (piros)	6.369-453	6.369-453	enyhén szennyezett padlók tisztításához	20	60 (XL: 80)
Hengerpárna (zöld)	6.369-452	6.369-452	normál és erősen szennyezett padlók tisztításához	20	60 (XL: 80)
Hengerpárna (sárga)	6.369-451	6.369-451	padlók polírozásához	20	60 (XL: 80)

Megnevezés	Alkatrészsz. BD 530	Alkatrészsz. BD 530 XL	Leírás	darab	A készü- lékhez szüksé- ges da- rabszám
Kefetárcsák, normál (puha)	6.906-056	6.905-866	padlók polírozásához	1	1
Kefetárcsa, fehér	6.906-054	6.905-864	enyhén szennyezett vagy érzékeny padlók tisztításához	1	1
Kefetárcsa, szürke Szemcsés (kemény)	6.906-055	6.905-865	erősen szennyezett padlók tisztításához	1	1
Hajtótányér	6.906-332	6.906-331	a párnák felfogására	1	1
Párna-tárcsa (piros)	6.369-024	6.369-017	enyhén szennyezett padlók tisztításához	5	1
Párna-tárcsa (zöld)	6.369-023	6.369-016	az átlagosan szennyezett padlók tisztításához	5	1
Párna-tárcsa (fekete)	6.369-022	6.369-015	erősen szennyezett padlók tisztításához	5	1

Megnevezés	Alkatrészsz. BR/BD 530	Alkatrészsz. BR/BD 530 XL	Leírás	darab	A készü- lékhez szüksé- ges da- rabszám
Szívóajkak, egyoldalas					
Gumiajak, kék	6.273-185	6.273-185	standard	pár	1 pár
Gumiajak, barna	6.273-168	6.273-168	olajálló	pár	1 pár
Szívópofa, egyenes	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Szívópofa, íves	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Szívóajkak, forgatható (csak 4.777-047-es és 4.777-054-es szívópofához)					
Szívópofa, egyenes	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Szívópofa, íves	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Gumiajak, kék	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Gumiajak, barna	6.273-207	6.273-207	olajálló	1	1

Műszaki adatok

	Mérték- egység	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Teljesítmény:			
Névleges feszültség	V	24	24
Akkumulátor kapacitás	Ah (5h)	75	75
Teljesítményfelvétel	W	1200 (1560)	1200 (1560)
A szívómotor teljesítménye	W	500	500
A kefemotor teljesítménye	W	600	600
Szívás			
Szívási teljesítmény, légmennyiség	l/mp	30	30
Szívási teljesítmény, vákuum	mbar	140	140
Tisztítókefe			
Munkaszélesség	mm	460 (530)	460 (530)
Átmérő	mm	96	460 (530)
Kefe fordulatszám	1/perc	1500	140
Méreték és súlyok			
Elméleti területi teljesítmény	m ² /ó	1840 (2120)	1840 (2120)
Térfogatok Friss-/szennyvíz-tartály	l	40/40	40/40
Összsúly	kg	150 (155)	150 (155)
Zajkibocsátás			
Hangnyomásszint (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Készülékrezgés			
Rezgési összérték (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Bezpečnostní upozornění

Před použitím si přečtěte tento Návod k obsluze a příloženou brožurku “Bezpečnostní pokyny pro kartáčové čisticí stroje a rozprašovací extrakční přístroje”, čís. 5.956-251 a jednejte podle toho.

Stroj je schválen pro provoz na plochách se stoupáním až 2 %.

Stroj se smí provozovat pouze tehdy, je-li uzavřena nádoba a všechna víka.

Symboly

V tomto Návodu k obsluze budou použity následující symboly:



Nebezpečí!

Označuje bezprostředně hrozící nebezpečí. Při nedodržení upozornění hrozí smrt nebo těžké zranění.



Pozor!

Označuje možnou nebezpečnou situaci. Při nedodržení upozornění mohou vzniknout lehká zranění nebo věcné škody.



Upozornění:

Označuje tipy k použití a důležité informace k výrobku.

Funkce

Stroj BR/BD 530 BAT/Package, popř. BR/BD 530 XL BAT/Package se používá k čištění rovných podlah za mokra. Nastavením množství vody a odsávání znečištěné vody je možno jej lehce přizpůsobit příslušným čisticím úkolům. Pracovní šířka až do 460 mm, popř. 530 mm (XL-varianta) a kapacita nádrží na čistou a znečištěnou vodu 40 l umožňují efektivní čištění při dlouhé době nasazení.

Pomocí nabíječky je možno baterie nabíjet ze zásuvky. U strojů BR/BD 530 BAT-Package, popř. BR/BD 530 XL BAT-Package je nabíječka již integrovaná.

Stanovené použití

Používejte tento stroj výhradně podle údajů v tomto Návodu k obsluze.

- Stroj se smí používat pouze k čištění hladkých podlah, které nejsou choulostivé na vlhkost.
- Stroj není vhodný k čištění zmrzlých podlah (např. v chladírnách).
- Stroj se smí vybavit pouze originálními příslušenstvím a originálními náhradními díly.

Ochrana životního prostředí

Zlikvidujte prosím obaly ekologicky



Obalové materiály jsou recyklovatelné. Nevhazujte prosím obaly do domovního odpadu, nýbrž je odevzdejte k opětovnému použití.

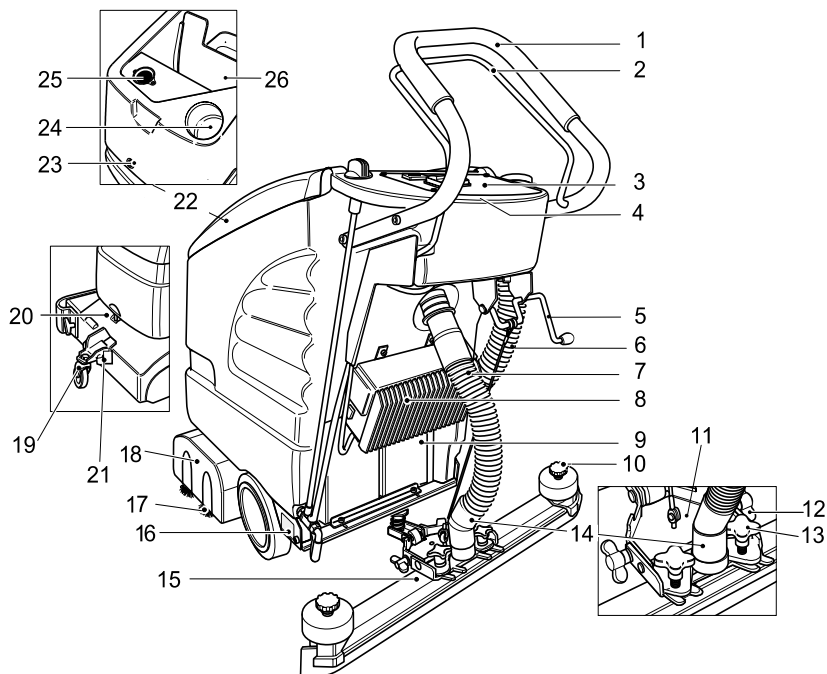
Zlikvidujte prosím použité stroje ekologicky



Použité stroje obsahují cenné recyklovatelné materiály, které se mají odevzdat k opětovnému použití.

Baterie, olej a podobné látky se nesmí dostat do životního prostředí. Z tohoto důvodu zlikvidujte prosím použité stroje prostřednictvím vhodných sběrných systémů.

Ovládací a funkční prvky

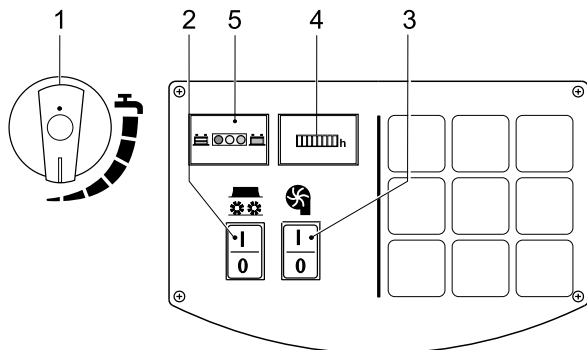


- | | |
|--|--|
| 1 Posuvný třmen | 14 Přípojka sací hadice-sací turbína |
| 2 Páka pro provoz kartáčů | 15 Sací nastavec** |
| 3 Ovládací panel | 16 Typový štítek |
| 4 Elektronika a pojistky
(pod ovládacím panelem) | 17 Válcové kartáče (BR-varianta)
kotoučové kartáče (BD-varianta)* |
| 5 Páka ke zvednutí/spuštění sacího
nástavce | 18 Čisticí hlava |
| 6 Vypouštěcí hadice pro znečištěnou
vodu | 19 Pojezdové ústrojí |
| 7 Sací hadice | 20 Rukojeť |
| 8 Nabíječka (varianta Package) | 21 Zablokování |
| 9 Baterie (varianta Package) | 22 Víko |
| 10 Křížové rukojeti k výměně sacích
stěrek | 23 Šroub k zablokování nádoby; v
nádobě: baterie* |
| 11 Zavěšení sacího nástavce | Pod víkem: |
| 12 Křídlavá matice k naklonění sacího
nástavce | 24 Plnicí hrdlo nádrže na čistou vodu |
| 13 Křížová rukojeť k upevnění a šikmému
nastavení sacího nástavce | 25 Sítko na chlupy |
| | 26 Nádrž na znečištěnou vodu |

* není zobrazen

** není v rozsahu dodávky

Ovládací panel



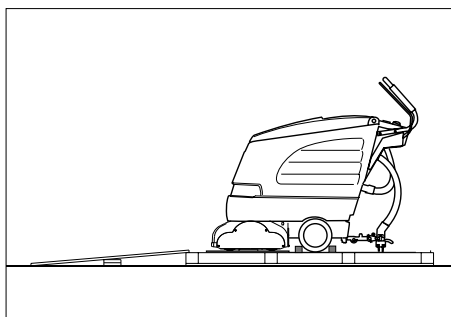
- 1 Dávkování čisticího prostředku
- 2 Vypínač provozu kartáčů
- 3 Vypínač sací turbíny
- 4 Počítadlo hodin (varianta Package)

- 5 Kontrolní indikace pro baterie
 - zelená: Baterie jsou nabitě
 - Žlutá: baterie jsou částečně vybitě
 - Blikající
 - červená: baterie jsou vybitě
 - Trvalá ochrana proti úplnému vybití
 - červená: bití

Před uvedením do provozu

Složení

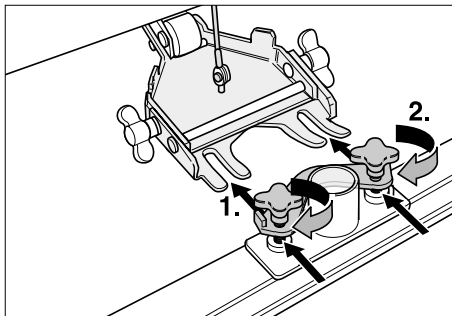
- Posuvný třmen upevněte pomocí 4 šroubů, které jsou součástí dodávky a nasadte ochranné kloboučky.
- Položte dlouhá postranní prkna obalu na paletu a vytvořte tak rampu.



- Prkna zajistěte pomocí hřebíků.
- K podepření položte pod rampu kratší prkna.
- Odstraňte dřevěné lišty.
- Zvedněte čisticí hlavu a odstraňte kartonáž.
- Nyní můžete sjet se strojem z rampy.

Namontování sacího nástavce

- Sací nástavec nasadíte do zavěšení nástavce tak, aby profilový plech ležel nad zavěšením.
- Pevně utáhněte křížové rukojeti.



- Nasadte sací hadici.


Namontování kartáčů

**BD 530 BAT/Package, popř.
BD 530 XL BAT/Package**


Před uvedením do provozu musíte namontovat kotoučový kartáč (viz "Údržbářské práce").

Baterie


Při zacházení s bateriemi bezpodmínečně dodržujte následující výstražná upozornění:

 *Dodržujte poznámky uvedené na baterii, v návodu na použití a v provozním návodu vozidla.*

 *Používejte ochranu očí.*

 *Udržujte děti v dostatečné vzdálenosti od kyselin a baterií.*

 *Nebezpečí výbuchu!*

 *Oheň, jiskry, otevřené světlo a kouření jsou zakázány.*


 *Nebezpečí poleptání*


 *První pomoc*


 *Výstražné upozornění*

 *Likvidace*

Zlikvidujte prosím baterie nebo akumulátory ekologicky

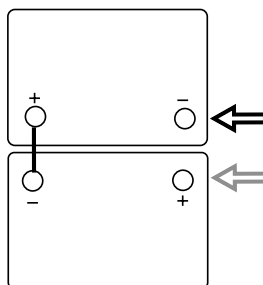
 Baterie a akumulátory obsahují látky, které se nesmí dostat do životního prostředí. Z tohoto důvodu je prosím zlikvidujte prostřednictvím vhodných sběrných systémů.

 **Nebezpečí výbuchu!**
Nepokládejte na baterie žádné nářadí nebo podobně, tzn. na koncové póly a propojení článků.

 **Nebezpečí poranění!**
Rány nikdy nevystavujte styku s olovem. Po práci na bateriích si vždy umyjte ruce.

Nasazení a připojení baterií

- Povolte šroub a nádobu otevřete.
- Baterie nasadte směrem k čistící hlavě v jedné rovině s vanou.
- Póly namažte tukem a propojte pomocí přiloženého propojovacího kabelu.



**Pozor!**

Dbejte na správné pólování!

- Na ještě volné póly baterie (+) a (-) připojte svorkami dodávaný připojovací kabel.
- Nádobu uzavřete a šroub dotáhněte.

**Pozor!**

Před uvedením stroje do provozu baterie nabijte!

Nabíjení baterií**Nebezpečí výbuchu!**

Nabíjení mokrých baterií je povoleno pouze při otevřené nádobě.

**Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

Mějte na zřeteli elektrickou napájecí síť a jistění – viz “Nabíječka”.

Nabíječku nikdy nepoužívejte při dešti, při vysoké vlhkosti vzduchu nebo ve vlhkých prostorech!

**Upozornění:**

Stroj je vybaven ochranou proti hlubokému vybití, tzn. bude-li dosaženo ještě přípustné minimální hodnoty kapacity, tak budou motory kartáčů a turbína vypnuty. Na ovládacím panelu se v tomto případě rozsvítí červená indikace stavu nabití baterií.

Doba nabíjení činí průměrně 10–15 hodin. Doporučené nabíječky (vhodné k právě použitým bateriím) jsou elektronicky regulované a nabíjecí postup ukončí samočinně.

Všechny funkce stroje jsou během nabíjení automaticky přerušeny.

- Posuňte stroj přímo k nabíjecí stanici.

Nabíjecí postup u BR/BD 530**BAT-Package popr. BR/BD 530 XL BAT-Package**

- Zastrčte síťovou zástrčku na připojovacím kabelu do zásuvky.

Nabíjecí postup u BR/BD 530 BAT

- Stáhněte ze sacího nástavce sací hadici.
- Povolte šroub a nádobu otevřete.
- Stáhněte bateriovou zástrčku a propojte ji s nabíjecím kabelem.
- Zapněte nabíječku.

Baterie vyžadující údržbu

- Hodinu před ukončením nabíjecího postupu dolijte destilovanou vodu, dbejte na správný stav kyseliny. Baterie jsou příslušně označeny.

**Nebezpečí poranění!**

Doplňování vodou ve vybitém stavu baterie může vést k vystříknutí kyseliny! Při zacházení s akumulátorovou kyselinou používejte ochranné brýle a dodržujte předpisy, abyste zabránili poranění a zničení oděvu. Eventuální stříkanec kyseliny na pokožku nebo oděv okamžitě opláchněte velkým množstvím vody.

**Pozor!**

Používejte pouze čistou akumulátorovou kyselinu (podle VDE 0510) o hustotě 1,28 kg/l. Na doplnění baterie použijte pouze destilovanou nebo deionizovanou vodu (VDE 0510). Nepoužívejte žádné cizí přísady (takzvané zlepšovací přídavky), jinak zaniká každá záruka.

Doporučené baterie

Výrobce obj. čís. fy Kärcher	Popis
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 nenáročné na údržbu kapacita: 80 Ah Napětí: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT nevyžadující údržbu kapacita: 75 Ah Napětí: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah nevyžadující údržbu kapacita: 70 Ah Napětí: 12 V

Doporučené nabíječky

Výrobce	Popis
KÄRCHER 6.654-102	pro baterie nevyžadující údržbu 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	pro baterie nenáročné na údržbu 6.654-067

Baterie a nabíječky lze obdržet v odborných obchodech.

⚠ Pozor!
U strojů Package použijte jako náhradu pouze baterie nevyžadující údržbu.

Provoz

⚠ Pozor!
K couvání musí být nadzvednutý sací nástavec.

i Upozornění:
Stroj je konstruován tak, aby kartáčová hlava vpravo přesahovala. To umožňuje přehlednější způsob práce v blízkosti okraje.

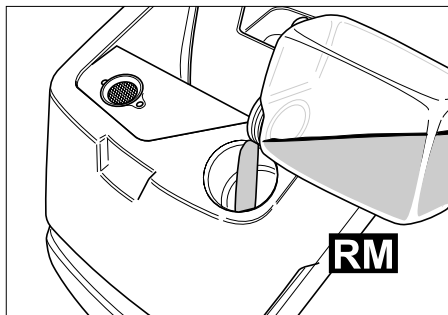
Naplnění čisticích prostředků

⚠ Pozor!
Používejte pouze doporučené čisticí prostředky. Za jiné čisticí prostředky nese provozovatel zvýšené riziko pokud jde o provozní bezpečnost a nebezpečí poranění.

Používejte pouze čisticí prostředky, které neobsahují rozpouštědla, kyselinu chlorovodíkovou a kyselinu fluorovodíkovou.

i Upozornění:
Nepoužívejte žádné silně pěnicí čisticí prostředky.

- Otevřete víko.
- Naplňte čistou vodou (maximálně 60 °C).
- Přidejte čisticí prostředek.
Dodržujte pokyny k dávkování.



Doporučené čisticí prostředky

Použití:	Čisticí prostředek
Udržovací čišťení (také u podlah choulostivých na zásady)	RM 745 RM 746
Čišťení od tukových nečistot	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Základní čišťení (stírání) tvrdých podlah odolných zásadám	RM 752
Základní čišťení (stírání) linolea	RM 754
Čistič sanitárních zařízení	RM 25 ASF
Dezinfekční čistič	RM 732

Čisticí prostředky lze obdržet v odborných obchodech.

Jízda

- Uzavřete víko.
- Zapněte vypínač pro provoz kartáčů a vypínač sací turbíny.

i **Upozornění:**
Jestliže se kartáčový motor při zapnutí nerozběhne, odlehčete jej potáhnutím stroje směrem dozadu.

Pojzdové ústrojí

dole: přeprava

nahoře: čišťení

- Stroj za rukojet' lehce nadzvedněte.
- Vytáhněte blokování.
- Sklopte pojzdové ústrojí do požadované polohy.
- Zajistěte blokování zaskočením.

Přijetí k pracovišti

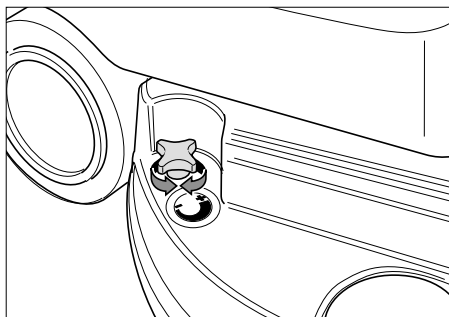
- Sklopte pojzdové ústrojí směrem dolů a zablokujte je.
- Posuňte stroj k pracovišti.

Čišťení

- Sklopte pojzdové ústrojí směrem nahoru a zablokujte je.
- Proveďte čišťení.

Nastavení rychlosti posuvu

(pouze BD 530 BAT, příp. BD 530 XL BAT)



- Snížení rychlosti:
Otáčeje knoflíkem ve směru –.
- Zvýšení rychlosti:
Otáčeje knoflíkem ve směru +.

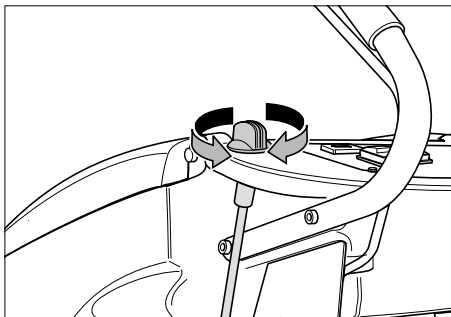


Pozor!

Před vyjmutím kartáče snižte rychlost.

Nastavení množství vody

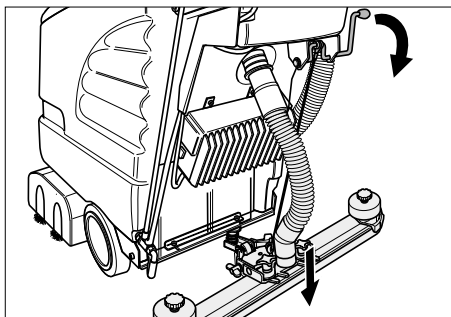
- Množství vody nastavte na regulačním knoflíku přiměřeně ke znečištění podlahy.



i Upozornění:
První čisticí pokusy provádějte s malým množstvím vody. Množství vody po krocích zvětšujte, až dosáhnete požadovaného čisticího výsledku.

Spuštění sacího nástavce

- Zmáčkněte páku směrem dolů; sací nástavec se spustí.



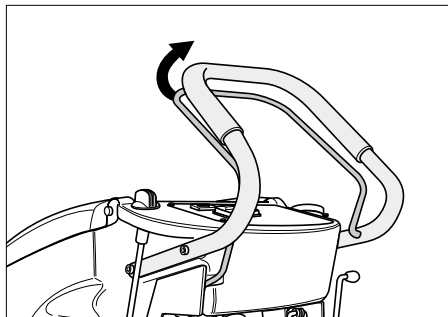
- Vypínačem zapněte sací turbínu.

i Upozornění:
Sací nástavec se automaticky přizpůsobí povrchu podlahy a nepotřebuje žádné zvláštní nastavení.
Ke zlepšení výsledku odsávání je možno nastavit šikmou polohu a sklon sacího nástavce.

Zapnutí kartáčové hlavy

! Pozor!
Aby se zabránilo poškození podlahy, neprovozujte stroj na místě.

- Zmáčkněte páku, kartáčový motor se rozběhne.



Zastavení a odstavení

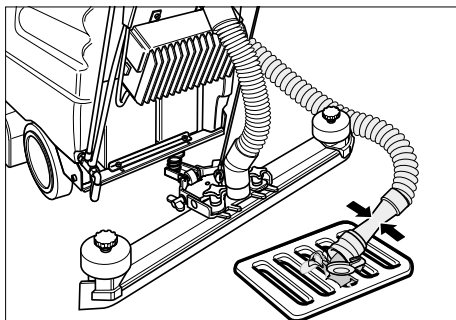
- Uzavřete regulační knoflík množství vody.
- Posuňte stroj ještě 1–2 m směrem dopředu, aby se odsály zbytky vody.
- Vypněte vypínač pro provoz kartáčů a vypínač sací turbíny.
- Zvedněte sací nástavec.
- Sklopte pojezdové ústrojí směrem dolů a zablokujte je.

! Pozor!
Po ukončení práce musí být kotoučové, příp. válcové kartáče zásadně odlehčené (nebezpečí deformace kartáčů).

Vypuštění znečištěné vody

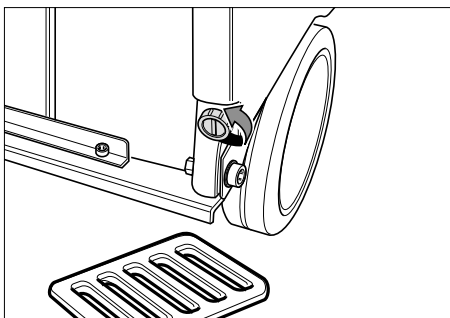
Pozor!
 Dodržujte místní předpisy k úpravě odpadních vod.

- Vyndejte vypouštěcí hadici z držáku a spusťte ji nad vhodné sběrné zařízení. Znečištěnou vodu vypusťte otevřením dávkovacího zařízení. Nakonec nádobu na znečištěnou vodu vypláchněte čistou vodou.



Vypuštění čisté vody

- Otevřete uzávěr nádrže na čistou vodu pomocí vhodného nástroje (např. mince).

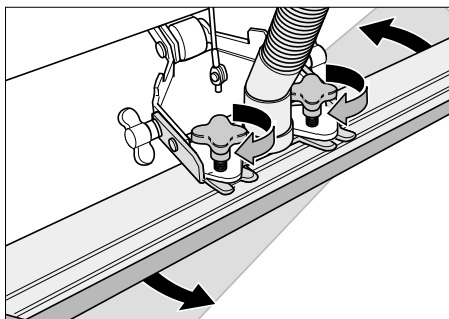


Nastavení sacího nástavce

Šikmá poloha

Na zlepšení výsledku odsávání na keramickém povrchu (spáry) je možné sací nástavec až o 5° pootočit:

- Povolte křížové rukojeti.
- Pootočte sací nástavec.

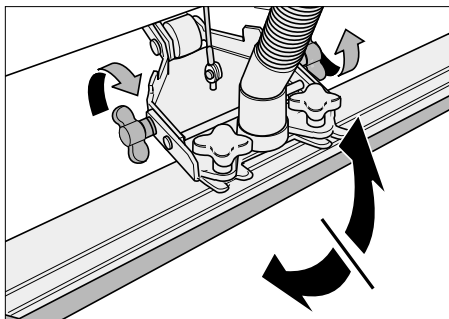


- Křížové rukojeti pevně utáhněte.

Sklon

Při nedostatečném výsledku odsávání je možno změnit sklon přímého sacího nástavce.

- Povolte křídlové matice.
- Nakloňte sací nástavec.



- Křídlové matice utáhněte.

Ošetřování a údržba

⚠ Nebezpečí poranění!
Před veškerými pracemi na stroji vypněte vypínač pro provoz kartáčů a vypínač sací turbíny a vytáhněte síťovou zástrčku nabíječky.

- Vypusťte a zlikvidujte znečištěnou vodu a zbyváající čisticí kapaliny.

Plán údržby

Po práci

⚠ Pozor!
Stroj neostříkujte vodou a nepoužívejte žádné agresivní čisticí prostředky.

- Vypuštění znečištěné vody
- Nádobu na znečištěnou vodu vypláchněte čistou vodou.
- Očistěte přístroj na vnější straně.
- Zkontrolujte sítko na chlupy, v případě potřeby jej vyčistěte.
- Otřete sací stěrky, zkontrolujte z hlediska opotřebení a v případě potřeby je vyměňte.
- Zkontrolujte opotřebení kartáčů, v případě potřeby je vyměňte.

Měsíčně

- Zkontrolujte póly baterie z hlediska oxidace, v případě potřeby je okartáčujte a namažte pólovým tukem. Dbejte na pevné usazení propojovacích kabelů.
- Zkontrolujte stav těsnění víka nádoby, v případě potřeby je vyměňte.
- U baterií vyžadujících údržbu přezkontrolujte hustotu kyseliny v člancích.

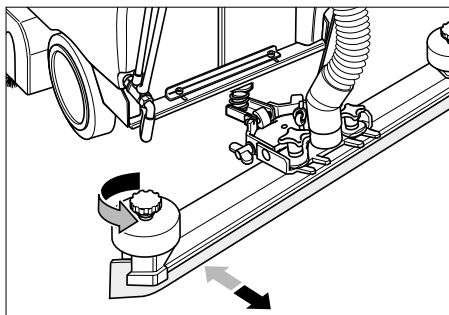
Ročně

- Nechejte provést servisní službou předepsanou inspekci.

Údržbářské práce

Výměna sacích stěrek

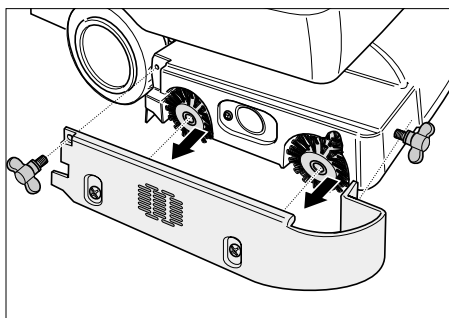
- Vyšroubujte křížové rukojeti.



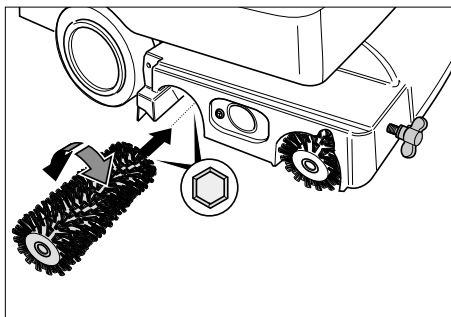
- Stáhněte umělohmotné díly
- Stáhněte sací stěrky.
- Zasuňte nové sací stěrky.
- Nasuňte umělohmotné díly.
- Zašroubujte a pevně utáhněte křížové rukojeti.

Výměna válcových kartáčů

- Povolte křídlové matice.
- Sundejte ložiskové víko.



- Vyndejte oba válcové kartáče, nasadte nové (dbejte na šestihranné uložení válcových kartáčů).



- Nasadíte ložiskové víko.
- Křídlové matice utáhněte.

Výměna kotoučových kartáčů

- Posuv natočte na pomalou rychlost (-).
- Nadzvedněte kotoučové kartáče.
- Pootočte kotoučové kartáče o cca. 45° proti směru otáčení hodinových ručiček.
- Kotoučové kartáče vyndejte směrem dolů.
- Nové kotoučové kartáče nasadíte v opačném pořadí.
- Natočte posuv na požadovanou rychlost (+).

Smlouva o údržbě

Pro spolehlivý provoz stroje můžete uzavřít s příslušnou prodejní organizací fy Kärcher smlouvu o údržbě.

Ochrana proti mrazu

Při nebezpečí mrazu

- Vypust'íte nádrž s čistou a znečištěnou vodou.
- Stroj odstavte v místnosti chráněné před mrazem.

Přeprava

- Při přepravě na vozidle zajistěte stroj proti sklouznutí pomocí napínacího pásu/lan.
- Abyste zabránili poškození kartáčů, vyndejte je.

Náhradní díly

Přehled náhradních dílů naleznete na konci tohoto provozního návodu.

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 s prodejním dokladem na Vašeho prodejce nebo nejbližší autorizovanou servisní službu.

Prohlášení o konformitě

Tímto prohlašujeme, že dále označený stroj odpovídá na základě své koncepce a konstrukčního provedení, jakož i od nás do provozu uvedených provedení, příslušným základním bezpečnostním a zdravotním požadavkům směrnic ES.

Při změně stroje, která nebyla námi odsouhlasena, pozbývá toto prohlášení svou platnost.

Výrobek: **Kartáčový čistící stroj**

Typ: **1.127-xxx**

Příslušné směrnice ES:

ES - směrnice pro stroje (98/37/ES)

ES - směrnice pro nízká napětí (73/23/EHS) změněná směrnicí 93/68/EHS

ES - směrnice pro elektromagnetickou slučitelnost (89/336/EHS) změněná směrnicemi 91/263/EHS, 92/31/EHS, 93/68/EHS

Použité harmonizační normy:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Použité národní normy: –

Zásadou interních opatření je zajištěno, že sériové vysavače vždy odpovídají požadavkům aktuálních směrnic ES a použitých norem.

Podepsaní jednájí v pověření a s plnou mocí jednatelství.

i.U. Reiser

H. Jenner

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:
Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,
2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoc při poruchách



Nebezpečí poranění!

Před veškerými pracemi na stroji vypněte vypínač pro provoz kartáčů a vypínač sací turbíny a vytáhněte síťovou zástrčku nabíječky.

- Vypust'te a zlikvidujte znečištěnou vodu a zbyváající čisticí kapaliny.

Při poruchách, které nelze odstranit pomocí této tabulky, zavolejte servisní službu.

Porucha	Odstranění
Stroj se nedá spustit.	Zmáčkněte pojistku proti přetížení. Přezkoušejte baterie, popříp. je vyměňte.
Nedostatečné množství vody.	Zkontrolujte stav hladiny čisté vody, příp. nádrž naplňte. Přezkoušejte, nejsou-li ucpané hadice, příp. ucpaní odstraňte.
Nedostatečný sací výkon.	Vyčistěte těsnění vík nádob a zkontrolujte těsnost, příp. je vyměňte. Vyčistěte sítko na chlupy. Očistěte sací stěrky na sacím nástavci, příp. je vyměňte. Přezkoušejte, není-li ucpaná sací hadice, popř. ucpaní odstraňte. Zkontrolujte těsnost sací hadice, příp. ji vyměňte. Zkontrolujte, zda je uzavřen dávkovací ventil na vypouštěcí hadici znečištěné vody. Zkontrolujte nastavení sacího nástavce.
Nedostatečný výsledek čišťení.	Překontrolujte kartáče z hlediska opotřebenosti a způsobilosti, popříp. je vyměňte.
Kartáče se netočí.	Zkontrolujte, zda kartáče neblokuje cizí těleso, příp. cizí těleso odstraňte.

Příslušenství

Shodně s příslušnými čisticími úkoly je možno stroj vybavit různým příslušenstvím.

Zeptejte se na náš katalog nebo nás navštivte v Internetu na www.karcher.com.

Označení	Čís. dílu BR 530	Čís. dílu BR 530 XL	Popis	Ks	Přístroj potřebuje ks
Válcový kartáč, bílý (standard)	5.762-169	5.762-208	pro udržovací čištění také silněji znečištěných podlah	1	2
Válcový kartáč, černý (měkký)	5.762-172	5.762-211	pro leštění a udržovací čištění choulostivých podlah	1	2
Válcový kartáč, červený (vysoký/nízký)	5.762-170	5.762-209	pro kartáčování strukturálních podlah (bezpečnostních dlaždic atd.)	1	2
Válcový kartáč, šedý (tvrdý)	5.762-171	5.762-210	pro základní čištění silně znečištěných podlah a odstraňování vrstev (např. vosků, akrylátů)	1	2
Hřídel válcových pads	4.762-184	4.762-214	pro uložení válcových pads	1	2
Válcový pad (bílý)	6.369-388	6.369-388	pro doleštění podlah	20	60 (XL: 80)
Válcový pad (červený)	6.369-453	6.369-453	pro čištění lehce znečištěných podlah	20	60 (XL: 80)
Válcový pad (zelený)	6.369-452	6.369-452	pro čištění normálně až silně znečištěných podlah	20	60 (XL: 80)
Válcový pad (žlutý)	6.369-451	6.369-451	pro leštění podlah	20	60 (XL: 80)

Označení	Čís. dílu BD 530	Čís. dílu BD 530 XL	Popis	Ks	Přístroj potřebuje ks
Kotoučové kartáče, přírodní (měkké)	6.906-056	6.905-866	pro leštění podlah	1	1
Kotoučový kartáč, bílý	6.906-054	6.905-864	pro čištění málo znečištěných nebo choulostivých podlah	1	1
Kotoučový kartáč, šedý Grit (tvrdé)	6.906-055	6.905-865	pro čištění silně znečištěných podlah	1	1
Hnací talíř	6.906-332	6.906-331	pro uložení pads	1	1
Kotoučový pad (červený)	6.369-024	6.369-017	pro čištění lehce znečištěných podlah	5	1
Kotoučový pad (zelený)	6.369-023	6.369-016	pro čištění normálně znečištěných podlah	5	1
Kotoučový pad (černý)	6.369-022	6.369-015	pro čištění silně znečištěných podlah	5	1

Označení	Čís. dílu BR/BD 530	Čís. dílu BR/BD 530 XL	Popis	Ks	Přístroj potřebuje ks
Sací stěrky jednostranné					
Pryžová stěrka, modrá	6.273-185	6.273-185	standard	pár	1 pár
Pryžová stěrka, hnědá	6.273-168	6.273-168	odolná proti oleji	pár	1 pár
Sací nástavec, přímý	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Sací nástavec, zahnutý	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Sací stěrky otočné (pouze pro sací nástavce 4.777-047 a 4.777-054)					
Sací nástavec, přímý	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Sací nástavec, zahnutý	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Pryžová stěrka, modrá	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Pryžová stěrka, hnědá	6.273-207	6.273-207	odolná proti oleji	1	1

Technické údaje

	Jednotka	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Výkon			
Jmenovité napětí	V	24	24
Kapacita baterie	Ah (5h)	75	75
Příkon	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Výkon sacího motoru	W	500	500
Výkon motorů kartáčů	W	600	600
Sání			
Sací výkon, množství vzduchu	l/s	30	30
Sací výkon, podtlak	mbar	140	140
Čisticí kartáč			
Pracovní šířka	mm	460 (530)	460 (530)
Průměr	mm	96	460 (530)
Počet otáček kartáče	1/min	1500	140
Rozměry a hmotnost			
Teoretický plošný výkon	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Objem nádrže čisté/znečištěné vody	l	40/40	40/40
Celková hmotnost	kg	150 (155)	150 (155)
Hluková emise			
Hladina akustického tlaku (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrace stroje			
Celková hodnota kmitání (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Bezpečnostné upozornenia

Pred použitím si prečítajte tento Návod na obsluhu a priloženú brožúruku


„Bezpečnostné pokyny pre kefové čistiace stroje a rozprašovačie extrakčné prístroje“, čís. 5.956-251 a konajte podľa toho.


Stroj je schválený pre prevádzku na plochách so stúpaním až 2 %.


Stroj sa smie prevádzkovať len vtedy, keď je uzatvorená nádoba a všetky veká.

Symbody

V tomto Návode na obsluhu budú použité nasledujúce symbody:

 **Nebezpečenstvo!**
Označuje bezprostredne hroziace nebezpečenstvo. Pri nedodržaní upozornení hrozí smrť alebo ťažké zranenie.

 **Pozor!**
Označuje možnú nebezpečnú situáciu. Pri nedodržaní upozornení môžu vzniknúť ľahké zranenia alebo vecné škody.

 **Upozornenie!**
Označuje typy na použitie a dôležité informácie k výrobku.

Funkcie

Stroj BR/BD 530 BAT/Package, popr. BR/BD 530 XL BAT/Package sa používa na čistenie rovných podláh za mokra. Nastavením množstva vody a odsávania znečistenej vody je ho možné ľahko prispôsobiť príslušným čistiacim úlohám. Pracovná šírka až do 460 mm, popr. 530 mm (XL-variant) a kapacita nádob na čistú a znečistenú vodu 40 l umožňujú

efektívne čistenie pri dlhej dobe nasadenia. Pomocou nabíjačky je možné batérie nabíjať zo zásuvky. Pri strojoch BR/BD 530 BAT-Package, popr. BR/BD 530 XL BAT-Package je nabíjačka už integrovaná.

Stanovené použitie

Používajte tento stroj výhradne podľa údajov v tomto Návode na obsluhu.

- Stroj sa smie používať len na čistenie hladkých podláh, ktoré nie sú chústivé na vlhkosť.
- Stroj nie je vhodný na čistenie zmrznutých podláh (napr. v chladničkách).
- Stroj sa smie vybaviť len originálnym príslušenstvom a originálnymi náhradnými dielmi.

Ochrana životného prostredia

Zlikvidujte prosím obaly ekologicky



Obalové materiály sú recyklovateľné. Nehádzajte prosím obaly do domového odpadu, ale odovzdajte ich na opätovné využitie.

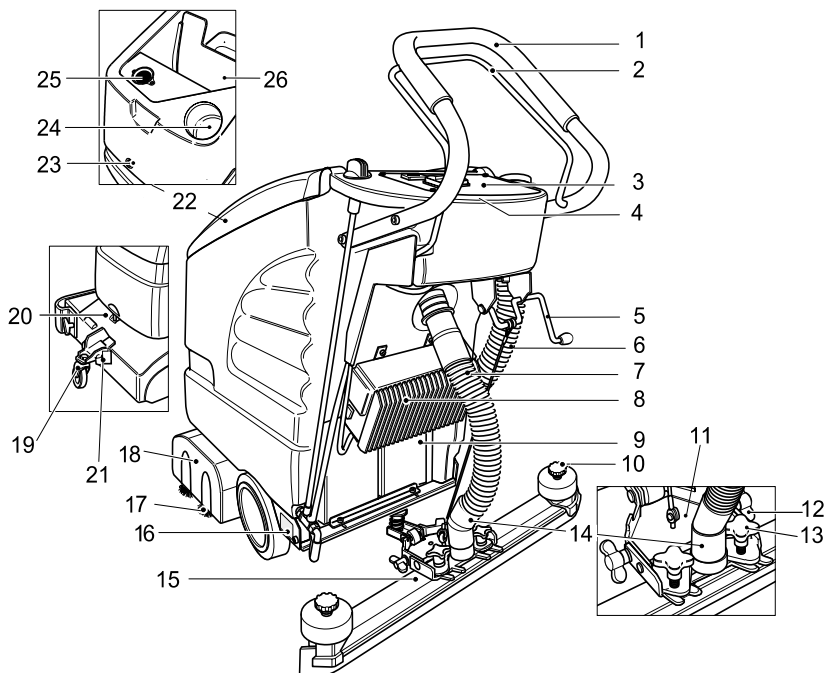
Zlikvidujte prosím použité stroje ekologicky



Použité stroje obsahujú cenné recyklovateľné materiály, ktoré by sa mali odovzdať na opätovné využitie.

Batérie, olej a podobné látky sa nesmú dostať do životného prostredia. Z tohto dôvodu zlikvidujte prosím použité stroje prostredníctvom vhodných zberných systémov.

Ovládacie a funkčné prvky

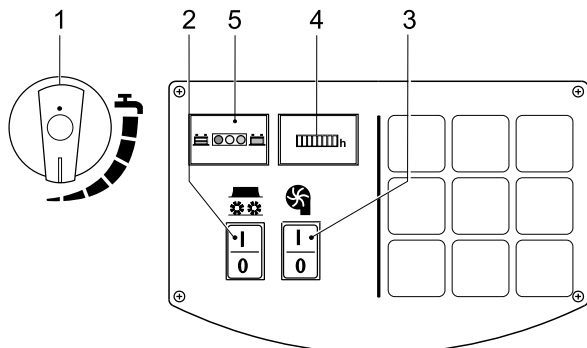


- | | |
|---|---|
| 1 Posuvný strmeň | 16 Typový štítok |
| 2 Páka pre prevádzku kief | 17 Valcové kefy (BR-variant)
kotúčové kefy (BD-variant)* |
| 3 Ovládací panel | 18 Čistiaca hlava |
| 4 Elektronika a poistky
(pod ovládacím panelom) | 19 Pojazdové ústrojenstvo |
| 5 Páka na zdvihnutie/spustenie sacieho
nadstavca | 20 Rukoväť |
| 6 Vypúšťacia hadica znečistenej vody | 21 Zablokovanie |
| 7 Sacia hadica | 22 Veko |
| 8 Nabíjačka (variant Package) | 23 Skrutka na zablokovanie nádoby;
v nádobe: batérie * |
| 9 Batéria (variant Package) | Pod vekom: |
| 10 Krížové rukoväti na výmenu sacích
štierok | 24 Plniace hrdlo nádrže na čistú vodu |
| 11 Zavesenie sacieho nadstavca | 25 Sítko na chlpy |
| 12 Krídlová matica na naklonenie sacieho
nadstavca | 26 Nádrž na znečistenú vodu |
| 13 Krížová rukoväť na upevnenie a šikmé
nastavenie sacieho nadstavca | |
| 14 Prípojka sacia hadica-sacia turbína | |
| 15 Sací nadstavec** | |

* nie je zobrazený

** nie je v rozsahu dodávky

Ovládací panel



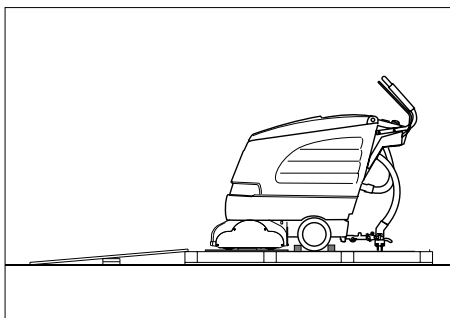
- 1 Dávkovanie čistiaceho prostriedku
- 2 Vypínač pre prevádzku kief
- 3 Vypínač sacej turbíny
- 4 Počítadlo hodín (variant Package)

- 5 Kontrolná indikácia pre batérie
 Zelená: batérie sú nabité
 Žltá: batérie sú čiastočne vybité
 Blikajúca
 červená: batérie sú vybité
 Trvalá ochrana proti hlbokému vy-
 červenaná: bitiu

Pred uvedením do prevádzky

Zloženie

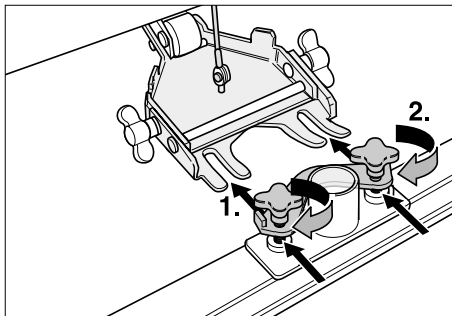
- Posuvný strmeň upevnite pomocou 4 skrutiek, ktoré sú súčasťou dodávky a nasadíte ochranné klobúčiky.



- Položte dlhé postranné dosky obalu na paletu a vytvorte tak rampu.
- Dosky zaistíte pomocou klincov.
- Na podoprenie položte pod rampu kratšie dosky.
- Odstráňte drevené lišty.
- Zdvihnite čistiacu hlavu a odstráňte kartonáž.
- Teraz zídte pomaly strojom dolu z rampy.

Namontovanie sacieho nastavca

- Sací nastavec nasadíte do zavesenia nastavca tak, aby profilový plech ležal nad zavesením.
- Krížové rukoväti pevne utiahnite.



- Nasadíte saciu hadicu.


Namontovanie kief


**BD 530 BAT/Package, popr.
BD 530 XL BAT/Package**


Pred uvedením do prevádzky musíte namontovať kotúčovú kefu (pozri „Údržbárske práce“).

Batérie


Pri zaobchádzaní s batériami bezpodmienečne dodržiavajte nasledujúce výstražné upozornenia:

 *Dodržiavajte poznámky uvedené na batérii, v návode na použitie a v prevádzkovom návode pre vozidlo.*

 *Používajte ochranné okuliare.*

 *Udržiavajte deti v dostatočnej vzdialenosti od kyselín a batérií.*

 *Nebezpečenstvo výbuchu!*

 *Oheň, iskry, otvorené svetlo a fajčenie sú zakázané.*


 *Nebezpečenstvo poleptania*


 *Prvá pomoc*


 *Výstražné upozornenie*

 *Likvidácia*

Zlikvidujte prosím batérie alebo akumulátory ekologicky

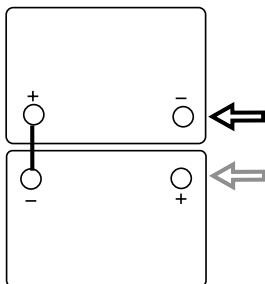
 Batérie a akumulátory obsahujú látky, ktoré sa nesmú dostať do Pb životného prostredia. Z tohto dôvodu ich prosím zlikvidujte prostredníctvom vhodných zberných systémov.

 *Nebezpečenstvo výbuchu!*
Neodkladajte na batérie žiadne náradie alebo podobne, tzn. na koncové póly a prepojenia článkov.

 *Nebezpečenstvo poranenia!*
Rany nikdy nevystavujte styku s olovom. Po práci na batériách si vždy umyte ruky.

Nasadenie a pripojenie batérií

- Povoľte skrutku a otvorte nádobu.
- Batérie nasadíte smerom k čistiacej hlave v jednej rovine s vaňou.
- Póly namažte tukom a prepojte pomocou priloženého prepojujacieho kábla.

**Pozor!**

Dbajte na správne pólovanie!

- Na ešte voľné póly batérie (+) a (—) pripojte svorkami dodávaný pripojovací kábel.
- Nádobu zatvorte a skrutku utiahnite.

**Pozor!**

Pred uvedením stroja do prevádzky batérie nabíte!

Nabíjanie batérií**Nebezpečenstvo výbuchu!**

Nabíjanie mokrých batérií je povolené iba pri otvorenej nádobe.

**Nebezpečenstvo úrazu elektrickým!**

Majte na zreteli elektrickú napájaciu sieť a istenie — pozri „Nabíjačka“.

Nabíjačku nikdy nepoužívajte v daždi, pri vysokej vlhkosti vzduchu alebo vo vlhkých priestoroch!

**Upozornenie!**

Stroj je vybavený ochranou proti hlbokému vybitiu, tzn. ak bude dosiahnutá ešte prípustná minimálna hodnota kapacity, budú motory kief a turbína vypnuté.

Na ovládacom paneli sa v tomto prípade rozsvieti červená indikácia stavu nabitia batérií.

Doba nabíjania je priemerne 10–15 hodín. Odporúčené nabíjačky (vhodné k práve použitým batériám) sú elektronicky regulované a nabíjací postup sa ukončí samočinne.

Všetky funkcie stroja sú počas nabíjania automaticky prerušené.

- Posuňte stroj priamo k nabíjacej stanici.

Nabíjací postup pri BR/BD 530**BAT-Package popr. BR/BD 530 XL BAT-Package**

- Zastrčte sieťovú zástrčku na pripojovacom kábli do zásuvky.

Nabíjací postup pri BR/BD 530 BAT

- Zo scieho nadstavca stiahnite sciu hadicu.
- Povoľte skrutku a otvorte nádobu.
- Stiahnite batériovú zástrčku a prepojte ju s nabíjacím káblom.
- Zapnite nabíjačku.

Batérie vyžadujúce údržbu

- Hodinu pred ukončením nabíjacieho postupu dolejte destilovanú vodu, dbajte na správny stav kyseliny. Batérie sú príslušne označené.

**Nebezpečenstvo poranenia!**

Doplňovanie vodou vo vybitom stave batérie môže viesť k vystrieknutiu kyseliny! Pri zaobchádzaní s akumulátorovou kyselinou používajte ochranné okuliare a dodržiavajte predpisy, aby ste zabránili poraneniu a zničeniu odevu. Eventuálny striekanec kyseliny na pokožku alebo odev, okamžite opláchnite veľkým množstvom vody.

**Pozor!**

Používajte len čistú akumulátorovú kyselinu (podľa VDE 0510) hustoty 1,28 kg/l.

Na doplnenie batérie používajte len destilovanú alebo deionizovanú vodu (VDE 0510).

Nepoužívajte žiadne cudzie prísady (tzv. zlepšovacie prídavky), inak zaniká každá záruka.

Odporúčané batérie

Výrobca obj. Popis
čís. fy Kärcher

DETA 6.654-097	12 V GIS 80 nenáročné na údržbu kapacita: 80 Ah Napätie: 12 V
-------------------	--

DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT nevyžadujúci údržbu kapacita: 75 Ah Napätie: 12 V
-------------------	---

SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah nevyžadujúci údržbu kapacita: 70 Ah Napätie: 12 V
-------------------	---

Odporúčané nabíjačky

Výrobca Popis

KÄRCHER 6.654-102	pre batérie nevyžadujúce údržbu 6.654-102
----------------------	--

KÄRCHER 6.654-067	pre batérie nenáročné na údržbu 6.654-067
----------------------	--

Batérie a nabíjačky je možné obdržať v odborných obchodoch.

**Pozor!**

Pri strojoch Package používajte ako náhradu iba batérie nevyžadujúce údržbu.

Provoz**Pozor!**

Pri cúvaní musí byť nadvihnutý sací nadstavec.

**Upozornenie!**

Stroj je konštruovaný tak, aby kefová hlava vpravo presahovala. To umožňuje prehľadnejší spôsob práce v blízkosti okraja.

Naplnenie čistiacich prostriedkov**Pozor!**

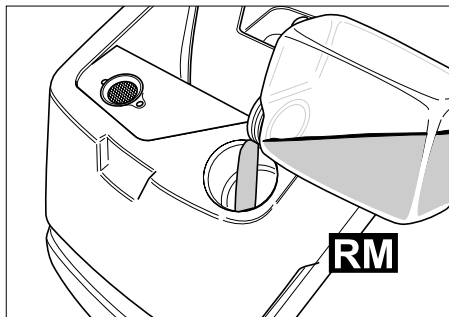
Používajte len odporúčané čistiace prostriedky. Za iné čistiace prostriedky nesie prevádzkovateľ zvýšené riziko pokiaľ ide o prevádzkovú bezpečnosť a nebezpečenstvo poranenia.

Používajte len čistiace prostriedky, ktoré neobsahujú rozpúšťadlá, kyselinu chlór vodíkovú a kyselinu fluórovodíkovú.

**Upozornenie!**

Nepoužívajte žiadne silne peniace čistiace prostriedky.

- Otvorte veko.
- Naplňte čistú vodu (maximálne 60 °C).
- Pridajte čistiaci prostriedok.
Dodržiavajte pokyny dávkovania.



Odporúčané čistiace prostriedky

Použitie:	Čistiaci prostriedok
Udržiavacie čistenie (tiež pri podlahách chúlolistivých na zásady)	RM 745 RM 746
Čistenie od tukových nečistôt	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Základné čistenie (stieranie) tvrdých podláh odolných voči zásadám	RM 752
Základné čistenie (stieranie) linolea	RM 754
Čistič sanitárnych zariadení	RM 25 ASF
Dezinfekčný čistič	RM 732

Čistiace prostriedky je možné obdržať v špecializovaných obchodoch.

Jazda

- Uzatvorte veko.
- Zapnite vypínač pre prevádzku kief a vypínač sacej turbíny.

i **Upozornenie!**
Kým sa motor kief pri zapnutí nerozbehne, odľahčíte ho potiahnutím stroja naspäť.

Pojazdové ústrojenstvo

nadol: preprava

nahor: čistenie

- Stroj za rukoväť ľahko nadvihnite.
- Vytiahnite blokovanie.
- Sklopte pojazdové ústrojenstvo do požadovanej polohy.
- Zaistíte blokovanie zaskočením.

Jazda na pracovisko

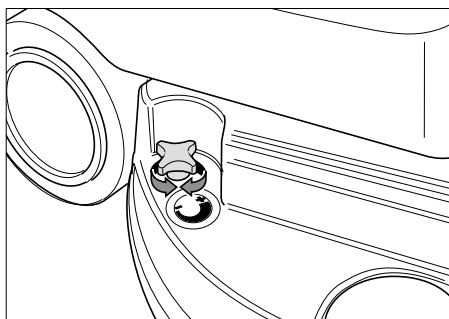
- Sklopte pojazdové ústrojenstvo smerom nadol a zablokujte ho.
- Posuňte stroj k pracovisku.

Čistenie

- Sklopte pojazdové ústrojenstvo smerom nahor a zablokujte ho.
- Vykonajte čistenie.

Nastavenie rýchlosti posuvu

(iba BD 530 BAT, príp. BD 530 XL BAT)



- Zníženie rýchlosti:
Otáčajte gombíkom v smere –.
- Zvýšenie rýchlosti:
Otáčajte gombíkom v smere +.

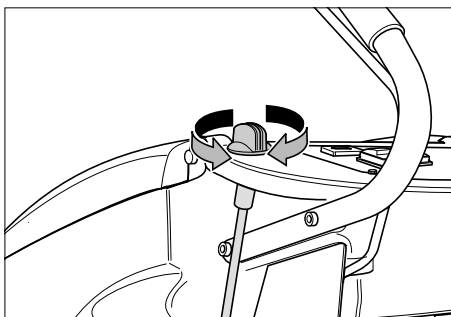


Pozor!

Pred zložením kief znížte rýchlosť.

Nastavenie množstva vody

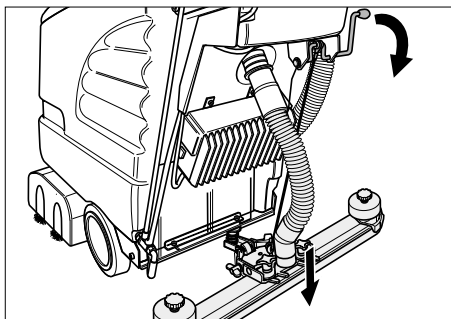
- Množstvo vody nastavte na regulačnom gombíku primerane k znečisteniu podláh.



i Upozornenie! Prvé čistiace pokusy vykonávajte s malým množstvom vody. Množstvo vody po krokoch zväčšujte, až dosiahnete požadovaný čistiaci výsledok.

Spustenie sacieho nadstavca

- Stlačte páku smerom nadol; sací nadstavec sa spustí.



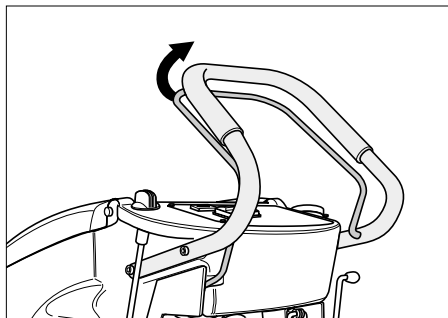
- Vypínačom zapnite saciu turbínu.

i Upozornenie! Sací nadstavec sa automaticky prispôsobí povrchu podlahy a nepotrebuje žiadne zvláštne nastavenie. Na zlepšenie výsledku odsávania je možné nastaviť šikmú polohu a sklon sacieho nadstavca.

Zapnutie kefovej hlavy

! Pozor! Aby sa zabránilo poškodeniu podláh, neprevádzkujte stroj na mieste.

- Stlačte páku, motor kief sa rozbehne.



Zastavenie a odstavenie

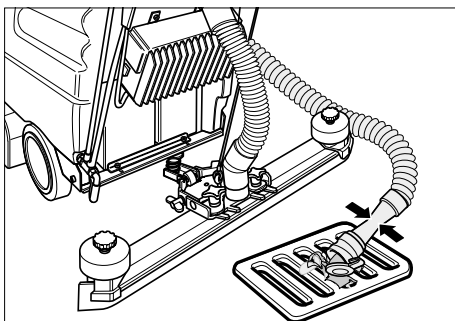
- Uzatvorte regulačný gombík množstva vody.
- Posuňte stroj ešte 1–2 m smerom dopredu, aby sa odsala zvyšková voda.
- Vypnite vypínač pre prevádzku kief a vypínač sacej turbíny.
- Zdvihnute sací nadstavec.
- Sklopte pojazďové ústrojenstvo smerom nadol a zablokujte ho.

! Pozor! Po ukončení práce musia byť kotúčové, príp. valcové kefy zásadne odľahčené (nebezpečenstvo deformácie kief).

Vypustenie znečistenej vody

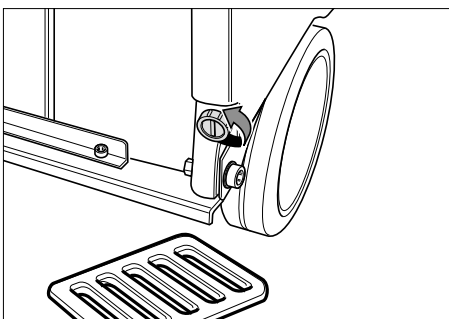
Pozor!
 Dodržiavajte miestne predpisy na úpravu odpadových vôd.

- Vyberte vypúšťaciu hadicu z držiaka a spustíte ju nad vhodné zberné zariadenie. Znečistenú vodu vypustíte otvorením dávkovacieho zariadenia. Nakoniec nádobu na znečistenú vodu vypláchnite čistou vodou.



Vypustenie čistej vody

- Otvorte uzáver nádrže na čistú vodu pomocou vhodného nástroja (napr. mince).

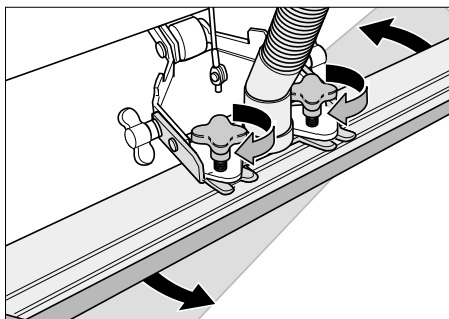


Nastavenie sacieho nastavca

Šikmá poloha

Pre zlepšenie výsledku odsávania na keramických povrchoch (špáry) je možné sací nastavec o 5° pootočiť:

- Povoľte križové rukoväti.
- Pootočte sací nastavec.

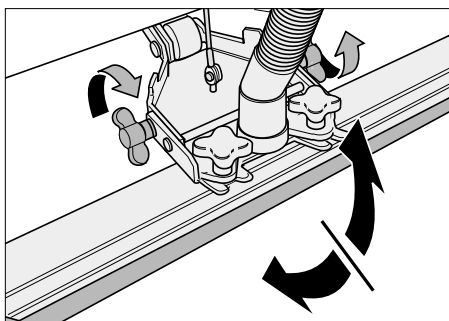


- Križové rukoväti pevne utiahnite.

Sklon

Pri nedostatočnom výsledku odsávania je možné zmeniť sklon priameho sacieho nastavca.

- Povoľte krídlové matice.
- Nakloňte sací nastavec.



- Kriдловé matice utiahnite.

Ošetrovanie a údržba

⚠ Nebezpečenstvo poranenia!
Pred všetkými prácami na stroji vypnite vypínač pre prevádzku kief a vypínač sacej turbíny a vytiahnite sieťovú zástrčku nabíjačky.

- Vypustíte a zlikvidujete znečistenú vodu a zvyškovú čistiacu kvapalinu.

Plán údržby

Po práci

⚠ Pozor!
Stroj neostrekujte vodou a nepoužívajte žiadne agresívne čistiace prostriedky.

- Vypustíte znečistenú vodu.
- Nádobu na znečistenú vodu vypláchnite čistou vodou.
- Očistíte prístroj na vonkajšej strane.
- Skontrolujte sítko na chlpy, v prípade potreby ho vyčistite.
- Otrite sacie stierky, skontrolujte z hľadiska opotrebovania a v prípade potreby ich vymeňte.
- Skontrolujte opotrebovanie kief, v prípade potreby ich vymeňte.

Mesačne

- Skontrolujte póly batérie z hľadiska oxidácie, v prípade potreby ich okefujte a namažte pólovým tukom. Dbajte na pevné usadenie prepájacích káblov.
- Skontrolujte stav tesnenia veka nádoby, v prípade potreby ho vymeňte.
- Pri batériách vyžadujúcich údržbu prekontrolujte hustotu kyseliny v článkoch.

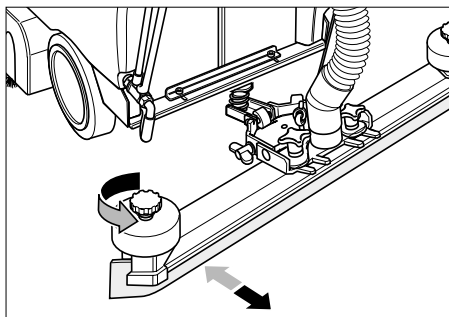
Ročne

- Nechajte vykonať servisnú službu predpísanú inšpekciu.

Údržbárske práce

Výmena sacích stierok

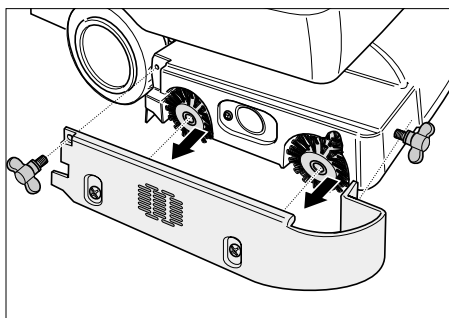
- Vyskrutkujte krížové rukoväti.



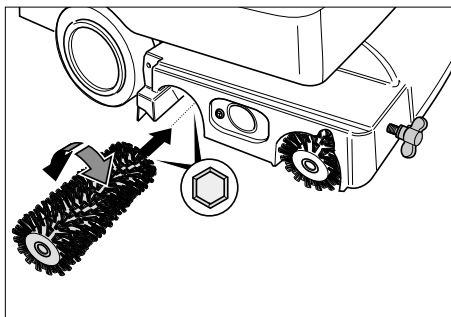
- Stiahnite diely z umelej hmoty
- Stiahnite sacie stierky.
- Zasuňte nové sacie stierky.
- Nasuňte diely z umelej hmoty.
- Zaskrutkujte a pevne utiahnite krížové rukoväti.

Výmena valcových kief

- Povoľte krídlové matice.
- Zložte ložiskové veko.



- Vyberte obe valcové kiefy, nasadte nové (dbajte na šesťhranné uloženie valcových kief).



- Nasadíte ložiskové veko.
- Krídlové matice utiahnite.

Výmena kotúčových kief

- Posuv natočte na pomalú rýchlosť (-).
- Kotúčové kefy zdvihnite.
- Pootočte kotúčové kefy o cca. 45° proti smeru otáčania hodinových ručičiek.
- Kotúčové kefy vyberte smerom nadol.
- Nové kotúčové kefy nasadíte v opačnom poradí.
- Natočte posuv na požadovanú rýchlosť (+).

Zmluva o údržbe

Pre spoľahlivú prevádzku stroja môžete uzavrieť s príslušnou predajňou organizácie fy Kärcher zmluvu o údržbe.

Ochrana proti mrazu

Pri nebezpečenstve mrazu

- Vypustite nádrž s čistou a znečistenou vodou.
- Stroj odstavte v miestnosti chránenej pred mrazom.

Preprava

- Pri preprave vozidlom zaistite stroj proti skĺznutiu pomocou napínacieho pásu/lán.
- Aby ste zabránili poškodeniu kief, zložte ich.

Náhradné diely

Prehľad náhradných dielov nájdete na konci tohto prevádzkového návodu.

Záruka

V každej krajine platia záručné podmienky vydané našou príslušnou distribučnou spoločnosťou. Eventuálne poruchy vzniknuté na prístroji odstránime počas záručnej doby bezplatne v prípade, ak je príčinou poruchy chyba materiálu alebo výrobcu.

V prípade záruky sa, prosím, obráťte s predajným dokladom na Vášho predajcu alebo najbližšiu autorizovanú servisnú službu.

Prehlásenie o komformite

Týmto prehlasujeme, že ďalej označený stroj zodpovedá na základe svojej koncepcie a konštrukčného vyhotovenia, ako aj od nás do prevádzky uvedených vyhotovení, príslušným základným bezpečnostným a zdravotným požiadavkám smerníc ES. Pri zmene stroja, ktorá nebola nami odsúhlasená, stráca toto prehlásenie svoju platnosť.

Výrobok: **Kefový čistiaci stroj**

Typ: **1.127-xxx**

Príslušné smernice ES:

ES - smernica pre stroje (98/37/ES)

ES - smernica pre nízke napätie (73/23/EHS) zmenená smernicou 93/68/EHS

ES - smernica pre elektromagnetickú zlučiteľnosť (89/336/EHS) zmenená smernicami 91/263/EHS, 92/31/EHS, 93/68/EHS

Použité harmonizačné normy:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Použité národné normy: –

Zásluhou interných opatrení je zabezpečené, že sériové vysávače vždy zodpovedajú požiadavkám aktuálnych smerníc ES a použitým normám.

Podpísaný jednájú v poverení a s plnou mocou jednatelstva.

i.U. Reiser *Jenner*

S. Reiser

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:


Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoc pri poruchách

 **Nebezpečenstvo poranenia!**
Pred všetkými prácami na stroji vypnite vypínač pre prevádzku kefy a vypínač sacej turbíny a vytiahnite sieťovú zástrčku nabíjačky.

■ Vypustite a zlikvidujte znečistenú vodu a zvyškovú čistiacu kvapalinu.

Pri poruchách, ktoré nie je možné odstrániť pomocou tejto tabuľky, zavolajte servisnú službu.

Porucha	Odstránenie
Stroj sa nedá spustiť.	Stlačte poistku proti preťaženiu. Preskúšajte batérie, popríp. ich vymeňte.
Nedostatočné množstvo vody.	Skontrolujte stav hladiny čistej vody, popríp. nádrž naplňte. Preskúšajte, či nie sú upchaté hadice, popríp. upchatie odstráňte.
Nedostatočný sací výkon.	Vyčistite tesnenie viek nádob a skontrolujte tesnosť, popríp. vymeňte. Vyčistite sitko na chlpy. Očistite sacie stierky na sacom nadstavci, popríp. ich vymeňte. Preskúšajte, či nie je upchatá sacia hadica, popríp. upchatie odstráňte. Skontrolujte tesnosť sacej hadice, popríp. ju vymeňte. Skontrolujte, či je uzavretý dávkovací ventil na vypúšťacej hadici znečistenej vody. Skontrolujte nastavenie sacieho nadstavca.
Nedostatočný výsledok čistenia.	Prekontrolujte kefy z hľadiska opotrebovania a spôsobilosti, popríp. ich vymeňte.
Kefy sa netočia.	Skontrolujte, či kefy neblokuje cudzie teleso, popríp. cudzie teleso odstráňte.

Príslušenstvo

Zhodne s príslušnými čistiacimi úlohami je možné stroj vybaviť rôznym príslušenstvom.

Spýtajte sa na náš katalóg alebo nás navštívte v Internete na www.karcher.com.

Označenie	Čís. dielu BR 530	Čís. dielu BR 530 XL	Popis	Ks	Prístroj potre- buje ks
Valcová kefa, biela (standard)	5.762-169	5.762-208	pre udržiavacie čistenie tiež silnejšie znečistených podláh	1	2
Valcová kefa, čierna (mäkká)	5.762-172	5.762-211	pre leštenie a udržiavacie čistenie chúlolistivých podláh	1	2
Valcová kefa, červená (vysoká/nízka)	5.762-170	5.762-209	pre kefovanie štruktúrálnych podláh (bezpečnostných dlaždíc atď.)	1	2
Valcová kefa, sivá (tvrdá)	5.762-171	5.762-210	pre základné čistenie silne znečistených podláh a odstraňovanie vrstiev (napr. voskov, akrylátov)	1	2
Hriadeľ valcových pads	4.762-184	4.762-214	pre uloženie valcových pads	1	2
Valcový pad (biely)	6.369-388	6.369-388	pre doleštenie podláh	20	60 (XL: 80)
Valcový pad (červený)	6.369-453	6.369-453	pre čistenie ľahko znečistených podláh	20	60 (XL: 80)
Valcový pad (zelený)	6.369-452	6.369-452	pre čistenie normálne až silne znečistených podláh	20	60 (XL: 80)
Valcový pad (žltý)	6.369-451	6.369-451	pre leštenie podláh	20	60 (XL: 80)

Označenie	Čís. dielu BD 530	Čís. dielu BD 530 XL	Popis	Ks	Prístroj potre- buje ks
Kotúčové kefy, prírodné (mäkké)	6.906-056	6.905-866	pre leštenie podláh	1	1
Kotúčová kefa, biela	6.906-054	6.905-864	pre čistenie málo znečistených alebo chúlostivých podláh	1	1
Kotúčová kefa, sivá Grit (tvrdé)	6.906-055	6.905-865	pre čistenie silne znečistených podláh	1	1
Hnací tanier	6.906-332	6.906-331	pre uloženie pads	1	1
Kotúčový pad (červený)	6.369-024	6.369-017	pre čistenie ľahko znečistených podláh	5	1
Kotúčový pad (zelený)	6.369-023	6.369-016	pre čistenie normálne znečistených podláh	5	1
Kotúčový pad (čierny)	6.369-022	6.369-015	pre čistenie silne znečistených podláh	5	1

Označenie	Čís. dielu BR/BD 530	Čís. dielu BR/BD 530 XL	Popis	Ks	Prístroj potre- buje ks
-----------	----------------------------	-------------------------------	-------	----	-------------------------------

Sacie stierky jednostranné

Gumenná stierka, modrá	6.273-185	6.273-185	štandard	pár	1 pár
Gumenná stierka, hnedá	6.273-168	6.273-168	odolná proti oleju	pár	1 pár
Sací nadstavec, priamy	4.777-027	4.777-027	štandard	1	1
Sací nadstavec, zahnutý	4.777-028	4.777-028	štandard	1	1

Sacie stierky otočné (iba pre sacie nadstavce 4.777-047 a 4.777-054)

Sací nadstavec, priamy	4.777-047	4.777-047	štandard	1	1
Sací nadstavec, zahnutý	4.777-054	4.777-054	štandard	1	1
Gumenná stierka, modrá	6.273-204	6.273-204	štandard	1	1
Gumenná stierka, hnedá	6.273-207	6.273-207	odolná proti oleju	1	1

Technické údaje

	Jednotka	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Výkon			
Menovité napätie	V	24	24
Kapacita batérie	Ah (5h)	75	75
Príkon	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Výkon sacieho motora	W	500	500
Výkon motorov kief	W	600	600
Sanie			
Sací výkon, množstvo vzduchu	l/s	30	30
Sací výkon, podtlak	mbar	140	140
Čistiaca kefa			
Pracovná šírka	mm	460 (530)	460 (530)
Priemer	mm	96	460 (530)
Počet otáčok kefy	1/min	1500	140
Rozmery a hmotnosť			
Teoretický plošný výkon	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Objem nádrže čistej/znečistenej vody l		40/40	40/40
Celková hmotnosť	kg	150 (155)	150 (155)
Hluková emisia			
Hladina akustického tlaku (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrácie stroja			
Celková hodnota kmitania (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Wskazówki bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i załączoną broszurę „Wskazówki bezpieczeństwa pracy z urządzeniami do czyszczenia szczotkami oraz natryskowego”, nr 5.956-251 oraz stosować się do podanych w nich wskazówek. Urządzenie jest dopuszczalne do pracy na powierzchniach o nachyleniu do 2 %.

Używać urządzenie wyłącznie przy zamkniętym zbiorniku i zamkniętych wszystkich pokrywach.

Symbole

W niniejszej instrukcji obsługi użyte zostały następujące symbole:



Niebezpieczeństwo!

Oznacza bezpośrednie zagrożenie niebezpieczeństwem. Niezastosowanie się do wskazówki grozi śmiercią lub doznaniem ciężkich obrażeń.



Uwaga!

Oznacza prawdopodobieństwo wystąpienia niebezpiecznej sytuacji. Niezastosowanie się do wskazówki grozi odniesieniem lekkich obrażeń lub wystąpieniem szkód materialnych.



Wskazówka!

Oznacza porady do użytkowania i istotne informacje o produkcie.

Funkcjonowanie

Urządzenie BR/BD 530 BAT/Package lub BR/BD 530 XL BAT/Package jest stosowane do czyszczenia na mokro równych podłóg. Dzięki regulacji ilości wody i odsysaniu brudnej wody może być ono w prosty sposób dostosowywane do odpowiedniego zadania czyszczenia. Szerokość robocza 460 mm lub 530 mm

(wariant XL) i pojemność zbiorników świeżej i brudnej wody 40 litrów umożliwiają efektywne czyszczenie w długim okresie eksploatacji. Akumulatory mogą być ładowane za pomocą prostownika podłączanego do gniazda sieciowego. Prostownik jest już wbudowany w urządzeniach BR/BD 530 BAT-Package lub BR/BD XL BAT-Package.

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenie należy używać wyłącznie według informacji podanych w niniejszej instrukcji obsługi.

- Urządzenie może być stosowane wyłącznie do czyszczenia niewrażliwych na wilgoć, gładkich podłóg.
- Urządzenie nie nadaje się do czyszczenia zamrożonych podłóg (np. w chłodniach).
- Urządzenie może być wyposażane wyłącznie w oryginalne akcesoria lub części zamienne.

Ochrona środowiska

Proszę usuwać opakowanie w sposób ekologiczny



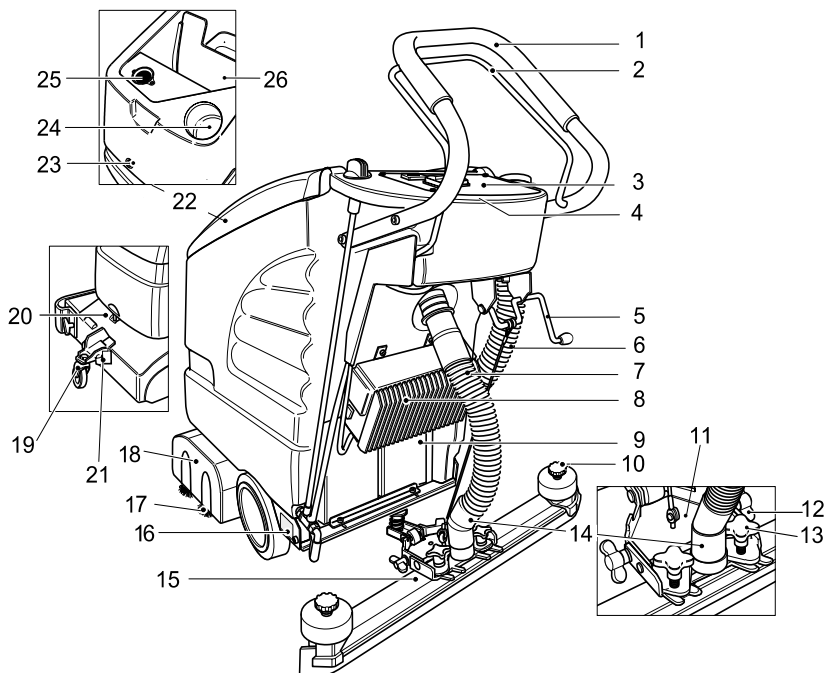
Materiały opakowania są zdatne do recyklingu. Proszę nie wrzucać opakowań do odpadów domowych, lecz oddawać je do przetwarzania.

Proszę usuwać wyeksploatowane urządzenia w sposób ekologiczny



Wyeksploatowane urządzenia zawierają cenne materiały nadające się do recyklingu, które należy oddawać do przetwarzania. Baterie, olej i podobne materiały nie mogą dostać się do środowiska. Proszę dlatego usuwać wyeksploatowane urządzenia za pośrednictwem punktów zbiórki.

Elementy obsługi i funkcyjne

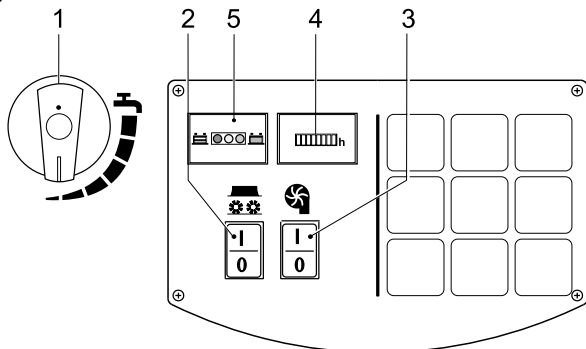


- | | | | |
|----|---|---------------------|--|
| 1 | Uchwyt prowadzący | 15 | Ssawka** |
| 2 | Dźwignia ręczna do pracy szczotek. | 16 | Tabliczka znamionowa |
| 3 | Pulpit obsługi | 17 | Szczotki walcowe (wariant BR)
szczotki tarczowe (wariant BD)* |
| 4 | Elektronika i bezpieczniki
(pod pulpitem obsługi) | 18 | Głowica czyszcząca |
| 5 | Dźwignia do podnoszenia
i opuszczania ssawki | 19 | Mechanizm jezdny |
| 6 | Wąż odpływowy brudnej wody | 20 | Uchwyt |
| 7 | Wąż ssący | 21 | Blokada |
| 8 | Prostownik (wariant Package) | 22 | Pokrywa |
| 9 | Akumulator (wariant Package) | 23 | Śruba do blokowania pojemnika;
w pojemniku: akumulatory* |
| 10 | Uchwyty krzyżakowe do wymiany
kołnierzy ssących | Pod pokrywą: | |
| 11 | Zawiesie ssawki | 24 | Króciec wlewowy zbiornika świeżej
wody |
| 12 | Nakrętka motylkowa do nachylania
ssawki. | 25 | Sitko zanieczyszczeń |
| 13 | Uchwyt krzyżowy do mocowania
i ustawienia skośnego ssawki. | 26 | Zbiornik brudnej wody |
| 14 | Połączenie wąż ssący-turbina ssąca | | |

* nie przedstawione

** nie należy do zakresu dostawy

Pole obsługi



- 1 Dozowanie środka czyszczącego
- 2 Przełącznik praca szczotek
- 3 Przełącznik turbina ssąca
- 4 Licznik godzin (wariant Package)

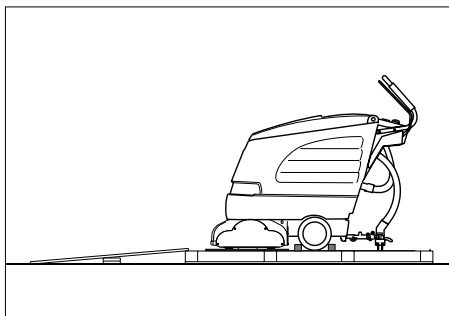
- 5 Kontrolka akumulatorów
 zielone: Akumulatory naładowane
 żółte: Akumulatory częściowo
 wyładowane
 czerwone
 światło
 migające: Akumulatory wyładowane
 czerwone
 światło Zabezpieczenie przed
 ciągłe: całkowitym wyładowaniem

Przygotowanie do uruchomienia

Wyładunek

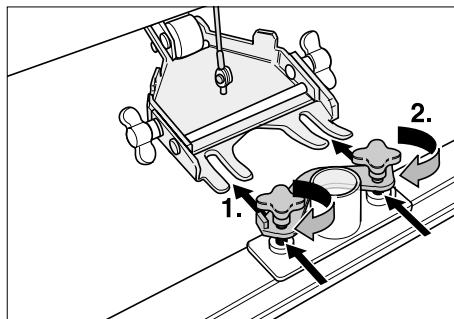
- Zamocować pałąk posuwu za pomocą 4 dołączonych śrub i nasadzić nakładki ochronne.
- Ułożyć na palecie długie, boczne deski z opakowania i w ten sposób zbudować rampę.
- Zabezpieczyć deski gwoździami.
- Ułożyć pod rampą krótsze deski w celu podparcia.
- Usunąć listwy drewniane.
- Podnieść głowicę czyszczącą i usunąć karton.

- Urządzenie można teraz zsunąć z rampy.



Montaż ssawki

- Zamontować ssawkę na zawieszu ssawki w taki sposób, aby kształtka blaszana leżała ponad zawieszem.
- Dociągnąć uchwyty krzyżakowe.



- Nasadzić wąż ssący.

Montaż szczotek

**BD 530 BAT/Package lub
BD 530 XL BAT/Package**

Przed uruchomieniem należy zamontować szczotki tarczowe (patrz "Prace konserwacyjne").

Akumulatory

Przy obsłudze akumulatorów należy koniecznie stosować się do następujących wskazówek ostrzegawczych:



Przestrzegać wskazówki umieszczone na akumulatorach, w instrukcji użytkownika i instrukcji obsługi pojazdu.



Używać ochronę wzroku.



Chronić dzieci przed kontaktem z kwasem i akumulatorami.



Niebezpieczeństwo wybuchu!



Chronić przed ogniem, iskrzeniem, bezpośrednim światłem i zabronione jest palenie.



Niebezpieczeństwo poparzenia kwa sem



Pierwsza pomoc



Oznaczenie niebezpieczeństwa



Usuwanie

Proszę usuwać baterię lub akumulator w sposób ekologiczny



Baterie i akumulatory zawierają składniki, które nie mogą dostać się do środowiska. Proszę dlatego usuwać je wyłącznie za pośrednictwem punktów zbiórki.

Pb



Niebezpieczeństwo wybuchu!

Nie kłaść narzędzi lub podobnych przedmiotów na akumulatorze, tzn. na biegunie mocy i łączniku cel.

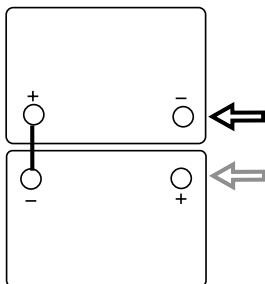



Niebezpieczeństwo doznania obrażeń!

Nigdy nie dopuszczać do kontaktu ran z ołowiem. Po pracy przy akumulatorach zawsze wyczyścić ręce.


Zamontować i podłączyć akumulatory

- Odkręcić śrubę i otworzyć pojemnik.
- Umieścić akumulatory w wannie na poziomie głowicy czyszczącej.
- Natłuścić bieguny i połączyć załączonymi przewodami przyłączeniowymi.




Uwaga!
 **Zwrócić uwagę na prawidłowe połączenie odpowiednich biegunów!**

- Zamocować załączony kabel instalacyjny do wolnych jeszcze biegunów akumulatora (+) i (-).
- Zamknąć pojemnik i dokręcić śrubę.

Uwaga!
 **Przed uruchomieniem urządzenia naładować akumulatory!**


Ładowanie akumulatorów

Niebezpieczeństwo wybuchu!
 Ładowanie akumulatorów mokrych jest dozwolone wyłącznie przy otwartym pojemniku.

Niebezpieczeństwo porażenia prądem!


Zwrócić uwagę na sieć przewodów elektrycznych i bezpieczniki – patrz “Prostownik”.

Nigdy nie używać prostownika podczas deszczu, przy dużej wilgotności lub w wilgotnych pomieszczeniach!

Wskazówka!
 Urządzenie jest wyposażone w zabezpieczenie przed maksymalnym wyładowaniem, tzn. po osiągnięciu jeszcze dopuszczalnej pojemności minimalnej, nastąpi wyłączenie silników szczotek i turbiny. Na pulpicie obsługi świeci się kontrolka poziomu naładowania akumulatorów, w tym przypadku czerwona.

Czas ładowania wynosi średnio 10–15 god.. Zalecane prostowniki (odpowiednie dla określonych, zastosowanych akumulatorów) są sterowane elektronicznie i samoczynnie kończą ładowanie.

Wszystkie funkcje urządzenia zostaną podczas ładowania automatycznie przerwane.

- Urządzenie wsunąć bezpośrednio do ładowarki.

Przebieg ładowania BR/BD 530 BAT-Package lub BR/BD 530 XL BAT-Package

- Wetknąć wtyczkę sieciową przewodu przyłączeniowego do gniazda.

Przebieg ładowania BR/BD 530 BAT

- Odłączyć przewód ssawny od ssawki.
- Odkręcić śrubę i otworzyć pojemnik.
- Odłączyć wtyczkę akumulatora i połączyć z przewodem ładowania.
- Włączyć prostownik.

Akumulatory wymagające obsługi

- Godzinę przed zakończeniem ładowania dodać wodę destylowaną, zwrócić uwagę na prawidłowy poziom kwasu. Akumulatory posiadają odpowiednie oznakowanie.

Niebezpieczeństwo doznania obrażeń!


Uzupełnianie wody w stanie wyładowanym akumulatora może prowadzić do wycieku kwasu!

Przy kontakcie z kwasem akumulatorowym używać okulary ochronne i stosować się do przepisów, aby zapobiec doznaniu obrażeń oraz zniszczeniu odzieży.

Ewentualne odpryski kwasu na skórze lub odzieży natychmiast słuukać dużą ilością wody.

**Uwaga!**

Stosować wyłącznie czysty chemicznie kwas akumulatorowy (wg VDE 0510) o gęstości 1,28 kg/l. Do napełniania akumulatorów stosować wyłącznie wodę destylowaną lub odsoloną. Nie stosować obcych dodatków (tzw. środki uszlachetniające), w przeciwnym wypadku wygaśnie jakakolwiek gwarancja.

Zalecane akumulatory

Producent	Opis
Kärcher Nr zam.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 niewielka obsługa pojemność: 80 Ah Napięcie: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT bezobsługowy pojemność: 75 Ah Napięcie: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah bezobsługowy pojemność: 70 Ah Napięcie: 12 V

Zalecane prostowniki

Producent:	Opis
KÄRCHER 6.654-102	do akumulatorów bezobsługowych 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	do akumulatorów o niewielkiej obsłudze 6.654-067

Akumulatory i prostowniki są dostępne w handlu specjalistycznym.

**Uwaga!**

W urządzeniach Package stosować w wypadku wymiany wyłącznie akumulatory bezobsługowe.

Praca**Uwaga!**

Przy jeździe do tyłu ssawka musi zostać podniesiona.

**Wskazówka!**

Urządzenie jest tak skonstruowane, że głowica szczotki wystaje po prawej stronie. Umożliwia to dobrą widoczność podczas pracy przy krawędzi ściany!

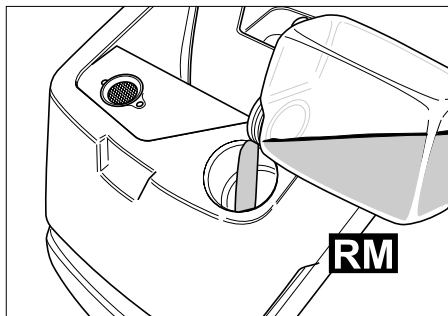
Napełnianie środkiem czyszczącym**Uwaga!**

Stosować wyłącznie zalecane środki czyszczące. Za inne środki czyszczące użytkownik ponosi zwiększone ryzyko w zakresie bezpieczeństwa pracy i niebezpieczeństwa wypadku. Stosować tylko środki czyszczące niezawierające rozpuszczalników, kwasu solnego i fluorowodorowego.

**Wskazówka!**

Nie stosować pianących się środków czyszczących.

- Otworzyć korek wlewu.
- Wlać świeżą wodę (maksymalnie 60°C).
- Dodać środek czyszczący. Stosować się do wskazówek dotyczących dozowania.



Zalecane środki czyszczące

Zastosowanie	środek czyszczący
Czyszczenie konserwujące	RM 745 RM 746
(tylko przy podłogach wrażliwych na alkalia)	
Czyszczenie tłustych zanieczyszczeń	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Podstawowe czyszczenie (Ściąganie) odpornych na alkalia wykładzin twardych	RM 752
Podstawowe czyszczenie (Ściąganie) linoleum	RM 754
Środek do czyszczenia urządzeń sanitarnych	RM 25 ASF
Środek czyszczący do dezynfekcji	RM 732

Środki czyszczące są dostępne w handlu specjalistycznym.

Jazda

- Zamknąć korek wlewu.
- Włączyć przełącznik pracy szczotek

i Wskazówka!
Jeśli po włączeniu silnika szczotek nie następuje jego rozruch, odciążyć silnik pociągnięciem urządzenia do tyłu.

Mechanizm jezdny

w dół: transport

w górę: czyszczenie

- Lekko podnieść urządzenie za uchwyt.
- Wyciągnąć blokadę
- Obrócić mechanizm jezdny w żądane położenie.
- Zatrasnąć blokadę.

Przesuwanie do miejsca pracy

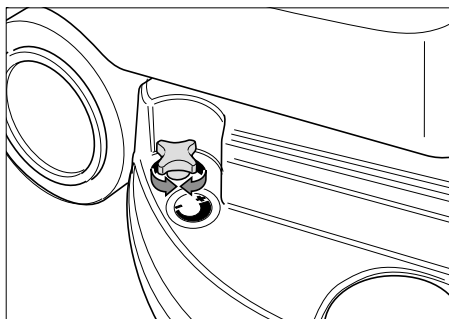
- Odchylić mechanizm jezdny w dół i zablokować.
- Przesunąć urządzenie na miejsce pracy.

Czyszczenie

- Odchylić mechanizm jezdny w górę i zablokować.
- Przeprowadzić czyszczenie.

Ustawić prędkość napędu przedniego.

(tylko BD 530 BAT lub BD 530 XL BAT)

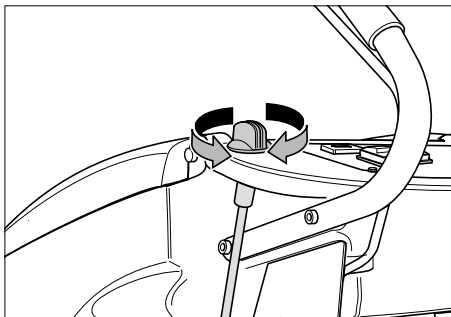


- Zmniejszanie prędkości: obrócić przycisk w kierunku –.
- Zwiększanie prędkości: obrócić przycisk w kierunku +.

! Uwaga!
Przed zdjęciem szczotek zmniejszyć prędkość.

Ustawianie ilości wody

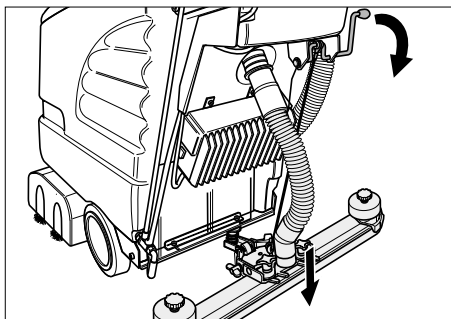
- Ustawić przyciskiem regulacyjnym ilość wody odpowiednio do zabrudzenia wykładziny podłogowej.



i Wskazówka!
Pierwsze próby czyszczenia przeprowadzić z niewielkim dociskiem. Zwiększać krok po kroku ilość wody, aż do osiągnięciażądanego wyniku czyszczenia.

Obniżanie ssawki

- Wcisnąć dźwignię w dół; ssawka opuści się.



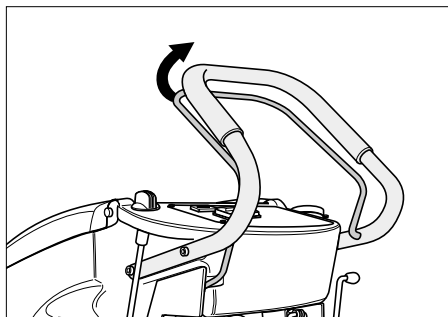
- Włączyć przełącznikiem turbinę ssącą.

i Wskazówka!
Ssawka dostosowuje się automatycznie do podłogi i nie wymaga specjalnej regulacji. W celu poprawienia wyniku odsysania można ustawić położenie ukośne i nachylenie ssawki.

Ustawienie głowicy szczotki

! Uwaga!
Aby zapobiec uszkodzeniu podłogi, nie dopuszczać do pracy urządzenia stojącego w miejscu.

- Wcisnąć dźwignię ręczną, nastąpi rozruch silnika szczotek.



Zatrzymać i wyłączyć

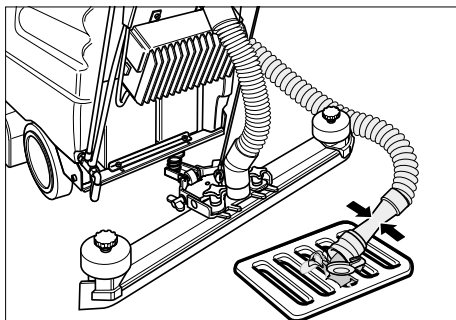
- Zamknąć przycisk regulacji ilości wody.
- Kontynuować jazdę urządzenia jeszcze 1–2 m do przodu, aby odessać resztkę wody.
- Wyłączyć przełącznik pracy szczotek i turbiny ssącej.
- Podnieść ssawkę.
- Odchylić mechanizm jezdny w dół i zablokować.

! Uwaga!
Po zakończeniu pracy należy dokładnie odciążyć szczotki tarczowe lub wałkowe (niebezpieczeństwo zdeformowania szczotek).

Spuszczanie brudnej wody

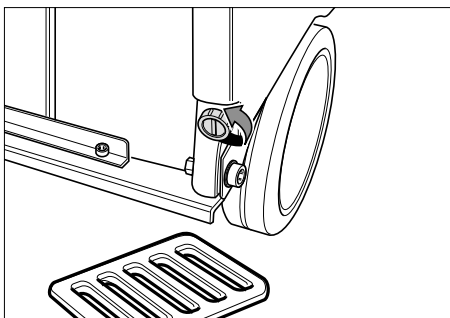
Uwaga!
 ⚠️ *Przestrzegać lokalne przepisy dotyczące ścieków.*

- Wyciągnąć wąż odpływowy z uchwytu i opuścić nad przeznaczony do tego celu pojemnik zbiorczy. Spuścić wodę przez otworzenie urządzenia dozującego. Następnie wypłukać świeżą wodą zbiornik brudnej wody.



Spuścić świeżą wodę

- Otworzyć zdatnym narzędziem (np. moneta) korek zbiornika świeżej wody.

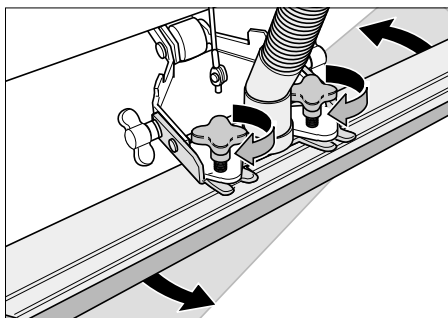


Ustawienie ssawki

Położenie ukośne

Dla poprawy wyniku odsysania na podłożach ceramicznych (fugi) ssawka może być przestawiona o 5°.

- Poluzować uchwyty krzyżakowe.
- Obrócić ssawkę.

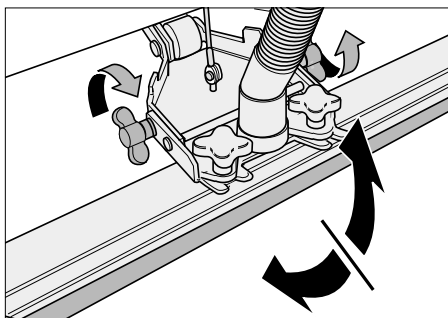


- Dokręcić uchwyty krzyżakowe.

Nachylenie

Przy niewystarczającym wyniku zasysania można zmienić nachylenie ssawki prostej.

- Odkręcić nakrętkę motylkową.
- Nachylić ssawkę.



- Dokręcić nakrętkę motylkową.

Przeglądy i konserwacja


Niebezpieczeństwo doznania obrażeń!

Przed wszystkimi pracami przy urządzeniu wyłączyć przełącznik turbiny ssącej i wyciągnąć wtyczkę sieciową prostownika.

- Spuścić i usunąć brudną wodę i resztkę płynu czyszczącego.

Plan konserwacji

Po zakończeniu pracy

 **Uwaga!** Nie spryskiwać urządzenia wodą i nie używać agresywnych środków czyszczących.

- Spuszczanie brudnej wody.
- Spłukać czystą wodą zbiornik brudnej wody.
- Wyczyścić urządzenie z zewnątrz.
- Sprawdzić sitko zanieczyszczeń, w razie potrzeby wyczyścić.
- Oczyszczyć kołnierze ssące, sprawdzić ich stopień zużycia i w razie potrzeby wymienić.
- Sprawdzić stopień zużycia szczotek, w razie potrzeby wymienić.

Co miesiąc

- Sprawdzić stopień utleniania biegunów akumulatorów, w razie potrzeby oczyścić szczotką i nałuszczyć smarem biegunowym. Zwrócić uwagę na mocne osadzenie przewodów przyłączeniowych.
- Sprawdzić stan uszczelnienia pokrywy zbiornika, w razie potrzeby wymienić.
- W przypadku akumulatorów wymagających obsługi (niebezobsługowych) sprawdzić gęstość kwasu w celach.

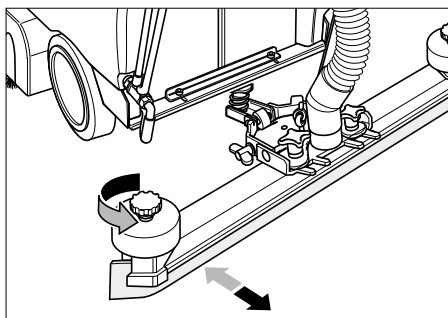
Co roku

- Zlecić serwisowi przeprowadzenie przepisowej inspekcji.

Prace konserwacyjne

Wymiana kołnierzy ssących

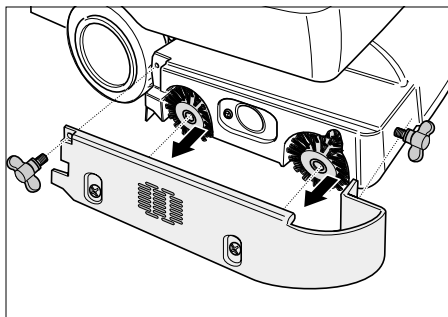
- Wykręcić uchwyty krzyżowe.



- Ściągnąć elementy z tworzywa sztucznego
- Ściągnąć kołnierze ssące.
- Wsunąć nowe ssawki.
- Nasunąć elementy z tworzywa sztucznego.
- Wkręcić uchwyty krzyżowe i dokręcić.

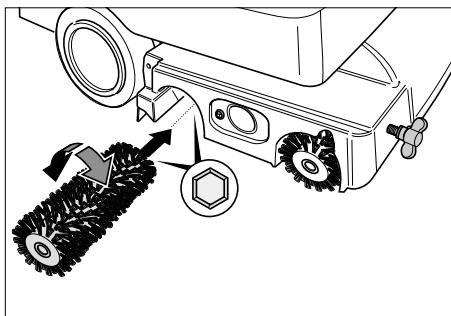
Wymienić wałki szczotek.

- Odkręcić nakrętki motylkowe.
- Zdjąć pokrywę łożysk.



- Wyciągnąć obie szczotki walcowe, zamocować nowe (zwrócić uwagę na

sześciokątne wpusty szczotek walcowych).



- Nałożyć pokrywę łożysk.
- Dokręcić nakrętki motylkowe.

Wymiana szczotek tarczowych

- Obrócić przełącznik napędu przedniego na wolną prędkość (-).
- Podnieść szczotki tarczowe.
- Obrócić szczotki tarczowe o ok. 45° w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
- Opuścić szczotki tarczowe w dół.
- Montaż nowych szczotek tarczowych odbywa się w odwrotnej kolejności.
- Obrócić przełącznik napędu przedniego na żądaną prędkość (+).

Umowa o konserwacji

W celu zapewnienia niezawodnej eksploatacji urządzenia można zawrzeć umowę o konserwacji z najbliższym biurem sprzedaży firmy Kärcher.

Ochrona przed mrozem

W przypadku zagrożenia zamarznięciem

- Opróżnić zbiornik świeżej i brudnej wody.
- Odstawić urządzenie do pomieszczenia zabezpieczonego przed mrozem.

Transport

- Do transportu na pojeździe zabezpieczyć urządzenie przed zsunięciem pasami mocującymi/linami.
- Wyciągnąć szczotki, aby uniknąć ich uszkodzenia.

Części zamienne

Lista części zamiennych znajduje się na końcu tej instrukcji obsługi.

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 reklamacji gwarancyjnej proszę zgłosić się z dowodem zakupu do sprzedawcy urządzenia lub najbliższego autoryzowanego działu obsługi klienta.

Deklaracja zgodności Wspólnoty Europejskiej (EG)

Niniejszym oświadczamy, że niżej określona maszyna od projektu poprzez konstrukcję, aż do wersji wprowadzonej przez nas do użytku spełnia obowiązujące podstawowe wymagania bezpieczeństwa i higieny pracy wymienionych wytycznych EWG.

W przypadku wprowadzenia zmian w maszynie, które nie zostały z nami uzgodnione deklaracja ta traci swoją ważność.

Produkt: **Urządzenie do czyszczenia szczotkami**

Typ: **1.127-xxx**

Obowiązujące wytyczne Wspólnoty Europejskiej (EG):

wytyczne dla maszyn (98/37/EG)

wytyczne dla niskiego napięcia (73/23/EWG)

zmienione przez 93/68/EWG

wytyczne dla odpowiedniości elektromagnetycznej

(89/336/ EWG) zmienione przez 91/263/EWG, 92/31/

EWG, 93/68/EWG

Zastosowane zgodne normy:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Zastosowane normy krajowe: –

Poprzez odpowiednie działania wewnętrzne zapewniamy się, że urządzenia seryjne spełniają zawsze wymagania aktualnych wytycznych Wspólnoty Europejskiej (EG) i zastosowanych norm.

Podpisujący działają na zlecenie i z pełnomocnictwa zarządu firmy.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoc w razie zakłóceń



Niebezpieczeństwo doznania obrażeń!

Przed wszystkimi pracami przy urządzeniu wyłączyć przełącznik turbiny ssącej i wyciągnąć wtyczkę sieciową prostownika.

- Spuścić i usunąć brudną wodę i resztkę płynu czyszczącego.

W razie wystąpienia zakłóceń, które nie mogą być usunięta przy pomocy poniższej tabeli, zawiadomić serwis.

Zakłócenie	Usuwanie
Urządzenie nie da się uruchomić.	Wcisnąć bezpiecznik przeciążeniowy. Sprawdzić akumulator, w razie potrzeby wymienić.
Niewystarczająca ilość wody.	Sprawdzić poziom napełnienia świeżą wodą, ewent. napełnić zbiornik. Sprawdzić węże, czy nie są zatkane, ewent. usunąć przyczynę zatkania.
Niewystarczająca moc ssania.	Wyczyścić uszczelnienie zbiornika i sprawdzić szczelność, ewent. wymienić. Wyczyścić sitko zanieczyszczeń Wyczyścić kołnierze ssące na ssawkach, ewent. wymienić. Sprawdzić wąż ssący, czy nie jest zatkany, ewent. usunąć przyczynę zatkania. Sprawdzić wąż ssący pod kątem szczelności, ewent. wymienić. Sprawdzić, czy zawór dozujący na wężu odpływowym brudnej wody jest zamknięty. Sprawdzić ustawienie ssawki.
Niedostateczny wynik czyszczenia.	Sprawdzić zużycie i przydatność szczotek, w razie potrzeby wymienić.
Szczotki nie obracają się.	Sprawdzić, czy ciała obce nie blokują szczotek, ewent. usunąć ciała obce.

Akcesoria

Odpowiednio do określonego zadania czyszczenia urządzenie może być wyposażone w różne akcesoria.

Zamów nasz katalog lub odwiedź nas w internecie pod adresem www.karcher.com

Określenie	Nr części BR 530	Nr części BR 530 XL	Opis	Ilość sztuk	Urządzenie wymaga sztuk
Szczotka walcowa, biała (standard)	5.762-169	5.762-208	do czyszczenia konserwującego również silnie zabrudzonych podłóg	1	2
Szczotka walcowa, czarna (miękkka)	5.762-172	5.762-211	do polerowania i czyszczenia konserwującego wrażliwych podłóg	1	2
Szczotka walcowa, czerwona (wysoka/niska)	5.762-170	5.762-209	do szorowania podłóg strukturalnych (płytki zabezpieczające itd.)	1	2
Szczotka walcowa, szara, (twarda)	5.762-171	5.762-210	do czyszczenia podstawowego silnie zabrudzonych podłóg oraz do usuwania warstw (np. wosku, akrylatów)	1	2
Wał płatków	4.762-184	4.762-214	do zamocowania płatków	1	2
Płatki (białe)	6.369-388	6.369-388	do dokładnego polerowania podłóg	20	60 (XL: 80)
Płatki (czerwone)	6.369-453	6.369-453	do czyszczenia lekko zabrudzonych podłóg	20	60 (XL: 80)
Płatki (zielone)	6.369-452	6.369-452	do czyszczenia normalnie i silnie zabrudzonych podłóg	20	60 (XL: 80)
Płatki (żółte)	6.369-451	6.369-451	do polerowania podłóg	20	60 (XL: 80)

Określenie	Nr części BD 530	Nr części BD 530 XL	Opis	Ilość sztuk	Urządze- nie wymaga sztuk
Szczotki tarczowe, naturalne (miękkie)	6.906-056	6.905-866	do polerowania podłóg	1	1
Szczotka tarczowa, biała	6.906-054	6.905-864	do czyszczenia nieznacznie zabrudzonych lub wrażliwych podłóg	1	1
Szczotka tarczowa, szara GRIT (twarda)	6.906-055	6.905-865	do czyszczenia silnie zanieczyszczonych podłóg	1	1
Talerz	6.906-332	6.906-331	do zamocowania płatków	1	1
Krażek (czerwony)	6.369-024	6.369-017	do czyszczenia lekko zabrudzonych podłóg	5	1
Krażek (zielony)	6.369-023	6.369-016	do czyszczenia normalnie zabrudzonych podłóg	5	1
Krażek (czarny)	6.369-022	6.369-015	do czyszczenia silnie zanieczyszczonych podłóg	5	1

Określenie	Nr części BR/BD 530	Nr części BR/BD 530 XL	Opis	Ilość sztuk	Urządze- nie wymaga sztuk
Płatki jednostronne					
Kołnierz gumowy, niebieski	6.273-185	6.273-185	standardowy	para	1 para
Kołnierz gumowy, brązowy	6.273-168	6.273-168	odporny na olej	para	1 para
Ssawka, prosta	4.777-027	4.777-027	standardowy	1	1
Ssawka, zagięta	4.777-028	4.777-028	standardowy	1	1
Płatki odwracane (tylko do ssawki 4.777-047 i 4.777-054)					
Ssawka, prosta	4.777-047	4.777-047	standardowy	1	1
Ssawka, zagięta	4.777-054	4.777-054	standardowy	1	1
Kołnierz gumowy, niebieski	6.273-204	6.273-204	standardowy	1	1
Kołnierz gumowy, brązowy	6.273-207	6.273-207	odporny na olej	1	1

Dane techniczne

	Jed- nostka	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Moc			
Napięcie znamionowe	V	24	24
Pojemność akumulatora	Ah (5h)	75	75
Pobór mocy	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Moc silnika turbiny ssącej	W	500	500
Moc silnika szczotek	W	600	600
Zasysanie			
Moc ssania, ilość powietrza	l/s	30	30
Moc ssania, podciśnienie	mbar	140	140
Szczotka czyszcząca			
Szerokość robocza	mm	460 (530)	460 (530)
Średnica	mm	96	460 (530)
Liczba obrotów szczotki	1/min	1500	140
Wymiary i masy			
Teoretyczna wydajność powierzchni	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Pojemność zbiornika świeżej/ brudnej wody	l	40/40	40/40
Masa całkowita	kg	150 (155)	150 (155)
Emisja szumów			
Poziom ciśnienia akustycznego (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Drgania urządzenia			
Łączna wartość drgań (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Indicații de siguranță

Înainte de punerea în funcțiune citiți aceste instrucțiuni de utilizare, broșura însoțitoare "Instrucțiunile de siguranță pentru aparate de curățat cu perii și cu stropire/aspirare", Nr. 5.956-251, și respectați-le.

Aparatul este destinat utilizării pe suprafețe cu panta de pâna la 2 %.

Punerea în funcțiune a aparatului este permisă numai dacă rezervoarele și toate capacele sunt închise.

Simboluri

În aceste instrucțiuni de utilizare întâlniți următoarele simboluri:



Pericol!

Marchează un pericol iminent. Nerespectarea lor prezintă pericol de moarte sau de accidentare gravă.



Atenție!

Marchează o situație eventual periculoasă. Nerespectarea lor prezintă pericol de accidentare ușoară sau pentru producerea unor daune materiale.



Sfat practic:

Marchează sfaturi practice referitoare la utilizarea aparatului sau a produselor.

Funcționarea aparatelor

BR/BD 530 BAT/Package și BR/BD 530 XL BAT/Package sunt destinate curățării umede a podelelor orizontale. El poate fi adaptat ușor la metoda de curățare corespunzătoare prin reglarea debitului de apă și a debitului de aspirare a apei uzate. Un front de lucru de 460 mm, respectiv 530 mm (variante XL), și o capacitate a rezervoarelor de apă curată și uzată de câte 40 l asigură o curățare efectivă și un timp de lucru îndelungat.

Bateriile pot fi încărcate prin intermediul

unui aparat de încărcat conectat la o priză a rețelei electrice. Aparatele BR/BD 530 BAT-Package și BR/BD 530 XL BAT-Package dispun de un aparat de încărcare integrat.

Domeniile de utilizare

Folosiți acest aparat numai în conformitate cu indicațiile din aceste instrucțiuni de utilizare.

- Utilizarea aparatului este permisă numai pentru curățarea podelelor netede și insensibile la umezeală.
- Aparatul nu se va utiliza la curățarea podelelor înghețate (de ex. în camere frigorifice).
- Aparatul se va utiliza numai cu accesorii și piese de schimb originale.

Protecția mediului înconjurător

Debarasați ambalajul în conformitate cu regulile de protecție a mediului înconjurător



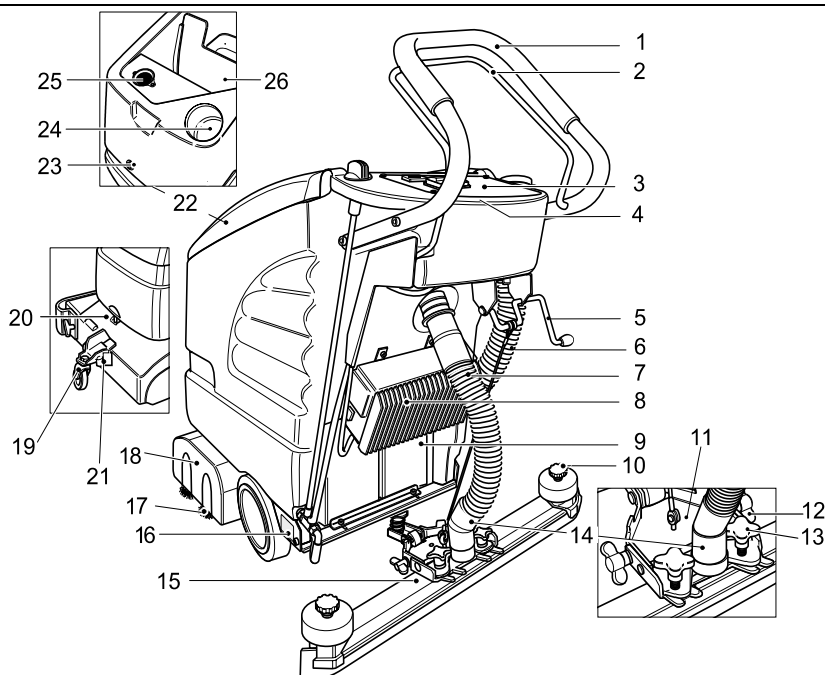
Ambalajele sunt reciclabile. Nu aruncați ambalajele la resturile menajere; predați-le unui centru de revalorificare.

Debarasați aparatele scoase din uz în conformitate cu regulile de protecție a mediului înconjurător



Aparatele scoase din uz conțin materiale reciclabile valoroase care se recomandă să fie predate unui centru de revalorificare. Este interzisă poluarea mediului înconjurător cu baterii, ulei și alte materiale asemănătoare. Din aceste motive vă rugăm să predați aparatele scoase din uz la centre de revalorificare.

Elemente de comandă și schița aparatului

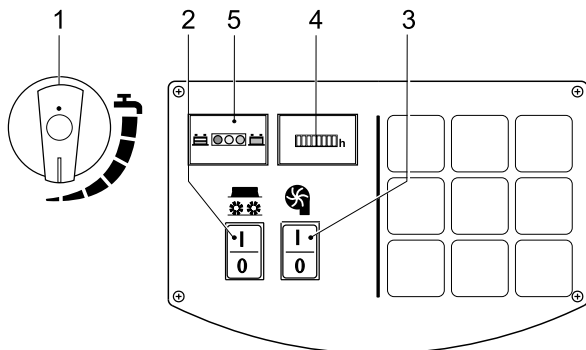


- | | |
|---|--|
| 1 Ghidon | 15 Bară de aspirare** |
| 2 Manetă pentru acționarea perii | 16 Plăcuța indicatoare a aparatului |
| 3 Panou de comandă | 17 Perie cilindrică (Varianta-BR) |
| 4 Componente electronice și siguranța (sub pupitrul de comandă) | Perie rotundă (Varianta-BD)* |
| 5 Maneta pentru ridicarea/coborârea barelor de aspirare | 18 Cap de curățare |
| 6 Furtun de deversare pentru apa uzată | 19 Sistem de rulare |
| 7 Furtun de aspirare | 20 Mâner |
| 8 Aparat de încărcat (Varianta Package) | 21 Zăvor |
| 9 Baterie (Varianta Package) | 22 Capac |
| 10 Mâner în cruce pentru înlocuirea lamelelor de aspirare | 23 Șurub* pentru asigurarea recipientului; în recipient: baterii |
| 11 Suport pentru bara de aspirare | Sub capac: |
| 12 Piuliță-fluture pentru înclinarea barei de aspirare | 24 Bușon de alimentare cu apă curată |
| 13 Mâner în cruce pentru așezarea oblică a barei de aspirare | 25 Sită pentru scame |
| 14 Racord furtun de aspirare – turbină de aspirare | 26 Rezervorul de apă uzată |

* nereprezentat în schiță

** Nu este conținut în livrare

Tablou de comandă

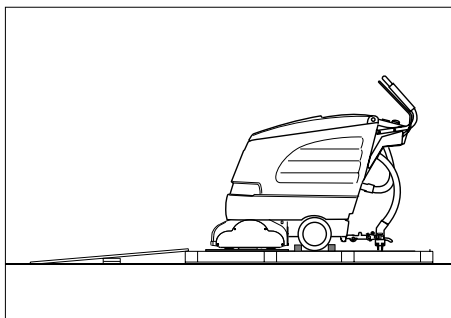


- | | |
|--|---|
| <p>1 Dozarea detergentului</p> <p>2 Comutator pentru perii</p> <p>3 Comutator pentru turbina de aspirare</p> <p>4 Contor orar (Varianta Package)</p> | <p>5 Lampă de control pentru baterii</p> <p>verde: Bateriile sunt încărcate</p> <p>galbenă: bateriile sunt parțial descărcate</p> <p>roșie</p> <p>clipind: bateriile sunt descărcate</p> <p>roșie aprinsă: protecție de supradescărcare</p> |
|--|---|

Înainte de luarea în exploatare

Descărcarea aparatului

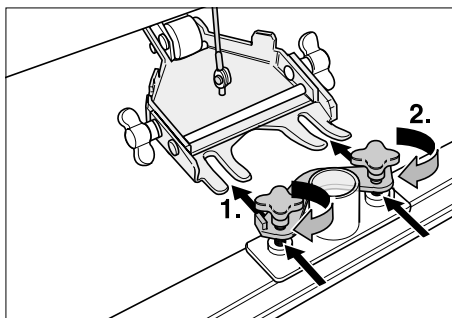
- Fixați mânerul pentru împins cu cele 4 șuruburi din dotare și acoperiți-le cu calotele de protecție.



- Sprijiniți scândurile laterale lungi de la ambalaj pe paletă și construiți astfel o rampă.
- Asigurați scândurile cu cuie.
- Așezați sub rampă, ca s-o proptiți, scândurile mai scurte.
- Demontați lății de fixare.
- Ridicați capul de curățare și îndepărtați cartonajele.
- Acum aparatul poate fi coborât pe rampă.

Montarea barei de aspirare

- Așezați bara de aspirare în suport astfel ca tabla fasonată să fie situată deasupra suportului.
- Strângeți mânerul în cruce.



- Montați furtunul de aspirare


Montarea periiilor

**BD 530 BAT/Package respectiv
BD 530 XL BAT/Package**


Înainte de luarea în exploatare trebuie să montați periiile rotunde (vezi "Lucrări de întreținere").

Bateriile


La lucrul cu bateriile trebuie neapărat respectate următoarele informații de avertizare:

 **Respectați indicațiile de pe baterii și instrucțiunile de utilizare conținute în instrucțiunile de exploatare.**

 **Purtați ochelari de protecție.**


 **Ferțiți copii de acizi și de baterii.**

 **Pericol de explozie!**

 **Focul, scânteele, lămpi cu incandescență deschise și fumatul sunt interzise.**


 **Pericol de corodare**


 **Primul ajutor**


 **Indicație de avertizare**

 **Scoaterea din uz**

Vă rugăm să scoateți din uz bateriile sau acumuloarele conform prevederilor de protecție a mediului ambiant

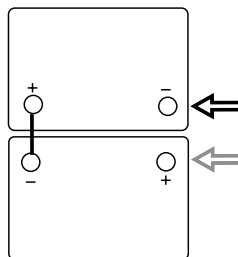
 Bateriile și acumuloarele conțin substanțe care nu au voie să contamineze mediul ambiant. **Pb**
Vă rugăm să le predați la centre de recuperare specializate.

 **Pericol de explozie!**
Nu așezați unelte sau altele asemănătoare pe baterii, de ex. între polii bateriei și elementii de legătură a celulelor.

 **Pericol de accidentare!**
Evitați strict să atingeți cu eventuale răni plumbul. După lucrul cu bateriile spălați-vă în totdeauna pe mâini.

Montarea și racordarea bateriilor

- Deșurubați șurubul și deschideți recipientul.
- Așezați bateriile în vană spre capul de curățare una lângă alta.
- Gresăți polii bateriilor și legați-i cu cablurile de legătură din dotare.



**Atenție!**

Respectați polaritatea!

- Fixați cablurile de racordare din dotare de polii (+) și (-) rămași liberi.
- Închideți recipientul și strângeți bine șuruburile.

**Atenție!**

Înainte de luarea în exploatare a aparatului încărcați bateriile!

Încărcarea bateriilor**Pericol de explozie!**

Încărcarea bateriilor cu electrolit lichid este permisă numai cu recipientul deschis.

**Pericol de electrocutare!**

Respectați tensiunea de alimentare și calibrul siguranțelor – vezi “Aparatul de încărcare”.

Nu utilizați aparatul de încărcat în ploaie, în cazul umidității atmosferice mari sau în încăperi umede!

**Sfat practic:**

Aparatul este dotat cu un sistem de protecție contra descărcării excesive a bateriilor; dacă se ajunge la capacitatea minimă a bateriilor, motorul de antrenare a periiilor și turbina se decuplează în mod automat. Pe panoul de comandă se aprinde becul de control pentru gradul de încărcare a bateriilor: în acest caz roșu. Durata de încărcare este de 10–15 ore. Aparatele de încărcare recomandate (corespunzătoare cu bateriile utilizate) sunt reglate electronic și încheie încărcarea bateriilor în mod automat.

Pe parcursul încărcării bateriilor, toate funcțiile aparatului sunt decuplate automat.

- Deplasați aparatul direct la stația de încărcare.

Procedura de încărcare a bateriilor BR/BD 530 BAT-Package respectiv BR/BD 530 XL BAT-Package

- Introduceți fișa cablului de alimentare în priză.

Procedura de încărcare a bateriilor BR/BD 530 BAT

- Demontați furtunul de aspirare de pe bara de aspirare.
- Deșurubați șurubul și deschideți recipientul.
- Desfaceți fișa bateriilor și cuplați-o cu cablul de încărcare.
- Porniți aparatul de încărcare.

Baterii cu lucrări de întreținere

- O oră înainte de încheierea încărcării completați bateria cu apă distilată, verificați nivelul acidului. Acest tip de baterii sunt marcate în mod corespunzător.

**Pericol de accidentare!**

Completarea bateriei cu apă distilată în stare descărcată poate provoca scurgeri de acid!

La lucrul cu acid pentru baterie purtați ochelari de protecție și respectați instrucțiunile de protecție pentru a nu vă accidenta și a vă distruge hainele. Eventuali stropi de acizi pe piele sau haine se vor spăla imediat și abundant cu apă.

**Atenție!**

Utilizați numai acid pentru baterii în stare pură (conform VDE 0510) cu densitatea 1,28 kg/l.

Pentru completarea bateriilor utilizați numai apă distilată sau apă desalinată (VDE 0510).

Utilizarea de substanțe străine (așa numite substanțe de ameliorare) atrage după sine pierderea tuturor garanțiilor.

Baterii Recomandate

Producător	Descriere
Nr. de comandă Kärcher	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 cu întreținere redusă capacitatea: 80 Ah tensiunea: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT fără întreținere capacitatea: 75 Ah tensiunea: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah fără întreținere capacitatea: 70 Ah tensiunea: 12 V

Aparate de încărcare recomandate

Producător	Descriere
KÄRCHER 6.654-102	Pentru baterii fără întreținere 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	Pentru baterii cu întreținere redușă 6.654-067

Bateriile și aparatele de încărcare se pot procura din comerțul de specialitate.

Atenție!
La aparatele Package, în cazul înlocuirii bateriilor, utilizați numai baterii de rezervă fără întreținere.

Funcționarea aparatului

Atenție!
La deplasarea înapoi bara de aspirare trebuie ridicată.

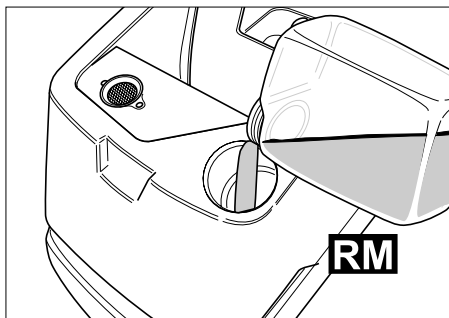
Sfat practic:
Aparatul este astfel conceput încât peria stă puțin în afară pe partea dreaptă. Astfel puteți curăța ușor suprafețele până la margine.

Alimentarea cu detergent

Atenție!
Utilizați numai detergenții recomandați. În cazul utilizării altor detergenți beneficiarul poartă răspunderea pentru siguranța în funcționare a aparatului și eventuale accidente. Utilizați numai detergenți care nu conțin diluanți, acid clorhidric sau acid fluorhidric.

Sfat practic:
Nu utilizați detergenți cu spumare abundentă.

- Deschideți capacul.
- Umpleți rezervorul cu apă curată (max. 60 °C).
- Turnați detergentul în rezervor. Respectați indicațiile de dozare.



Detergenți recomandați

Scopul:	Detergent
Curățarea periodică (și pentru podele sensibile la substanțe alcaline)	RM 745 RM 746
Curățarea de grăsimi	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Curățarea normală (raclarea) podelelor dure rezistente la substanțe alcaline	RM 752
Curățarea normală (raclarea) linoleului	RM 754
Soluție pentru curățare sanitară	RM 25 ASF
Soluție de dezinfectare	RM 732

Detergenții se pot procura din comerțul de specialitate.

Deplasarea cu aparatul

- Închideți capacul.
- Cuplați comutatoarele pentru perii și turbina de aspirare.

i Sfat practic:
Dacă motorul periiilor nu pornește la cuplarea comutatorului, reduceți sarcina pe perii deplasând aparatul înapoi.

Sistem de rulare

jos: transportul

sus: curățarea

- Ridicați aparatul ușor de mâner.
- Trageți zăvorul afară.
- Rotiți sistemul de rulare în poziția dorită.
- Blocați zăvorul.

Deplasarea la locul de muncă

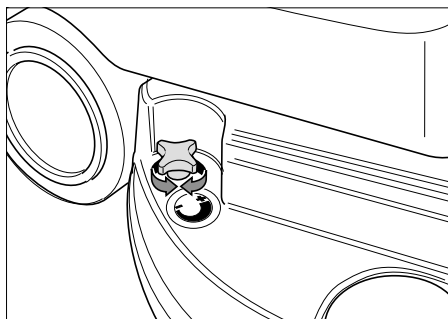
- Rotiți sistemul de rulare în jos și zăvorâți-l.
- Împingeți aparatul la locul de muncă.

Curățarea aparatului

- Rotiți sistemul de rulare în sus și zăvorâți-l.
- Curățați aparatul.

Reglarea vitezei de deplasare

(numai BD 530 BAT respectiv BD 530 XL BAT)

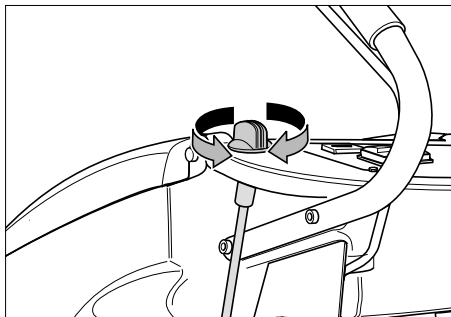


- Reducerea vitezei:
roțiți butonul spre „-”.
- Majorarea vitezei:
roțiți butonul spre „+”.

⚠ Atenție!
Înainte de ridicarea periiilor, reduceți viteza.

Dozarea cantității de apă

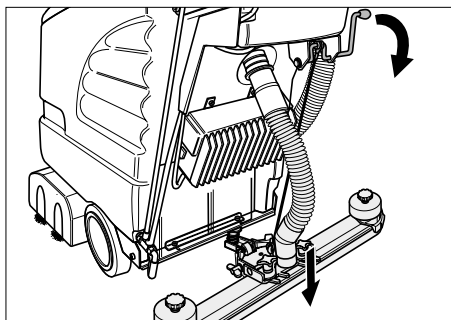
- Cantitatea de apă se reglează cu butonul de reglare în concordanță cu gradul de murdărire al suprafeței de curățat.



i Sfat practic:
Începeți lucrul cu dozare redusă a cantității de apă. Majorați dozarea treptat până ce ajungeți la eficiența dorită.

Coborârea barei de aspirare

- Apăsăți maneta în jos; bara de aspirare coboară.



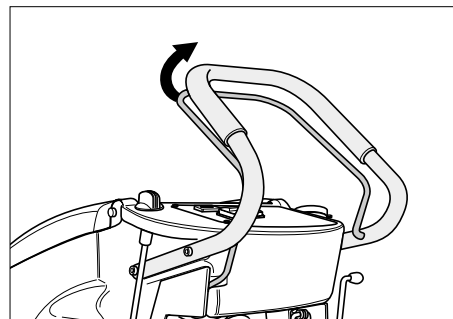
- Porniți turbina de aspirare de la comutator.

i Sfat practic:
Bara de aspirare se adaptează automat la teren și nu necesită reglaje suplimentare.
Pentru majorarea eficienței aspirării puteți regla poziția și înclinarea barei de aspirare.

Reglarea capului periilor

⚠ Atenție!
Pentru a evita deteriorarea podelelor, nu lăsați aparatul să funcționeze în gol pe același loc.

- Acționați maneta, motorul periilor pornește.



Înteruperea deplasării și oprirea aparatului

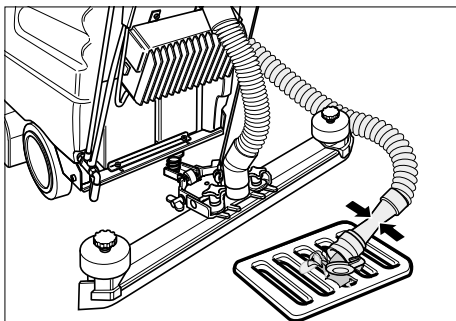
- Închideți butonul de dozare a debitului de apă.
- Continuați să deplasați aparatul încă 1-2 m pentru a aspira resturile de apă.
- Apăsăți mânerul pentru împins în jos.
- Ridicați bara de aspirare.
- Rotiți sistemul de rulare în jos și zăvorâți-l.

⚠ Atenție!
După terminarea lucrului, periile discoidale și cele cilindrice trebuie neapărat descărcate de sarcină (pericol de deformare a periilor).

Golirea rezervorului de apă uzată

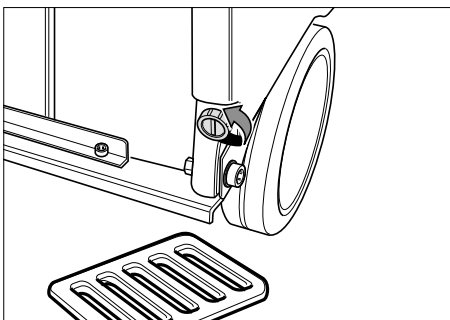
⚠ Atenție!
Respectați prevederile locale referitoare la deversarea apei uzate.

- Desprindeți furtunul de deversare a apei uzate din suport și coborâți-l spre o scurgere adecvată. Deschideți bușonul de dozare; apa uzată începe să se scurgă din rezervor. După golirea rezervorului de apă uzată clătiți-l cu apă curată.



Golirea rezervorului de apă curată

- Deschideți bușonul rezervorului de apă curată cu o sculă adecvată (de ex. o monedă).

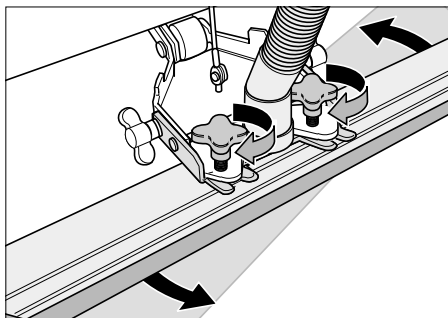


Reglarea barei de aspirare

Poziție diagonală

Pentru îmbunătățirea randamentului la curățarea podelelor ceramice (cu rosturi), puteți suci bara de aspirare până la 5°.

- Desfaceți mânerul în cruce.
- Rotiți bara de aspirare.

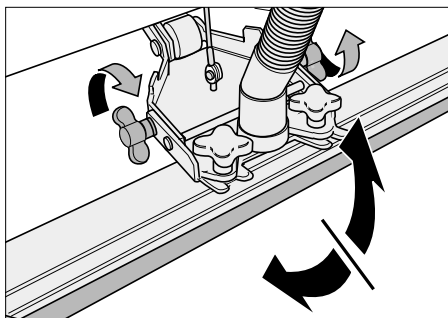


- Strângeți mânerul în cruce.

Unghiul de înclinare verticală

Dacă eficiența aspirării nu este satisfăcătoare, puteți regla unghiul de înclinare verticală a barei de aspirare.

- Slăbiți șurubul-fluture.
- Înclinați bara de aspirare.



- Strângeți bine șurubul-fluture.

Întreținerea aparatului



Pericol de accidentare!

Înainte de efectuarea oricăror lucrări de întreținere la aparat, opriți comutatoarele pentru perii și turbina de aspirare și trageți fișa aparatului de încărcat din priză rețelei electrice.

- Goliți rezervorul de apă uzată și de alte resturi lichide.

Plan de întreținere

După terminarea lucrului



Atenție!

Nu curățați aparatul cu jet de apă și nu folosiți pentru curățare detergenți agresivi.

- Goliți apa uzată din rezervor.
- Clătiți rezervorul de apă uzată cu apă curată.
- Curățați aparatul la exterior.
- Controlați sita pentru scame; dacă este cazul, curățați-o.
- Ștergeți lamelele de aspirare, verificați-le gradul de uzură și dacă este cazul, înlocuiți-le.
- Controlați gradul de uzură al periilor; dacă este cazul, înlocuiți-le.

Lunar

- Verificați gradul de oxidare a polilor bateriilor; dacă este cazul curățați-i cu o perie și gresați-i. Cablurile de legătură trebuie să nu aibe joc.
- Controlați starea garniturilor capacelor rezervoarelor; dacă este cazul, înlocuiți-le.
- La bateriile cu întreținere verificați densitatea acidului din celulele bateriilor.

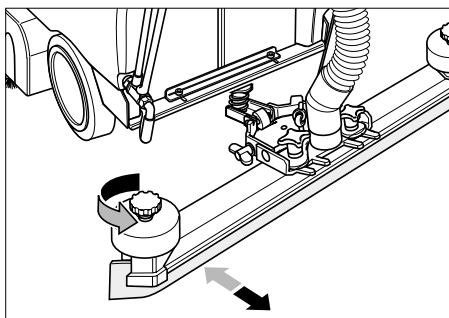
Anual

- Solicitați efectuarea verificării tehnice anuală obligatorii la un Service.

Lucrări de întreținere

Înlocuirea lamelelor de aspirare

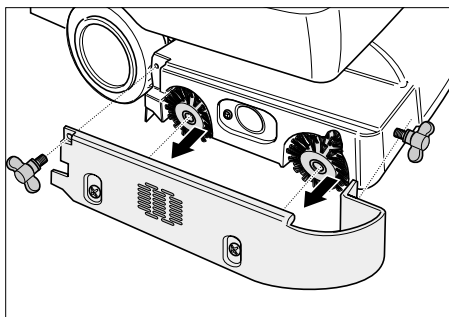
- Deșurubați mânerul în cruce.



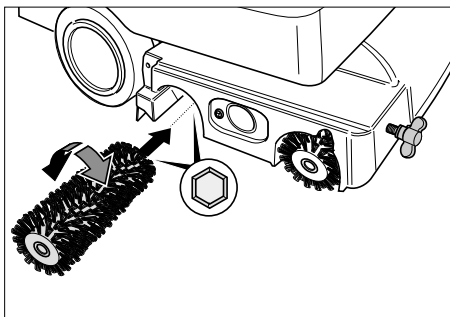
- Demontați piesele de material plastic
- Scoateți lamelele de aspirare.
- Introduceți lamelele de aspirare noi.
- Montați piesele de material plastic la loc.
- Înșurubați mânerul în cruce la loc și strângeți-le bine.

Schimbarea periilor cilindrice

- Slăbiți șuruburile-fluture.
- Demontați capacul.



- Scoateți ambele perii cilindrice; fixați periile noi (aveți în vedere capetele hexagonale ale suporturilor axelor periilor).



- Montați capacul la loc.
- Strângeți bine șuruburile-fluture.

Înlocuirea periiilor rotunde

- Selectați o viteză de deplasare redusă rotind butonul spre (-).
- Ridicați periiile rotunde.
- Rotiți-le în sens contrar acelor de ceasornic cu circa 45°.
- Scoateți periiile trăgându-le în jos.
- Montați periiile noi procedând în ordine invers.
- Selectați viteza de deplasare dorită rotind butonul spre (+).

Contract de întreținere

Pentru a avea asigurată fiabilitatea aparatului, puteți încheia un contract de întreținere cu biroul de desfacere Kärcher.

Protecția la îngheț

În cazul pericolului de îngheț

- Goliți rezervoarele de apă uzată și curată.
- Depozitați aparatul într-o încăpere ferită de îngheț.

Transportul aparatului

- În timpul transportului aparatului cu un vehicol, pentru a evita alunecarea acestuia, asigurați-l cu eclise sau cabluri de întindere.
- Demontați periiile pentru a evita deteriorarea acestora.

Piese de schimb

La sfârșitul acestor instrucțiuni de utilizare găsiți o listă cu cele mai importante piese de schimb.

Condiții de garanție

În toate țările 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 încadrate în garanție, adresați-vă cu chitanța de cumpărare la centrul de desfacere sau la cea mai apropiată unitate Service autorizată.

Declarație de conformitate a Comunității Europene

Prin prezenta declarăm că mașina descrisă în continuare, prin proiectare și model, ca și prin realizarea tipului pus în circulație de noi, corespunde prevederilor adecvate și fundamentale de siguranță și protecția sănătății ale Comunității Europene menționate mai jos.

În cazul efectuării unei modificări, care nu este aprobată de noi, această declarație de conformitate își pierde valabilitatea.

Produsul: **Aparat de curățat cu perii**

Tipul: **1.127-xxx**

Directive adecvate ale Comunității Europene:

Directiva pentru construcții de mașini (98/37/EG)

Directiva pentru joasă tensiune (73/23/EWG) modificată prin 93/68/EWG

Directiva pentru compatibilitate electromagnetică (89/336/EWG) modificată prin 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG

Norme armonizate aplicate:

DIN EN 60 335-1 **DIN EN 60 335-2-29**

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Norme naționale aplicate: —

Prin aplicarea unor norme interne pentru aparatele de serie se asigură permanent respectarea prevederilor actuale ale directivelor Comunității Europene și a normelor utilizate.

Semnatarii acționează în numele conducerii firmei și dispun de procura acesteia.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registriergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Îndrumări de depanare



Pericol de accidentare!

Înainte de efectuarea oricăror lucrări de întreținere la aparat, opriți comutatoarele pentru perii și turbina de aspirare și trageți fișa aparatului de încărcat din priza rețelei electrice.

- Goliți rezervorul de apă uzată și de alte resturi lichide.

În cazul producerii unor defecțiuni care nu pot fi remediate cu ajutorul acestei tabele, vă rugăm să solicitați intervenția Service-ului.

Defecțiunea	Remediarea
Aparatul nu poate fi pornit.	Apăsati siguranța de suprasarcină la loc. Verificați bateriile; eventual schimbați-le.
Cantitatea de apă este neîndestulătoare.	Controlați nivelul apei în rezervorul de apă curată; eventual umpleți-l. Controlați furtunile să nu fie înfundate; eventual desfundați-le.
Puterea de aspirare prea redusă.	Curățați garniturile capacelor rezervoarelor și verificați etanșeitatea; eventual înlocuiți-le. Curățați sita de scame. Curățați lamelele de aspirare de pe bara de aspirare; eventual înlocuiți-le. Controlați furtunul de aspirare să nu fie înfundat; eventual desfundați-l. Verificați etanșeitatea furtunului de aspirare; eventual înlocuiți-l. Verificați dacă ventilul de dozare de la furtunul de deversare este închis. Verificați reglajul barei de aspirare.
Eficiența curățării este nesatisfăcătoare.	Verificați uzura periilor; asigurați-vă că sunt adecvate scopului urmărit; eventual înlocuiți-le.
Periile nu se rotesc.	Verificați dacă periile nu sunt blocate de corpuri străine; eventual îndepărtați corpurile străine.

Accesorii

Aparatul poate fi dotat cu diverse accesorii în funcție de scopul urmărit.

Solicitați catalogul nostru sau vizitați-ne în internet la adresa www.karcher.com.

Denumirea	Nr. de comandă BR 530	Nr. de comandă BR 530 XL	Descriere	Bucăți	Nr. de bucăți necesare aparatului
Perie cilindrică, albă (standard)	5.762-169	5.762-208	pentru curățare periodică și pentru podele cu grad avansat de murdărire	1	2
Perie cilindrică, neagră (moale)	5.762-172	5.762-211	pentru lustruire și curățarea podelelor sensibile	1	2
Perie cilindrică, roșie (înaltă/joasă)	5.762-170	5.762-209	pentru raclarea podelelor structurate (gresie cu protecție la alunecare, etc.)	1	2
Perie cilindrică, gri (dură)	5.762-171	5.762-210	pentru curățarea podelelor foarte murdare și pentru raclare (de ex. a cerii, a acrylatelor)	1	2
Valț pentru cârpă de șters	4.762-184	4.762-214	pentru fixarea cârpelor de șters cilindrice	1	2
Cârpă de șters pentru valț (albă)	6.369-388	6.369-388	Pentru lustruirea podelelor	20	60 (XL: 80)
Cârpă de șters pentru valț (roșie)	6.369-453	6.369-453	pentru curățarea podelelor cu grad redus de murdărire	20	60 (XL: 80)
Cârpă de șters pentru valț (verde)	6.369-452	6.369-452	pentru curățarea podelelor cu grad de murdărire normal sau foarte murdare	20	60 (XL: 80)
Cârpă de șters pentru valț (galbenă)	6.369-451	6.369-451	pentru lustruirea podelelor	20	60 (XL: 80)

Denumirea	Nr. de comandă BD 530	Nr. de comandă BD 530 XL	Descriere	Bucăți	Nr. de bucăți necesare aparaturii
Perii discoidale, naturale (moi)	6.906-056	6.905-866	pentru lustruirea podelelor	1	1
Perii rotunde, albe	6.906-054	6.905-864	pentru curățarea podelelor cu grad redus de murdărire sau a celor sensibile	1	1
Perii rotunde, gri Grit (dură)	6.906-055	6.905-865	pentru curățarea podelelor foarte murdare	1	1
Disc de antrenare	6.906-332	6.906-331	pentru fixarea cârpelor de șters	1	1
Cârpă de șters rotundă (roșie)	6.369-024	6.369-017	pentru curățarea podelelor puțin murdare	5	1
Cârpă de șters rotundă (verde)	6.369-023	6.369-016	Pentru curățarea podelelor cu grad normal de murdărire	5	1
Cârpă de șters rotundă (neagră)	6.369-022	6.369-015	pentru curățarea podelelor foarte murdare	5	1
Denumirea	Nr. de comandă BR/BD 530	Nr. de comandă BR/BD 530 XL	Descriere	Bucăți	Nr. de bucăți necesare aparaturii
Lamele simple de gumă					
Lamele de gumă, albastre	6.273-185	6.273-185	standard	1 pere-che	1 pereche
Lamele de gumă, maro	6.273-168	6.273-168	rezistente la uleiuri	1 pere-che	1 pereche
Bară de aspirare, dreaptă	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Bară de aspirare, curbată	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Lamele duble de gumă (numai pentru barele de aspirare 4.777-047 și 4.777-054)					
Bară de aspirare, dreaptă	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Bară de aspirare, curbată	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Lamele de gumă, albastre	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Lamele de gumă, maro	6.273-207	6.273-207	rezistente la uleiuri	1	1

Date tehnice

	Unitate a de măsură	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Puteri			
Tensiunea nominală	V	24	24
Capacitatea bateriei	Ah (5h)	75	75
Puterea absorbită	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Puterea motorului de aspirare	W	500	500
Puterea motorului periiilor	W	600	600
Aspirarea			
Debitul de aspirare	l/s	30	30
Vacuum	mbar	140	140
Periile			
Lățimea de lucru	mm	460 (530)	460 (530)
Diametrul	mm	96	460 (530)
Turația	1/min	1500	140
Gabarit și greutate			
Suprafața curățată, teoretic	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Capacitatea rezervoarelor de apă curată/uzată	l	40/40	40/40
Greutatea totală	kg	150 (155)	150 (155)
Nivelul de zgomot			
Nivelul de zgomot (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibrațiile aparatului			
Valoarea totală a oscilației (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Varnostna navodila

Pred prvo pripravo za uporabo natančno preberite ta navodila za uporabo in posvetite posebno pozornost odstavku «Varnostna navodila za čistilne naprave s ščetkami in pršilno–sesalne naprave» št. 5.956-251, in nato ravnajte po njih.

Napravo je dovoljeno uporabljati na površinah, nagnjenih do 2 %.

Napravo smete poganjati samo, če so vse posode in pokrovi zaprti.

Simboli

V teh navodilih uporabljamo naslednje simbole:



Nevarnost!

Označuje neposredno nevarnost. Če te opombe ne upoštevate, grozi smrtna nevarnost ali nastanek težkih poškodb.



Pozor!

Označuje možen nevaren položaj. Če te opombe ne upoštevate, lahko to vodi do nastanka lažjih poškodb ali materialne škode.



Opomba:

Označuje uporabne napotke za uporabnika in vsebuje pomembne informacije o izdelku.

Funkcije

Naprava BR/BD 530 BAT/Package oziroma BR/BD 530 XL-BAT/Package je namenjena za mokro čiščenje ravnih površin. Z nastavitvijo količine vode in sesanja umazane vode jo je lahko prilagoditi na čiščenje različnih vrst tal. Z delovno širino 460 mm do 530 mm pri različici XL in prostornino 40 l posod za svežo ter umazano vodo vam naprava omogoča učinkovito čiščenje z zmogljivostjo dolgo-trajnega delovanja.

Akumulatorje lahko polnite s polnilnikom, ki ga priključite na mrežno vtičnico. Polnilnik je pri različicah BR/BD 530 BAT/Package oziroma BR/BD 530 XL BAT/Package že integriran v naprave.

Namenska uporaba

Uporabljajte to napravo izključno po napotkih, ki so podani v teh navodilih za uporabo.

- Napravo se sme uporabljati samo za čiščenje gladkih tal, ki so neobčutljiva na vlago.
- Naprava ni primerna za čiščenje zamrznjenih tal (npr. v hladilnih halah).
- Napravo smete opremljati samo z originalnimi nadomestnimi deli in originalnim priborom.

Varovanje narave

Prosimo, da ovojnino odstranite prijazno naravi.



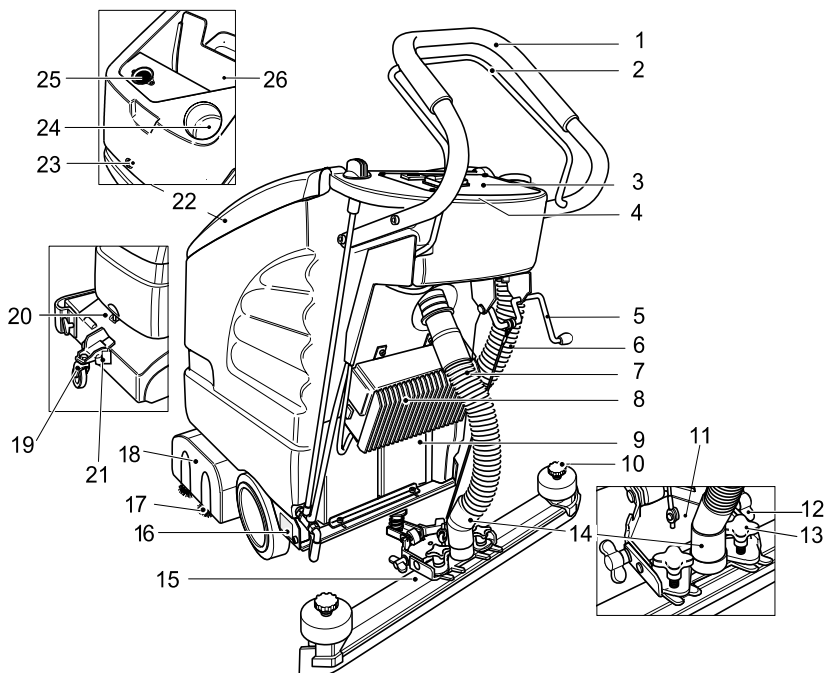
Ovojni material lahko daste v recikliranje. Prosimo da embalaže ne mečete v gospodinjske smeti, temveč jo daste v predelavo za ponovno uporabo.

Prosimo, da odslužene aparate odstranite prijazno naravi.



V odsluženih aparatih se nahajajo dragocene snovi, ki jih lahko daste v recikliranje. Akumulatorji, olje in podobne snovi nimajo kaj iskati v naravi. Prosimo, da odslužene aparate odstranite v primernih zbirališčih za recikliranje.

Posluževalni in funkcionalni elementi

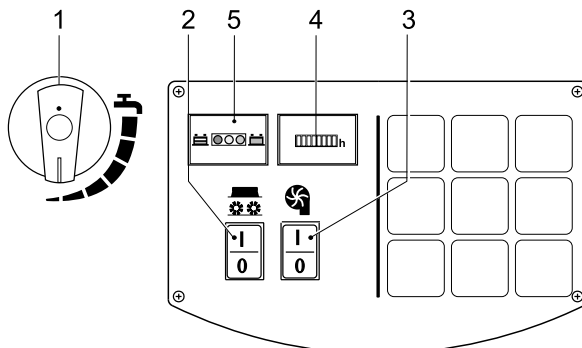


- | | | | |
|----|--|----------------------|--|
| 1 | Potisni ročaj | 15 | Sesalni stolpič** |
| 2 | Ročica za krtačni način | 16 | Tipska tablica |
| 3 | Posluževalni pult | 17 | Valjične ščetke (različica BR)
kolutne ščetke (različica BD)* |
| 4 | Elektronika in varovalke
(pod posluževalno ploščo) | 18 | Čistilna glava |
| 5 | Ročica za spuščanje in dviganje
sesalnega stolpiča | 19 | Podvozje |
| 6 | Odtočna cev za umazano vodo | 20 | Ročaj |
| 7 | Gibka sesalna cev | 21 | Zapah |
| 8 | Polnilnik (različica Package) | 22 | Pokrov |
| 9 | Akumulator, (različica Package) | 23 | Vijak za pritrditev posode; v posodi so
akumulatorji* |
| 10 | Križni vijaki za zamenjavo sesalnih šob | Pod pokrovom: | |
| 11 | Vpetje sesalnega stolpiča | 24 | Odprtina za natanjanje posode za
svežo vodo |
| 12 | Ušesna matica za nagib sesalnega
stolpiča | 25 | Sito za umazanje |
| 13 | Križni vijak za pritrditev stranske lege
sesalnega stolpiča | 26 | Posoda za umazano vodo |
| 14 | Priključek sesalne cevi na turbino | | |

* ni prikazano

** ni v sestavi pošiljke

Posluževalni table

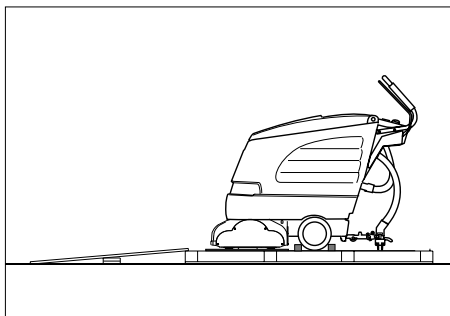


- | | |
|--|---|
| <p>1 Doziranje čistilnega sredstva</p> <p>2 Stikalo za krtačni način</p> <p>3 Stikalo za sesalno turbino</p> <p>4 Obratovalni števec (različica Package)</p> | <p>5 Kontrolni prikaz za akumulator</p> <p>zelen: akumulatorji so polni</p> <p>rumen: akumulatorji so delno prazni</p> <p>rdeč</p> <p>utripajoč: akumulatorji so prazni</p> <p>rdeč zaščita pred popolno</p> <p>stalen: izpraznitvijo</p> |
|--|---|

Pred pripravo za uporabo

Raztovarjanje

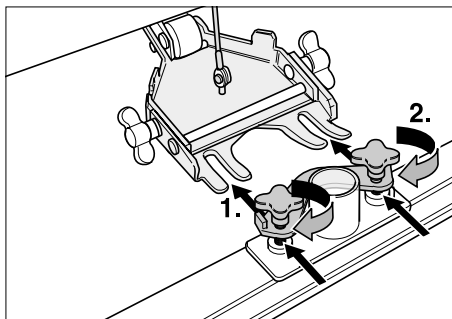
- Potisni držaj pritrdite s 4 priloženimi vijaki in nataknite zaščitne kapice.
- Podolgovate stranske deske embalaže položite na paleto in tako zgradite rampo.



- Deske pritrdite z žebli.
- Pod rampo podložite krajše deske za oporo.
- Odstranite lesene letve.
- Privzdignite čistilno glavo in odstranite kartonsko zaščito.
- Sedaj lahko napravo zapeljete z rampe.

Montiranje sesalnega stolpiča

- Sesalni stolpič vstavite v vpetje sesalnega stolpiča tako, da leži oblikovana pločevina nad vpetjem.
- Križne vijake zatisnite.



- Nataknite sesalno cev.


Montiranje ščetk

**BR/BD 530 BAT/Package oziroma
BR/BD 530 XL BAT/Package**


Pred pripravo za uporabo je potrebno montirati kolutne ščetke (glej «Vzdrževalna dela»).

Akumulatorji


Pri ravnanju z akumulatorji posvetite posebno pozornost naslednjim simbolnim opombam:


 *Upoštevajte opombe na akumulatorjih, v uporabniških navodilih in navodilih za vožnjo.*

 *Nosite zaščitna očala.*

 *Otrokom ne dovolite dostopa do kislin in akumulatorjev.*

 *Nevarnost eksplozije!*

 *Prepovedano je prižiganje ognja, iskenje, odprte luči in kajenje*


 *Nevarnost poškodb*

 *Prva pomoč*


 *Opozorilo*


 *Odstranjevanje*

Prosimo, da akumulatorje odstranite prijazno naravi.

 Akumulatorji vsebujejo snovi, ki nikakor ne spadajo v naravo.

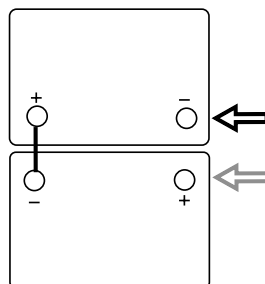
Pb Prosimo, da jih odstranite v primernih zbirališčih za recikliranje.

 **Nevarnost eksplozije!**
Ne polagajte orodij ali podobnega na akumulatorje, t. j. na priključne pole in spojnike celic.

 **Nevarnost poškodb!**
Pazite, da ranjena mesta nikoli ne pridejo v stik s svincem. Po delu z akumulatorji si zmeraj umijte roke.


Vstavev in priključitev akumulatorjev

- Odvijte vijak in odprite pokrov.
- Akumulatorje vstavite poravnano k čistilni glavi v korito.
- Pole akumulatorjev namastite in jih povežite s priloženimi spojnimi kabli.





 **Pozor!**
Pazite na pravilno polarizacijo!


- Priložen priključni kabel pritrdite na še proste pole (+) in (—) akumulatorjev.
- Pokrov zaprite in vijak dobro zatisnite.

 **Pozor!**
Pred prvim zagonom naprave napolnite akumulatorje!

Polnjenje akumulatorjev

 **Nevarnost eksplozije!**
Polnjenje tekočinskih akumulatorjev je dovoljeno le pri odprtem pokrovu.

 **Nevarnost udara električnega napetostnega omrežja – glej «Polnilnik».**
Polnilnika nikoli ne uporabljajte na dežju, pri povečani vlažnosti zraka ali v vlažnih prostorih!

 **Opomba:**
V napravo je vgrajeno elektronika za preprečevanje pretirane izpraznitve akumulatorjev, t. j. ko se akumulatorji izpraznijo do določene mere, se avto, matsko izključijo turbina in motorji ščetk. Na posluževalnem pultu zasveti prikaz za stanje akumulatorjev v tem primeru rdeče. Čas polnjenja traja v povprečju 10–15 ur. Priporočene polnilne naprave (ki ustrezajo posamičnim akumulatorjem) se krmilijo elektronsko in samostojno zaključijo postopek polnjenja. Med polnjenjem so vse funkcije naprave prekinjene.

- Napravo potisnite neposredno do polnilnika.

Postopek polnjenja z BR/BD 530 BAT-Package oziroma BR/BD 530 XL BAT-Package


- Mrežni vtič na priključnem kablu vtaknite v mrežno vtičnico.


Postopek polnjenja z BR/BD 530 BAT

- Sesalno cev snemite s sesalnega stolpiča.
- Odvijte vijak in odprite pokrov.
- Snemite vtič akumulatorjev in te spojite s kablom polnilnika.
- Vključite polnilnik.

Akumulatorji z vzdrževanjem

- Eno uro pred koncem polnjenja dolijte destilirano vodo in pri tem upoštevajte pravilno kislost. Akumulatorji so ustrezno označeni.

 **Nevarnost poškodb!**
Dolivanje destilirane vode v nenapolnjene akumulatorje lahko vodi do iztekanja kisline!
Pri ravnanju z akumulatorsko kislino nosite zaščitna očala in upoštevajte predpise, da s tem preprečite nastanek poškodb in uničenje obleke.
Mogoče brizgljaje kisline na kožo ali obleko takoj izperite z veliko vode.

 **Pozor!**
Uporabite samo tehnično čisto akumulatorsko kislino z gostoto 1,28 kg/l (po predpisu VDE 0510).
Za dopolnitev uporabite samo destilirano ali razsoljeno vodo (po predpisu VDE 510).
Ne dodajajte nikakršnih dodatkov (t. i. izboljševal), ker se s tem garancija razveljavi.

Priporočeni akumulatorji

Proizvajalec	Opis
Kärcherjeva naroč. št.	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 z malo vzdrževanja kapaciteta: 80 Ah napetost: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT brez vzdrževanja kapaciteta: 75 Ah napetost: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah brez vzdrževanja kapaciteta: 70 Ah napetost: 12 V

Priporočeni polnilniki

Proizvajalec	Opis
KÄRCHER 6.654-102	za akumulatorje brez vzdrževanja 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	za akumulatorje z malo vzdrževanja 6.654-067

Akumulatorje in polnilnike lahko dobite v strokovnih trgovinah.

Pozor! Če pri napravah Package zamenjate akumulatorje, uporabite samo akumulatorje brez vzdrževanja.

Delovanje

Pozor! Pred vzvratno vožnjo je vedno potrebno dvigniti sesalni stolpič.

i Opomba: Naprava je zgrajena tako, da krtačna glava moli z desne strani navzven. To omogoča natančno in pregledno delovanje v bližini kotov.

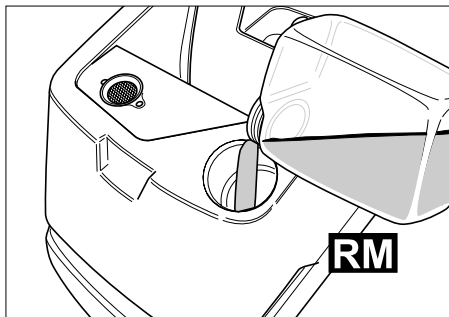
Dolivanje čistilnega sredstva

Pozor! Uporabljajte samo priporočena čistilna sredstva. Če uporabite druga čistilna sredstva, sami tvegate povečanje možnosti nastanka nesreče ali zmanjšanje varnosti naprave.

Uporabljajte samo čistilna sredstva, ki ne vsebujejo razredčil, fluorovodikove ali solne kisline.

i Opomba: Ne uporabljajte močno se penečih čistilnih sredstev.

- Odprite pokrov odprtine za nalivanje.
- Napolnite svežo vodo (največ 60 °C).
- Dodajte čistilno sredstvo. Upoštevajte napotke za doziranje.



Priporočena čistilna sredstva

Področje uporabe:	čistilno sredstvo
Vzdrževalno čiščenje (tudi pri alkalno občutljivih tleh)	RM 745 RM 746
Čiščenje mastnih madežev	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Osnovno čiščenje (ločevanje plasti) na alkalno odpornih trdih površinah	RM 752
Osnovno čiščenje (ločevanje plasti) na linolejskih oblogah	RM 754
Sanitarno čistilno sredstvo	RM 25 ASF
Dezinfekcijsko sredstvo	RM 732

Čistilna sredstva lahko kupite v strokovnih trgovinah.

Vožnja

- Odprtino za nalivanje spet zaprite.
- Vključite stikalo za krtačni način in sesalno turbino.

i Opomba:
Če motor za ščetke ne steče, ga razbremenite s potegom naprave nazaj.

Podvozje

spodaj: prevoz

zgoraj: čiščenje

- Napravo z držajem nalahno prevzdignite.
- Izvlecite zapah.
- Podvozje zavijte v želeni položaj.
- Zapah ponovno zaskočite.

Vožnja do delovne površine

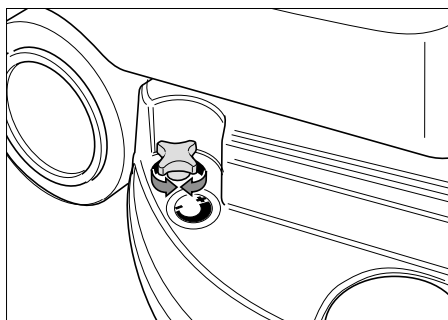
- Podvozje zavijte navzdol in ga zaskočite.
- Napravo porinite do delovnega mesta.

Čiščenje

- Podvozje zavijte navzgor in ga zapahnite.
- Izvedite čiščenje.

Nastavitev vozne hitrosti

(samo BD 530 BAT oz. BD 530 XL BAT)



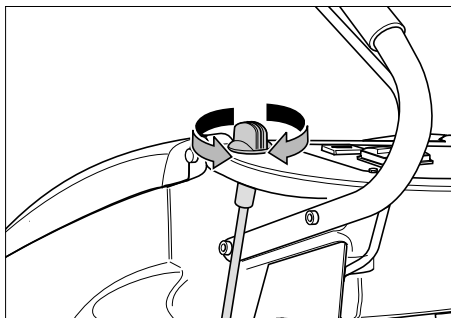
- zmanjšanje hitrosti: zavrtite gumb v smeri –.
- povečanje hitrosti: zavrtite gumb v smeri +.



Pozor!
Pred snetjem ščetk zmanjšajte vožno hitrost.

Nastavitev količine vode

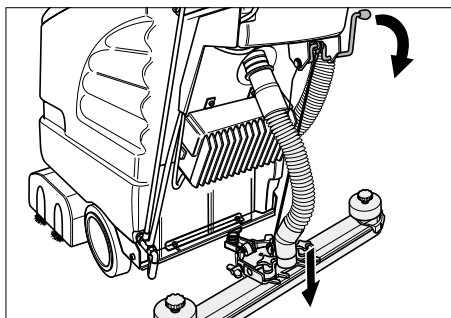
- Z nastavitvenim gumbom naravnajte količino vode ustrezno umazanosti tal.



i Opomba:
Prve poizkuse čiščenja izvedite z manjšo količino vode. Nato jo postopoma zvišujte, dokler ne dosežete želenih rezultatov čiščenja.

Spustitev sesalnega stolpiča

- Ročico potisnite navzdol; sesalni stolpič se povezne.



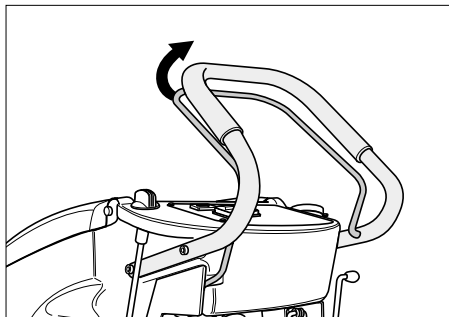
- Sesalno turbino vključite s stikalom.

i Opomba:
Sesalni stolpič se samostojno prilagaja razgibanosti tal in ga ni potrebno posebej nastavljeti. Za izboljšanje izidov sesanja lahko nastavite poševen položaj in nagib sesalnega stolpiča.

Vključitev krtačne glave

⚠ Pozor!
Naprave ne poganjajte na mestu, da s tem ne povzročite poškodb tal.

- Ročico pritisnite in motor za ščetke steče.



Zaustavitev in shranjevanje

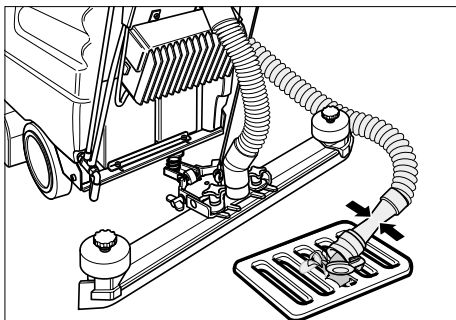
- Z nastavitvenim gumbom za količino vode zaprite dotok.
- Napravo še 1 do 2 m vozite, da naprava posea ostanke vode.
- Izklopite stikalo za krtačni motor in sesalno turbino.
- Dvignite sesalni stolpič.
- Podvozje zavijte navzdol in ga zaskočite.

⚠ Pozor!
Po koncu dela je potrebno ščetkovne plošče oziroma krtačne valje načelno razbremeniti (nevarnost deformiranja ščetk).

Odtakanje umazane vode

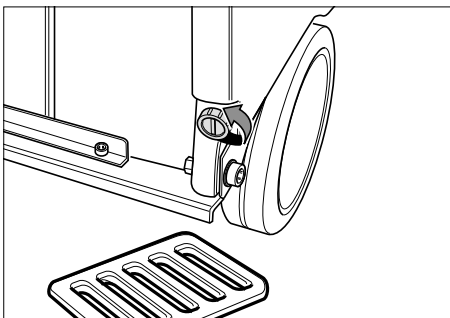
Pozor!
Upoštevajte lokalne predpise o odtočnih vodah.

- Odtočno cev izvlecite iz držala in jo povežite v primerni zbiralnik. Umazano vodo odtočite z odprtjem dozirne priprave. Na koncu izperite posodo za umazano vodo s čisto vodo.



Odtok sveže vode

- Odprtino posode za svežo vodo odprite s primernim orodjem (npr. s kovancem).

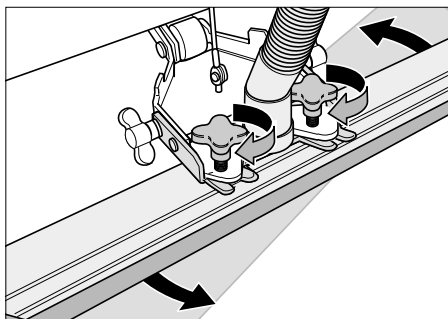


Nastavitev sesalnega stolpiča

Poševna lega

Za izboljšanje izida sesanja na keramičnih tleh (špranje med ploščicami) lahko sesalni stolpič zavrtite do 5°.

- Odvijte križne vijake.
- Zavrtite sesalni stolpič.

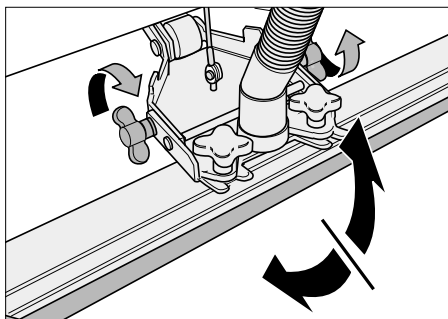


- Križne vijake spet zatisnite.

Nagib

Pri nezadostnem sesanju lahko spremenite nagib ravnega sesalnega stolpiča.

- Odvijte ušesno matico.
- Spremenite nagib sesalnega stolpiča.



- Ušesno matico ponovno zatisnite.

Nega in vzdrževanje

Nevarnost poškodb!

Pred vsemi deli na napravi izključite krtačni način ter sesalno turbino s stikalom in izvlecite mrežni vtič polnilnika iz vtičnice.

- Umazano vodo in preostalo čistilno sredstvo odtočite in odstranite.

Načrt vzdrževanja

Po delu

Pozor!

Naprave ne škropite in ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev.

- Umazano vodo odtočite.
- Posodo za umazano vodo izperite s čisto vodo.
- Napravo do zunaj očistite.
- Preverite sito za umazanijo in ga po potrebi očistite.
- Ostrgajte sesalne šobe, jih preverite, če so obrabljene in jih po potrebi zamenjajte.
- Ščetke preverite, če so obrabljene in jih po potrebi zamenjajte.

Mesečno

- Preverite, če so poli akumulatorjev oksidirali in jih po potrebi oščetkajte in namažite s kontaktno mastjo. Pazite, da so spojni kabli na polih dobro pritrjeni.
- Preverite stanje tesnil pokrova za posode in jih po potrebi zamenjajte.
- Pri akumulatorjih z vzdrževanjem preverite gostoto kisline v celicah.

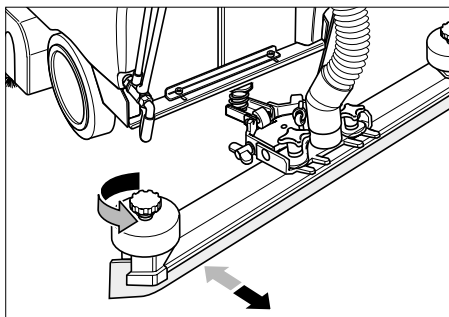
Letno

- Dajte napravo na predpisani letni inšpekcijski pregled na servisno službo.

Vzdrževalna dela

Zamenjava sesalnih šob

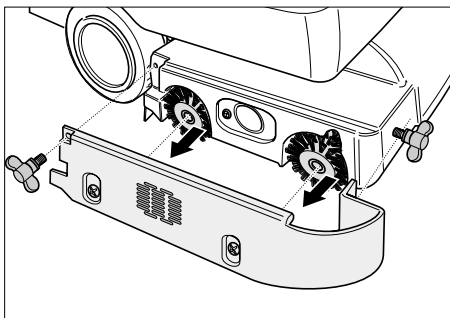
- Odvijte križne vijake.



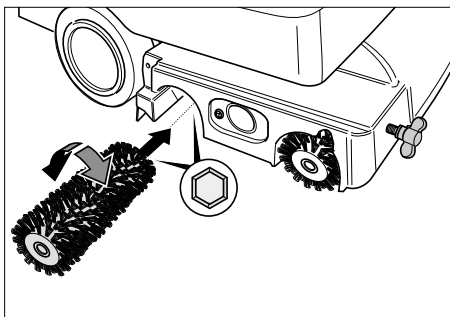
- Izvlecite plastične dele.
- Snemite sesalne šobe.
- Vstavite nove sesalne šobe.
- Navlecite plastične dele.
- Privijte križne vijake in jih zategnite.

Zamenjava ščetkovnih valjev

- Odvijte ušesne matice.
- Snemite pokrov.



- Izvlecite oba ščetkovna valja in vstavite nova (pazite na šesterokotno obliko prileganja valjev).



- Pokrov ponovno poveznite.
- Ušesne matice zatisnite.

Zamenjava kolutnih ščetk

- Vozno hitrost zmanjšajte z gumbom (-).
- Privzdignite kolutne ščetke.
- Kolutne ščetke zavrtite za cca. 45° proti smeri urinih kazalcev.
- Kolutne ščetke snemite v smeri navzdol.
- Nove kolutne ščetke vstavite v obratnem vrstnem redu.
- Vozno hitrost nastavite na zeleno vrednost (+).

Vzdrževalna pogodba

Za zanesljivo delovanje naprave lahko s pristojno Kärcherjevo prodajno podružnico sklenete vzdrževalno pogodbo.

Zaščita pred zmrzaljo

Pri nevarnosti zmrzovanja

- Izpraznite posodi za čisto in umazano vodo.
- Napravo shranite v prostoru, ki je zavarovan pred zmrzovanjem.

Transportiranje

- Pri prevažanju naprave na transportnih vozilih jo dobro pritrdite z vpenjalnimi pasovi ali s pleteno žico in jo tako zavarujte pred zdrsavanjem.
- Z naprave snemite ščetke, da preprečite njihovo deformiranje.

Nadomestni deli

Izbor naročilnih števil nadomestnih delov najdete na koncu tega navodila za uporabo.

Garancija

V vseh deželah veljajo garantni pogoji, ki jih definirajo pripadajoča predstavništva proizvajalca. Morebitne nepravilnosti na napravi, ki se pojavijo zaradi materialnih oziroma proizvodnih napak, nadomestimo v garantnem času brezplačno.

V primeru garancije se, prosimo, z računom oglasite pri vašem prodajalcu ali pa pri najbližji servisni službi.

Izjava o konformnosti s predpisi CE

S sledečim izjavljamo, da v nadaljnjem opisana naprava v svoji koncepciji in konstrukciji kakor tudi naši izvedbi ustreza zadevnim temeljnim varnostnim in zdravstvenim predpisom in smernicam CE.

Če se na napravi izvede kakršnakoli sprememba, ki ni dogovorjena z nami, izgubi ta izjava svojo veljavo.

Izdelek: **Čistilna naprava s ščetkami**

Tip: **1.127-xxx**

Zadevne smernice CE:

Smernica CE za stroje (98/37/EWG)

Smernica CE za nizkonapetostne naprave (73/23/EWG),

spremenjena z 93/68/EWG

Smernica CE za elektromagnetsko neškodljivost (89/336/EWG), spremenjena z 91/263/EWG, 92/31/EWG in 93/86/EWG

Uporabljene usklajene norme:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Uporabljeni nacionalni predpisi: –

Z internimi predpisi je zagotovljeno, da serijske naprave zmeraj ustrezajo zahtevam aktualnim smernicam CE in uporabljenim predpisom.

Podpisani so pooblašteni s polnomočjem vodstva podjetja.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoč ob motnjah



Nevarnost poškodb!

Pred vsemi deli na napravi izključite krtačni način ter sesalno turbino s stikalom in izvlecite mrežni vtič polnilnika iz vtičnice.

- Umazano vodo in preostalo čistilno sredstvo odtočite in odstranite.

Pri motnjah, ki jih ni mogoče odpraviti s pomočjo spodnje tabele, pokličite servisno službo.

Motnja	Odprava
Naprave se ne da zagnati.	Vtisnite gumb preobremenitvene varovalke. Preverite akumulatorje in jih po potrebi zamenjajte.
Nezadostna količina vode.	Preverite polnitev posode za svežo vodo in jo po potrebi napolnite. Preverite, če so cevi zamašene in po potrebi zamašitve odstranite.
Nezadostna moč sesanja.	Očistite tesnila pokrova posod, jih preverite, če zadostno tesnijo in jih po potrebi zamenjajte. Očistite sito za umazanijo. Očistite sesalne šobe na stolpiču in jih po potrebi zamenjajte. Preverite, če je sesalna cev zamašena in jo po potrebi odmašite. Sesalno cev preverite, če tesni, in jo po potrebi zamenjajte. Preverite, če je dozirni ventil na cevi za odtok umazane vode zaprt. Preverite nastavitev sesalnega stolpiča.
Nezadovoljiv izid čiščenja.	Ščetke preverite, če so obrabljene ali če so še primerne za delo.
Ščetke se ne vrtijo.	Preverite, če tujek ščetke blokira in ga po potrebi odstranite.

Pribor

Ustrezno vsaki vrsti čiščenja lahko napravo nas obiščite v internetu na strani opremite s posebnim priborom. www.karcher.com.
Pozanimajte se o našem katalogu ali pa

Oznaka	Številka kosa BR 530	Številka kosa BR 530 XL	Opis	Kosov	Naprava potrebuje kosov
Ščetkovni valj, bel (standard)	5.762-169	5.762-208	za vzdrževalna čiščenja tudi močno umazanih tal	1	2
Ščetkovni valj, črn (mehak)	5.762-172	5.762-211	za poliranje in vzdrževalna čiščenja občutljivih tal	1	2
Ščetkovni valj, rdeč (dolgo/kratkodlak)	5.762-170	5.762-209	za ribanje strukturnih tal	1	2
Ščetkovni valj, siv (trd)	5.762-171	5.762-210	za osnovno čiščenje močno umazanih tal in za odstranjevanje plasti (npr. voska, akrilatov)	1	2
Gred za blazinaste valje	4.762-184	4.762-214	za pritrditev blazinastih valjev	1	2
Blazinasti valj (bel)	6.369-388	6.369-388	za fino poliranje tal	20	60 (XL: 80)
Blazinasti valj (rdeč)	6.369-453	6.369-453	za čiščenje manj umazanih tal	20	60 (XL: 80)
Blazinasti valj (zelen)	6.369-452	6.369-452	za čiščenje normalno do močno onesnaženih tal	20	60 (XL: 80)
Blazinasti valj (rumen)	6.369-451	6.369-451	za poliranje tal	20	60 (XL: 80)

Oznaka	Številka kosa BD 530	Številka kosa BD 530 XL	Opis	Kosov	Naprava potrebuje kosov
Kolutne ščetke, naravne (mehke)	6.906-056	6.905-866	za poliranje tal	1	1
Kolutne ščetke, bele	6.906-054	6.905-864	za čiščenje manj onesnaženih ali občutljivih tal	1	1
Kolutne ščetke, sive grobe (trde)	6.906-055	6.905-865	za čiščenje močno onesnaženih tal	1	1
Pogonski krožnik	6.906-332	6.906-331	za pritrditev blazin	1	1
Kolutna blazina (rdeča)	6.369-024	6.369-017	za čiščenje manj umazanih tal	5	1
Kolutna blazina (zelena)	6.369-023	6.369-016	za čiščenje srednje umazanih tal	5	1
Kolutna blazina (črna)	6.369-022	6.369-015	za čiščenje močno onesnaženih tal	5	1

Oznaka	Številka kosa BR/ BD 530	Številka kosa BR/ BD 530 XL	Opis	Kosov	Naprava potrebuje kosov
Enostranske sesalne šobe					
Gumijasta šoba, modra	6.273-185	6.273-185	standard	par	1 par
Gumijasta šoba, rjava	6.273-168	6.273-168	odporna pred oljem	par	1 par
Sesalni stolpič, raven	4.777-027	4.777-027	standard	1	1
Sesalni stolpič, upognjen	4.777-028	4.777-028	standard	1	1
Sesalne šobe, ki jih je mogoče obrniti (samo za sesalna stolpiča 4.777-047 in 4.777-054)					
Sesalni stolpič, raven	4.777-047	4.777-047	standard	1	1
Sesalni stolpič, upognjen	4.777-054	4.777-054	standard	1	1
Gumijasta šoba, modra	6.273-204	6.273-204	standard	1	1
Gumijasta šoba, rjava	6.273-207	6.273-207	odporna pred oljem	1	1

Tehnični podatki

	Enota	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Moč			
Nazivna napetost	V	24	24
Kapaciteta akumulatorja	Ah (5h)	75	75
Poraba moči	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Moč sesalne turbine	W	500	500
Moč motorja ščetk	W	600	600
Sesanje			
Količina zraka pri sesanju	l/s	30	30
Podtlak pri sesanju	mbar	140	140
Čistilne ščetke			
Delovna širina	mm	460 (530)	460 (530)
Premer	mm	96	460 (530)
Število vrtljajev ščetk	1/min	1500	140
Dimenzije in teža			
Teoretična čistilna površina	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Prostornina posode za čisto / umazano vodo	l	40/40	40/40
Skupna teža	kg	150 (155)	150 (155)
Hrup			
Nivo glasnosti (po EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibriranje naprave			
Skupna vrednost vibriranja (po ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Sigurnosne upute


Prije korištenja aparata pročitajte ovo uputstvo za rad i naročito se pridržavajte priložene brošure "Sigurnosne upute za strojeve za čišćenje sa četkama i strojeve za čišćenje raspršivanjem", br. 5.956-251 te postupajte sukladno tomu.


Stroj ima dozvolu za rad na površinama sa nagibom do 2 %.


Sa strojem se smije raditi samo ako su zatvoreni hauba i svi poklopci.

Simboli

U ovoj uputi za rad koriste se sledeći simboli:

 **Opasnost!**
Označava izravno prijetuću opasnost. Kod nepoštivanja ove upute prijeti smrt ili najteže povrede.

 **Pozor:**
Označava moguću opasnu situaciju. Kod nepoštivanja ove upute mogu nastupiti lake povrede ili materijalne štete.

 **Napomjena:**
Označava savjete u vezi primjene i važne informacije o produktu.

Funkcija

BR / BD 530 BAT/Package odn.
BR / BD 530 XL BAT/Package koristi se za mokro čišćenje ravnih podova. Podešavanjem količine vode te usisavanja prljave vode on se lako može prilagoditi konkretnoj zadaći čišćenja. Radna širina do 460 mm odn. 530 mm (XL-varijanta) i kapacitet rezervoara za svježju i prljavu vodu od 40 l omogućavaju učinkovito čišćenje u uvjetima dugotrajnog rada.

Baterije se pomoću punjača mogu puniti na mrežnoj utičnici. Punjač je kod stroja BR/BD 530 BAT- Package odn. BR/BD 530 XL BAT- Package već integriran.

Uporaba sukladno odredbama

Upotrebljavajte ovaj stroj isključivo sukladno navodima u ovoj uputi za rad.

- Stroj se smije koristiti samo za čišćenje glatkih podova koji nisu osjetljivi na vlagu.
- Stroj nije podesan za čišćenje zamrznutih podova (na pr. u hladnjačama).
- Stroj se smije opremiti samo originalnim priborom i rezervnim djelovima.

Zaštita okoliša

Molimo ambalažu zbrinuti na otpad ekološki ispravno



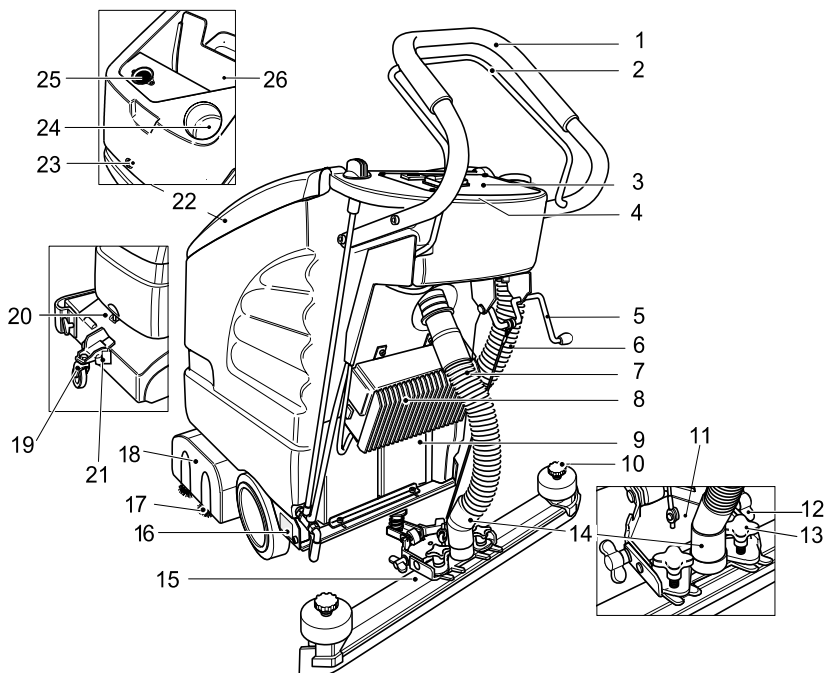
Materijal za ambalažu se može reciklirati. Molimo ambalažu ne bacati u kućno smeće, već je dati na ponovno iskorištenje.

Stare strojeve molimo zbrinuti na otpad ekološki ispravno



Stari strojevi sadrže dragocjene materijale koje se može reciklirati te bi ih trebalo dati na ponovno iskorištenje. Baterije, ulje i slične tvari ne smiju doprijeti u okoliš. Stoga molimo stare strojeve zbrinuti na otpad preko odgovarajućih sabirnih sustava.

Komandni i funkcioni elementi

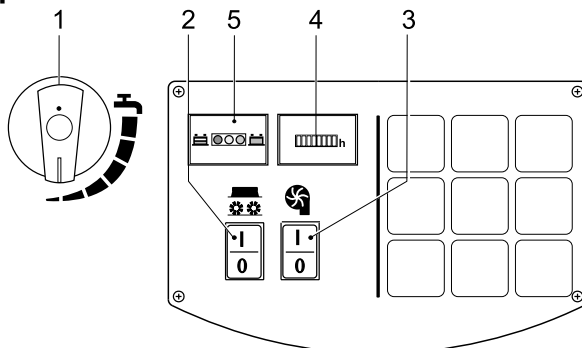


- | | |
|--|---|
| 1 Komandna ručica | 15 Usisna ljetva** |
| 2 Ručna poluga za rad sa četkama | 16 Tipska tablica |
| 3 Komandni pult | 17 Valjkaste četke (BR-varijanta) |
| 4 Elektronika i osigurači
(ispod komandnog pulta) | 18 Pločaste četke (BD-varijanta) |
| 5 Poluga za podizanje i spužtanje usisne ljetve | 19 Glava za čišćenje |
| 6 Ispusno crijevo za prljavu vodu | 20 Mehanizam za vožnju |
| 7 Usisno crijevo | 21 Ručka |
| 8 Brojač časova (Package-varijanta) | 22 Element za blokadu |
| 9 Brojač časova (Package-varijanta) | 23 Poklopac |
| 10 Krstaste drške za zamjenu usisnih usana | 24 Vijak za blokadu rezervoara; u rezervoaru: baterije* |
| 11 Vešanje usisne ljetve | Ispod poklopca: |
| 12 Navrtka s krljcima za naginjanje usisne ljetve | 24 Prikjučna cijev za punjenje rezervoara svježom vodom |
| 13 Krstasta drška za fiksiranje i kosi položaj usisne ljetve | 25 Filtar |
| 14 Priključak usisno crijevo – usisna turbina | 26 Rezervoar za prljavu vodu |

* nije prikazano

** nije u obimu isporuke

Komandna ploča

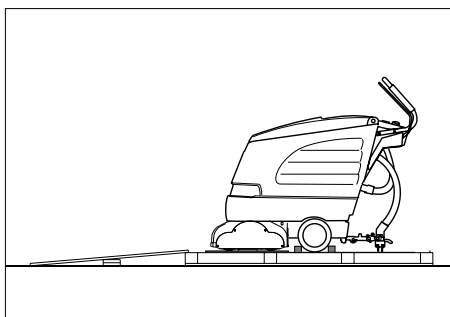


- | | |
|--|---|
| <p>1 Doziranje sredstva za čišćenje</p> <p>2 Prekidač za rad sa četkama</p> <p>3 Prekidač za usisnu turbinu</p> <p>4 Brojač časova (Package-varijanta)</p> | <p>5 Kontrola baterije</p> <p>zeleni: Baterije napunjene</p> <p>žuti: baterije djelomicne</p> <p>crveni
trepćući: baterije prazne</p> <p>crveni
kontinuirai: zaštita od potpunog
pražnjenja</p> |
|--|---|

Prije puštanja u rad

Istovar

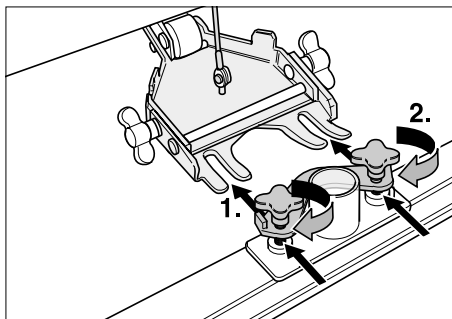
- Komandnu ručicu fiksirati pomoću 4 isporučena vijka te namjestiti zaštitne kape.
- Duge, bočne daske ambalaže položiti na paletu i tako formirati rampu.



- Daske osigurati čavlima.
- Ispod rampe postaviti kraće daske kao potporu.
- Ukloniti drvenu ljetvu.
- Podići glavu za čišćenje te ukloniti kartone.
- Stroj se sada može spustiti sa rampe.

Montaža usisne ljetve

- Usisnu ljetvu umjetnuti u uređaj za vešanje usisne ljetve tako da profilisani lim leži iznad vešanja.
- Pritjegniti krstaste drške.



- Namjestiti usisno crijevo.


Montaža četki

**BD 530 BAT/Package odn.
BD 530 XL BAT/Package**


Prije puštanja u rad moraju se montirati pločaste četke (vidi "Radovi na održavanju").


Baterije


Kod kontakta sa baterijama obavezno poštivati slijedeća upozorenja:


 *Poštivati instrukcije na bateriji, u uputi za uporabu i u uputi za rad sa vozilom.*

 *Nositi štitnike za oči*

 *Kiselinu i baterije držati van domašaja djece*

 *Opasnost od eksplozije!*

 *Vatra, iskrenje, otvoreno svjetlo i pušenje su zabranjeni*


 *Opasnost od nagrizanja*


 *Prva pomoć*


 *Upozorenje*

 *Uklanjanje*

Molimo bateriju ili akumulator zbrinuti na otpad ekološki ispravno

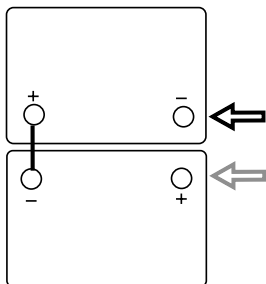
 Baterije i akumulatori sadrže tvari koje ne smiju doprijeti u okoliš. Stoga molimo zbrinjavati ih na otpad preko odgovarajućih sabirnih sustava.


 **Opasnost od eksplozije!**
Na baterije, tj. na krajnje polove i spojnice ćelija nikada ne stavljati alat i slično.

 **Opasnost od povrede!**
Rane nikada ne smiju dolaziti u kontakt sa olovom. Nakon rada na baterijama uvijek očistiti ruke.


Umetanje i priključenje baterija

- Otpustiti vijak te otvoriti rezervoar.
- Baterije precizno umjetnuti u posudu prema glavi za čišćenje.
- Polove podmazati i povjezati priloženim kablovima za povezivanje.





Pozor:
 *Voditi računa o ispravnom povezivanjupolova!*


- Isporučeni priključni kabel stezaljkama pripojiti na još slobodne polove baterije (+) i (—).
- Zatvoriti rezervoar te pritegnuti vijak.

Pozor:
 *Prije puštanja stroja u rad napuniti baterije!*

Punjenje baterija

Opasnost od eksplozije!
 *Punjenje mokrih baterija dozvoljeno je samo sa otvorenim rezervoarom.*

Opasnost od strujnog udara
 *Obratiti pažnju na elektroprovodnu mrežu i zaštitu – vidi "Punjač".
 Punjač nikada ne upotrebljavati na kiši, kod visoke vlažnosti zraka ili u vlažnim prostorijama!*

Napomjena:
 *Stroj raspolaže zaštitom od potpunog pražnjenja, tj. kada se dostigne dozvoljeni minimalni kapacitet, tada se isključuju motori koji pokreću četke i turbina. Na komandnom pultu u ovom slučaju pokazivač za stanje punjenja baterija svijetli crveno.*

Vrijeme punjenja iznosi u prosjeku 10–15 časova. Preporučeni punjači (koji odgovaraju umjetnutim baterijama) su elektronski regulirani te automatski završavaju postupak punjenja. Sve funkcije stroja za vrijeme procesa punjenja automatski se prekidaju.

- Stroj otpremiti izravno u stanicu za punjenje.

Postupak punjenja BR /BD 530 BAT-Package odn. BR / BD 530 XL BAT Package


- Mrežni prekidač na priključnom kabelu uvući u utičnicu.

Postupak punjenja BR/BD 530 BAT


- Usisno crijevo skinuti sa usisne ljetve.
- Otpustiti vijak te otvoriti rezervoar.
- Izvući utikač baterije i spojiti sa kabelom za punjenje.
- Uključiti punjač.

Baterije koje zahtjevaju održavanje

- Jedan sat prije završetka postupka punjenja dodati destiliranu vodu, obratiti pažnju na korektan nivo kiseline. Baterije su odgovarajuće obeležene.

Opasnost od povrede!
 *Dopunjavanje vode u bateriju u ispražnjenom stanju može dovesti do isticanja kiseline!*

Kod kontakta sa kiselinom iz baterije koristiti zaštitne naočari te poštivati propise da bi se spriječile povrede i oštećenje odjeće. Eventualne prskotine kiseline na koži ili odjeći odmah isprati sa mnogo vode.

Pozor:
 *Koristiti samo kemijski čistu kiselinu za baterije (po VDE 0510) gustine 1,28 kg/l.*

Za dopunjavanje baterija koristiti samo destiliranu ili odsoljenu vodu (VDE 0510).
Ne upotrebljavati strane dodatke (takozvana sredstva za poboljšanje), inače se gasi svaka garancija.

Baterije koje se preporučuju

Proizvođač	Opis
Kärcher-br. porudžbine	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 sa minimalnim održavanjem Kapacitet: 80 Ah Napon: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT bez održavanja Kapacitet: 75 Ah Napon: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah bez održavanja Kapacitet: 70 Ah Napon: 12 V

Punjači koji se preporučuju

Proizvođač	Opis
KÄRCHER 6.654-102	Za baterije bez održavanja 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	Za baterije sa minimalnim održavanjem 6.654-067

Baterije i punjači mogu se dobiti u specijaliziranim trgovinama.

Pozor: Kod Package-strojeva u slučaju zamjene koristiti samo baterije koje se ne održavaju.

Rad

Pozor: Kod vožnje unazad usisna ljetva mora biti podignuta.

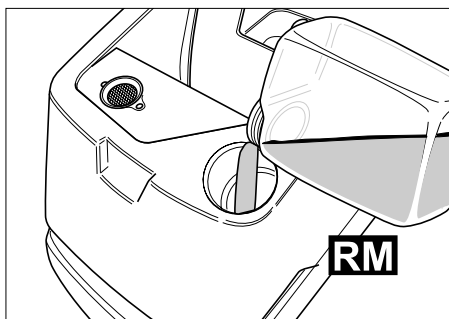
Napomjena: Stroj je tako konstruiran da glava sa četkama stoji desno gore. Ovo omogućava prijedan rad blizu ivice.

Punjenje sredstva za čišćenje

Pozor: Koristiti samo preporučena sredstva za čišćenje. Za druga sredstva za čišćenje korisnik snosi povećani rizik u odnosu na radnu sigurnost i opasnost od nezgoda. Koristiti samo sredstva za čišćenje koja ne sadrže rastvarače, sonu i fluorovodoničnu kiselinu.

Napomjena: Ne koristiti sredstva za čišćenje koja jako penušaju.

- Otvoriti poklopac.
- Usuti svježu vodu (maksimalno 60 °C).
- Dodati sredstvo za čišćenje. Poštivati uputstva o doziranju.



Preporučena sredstva za čišćenje

Primjena:	Sredstvo za čišćenje
Čišćenje radi održavanja (i kod podova osjetljivih na alkalije)	RM 745 RM 746
Čišćenje masne nečistoće	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Temjeljito čišćenje (struganje) tvrdih obloga otpornih na alkalije	RM 752
Temjeljito čišćenje (struganje) linoleuma	RM 754
Sanitarno čišćenje	RM 25 ASF
Dezinfekcija	RM 732

Sredstva za čišćenje mogu se dobiti u specijaliziranim trgovinama.

Vožnja

- Zatvoriti poklopac.
- Uključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu.

i Napomjena:
Ako se motor za pokretanje četaka prilikom uključanja ne pokrene, treba ga rasteretiti povlačenjem stroja unazad.

Mehanizam za vožnju

dole: prijenos

gore: čišćenje

- Stroj malo podići držeći ga za ručku.
- Izvući element za blokadu.
- Mehanizam za vožnju dovesti u željeni položaj.
- Fiksirati element za blokadu.

Vožnja do radnog mjesta

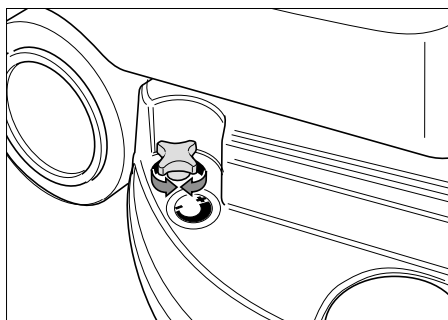
- Mehanizam za vožnju okrenuti na dole te blokirati.
- Stroj odgurati do radnog mjesta.

Čišćenje

- Mehanizam za vožnju okrenuti na gore te blokirati.
- Izvršiti čišćenje.

Podesiti vučnu brzinu

(samo BD 530 BAT odn. BD 530 XL BAT)

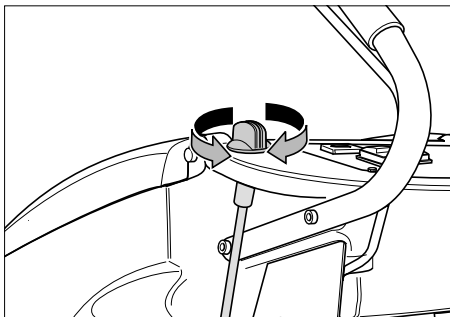


- Smanjenje brzine:
Dugme okrenuti u smjeru –.
- Povećanje brzine:
Dugme okrenuti u smjeru +.

⚠ Pozor:
Prije skidanja četke brzinu vratiti u početni položaj.

Podešavanje količine vode

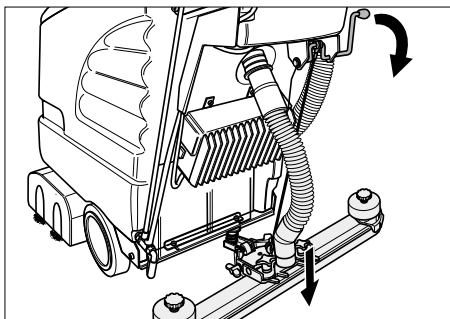
- Količinu vode podesiti na regulacionom dugmetu sukladno nečistoći obloge poda.



i Napomjena:
Prve pokušaje čišćenja sprovesti sa malom količinom vode. Količinu vode povećavati korak po korak dok se ne postigne željeni učinak čišćenja.

Spuštanje usisne ljetve

- Polugu pritisnuti na dolje; usisna ljetva se spušta.



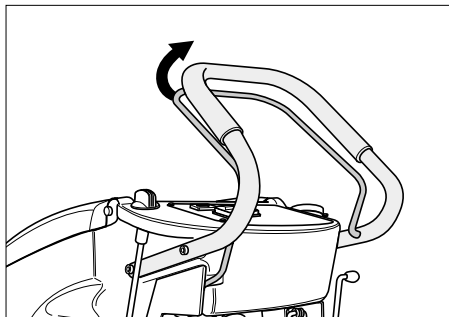
- Usisnu turbinu uključiti na prekidaču.

i Napomjena:
Usisna ljetva se automatski podešava prema uvjetima poda te ne zahtijeva neko posebno podešavanje. Da bi se poboljšao učinak usisavanja, usisna ljetva može se podesiti u kosi i nagnut položaj.

Uključenje glave sa četkama

! Pozor:
Ne raditi sa strojem u mjestu da bi se izbjegla oštećenja poda.

- Aktivirati ručnu polugu, motor za pokretanje četki se pokreće.



Zaustavljanje i odlaganje

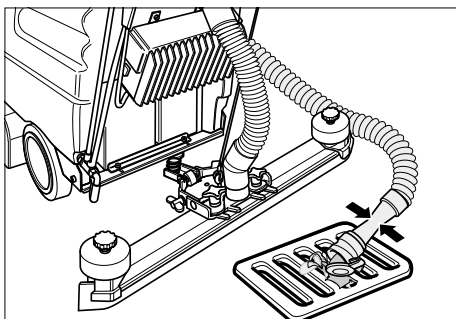
- Zatvoriti dugme za reguliranje količine vode.
- Stroj voziti još 1–2 m unaprijed da bi se usisao ostatak vode.
- Isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu.
- Podići usisnu ljetvu.
- Mehanizam za vožnju okrenuti na dole te blokirati.

! Pozor:
Po okončanju rada pločaste četke odn. valjkaste četke moraju se temeljito rasteretiti (opasnost od deformacije četaka).

Ispuštanje prijlave vode

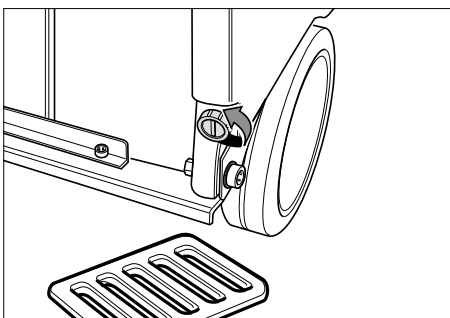
⚠ Pozor:
Poštivati mjesne propise u vezi sa obradom otpadne vode.

- Ispusno crijevo izvaditi iz držača i spustiti ga iznad podesnog sabirnog uređaja. Prijlavu vodu ispustiti otvaranjem uređaja za doziranje. Nakon toga rezervoar za prijavu vodu isprati bistrom vodom.



Ispustiti svježu vodu

- Zatvarač rezervoara za svježu vodu otvoriti prikladnom alatkom (primjerice metalni novčić).

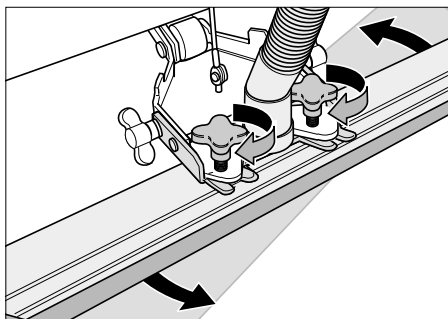


Podešavanje usisne ljetve

Kosi položaj

Za poboljšati rezultate usisavanja na keramičkim oblogama (fugama) usisnu se ljetvu može zaokrenuti do 5°.

- Odvrnuti krstaste drške.
- Okrenuti usisnu ljetvu.

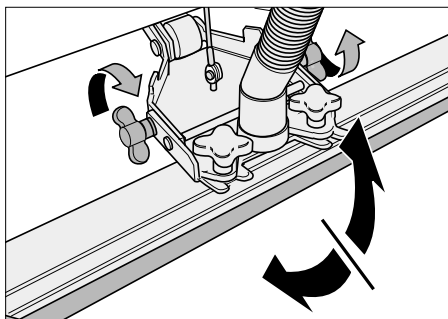


- Pritjegnuti krstaste drške.

Nagib

Kod nedovoljnog učinka usisavanja nagib prave usisne ljetve se može mijenjati.

- Otpustiti navrtku s krilcima.
- Nagnuti usisnu ljetvu.



- Pritegnuti navrtku s krilcima.

Njega i održavanje



Opasnost od povrede!

Prije svih radova na stroju isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu te izvuci mrežni utikac punjaca.

- Ispustiti i ukloniti prljavu vodu i preostalu tečnost za čišćenje.

Plan održavanja

Poslije rada



Pozor:

Stroj ne prskati vodom niti upotrebljavati agresivna sredstva za čišćenje.

- Ispustiti prljavu vodu.
- Rezervoar za prljavu vodu isprati čistom vodom.
- Stroj vani očistiti.
- Provjeriti filtar, po potrebi ga očistiti.
- Rastaviti usisne usne, provjeriti ih na habanje i po potrebi zamjeniti.
- Četke provjeriti na habanje, po potrebi zamjeniti.

Mjesečno

- Polove baterije provjeriti na oksidaciju, po potrebi očetkati i podmazati mašću za polove. Paziti da spojni kabel čvrsto leži.
- Provjeriti stanje zaptivača na poklopcu rezervoara, po potrebi zamjeniti.
- Kod baterija koje zahtijevaju održavanje provjeriti gustinu kiseline u ćelijama.

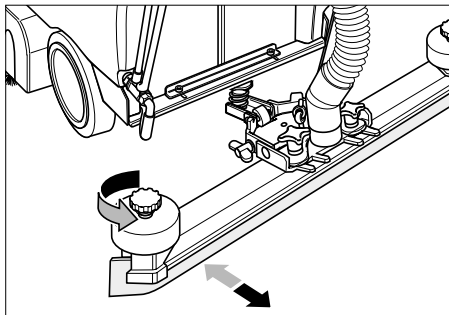
Godišnje

- Pozvati servisnu službu da uradi propisanu inspekciju.

Radovi na održavanju

Zamjena usisnih usana

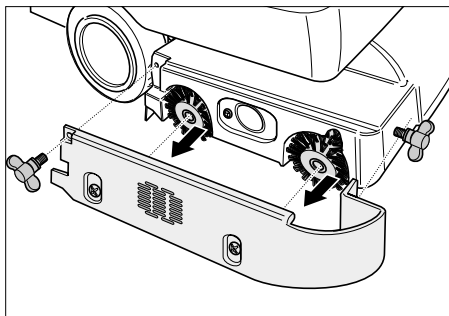
- Odvrnuti krstaste drške.



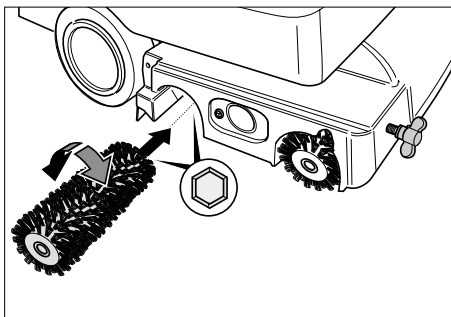
- Skinuti dijelove od sintetičkog materijala
- Skinuti usisne usne.
- Umetnuti nove usisne usne.
- Navući dijelove od sintetičkog materijala.
- Zavrnuti krstaste drške i pritegnuti ih.

Zamjeniti valjkaste četke

- Otpustiti navrtke s krljcima.
- Skinuti poklopac sa ležišta.



- Izvaditi obje valjkaste četke, umetnuti nove (paziti na šestougaoni prihvat za četke).



- Staviti poklopac na ležište.
- Pritegnuti navrtke s krilcima.

Zamjena pločastih četki

- Vuču okrenuti na polaganu brzinu (-).
- Podići pločaste četke.
- Pločaste četke okrenuti za ca. 45° nasuprot kretanju kazaljke na časovniku.
- Pločaste četke skinuti na dolje.
- Umjetnuti nove pločaste četke obrnutim redoslijedom.
- uču okrenuti na željenu brzinu (+).

Ugovor o održavanju

Radi pouzdanog rada stroja mogu se sa nadležnim prodajnim biroom firme Kärcher zaključiti ugovori o održavanju.

Zaštita od mraza

U slučaju opasnosti od mržnjenja

- Isprazniti rezervoar za svježju i prijavu vodu.
- Stroj odložiti u prostoriji zaštićenoj od mraza.

Transport

- Radi prijenosa stroja u nekom prijevoznom sredstvu pomoću kaiševa i konopa obezbjediti ga od klizanja.
- Četke izvaditi da bi se izbeglo njihovo oštećenje.

Rezervni dijelovi

Pregled rezervnih dijelova nalazi se na kraju ovog uputstva za rad.

Garancija

U svakoj zemlji važe garantni uvjeti koje je izdala naša nadležna organizacija za distribuciju. Eventualne smetnje na aparatu za vrijeme trajanja garancije otklanjamo besplatno, ukoliko je uzrok greška u materijalu ili proizvodna greška.

U slučaju koji podliježe garanciji molimo da se sa dokazom o kupnji obratite svom prodavcu ili najbližoj ovlaštenoj servisnoj službi.

Izjava o usklađenosti sa EZ

Ovime izjavljujemo da opisana oprema odgovara važećim temeljnim sigurnosnim i zdravstvenim zahtjevima odredbi EZ, glede oblika i konstrukcije, kao i izvedbe koju mi prodajemo.

Ova izjava prestaje biti važećom ukoliko na proizvodu dođe do preinaka koje nisu odobrene od naše strane.

Produkt: **Stroj za čišćenje sa četkama**

Model: **1.127-xxx**

Važeće odredbe EZ:

Odredbe o strojevima EZ (98/37/CE)

Odredba EZ o nisko-naponskoj opremi, (73/23/EEC) dopuna 93/68/EEC

Odredba EZ o elektromagnetskoj kompatibilnosti (89/336/EEC), dopuna 91/263/EEC, 92/31/EEC, 93/68/EEC

Usklađeni primjenjeni standardi:

DIN EN 60 335-1 DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 DIN EN 61 000-3-2: 2000

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Nacionalni primjenjeni standardi: –

Poduzete su odgovarajuće interne mjere da se zajamči usklađenost serijske proizvodnje aparata sa zahtjevima aktualnih odredbi EZ iz važećih standarda.

Ovi su potpisnici ovlašteni da predstavljaju i djeluju u ime vodstva tvrtke.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Cleaning Systems
D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.
Sitz Winnenden;


Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,
2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,
Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoć u slučaju smetnji

 **Opasnost od povrede!**
 Prije svih radova na stroju isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu te izvuci mrežni utikac punjaca.

■ Ispustiti i ukloniti prljavu vodu i preostalu tečnost za čišćenje.

U slučaju smetnji koje se ne mogu otkloniti pomoću ove tabele pozvati servisnu službu.

Smetnja	Otklanjanje
Stroj se ne može pokrenuti.	Pritisnuti osigurač za zaštitu od preopterećenja. Provjeriti baterije, po potrebi ih zamjeniti.
Nedovoljna količina vode.	Provjeriti razinu punjenja sveže vode, eventualno dopuniti rezervoar. Creva proveriti na začepljenje, eventualno otkloniti začepljenje.
Nedovoljan učinak usisavanja.	Očistiti zaptivače na poklopcu rezervoara i provjeriti na nepropustljivost, eventualno ih zamjeniti. Očistiti filter. Očistiti usisne usne na usisnoj ljetvi, eventualno ih zamjeniti. Usisno crijevo provjeriti na začepljenje, eventualno otkloniti začepljenje. Usisno crijevo provjeriti na nepropustljivost, eventualno ga zamjeniti. Provjeriti da li je ventil za doziranje na ispusnom crijevu za prljavu vodu zatvoren. Provjeriti podešenost usisne ljetve.
Nedovoljan učinak čišćenja.	Četke provjeriti na habanje te da li su prikladne, po potrebi ih zamjeniti.
Četke se ne okreću.	Provjeriti da li strana tijela blokiraju četke, eventualno ukloniti strana tijela.

Pribor

Sukladno konkretnom zadatku čišćenja stroj može biti opremljen različitim priborom.

Zahtjevajte naš katalog ili nas posjetite na internetu pod www.karcher.com.

Oznaka	Br. dijela BR 530	Br. dijela BR 530 XL	Opis	Komad	Br. komada potre- ban stroju
Valjkasta četka, bijela (standardna)	5.762-169	5.762-208	Za čišćenje radi održavanja i jače zaprljanih podova	1	2
Valjkasta četka, crna (meke)	5.762-172	5.762-211	Za poliranje i čišćenje radi održavanja osjetljivih podova	1	2
Valjkasta četka, crvena (visoka/niska)	5.762-170	5.762-209	Za grubu obradu strukturnih podova (sigurnosne pločice itd.)	1	2
Valjkasta četka, siva (tvrda)	5.762-171	5.762-210	Za temeljito čišćenje jako zaprljanih podova i za skidanje slojeva (na pr. voska, akrilata)	1	2
Vratilo valjkastog strugača	4.762-184	4.762-214	Za prihvat valjkastog strugača	1	2
Valjkasti strugač (bijeli)	6.369-388	6.369-388	za fino poliranje podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (crveni)	6.369-453	6.369-453	Za čišćenje lako zaprljanih podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (zeleni)	6.369-452	6.369-452	Za čišćenje normalno do jako zaprljanih podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (žuti)	6.369-451	6.369-451	Za poliranje podova	20	60 (XL: 80)

Oznaka	Br. dijela BD 530	Br. dijela BD 530 XL	Opis	Komad	Br. komada potre- ban stroju
Pločaste četke, prirodne (meke)	6.906-056	6.905-866	Za poliranje podova	1	1
Pločasta četka, bijela	6.906-054	6.905-864	Za čišćenje malo zaprljanih ili osjetljivih podova	1	1
Pločasta četka, siva Grit (tvrda)	6.906-055	6.905-865	Za čišćenje jako zaprljanih podova	1	1
Pogonski tanjur	6.906-332	6.906-331	Za prihvat strugača	1	1
Disk-strugač (crveni)	6.369-024	6.369-017	Za čišćenje lako zaprljanih podova	5	1
Disk-strugač (zeleni)	6.369-023	6.369-016	za čišćenje normalno zaprljanih podova	5	1
Disk-strugač (crni)	6.369-022	6.369-015	Za čišćenje jako zaprljanih podova	5	1

Oznaka	Br. dijela BR/BD 530	Br. dijela BR/BD 530 XL	Opis	Komad	Br. komada potre- ban stroju
Gumene usne s jedne strane					
Gumena usna, plava	6.273-185	6.273-185	Standardna	par	1 par
Gumena usna, mrka	6.273-168	6.273-168	Otporna na ulje	par	1 par
Usisna ljetva, prava	4.777-027	4.777-027	Standardna	1	1
Usisna letva, savijena	4.777-028	4.777-028	Standardna	1	1
Gumene usne koje se može okretati (samo za usisnu letvu 4.777-047 i 4.777-054)					
Usisna ljetva, prava	4.777-047	4.777-047	Standardna	1	1
Usisna letva, savijena	4.777-054	4.777-054	Standardna	1	1
Gumena usna, plava	6.273-204	6.273-204	Standardna	1	1
Gumena usna, mrka	6.273-207	6.273-207	Otporna na ulje	1	1

Tehnički podatci

	Jedinica	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Snaga			
Nominalni napon	V	24	24
Kapacitet baterija	Ah (5h)	75	75
Prijem snage	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Snaga motora za usisavanje	W	500	500
Snaga motora za četke	W	600	600
Usisavanje			
Snaga usisavanja, količina vazduha	l/s	30	30
Snaga usisavanja, podtlak	mbar	140	140
Četke za čišćenje			
Radna širina	mm	460 (530)	460 (530)
Promjer	mm	96	460 (530)
Broj obrtaja četki	1/min	1500	140
Dimenzije i težine			
Teoretski površinski učinak	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Zapremina rezervoara za svježiu i za prljavu vodu	l	40/40	40/40
Ukupna težina	kg	150 (155)	150 (155)
Emisija buke			
Razina zvučnog tlaka (EN 60704–1)	dB(A)	70	70
Vibracije stroja			
Ukupna vrijednost vibracija (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Sigurnosna uputstva


Pre upotrebe pročitajte ovo uputstvo za rad i priloženu brošuru "Sigurnosna uputstva za aparate za čišćenje sa četkama i aparate za čišćenje raspršivanjem", br. 5.956-251 i radite u skladu sa njima.


Aparat ima dozvolu za rad na površinama sa nagibom do 2 %.


Sa aparatom se sme raditi samo ako su rezervoar i svi poklopci zatvoreni.

Simboli

U ovom uputstvu za rad koriste se sledeći simboli:

 **Opasnost!** Označava opasnost koja neposredno pretili. Kod nepridržavanja ovog uputstva pretili smrt ili najteže povrede.

 **Pažnja!** Označava moguću opasnu situaciju. Kod nepridržavanja ovog uputstva mogu nastupiti lake povrede ili materijalne štete.

 **Napomena:** Označava savete u vezi sa primenom i važne informacije o produktu.

Funkcija

BR / BD 530 BAT/Package odn. BR / BD 530 XL BAT/Package koristi se za mokro čišćenje ravnih podova. Podešavanjem količine vode i usisavanja prljave vode on se lako može prilagoditi konkretnom zadatku čišćenja. Radna širina do 460 mm odn. 530 mm (XL-varijanta) i kapacitet rezervoara za svežu i prljavu vodu od 40 l omogućuju efektivno čišćenje u uslovima dugotrajnog rada.

Baterije se pomoću punjača mogu puniti na mrežnoj utičnici. Punjač je kod aparata BR/BD 530 BAT-Package odn. BR/BD 530 XL BAT- Package već integrisan.

Propisi o korišćenju

Upotrebljavajte ovaj aparat isključivo u skladu sa navodima u ovom uputstvu za rad.

- Aparat se sme koristiti samo za čišćenje glatkih podova koji nisu osetljivi na vlagu.
- Aparat nije podesan za čišćenje smrznutih podova (na pr. u hladnjačama).
- Aparat se sme opreмати samo originalnim priborom i rezervnim delovima.

Zaštita okoline

Molimo da ambalažu otklonite ekološki ispravno



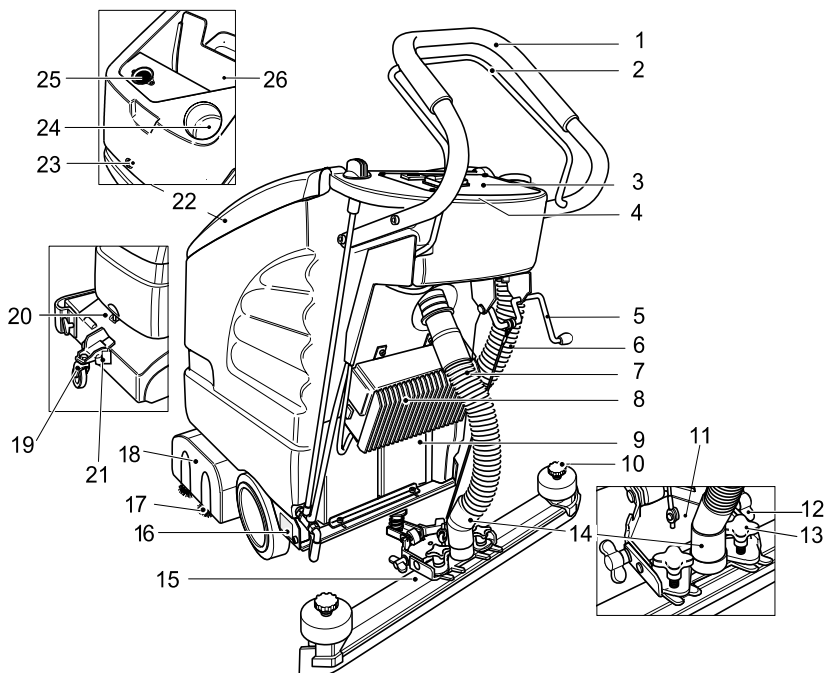
Materijal ambalaže se može reciklirati. Molimo da ambalažu ne bacate u obično smeće, već da je odnesete na prerađu za ponovnu upotrebu.

Molimo da stare aparate otklonite ekološki ispravno



Stari aparati sadrže vredne materijale koji se mogu reciklirati i koje treba odneti na prerađu za ponovnu upotrebu. Baterije, ulje i slični materijali ne smeju dospeti u okolinu. Zato molimo da stare aparate otklonite preko odgovarajućih sabirnih sistema.

Komandni i funkcioni elementi

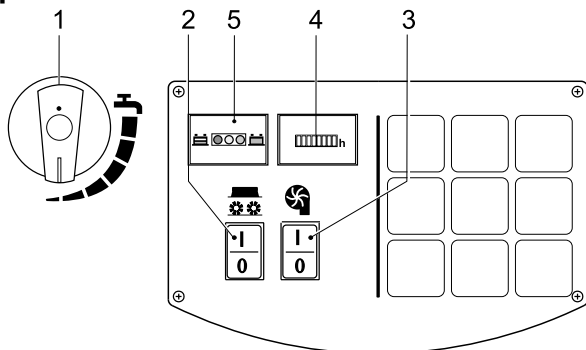


- | | |
|--|---|
| 1 Komandna ručica | 15 Usisna letva** |
| 2 Ručna poluga za rad sa četkama | 16 Tipska tablica |
| 3 Komandni pult | 17 Valjkaste četke (BR–varijanta) |
| 4 Elektronika i osigurači
(ispod komandnog pulta) | 18 Pločaste četke (BD–varijanta)* |
| 5 Poluga za podizanje / spuštanje
usisne letve | 19 Glava za čišćenje |
| 6 Ispusno crevo za prijavu vodu | 20 Mehanizam za vožnju |
| 7 Usisno crevo | 21 Ručka |
| 8 Punjač (Package-varijanta) | 22 Element za blokadu |
| 9 Baterija (Package-varijanta) | 23 Poklopac |
| 10 Krstaste drške za zamenu usisnih
usana | 24 Zavrtanj za blokadu rezervoara;
u rezervoaru: baterije* |
| 11 Vešanje usisne letve | Ispod poklopca: |
| 12 Leptirasta navrtka za naginjanje usisne
letve | 24 Prikjučna cev za punjenje rezervoara
svežom vodom |
| 13 Krstasta drška za fiksiranje i kosi
položaj usisne letve | 25 Filtar |
| 14 Priključak usisno crevo – usisna
turbina | 26 Rezervoar za prijavu vodu |

* nije prikazano

** nije u obimu isporuke

Komandna ploča



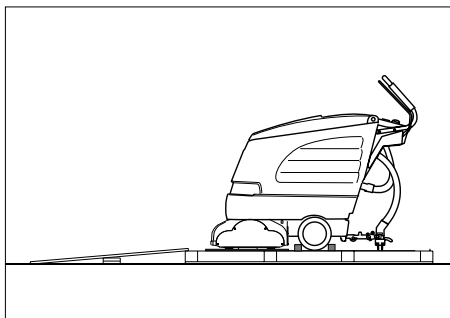
- 1 Doziranje sredstva za čišćenje
- 2 Prekidač za rad sa četkama
- 3 Prekidač za usisnu turbinu
- 4 Brojač časova (Package-varijanta)

- 5 Kontrola baterije
 - zeleni: Baterije pune
 - žuti: baterije delimično ispražnjene
 - crveni
 - trepćući: baterije prazne
 - crveni zaštita od potpunog praznjenja

Puštanje u rad

Istovar

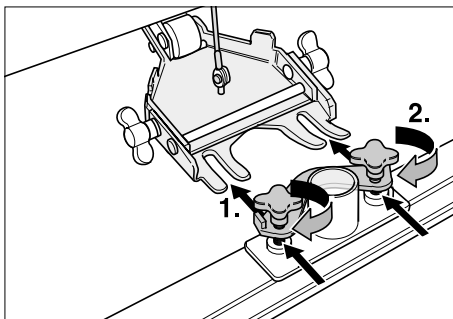
- Komandnu ručicu fiksirati pomoću 4 isporučena zavrtnja i namestiti zaštitne kape.
- Duge, bočne daske ambalaže položiti na paletu i tako formirati rampu.



- Daske osigurati ekserima.
- Ispod rampe postaviti kraće daske kao oslonac.
- Ukloniti drvenu letvu.
- Podići glavu za čišćenje i ukloniti kartone.
- Aparat se sada može spustiti sa rampe.

Montaža usisne letve

- Usisnu letvu umetnuti u uređaj za vešanje usisne letve tako da profilisani lim leži iznad vešanja.
- Pritegnuti krstaste drške.



- Namestiti usisno crevo.


Montaža četki

**BD 530 BAT/Package odn.
BD 530 XL BAT/Package**


Pre puštanja u rad moraju se montirati pločaste četke (vidi "Radovi na održavanju").


Baterije


Prilikom kontakta sa baterijama obavezno se pridržavajte sledećih upozorenja:


 *Pridržavati se instrukcija na bateriji, u uputstvu za upotrebu i u uputstvu za rad sa vozilom*

 *Nositi štitnike za oči*

 *Kiselinu i baterije držati van domašaja dece*

 *Opasnost od eksplozije!*

 *Vatra, varničenje, otvoreno svetlo i pušenje su zabranjeni*


 *Opasnost od nagrizanja*


 *Prva pomoć*


 *Upozorenje*

 *Uklanjanje*

Molimo da baterije ili akumulatore otklonite ekološki ispravno

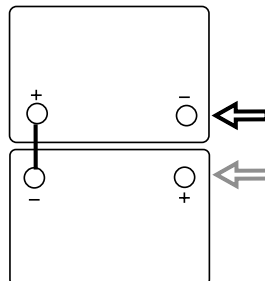
 Baterije i akumulatori sadrže materije koje ne smeju dospeti u okolinu. Zato molimo da ih otklonite preko odgovarajućih sabirnih sistema.


 **Opasnost od eksplozije!**
Na baterije, tj. na krajnje polove i spojnice ćelija nikada ne stavljati alat i slično.

 **Opasnost od povrede!**
Rane nikada ne smeju dolaziti u kontakt sa olovom. Nakon rada na baterijama uvek operite ruke.

Umetanje i priključenje baterija

- Odvrnuti zavrtanj i otvoriti rezervoar.
- Baterije precizno umetnuti u posudu prema glavi za čišćenje.
- Polove podmazati i povezati priloženim kablovima za povezivanje.



 **Pažnja!**
Voditi računa o ispravnom povezivanju polova!

- Isporučeni priključni kabel stezaljkama pripojiti na još slobodne polove baterije (+) i (–).
- Zatvoriti rezervoar i pritegnuti zavrtnaj.

**Pažnja!**

Pre puštanja aparata u rad napuniti baterije!

Punjenje baterija**Opasnost od eksplozije!**

Punjenje mokrih baterija dozvoljeno je samo sa otvorenim rezervoarom.

**Opasnost od strujnog udara!**

Obratiti pažnju na elektroprovodnu mrežu i zaštitu – vidi "Punjač".

Punjač nikada ne upotrebljavati na kiši, kada je visoka vlaga u vazduhu ili u vlažnim prostorijama!

**Napomena:**

Aparat raspolože zaštitom od potpunog pražnjenja, tj. kada se dostigne dozvoljeni minimalni kapacitet, tada se isključuju motori koji pokreću četke i turbina. Na komandnom pultu u ovom slučaju indikacija za stanje punjenja baterija svetli crveno.

Vreme punjenja iznosi u proseku 10–15 časova. Preporučeni punjači (koji odgovaraju umetnutim baterijama) su elektronski regulisani i automatski završavaju postupak punjenja. Sve funkcije uređaja se za vreme procesa punjenja automatski prekidaju.

- Aparat otpremiti direktno u stanicu za punjenje.

Postupak punjenja BR/BD 530 BAT–Package odn. BR/BD 530 XL BAT–Package

- Mrežni prekidač na priključnom kabeu uvući u utičnicu.

Postupak punjenja BR/BD 530 BAT

- Usisno crevo skinuti sa usisne letve.
- Odvrnuti zavrtnaj i otvoriti rezervoar.
- Izvući utikač baterije i spojiti sa kablom za punjenje.
- Uključiti punjač.

Baterije koje iziskuju održavanje

- Jedan sat pre završetka postupka punjenja dodati destilovanu vodu, obratiti pažnju na korektan nivo kiseline. Baterije su odgovarajuće obeležene.

**Opasnost od povrede!**

Dopunjavanje vode u bateriju u ispražnjenom stanju može dovesti do isticanja kiseline!

Kod kontakta sa kiselinom iz baterije koristiti zaštitne naočari i pridržavati se propisa da bi se sprečile povrede i oštećenje odeće.

Kiselinu koja je eventualno prsnula na kožu ili odeću odmah isprati sa mnogo vode.

**Pažnja!**

Koristiti samo hemijski čistu kiselinu za baterije (po VDE 0510) gustine 1,28 kg/l.

Za dopunjavanje baterija koristiti samo destilovanu ili odsoljenu vodu (VDE 0510). Ne upotrebljavati strane dodatke (takozvana sredstva za poboljšanje), inače se gasi svaka garancija.

Baterije koje se preporučuju

Proizvođač	Opis
Kärcher – br. porudžbine	
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 sa minimalnim održavanjem Kapacitet: 80 Ah Napon: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT bez održavanja Kapacitet: 75 Ah Napon: 12 V
SONNEN-SCHEIN	12 V / 70 Ah bez održavanja Kapacitet: 70 Ah Napon: 12 V

Punjači koji se preporučuju

Proizvođač	Opis
Kärcher 6.654-102	Za baterije bez održavanja 6.654-102
Kärcher 6.654-067	Za baterije sa minimalnim održavanjem 6.654-067

Baterije i punjači mogu se dobiti u specijalizovanim prodavnicama.

Pažnja! Kod Package – aparata u slučaju zamene koristiti samo baterije koje ne iziskuju održavanje.

Rad

Pažnja! Kod vožnje unazad usisna letva mora biti podignuta.

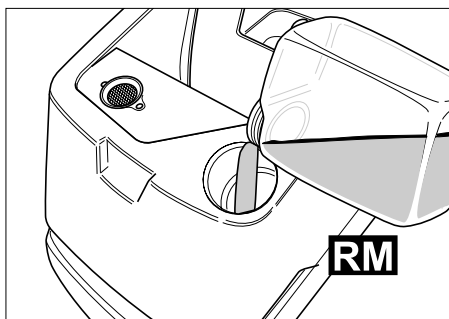
i Napomena: Aparat je tako konstruisan da glava sa četkama stoji desno gore. Ovo omogućuje pregledan rad blizu ivice.

Punjenje sredstva za čišćenje

Pažnja! Koristiti samo preporučena sredstva za čišćenje. Za druga sredstva za čišćenje korisnik snosi povećani rizik u odnosu na radnu sigurnost i opasnost od nezgoda. Koristiti samo sredstva za čišćenje koja ne sadrže rastvarače, sonu i fluorovodoničnu kiselinu.

i Napomena: Ne koristiti sredstva za čišćenje koja jako penušaju.

- Otvoriti poklopac.
- Usuti svežu vodu (maksimalno 60 °C).
- Dodati sredstvo za čišćenje. Pridržavati se uputstava o doziranju.



Preporučena sredstva za čišćenje

Primena:	Sredstvo za čišćenje
Čišćenje radi održavanja (i kod podova osetljivih na alkalije)	RM 745 RM 746
Čišćenje masne nečistoće	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Temeljno čišćenje (struganje) tvrdih obloga otpornih na alkalije	RM 752
Temeljno čišćenje (struganje) linoleuma	RM 754
Sanitarno čišćenje	RM 25 ASF
Dezinfekcija	RM 732

Sredstva za čišćenje mogu se dobiti u specijalizovanim prodavnicama.

Vožnja

- Zatvoriti poklopac.
- Uključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu.

i Napomena:
Ako se motor za pokretanje četaka prilikom uključenja ne pokrene, treba ga rasteretiti povlačenjem aparata unazad.

Mehanizam za vožnju

dole: transport

gore: čišćenje

- Aparat lako podići držeći ga za ručku.
- Izvući elemenat za blokadu.
- Mehanizam za vožnju dovesti u željeni položaj.
- Fiksirati elemenat za blokadu.

Vožnja do radnog mesta

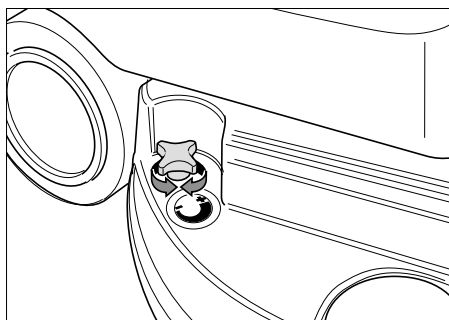
- Mehanizam za vožnju okrenuti na dole i blokirati.
- Aparat odgurati do radnog mesta.

Čišćenje

- Mehanizam za vožnju okrenuti na gore i blokirati.
- Izvršiti čišćenje.

Podesiti vučnu brzinu

(samo BD 530 BAT odn. BD 530 XL BAT)

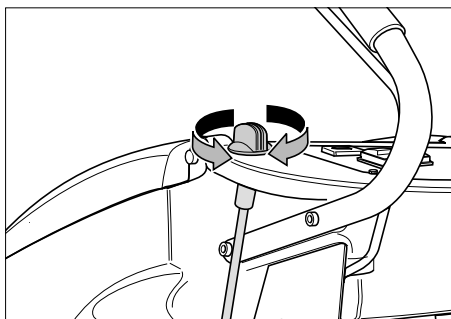


- Smanjenje brzine:
Dugme okrenuti u smeru –.
- Povećanje brzine:
Dugme okrenuti u smeru +.

⚠ Pažnja!
Pre skidanja četke brzinu vratiti u početni položaj.

Podešavanje količine vode

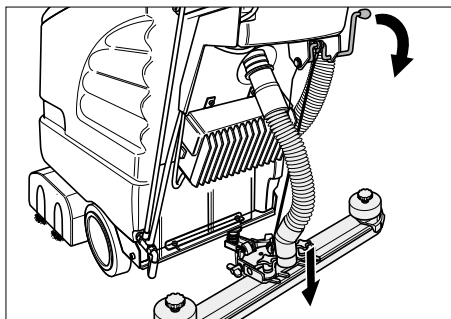
- Količinu vode podesiti na regulacionom dugmetu u skladu sa zaprljanošću obloge poda.



i Napomena:
Prve pokušaje čišćenja izvoditi sa malim pritiskom naleganja. Količinu vode povećavati korak po korak dok se ne postigne željeni rezultat čišćenja.

Spuštanje usisne letve

- Polugu pritisnuti na dole; usisna letva se spušta.



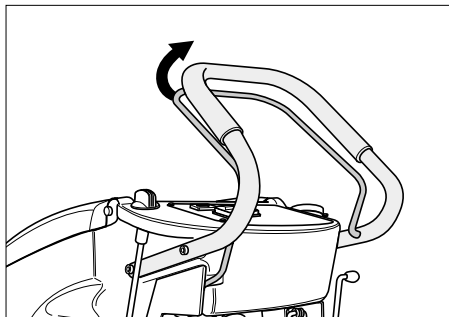
- Usisnu turbinu uključiti na prekidaču.

i Napomena:
Usisna letva se automatski podešava prema uslovima poda i ne iziskuje neko posebno podešavanje. Da bi se poboljšao rezultat usisavanja, usisna letva se može podesiti u kosi i nagnut položaj.

Uključenje glave sa četkama

Pažnja!
Ne raditi sa aparatom u mestu da bi se izbegla oštećenja poda.

- Aktivirati ručnu polugu, motor za pokretanje četke se pokreće.




Zaustavljanje i odlaganje

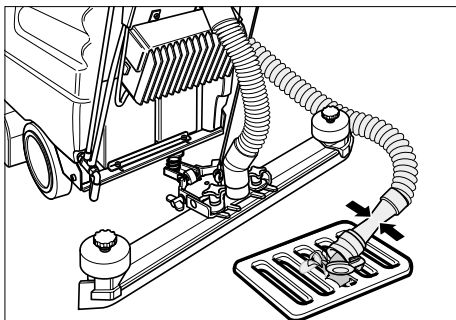
- Zatvoriti dugme za regulaciju količine vode.
- Aparat voziti još 1–2 m unapred da bi se usisao ostatak vode.
- Isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu.
- Podići usisnu letvu.
- Mehanizam za vožnju okrenuti na dole i blokirati.

Pažnja!
Po završetku rada pločaste četke odn. valjkaste četke moraju se temeljito rasteretiti (opasnost od deformacije četaka).

Ispuštanje prijlave vode

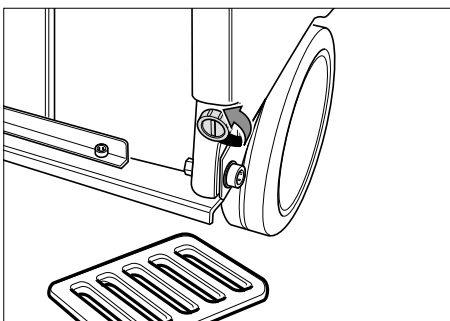
Pažnja!
 Pridržavati se lokalnih propisa u vezi sa obradom otpadne vode.

- Ispusno crevo izvaditi iz držača i spustiti ga iznad podesnog sabirnog uređaja. Prijavu vodu ispustiti otvaranjem uređaja za doziranje. Na kraju rezervoar za prijavu vodu isprati čistom vodom.



Ispustiti svežu vodu

- Zatvarač na rezervoaru za svežu vodu otvoriti podesnom alatkom (na pr. metalni novčić).

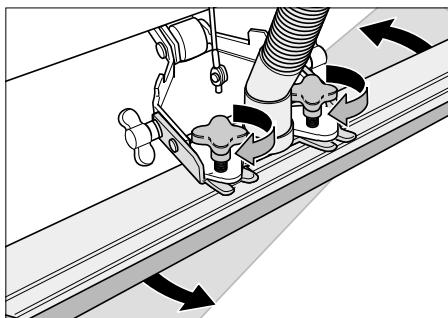


Podešavanje usisne letve

Kosi položaj

Radi poboljšanja rezultata usisavanja na keramičkim oblogama (fugama) usisna letva se može zaokrenuti do 5°.

- Odvrnuti krstaste drške.
- Okrenuti usisnu letvu.

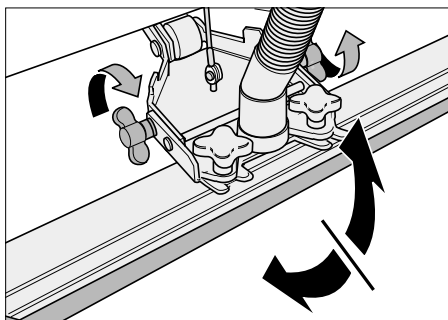


- Pritegnuti krstaste drške.

Nagib

Kod nedovoljnog rezultata usisavanja nagib prave usisne letve se može menjati.

- Odvrnuti leptirastu navrtku.
- Nagnuti usisnu letvu.



- Pritegnuti leptirastu navrtku.

Nega i održavanje

⚠ Opasnost od povrede!
Pre svih radova na aparatu isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu i izvući mrežni utikač punjača.

- Ispustiti i ukloniti prljavu vodu i preostalu tečnost za čišćenje.

Plan održavanja

Posle rada

⚠ Pažnja!
Uređaj ne prskati vodom i ne upotrebljavati agresivna sredstva za čišćenje.

- Ispustiti prljavu vodu.
- Rezervoar za prljavu vodu isprati čistom vodom.
- Aparat spolja očistiti.
- Proveriti filter, po potrebi ga očistiti.
- Rastaviti usisne usne, proveriti ih na habanje i po potrebi zameniti.
- Četke proveriti na habanje, po potrebi zameniti.

Mesečno

- Polove baterije proveriti na oksidaciju, po potrebi očetkati i podmazati mašču za polove. Paziti da spojni kabel čvrsto leži.
- Proveriti stanje zaptivača na poklopcu rezervoara, po potrebi zameniti.
- Kod baterija koje iziskuju održavanje proveriti gustinu kiseline u ćelijama.

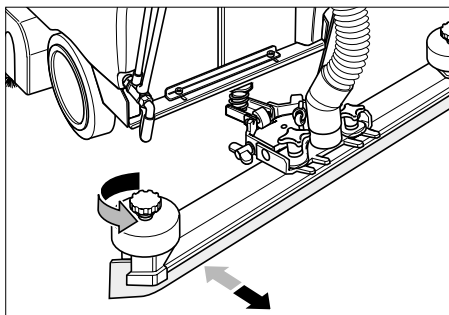
Godišnje

- Pozvati servisnu službu da obavi propisanu inspekciju.

Radovi na održavanju

Zamena usisnih usana

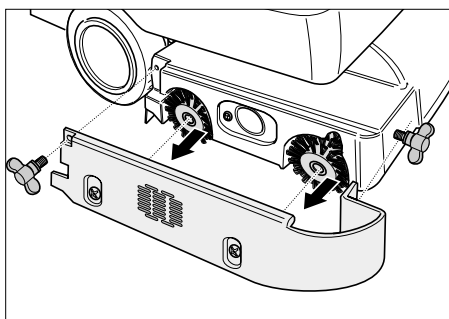
- Odvrnuti krstaste drške.



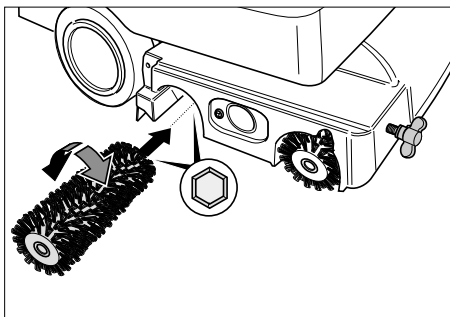
- Skinuti delove od sintetičkog materijala.
- Skinuti usisne usne.
- Umetnuti nove usisne usne.
- Navući delove od sintetičkog materijala.
- Zavrnuti krstaste drške i pritegnuti ih.

Zameniti valjkaste četke

- Odvrnuti leptiraste navrtke.
- Skinuti poklopac sa ležišta.



- Izvaditi obe valjkaste četke, umetnuti nove (paziti na šestougona priključak za četke).



- Staviti poklopac na ležište.
- Pritegnuti leptiraste navrtke.

Zamena pločastih četki

- Vuču okrenuti na sporu brzinu (-).
- Podići pločaste četke.
- Pločaste četke okrenuti za ca. 5° nasuprot kretanju kazaljke na satu.
- Pločaste četke skinuti nadole.
- Umetnuti nove pločaste četke obrnutim redosledom.
- Vuču okrenuti na željenu brzinu (+).

Ugovor o održavanju

Radi pouzdanog rada aparata mogu se sa nadležnim prodajnim biroom firme Kärcher zaključiti ugovori o održavanju.

Zaštita od mraza

U slučaju opasnosti od mraza

- Isprazniti rezervoar za čistu i prljavu vodu.
- Aparat odložiti u prostoriji zaštićenoj od mraza.

Transport

- Prilikom transporta u nekom prevoznom sredstvu aparat pomoću kaiševa i užadi obezbediti od klizanja.
- Četke izvaditi da bi se izbeglo njihovo oštećenje.

Rezervni delovi

Pregled rezervnih delova nalazi se na kraju ovog uputstva za rad.

Garancija

U svakoj zemlji važe garantni uslovi koje je izdala naša nadležna organizacija za distribuciju. Eventualne smetnje na aparatu za vreme trajanja garancije otklanjamo besplatno, ukoliko je uzrok greška u materijalu ili proizvodna greška.

U slučaju koji podleže garanciji obratite se sa priborom i dokazom o kupovini vašem prodavcu ili najbližoj ovlašćenoj servisnoj službi.

Izjava o usaglašenosti sa EU

Ovim izjavljujemo da dole naznačena mašina po svojoj koncepciji i vrsti konstrukcije kao i po načinu izvedbe, kako smo je mi pustili u promet, odgovara osnovnim sigurnosnim i zdravstvenim zahtevima koji se odnose na ovu oblast i koji su dati u smernicama EU. U slučaju izmena na mašini bez naše saglasnosti prestaje važnost ove izjave.

Produkat: **Aparat za čišćenje sa četkama**

Tip:

1.127-xxx

Primenjive smernice EU:

Smernice EU o mašinama (98/37/EU)

Smernice EU o niskonaponskim uređajima (73/23/EWG)

izmena u 93/68/EWG

Smernice EU o elektromagnetskoj podnošljivosti (89/336/EWG) izmene u 91/263/EWG, 92/31/EWG i 93/86/EWG

Primenjeni usaglašeni standardi:

DIN EN 60 335-1

DIN EN 60 335-2-29

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Primenjeni nacionalni standardi: –

Internim merama je obezbeđeno da serijski aparati uvek odgovaraju aktuelnim smernicama EU i primenjenim standardima.

Potpisnici deluju po nalogu i sa ovlašćenjem posloводства.

i.U. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Persönlich haftende Gesellschafterin:


Kärcher Reinigungstechnik GmbH. Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Pomoć u slučaju smetnji

 **Opasnost od povrede!**
Pre svih radova na aparatu isključiti prekidač za rad sa četkama i usisnu turbinu i izvući mrežni utikač punjača.

■ Ispustiti i ukloniti prljavu vodu i preostalu tečnost za čišćenje.

U slučaju smetnji koje se ne mogu otkloniti pomoću ove tabele pozvati servisnu službu.

Smetnja	Otklanjanje
Aparat ne može da se pokrene.	Pritisnuti osigurač za zaštitu od preopterećenja. Proveriti baterije, po potrebi ih zameniti.
Nedovoljna količina vode.	Proveriti nivo punjenja sveže vode, eventualno dopuniti rezervoar. Creva proveriti na začepljenje, eventualno otkloniti začepljenje.
Nedovoljan učinak usisavanja.	Očistiti zaptivače na poklopcu rezervoara i proveriti na nepropustljivost, eventualno ih zameniti. Očistiti filter. Očistiti usisne usne na usisnoj letvi, eventualno ih zameniti. Usisno crevo proveriti na začepljenje, eventualno otkloniti začepljenje. Usisno crevo proveriti na nepropustljivost, eventualno ga zameniti. Proveriti da li je ventil za doziranje na ispusnom crevu za prljavu vodu zatvoren. Proveriti podešenost usisne letve.
Nedovoljan rezultat čišćenja.	Četke proveriti na habanje kao i da li su podesne, po potrebi ih zameniti.
Četke se ne okreću.	Proveriti da li strana tela blokiraju četke, eventualno ukloniti strana tela.

Pribor

U skladu sa konkretnim zadatkom čišćenja aparat može biti opremljen različitim priborom.

Tražite naš katalog ili nas posetite na internetu pod www.karcher.com.

Oznaka	Br. dela BR 530	Br. dela BR 530 XL	Opis	Komada	Br. potreb- nih komada
Valjkasta četka, bela (standardna)	5.762-169	5.762-208	Za čišćenje radi održavanja i jače zaprljanih podova	1	2
Valjkasta četka, crna (meka)	5.762-172	5.762-211	Za poliranje i čišćenje radi održavanja osetljivih podova	1	2
Valjkasta četka, crvena (visoka/niska)	5.762-170	5.762-209	Za grubu obradu strukturnih podova (sigurnosne pločice itd.)	1	2
Valjkasta četka, siva (meka)	5.762-171	5.762-210	Za temeljno čišćenje jako zaprljanih podova i za skidanje slojeva (na pr. voska, akrilata)	1	2
Vratilo valjkastog strugača	4.762-184	4.762-214	Za priključenje valjkastog strugača	1	2
Valjkasti strugač (beli)	6.369-388	6.369-388	za fino poliranje podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (crveni)	6.369-453	6.369-453	Za čišćenje lako zaprljanih podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (zeleni)	6.369-452	6.369-452	Za čišćenje normalno do jako zaprljanih podova	20	60 (XL: 80)
Valjkasti strugač (žuti)	6.369-451	6.369-451	Za poliranje podova	20	60 (XL: 80)

Oznaka	Br. dela BD 530	Br. dela BD 530 XL	Opis	Komada	Br. potreb- nih komada
Pločaste četke, prirodne (meke)	6.906-056	6.905-866	Za poliranje podova	1	1
Pločasta četka, bela	6.906-054	6.905-864	Za čišćenje malo zaprljanih ili osetljivih podova	1	1
Pločasta četka, siva Grit (tvrda)	6.906-055	6.905-865	Za čišćenje jače zaprljanih podova	1	1
Pogonski tanjir	6.906-332	6.906-331	Za priključenje strugača	1	1
Disk–strugač (crveni)	6.369-024	6.369-017	Za čišćenje lako zaprljanih podova	5	1
Disk–strugač (zeleni)	6.369-023	6.369-016	za čišćenje normalno zaprljanih podova	5	1
Disk–strugač (crni)	6.369-022	6.369-015	Za čišćenje jače zaprljanih podova	5	1

Oznaka	Br. dela BR/BD 530	Br. dela BR/BD 530 XL	Opis	Komada	Br. potreb- nih komada
Gumene usne s jedne strane					
Gumena usna, plava	6.273-185	6.273-185	standardna	par	1 par
Gumena usna, braon	6.273-168	6.273-168	Otporna na ulje	par	1 par
Usisna letva, prava	4.777-027	4.777-027	standardna	1	1
Usisna letva, savijena	4.777-028	4.777-028	standardna	1	1
Gumene usne koje se mogu okretati (samo za usisnu letvu 4.777-047 i 4.777-054)					
Usisna letva, prava	4.777-047	4.777-047	standardna	1	1
Usisna letva, savijena	4.777-054	4.777-054	standardna	1	1
Gumena usna, plava	6.273-204	6.273-204	standardna	1	1
Gumena usna, braon	6.273-207	6.273-207	Otporna na ulje	1	1

Tehnički podatci

	Jedinica	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Snaga			
Nominalni napon	V	24	24
Kapacitet baterija	Ah (5h)	75	75
Prijem snage	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Snaga motora za usisavanje	W	500	500
Snaga motora za četke	W	600	600
Usisavanje			
Snaga usisavanja, količina vazduha	l/s	30	30
Snaga usisavanja, potpritisak	mbar	140	140
Četke za čišćenje			
Radna širina	mm	460 (530)	460 (530)
Prečnik	mm	96	460 (530)
Broj obrtaja četki	1/min	1500	140
Dimenzije i težina			
Teoretski površinski učinak	m ² /h	1840 (2120)	1840 (2120)
Zapremina rezervoara za čistu i za prljavu vodu	l	40/40	40/40
Ukupna težina	kg	150 (155)	150 (155)
Emisija buke			
Zvučni nivo (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Vibracije aparata			
Ukupna vrednost oscilacija (ISO 5349)	m/s ²	0,4	0,4

Указания за безопасност

Преди да употребявате уреда, прочетете това упътване за употреба и приложена-та брошура «Указания за безопасност при работа с четкови почистващи уреди и с уреди за пръскане и изсмукване», No 5.956-251, и действайте едва тогава.

Уредът може да се използва за работа върху повърхности с наклон до 2 %.

Уредът може да се ползва само, ако резервоарът и капакът са добре затворени.

Символи

В настоящото упътване за употреба са използвани следните символи:



Опасност!

Символизира непосредствено застрашаваща опасност. Ако не спазите указанията, Ви заплашва смърт или тежки наранявания.



Внимание!

Обозначава възможна опасна ситуация. Ако не спазите указанията, можете да очаквате леки наранявания или увреждане на вещи.



Забележка:

Обозначава идеи за приложение и важна информация за продукта.

Функциониране

Уредът BR/BD 530 BAT/Package съответно BR/BD 530 XL BAT/Package се използва за мокро почистване на равни подови повърхности. Уредът лесно може да бъде напаснат към съответната цел за почистване посредством настройка на количеството вода и изсмукването на замърсената вода.

Работна широчина 460 мм съответно 530 мм (вариант XL), както и резервоар за чиста и замърсена вода с обем от 40 л дават възможност за ефективно почистване и дълготрайно използване. Батериите могат да се зареждат посредством зарядно устройство в контакт. Зарядното устройство при уредите BR/BD 530 BAT-Package и BR/BD 530 XL BAT-Package е включено.

Употребявайте по предназначение

Използвайте този уред само съгласно данните в настоящото упътване за употреба.

- Уредът може да се използва само за почистване на устойчиви на влага, гладки подови повърхности.
- Уредът не е пригоден за почистване на замръзнали подови повърхности (напр. в хладилни складове).
- Уредът следва да се оборудва само с оригинални елементи от окомплектовката и резервни части.

Опазвайте околната среда

Молим, изхвърляйте опаковката така, че да не замърсявате околната среда



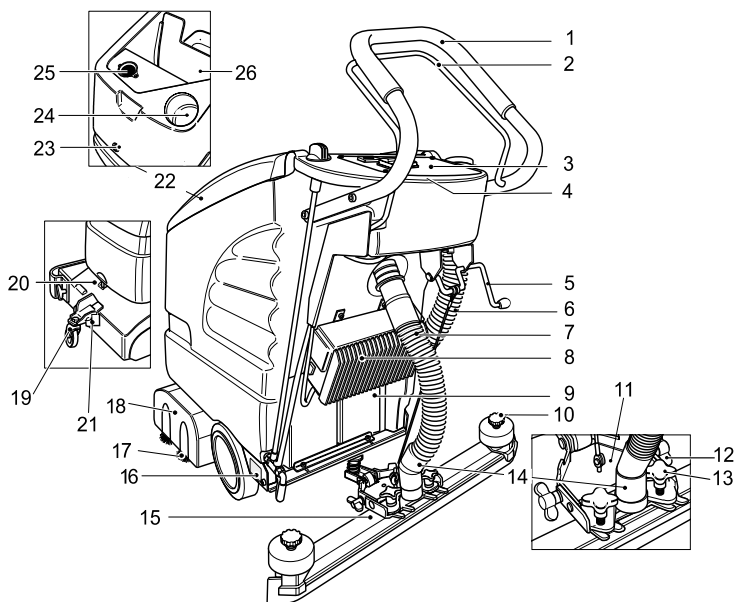
Опаковъчните материали подлежат на рециклиране. Молим, не изхвърляйте опаковките в домакинския боклук, а ги предавайте за вторична преработка.

Молим, изхвърляйте старите уреди така, че да не замърсявате околната среда



Старите уреди съдържат ценни, подлежащи на рециклиране материали, които трябва да се предават за вторична преработка. Масло и подобни вещества не трябва да попадат в околната среда. Молим, поради това изхвърляйте старите уреди, използвайте подходяща система за събиране на отпадъци.

Елементи за обслужване и функционални елементи



- | | | | |
|----|---|----|---|
| 1 | Дръжки за бутане/придърпване | 14 | Място за свързване на всмукателния маркуч-всмукателната турбина |
| 2 | Ръчен лост за задвижване на четките | 15 | Вертикални смукачи** |
| 3 | Пулт за управление | 16 | Табелка с данни за типа на уреда |
| 4 | Електроника и предпазители (под пулта за обслужване) | 17 | Четки-валяци (при вариант BR) Четки-шайби (при вариант BD)* |
| 5 | Лост за повдигане/спускане на вертикалните смукачи | 18 | Почистваща глава |
| 6 | Маркуч за оттичане на замърсената вода | 19 | Ходова част |
| 7 | Всмукателен маркуч | 20 | Дръжка |
| 8 | Зарядно устройство (вариант PACKAGE) | 21 | Блокиращо устройство |
| 9 | Набор батерии (вариант PACKAGE) | 22 | Капак |
| 10 | Кръстовидни ръчки за подмяна на всмукващите гумени накрайници | 23 | Болт за застопоряване на резервоара; в резервоара – батерии.* |
| 11 | Връзка на вертикалните смукачи | | |
| 12 | Гайка-перчатка за накланяне на вертикалните смукачи | | |
| 13 | Ръчка-кръстачка за застопоряване и поставяне в наклон на вертикалния смукач | | |

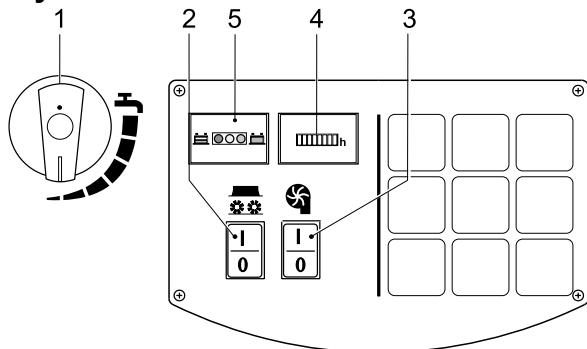
Под капак:

- | | |
|----|--|
| 24 | Връзка за напълване на резервоара с чиста вода |
| 25 | Сито-филтър за власинки |
| 26 | Резервоар за замърсената вода |

* не са изобразени

** не е включено в обема на доставката

Поле за обслужване

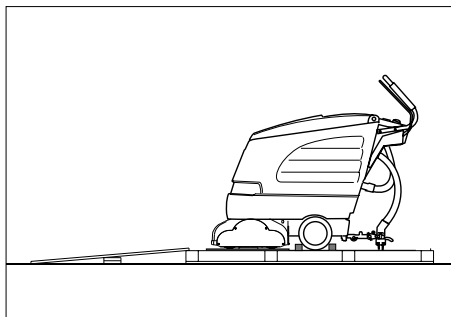


- | | |
|---|--|
| <p>1 дозировка на почистващите препарати</p> <p>2 ключ за работа на четките</p> <p>3 шалтер за всмукателна турбина</p> <p>4 брояч на часовете (вариант PACKAGE)</p> | <p>5 контролна индикация за батериите</p> <p>зелен: Батериите са заредени</p> <p>жълт: Батериите са частично разредени</p> <p>червен мигащ: Батериите са празни</p> <p>червен постоянен: Защита срещу прекопостоянен: мерно разреждане</p> |
|---|--|

Преди експлоатация на уреда

Разтоварване

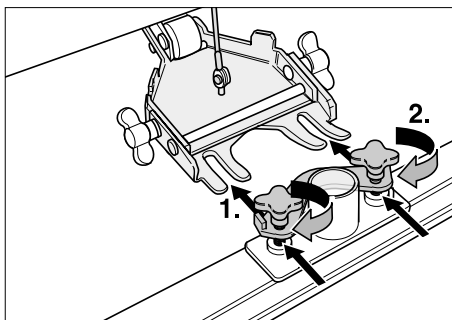
- Закрепете защитните дъги с доставените заедно с уреда 4 болта и поставете защитните капачки.



- Опрете дългите, странични дъски от опаковката на палета, като по този начин оформите рампа.
- Заковете дъските с пирони.
- Под рампата поставете по-късите дъски като опора.
- Махнете дървените лайсни.
- Повдигнете почистващата глава и отстранете поддържащия опаковката картон.
- Уредът може да се движи от рампата в посока надолу.

Монтиране на вертикалните смукачи

- Поставете вертикалните смукачи в мястото на закрепването им така, че частта от ламарина да попадне върху мястото за свързване.
- Затегнете кръстовидните ръчки.



- Поставете всмукателния маркуч.


Монтиране на четките

BD 530 BAT/Package съответно
BD 530 XL BAT/Package


Преди да експлоатирате уреда, трябва да се монтират четките-шайби (виж «Работи по поддръжката»).

Акумулатори


При работата с акумулатори, спазвайте непременно следните указания:


 **Спазвайте указанията, цитирани върху батерията, в упътването за употреба и в упътването на преводното средство.**

 **Носете защитна маса за очите.**

 **Не допускайте деца в близост до киселина и батерии.**


 **Опасност от експлозия!**

 **Забранено е излагането на огън, искри, отворена светлина и пушене.**


 **Опасност от разяждане**


 **Първа помощ**


 **Предупреждение**

 **Изхвърляне**

Молим, изхвърляйте батерията или акумулатора така, че да не замърсявате околната среда

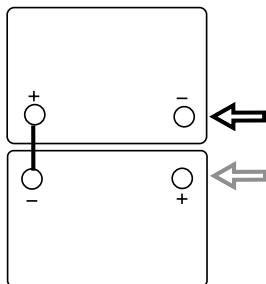
 Батериите и акумулаторите съдържат вещества, които не трябва да попадат в околната среда. Поради това, молим, изхвърляйте ги, използвайки подходяща система за събиране на отпадъци.

 **Опасност от експлозия!**
Не поставяйте върху акумулаторите, т. е. върху крайния полюс и свързващите клетките места, инструменти и други подобни.

 **Опасност от нараняване!**
Не допускайте раните да контактуват с олово. Винаги след работа с акумулатори, измивайте ръцете.

Поставяне и свързване на акумулаторите

- Освободете болта и отворете резервоара.
- Поставете акумулаторите във ваната максимално близо до почистващата глава.
- Смажете полюсите и ги свържете с приложените кабели за свързване.

**Внимание!**

Обърнете внимание на правилната поляризация!

- Доставеният заедно с уреда захранващ кабел се свързва с клемите на останалите свободни полюси на акумулаторите (+) и (-).
- Затворете резервоара и притегнете болта.

**Внимание!**

Преди да експлоатирате уреда, заредете акумулаторите!

Зареждане на акумулаторите**Опасност от експлозия!**

Зареждането на мокри батерии е разрешено само при такива.

**Опасност от токов удар!**

Проверявайте електрозахранването и предпазителите – виж «Зарядно устройство».

Не използвайте зарядното устройство никога при дъжд, висока влажност на въздуха или във влажни помещения!

**Забележка:**

Уредът има защита от напълно разреждане, т. е. когато се достигне допустимият минимален размер от капацитета, двигателите на четките и турбината се изключват. В този случай на пулта за обслужване индикаторът за състояние на акумулаторите ще свети червено. Времето за зареждане е средно 10–15 часа. Препоръчителните зарядни устройства (които са подходящи за съответно използваните акумулатори) се регулират по електронен път и приключват самостоятелно със зареждането.

По време на зареждането всички функции на уреда се прекъсват автоматично.

- Прибутайте уреда директно към мястото за зареждане

Зареждане при уреда BR/BD 530 BAT-Package съответно BR/BD 530 T XL BAT-Package

- Поставете щепсела на захранващия кабел в контакт.

Зареждане при уреди BR/BD 530 BAT

- Изтеглете всмукателния маркуч от вертикалните смукачи.
- Освободете болта и отворете резервоара.
- Изтеглете щепсела на акумулатора и го свържете с кабела за зареждане.
- Включете зарядното устройство.

Акумулатори, нуждаещи се от поддръжка

- Един час преди приключване на зареждането допълнете с дестилирана вода, като съблюдавате правилното ниво на киселинност. Акумулаторите са обозначени съответно.

⚠ Опасност от нараняване!
 Допълването с вода при разредени акумулатори може да има за резултат само загубата на киселина! Когато работите с киселината на акумулаторите носете предпазни очила и спазвайте указанията, за да предотвратите нараняване и разрушаването на облекло. Попаднали евентуално върху кожата или облеклото пръски от киселината измивайте незабавно с обилно количество вода.

⚠ Внимание!
 Използвайте само химически чиста киселина за акумулатори (съгласно VDE 0510) с плътност 1,28 кг/л. За да допълните резервоара използвайте само дестилирана или обезсолена вода (VDE 0510). Не използвайте други добавки (т. нар. подобрители), в противен случай губите гаранцията.

Препоръчителни акумулатори

Производител Номер за поръчка при Kärcher	Описание
DETA 6.654-097	12 V GIS 80 нуждае се от малко поддръжка капацитет: 80 Ah напрежение: 12 V
DETA 6.654-093	12 V GIV 75 DT без поддръжка капацитет: 75 Ah напрежение: 12 V
SONNEN- SCHEIN	12 V / 70 Ah без поддръжка капацитет: 70 Ah напрежение: 12 V

Препоръчителни зарядни устройства

Производител	Описание
KÄRCHER 6.654-102	акумулатори, които не се нуждаят от поддръжка 6.654-102
KÄRCHER 6.654-067	за акумулатори, които се нуждаят от малко поддръжка 6.654-067

Акумулаторите и зарядните устройства можете да намерите в специализираната търговска мрежа.

⚠ Внимание!
 В случай, че се наложи смяна при уредите PACKAGE трябва да се използват само неподлежащи на поддръжка батерии.

Експлоатация на уреда

⚠ Внимание!
 За придвижване на заден ход вертикалният смучач трябва да е повдигнат.

i Забележка:
 Уредът е конструиран така, че дясната глава на четките се подава по-напред. Това дава възможност за прегледна работа, максимално близо до мястото за почистване.

Поставяне на препарати за почистване

**Внимание!**

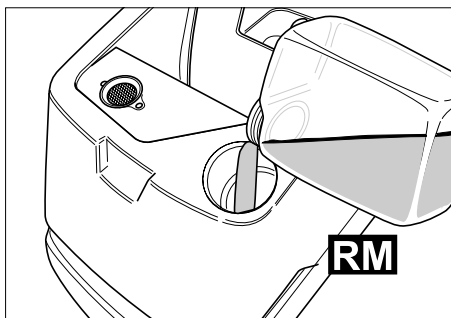
Използвайте само препоръчаните препарати за почистване. Ако използвате други препарати за почистване, ползващият уреда носи по-голям риск по отношение на безопасността на работа и опасността от нещастни случаи.

Използвайте само такива препарати за почистване, които не съдържат разтвори-тели, солна и флуороводородна киселина.

**Забележка:**

Не използвайте силно пенливи препарати за почистване.

- Отворете капака.
- Напълнете с чиста вода (до максимум 60 °C).
- Прибавете препарат за почистване. Спазвайте указанията за дозиране.

**Препоръчителни препарати за почистване**

Приложение:	Препарат за почистване
Поддържащо почистване (има приложение и при подови покрития, чувствителни на алкални препарати)	RM 745 RM 746
Почистване на мазни замърсявания	RM 69 ES ASF RM 69 ASF
Основно почистване (изстъргване, отстраняване, ецване) на устойчиви на алкални препарати за почистване твърди подови покрития	RM 752
Основно почистване (изстъргване, отстраняване, ецване) на линолеум	RM 754
Санитарен почистващ уред	RM 25 ASF
Уред за почистване и дезинфекция	RM 732

Препаратите за почистване можете да намерите в специализираната търговска мрежа.

Придвижване

- Затворете капака.
- Включете шалтера за задвижване на четките и всмукателната турбина.

**Забележка:**

Ако четковият двигател не се задвижи при включването, освободете четковият двигател чрез издърпване на уреда назад.

Ходова част

долу: транспорт
горе: почистване

- Повдигнете уредът леко за дръжката.
- Издърпайте блокиращото устройство.
- Поставете ходовата част в желаната позиция.
- Поставете блокиращото устройство в гнездото.

Придвижване до работното място

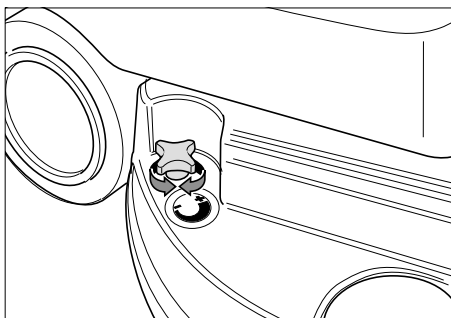
- Свалете ходовата част надолу и я блокирайте.
- Уредът да се придвижи до работното място.

Почистване

- Преместете ходовата част нагоре и я блокирайте.
- Извършете почистването.

Настройте скоростта на придвижване напред

(само при BD 530 BAT съответно BD 530 XL BAT).



- Намаляване на скоростта: въртете копчето в посока -.
- Увеличаване на скоростта: въртете копчето в посока +.

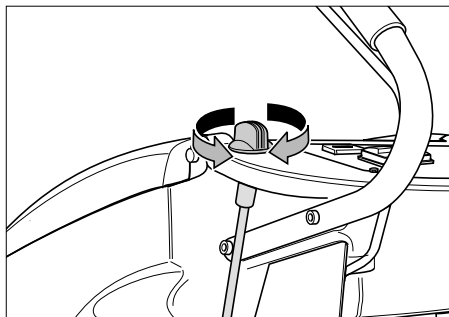


Внимание!

Преди да свалите четките, намалете скоростта.

Настройване на количеството вода

- Количеството вода се настройва в зависимост от степента на замърсяване на подовото покритие посредством ключа за регулиране.

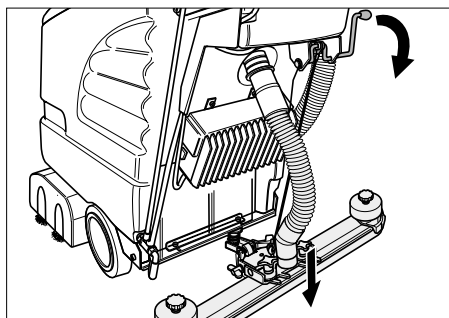


Забележка:

Първите опитни почиствания извършвайте с по-малко количество вода. Количеството вода увеличавайте постепенно, стъпка по стъпка, докато постигнете желания резултат от почистването.

Спускане на вертикалните смукачи

- Натиснете лоста надолу; спуска се вертикалният смукач.



- Включете всмукателната турбина към шалтера.

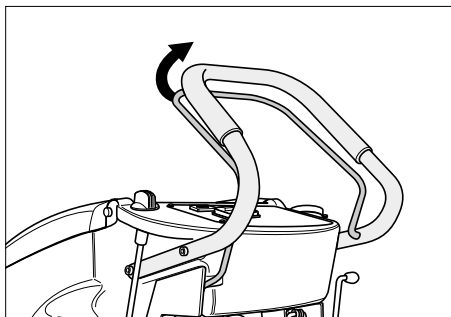
**Забележка:**

Вертикалният смучач автоматично се напасва към вида на пода и не изисква специална настройка. За подобряване на резултатите от изсмукването вертикалните смучачи могат да бъдат настроени диагонално и с наклон.

Включване на главата с четки**Внимание!**

Не действайте с уреда на място, за да избегнете увреждане на подовите покрития.

- Задействайте ръкохватката, четковият двигател се задвижва.

**Спиране и съхранение**

- Затворете регулиращата глава за количеството вода.
- Оставете уреда да работи още 1–2 м, за да изсмуче остатъчната вода.
- Изключете шалтера за режим на работа с четки и всмукателна турбина.
- Повдигане на вертикалните всмукателни елементи:
- Свалете ходовата част надолу и я блокирайте.

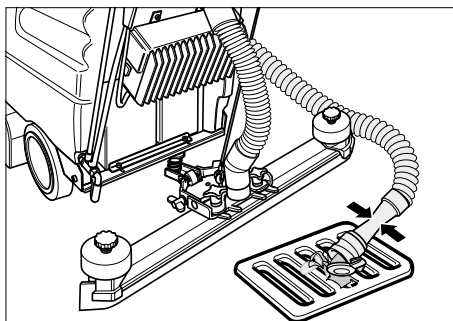
**Внимание!**

След приключване на работа четките-шайби и четките. валяци трябва основно да се почистят (опасност от деформиране на четките).

Оттичане на замърсената вода**Внимание!**

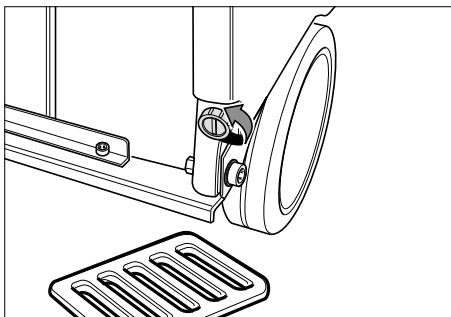
Спазвайте местните разпоредби за третиране на отпадните води.

- Извадете маркуча за изтичане от държача и го поставете в подходящ съд за събиране на водата. Освободете замърсената вода посредством отваряне на дозиращото приспособление. След това изплакнете резервоара за замърсената вода с чиста вода.



Пуснете чистата вода

- Отворете капачката на резервоара за чиста вода с подходящ инструмент (напр. монета).

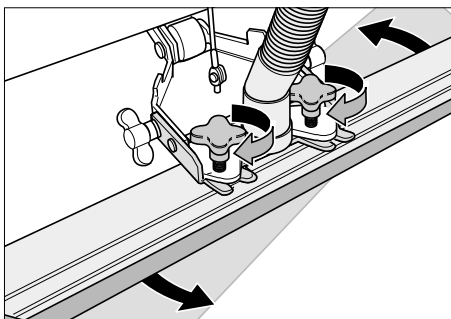


Настройка на вертикалните смукачи

Диagonalно положение

За подобряване на резултата от смукането върху керамични подови покрития (фуги) вертикалният смукач може да се върти на 5°.

- Освободете кръстовидните ръчки.
- Завъртете вертикалния смукач.

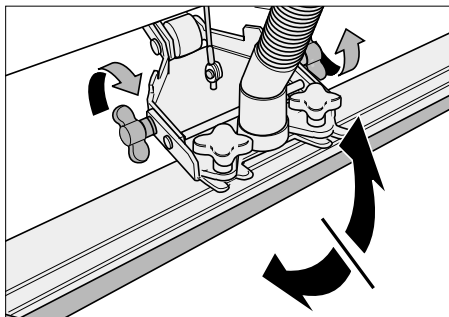


- Отново затегнете кръстовидните ръчки.

Накланяне

При недостатъчно добър резултат от почистването наклонът на правия вертикален смукач може да бъде променен.

- Освободете гайката-перчатка.
- Завъртете вертикалния смукач.



- Затегнете гайката-перчатка.

Поддръжка и ремонт

⚠ Опасност от нараняване! Преди да предприемате каквато и да било работа по уреда изключете шалтера режим на работа на четките и всмукателна турбина и изтеглете щепсела на зарядното устройство от контакта.

- Оставете замърсената вода и остатъчната течност за почистване да се оттекат и изхвърлете.

План за поддръжка

След работа с уреда



Внимание!

Не почиствайте уреда с водна струя и не използвайте агресивни препарати за почистване.

- Освободете замърсената вода.
- Изплакнете резервоара за замърсена вода с чиста вода.
- Почистете уреда външно.
- Проверете ситото-филтър за власинки, ако е необходимо, го почистете.
- Свалете гумените всмукващи накрайници, проверете дали не са изхабени и, ако е необходимо, подменете ги.
- Проверете дали четките не са изхабени, ако е необходимо, подменете ги.

Месечно

- Проверявайте полюсите на акумулатора за оксидиране, ако е необходимо, почистете ги с четка и ги смажете със специална смазка. Обърнете внимание свързващият кабел да е здраво прилегал.
- Проверете състоянието на уплътненията на капците на резервоарите, ако е необходимо, ги подменете.
- Ако използвате нуждаещ се от поддръжка акумулатор, проверете плътността на киселината в клетките.

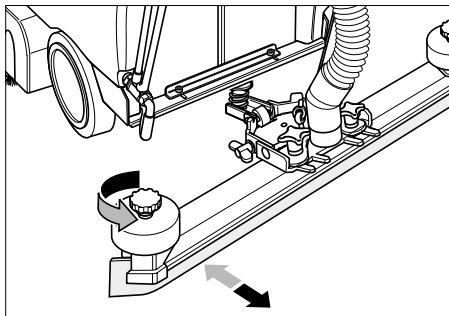
Годишно

- Следва да се извърши предписаната инспекция от страна на оторизирания сервиз.

Работа по поддръжката

Подмяна на всмукващите гумени накрайници

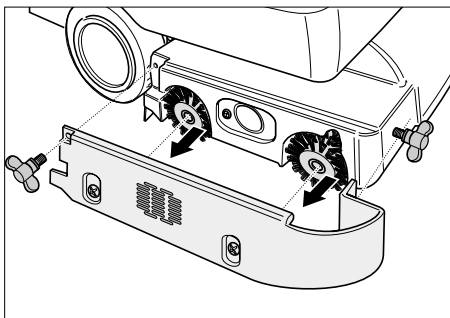
- Развийте кръстатите дръжки.



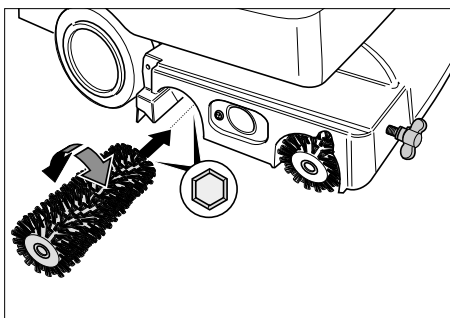
- Извадете пластмасовите части
- Изтеглете всмукващите гумени накрайници.
- Поставете новите всмукващи гумени накрайници.
- Поставете пластмасовите части.
- Завийте и затегнете кръстатите дръжки.

Подмяна на четките-валяци

- Освободете гайката-перчатка.
- Свалете капака на лагерите.



- Извадете двете четки-валяци, поставете нови (имайте предвид, че четките валяци се поставят върху шестоъгълна основа).



- Поставете капака на лагерите.
- Затегнете гайката-перчатка.

Подмяна на четките-шайби

- Настройте /завъртете/ задвижването напред на по-ниска степен (-).
- Повдигнете четките-шайби.
- Завъртете четките-шайби на приблизително 45° в посока, обратна на часовниковата стрелка.
- Изтеглете четките-шайби надолу.
- Новите четки-шайби се монтират по обратния ред.

- Настройте задвижването напред / завъртете/ на желаната скорост към (+).

Договор за поддръжка

За да се осигури надеждна експлоатация на уреда, с оторизираното бюро за продажба на уредите «Kärcher» могат да бъдат сключени договори за поддръжка.

Защита от измръзване**При опасност от измръзване**

- Изпразнете резервоарите за чиста и замърсена вода.
- Съхранявайте уреда в защитено от замръзване помещение.

Транспортиране

- Когато ще транспортирате уреда върху превозно средство, осигурете го с обтегнати колани/въжета, за да не се подхлъзне.
- Извадете четките, за да избегнете уврежданията им.

Резервни части

Списък на резервните части можете да намерите в края на настоящото упътване за употреба.

Гаранция

Във всяка отделна държава са валидни издадените от нашите дистрибутори гаранционни условия. Евентуални повреди на уреда се отстраняват в рамките на гаранционния срок безплатно, доколкото се касае за такива, причинени поради дефект в материалите или в начина на производство.

В случай, че се налага да използвате правото си на гаранция, се обърнете към съответния търговец или към най-близкия оторизиран сервиз, като представите и фактурата за закупуване на уреда.

Декларация за съответствие съгласно изискванията на ЕО

С настоящото декларираме, че въз основа на конструкцията си и начина на изпълнение, както и по отношение на продаваната от нас комплектовка, описаната по-долу машина отговаря на съответните изисквания в Насоките на ЕО по отношение на безопасност и безвредност за здравето.

В случай на несъгласувана с нас промяна на машината, тази декларация губи валидност.

Продукт: **Уред за почистване с четки**

Тип: **1.127-xxx**

Касаещи въпросния уред Насоки на ЕО:

Насоки на ЕО за машините (98/37/EG)

Насоки на ЕО по отношение на ниското напрежение (73/23/EWG), изменени с 93/68/EWG

Насоки на ЕО относно електромагнитната съвместимост (89/336/EWG), изменени с 91/263/EWG, 92/31/EWG, 93/68/EWG

Намерили приложение адаптирани стандарти:

DIN EN 60 335-1 **DIN EN 60 335-2-29**

DIN EN 60 335-2-72

DIN EN 55 014-1: 2000+A1: 2001

DIN EN 55 014-2: 1997 **DIN EN 61 000-3-2: 2000**

DIN EN 61 000-3-3: 1995+A1: 2001

Намерили приложение национални стандарти: -

Посредством вътрешен контрол е осигурено, уредите, серийно производство, да отговарят винаги на актуалните насоки на ЕО и на прилаганите стандарти.

Подписалите този документ действуват по поръчение и с пълномощия, предоставени им от управителното тяло.

i.V. Reiser

S. Reiser

H. Jenner

H. Jenner

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Cleaning Systems

D-71349 Winnenden

Alfred Kärcher Kommanditgesellschaft.

Sitz Winnenden;

Registergericht: Waiblingen, HRA 169.

Първично haftende Gesellschafterin:

Kärcher Reinigungstechnik GmbH, Sitz Winnenden,

2404 Registergericht Waiblingen, HRB

Geschäftsführer: Dr. Bernhard Graf,

Hartmut Jenner, Georg Metz

Помощ при повреди



Опасност от нараняване!

Преди да предприемате каквато и да било работа по уреда изключете шалтера режим на работа на четките и всмукателна турбина и изтеглете щепсела на зарядното устройство от контакта.

- Оставете замърсената вода и остатъчната течност за почистване да се оттекат и изхвърлете.

В случай на повреди, които не можете да отстраните с помощта на тази таблица, се обърнете към оторизиран сервиз.

Повреда	Отстраняване
Уредът не може да се стартира.	Натиснете навътре бушона за претоварване. Проверете батериите, евентуално ги подменете.
Количеството вода не е достатъчно.	Проверете нивото на чистата вода, евентуално допълнете резервоара. Проверете дали маркучите не са задръстени, евентуално ги прочистете.
Мощността на всмукване е недостатъчна.	Почистете уплътненията на капациите на резервоарите и проверете дали уплътняват добре, евентуално ги подменете. Почистете ситото-филтър за власинки. Почистете всмукващите гумени накрайници на вертикалните смукачи, евентуално ги подменете. Проверете дали всмукателният маркуч не е пробит, евентуално го подменете. Проверете дали вентилът за дозиране, разположен на маркуча за оттичане на замърсената вода, е затворен. Проверете настройката на вертикалните смукачи. Проверете настройката на вертикалния смукач.
Резултатите от почистването не са достатъчно добри.	Проверете четките, дали не са изхабени и подходящи ли са, евентуално ги сменете.
Четките не се въртят.	Проверете дали четките не са блокирани от чужди тела, евентуално отстранете чуждите тела.

Окомплектовка

В зависимост от предстоящото почистване уредът може да бъде оборудван с различни елементи от окомплектовката.

Потърсете нашия каталог или ни посетете в Интернет-страницата ни на адрес: www.karcher.com.

Наименование	Номер на частта BR 530	Номер на частта BR 530 XL	Описание	Брой	Необходим брой за уреда
Четка-валяк, бяла (стандартна)	5.762-169	5.762-208	за поддържащо почистване и на силно замърсени подове	1	2
Четка-валяк, черна (мека)	5.762-172	5.762-211	за полиране и поддържащо почистване на чувствителни подови покрития	1	2
Четка-валяк, червена (с възможност за изнасяне/прибиране на четката)	5.762-170	5.762-209	за изстъргване на структурни подови покрития (обезопасени срещу плъзгане плочки и др.)	1	2
Четка-валяк, сива (твърда)	5.762-171	5.762-210	за основно почистване на силно замърсени подове и за сваляне на слоеве (напр. вакса, акрилни лакове)	1	2
Вал за валяка – с платно за почистване	4.762-184	4.762-214	за поемане на валяка с платно за почистване	1	2
Валяк с платно за почистване (бял)	6.369-388	6.369-388	за фино полиране на подове	20	60 (XL: 80)
Валяк с платно за почистване (червен)	6.369-453	6.369-453	за почистване на леко замърсени подове	20	60 (XL: 80)
Валяк с платно за почистване (зелен)	6.369-452	6.369-452	за почистване на нормално до силно замърсени подове	20	60 (XL: 80)
Валяк с платно за почистване (жълт)	6.369-451	6.369-451	за полиране на подове	20	60 (XL: 80)

Наименование	Номер на частта BD 530	Номер на частта BD 530 XL	Описание	Брой	Необходим брой за уреда
четки-шайби, естествени (меки)	6.906-056	6.905-866	за полиране на подове	1	1
Четки-шайби, бели	6.906-054	6.905-864	за почистване на слабо замърсени или чувствителни подови покрития	1	1
Четки-шайби, сиви едрозърнеста четка (твърда)	6.906-055	6.905-865	за почистване на силно замърсени подове	1	1
Водещ диск	6.906-332	6.906-331	за поемане на платната за почистване	1	1
Диск за почистване (червен)	6.369-024	6.369-017	за почистване на слабо замърсени подове	5	1
Диск за почистване (зелен)	6.369-023	6.369-016	за почистване на нормално замърсени подове	5	1
Диск за почистване (черен)	6.369-022	6.369-015	за почистване на силно замърсени подове	5	1

Наименование	Номер на частта BR/BD 530	Номер на частта BR/BD 530 XL	Описание	Брой	Необходим брой за уреда
Смукач едностранен					
Гумен крайник, син	6.273-185	6.273-185	стандартен	чифт	1 чифт
Гумен крайник, кафяв	6.273-168	6.273-168	устойчив на масло	чифт	1 чифт
Вертикален смукач, прав	4.777-027	4.777-027	стандартен	1	1
Вертикален смукач, огънат	4.777-028	4.777-028	стандартен	1	1
Смукач обръщаем (само за смукателна тръба 4.777-047 и 4.777-054)					
Вертикален смукач, прав	4.777-047	4.777-047	стандартен	1	1
Вертикален смукач, огънат	4.777-054	4.777-054	стандартен	1	1
Гумен крайник, син	6.273-204	6.273-204	стандартен	1	1
Гумен крайник, кафяв	6.273-207	6.273-207	устойчив на масло	1	1

Технически данни

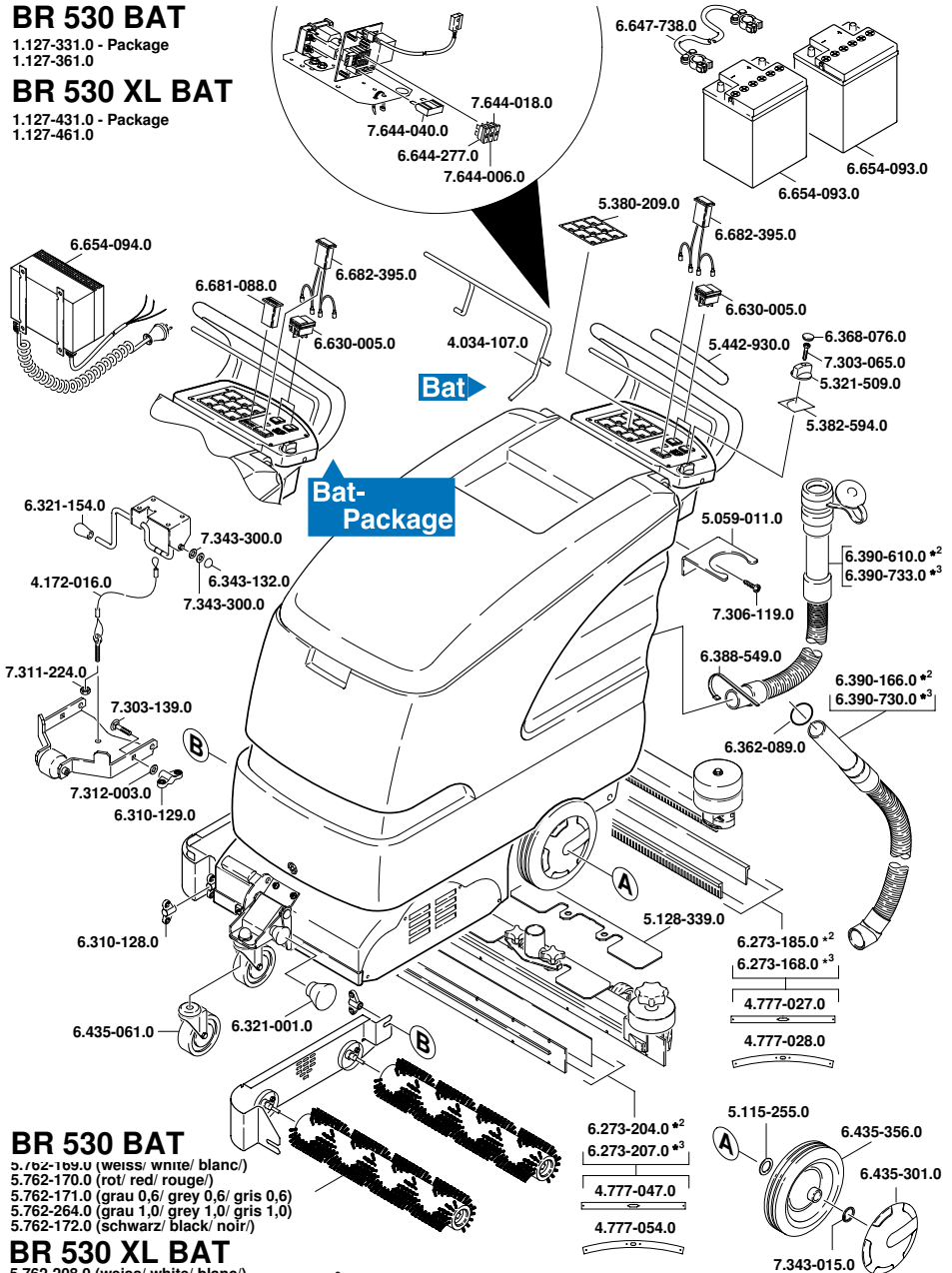
	Единица	BR 530 (BR 530 XL)	BD 530 (BD 530 XL)
Мощност			
Номинално напрежение	V	24	24
Капацитет на акумулатора	Ah (5h)	75	75
Потребявана мощност	W	1200 (1560)	1200 (1560)
Мощност на двигателя за всмукване	W	500	500
Мощност на движещия четките двигател	W	600	600
Всмукване			
Мощност на всмукване, количество въздух	л/секунда	30	30
Всмукване, минимално налягане	мбар	140	140
Четки за почистване			
Работна ширина	мм	460 (530)	460 (530)
Диаметър	мм	96	460 (530)
Обороти на четките	1/минута	1500	140
Размери и тегло			
Теоретична ефективност	м ² /час	1840 (2120)	1840 (2120)
Обем на резервоара за чиста/ замърсена вода	л	40/40	40/40
Общо тегло	кг	150 (155)	150 (155)
Допустим шум			
Ниво на шум (EN 60704-1)	dB(A)	70	70
Вибрации на уреда			
Обща стойност на вибрациите (ISO 5349)	м/с ²	0,4	0,4

BR 530 BAT

1.127-331.0 - Package
1.127-361.0

BR 530 XL BAT

1.127-431.0 - Package
1.127-461.0



BR 530 BAT

5.762-109.0 (weiss/ white/ blanc)
5.762-170.0 (rot/ red/ rouge)
5.762-171.0 (grau 0,6/ grey 0,6/ gris 0,6)
5.762-264.0 (grau 1,0/ grey 1,0/ gris 1,0)
5.762-172.0 (schwarz/ black/ noir)

BR 530 XL BAT

5.762-208.0 (weiss/ white/ blanc)
5.762-209.0 (rot/ red/ rouge)
5.762-210.0 (grau 0,6/ grey 0,6/ gris 0,6)
5.762-263.0 (grau 1,0/ grey 1,0/ gris 1,0)
5.762-211.0 (schwarz/ black/ noir)

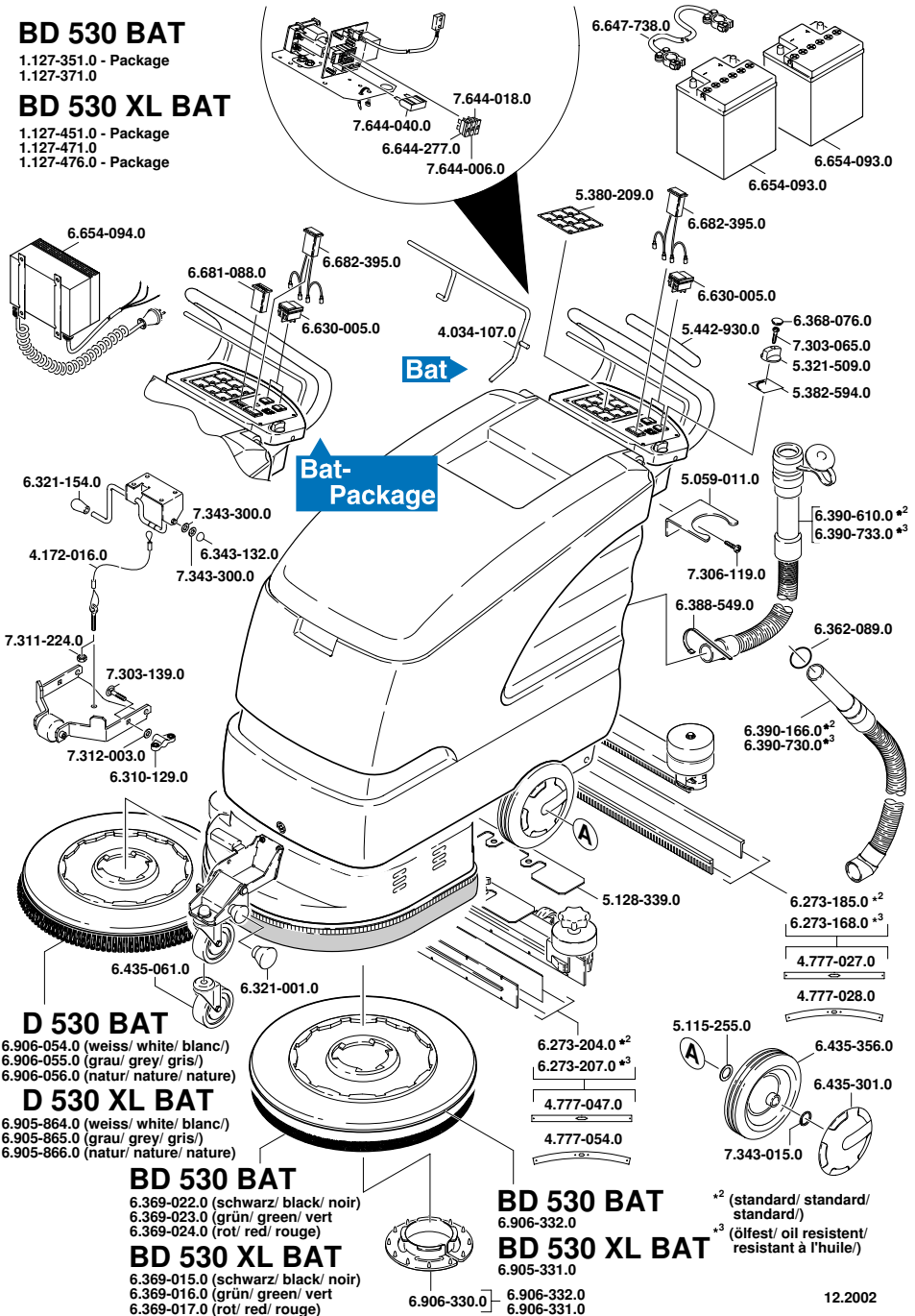
*2 (standard/ standard/
standard)
*3 (ölfest/ oil resistant/
résistant à l'huile)

BD 530 BAT

1.127-351.0 - Package
1.127-371.0

BD 530 XL BAT

1.127-451.0 - Package
1.127-471.0
1.127-476.0 - Package



Bat-Package

Bat

D 530 BAT

6.906-054.0 (weiss/ white/ blanc/)
6.906-055.0 (grau/ grey/ gris/)
6.906-056.0 (natur/ nature/ nature)

D 530 XL BAT

6.905-864.0 (weiss/ white/ blanc/)
6.905-865.0 (grau/ grey/ gris/)
6.905-866.0 (natur/ nature/ nature)

BD 530 BAT

6.369-022.0 (schwarz/ black/ noir)
6.369-023.0 (grün/ green/ vert)
6.369-024.0 (rot/ red/ rouge)

BD 530 XL BAT

6.369-015.0 (schwarz/ black/ noir)
6.369-016.0 (grün/ green/ vert)
6.369-017.0 (rot/ red/ rouge)

BD 530 BAT

6.906-332.0

BD 530 XL BAT

6.905-331.0

*2 (standard/ standard/
standard/)
*3 (ölfest/ oil resistant/
résistant à l'huile/)