

ВНТИПНТЕ

Уважаеми купувачо,

всеки продукт на нашата фирма е получен в резултат на акуратни технически анализи, подпомогнати от утвърдения опит в областта на проектирането и производството на домакинските електроуреди за почистване на дома.

Фирмата изготви това ръководство за употреба, за да Ви предостави възможността да използвате пълноценно качествата на уреда.

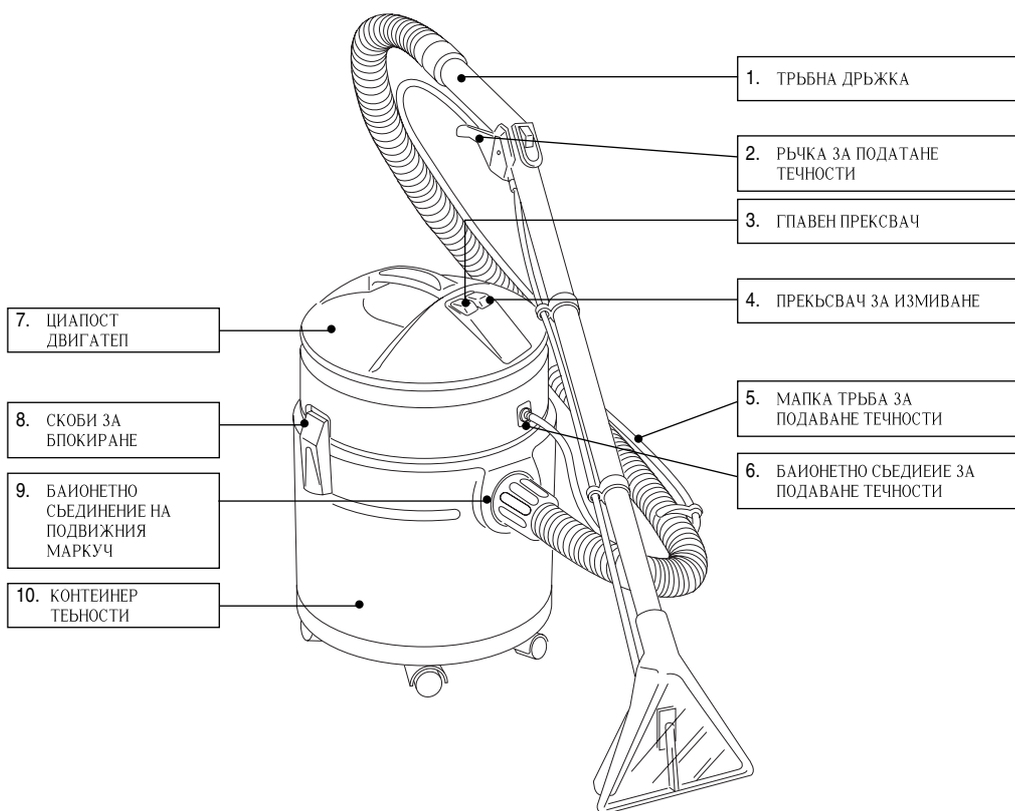
Препоръчва се да прочетете всички указания в ръководството преди употребата на уреда.

С уверението, че следвайки указанията на фирмата, ще можете да използвате уреда дълго време и с максимално удовлетворение.

Съдържание

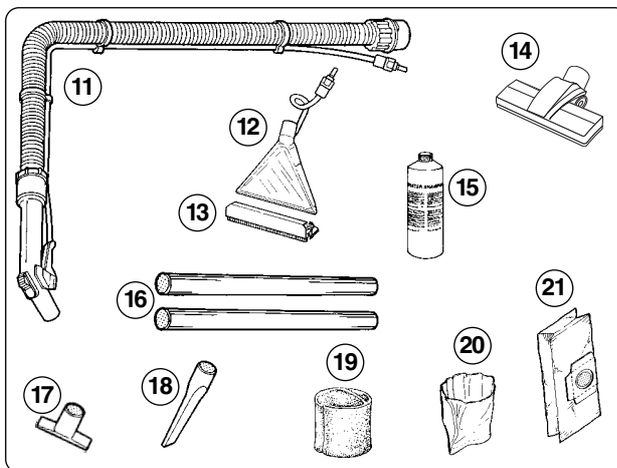
1. Подготовка за употреба	стр. 103
2. Функция прахосмукачка	стр. 103
2.1. Принадлежни части на прахосмукачката.....	стр. 104
2.3. Поддържане в изправност на хартиените филтри	стр. 105
3. Функция всмукване на течности	стр. 106
3.1. Принадлежни части за всмукване на течности	стр. 106
3.2. Изпразване на контейнера за събиране на течности	стр. 107
4. Функция измиване чрез изсмукване	стр. 108
4.1. Пълнене на резервоара за измиването чрез изсмукване.....	стр. 109
4.2. Принадлежни части за измиването чрез изсмукване	стр. 109
4.3. Техника на измиването чрез изсмукване	стр. 110
5. Почистване на уреда и поддържането му в изправност	стр. 111
6. Гаранция	стр. 112

ОПИСНИЕ НА УРЕДА



Принадлежни части

- 11. Подвижен маркуч за всмукване
- 12. Голям прозрачен накрайник
- 13. Четка за твърди подови покрития
- 14. Четка за килими/подове
- 15. Шише със шампоан
- 16. Два маркуча-удължители
- 17. Накрайник за многостранна употреба
- 18. Стрелковиден накрайник
- 19. Филтър за всмукване на течности
- 20. хартиен филтър
- 21. Торбичка за събиране на праха





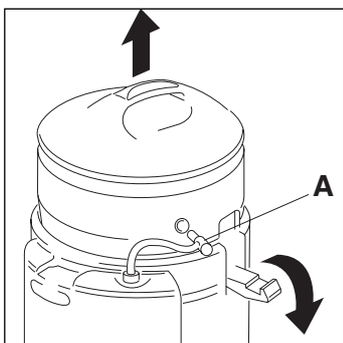
**Прочетете
Внимателно
Ръководството
за Употреба**

**Съхранете
указанията за
Употреба**

Указания

- Преди употребата, проверете дали напрежението в електромережата отговаря на напрежението, указано върху табелката с данните на уреда.
- Включвайте уреда само в електрически контакти с минимална мощ до 10 А и снабдени с ефикасна система за заземяване. При уреди с двойна изолация (вижте обозначението върху етикета) не е необходимо заземяване.
- **Изваждайте редовно шнура от електрическия контакт, когато уредът не се употребява или преди да извършите което и да е действие по поддържането в изправност или при почистването му.**
- Не мийте уреда с трихлоретилен или с други видове разтворители. Употребявайте само вода с обикновени течни перилни препарати.
- Не дърпайте шнура или уреда, за да го изключите от електрическия контакт.
- Не оставяйте включения уред без надзор, дръжте го далече от децата или от неспособните лица.
- Не поставяйте уреда върху електрическия шнур, за да избегнете увреждането на изолацията.
- Не манипулирайте със щепсела, ако ръцете Ви са мокри.
- Не всмуквайте запаляеми или корозивни течности.
- Не всмуквайте кибритени клечки, пепел и запалени цигарени фасове.
- Не включвайте уреда, ако изглежда повреден.
Не употребявайте шнура или щепсела, ако са повредени.
- Не прихващайте шнура при затварянето на вратата, нито пък го търкайте по ръбовете. Дръжте го далече от затоплените повърхности.
- Не излагайте уреда на влиянието на атмосферните явления (дъжд, мраз, слънчевите лъчи и т.н.).
- Избягвайте всмукването на твърди или режещи предмети, за да не повредите торбичката-прахосъбирател, а също и уреда. Не употребявайте уреда за всмукването на пирони, карфици, болтове или метални предмети.
- Преди да пуснете в ход уреда, проверете дали потребните филтри са поставени където трябва.
- Употребявайте уреда само за домашни нужди, според указанията в настоящото ръководство и само с доставените принадлежни части. Фирмата производител отхвърля всякаква отговорност за щети, нанесени поради неуместната употреба на уреда.
- За ремонт и за закупуването на допълнителни части се обръщайте единствено към упълномощените Сервиси за Техническа Помощ.

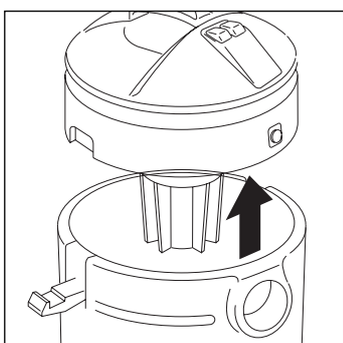
Фирмата производител си запазва правото да нанася промени по уредите и допълнителните принадлежни части без предварително съобщение за това. Препоръчва се употребата на оригинални резервни и допълнителни части, за да се осигури ефикасното действие на уреда и за да НЕ се анулира гаранцията.



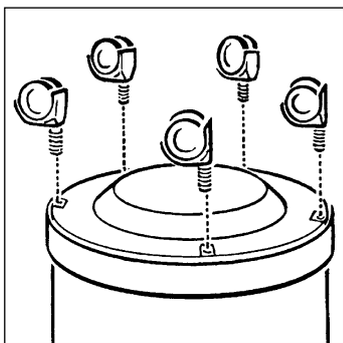
1. Подготовка за употреба

Откачете електродвигателя, като издърпате навън съответните куки.

Ако Вашият уред е снабден с външен резервоар, откачете най-напред тръбичката за всмукване на перилния препарат (А), като я издърпате навън.



Повдигнете електродвигателя, като се възползвате от специалната ръкохватка, извадете принадлежните части от контейнера и прикачете нужните приставки, в зависимост от потребността.

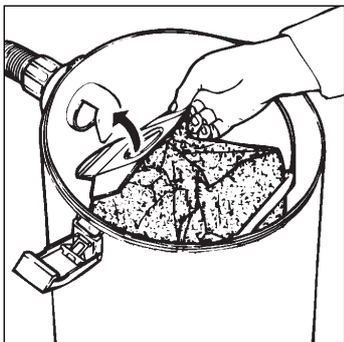


Обърнете уреда и затегнете колелцата, доставени с уреда, като ги натиснете в отворите върху външната част на дъното на контейнера.

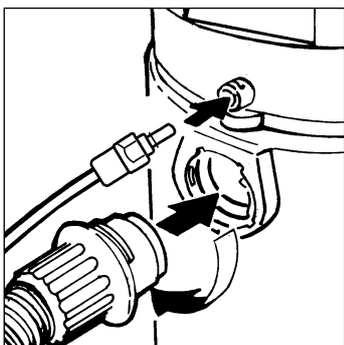
2. Функция прахосмукачка

Преди всичко, уредът представлява мощна прахосмукачка за многостранна употреба.

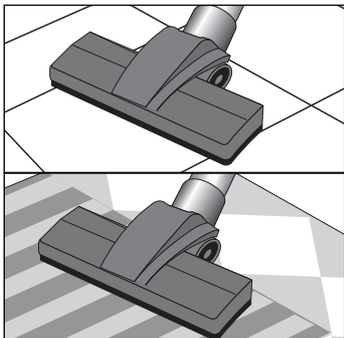
Проверете, дали хартиеният филтър (20) е нахлузена върху предпазното кошче на електродвигателя.



Хартиената торбичка прахосъбирател, с голям капацитет , трябва да се постави вътре в контейнера, като нахлузите хартиената халка върху вътрешната част на всмукателния отвор.



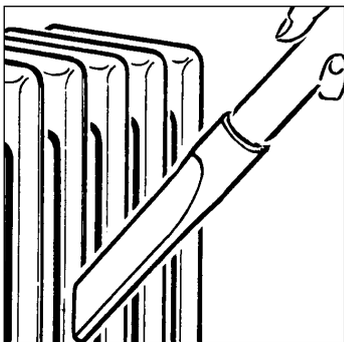
Свържете подвижния маркуч с всмукателния отвор на уреда, като завъртите накрайника на маркуча по посока на часовниковата стрелка докато не се закрепил изцяло. Свържете тръбичката за подаване на течности (5) (дори и да не е необходимо за функцията прахосмукачка), за да не пречи при почистването. Поставете маркучите-удължители върху ръкохватката и върху противоположната част приставката-накрайник, подходяща за определеното действие на почистване.



2.1. Принадлежни части на прахосмукачката

Четка за килими/подове (14)

Вашият модел не е снабден с четка за килими/подове с I положение, което се приспособява към повърхността за почистване (вижте фигурата).



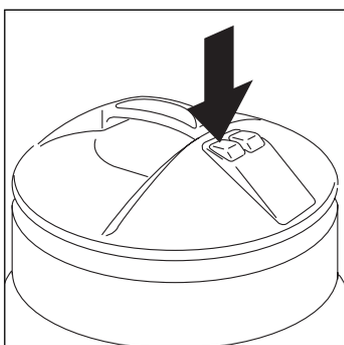
Стрелковиден накрайник (18)

С него могат да се събират трохи, прах и малки боклуци и е подходящ за почистването на по-трудно достъпните части, като радиаторите, вътре в купето на автомобилите и т.н.



Накрайник за многостранна употреба (17)

Използува се за почистването на дивани, тапицерии, вътрешността на колите, за пердета-навеси и т.н.



След като съедините подвижния маркуч с потребните принадлежни части, включете щепсела в електрическия контакт и пуснете в ход уреда, като натиснете САМО копчето ЩТЩАА за всмукване (3).

Не натискайте НИКОГА копчето превключвател за измиване (4), когато употребявате уреда за всмукване на твърди боклуци.

2.2 Поддържане в изправност на филтри

За употребата на уреда като прахосмукачка, сменяйте периодически предпазната торбичка на електродвигателя (20). Платненият филтър трябва да се изсуши преди новата употреба.

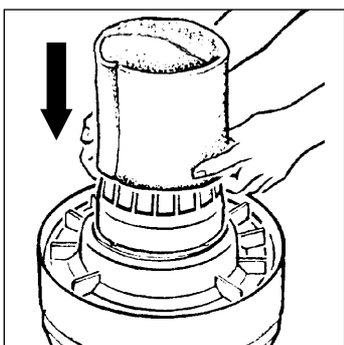
При всмукването на особено фин прах, като например пепел, талк, варовити наслойки, хартиеният филтър, дори и да изглеждат чисти, в действителност могат да бъдат наситени с тези вещества, които пречат на правилното преминаване на въздуха, въздействайки отрицателно върху всмукателното качество на уреда.

В такъв случай се препоръчва смяната на хартиения филтър.

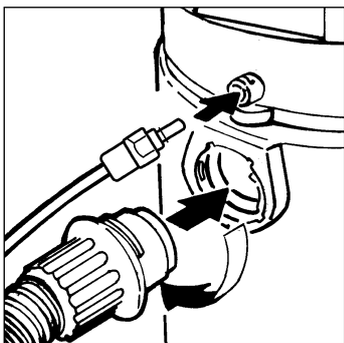


3. Функция всмукване на течности

Тази функция дава възможност да се преодолеят всички не особено критични ситуации, при които е необходимо всмукването на течности от повърхността. Напр.: отпушване на мивки или при не особено големи наводнения (перална машина, машина за миене на съдове, мазета, като внимавате, водата да не покрие уреда).

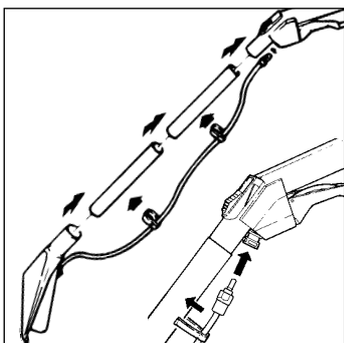


Откачете електродвигателя, като натиснете съответните блокиращи куки (както е описано в "подготовка за употреба"), повдигнете го и поставете полиуретановия филтър за всмукване на течности върху предпазното кошче на електродвигателя.



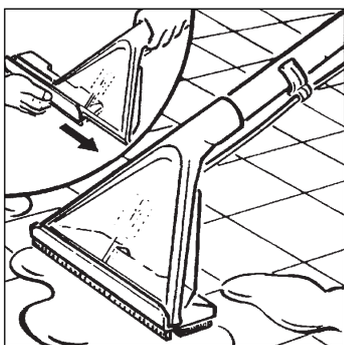
Свържете електродвигателя с контейнера, свържете подвижния маркуч с всмукателния отвор на уреда, като завъртите накрайника на маркуча по посока на часовниковата стрелка, докато не се закрепи здраво.

Свържете тръбичката за подаване на течности (5) (ДОРИ И ДА НЕ ПОДХОДЯЩО ЗА ФУНКЦИЯТА ВСМУКВАНЕ НА ТЕЧНОСТИ) ТОВА ЗА ДА СЕ ОПАЗИ СМУЩАВАНЕТО КОГАТО СЕ ИСЧИСТВА.



3.1. Принадлежни части за всмукване на течности прозрачен накрайник (12)

Той е подходящ за всмукването на течности по подовите покрития или килими/мокет. Поставете прозрачен накрайник върху маркучите-удължители, а тръбичката за подаване на течности (закрепена върху накрайника), като я закачите за маркучите-удължители чрез клеми. След което я свържете с ръкохватката на подвижния маркуч, като я натиснете и завъртите по посока на часовниковата стрелка.

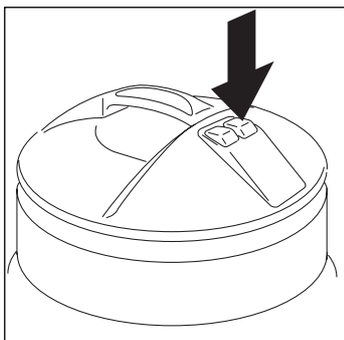


Приставка за всмукване по твърди подови покрития

За употребата на прозрачен накрайник върху твърди подови покрития, поставете специалната приставка (13). За да я поставите е достатъчно да я сложите внимателно върху водачите на отвора, за да не се откачи при употребата и.

Стрелковиден накрайник (18)

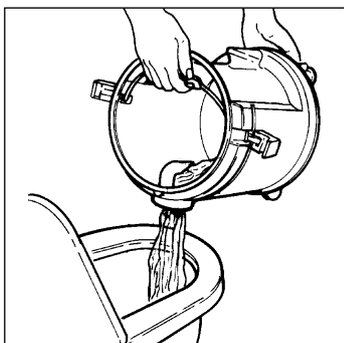
Той е подходящ за всмукването на течности в трудно достъпни места или в запушени мивки.



След като съедините подвижния маркуч с потребните принадлежни части, включете щепсела в електрическия контакт и пуснете в ход уреда, като натиснете САМО главния превключвател. За да прекъснете всмукването, натиснете отново същото копче.

Не натискайте НИКОГА превключвателя за измиване (4), когато уредът се употребява като механизъм за всмукване на течности.

ВНИМАНИЕ: Частта за събиране на течностите може да побере около 8 л вода, след превишаването на които специален механизъм ще преустанови всмукването и електродвигателят ще увеличи оборотите на въртене. Тогава трябва да изключите електродвигателя, да извадите щепсела и да изпразните контейнера за събиране на течностите.



3.2. Изпразване на контейнера за събиране на течности

За да изпразните контейнера е необходимо да го откачите от частта електродвигател, като задействувате блокиращите куки и с помощта на вътрешната ръкохватка го изпразнете.



ЗАБЕЛЕЖКА

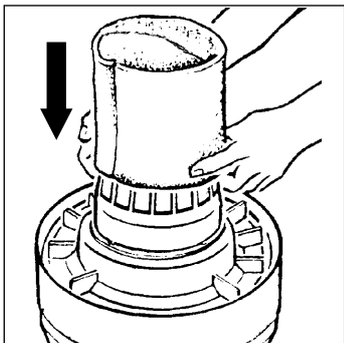
Ако тъканта, която ще третираме е била измита предварително с друг шампоан, а не с доставения заедно с уреда шампоан, възможно е да се образува прекалено голямо количество пяна вътре в контейнера. Ако пяната прелее от капака, изключете уреда и изпразнете контейнера. Употребявайте редовно фирмените непенливи шампоани.

4. Функция измиване чрез всмукване

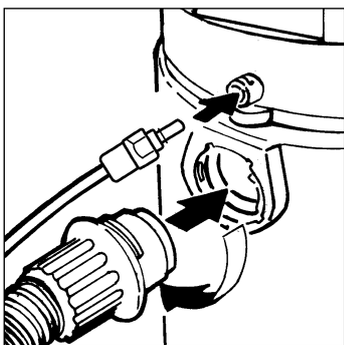
Техниката на измиването чрез изсмукване се състои във впръскването на течен перилен разтвор (вода / шампоан) и всмукването, т.е. изтеглянето на същата течност, премахвайки по този начин боклуците и давайки възможност за почистване на каквото и да е вид повърхност.

ВНИМАНИЕ: проверете дали всички тъкани и повърхности за почистване са подходящи и устойчиви при измиването чрез изсмукване. Ако не сте сигурни, опитайте върху един от краищата на килима и изчакайте да се изсуши изцяло, за да прецените резултата.

Употребата на перилни препарати, различни по вид от препоръчаните, освобождава производителя от отговорността за евентуалното увреждане на килими, мокет, фотьойли, тапицерия, и т.н.

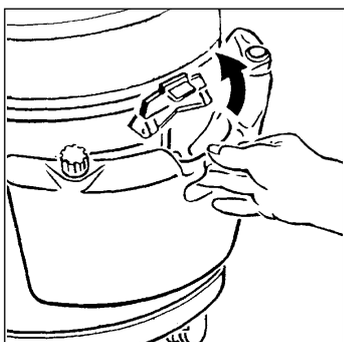
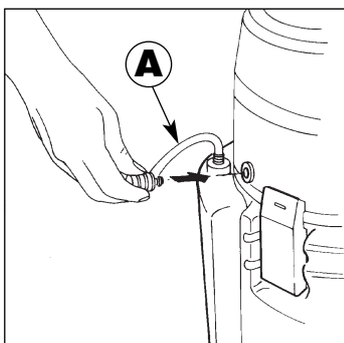


Откачете електродвигателя, като дръпнете навън съответните блокиращи скоби (както е описано в "подготовка за употреба"). Проверете, дали полиуретановият филтър за всмукване на течности (19) е поставен върху предпазното кошче на електродвигателя и дали не са поставени хартиените (20) (21)



Свържете електродвигателя с контейнера, свържете подвижния маркуч с всмукателния отвор на уреда, като завъртите накрайника на маркуча по посока на часовниковата стрелка, докато не се закрепят здраво.

Свържете тръбичката за подаване на течности (5) с електродвигателя, като натиснете и завъртите по посока на часовниковата стрелка.



4.1. Пълнене на резервоара за измиване чрез всмукване

За да откачите тръбичката за всмукване на перилния препарат (A) от частта електродвигател е достатъчно да я издърпате навън.

Повдигнете специалната блокираща кука, извадете резервоара и го напълнете с перилния разтвор от шампоан и вода, според указаната върху шишето на шампоана пропорция.

Капацитетът на резервоара е около 3л.

Прикачете отново резервоара към контейнера и поставете тръбичката за всмукване на перилния препарат (A) върху специалното съединение върху електродвигателя.

4.2. Принадлежни части за измиване чрез всмукване

прозрачен накрайник (12)

Той е подходящ за всмукването на течности по подовите покрития или мокет/килими.

След като съедините подвижния маркуч с потребните принадлежности части, включете щепсела в електрическия контакт и пуснете в ход уреда, като натиснете и двата превключвателя, за измиването (4) и за всмукването (3).

ЗАБЕЛЕЖКА: ЩУМОТЕВИЦА НА УРЕДА. СПЕД КАТО ПРИГОТОВПЯВАТЕ УРЕДА, ПРИ ВКЛЮЧВАНЕТО, ЗА НЯКОПКО СЕКУНДИ ЩЕ СЕ НАПОЖИ ОВЕПИЧЕНИЕ НА ЩУМОТЕВИЦА, ТОВА НЕ ПРЕДСТАВЛЯВА ДЕФЕКТ НА УРЕДА НО Е ДАДЕНО ОТ ПОСТЪПВАНЕТО В ЦИРКОПАЦИЯ ВОДАТА ЗА ПЪРВЯ ПЪТ. АКО ЩУМОТЕВИЦАТА ПРОДЖАВА ПОВЕЧЕ ОТ 15 СЕКУНДИ, ПРОВЕРЕТЕ ДАПИ МАПКИЯТ МАРКУЧ ЗА ВСМУКВАНЕТО ДОБРЕ Е ВМЪКВАТ В ЦЯПОСТА ДВИГАТЕПИЯ. КОГАТО ВОДАТА В РЕЗЕРВОАРА СЕ СВЪРЩИ, ЩЕ СЕ НАПОЖИ ПАК ОВЕПИЧЕНИЕ НА ЩУМА. СЕГА ИЗКПЮЧЕТЕ УРЕДА И НАПРЕДВАИТЕ С ПЪПНАНЕТО КАТО НАПИСАНО НА УКАЗАНИЯТА ЗА УПОТРЕБА.

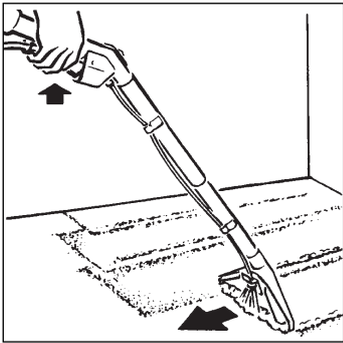
Указание за употреба на уреди със самостоятелни превключватели

При наличието на самостоятелни превключватели, може да се натисне само превключвателя за измиване (4) и да се задействува ръчката за подаване, за да се впръска перилния разтвор върху замърсената повърхност.

Изчакайте една или две минути, за да успее перилният разтвор да въздействува по-надълбоко.

Натиснете главния превключвач (3) и почистете повторно третираната вече повърхност, като употребите само функцията за всмукване без да натискате ръчката за подаване (2).

ВНИМАНИЕ: Не натискайте никога превключвателя за измиване (4), ако в резервоара няма перилен препарат. При неправилна употреба, предпазен механизъм блокира функционирането на помпата, за да предотврати увреждането. В такъв случай трябва да се изчака около 30 минути преди да се задействува помпата.



4.3. Техника на измиването чрез всмукване

Техниката на измиването чрез изсмукване е следната:

- перилният разтвор се напръсква върху повърхността за третиране чрез ръчката за подаване (2) и едновременно се изсмуква, като се действа в посока отпред назад.

- преминете няколко пъти с уреда по повърхността за третиране само с функцията за всмукване, без да натискате ръчката за подаване (2) и натискайте кпавица (4).

Третираните повърхности ще се изсушат изцяло и ще бъдат чисти.



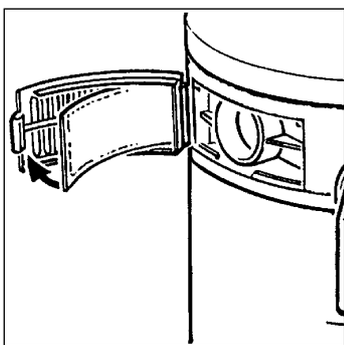
5. Почистване на уреда и поддържането му в изправност

ВНИМАНИЕ: Преди да извършите което и да е действие по почистването или поддържането в изправност, изключвайте редовно шнура от електрическия контакт.

След приключването на употребата на уреда като механизъм за измиване чрез изсмукване или за изсмукване на течности се препоръчва за по-добра хигиена, принадлежните части да се изплакват, като се остави уредът да всмучи няколко литра чиста вода. По този начин ще се почистят принадлежните части и вътрешната част на подвижния маркуч.

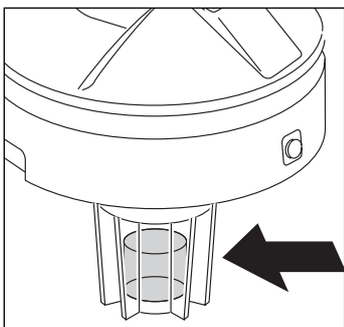
Препоръчва се, частта за събиране на течности да се изпразва след всяка употреба (вижте пар. 3.2., стр. 38)

След като изпразните и изплакнете частта за събиране на течности, трябва да свалите филтъра за всмукване на течности (22), да го изплакнете с течаша вода и да го изсушите преди да го поставите отново. Филтърът за всмукване на течности трябва да се съхранява сух, за да се удължи трайността му. В противен случай, поради особения им състав, филтрите се изхабяват.

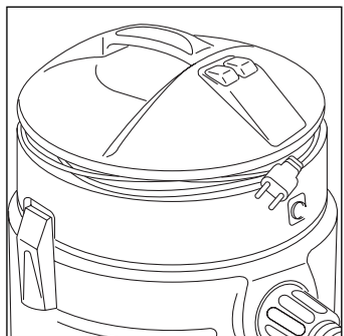


Сменяйте периодически изходния въздушен филтър, вътре върху вратичката на електродвигателя.

За да отворите вратичката е достатъчно да издърпате стърчащата ръчка навън.



Проверявайте периодически, дали поплавъкът вътре в предпазното кошче на електродвигателя се движи свободно в предвидената вдлъбнатина.



За да приберете уреда, поставете вътре в контейнера принадлежните части и навийте шнура (като проверите дали не е повреден или скъсан) върху специалната поставка на капака.

ПРЕПОРЪЧКА: Ако уредът няма да се употребява в продължение на известно време, препоръчва се изплакването на веригата, като употребите само вода, без препарат за почистване, за да се предотврати блокирането на помпата поради евентуалните наслойки от препарата за почистване. Напълнете резервоара само с вода, включете помпата и задействайте подавателната ръчка в продължение на няколко минути.

6. Гаранция

Ако уредът се нуждае от ремонт (а също и за закупуването на принадлежни части: филтри, допълнителни принадлежни части и т.н.), обръщайте се единствено към продавача на Вашия уред или направо към един от упълномощените Сервиси за Техническа Помощ.

Препоръчва се употребата единствено на оригинални резервни и допълнителни части, за да се осигури ефикасното действие на уреда и за да НЕ се анулира гаранцията.