

**Register
your product**

www.kaercher.com/welcome



Read Online



97723110

(02/25)

BD 35/15 C Classic Bp Pack

BD 35/15 C Classic Bp Pack *KAP

BD 35/15 C Classic Bp Pack *LATAM

Содржина

| | |
|-------------------------------------|---|
| Општи напомени..... | 3 |
| Функција | 3 |
| Наменета употреба..... | 3 |
| Заштита на животната средина | 3 |
| Гаранција..... | 3 |
| Додатоци и резервни делови | 3 |
| Опсег на испорака | 3 |
| Безбедносни упатства | 3 |
| Опис на уредот | 4 |
| Монтирање | 4 |
| Прво пуштање во употреба | 5 |
| Работење | 5 |
| Транспорттирање | 5 |
| Складирање | 5 |
| Грижа и одржување | 5 |
| Решавање проблеми | 6 |
| Додатоци | 7 |
| Технички податоци | 7 |
| ЕУ декларација за сообразност | 7 |

Општи напомени



Пред првата употреба, прочитајте ги овие оригинални упатства за работа и приложените безбедносни упатства.

Постапете во согласност со нив

Чувајте ги двете брошури за понатамошна употреба или за следните сопственици.

Функција

Оваа правосмукалка за рибане се користи за мокро чистење на рамни подови.

- Уредот може да се прилагоди во зависност од задачата на чистење преку соодветно подесување на количината на вода и количината на детергент. Дозирањето на детергент се прилагодува преку количината додадена во резервоарот.
- Уредот е опремен со резервоар за свежа вода и резервоар за нечиста вода (15 литри секој од нив). Тие овозможуваат ефективно чистење и долготрајна употреба.
- Работната ширина на машината за рибане може да достигне 350mm. Опремена со резервоари за свежа и нечиста вода со голем капацитет, лесно остварува долготрајна работа и ефикасно чистење.
- Поголот на уредот се постигнува со рачно туркање и е потпомогнато од ротацијата на четките.

Забелешка

Уредот може да биде опремен со различни додатоци во зависност од потребите за чистење. Побарајте го нашиот каталог или посетете нè на интернет на www.kaercher.com.

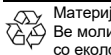
Наменета употреба

Овој уред е соодветен за комерцијална и индустриска употреба, на пример, во хотели, училишта, болници, фабрики, продавници, канцеларии и простории за изнајмување.

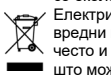
Уредот користете го само во согласност со информациите дадени во овие упатства за работа.

- Уредот може да се користи само за чистење мазни површини кои не се осетливи на влага и полирање.
- Уредот е наменет за внатрешна употреба.
- Опсегот на работна температура е од 5 °C до +40 °C.
- Уредот не е соодветен за чистење на замрзнати површини (на пример во разладни комори).
- Уредот е соодветен за максимална висина на вода од 1 ст. Уредот не го возете во област во која постои опасност од надминување на максималната висина на вода.
- Кога се користат полначи или батерии, смеат да се користат само компонентите одобрени во упатството за работа. Поинаква комбинација мора да биде потврдена од одговорниот добавувач на полначот и/или батеријата.
- Уредот не е наменет за чистење на јавни сообраќајни површини.
- Уредот не смее да се користи на подови осетливи на притисок. Имајте го предвид дозволеното површинско оптоварување на подот. Површинското оптоварување предизвикано од уредот е наведено во техничките податоци.
- Уредот не е соодветен за употреба во потенцијално експлозивна средина.
- Уредот е одобрен за работење на површини со максимален наклон (видете поглавје „Технички податоци“).

Заштита на животната средина



Материјалот од амбалажата може да се рециклира. Ве молиме, исфрлете ја амбалажата во согласност со еколошките прописи.



Електричните и електронските уреди содржат вредни материјали кои можат да се рециклираат, а често и делови како што се батерии, батерии кои што можат да се полнат или масло, кои, доколку со

нив несоодветно се ракува или неправилно се исфрлат, може да претставуваат потенцијална опасност по здравјето на луѓето и животната средина. Сепак, овие делови се неопходни за правилно работење на уредот. Уредите означени со овој симбол не е дозволено да се исфрлаат заедно со губрето од домаќинството.

Напомени за состојките (REACH)

Ажурирани информации за состојките можете да најдете на: www.kaercher.de/REACH

Гаранција

Во секоја земја важат гарантните услови објавени од нашата надлежна дистрибутивна компанија. Евентуалните дефекти на Вашиот уред во периодот покриен со гаранцијата ќе ги поправиме бесплатно, доколку причината за тоа е грешка во материјалот или производството. Во случај опфатен со гаранцијата, Ве молиме контактирајте го Вашиот дистрибутер (со сметката за купувањето) или најблиската овластена сервисна служба. (Видете ја адресата на задната страна)

Додатоци и резервни делови

Користете само оригинални додатоци и оригинални резервни делови. Тие осигуруваат безбедна работа на уредот и работа без грешки. Информации за додатоци и резервни делови можете да најдете на www.kaercher.com.

Опсег на испорака

При распакување на пакетот, проверете ја неговата содржина. Ако недостасуваат некои додатоци или во случај на евентуална штета од транспортот, Ве молиме известете го Вашиот дистрибутер.

Безбедносни упатства

Пред првата употреба на уредот, прочитајте ги и почитувајте ги овие упатства за работа и приложената брошура: Безбедносни упатства за уреди за чистење со четка, Бр. 5.956-251.0.

Уредот е одобрен за користење на површини со ограничен максимален наклон (видете поглавје „Технички податоци“).

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Уредот може да се преврти

Ризик од повреда

Со уредот работете само на површини кои не го надминуваат дозволеният наклон (видете поглавје „Технички податоци“).

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Ризик од несреќа поради неправилно работење

Може да дојде до повреда на луѓе.

Операторите на уредот мора да бидат соодветно обучени за тоа како да ја употребуваат оваа машина. Со уредот смее да се работи само кога се затворени сите поклопци.

Безбедносни уреди

⚠ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Безбедносните уреди недостасуваат или се

изменети!

Безбедносните уреди се дадени за Ваша заштита. Не ги премостувајте, отстранувајте и не ги оспособувајте безбедносните уреди.

Безбедносен прекинувач

Кога ќе се отпушти безбедносниот прекинувач, уредот се исклучува.

Симболи на предупредување

Кога ракувате со батериите, почитувајте ги следните предупредувања:

| | |
|---|---|
|  | Почитувајте ги забелешките во упатствата за батеријата, на батеријата и во овие упатства за работа. |
|  | Носете заштита за очи. |
|  | Киселини и батерии чувајте надвор од дофат на деца. |
|  | Ризик од експлозија |
|  | Оган, искри, отворен пламен и пушење се забранети. |
|  | Ризик од изгореници од киселина. |

| | |
|---|---|
|  | Прва помош. |
|  | Предупредување |
|  | Исфрлање |
|  | Батериите не ги фрлајте во канта за отпадоци. |

Нивоа на ризик

⚠ ОПАСНОСТ

- Укажување на непосредна закана од опасност која ќе доведе до сериозни повреди или дури и смрт.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

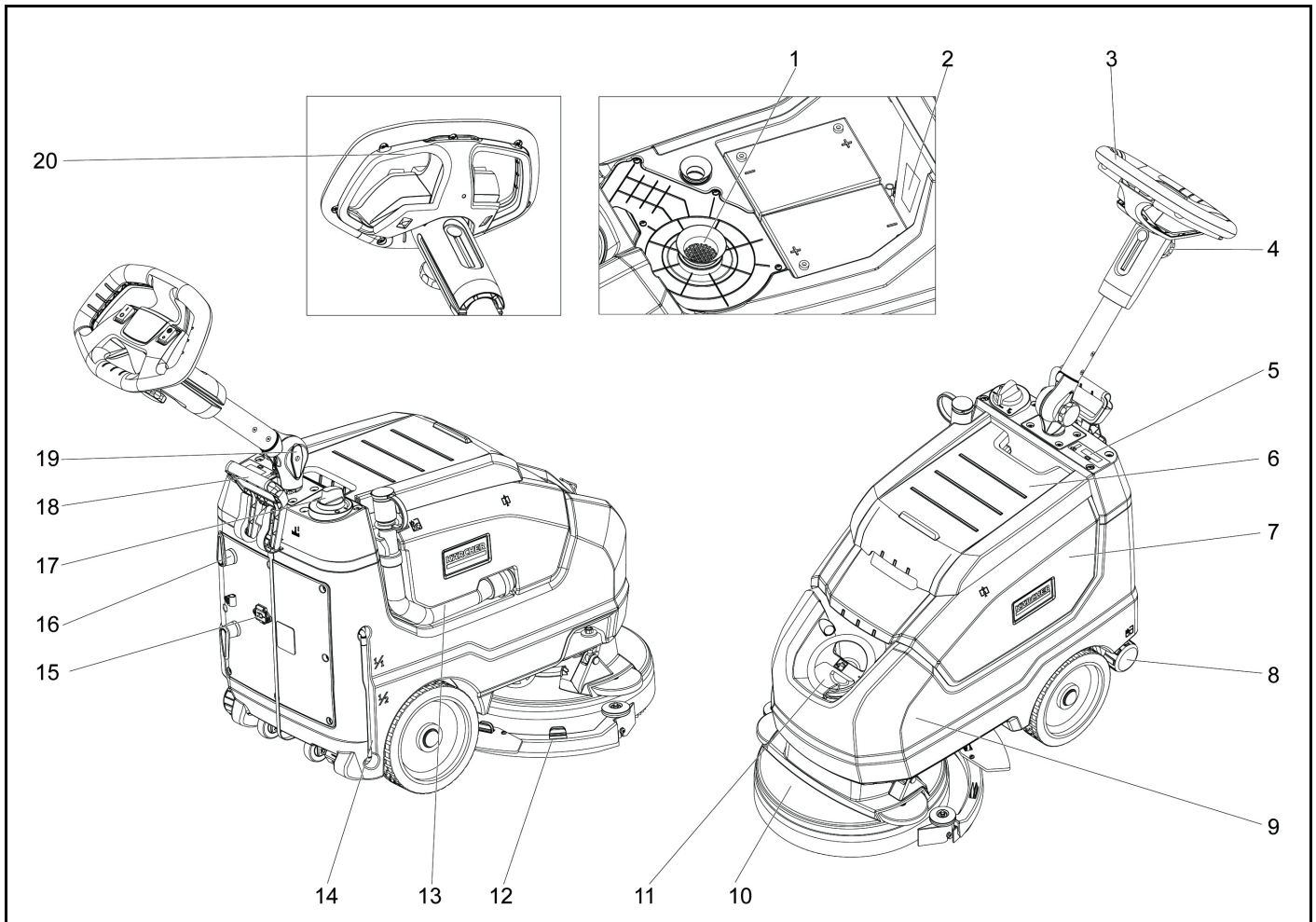
- Укажување на можна опасна ситуација, која може да доведе до сериозни повреди или дури и смрт.

⚠ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

- Укажување на можна опасна ситуација која може да доведе до полесни повреди.

ВНИМАНИЕ

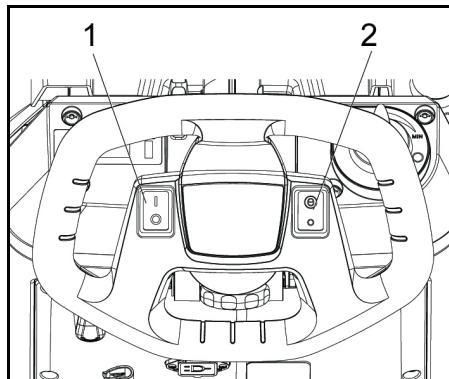
- Укажување на можна опасна ситуација, која може да доведе до материјална штета.



- ① Филтер за влакна
- ② Плочка со технички податоци
- ③ Рачка
- ④ Свездеста рачка за прилагодување на рачката за туркање
- ⑤ Екран
- ⑥ Поклопец на резервоарот за нечиста вода
- ⑦ Резервоар за нечиста вода
- ⑧ Капаче на отворот за испуштање на свежа вода
- ⑨ Резервоар за свежа вода
- ⑩ Глава на четката
- ⑪ Поклопец на резервоарот за свежа вода
- ⑫ Вшмукувачка шипка
- ⑬ Црево за испуштање на нечиста вода
- ⑭ Индикатор на нивото на свежа вода
- ⑮ Приклучок за кабел
- ⑯ Кука за кабел, ротирачка
- ⑰ Регулатор за количина на вода
- ⑱ Лост за спуштање на вшмукувачката шипка
- ⑲ Свездеста рачка за транспортна позиција на рачката за туркање
- ⑳ Безбедносен прекинувач

Обележување со бои

- Командните елементи за процесот на чистење се жолти.
- Контролите за одржување и сервисирање се светло сиви.



1 Прекинувач за уредот
2 Прекинувач за Eco режим

Симболи на машината

| | |
|--|---|
| | Приклучок за напојување |
| | Точка на врзување |
| | Ниво на наполнетост на резервоарот за свежа вода 100% |
| | Ниво на наполнетост на резервоарот за свежа вода 50% |
| | Ниво на спуштање на вшмукувачката шипка |

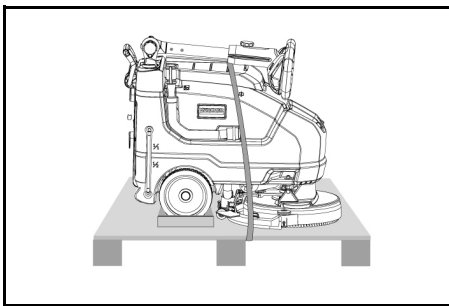
| | |
|--|--|
| | Полнење на свежа вода |
| | Отвор за испуштање вода од резервоарот за свежа вода |
| | Црево за испуштање на нечиста вода |
| | Приказ на нивото на батеријата |
| | Индикаторско светло за статусот на полнење |

Монтирање

Истovarување

⚠ ОПАСНОСТ

- Ризик од повреда**
 Уредот не го истоварајте сами.
 Обезбедете второ лице да помага.
 Почитувајте ги прописите за ракување со товар.
1. Исечете ја траката за да го отстраните фиксирањето.
 2. Подигнете ја единицата од палетата и поставете ја на земја.



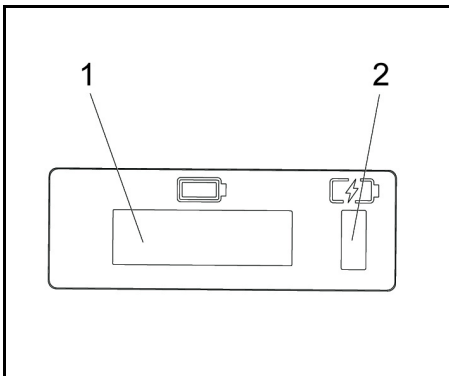
Прво пуштање во употреба

Полнење на батеријата

Ако е потребно, уредот може повторно да се користи пред батеријата целосно да се наполни.

- Вметнете го приклучокот за напојување во штекер.

Приказ на полнењето на батеријата



- 1 Екран
- 2 Приказ на полнењето на батеријата

- Батеријата се полни (жолто, трепкачко)
- Дефект (црвено)
- Батеријата е целосно наполнета (зелено)

Работење

- Олабавете ја ѕвездестата рачка за транспортна позиција.
- Прилагодете ја рачката за туркање на посакуваната висина.
- Затегнете ја ѕвездестата рачка.
- Монтирајте ја диск четката (видете „Одржување и сервисирање“)

Свежа вода

1. Отворете го затвораот на резервоарот за свежа вода.
2. Наполнете свежа вода (максимум 40 °C) до долната ивица на млазницата за полнење.
3. Затворете го затвораот на резервоарот за свежа вода.

Забелешки за детергенти

ВНИМАНИЕ

Ризик од оштетување. Користете ги само препорачаните детергенти. Со други детергенти, операторот на себе го презема зголемиот ризик во однос на работната безбедност, опасноста од несреќа и на малиот работен век на уредот.

Користете само детергенти кои не содржат растворувачи, хлороводородна киселина или флуороводородна киселина.

Почитувајте ги безбедносните упатства за користење детергентите.

Забелешка

Не користете детергенти што многу пенат.

Препорачани детергенти:

| Примена | Детергент |
|---|-------------------|
| Редовно чистење на сите водоотпорни подови | CA 50 C RM 756 |
| Редовно чистење на сјајни површини (на пример, гранит) | RM 755 es |
| Редовно чистење и основно чистење на индустриски подови | RM 69 ASF |
| Редовно чистење и основно чистење на плочки од фина керамика | RM 753 |
| Редовно чистење на плочки во санитарни простории | RM 751 |
| Чистење и дезинфекција во санитарни простории | RM 732 |
| Отстранување на слоеви од подови отпорни на алкали (на пр. PVC) | RM 752 |
| Отстранување на слоеви од подови од линолеум | RM 754 |

1 Детергентот додадете го во резервоарот за свежа вода.

Забелешка

Ако резервоарот за свежа вода е празен, главата за чистење продолжува да работи без довод на течност.

Прилагодување

- Олабавете ја ѕвездестата рачка за прилагодување на висината на рачката за туркање.
 - Прилагодете ја рачката за туркање на посакуваната висина.
 - Затегнете ја ѕвездестата рачка.
 - Прилагодете ја количината на вода користејќи го копчето за регулација согласно со нечистотијата на подната покривка.
 - Поставете го прекинувачот за Есо режим во посакуваната позиција.
- Нормално работење: Уредот работи со максимална брзина на четката и со највисоки вшмукувачки перформанси.
- Есо: Уредот работи со намалени перформанси на вшмукување. Ова исто така ја намалува потрошувачката на енергија. Можното време на работење со едно полнење се зголемува.

Чистење

ВНИМАНИЕ

Ризик од оштетување на подната покривка.

Со уредот не работете во место.

Ризик од оштетување. Пред да го влечете уредот

назад на поголемо растојание, подигнете ја

вшмукувачката шипка.

1. Поставете го прекинувачот на уредот на „I“.
2. Повлечете го постот на надвор и притиснете го надолу; вшмукувачката шипка се спушта.
3. Повлечете го безбедносното копче кон рачката за туркање, погонот на четката и нанесувањето на раствор за чистење се вклучуваат. (ако се претходно поставени).
4. Движете го уредот преку површината што треба да се исчисти.

Забелешка

Ако резервоарот за свежа вода е полн, пловакот го затвора вшмукувачкиот отвор и турбината за вшмукување работи со зголемена брзина. Во тој случај, исклучете го вшмукувањето и одвезете го уредот за да го испразните резервоарот за нечиста вода.

Исклучување на уредот

1. Отпуштете го безбедносниот прекинувач.
2. Возете го уредот напред уште 1 до 2 метри за да ја вшмука преостанатата вода.
3. Подигнете ја вшмукувачката шипка.
4. Поставете го прекинувачот за уредот на „0“.
5. Ако е потребно, наполнете ја батеријата.

Испуштање на нечистата вода

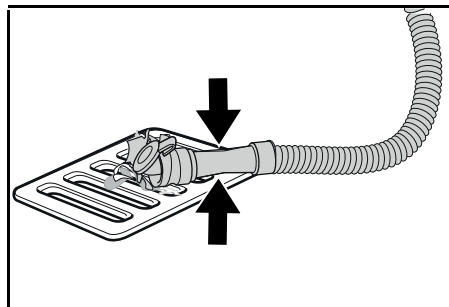
▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Загадување на животната средина!

Загадување на животната средина поради несоодветно исфрлање на нечиста вода.

Почитувајте ги локалните прописи за третман на отпадна вода.

1. Отстранете го цревето за испуштање од држачот и спуштете го преку соодветен сад за собирање.



2. Стиснете или свиткајте ја единицата за дозирање.
3. Отворете го капачето на единицата за дозирање.
4. Испуштете ја нечистата вода. Регулрајте ја количината на вода преку стискање или свиткување.
5. Исплакнете го резервоарот за нечиста вода со чиста вода.

Брзо испуштање на свежа вода

1. Одвртете го капачето на отворот за испуштање на свежа вода.
2. Оставете свежата вода да истече.
3. Поставете го капачето на отворот за испуштање на свежа вода и навртете го на неговото место.

Транспортирање

▲ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Не земање ја предвид тежината

Ризик од повреда и оштетување При транспортирање и складирање, имајте ја предвид тежината на уредот.

▲ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Неконтролирано стартување

Пред транспортирање, отстранете ја батеријата од уредот.

1. При транспортирање во возила, обезбедете го уредот од лизгање и превртување согласно применливите упатствата.

Складирање

▲ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Не земање ја предвид тежината

Ризик од повреда и оштетување

При складирање, имајте ја предвид тежината на уредот.

ВНИМАНИЕ

Мраз

Уништување на уредот поради замрзната вода

Испуштете ја целата вода од уредот.

Уредот складирајте го во просторија заштитена од мраз.

Овој уред смее да се складира само во внатрешни простории.

Грижа и одржување

▲ ОПАСНОСТ

Ризик од повреда!

Уредот може неочекувано да започне да се движи и да предизвика повреда.

Пред да вршите било каква работа на уредот,

прекинувачот за уредот поставете го во позиција „0“.

Извлекете го приклучокот за напојување на полночот.

- Испуштете и исфрлете ги нечистата и свежата вода.

Безбедносна инспекција/договор за одржување

Со Вашиот дистрибутер можете да договорите редовни безбедносни инспекции или да склучите договор за одржување. Ве молиме побарајте совет за ова.

Распоред за одржување

По секоја употреба

ВНИМАНИЕ

Несоодветно чистење

Ризик од оштетување

Уредот не го прскајте со вода.

Не користете абразивни средства за чистење.

За детален опис на одделните работи за одржување,

видете во поглавјето „Работи на одржување“.

- Испуштете ја нечистата вода.
- Исплакнете го резервоарот за нечиста вода со чиста вода.
- Исчистете ја надворешноста на уредот со влажна крпа, претходно натопена во благ детергент.
- Проверете го филтерот за влакна и ако е потребно, исчистете го.
- Исчистете го филтерот за крупна нечистотија.
- Исчистете ги вшмукувачките ленти, проверете за истрошеност и прилагодете ја висината или заменете ги ако е потребно.
- Проверете ги диск четките за истрошеност и ако е потребно, заменете ги.
- Наполнете ја батеријата.
 - Ако состојбата на наполнетост на батеријата е под 50%, наполнете ја батеријата целосно и без прекин.
 - Ако состојбата на наполнетост на батеријата е над 50%, батеријата наполнете ја само ако при следната употреба е потребно целото работно време на батеријата.

Неделно

- Кога се користи редовно, најмалку еднаш неделно батеријата наполнете ја целосно и без прекинување.

Месечно

За детален опис на одделните работи за одржување, видете во поглавјето „Работи на одржување“.

1. Испразнете го резервоарот за свежа вода и исплакнете ги наспагите.
2. Исчистете ги пловката и филтерот за влакна.
3. Проверете ги половите на батеријата за оксидација, ако е потребно исчеткајте ги. Осигурете се дека каблите за поврзување се цврсто прицврстени.
4. Исчистете ги заптивките помеѓу резервоарот за нечиста вода и поклопецот, проверете за протекувања и ако е потребно заменете ги.
5. Проверете ја густината на киселината во ќелиите ако батериите не се батерии за кои не е потребно одржување.
6. При поголеми паузи во употребата, уредот исклучете го кога батеријата е целосно наполнета. Батеријата наполнете ја целосно најмалку еднаш месечно.

Годишно

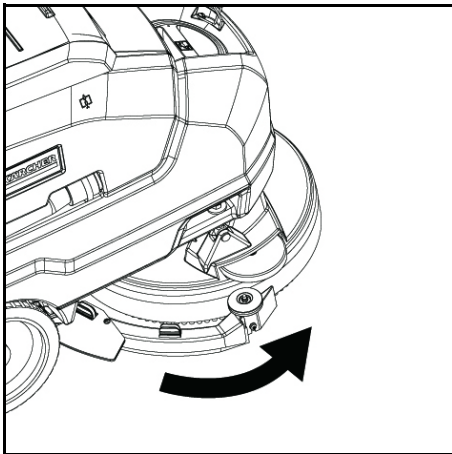
- Пропишаната инспекција нека ја изврши сервисна служба.

Работи на одржување

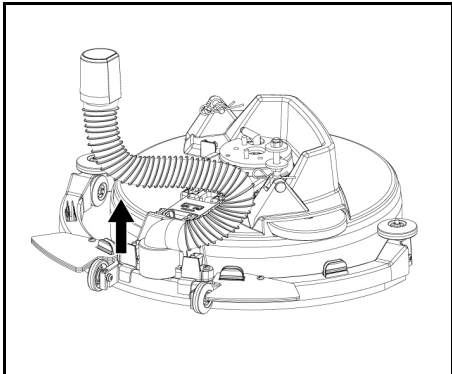
Чистење на цревето за вшмукување

За да спречите затнување на вшмукувачкиот отвор, Ве молиме чистете го редовно.

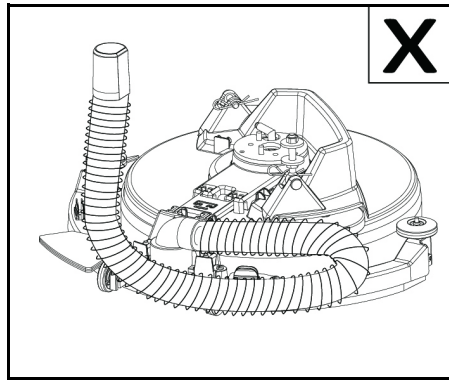
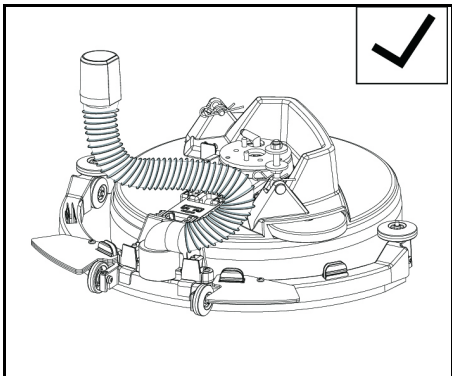
1. Завртете ја вшмукувачката шипка на десно.



2 Отстранете го црево и темелно исчистете го интерфејсот.



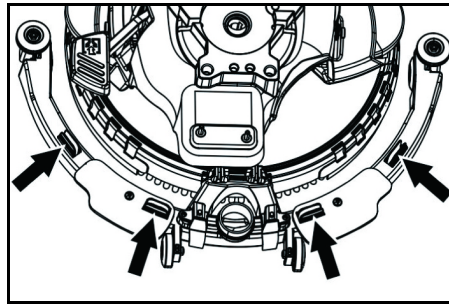
3 По чистењето, повторно монтирајте го црево на неговата оригинална позиција.



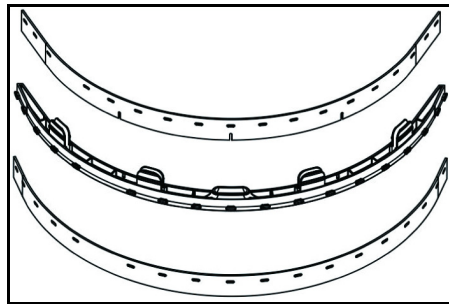
ВНИМАНИЕ

Внимавајте на правилната ориентација при монтирањето. Неправилното монтирање може да предизвика дефект на вшмукувачката шипка.

Заменување ги вшмукувачките ленти



• Стиснете ги прицврстувачите и вшмукувачките ленти извлечете ги надолу од вшмукувачката шипка.

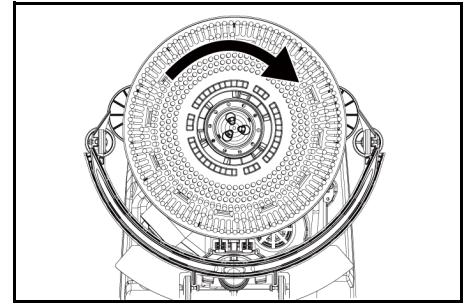


• Отстранете ги вшмукувачките ленти од држачот.
Забелешка
Благодаретејќи на шемата на издупченост, вшмукувачките ленти не може да се измешаат. Тие не можат да се заврзат и повторно да се монтираат.
1 Заменете ги вшмукувачките ленти.
2 Вметнете го држачот со вшмукувачките ленти во вшмукувачката шипка и прицврстете ја на нејзиното место.

Заменување на четката

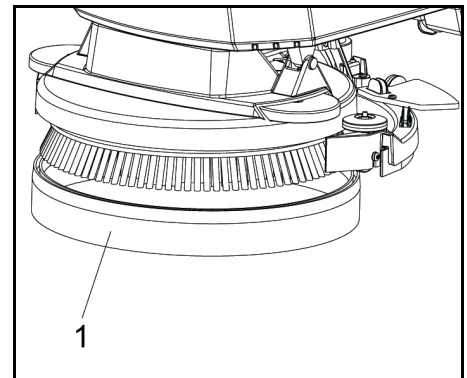
1. Испразнете го резервоарот за свежа вода.
2. Отстранете го резервоарот за нечиста вода.

3. Навалете го уредот наназад и потпрете го на рачката за туркање.



4. Завртете ја четката во насока на движење на стрелките на часовникот и притиснете, потоа отстранете ја.
5. Поставете ја другата четка и завртете ја во насока спротивна на насоката на движење на стрелките на часовникот.

Заменување на штитникот од прскање



① Штитник од прскање

6. За да го отстраните истрошениот штитник од прскање и да го исфрлите, повлечете го штитникот од прскање надолу од главата за чистење.
7. Прикачете го новиот штитник од прскање на главата за чистење.

Отстранување на батеријата

⚠ ПРЕТПАЗЛИВОСТ

Отстранување и монтирање на батериите
Нестабилна положба на машината
Кога ги отстранувате и монтирате батериите, осигурете се дека машината е стабилно поставена.

1. Завртете го прекинувачот за уредот на „0“.
2. Испуштете ја нечистата вода.
3. Подигнете го резервоарот за нечиста вода и ставете го настрана.
4. Исклучете го приклучокот на батеријата.
5. Исклучете го кабелот од страната на уредот од негативниот терминал на батеријата.
6. Исклучете ги преостанатите кабли од батеријата.
7. Отстранете ја батеријата.
8. Искористените батерии исфрлете ги во согласност со законските одредби.

Договор за одржување

За да се осигури доверливо работење на уредот, мора да се склучат договори за одржување со надлежна продажна служба на Kärcher.

Решавање на проблеми

⚠ ОПАСНОСТ

Ризик од повреда!

Уредот може неочекувано да се придвижи и да предизвика повреда.

Пред да вршите било каква работа на уредот, прекинувачот за уредот поставете го во позиција „0“. Извлечете го приклучокот за напојување на полначот.

• Испуштете и исфрлете ги нечистата и свежата вода.

• Во случај на дефект кој не може да се отстрани со користење на оваа табела, контактирајте сервисна служба.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Внимавајте кога се приближувате до слепи агли, армушки, дрēja или предмети кои би можеле да го попречат Вашето видно поле.

| Дефект | Решение |
|---------------------------------------|--|
| Уредот не може да се стартува | <ol style="list-style-type: none"> 1. Завртете го прекинувачот за уредот во позиција „1“. 2. Активирајте го безбедносниот прекинувач. 3. Вклучете го приклучокот на батеријата. 4. Проверете ја батеријата; ако е потребно, наполнете ја. 5. Осигурете се дека сите терминали на батеријата се поврзани. |
| Недоволна количина на вода | <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверете го нивото на свежа вода, ако е потребно пополнете го резервоарот. 2. Зголемете ја количината на вода преку копчето за регулирање на количината на вода. 3. Проверете ги цревата за затнувања, ако е потребно исчистете ги. |
| Недоволни перформанси на вшмукувањето | <ol style="list-style-type: none"> 1. Исклучете го уредот и испуштете ја нечистата вода. 2. Исчистете ги заптивките помеѓу резервоарот за нечиста вода и поклопецот, проверете дали добро дихтуваат и по потреба заменете ги. 3. Проверете дали вшмукувачкото црево е правилно поврзано со резервоарот за нечиста вода. 4. Проверете дали е нечист филтерот за влакна и ако е потребно исчистете го. 5. Исчистете ги вшмукувачките ленти на вшмукувачката шипка, ако е потребно, превртете ги или заменете ги. 6. Проверете дали капачето на испустот за нечиста вода е затворено. 7. Проверете го прилагодувањето на вшмукувачката шипка. 8. Проверете го вшмукувачкото црево за затнувања и ако е потребно, исчистете го. 9. Проверете го вшмукувачкото црево за протекувања и ако е потребно, заменете го. |

| Дефект | Решение |
|--|--|
| Незадоволителен резултат од чистењето | 1. Проверете ги четките и подлошките за истрошеност и ако е потребно, заменете ги. 2. Проверете ја соодветноста на типот на четката/подлошката и користениот детергент. |
| Вшмукувачката турбина работи со зголемена брзина | 1. Испуштете ја нечистата вода. 2. Исчистете ја пловката. 3. Проверете го филтерот за влакна и ако е потребно, исчистете го. 4. Проверете го вшмукувачкото црево за затнувања и ако е потребно, исчистете го. 5. Проверете ја вшмукувачката шипка за затнувања и ако е потребно отстранете ги затнувањата. |
| Четките не се вртат | 1. Проверете дали страни тела ги блокираат четките; ако е потребно, отстранете ги страните тела. |

Додатоци

| Опис | Број на делот: | Опис |
|---|----------------|---|
| Диск четка, црвена (средна, стандардна) | 4.905-034.0 | За употреба за сите вообичаени задачи на чистење. За генерално чистење, за сите површини. |
| Сет вшмукувачки ленти | 4.037-118.0 | Како замена. |
| Погонски диск за подлошка | 4.762-696.0 | За чистење со подлошки. |
| Подлошка, црвена | 6.369-003.0 | За чистење на сите видови подови. |

Технички податоци

BD 35/15 C Classic Bp

| Податоци за перформансите на уредот | | |
|--|------------------|----------------|
| Номинален напон | V | 24 |
| Капацитет на батерија | Ah (5 h) | 30 |
| Тип на батерија | | Олово-киселина |
| Средна потрошувачка на енергија | W | 500 |
| Моќност на вшмукувачката турбина | W | 250 |
| Моќност на погонот на четките | W | 180 |
| Капацитет на резервоарот за свежа вода | l | 15 |
| Капацитет на резервоарот за нечиста вода | l | 15 |
| Максимален наклон на работната површина | % | 2 |
| Вшмукување | | |
| Моќност на вшмукување, количина на воздух | l/s | 16 |
| Моќност на вшмукување, вакуум | kPa (mbar) | 8,5 |
| Четки за чистење | | |
| Работна ширина | mm | 350 |
| Дијаметар на четка | mm | 350 |
| Брзина на четка | 1/min | 180 |
| Полнач | | |
| Номинален напон | V | 100-240 |
| Фреквенција | Hz | 50-60 |
| Димензии и тежини | | |
| Одобрена вкупна тежина | kg | 77 |
| Нето тежина (Транспортна тежина) | kg | 58 |
| Димензии на преградата за батерија | mm | 270x200x190 |
| Вредности утврдени согласно EN 60335-2-72 | | |
| Вкупна вредност на вибрации | m/s ² | <2,5 |
| Несигурност K | dB(A) | 0,2 |
| Ниво за звучен притисок L _{pA} | dB(A) | 65,2 |
| Несигурност K _{pA} | dB(A) | 2 |
| Ниво на сила на звук L _{WA} + несигурност K _{WA} | dB(A) | 84,1 |

Подложно на технички измени.

ЕУ декларација за сообразност

Изјавуваме дека машината опишана подолу е во согласност со релевантните основни барања за безбедност и здравје од директивите на Европската Унија, како во поглед на нејзиниот основен дизајн и конструкција, така и во поглед на верзијата која е ставена на пазарот од наша страна. Оваа изјава престанува да биде важечка доколку на машината е направена било каква измена без наше одобрување.

Производ: Правосмукалка за рибање

Тип: 1.783-xxx

Релевантни Директиви на ЕУ

2006/42/EЗ (+2009/127/EЗ)

2014/30/EУ

2011/65/EУ

2014/53/EУ (Единица за телематска контрола-TCU)

Применети хармонизирани стандарди

EN 60335-1

EN 60335-2-72

EN 60335-2-29

EN 55012: 2007 + A1: 2009

EN 55014-1: 2006+A1: 2009+A2: 2011

EN 55014-2: 1997+A1: 2001+A2: 2008

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2013

EN 61000-6-2: 2005

EN 62233: 2008

EN IEC 63000: 2018

Применети национални стандарди

ТСУ

EN 301 511 V12.5.1

EN 300 440 V2.1.1

EN 300 328 V2.2.2

EN 300 330 V2.1.1

Потписниците делуваат во име на и по овластување од управата на компанијата.



H. Jenner

Chairman of the Board of Management



S. Reiser

Director Regulatory Affairs & Certification

Овластен за изработка на документација:

S. Reiser

Alfred Kärcher SE & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28 - 40 71364

Winnenden (Germany) Ph.: +49

7195 14-0

Fax: +49 7195 14-2212

Winnenden, 2021/02/01