

SC 2 EasyFix

Македонски

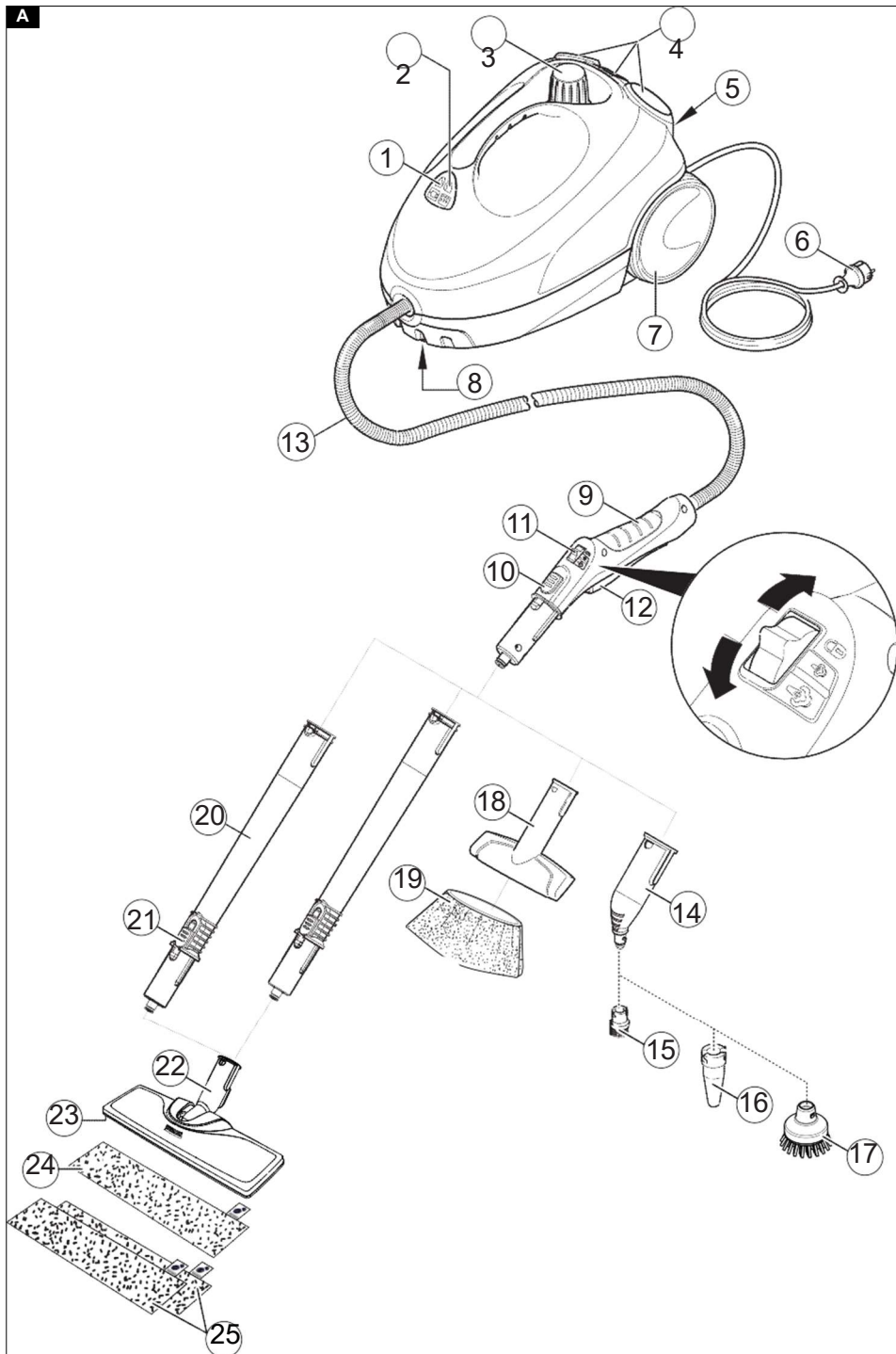
9

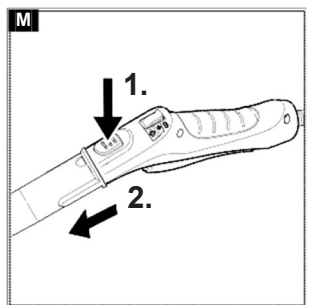
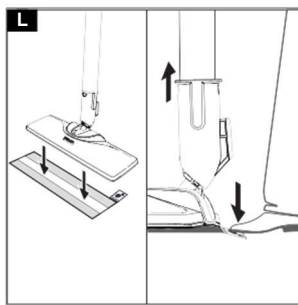
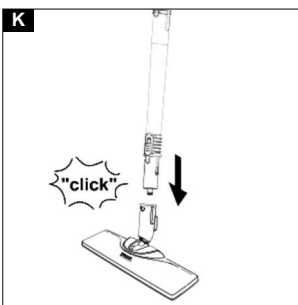
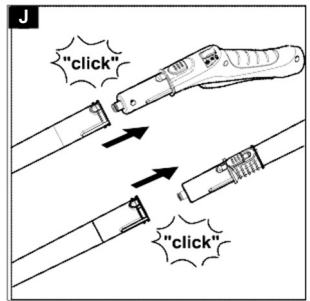
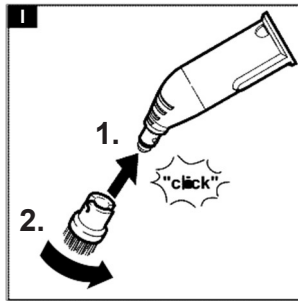
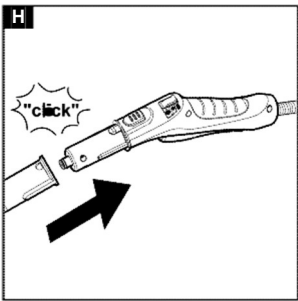
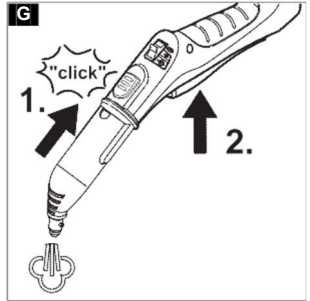
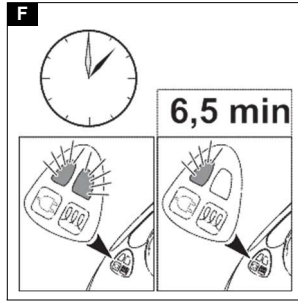
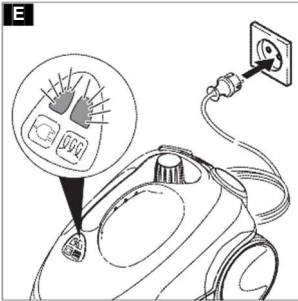
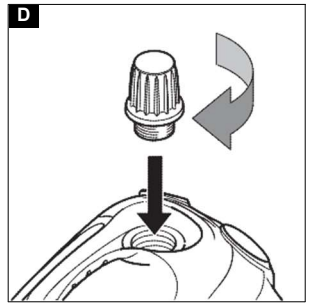
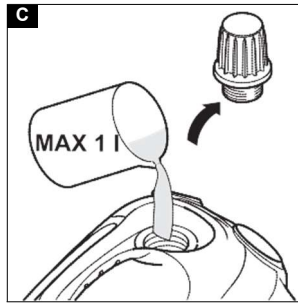
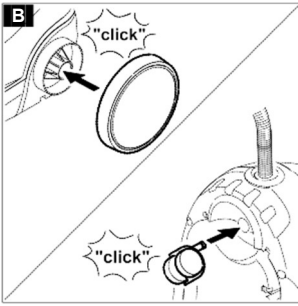


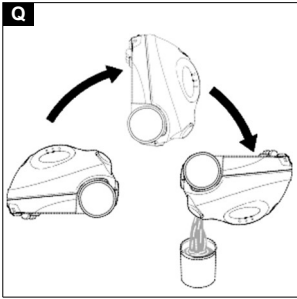
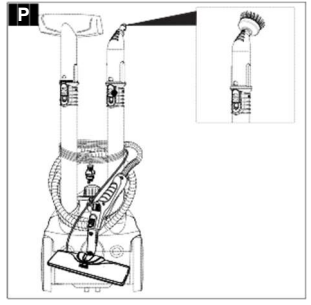
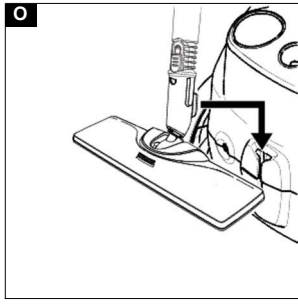
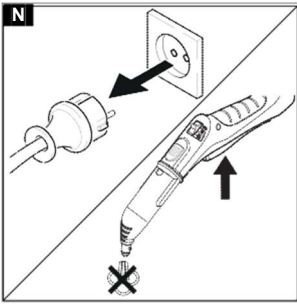
Регистрирајте го
вашиот производ
www.kärcher.com/welcome



59679250 (10/22)








Содржина

Општи напомени	9
Наменета употреба.....	9
Заштита на животната средина	10
Додатоци и резервни делови.....	10
Обем на испорака	10
Гаранција.....	10
Безбедносни уреди	10
Опис на уредот	10
Монтажа	11
Работа	11
Важни упатства за употреба	12
Употреба на додатоци	12
Грижа и одржување	13
Водич за решавање на проблеми	13
Технички податоци.....	13

Општи напомени



 Пред првата употреба на уредот, прочитајте ги овие безбедносни инструкции и доствените безбедносни инструкции. Постапете во согласност со нив.

Зачувајте ги двете упатства за понатамошна употреба или пак за следниот купувач.

Наменета употреба

Користете го уредот исклучиво за приватно домаќинство. Уредот е наменет за чистење со параа и може да се користи со соодветни додатоци, како што е опишано во ова упатство за работа. Не се потребни детергенти. Обратете внимание на безбедносните забелешки.

Заштита на животната средина



Материјалот за пакување може да се рециклира. Ве молиме соодветно да ја исфрлите амбалажата на пакувањето.



Електричните и електронските уреди често пати содржат делови кои што потенцијално можат да претставуваат штета на човековото здравје и животната средина доколку неправилно се ракува или се отстранува.

Сепак, овие делови се неопходни за правилно функционирање на уредот. Уредите кои што се означени со овој симбол не смеат да се фрлаат со обичното домашно губре.

Напомени за состојките (REACH)

Тековни информации за состојките може да се најдат на: www.kaercher.com/REACH

Додатоци и резервни делови

Користете само оригинални додатоци и оригинални резервни делови делови бидејќи гарантираат безбедно работење и работа без пречки на уредот.

Информации за додатоци и резервни делови можете најдете на www.kaercher.com.

Обсег на испорака

Обемот на испорака на уредот е прикажан на пакувањето. При распакување, проверете дали содржината е целосна. Доколку недостасуваат додатоци или во случај на оштетување при транспорт, информирајте го вашиот дистрибутер.

Гаранција

Условите на гаранцијата издадена од нашата компанија важат во секоја земја надлежна за дистрибутивна организација. За било какви погрешувања уредот го поправаме бесплатно во гарантиот период, доколку причината за нарушувањето е грешка во материјалот или производството. Во случај што е предмет на гаранција, ве молиме контактирајте не по нас со фактура до вашиот дистрибутер или следен овластен локациски сервисен оддел. (Видете ја адресата на задната страна).

Безбедносни уреди

° ВНИМАНИЕ

Безбедносни уреди кои не постојат или се изменети

Безбедносните уреди се за ваша заштита.

Немојте никогаш да ги менувате или заобиколувате безбедносни уреди.

Симболи на уредот

(во зависност од видот на уредот)

	Опасност од изгореници, површината на уредот се затоплува за време на работата
	Опасност од изгореници поради пареа
	Прочитајте ги упатствата за работа

Регулатор на притисок

Регулаторот на притисокот го одржува притисокот во парниот котел што е можно поконстантен за време на работата. Греењето се исклучува кога ќе се достигне максималниот работен притисок во парниот котел и повторно се вклучува во случај на пад на притисокот во парниот котел како резултат на потрошувачка на пареа.

Безбедносен затворач

Безбедносниот затворач го затвора парниот котел против притисокот на пареата која што се создава. Доколку регулаторот на притисокот е погрешен и внатре се јавува прекумерен притисок во парниот котел, тогаш безбедносниот затворач го отвора вентилот за прекумерен притисок и пареата излегува надвор низ затворачот. Пред повторно да го вклучите уредот, контактирајте го надлежниот сервис за KÄRCHER.

Безбедносен термостат

Безбедносниот термостат спречува прегревање на уредот. Доколку регулаторот на притисокот не успее и уредот се прегрее, безбедносниот термостат го исклучува уредот. За да го ресетирате безбедносниот термостат, контактирајте го надлежниот сервис на KÄRCHER.

Опис на производот

Овој прирачник за работа ја опишува максималната опрема на уредот. Во зависност од моделот, постојат разлики во обемот на испорака (види во пакувањето).

Погледнете ги сликите на страницата со графика.

Слика А

- 1 Индикатор светло (зелена боја) - има мрежен напон
- 2 Индикатор светло (портокалова боја) - грееење
- 3 Безбедносен затворач
- 4 Држач за додатоци
- 5 Држач за складирање на додатоците за подот
- 6 Кабел за напојување со приклучок за напојување
- 7 Тркала
- 8 Волан
- 9 Парен пиштол
- 10 Колче за отклучување
- 11 Прекинувач за избор на количина на пареа (со заштита за деца)
- 12 Рачка за пареа
- 13 Црево за пареа
- 14 Тесна млазница
- 15 Кружна четка (мала, црна)
- 16 ** Млазница со високи перформанси
- 17 ** Кружна четка (голема)
- 18 Рачна млазница
- 19 Микрофибер капак за рачна млазница
- 20 Продолжни цевки (2 парчиња)
- 21 Колче за отклучување
- 22 Продолжеток за подот
- 23 Стега за кука и за јамка
- 24 Микрофибер крпа за под (1 парче)
- 25 ** Микрофибер крпа за под (2 парчиња)

**опционално

Инсталација

Инсталација на приборот

1. Вметнете и заклучете го воланот и тркалата.
Слика В
2. Турнете го отворениот крај на додатокот на пиштолот за пареа додека копчето за отклучување на пиштолот за пареа не одговара.
Слика Н
3. Турнете го отворениот крај на додатокот на тесната млазница
Слика I
4. Поврзете ги цевките за поврзување со млазницата за пареа или со парниот пиштол.
 - a1. турнете ја продолжната цевка на млазницата за пареа или пиштолот за пареа до копчето за отклучување на млазницата за пареа или парниот пиштол.
Приклучната цевка е поврзана.
 - B2. Турнете ја вртата продолжна цевка на првата продолжна цевка.
Приклучните цевки се поврзани.**Слика J**
5. Турнете го додатокот и/или доподжетокот на подот на слободниот крај на продолжната цевка.
Слика К
Додатокот е поврзан.

Одвојување на додатоките

1. Притиснете го прекинувачот за количество на пареа наназад.
Рачката за пареа е блокирана.
2. Притиснете го копчето за ослободување и одделете ги деловите.
Слика М

Работење

Полнење со вода

Забелешка

Со континуирана употреба на обична дестилирана вода, не е неопходно да се отстрани бигорот од парниот котел.

Забелешка

Со континуирана употреба на обична дестилирана вода не е потребно отстранување на бигор од парниот котел.

1. Одвртете ја безбедносната брава.
Слика С
2. Целосно испразнете ја водата од парниот котел.
Слика Q
Во парниот котел истурете најмногу 1 л (литар) дестилирана вода или обична вода.
Слика С
3. Заштрафете ја безбедносната брава.
Слика D

Вклучување на уредот




1. Наместете го уредот на стабилна површина.
2. Вметнете го приклучокот за напојување во штекерот.
Слика Е
Зелените и портокаловите индикатори светат.
3. Почекајте додека не се исклучи портокаловиот индикатор за топлење.
Слика F
4. Притиснете ја рачката за пареа.
Слика G
Пареата истекува.

Регулирање на количината на пареа

Забелешка

Топлењето на уредот е секогаш наизменично за време на употребата и вклучува со цел да се одржи притисокот во парниот котел. Поради тоа се вклучува портокаловиот индикатор за топлење

Количеството на пареа може да се прилагоди со помош на прекинувачот за количината на пареа што истекува. Прекинувачот за избирање има 3 позиции:

	Максимална количина на пареа
	Намалена количина на пареа
	Без пареа - заштита за децата Забелешка Не може да се активира во оваа позиција рачката за пареа.

1. Наместете го менувачот за количината на пареа на потребната количина на пареа.
2. Притиснете ја рачката за пареа.
3. Пред да започнете со чистење, насочете го пиштолот за пареа кон крпата додека пареата не излезе рамномерно.

Надополнување на вода

Доколку за време на работата дојде до намалување на количината на пареа или повеќе не излегува пареа, тогаш мора да се додаде вода.

1. Исклучување на уредот, видете во поглавјето за Исклучување на уредот.
2. Одвртете го безбедносното прицврстување.
3. Во парниот котел истурете најмногу 1 литар дестилирана вода или обична вода.
4. Заштрафете го безбедносното прицврстување.
5. Вметнете го приклучокот за напојување во штекерот.
6. Почекајте додека не се исклучи портокаловиот индикатор за топлење. Уредот е подготвен за употреба.

Исклучување на уредот

1. Извлечете го приклучокот за струја од штекерот.
2. Притиснете ја рачката за пареа додека не престане да излегува пареа.
Слика N
Парниот котел не е под притисок.
3. Наместете ја заштитата за деца (изборниот прекинувач за количината на пареа) наназад. Рачката за пареа е блокирана

Плакнење на парниот котел

Исплакнете го парниот котел на уредот по завршувањето на работата.

1. Вклучување на уредот, видете во поглавјето за Исклучување на уредот.
2. Оставете го уредот да се излади.
3. Одделете ги додатоките.
4. Наполнете го парниот котел со вода и силно свртете го. На овој начин се отстрануваат преостанатите наслаги од бигор кои се насоборале на дното на парниот котел.
5. Целосно испразнете ја водата од парниот котел.

Слика Q

Складирање на уредот

1. Вметнете ги продолжните цевки во држачите за додаточи.
2. Наместете ја рачката и тесната млазница на по 1 продолжна цевка.
3. Прицврстете голема тркалезна четка на тесната млазница.
4. Вметнете ја малата тркалезна четка и млазниците во централниот држач за додаточи.
5. Закачете го доподжетокот на подот во држачот за складирање.
Слика O

- Завиткајте го цреволото за пареа околу продолжните цевки и приклучете го парниот пиштол во продолжетокот на подот.

Слика Р

- Завиткајте го мрежниот кабел околу продолжните цевки.
- Чувајте го уредот на суво место заштитено од мраз.

ВНИМАНИЕ

Материјална штета поради заглавена безбедносна брава

Бидејќи сигурносната брава не се отстранува по чистењето, постои можност брава да се блокира во конецот.

По чистењето, одвртете ја безбедносната брава и складирајте го, на пример со друга опрема за уредот.

Важни упатства за употреба

Чистење на подни површини

Препорачуваме да го метете или исчистите подот со правосмукалка пред да го користите уредот. На овој начин, нечистотијата и честичките се отстрануваат од подот уште пред почетокот на влажното чистење.

Освежувачње на текстилни површини

Пред третирање со уредот, секогаш тестирајте ја издржливоста на текстилот на скриено место: изложете го текстилот на пареа, оставете го да се исуши и потоа проверете дали има промени во бојата и обликот.

Чистење на обложени или лакирани површини

ВНИМАНИЕ

Оштетени површини

Пареата може да отстрани високот, лакот за мебел, пластичните облоги или боја и лепилото од рабовите.

Немојте да ја насочувате пареа на запалените рабови, бидејќи тоа може да предизвика одвојување на лепилото.

Немојте да го користите уредот за чистење на незапечатени дрвени или паркетни подови.

Немојте да го користите уредот за чистење на лакирани површини или површини со пластични облоги, како на пример мебел за куќа или дневна соба, врати или паркет.

1. За да ги исчистите овие површини, накратко изложете ја крпата на пареа и избришете ја преку површината.

Чистење на стаклени површини

ВНИМАНИЕ

Испувано стакло и оштетена површина

Пареата може да ги оштети запечатените области на рамката на прозорецот и при ниски надворешни температури може да доведе до затегнување на површината на прозорското стакло и, според тоа, до кршење на стаклото.

Немојте да ја насочувате пареа во затворени места на рамката на прозорецот. Затоплете ги стаклата на прозорците на ниски надворешни температури така што ќе ја изложите целата стаклена површина на благ ефект на пареа.

- Исчистете го прозорецот со рачен додаток и навлака.

За да ја отстраните водата, користете гума за прозорци или избришете ги површините со сува крпа.

Употреба на прибор

Пиштол за пареа

Млазницата за пареа или пиштолот за пареа може да се користи без додатоци за следните области на примена:

- За да ги отстраните малите набори на обесените алишта: изложете ја облеката на пареа од растојание од 10 до 20 cm.
- За влажно бришење на прашина: накратко изложете ја крпата на пареа и избришете ја преку мебелот.

Тесна млазница

Кружна четка (мала)

Малата кружна четка е соодветна за чистење на тврдокорна нечистотија. Тврдокорната нечистотија може полесно да се отстрани со четкање.

ВНИМАНИЕ

Оштетени површини

Четката може да ги изгребе чувствителните површини.

Не е соодветна за чистење на чувствителни површини.

- Монтирајте ја малата тркалезна четка на тесната млазница.

Слика I

Кружна четка (голема)

Големата кружна четка е соодветна за чистење на големи заоблени површини, на пример мијалници, туш кабини, кади, кујнски мијалници.

ВНИМАНИЕ

Оштетени површини

Четката може да ги изгребе чувствителните површини.

Не е соодветна за чистење чувствителни површини.

- Монтирајте ја големата тркалезна четка на тесната млазница.

Слика I

Млазница со висока ефикасност

Високо-ефикасната млазница е соодветна за чистење на тврдоглави нечистотији, издувување од агли, спојки и така натака.

- Монтирајте ја високо-ефикасната млазница, во согласност со кружната четка, на тесната млазница.

Слика I

Рачна млазница

Рачната млазница е соодветна за чистење на мали површини кои може да се перат, туш кабина и огледала.

- Рачната млазница во согласност со тесниот млаз турнете ги во рачниот млаз или парниот пиштол.

Слика Н

- Извадете го капакот од рачната млазница.

Продолжеток за подот

Додатокот за подот е соодветен за чистење сидни и подни облоги што може да се мијат, на пример камени подови, плочки и ПВЦ подови.

ВНИМАНИЕ

Оштетување поради дејство на пареа

Топлината и прекумерната влага може да предизвикаат оштетување.

Пред употреба, испитајте ја отпорноста на топлина и дејство на пареа на незабележливо место со најмала количина на пареа.

Забелешка

Остатоките од детергент или емулзија за неа на површините што треба да се чистат може да доведат до создавање на дамки за време на чистењето со пареа, кои исчезнуваат по повеќекратна употреба.

Пред да го користите уредот, препорачуваме да го бришете или исчистите подот со правосмукалка. На овој начин, нечистотијата и честичките се отстрануваат од подот уште пред почетокот на влажното чистење. Немојте да работите бавно со екстремно валкани површини, така што пареата може да работи подолго.

- Првзете ги продолжните цевки со пиштолот за пареа.

Слика J

- Турнете го продолжетокот на подот врз продолжната цевка.

Слика K

- Прицврстете ја крпата за чистење на подот на додатокот за подот.

а Наместете ја крпата на подот со велкро траките свртени нагоре на подот.

б Со благ притисок, ставете го додатокот за подот на крпата за чистење на подот.

Слика L

Крпата за чистење на подот се прицврстува на подната екстензија благодарение на велкро прицврстувањето.

Отстранување на крпата за миене на подот

1. Ставете ја ногата на дупката на крпата за чистење на подот и подигнете го додатокот за подот нагоре.

Слика L

Забелешка

На почетокот, лентата на крпата за чистење на подот е сè уште многу затегната и тешко се отстранува од додатокот на подот. По повеќекратна употреба и миене на крпата за чистење на подот, лентата може лесно да се извади од подниот продолжеток и достигната е оптимална адхезија.

Складирање на продолжетокот за подот

1. Во случај на прекин на работата, прикачете го продолжетокот за подот на држач за поставување.

Слика O

Грижа и одржување

Отстранување на бигор од парен котел

Забелешка

Со континуирана употреба на обична дестилирана вода, не е неопходно да се отстрани бигорот од парниот котел.

Забелешка

Имајќи предвид дека бигорот се акумулира во уредот, ви препорачуваме да го отстраните бигорот од уредот во согласност со бројот на полнење на парниот котел наведен во табелата (PK=полнење на котелот).

Област на тврдоста на вода	°dH	mmol/l	KF
I меко	0-7	0-1.3	55
II средно	7-14	1.3-2.5	45
III тврдо	14-21	2.5-3.8	35
IV многу тврдо	>21	>3.8	25

Забелешка

Одборот за водостопанство или градското комунално претпријатие може да обезбедат информации за тврдоста на обичната вода.

ВНИМАНИЕ

Оштетени површини

Растворот за бигор може да ги оштети чувствителните површини. Внимателно наполнете го или испразнете го уредот.

1. Исклучете го уредот, видете во поглавјето за Исклучување на уредот.
2. Оставете го уредот да се излади.
3. Одртете ја безбедносната брава.
4. Испразнете ја водата целосно од парниот котел.

Слика Q

ВНИМАНИЕ

Оштетување на апаратот поради средство за отстранување на бигор

Несоодветно средство за бигор, како и неправилно дозирање на средство за отстранување бигор може да го оштетат уредот.

Користете само KÄRCHER средство за отстранување бигор.

Користете 1 единица за дозирање средство за отстранување бигор на 0,5 l вода.

5. Одредете го растворот за отстранување бигор според податоците за средството за бигор.

6. Истурете го средството за отстранување бигор во парниот котел. Не го затворајте парниот котел.

7. Оставете го растворот за отстранување бигор да делува околу 8 часа.

8. Целосно исцедете го растворот за бигор од парниот котел.

9. Доколку е потребно, повторете ја постапката за отстранување бигор.

10. Исплакнете го парниот котел 2-3 пати со ладна вода за да ги отстраните сите остатоци од растворот за бигор.

11. Целосно испразнете ја водата од парниот котел.

Слика Q

Грижа за додатоци

(додатоци - во зависност од обемот на испорака)

Забелешка

Крпите од микрофибер не се соодветни за машина за сушење.

Забелешка

Кога перете крпи, обрнете внимание на забелешките на етикетата за перење. Немојте да користите омекнувачи за ткаенината добро да ја апсорбираат нечистотијата.

1. Измијте ги подните крпи и навлаките во машината за перење на максимална температура од 60 °C.

Решавање на проблеми

Проблемите обично имаат едноставни причини кои што можете сами да ги отстраните со помош на следниот преглед. Во случај на сомнеж или нарушувања кои не се тука наведени, контактирајте со овластен сервисен центар.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Опасност од струен удар и изгореници

Сè додека уредот е поврзан на електричната мрежа или не се изладил, отстранувањето на проблеми е опасно. Извлетете го приклучокот за струја. Оставете го уредот да се излади.

Намалена количина на пара

Во парниот котел има бигор.

- Отстранете го бигорот од парниот котел.

Нема пара

Во парниот котел нема вода

- Дополнете ја водата, видете го поглавјето за Дополнување на водата. Рачката за пара не може да се притисне

Рачката за пара е обезбедена со заштита за деца.

- Наместете ја заштитата за деца (изборен прекинувач за количината на пара) напред.

Рачката за пара е отключена.

Долго време на загревање

Има бигор во парниот котел.

- Отстранете го бигорот од парниот котел.

Голема количина на вода

Парниот котел е премногу полн.

- Притиснете го пиштолот за пара додека не се намали количината на вода.

Во парниот котел има бигор.

- Отстранете го бигорот од парниот котел.

Технички податоци

Електрично поврзување

Напон	V	220-240
Фаза	~	1
Фреквенција	Hz	50-60
Вид на заштита		IPX4
Класа на заштита		I

Податоци за јачината

Јачина на затоплување	W	1500
Максимален работен притисок	MPa	0.32
Време на затоплување	Минути	6.5
Трајна пара	g/минути	40
Максимален млаз на пара	g/минути	100

Количина на полнење

Котел на пара	l	1.0
---------------	---	-----

Димензии и тежина

Тежина (без додатоци)	kg	3.1
Должина	mm	380
Ширина	mm	254
Висина	mm	260

Предмет на технички измени.