

БЪГАРСКИ

Уважаеми Клиент,
нашият поздравления и благоларности за оказаното ни внимание.
**Всяко наше изделие е резултат от акуратното проектиране и високите технически
тестове.**
**Изготвихме това ръковолство за употреба, за да Ви предоставим оптималното ползване на
урела, оценявайки тънко неговите качества.**
**Убедени сме, че следвайки указанията, които ще Ви дадем, ще можете да се възползвате
лъгото, извлечайки максимално удовлетворение.**
**Закупеното от Вас изделие представлява устройство Ще ; Вки (прахосмукачка - урел за
изсмукване на течности), снаблено със системата "Беглес" (Ифлуви) (без торбичка за
събиране на праха), която използва волата като прахоуловител за праха и като
първоначален стапил на филтриране.**
**Внедрява нова функционална концепция, която го превръща в уникално, лесноупотребимо и с
намалени размери съотносно капацитета на събиране изделия със изключителни качества.**

Описание

- A** Бутон за включване-изключване ON-OFF
- B** Всмукателен отвор
- C** Глава на двигателя
- D** Гъвкав маркуч
- E** Контейнер за събиране на твърди/течни отпадъци, който може да се вади
- F** Ръчен регулатор за всмукване
- G** Подвижен всмукателен транспортър
- H** Разтегателна тръба-удължител
- I** Стрелковиден накрайник
- J** Т-образен накрайник
- K** Накрайник четка
- L** Четка за всмукване на течности
- M** Четка за засмукване на твърди отпадъци за полови настилки/килими
- N** Количка
- O** Елемент за навиване на кабела
- P** Отвори за поставяне на принадлежните части
- Q** Ръчка за блокиране на главата
- R** Полиреутанов филтър с обезопасителен поплавък
- S** Дръжка на контейнера
- T** Решетка за изходящия въздух с високоэффективен филтър
- U** решетка за изходящия въздух охлаждане на двигателя
- V** приставката за всмукване

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Прочетете внимателно ръководството за употреба
- Урът трябва да се използува само за домашни цели. Не трябва да се ползува за други цели, нито да се изменя или да се поправя по какъвто и да е начин.
- Преди употребата, проверете дали напрежението в мрежата отговаря на напрежението, посочено върху табелката с данните на урела, поставена под главата на мотора
- Включвате уреда само в контакти с минимална мощност 10 А и с ефикасно заземяване. При уредите с двойна изолация (вижте обозначенето върху специалния етикет) не е необходимо заземяване.
- Изваждете редовно шепсела от електрическия контакт, ако урът не се използува или преди да извършите което и да е действие по поддържането в изправност или по почистването на уреда.
- НЕ мийте никога уреда с трихлоретилен или с други разтворители.
- Не дърпайте шнура за ел. захранване или уреда, за да извладите шепсела от ел. контакт.
- НЕ оставяйте уреда никога без надзор, дръжте го далече от достъпа на децата и от лицата, които не са в състояние да го ползват.
- НЕ поставяйте уреда върху електрически кабел, за да избегнете увреждането на изолацията на кабела.
- НЕ всмуквайте запаляеми или корозивни течности
- НЕ всмуквайте кибрити и пигарени фасове, ако все още са запалени.
- Всмукването на големи количества пепел и особено финни прахове могат да попречат на правилното функциониране на филтративата система.
- НЕ включвате уреда, ако Ви се струва, че е дефектен.
- Внимавайте особено много при употребата на уреда върху стълби.
- За поправките и за закупуването на принадлежните части се обръщайте само към оторизираните Сервизи за Техническа Помощ.
- Ако захранващият кабел е повреден, трябва да се смени от производителя или от сервиза за техническа помощ, или от лице с подобна квалификация, за да се предотврати всякакъв риск.

Фирмата - производител си запазва правото да нанаси промени по уредите и в доставката на принадлежните части без всякакво предварително съобщение.

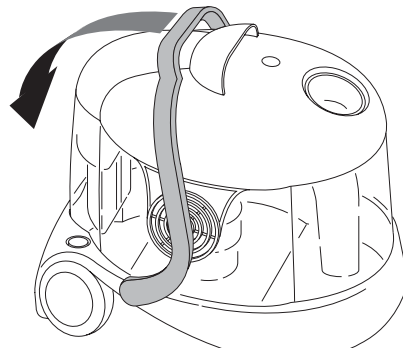
Съветваме Ви да употребявате оригинални резервни и принадлежни части, за да съхраните ефикасността на Вашия уред и за да НЕ отпадне валидността на гарантията

Урът отговаря на наредбата за ЕЛЕКТРОМАГНИТНА СЪВМЕСТИМОСТ 89/336 ЕИО и на наредбата за НИСКО НАПРЕЖЕНИЕ 72/23 ЕИО.

МОНТАЖ И ПРИГОТВЯНИЕ ЗА УПОТРЕБА КАТО ПРАХОСМУКАЧКА/УРЕД ЗА ИЗСМУКВАНЕ НА ТЕЧНОСТИ

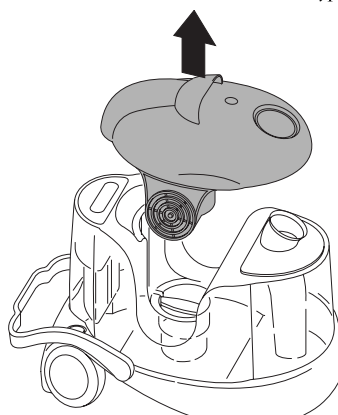
Забележка: при монтажа и при пригответянето за употреба се уверете, че шепселят на уреда НЕ е включен в електрическия контакт.

- Дръпнете изцяло надолу ръчката за блокиране на главата **Q** (фиг. 1).



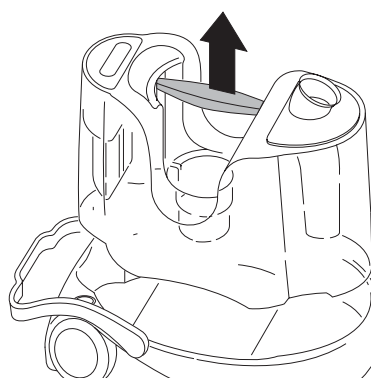
фиг. 1

- Извадете главата на двигателя **C** (фиг. 2).



фиг. 2

- Извадете контейнера за събиране на твърди/течни отпадъци, употребявайки специалната ръчка върху него (фиг. 3).

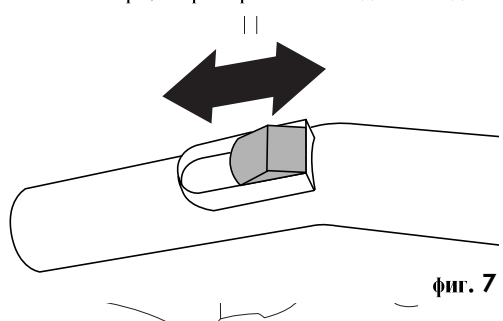


фиг. 3

Употреба като прахосмукачка

- За да употребите уреда като прахосмукачка, съветваме Ви да налеете минимално 2,5 л вода в контейнера, да не превишавате максималното ниво от 4 л, обозначено върху контейнера.

За да улесните операциите на запълване на контейнера, препоръчва се да извладите



всмукателния транспортър **G** (фиг. 4).
Функцията на водата е да филтрира праха, без да се разпилява отново в помещението.

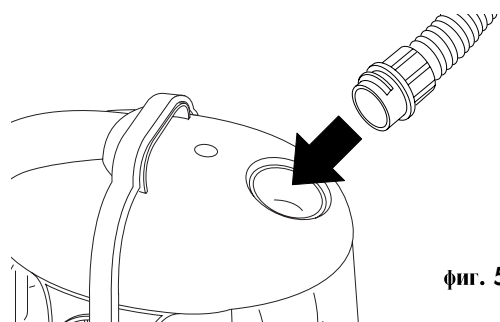
Употреба като уред за всмукване на течности

Употребявайки уреда като **уред за всмукване на течности** е възможно да се съберат до 9 л вода.

Ако се прехвърли това максимално ограничение, влизат в действие обезопасителният поплавък **R** и уредът престава да засмуква. В такъв случай, изпразнете контейнера, извладете филтера на поплавъка, изсушете го и го поставете отново на място.

Забележка: За да употребите уреда като **уред за всмукване на течности** след **употребата му като прахосмукачка**, не е необходимо да изпразвате контейнера, понеже можете да използвате водата и за тази операция.

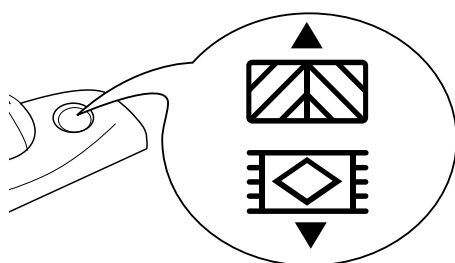
- Поставете контейнера обратно на място и върху количката **N**, поставете главата и повдигнете ръчката за блокиране, докато се чуе шракване.
- Поставете гъвкавия марку **P** върху уреда, като поставите крайната част с байонетно съединение във всмукателния отвор **U** и го завъртете по посока на часовниковата стрелка (фиг. 5). За да го извладите, завъртете го в посока, обратна на часовниковата стрелка.
- Поставете разтегателната тръба **D** върху ръкохватката на гъвкавия марку **B**, като я натиснете докрай.
- Поставете върху разтегателната тръба **H** или направо върху ръкохватката на гъвкавия марку **D** приспособлението, подходящо за определената операция.



ПРИНАДЛЕЖНИ ЧАСТИ

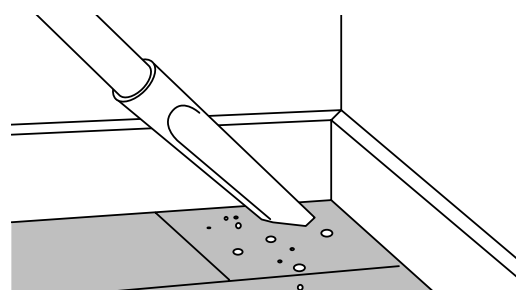
Четка за многостранна употреба с 2 положения

Тя изсмуква ефикасно праха и от половите настилки (мрамор, плочки), и от килимите или мокета. За да почистите половата настилка, ръчката на четката трябва да е в положение (▲). За да се изсмучи праха от килимите и мокета, ръчката трябва да е натисната от противоположната страна (▼).



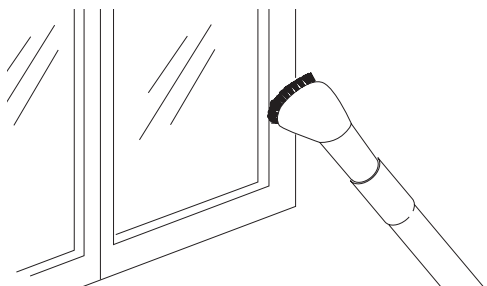
Стрелковиден пакрайник

Той е подходящ за събиране на трохи, прах и малки отпадъци и е идеален за всички труднодостъпни места.



Накрайник с четка

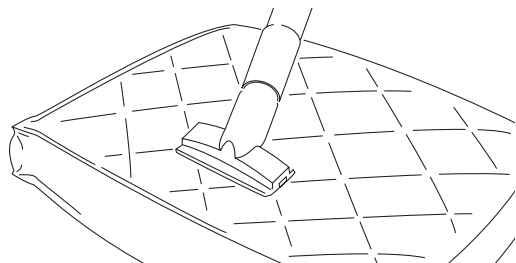
Снабден с шарнирно съединение за улеснение на операциите по почистването, той е подходящ за премахването на праха от тапицерии, мебели, книги, пердата, корнизи и дрехи.



Накрайник за многостраница употреба

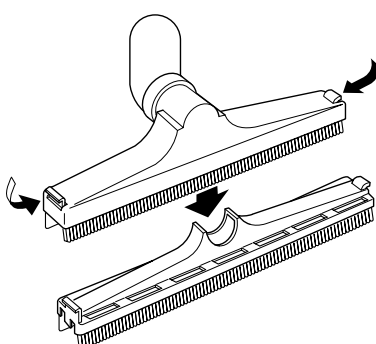
Той се използва за почистването на дивани, тапицерии, вътрешните части на колите, пердата и т.н.

При почистването на пердатата, ако е необходимо, намалете всмукването като преместите пътзгача върху ръкохватката на уреда до частичното или цялостното разширение на отвора.



Четка за изсмукване на течности

Тя е подходяща за изсмукването на течности, снабдена е с подвижна рамка, една част гумена, която улеснява всмукването на течностите. При смяна на подвижната рамка, натиснете надолу двете ребра, встриани върху рамката.

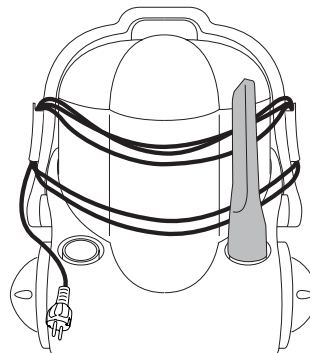


Отвор за поставяне на принадлежните части

Количката е снабдена с 2 отвора за принадлежните части, в които могат да се поставят приборите когато е удобно. (фиг. 6).

Елемент за навиване на кабела

Две куки върху ръчката за блокиране на двигателя, дават възможност да се навие кабела както е посочено на фиг. 6.

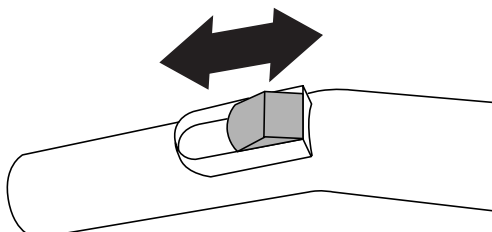


фиг. 6

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Функциониране

- Поставете щепсела в контакта за електрически ток.
- Натиснете бутона **A ON/OFF** за включване/изключване, за да включите уреда (светва съответният бутон). Сега уредът е готов за всмукването.

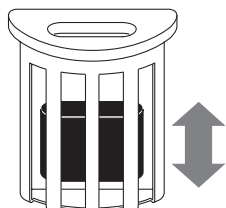


фиг. 7

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДЪРЖАНЕ В ИЗПРАВНОСТ

След употребата на уреда, съветваме Ви за по-добрата хигиена, да изплакнете приборите, всмуквайки чиста вода. По този начин ще се почистят приборите и вътрешността на маркуча. Препоръчва се да изпразвате контейнера за събиране на твърди/течни отпадъци след употребата.

След като изпразните и изплакнете контейнера, трябва да свалите полиреутановия филтър, да го измиете под течаша вода, да го изсушите и да го поставите отново на място. Проверявайте периодически дали поплавъкът може да се движи свободно (фиг. 8).



фиг. 8

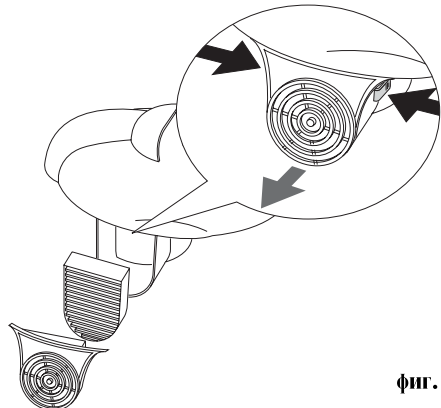
Филтърът трябва да се съхранява сух, за да се удължи трайността му.

Филтрираният въздух преминава през високоефективен филтър с капацитет на задържане на частиците с размер над 3 микрона. Този филтър, когато се замърси, трябва да се смени.

За да смените филтъра, извладете решетката, като натиснете двете странични ребра (фиг. 9). Сменете филтъра, като го поставите правилно на място.

Поставете решетката и натиснете леко докато се закачи.

Много е важно, филтърът да се поддържа чист и да се сменя периодически за да се осигури доброто функциониране на уреда. Можете да намерите филтрите в Утълномощените Сервизни центрове за Техническа Помощ.



фиг. 9

ЗАТРУДНЕНИЯ	ПРИЧИНИ	ПОПРАВКА
<ul style="list-style-type: none"> Прахосмукачката не се задействува 	<ul style="list-style-type: none"> Няма напрежение 	<ul style="list-style-type: none"> Проверете кабела, шепсела и контакта.
<ul style="list-style-type: none"> Мошността на засмукване намаля и се увеличава шумът. 	<ul style="list-style-type: none"> В контейнера водата е достигнала максималното ниво за събиране на течности. Накрайникът, маркучът за засмукване или разтегателната тръба за засмукване са запушени. 	<ul style="list-style-type: none"> Натиснете бутона за включване/изключване ON/OFF, изключете от ел. мрежа захранвания с електричество кабел и изпразнете контейнера за събиране на твърди/течни отпадъци (H). Проверете дали накрайниците или маркучите или разтегателната тръба за засмукване не са запушени и се постарате да премахнете причината.
<ul style="list-style-type: none"> При всмукването на течностите от уреда тече вода. 	<ul style="list-style-type: none"> Поплавъкът е блокиран и/или липсва плаващият филтър (U). 	<ul style="list-style-type: none"> Отблокирайте поплавъка, почистете и/или иссушете, в зависимост от случая, полиреутановия филтър.