

**Miele**

## Ръководство за употреба



## Подова прахосмукачка


bg-BG

**HS22**

M.-Nr. 12 656 110

# Съдържание

---

Указания за безопасност и предупреждения .....	4
Описание на уреда .....	8
Устойчивост и опазване на околната среда.....	10
Бележка към европейския Регламент (ЕС) № 666/2013.....	12
Препратки към фигурите .....	12
<b>Запознаване с уреда.....</b>	<b>12</b>
Акcesoари, включени в доставката .....	13
3D4U .....	13
Мрежова връзка.....	13
Символи на дисплея.....	14
Функция на индикацията за смяна на торбичката за прахосмукачка .....	14
Функция на индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух.....	14
Филтър за защита на мотора.....	15
<b>Пускане в експлоатация.....</b>	<b>15</b>
Свързване на смукателния маркуч .....	15
Сваляне на смукателния маркуч .....	15
Свързване на смукателния маркуч и ръкохватката .....	15
Свързване на дръжката и смукателната тръба .....	16
Свързване на смукателната тръба и превключващия се накрайник за под ..	16
Свързване на дръжката с дистанционно управление.....	16
Активиране на функцията за свързване в мрежа.....	17
<b>Обслужване .....</b>	<b>17</b>
Настройка на телескопичната тръба .....	17
Настройка на накрайника за под .....	18
Почистване на стълби .....	18
Изтегляне на захранващия кабел .....	19
Навиване на захранващия кабел .....	19
Включване и изключване .....	19
Актуализация  .....	20
Избор на смукателна мощност .....	20
Крачни превключватели.....	20
Дръжка с дистанционно управление Comfort 2.0 .....	20
Междинни нива на смукателна мощност .....	21
Прекъсване на работата.....	21
Изваждане на акcesoар .....	22
Настройка на приставката за мека мебел и фуги 2 в 1 .....	22
Употреба на четката за обирание на прах на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 .....	22
<b>Изключване, транспортиране и съхранение.....</b>	<b>23</b>
Парк-система за паузи по време на чистене .....	23

Парк система за съхранение .....	24
<b>Почистване и грижа .....</b>	<b>24</b>
Източници за закупуване на аксесоари .....	25
Индикация за смяна на торбичката за прахосмукачка .....	25
Изваждане на торбичката за прахосмукачка .....	25
Поставяне на торбичка за прахосмукачка .....	26
Светване на индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух .....	27
Смяна на филтъра за изходящия въздух AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 и HEPA AirClean 50 .....	27
Преоборудване на филтъра за изходящия въздух .....	28
Почистване на филтъра за защита на мотора .....	29
Момент за смяна на батерията на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 .....	30
Смяна на батерията на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 ..	30
Смяна на елементите за събиране на влакна .....	30
Почистване на прахосмукачката и аксесоарите .....	31
<b>Отстраняване на проблеми.....</b>	<b>32</b>
<b>Технически данни.....</b>	<b>33</b>
Авторски права и лицензи.....	33
<b>Декларация за съответствие.....</b>	<b>33</b>
<b>Сервизно обслужване .....</b>	<b>34</b>
Контакт при неизправности .....	34
Гаранция.....	34
<b>Допълнително закупувана принадлежност.....</b>	<b>34</b>

## Указания за безопасност и предупреждения

Тази прахосмукачка отговаря на предписаните изисквания за безопасност. Неправилната употреба може да причини нараняване на хора и материални щети.

Преди първото използване на прахосмукачката прочетете ръководството за употреба. То съдържа важни указания за безопасността, управлението, както и за почистването и грижата за прахосмукачката. Така ще предпазите себе си и останалите и ще предотвратите възникването на щети.

Съгласно стандарта IEC 60335–1 Miele обръща изрично внимание на това, че главата “Пускане в експлоатация”, както и указанията за безопасност и предупрежденията трябва непременно да се прочетат и да се спазват.

Miele не носи отговорност за щети, които са причинени вследствие на неспазване на тези указания.

Запазете това ръководство за употреба и го предайте на евентуалния следващ собственик.

Изключвайте прахосмукачката след всяка употреба, преди всяка смяна на аксесоари, преди всяко почистване, грижа и отстраняване на проблеми. Извадете мрежовия щепсел от контакта.

### Употреба по предназначение

- ▶ Тази прахосмукачка е предназначена за употреба в домакинството и в среда, подобна на домашната. Тя не е подходяща за употреба на строителни площадки.
- ▶ Тази прахосмукачка е предназначена за ежедневно почистване на килими, мокети и нечувствителни твърди подови покрития.
- ▶ Тази прахосмукачка не е предназначена за употреба на открито.
- ▶ Тази прахосмукачка е подходяща за използване до надморска височина 4000 m.
- ▶ Използвайте прахосмукачката само за почистване на сухи материали. Не я използвайте за почистване на хора и животни. Използването на уреда за други цели и извършването на преустройство и промени по него са забранени.

## Указания за безопасност и предупреждения

---

▶ Лица (включително деца), които поради своите физически, сензитивни или умствени възможности или поради липса на опит и знания не са в състояние да обслужват безопасно прахосмукачката, не трябва да я използват без надзор или указания от отговорно лице.

### Деца в домакинството

▶ Опасност от задушаване! В процеса на игра децата могат да се увият в опаковъчния материал (например фолио) или да го поставят и затегнат около главата си и да се задушат. Дръжте опаковката на недостъпно за децата място.

▶ Деца под 8 години трябва да се пазят от прахосмукачката, освен ако не са наблюдавани непрекъснато.

▶ Деца над 8 години може да използват прахосмукачката без надзор само ако работата с нея им е била обяснена, така че да могат да боравят с нея безопасно. Децата трябва да могат да разпознават и разбират възможните опасности вследствие на неправилно използване.

▶ Децата не трябва да почистват или поддържат прахосмукачката без надзор.

▶ Винаги наглеждайте децата, когато се намират в близост до прахосмукачката. Не позволявайте на децата да си играят с прахосмукачката.

▶ При модели с дръжка със светодиод или с дистанционно управление: Батериите не трябва да попадат в ръцете на деца.

### Техническа безопасност

▶ Преди употреба проверете прахосмукачката и всички аксесоари за видими повреди. Не пускайте в експлоатация повредена прахосмукачка и повредени аксесоари.

▶ Сравнете данните за свързване на фирмената табелка на прахосмукачката (мрежово напрежение и честота) с тези на електрическата мрежа. Тези данни трябва задължително да съвпадат. Прахосмукачката без изменения е подходяща за 50 Hz или 60 Hz.

▶ Мрежовият контакт трябва да осигурен с предпазител 16 А или 10 А бавен.

## Указания за безопасност и предупреждения

---

- ▶ Временната или постоянна работа към автономна или несинхронна с мрежата инсталация за захранване с енергия (напр. островни мрежи, системи за подсигуряване) е възможна. Предпоставка за работата е спазването на предписанията на EN 50160 или сравним стандарт от страна на инсталацията за захранване с енергия. Функциите и начинът на работа на защитните мерки, предвидени в тази домашна инсталация и в този продукт на Miele, трябва да бъдат гарантирани и в островен режим на работа или при несинхронна с мрежата работа или да бъдат заменени с равностойни мерки в инсталацията. Както например е описано в актуалната публикация на VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Ремонт на прахосмукачката по време на гаранционния срок може да се извърши само от оторизиран от Miele сервиз, тъй като в противен случай при следващи повреди гаранцията отпада.
- ▶ Не използвайте прахосмукачката, ако захранващият кабел е повреден. Повреденият захранващ кабел може да се смени само заедно с кабелния барабан. От съображения за безопасност смяната може да се извърши само от оторизиран от Miele специалист или от сервиз на Miele.
- ▶ Не използвайте захранващия кабел за носене на прахосмукачката и не дърпайте кабела, за да извадите щепсела от контакта. Не дърпайте захранващия кабел над остри ръбове и не го притискайте. Избягвайте да минавате с прахосмукачката през кабела. Захранващият кабел, щепселът и контактът може да се повредят и това да застраши Вашата безопасност.
- ▶ Възлагайте ремонтите само на оторизиран от Miele специалист. Вследствие на неправилни ремонти могат да възникнат значителни опасности за потребителите.

### Употреба по предназначение

- ▶ Не използвайте прахосмукачката без торбичка за прахосмукачка, филтър за защита на мотора и филтър за изходящия въздух.
- ▶ Ако не се използва торбичка за прахосмукачка, капакът на отделението за прах може да не се затваря. Не прилагайте сила.
- ▶ Преди всяко затваряне на капака на отделението за прах се уверете, че торбичката за прахосмукачка е поставена до ясно доловимо фиксиране.
- ▶ Не използвайте прахосмукачката за засмукване на горящи или тлеещи предмети, като например цигари или привидно изгаснала пепел или въглени.

## Указания за безопасност и предупреждения

---

- ▶ Не почиствайте с прахосмукачката прах от тонери. Тонерите, които се използват например за принтери или копирни апарати, може да са електропроводими.
- ▶ Не засмуквайте течности и мокри замърсявания. Преди да почиствате прани килими или мокети, ги оставете да изсъхнат напълно.
- ▶ Не засмуквайте леснозапалими или възпламеними вещества или газове и не използвайте прахосмукачката на места, където се съхраняват такива вещества.
- ▶ При почистване избягвайте да използвате дюзата или тръбата в близост до главата.
- ▶ Важно за боравенето с батерията (при модели с дръжка със светодиод или дистанционно управление):
  - Не свързвайте батериите накъсо, не зареждайте и не хвърляйте в огъня.
  - Изхвърляне на батериите: Извадете батериите от дръжката и ги изхвърлете чрез обществената система за събиране на отпадъци. Не хвърляйте батериите при битовите отпадъци.

### Почистване

- ▶ Никога не потапяйте прахосмукачката във вода и я почиствайте само със суха или леко навлажнена кърпа.

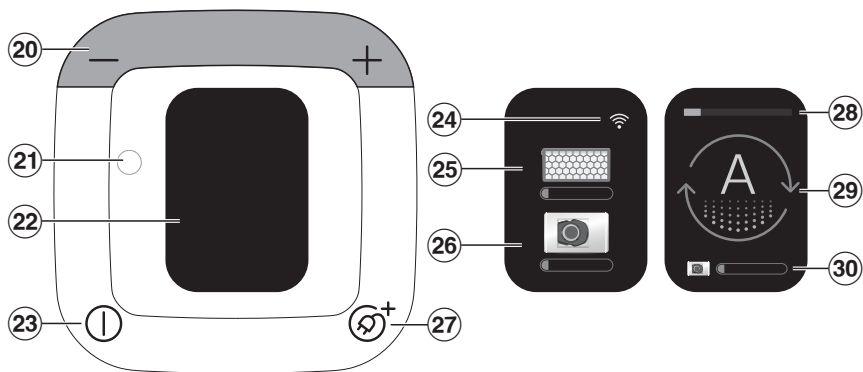
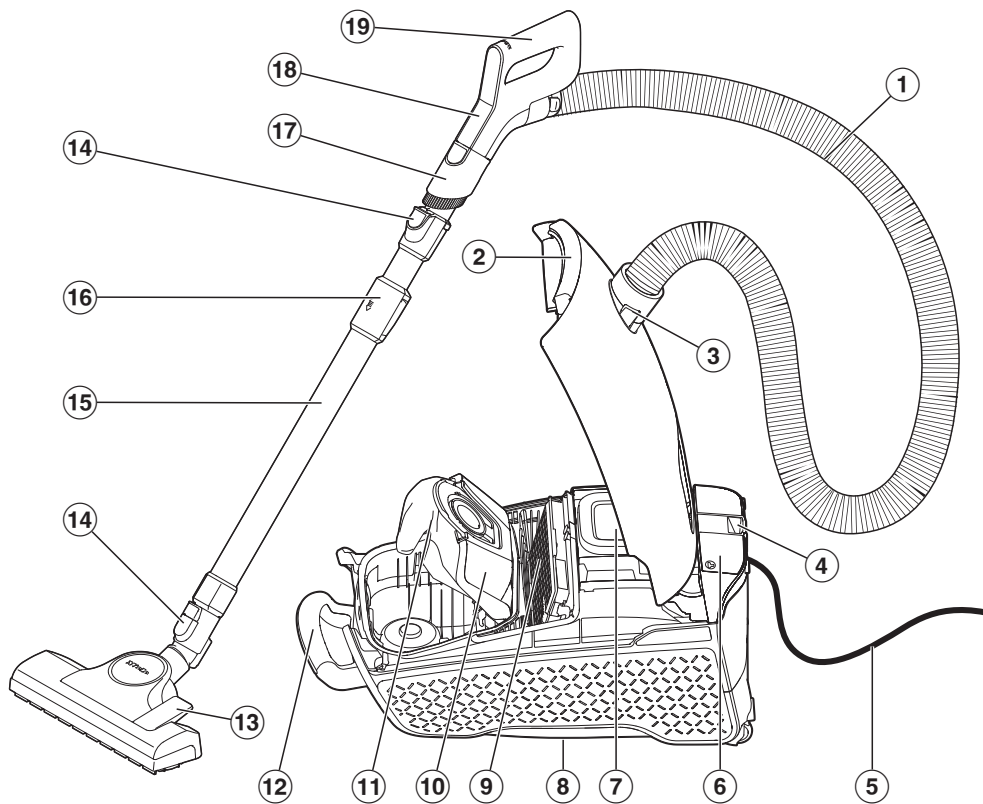
### Акcesoари и резервни части

- ▶ При почистване само с дръжката, без поставена дюза, внимавайте дръжката да не е повредена.
- ▶ Използвайте само торбички за прахосмукачка, филтри и оригинални акcesoари с логото на Miele върху опаковката. Само за тях производителят може да гарантира безопасност.
- ▶ Miele гарантира, че изискванията за безопасност са изпълнени само при използването на оригинални резервни части. Дефектни компоненти могат да бъдат сменени само с оригинални резервни части.

### Транспорт

- ▶ Опаковката предпазва прахосмукачката от повреди при транспортиране. Препоръчваме да запазите опаковката, за да я използвате при транспортиране.

# Описание на уреда





- ① Смукателен маркуч
- ② Бутон за освобождаване на капака на отделението за прах
- ③ Смукателен накрайник
- ④ Парк система за паузи по време на чистене
- ⑤ Захранващ кабел с щепсел
- ⑥ Отделение за принадлежности за приставка за мека мебел и фуги 2 в 1
- ⑦ Контролно поле
- ⑧ Парк система за съхранение (долна страна на прахосмукачката)
- ⑨ Оригинален филтър за изходящия въздух Miele\*
- ⑩ Държач за торбичка за прахосмукачка
- ⑪ Оригинална торбичка за прахосмукачка Miele
- ⑫ Дръжка за пренасяне
- ⑬ Накрайник за под
- ⑭ Бутони за освобождаване
- ⑮ Телескопична тръба
- ⑯ Механизъм за освобождаване на телескопичната тръба
- ⑰ Сваляща се четка за обирание на прах
- ⑱ Контролно поле дръжка с дистанционно управление Comfort 2.0
- ⑲ Дръжка с дистанционно управление Comfort 2.0
- ⑳ Крачни превключватели +/- за настройка на смукателната мощност
- ㉑ Оптичен интерфейс за отдела за обслужване на клиенти
- ㉒ Дисплей
- ㉓ Крачен превключвател за вкл./изкл. ①
- ㉔ Статус WiFi приемане
- ㉕ Индикация за смяна на филтъра за изходящия въздух
- ㉖ Индикация за смяна на торбичката за прахосмукачка
- ㉗ Крачен превключвател за автоматично навиване на кабела Ⓢ<sup>+</sup>
- ㉘ Избрано ниво на мощност
- ㉙ Символ на избраното ниво на мощност
- ㉚ Индикация за смяна на торбичката за прахосмукачка

\* В зависимост от модела тези елементи от оборудването могат да бъдат или да не бъдат налични.

## Устойчивост и опазване на околната среда

### Изхвърляне на опаковката

Опаковката служи за боравене с уреда и го предпазва от повреди при транспортирането. Опаковъчните материали са избрани съгласно изискванията за екологична съвместимост и технологиите за третиране на отпадъци и затова по принцип могат да бъдат рециклирани.

Връщането на опаковката за рециклиране спестява суровини. Използвайте специфичните за съответните материали места за събиране за повторна употреба и възможности за връщане.

Препоръчваме да запазите опаковката, за да я използвате при транспортиране.

### Изхвърляне на торбичката за прахосмукачка и филтъра

Торбичките за прахосмукачка и филтрите са произведени от екологични материали. Филтрите могат да се изхвърлят с обикновените битови отпадъци. Това е възможно и за торбичката за прахосмукачка, ако тя не съдържа отпадъци, забранени за изхвърляне с битовите отпадъци.

### Изхвърляне на употребяван уред

Електрическите и електронните уреди съдържат много ценни материали. Също така те съдържат и определени вещества, смеси и компоненти, които са били необходими за тяхната функционалност и безопасност. В битовите отпадъци, както и при неправилно третиране, те могат да бъдат опасни за човешкото здраве и за околната среда. Затова в никакъв случай не изхвърляйте остарелия уред в битовата смет.



Вместо това за безплатното предаване и рециклиране на електрически и електронни уреди се обърнете към официалните пунктове за предаване и обратно приемане, създадени към общината, търговеца или към Miele. По закон само Вие сте отговорни за изтриване на евентуално запаметените персонални данни на уреда, който изхвърляте. Вие сте задължени по закон да изваждате от уреда без разрушаване стари батерии и акумулатори, които не са неподвижно вградени в уреда, както и лампи, които могат да се отстраняват без разрушаване. Предавайте ги в подходящ събирателен пункт, където те трябва да бъдат приети безплатно. Погрижете се Вашият употребяван уред да бъде съхраняван безопасно за деца до неговото транспортиране.

### Връщане на стари батерии и акумулатори

Електрическите и електронните уреди съдържат различни батерии и акумулатори, които след употреба не трябва да се изхвърлят при битовите отпадъци. Вие сте задължени по закон да изваждате старите батерии и акумулатори, които не са неподвижно вградени в уреда, и да ги предадете в подходящ събирателен пункт (напр. магазин), където те трябва да бъдат приети безплатно. Изолирайте металните контакти, като ги облепите с изолирбанд, за да избегнете късо съединение. Възможно е батериите и акумулаторите да съдържат вещества, които могат да увредят човешкото здраве и да навредят на околната среда.

Обозначението на батерията или акумулатора дава допълнителни указания: съдържащите литий напр. са обозначени с "Li-ion". Зачеркнатият контейнер за смет означава, че в никакъв случай не трябва да изхвърляте батериите и акумулаторите в битовите отпадъци. Ние сме длъжни да Ви информираме и за следното: ако зачеркнатият контейнер за смет е обозначен с един или няколко от посочените химически знаци, те съдържат олово (Pb), кадмий (Cd) и/или живак (Hg).



Старите батерии и акумулатори съдържат важни суровини и могат да се рециклират. Разделното събиране на стари батерии и акумулатори улеснява обработката и рециклирането.

## Бележка към европейския Регламент (ЕС) № 666/2013

Тази прахосмукачка е за домашно ползване и съгласно посочения по-горе Регламент е класифицирана като универсална прахосмукачка.

Това ръководство за употреба и други данни могат да се изтеглят от интернет страницата на Miele на [www.miele.com](http://www.miele.com).

Определеното съгласно Регламента годишно потребление на енергия opisва показателния годишен разход на енергия (kWh на година), като за база са взети 50 процеса на чистене.

Действителният разход на енергия зависи от това как се използва прахосмукачката.

Всички необходими изпитвания и изчисления, посочени в Регламента по-горе, са проведени съгласно следните действащи хармонизирани стандарти при съобразяване с публикуваните към Регламента насоки на Европейската комисия от септември 2014 г.:

а) EN 60312-1 Прахосмукачки за битова употреба. Част 1: Прахосмукачки за сухо почистване. Методи за измерване на работни характеристики


б) EN 60704-2-1 Битови и подобни електрически уреди. Правила за изпитване за определяне излъчването на шум във въздуха. Част 2-1: Специфични изисквания за прахосмукачки

в) EN 60335-2-2 Битови и подобни електрически уреди. Безопасност.

Част 2-2: Специфични изисквания за прахосмукачки и водозасмукващи почистващи уреди

Не всички приложения към прахосмукачката накрайници за под и аксесоари са предназначени за описаното в Регламента приложение за интензивно почистване на килими и мо-

кети или твърди подове. За определянето на стойностите са използвани следният накрайник за под и следната настройка:

За определяне на потреблението на енергия и класа на почистване върху килим и твърд под, както и за определяне на стойността на шума, е използван превключващият се накрайник за под с прибрана четка (натиснете крачния превключвател )

Определените съгласно Регламента данни се отнасят само за посочените тук комбинации и настройки на накрайниците за под върху различните подови покрития.

За всички измервания са използвани само оригинални торбички за прахосмукачка, филтри за защита на мотора и филтри за изходящия въздух на Miele.

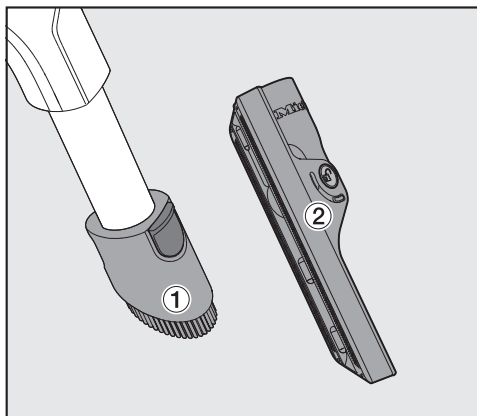
## Препратки към фигурите

### Запознаване с уреда

Тази прахосмукачка е предназначена за ежедневно почистване на килими, мокети и нечувствителни твърди подове.

Асортиментът за поддръжка на подове на Miele предлага подходящи аксесоари за множество специални приложения (вижте глава “Допълнително закупувани аксесоари”).

## Акcesoари, включени в доставката



### ① Четка за обирание на прах

За почистване на нечувствителни повърхности, напр. за изсмукване на прах по клавиатури или на трохи.

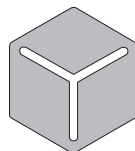
Четката за обирание на прах може да се сваля и да се използва, поставена върху смукателната тръба, за почистване на труднодостъпни зони.

### ② Приставка за мека мебел и фуги 2 в 1

За почистване на гънки, фуги и ъгли, както и на меки мебели, матраци, възглавници, завеси и т.н.

## 3D4U

С 3D4U Miele Ви предлага безплатни акcesoари за изтегляне за 3D принтер ([www.miele.de](http://www.miele.de), Сервиз, резервни части и акcesoари).



3 D 4 U

## Мрежова връзка

Прахосмукачката е оборудвана с вграден WiFi модул. WiFi модулът позволява свързването с Вашата домашна мрежа и използването на приложението на Miele на мобилно крайно устройство.

Когато свържете в мрежа прахосмукачката, имате също и следните възможности:

- да извиквате информация за статуса,
- да поръчвате допълнително торбички за прахосмукачка, подходящи за Вашата прахосмукачка,
- да извиквате указания за акcesoари в съответствие с употребата им.

## Символи на дисплея

На нивата на мощност на дисплея са отбелязани символи, които показват например за какво се препоръчва съответното ниво на мощност.



пердета, текстилни изделия



тапицирани мебели, възглавници



Автоматично адаптиране на смукателната мощност към основата



висококачествени велурени килими, килимчета и пътеки



твърди подове, силно замърсени килими и мокети



Ръчен избор на междинни нива на смукателна мощност



Запометено междинно ниво на смукателна мощност

Други символи за управление и функция:

-	Намаляване на смукателната мощност
+	Увеличаване на смукателната мощност
ⓘ	Включване/Изключване
⊕	Автоматично навиване на кабела

## Функция на индикацията за смяна на торбичката за прахосмукачка

Функцията на индикацията е проектирана за смесен прах: прах, косми, конци, влакна от килими, пясък и др.

Когато изсмуквате много фин прах, като например прах от пробиване, пясък, евентуално гипс или брашно, порите на торбичката за прахосмукачка се запушват много бързо.

Тогава индикацията ще показва “пълна” дори ако торбичката за прахосмукачка още не е пълна. Тогава торбичката за прахосмукачка трябва да се смени.

Ако чистите много косми, влакна от килими, вълнени влакна и др., индикацията реагира едва когато торбичката за прахосмукачка е пълна догоре.

## Функция на индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух

Индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух започва да свети след ок. 50 работни часа, което съответства приблизително на средното ползване за една година. Сменете филтъра за изходящия въздух, когато индикацията на прахосмукачката светне. В този момент проверете и състоянието на замърсяване на филтъра за защита на мотора.

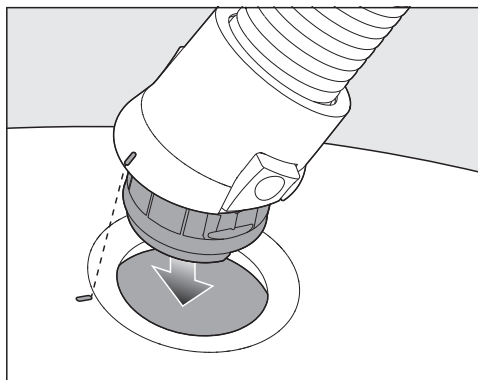
Трябва да нулирате индикацията след всяка смяна на филтъра за изходящия въздух и евентуално необходимото почистване на филтъра за защита на мотора. Във връзка с това съблюдавайте указанията в раздел “Светване на индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух” от глава “Почистване и грижа”.

## Филтър за защита на мотора

Вашата прахосмукачка е серийно оборудвана с филтър за защита на мотора с дълъг експлоатационен живот. Този филтър не трябва да се сменя в течение на целия експлоатационен срок на прахосмукачката.

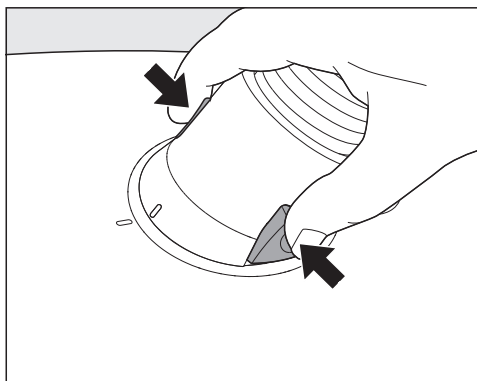
## Пускане в експлоатация

### Свързване на смукателния маркуч



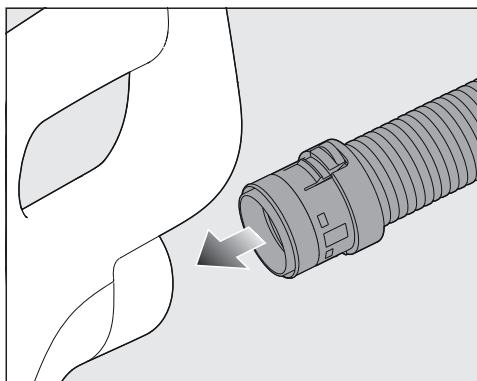
- Поставете смукателния накрайник в смукателния отвор на прахосмукачката, докато се фиксира с отчетливо щракване. За целта направляващите елементи на двете части трябва да се позиционират така, че да пасват идеално.

### Сваляне на смукателния маркуч



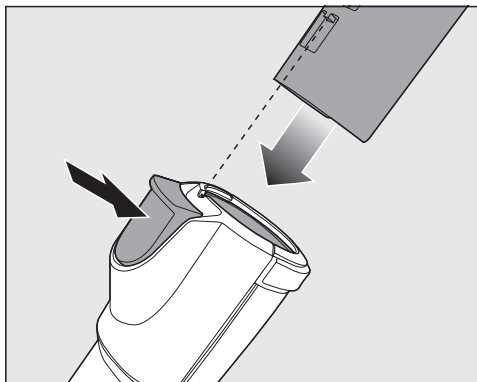
- Натиснете бутоните за освобождаване от страни на смукателния накрайник и го извадете от смукателния отвор.

### Свързване на смукателния маркуч и ръкохватката



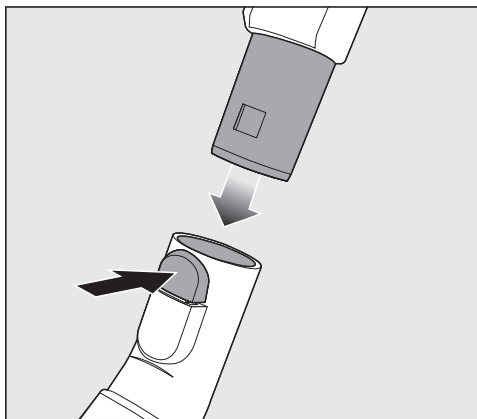
- Вкарайте съединението на смукателния маркуч в ръкохватката, докато се чуе отчетливо щракване.

## Свързване на дръжката и смукателната тръба



- Вкарайте ръкохватката в смукателната тръба, докато се чуе отчетливо щракване. За целта направляващите елементи на двете части трябва да се позиционират така, че да пасват идеално.
- Натиснете бутона за освобождаване, ако желаете да разедините частите, и изтеглете ръкохватката от смукателната тръба с леко завъртане.

## Свързване на смукателната тръба и превключващия се накрайник за под



- Пъхнете смукателната тръба, като я въртите наляво и надясно, в накрайника за под, докато се фиксира с отчетливо щракване.
- Натиснете бутона за освобождаване, ако желаете да разедините частите, и с леко завъртане изтеглете смукателната тръба от накрайника за под.

## Свързване на дръжката с дистанционно управление

При първото пускане в експлоатация прахосмукачката се включва на най-високото ниво на мощност.

От следващата употреба прахосмукачката се включва на последно избраното ниво на мощност.

- Натискайте крачния превключвател **+**, докато се достигне максималното ниво на мощност.
- Задръжте натиснат крачния превключвател **+**.

Показва се обратно отброяване и вентилаторът на прахосмукачката се изключва за времето на опита за свързване. След като обратното отброяване завърши, на дисплея се показва дръжка с дистанционно управление. Сега прахосмукачката е в режим на свързване.

- Пуснете крачния превключвател.
- Натиснете произволен бутон на дръжката с дистанционно управление, за да я активирате.

Дръжката с дистанционно управление се опитва в продължение на макс. 20 секунди да създаде връзка с прахосмукачката.

Успешното създаване на връзка се



показва на дисплея на прахосмукачката, след това вентилаторът се включва отново.

### Активиране на функцията за свързване в мрежа

Вашата прахосмукачка е оборудвана с вграден WiFi модул.

При свързването на прахосмукачката във Вашата WiFi мрежа разходът на енергия се повишава.

Уверете се, че на мястото на монтиране на Вашата прахосмукачка сигналът на Вашата WiFi мрежа е достатъчно силен.

За настройката са Ви необходими:

1. WiFi мрежа,
2. приложението на Miele,
3. потребителски акаунт в Miele. Можете да създадете потребителски акаунт чрез приложението на Miele.



- Сканирайте QR кода за изтеглянето на приложението на Miele (ако все още не е налично).
- Отворете приложението на Miele и създайте потребителски акаунт.
- За да започнете свързването в мрежа, сканирайте отново QR кода и следвайте навигацията за потребителя в приложението на Miele.

Вентилаторът на прахосмукачката се изключва за времето на опита за свързване. Успешното създаване на връзка се показва на дисплея на прахосмукачката.

Можете да излезете и преждевременно от режима на свързване, без да е била създадена връзка. За тази цел изключете и включете отново прахосмукачката с краткия превключвател за вкл./изкл. Ⓛ.

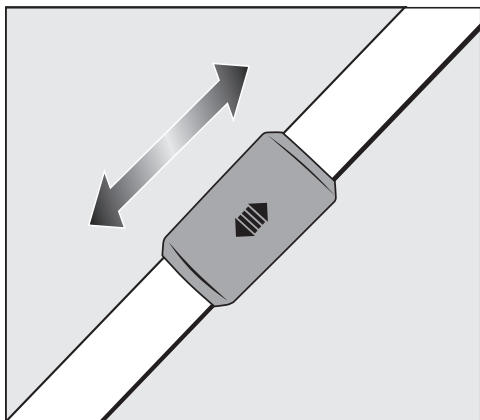
### Достъпност до WiFi връзката

WiFi връзката споделя един честотен диапазон с други уреди (напр. микровълнови фурни, играчки с дистанционно управление). Това може да предизвика временни или постоянни смущения във връзката. Поради това не може да бъде гарантирана постоянна достъпност до предлаганите функции.

### Обслужване

#### Настройка на телескопичната тръба

Телескопичната тръба се състои от 2 влизащи една в друга тръби, които можете да издърпате една от друга за постигане на най-удобната дължина на телескопичната тръба.

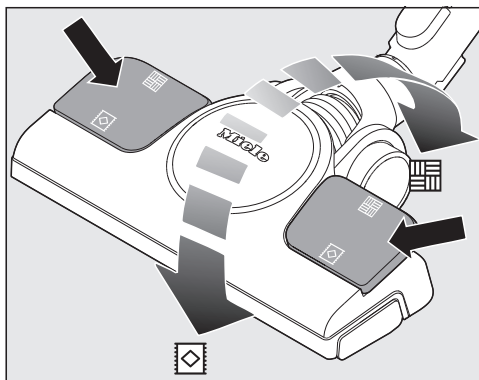
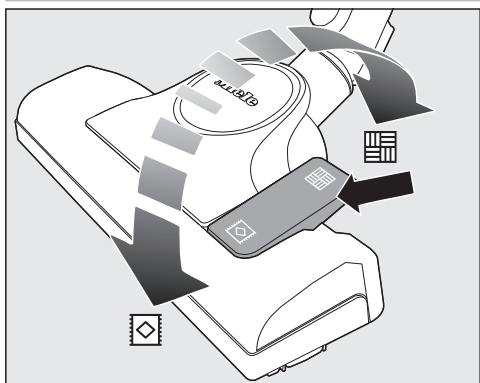


- Хванете с ръка освобождаващия механизъм и настройте телескопичната тръба на желаната дължина.


### Настройка на накрайника за под

В зависимост от модела Вашата прахосмукачка е оборудвана с един от показаните на фигурите накрайници за под.


На първо място спазвайте указанията за почистване и поддръжка на производителя на Вашето подово покритие.




Почиствайте нечувствителни гладки твърди подове и подове с фуги с издана четка:

- Натиснете крачния превключвател .

Почиствайте килимите и мокетите с прибрана четка:

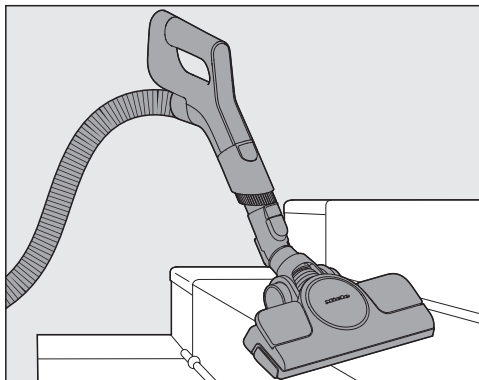
- Натиснете крачния превключвател .

### Почистване на стълби

 Опасност от нараняване вследствие на падане на прахосмукачката.

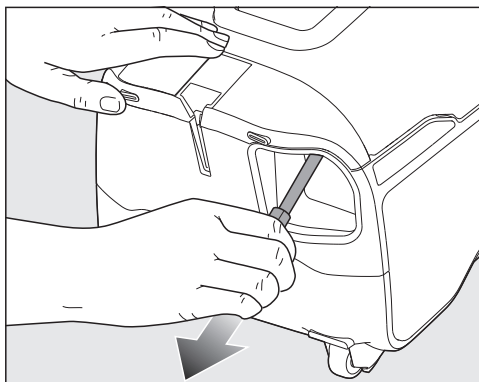
При падане от стълбите прахосмукачката може да нарани Вас или други хора.

Винаги почиствайте стълбите от долу нагоре.



Превключващият се накрайник за под е подходящ и за почистване на стълби.

### Изтегляне на захранващия кабел



- Изтеглетe захранващия кабел до желаната дължина.
- Включете мрежовия щепсел в контакта.

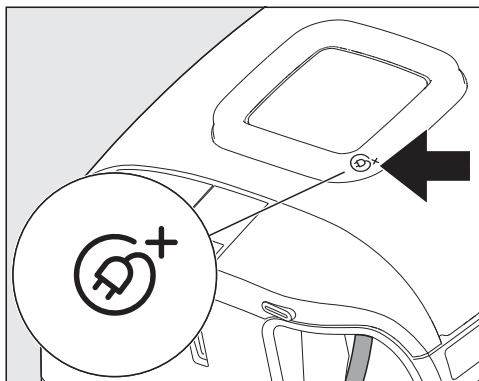
**⚠** Повреди в резултат на прегряване.

При продължителна употреба захранващият кабел може да прегрее.

Ако работите с прахосмукачката по-дълго от 30 минути, изтеглетe целия захранващ кабел.

### Навиване на захранващия кабел

- Извадете мрежовия щепсел от контакта.



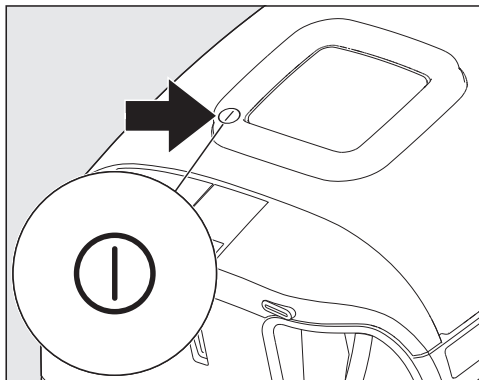
- Натиснете за кратко крачния превключвател за навиване на кабела.

Захранващият кабел се навива автоматично.

Можете да прекъснете навиването на кабела на произволно място.


- Дръпнете за кратко кабела по време на навиването му.


### Включване и изключване



- Натиснете крачния превключвател за включване/изключване (⏻).

## Актуализация

През нерегулярни интервали от време Miele Ви предоставя актуализации . Актуализацията обновява софтуера на Вашата прахосмукачка и я привежда до най-съвременното ниво на развитие на Miele.

След включването на прахосмукачката ще бъдете информирани за налична актуализация , ако има такава.

- За да стартирате инсталирането на актуализацията, натиснете крачния превключвател +.

Лента за напредъка ще Ви информира за състоянието на инсталирането.

- За да отложите инсталирането на актуализацията, натиснете крачния превключвател -.

При следващото включване на прахосмукачката отново ще бъдете подканени да инсталирате актуализацията.

## Избор на смукателна мощност

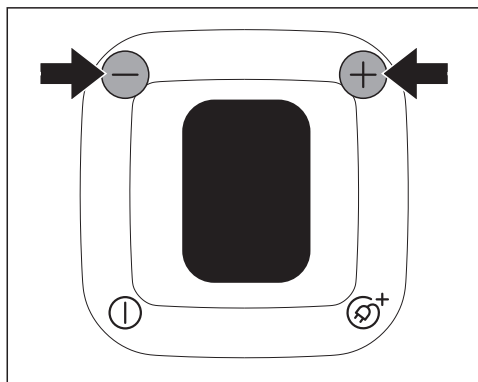
Можете да регулирате смукателната мощност на прахосмукачката в зависимост от конкретната ситуация на почистване. При намаляване на смукателната мощност значително се намалява силата на плъзгане на крайника за под.

Избраното ниво на мощност се показва като символ и чрез оранжева индикация за мощност на дисплея на прахосмукачката, вижте глава “Запознаване с уреда”, раздел “Символи на дисплея”.

## Крачни превключватели

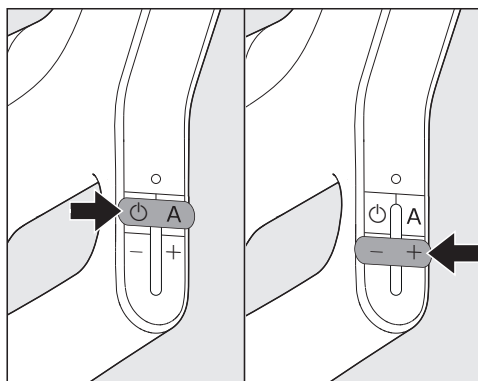
При първото пускане в експлоатация прахосмукачката се включва на най-високото ниво на мощност.


От следващата употреба прахосмукачката се включва на последно избраното ниво на мощност.




- Натиснете крачния превключвател +, ако желаете по-силна смукателна мощност.
- Натиснете крачния превключвател -, ако желаете по-слаба смукателна мощност.

## Дръжка с дистанционно управление Comfort 2.0



След включването на прахосмукачката с крачния превключвател за вкл./изкл.  всички нейни функции могат да се управляват и от бутоните на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0.

На дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 Вашата прахосмукачка има бутон **A** за избор на автоматично ниво на мощност. При това смукателната мощност на прахосмукачката се адаптира към съответната основа.

 Не почиствайте леки материали или пердетата с нивото на мощност **Auto**. Такива материали могат да бъдат всмукани и повредени.

- Ако желаете по-силна смукателна мощност, на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 натиснете бутона **+**.
- Ако желаете по-слаба смукателна мощност, на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0 натиснете бутона **-**.

При първото пускане в експлоатация прахосмукачката се включва на най-високото ниво на мощност.

От следващата употреба прахосмукачката се включва на последно избраното ниво на мощност.

### Междинни нива на смукателна мощност

Независимо от зададените нива на мощност можете да регулирате смукателната мощност на Вашата прахосмукачка индивидуално според желаната от Вас смукателна мощност.

За да регулирате смукателната мощност според Вашите потребности, процедурирайте, както следва:

- Задръжте натиснат бутона **+** или **-**.

На дисплея се показва символът за ръчен избор на междинни нива на смукателна мощност.

- Задръжте натиснат бутона **+** или **-**, докато се достигне желаната смукателна мощност.


- Пуснете бутона.


След 5 секунди без натискане на бутон междинното ниво на смукателна мощност до зададеното следващо по-високо/по-ниско ниво на мощност е запазено. Запазването се потвърждава с отметка **✓**. Показва се символът на запазеното междинно ниво на смукателна мощност.

При следващата употреба прахосмукачката се включва на запазеното междинно ниво на мощност. Можете да изтриете запазената настройка, като изберете едно от зададените 4 нива на мощност.

### Прекъсване на работата


Можете да прекъсвате работата на прахосмукачката на кратки паузи по време на чистене.

- Натиснете бутона за готовност (Standby)  на дръжката с дистанционно управление.

 Не оставяйте прахосмукачката дълго в режим на готовност (Standby). В противен случай има опасност от прегряване и повреда.

Всяко натискане на бутон на дръжката с дистанционно управление се показва чрез светене на светодиода.

След прекъсването имате 3 възможности:

- Натиснете отново бутона за готовност (Standby) .

Прахосмукачката се включва отново на последно избраното ниво на мощност.

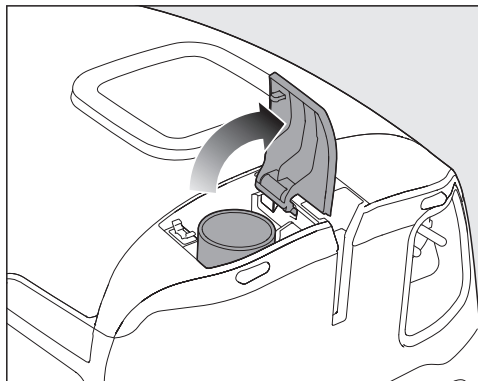
- Натиснете бутона +.

Прахосмукачката се включва на най-високото ниво на мощност.

- Натиснете бутона -.

Прахосмукачката се включва на най-ниското ниво на мощност.

### Изваждане на аксесоар



- Натиснете върху маркировката на отделението за аксесоари

Отделението за аксесоари се отваря.

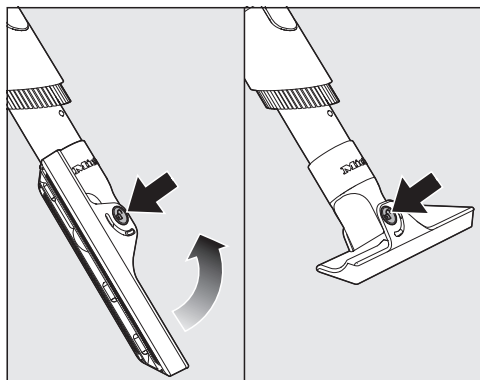
- Извадете комбинираната приставка за мека мебел и фуги.
- Затворете отделението за аксесоари, като натиснете капака.

### Настройка на приставката за мека мебел и фуги 2 в 1

Серийно Вашата прахосмукачка е оборудвана с комбинирана приставка за мека мебел и фуги.

#### Приставка за фуги

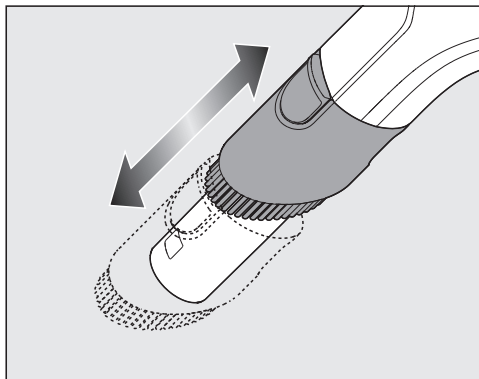
След изваждането от отделението за аксесоари приставката за мека мебел и фуги 2 в 1 е подходяща за почистване на гънки, фуги и ъгли.



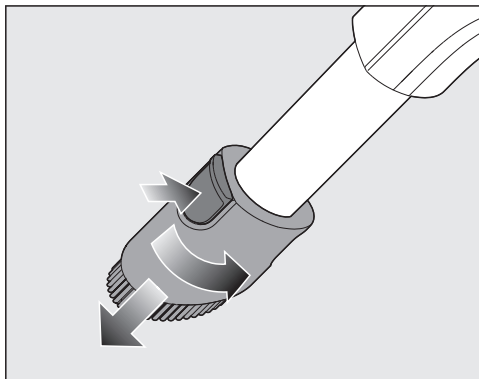
### Приставка за мека мебел

- Натиснете бутона за освобождаване на приставката за мека мебел и фуги 2 в 1 и завъртете приставката за мека мебел през направляващия елемент, докато се фиксира с отчетливо щракване.
- След края на процеса на почистване натиснете бутона за освобождаване и завъртете приставката за мека мебел отново в изходна позиция. Въртете приставката за мека мебел и фуги 2 в 1 дотогава, докато бутонът за освобождаване се фиксира с отчетливо щракване.

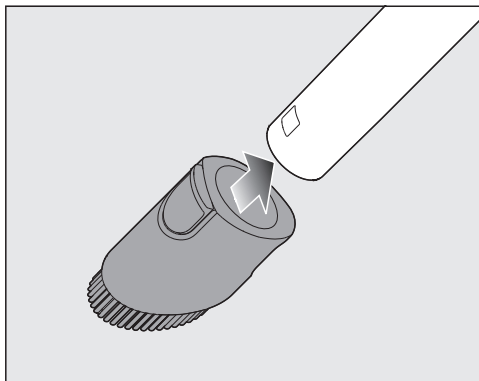
### Употреба на четката за обирание на прах на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0



- Натиснете бутона за освобождаване на четката за обиране на прах и плъзнете четката за обиране на прах през направляващия елемент, докато се фиксира с отчетливо щракване.



- Натиснете бутона за освобождаване и завъртете четката за обиране на прах настрана.
- Плъзнете четката за обиране на прах през направляващия елемент надолу, докато тя се отдели от ръкохватката.



- Поставете четката за обиране на прах върху смукателната тръба, докато се фиксира с отчетливо щракване.

## След края на процеса на почистване

- Натиснете бутона за освобождаване и свалете четката за обиране на прах от смукателната тръба.
- Плъзнете четката за обиране на прах обратно върху дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0, докато четката за обиране на прах се фиксира с отчетливо щракване.
- Плъзнете четката за обиране на прах в изходната позиция, за да можете отново да пхнете ръкохватката в смукателната тръба.

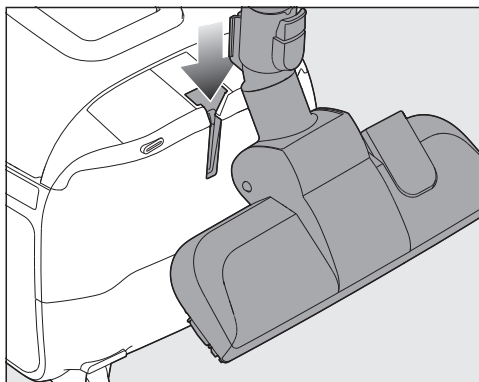
## Изключване, транспортиране и съхранение

### Парк-система за паузи по време на чистене

През кратки паузи по време на чистене можете удобно да поставите тръбата с накрайника на прахосмукачката.

**⚠ Опасност от нараняване вследствие на падане на прахосмукачката.**

Не използвайте парк-системата, ако прахосмукачката се намира на наклонена повърхност, напр. върху рампа.



- Поставете тръбата с накрайника за паркиране в парк-системата.

### Парк система за съхранение

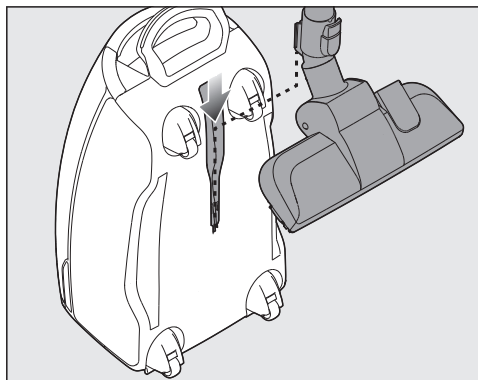
За транспортиране или съхранение можете да оставяте смукателната тръба с накрайника на прахосмукачката.

**⚠** Опасност от токов удар поради захранващо напрежение.

При изключена прахосмукачка е налице захранващо напрежение.

След всяка употреба изключвайте прахосмукачката. Извадете мрежовия щепсел от контакта.

- Поставете прахосмукачката изправена.
- Приберете частите на телескопичната тръба напълно една в друга.



- Поставете смукателния накрайник с палеца за окачване отгоре в държача на смукателната тръба на долната страна на прахосмукачката.

Така можете да пренасяте прахосмукачката или да я приберете за съхранение.

### Почистване и грижа

**⚠** Опасност от токов удар поради захранващото напрежение.

При изключена прахосмукачка е налице захранващо напрежение.

Преди всяко почистване и грижа изваждайте мрежовия щепсел от контакта.

Филтърната система на Miele се състои от 3 аксесоара:

- оригинална торбичка за прахосмукачка Miele (тип **TU**)
- Оригинален филтър за изходящия въздух Miele
- Филтър за защита на мотора

За да гарантирате перфектна смукателна мощност на прахосмукачката, от време на време трябва да сменяте торбичката за прахосмукачка и филтъра за изходящия въздух.



Препоръчваме Ви да използвате оригинални аксесоари с логото на Miele върху опаковката. Тогава можете да сте сигурни, че смукателната мощност на прахосмукачката ще се използва оптимално и ще може да се постигне най-добър резултат при почистването.

Торбичките за прахосмукачка с логото на Miele върху опаковката не се произвеждат от хартия или подобни на хартия материали, а също така нямат и опорни платки от картон. Така се постига много висока издръжливост и безопасност.

Моля, имайте предвид, че неизправности и повреди по прахосмукачката, причина за които е употребата на аксесоари, които не са обозначени с логото на Miele върху опаковката, не са включени в гаранцията за прахосмукачката.

### Източници за закупуване на аксесоари

Оригинални аксесоари на Miele можете да закупите от интернет магазина на Miele, отдела за обслужване на клиенти на Miele или от Вашия специализиран търговец на Miele.

Ще разпознаете оригиналните аксесоари на Miele по логото на Miele върху опаковката.

Всяка опаковка оригинални торбички за прахосмукачка на Miele съдържа 4 торбички за прахосмукачка и един филтър за изходящия въздух AirClean. Оригиначните големи опаковки на Miele съдържат 16 торбички за прахосмукачки и 4 филтъра за изходящия въздух AirClean.

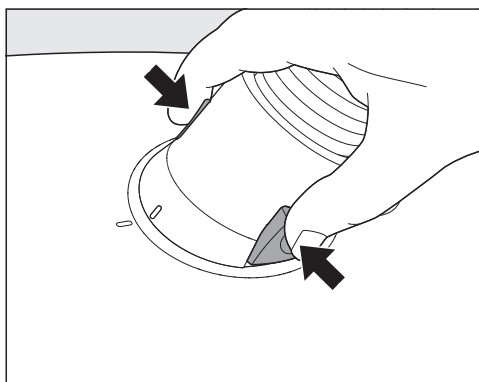
За допълнителното закупуване на оригинални филтри за изходящия въздух на Miele ще намерите търговските наименования в глава “Допълнително закупувани аксесоари”, раздел “филтри”.

### Индикация за смяна на торбичката за прахосмукачка

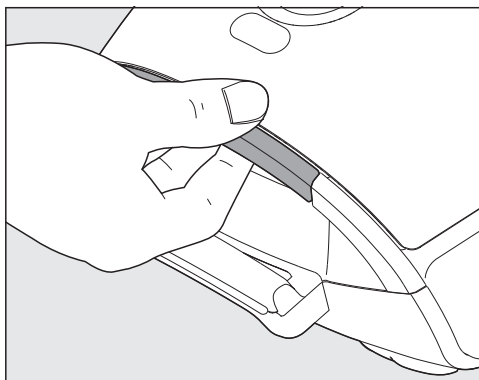
Когато тази индикация се покаже на дисплея на прахосмукачката, сменете торбичката за прахосмукачка.

Запушените пори намаляват смукателната мощност на прахосмукачката. Изхвърлете пълната торбичка за прахосмукачка. Не използвайте многократно торбичката за прахосмукачка.

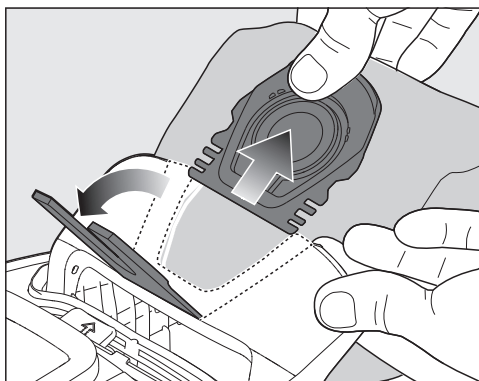
### Изваждане на торбичката за прахосмукачка



- Натиснете бутоните за освобождаване отстраняване на смукателния накрайник и го извадете от смукателния отвор.



- Натиснете бутона за освобождаване във вдлъбнатата дръжка и отворете нагоре капака на отделението за прах, докато се фиксира с щракване.

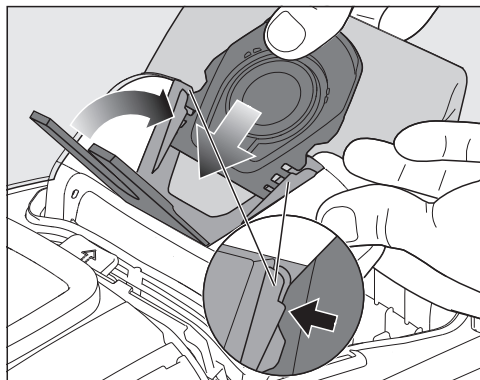


- Повдигнете държача на торбичката за прахосмукачка с едната ръка.
- С другата ръка извадете торбичката за прахосмукачка, като я хванете за езичето за хващане.

Тюркоазеното резе се вдига.

Тюркоазеното резе предотвратява затварянето на капака на отделението за прах, ако не е поставена торбичка за прахосмукачка. Не прилагайте сила.

## Поставяне на торбичка за прахосмукачка

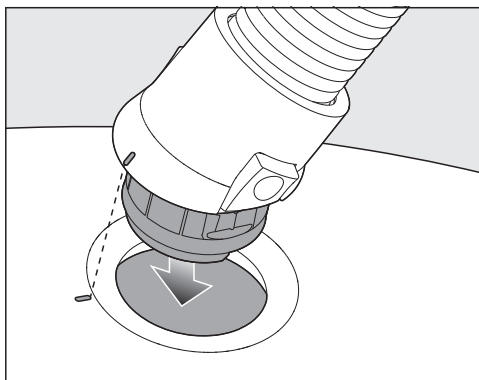


- Повдигнете държача на торбичката за прахосмукачка с едната ръка.
- С другата ръка поставете новата торбичка за прахосмукачка докрай в отворения държач. При това оставете торбичката за прахосмукачка сгъната така, както сте я извадили от опаковката.

Следете двете страни на опорната пластина на торбичката за прахосмукачка да навлизат изцяло в направляващия елемент (вижте лупата).

Тюркоазеното резе се затваря, докато се фиксира с отчетливо щракване.

- Затворете капака на отделението за прах, докато блокировката се фиксира с щракване и внимавайте при това да не затиснете торбичката за прахосмукачка.



Нулирането е възможно само когато се показва индикацията за смяната на филтъра за изходящия въздух, но не и в междинния период.

### Смяна на филтъра за изходящия въздух AirClean Plus 50, Silence AirClean 50, Active AirClean 50 и HEPA AirClean 50

Винаги трябва да поставяте само един филтър за изходящия въздух.

■ Поставете смукателния накрайник в смукателния отвор на прахосмукачката, докато се фиксира с отчетливо щракване. За целта направляващите елементи на двете части трябва да се позиционират така, че да пасват идеално.

■ Отворете капака на отделението за прах.

### Светване на индикацията за смяна на филтъра за изходящия въздух

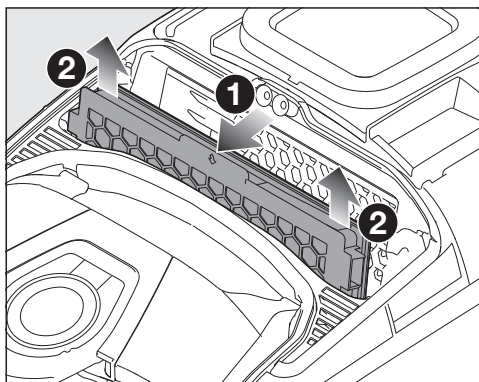
Когато тази индикация се покаже на дисплея на прахосмукачката, сменете филтъра за изходящия въздух. В този момент трябва да се провери също и състоянието на замърсяване на филтъра за защита на мотора, вижте раздел “Почистване на филтъра за защита на мотора”.

Трябва да нулирате индикацията след всяка смяна на филтъра за изходящия въздух. За целта прахосмукачката трябва да бъде включена.

■ Задръжте натиснат бутона +.

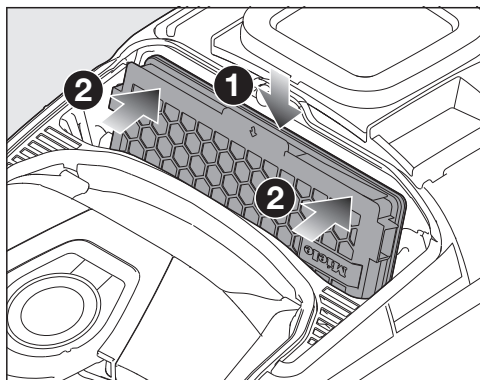
Показва се обратно отброяване и вентилаторът на прахосмукачката се изключва.

Успешното нулиране на индикацията се показва в зелен цвят. След това индикацията изгасва и отново се намира в изходна позиция.



Ако искате да поставите филтър за изходящия въздух AirClean, за целта съблюдавайте указанията в раздел “Преоборудване на филтъра за изходящия въздух”.

■ Дръпнете филтъра за изходящия въздух напред и го извадете нагоре.



- Поставете с точност новия филтър за изходящия въздух надолу и го натиснете от двете страни назад, докато се фиксира с щракване.

**⚠** Повреди поради замърсяване на отделението за прах.

При нефиксирана торбичка за прахосмукачка в отделението за прах могат да попаднат големи количества прах и да повредят компонентите.

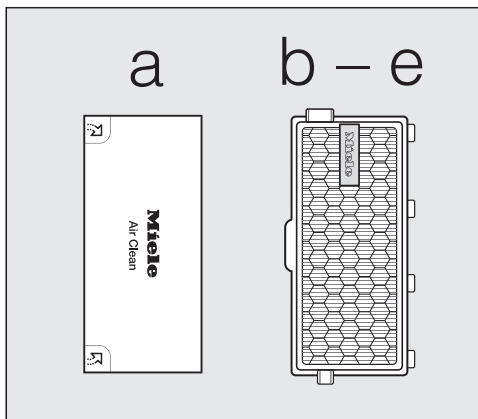
Преди всяко затваряне на капака на отделението за прах се уверете, че торбичката за прахосмукачка е поставена и резето е затворено.

- Затворете капака на отделението за прах, докато блокировката се фиксира с щракване и внимавайте при това да не затиснете торбичката за прахосмукачка.

### Преоборудване на филтъра за изходящия въздух

Винаги трябва да поставяте само един филтър за изходящия въздух.

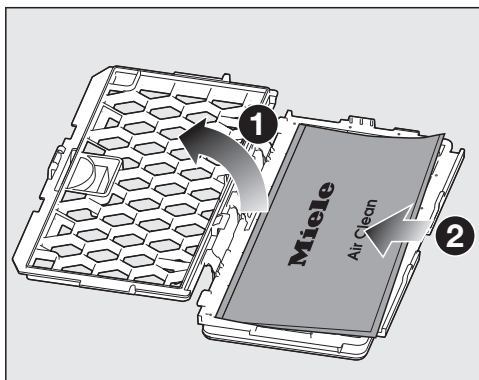
В зависимост от модела серийно е поставен един от следните филтри за изходящия въздух:



- a AirClean
- b AirClean Plus 50 (светлосин)
- c Silence AirClean 50 (сив)
- d Active AirClean 50 (черен)
- e HEPA AirClean 50 (бял)

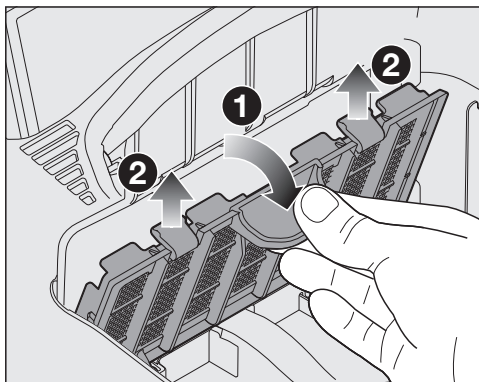
### При преоборудване обърнете внимание на следното

Ако вместо филтъра за изходящия въздух **b**, **c**, **d** или **e** поставяте филтър за изходящия въздух **a**, задължително трябва да поставите този филтър за изходящия въздух във филтърна решетка, вижте глава “Допълнително закупувани аксесоари”, раздел “Филтри”.



### Почистване на филтъра за защита на мотора

- Отворете капака на отделението за прах.
- Извадете торбичката за прахосмукачка.



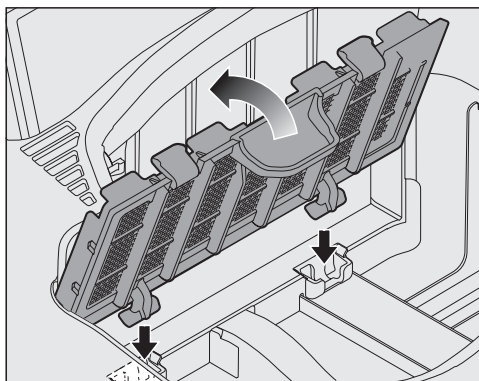
- Освободете филтъра за защита на мотора напред и го извадете нагоре от отделението за прах.

**!** Повреди вследствие на грешки при почистване.

Филтърът за защита на мотора може да се повреди и да загуби ефекта си.

Не почиствайте филтъра за защита на мотора с вода. Не използвайте за почистване островърхи или остроръбести предмети.

- Почиствайте филтъра за защита на мотора със суха кърпа за обиране на прах или четка за обиране на прах.



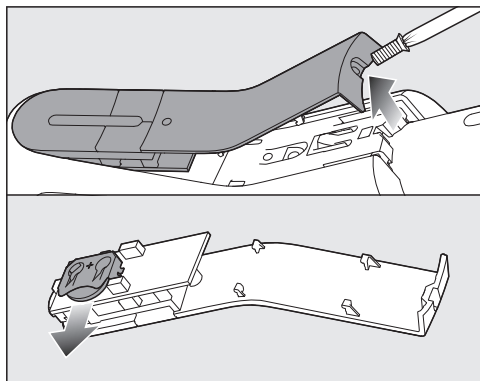
- Поставете с точност шарнирите на филтъра за защита на мотора във вдлъбнатините за шарнирите в отделението за прах и блокирайте филтъра за защита на мотора, докато се фиксира с отчетливо щракване.
- Поставете торбичката за прахосмукачка в държача, докато резето се затвори окончателно.
- Затворете капака на отделението за прах, докато блокировката се фиксира с щракване и внимавайте при това да не затиснете торбичката за прахосмукачка.

## Момент за смяна на батерията на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0

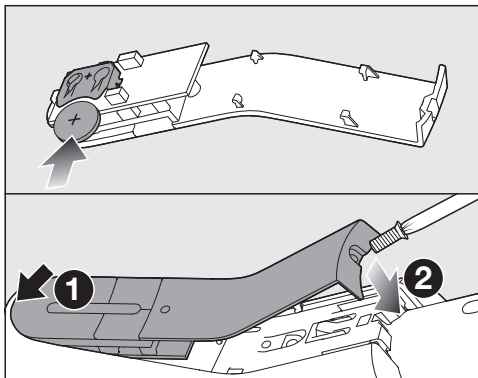
Прахосмукачката своевременно извеща съобщение на дисплея на уреда, когато капацитетът на батерията е изчерпан. За целта имайте на разположение една батерия 3 V (батерия тип копче CR 2032).

Ако капацитетът на батерията е изчерпан или няма поставена батерия, можете да продължите да използвате прахосмукачката.

## Смяна на батерията на дръжката с дистанционно управление Comfort 2.0



- Развийте закрепващия болт на капака с отвертка Torx и свалете капака.
- Сменете батерията с нова. Внимавайте за поляритета.

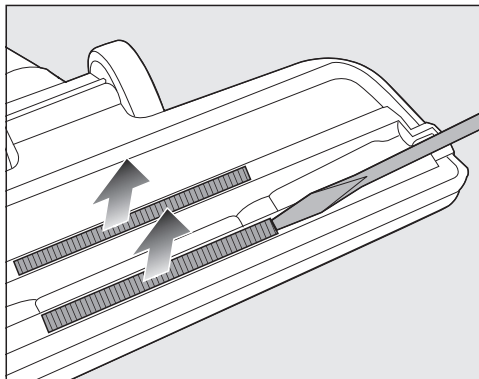


- Поставете отново капака, при това внимавайте за последователността на закрепването, и затегнете закрепващия болт.
- Изхвърлете старата батерия чрез обществената система за събиране на отпадъци.

## Смяна на елементите за събиране на влакна

(не е възможно при модели с накрайници за под FlexTeQ/AllFloor)


Елементите за събиране на влакна около засмукващия отвор на накрайника за под могат да се сменят. Елементите за събиране на влакна са за смяна, когато мъхът по тях е износен.




- Повдигнете елементите за събиране на влакна от шлицовете за поставяне. За целта използвайте отвертка с плосък връх.
- Сменете елементите за събиране на влакна с нови.

Резервни части можете да закупите от Вашия специализиран търговец или от сервиза на Miele.


### **Почистване на прахосмукачката и аксесоарите**

 Опасност от токов удар поради захранващото напрежение.  
При изключена прахосмукачка е налице захранващо напрежение.  
Преди всяко почистване изваждайте мрежовия щепсел от контакта.

 Опасност от токов удар поради захранващото напрежение.  
При влага в прахосмукачката има опасност от токов удар.  
Никога не потапяйте прахосмукачката във вода.

- Почиствайте текстилни повърхности с прахосмукачка с поставена четка за обирање на прах на най-ниското ниво на мощност.
- Почиствайте прахосмукачката и всички пластмасови аксесоари с обикновен препарат за почистване на пластмаса.

Електростатичните заряди могат да доведат до натрупване на прах по пластмасовите части на прахосмукачката. Отстранявайте ги с мека и суха кърпа.

 Повреди вследствие на неподходящи почистващи препарати.  
Всички повърхности са чувствителни на надраскване. Всички повърхности могат да се оцветят или променят, ако влязат в контакт с неподходящи почистващи препарати.  
Не използвайте абразивни средства, препарати за почистване на стъкла или универсални почистващи препарати, както и продукти за поддръжка, съдържащи масла.

### **Почистване на отделението за прах**

С втора прахосмукачка изсмучете отделението за прах или почистете отделението за прах със суха кърпа за прах или четка за прах.

Почистете и долната страна на капака на отделението за прах.

## Отстраняване на проблеми

Можете сами да отстраните повечето неизправности и грешки, които могат да възникнат при ежедневната работа. В много случаи можете да спестите време и пари, като не се налага да се обаждате на отдела за обслужване на клиенти.

На интернет страница [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) ще получите информация за самостоятелното отстраняване на неизправности.

Таблиците по-долу ще Ви помогнат да откриете и отстраните причините за неизправност или грешка.



Опасност от токов удар от мрежовото напрежение.

При изключена прахосмукачка е налице мрежово напрежение.

Преди всяко отстраняване на проблеми изваждайте щепсела от контакта.

Проблем	Причина и отстраняване
<b>Прахосмукачката се изключва автоматично.</b>	<p>Ако прахосмукачката се загрее прекалено много, ограничителят на температурата изключва прахосмукачката.</p> <p>Повредата може да настъпи, ако напр. едри замърсявания запушват пътищата на засмукване, торбичката за прахосмукачка е пълна или запушена вследствие на фин прах или филтърът за защита на мотора/филтърът за изходящия въздух е силно замърсен.</p> <p>■ Изключете прахосмукачката с крачния превключвател за вкл./изкл. ① и извадете мрежовия щепсел от контакта.</p> <p>След отстраняване на причината и време на изчакване около 20–30 минути прахосмукачката се е охладила дотолкова, че можете да я включите и използвате отново.</p>



---

## Технически данни

### Bluetooth

Честотна лента	2,40–2,4835 GHz
Максимална мощност на излъчване	< 10 mW

### WiFi

Честотна лента	2,40–2,4835 GHz
Максимална мощност на излъчване	< 100 mW

### Консумация на енергия в режим на готовност

с активирана WiFi	0,95 W
с деактивирана WiFi	0,95 W

### Авторски права и лицензи

За обслужването и управлението на прахосмукачката Miele използва собствени или чужди софтуери, които не попадат в действието на така наречените лицензионни условия за отворен код. Този софтуер/тези софтуерни компоненти са защитени с авторски права. Авторските права на Miele и трети лица трябва да се спазват.

Освен това в настоящата прахосмукачка са включени софтуерни компоненти, които се предоставят при лицензионни условия за отворен код. Можете да получите достъп до включените компоненти с отворен код заедно със сведенията относно авторските права, копията от съответно валидните лицензионни условия, както и евентуално и друга информация локално през IP през уеб браузър ([http://<ip\\_adresse>/Licenses](http://<ip_adresse>/Licenses)). Посочените там правила относно отговорността и гаранцията на лицензионните условия за отворен код важат само по отношение на съответните лицензни носители на авторски права.

### Декларация за съответствие

С настоящото Miele декларира, че тази прахосмукачка съответства на Директива 2014/53/ЕС.

Пълния текст на ЕС декларацията за съответствие можете да откриете на един от следните интернет адреси:

- Продукти, изтегляне, на [www.miele.bg](http://www.miele.bg)

## Сервизно обслужване

На интернет страница [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) ще получите информация за самостоятелното отстраняване на неизправности и за резервни части на Miele.

### Контакт при неизправности

При неизправности, които не можете да отстраните сами, уведомете Вашия специализиран търговец на Miele или сервиза на Miele.

Информацията за връзка със сервиза на Miele ще откриете в края на този документ.

### Гаранция

Гаранционният период е 2 години.

Допълнителна информация относно гаранционните условия във Вашата страна можете да получите от сервиза на Miele.

### Допълнително закупувана принадлежност

На първо място съблюдавайте указанията за почистване и грижа на производителя на Вашето подово покритие.

Моля, имайте предвид, че неизправности и повреди по прахосмукачката, причина за които е употребата на аксесоари, които не са обозначени с логото на Miele върху опаковката, не са включени в гаранцията за прахосмукачката.

Тези и много други продукти можете да закупите в интернет магазина на Miele, отдела за обслужване на клиенти на Miele или Вашия специализиран търговец на Miele.

Отделни модели вече са оборудвани серийно с един или повече от изброените по-надолу аксесоари.

### Подови приставки/четки

#### Накрайник за под AllFloor (SBD AF)

Плосък накрайник за под за почистване под много плоски мебели. Освен това той е тих, лек и се отличава с много добро поемане на едри замърсявания.

#### Турбочетка TurboTeQ (STB 305-3)

За поемане на влакна и косми от късокосмести текстилни подови покрития.

#### Четка за под Parquet Twister с въртящ се шарнир (SBB 300-3)

С естествен косъм, за почистване на равни твърди подови повърхности и малки ниши.

#### Четка за под Parquet Twister XL с въртящ се шарнир (SBB 400-3)

С естествен косъм, за бързо почистване на големи равни и твърди подови повърхности и малки ниши.

---

## Други принадлежности

### Ръчна турбочетка Turbo Mini (STB 101)

За почистване с четка на тапицирани мебели, матраци или автомобилни седалки.

### Универсална четка (SUB 20)

За почистване на книги, дъна на етажерки и други подобни.

### Четка за ламели/радиатори (SHB 30)

За обезпрашаване на ребра на радиатори, тесни етажерки или фуги.

### Приставка за матраци (SMD 10)

За удобно почистване на матраци, тапицирани мебели и техните фуги.

### Приставка за фуги, 300 mm (SFD 10)

Много дълга приставка за фуги за почистване на гънки, фуги и ъгли.

### Приставка за фуги, 560 mm (SFD 20)

Гъвкава приставка за фуги за почистване на труднодостъпни места.

### Приставка за тапицария XL (SPD 20)

Широка приставка за тапицария за почистване на тапицирани мебели, матраци и възглавници.

## Филтър

### Филтър за изходящия въздух AirClean Plus 50 (SF-AP 50)

За ефективно филтриране за особено чист въздух в помещението.

### Филтър за изходящия въздух Silence AirClean 50 (SF-SA 50)

За значително намаляване на шумовете на прахосмукачката.

### Филтър за изходящия въздух Active AirClean 50 (SF-AA 50)

За значително намаляване на смущаващите миризми. Идеален за собственици на домашни животни и домакинства, в които се пуши.

### Филтър за изходящия въздух HEPA AirClean 50 (SF-HA 50)

За ефективно филтриране на фин прах и алергени. Идеален за хора, които страдат от алегрия към домашен прах.

### Филтърна решетка

Филтърната решетка е необходима, когато вместо филтър за изходящия въздух AirClean Plus, Silence AirClean, Active AirClean или HEPA AirClean искате да поставите филтър за изходящия въздух AirClean.



**Miele**

МИЛЕ БЪЛГАРИЯ ЕООД  
Ул. Бяла черква №24  
гр.София, 1408

Тел: + 359 2 426 00 89  
+ 359 882 391 073

Имейл адрес: [info@miele.bg](mailto:info@miele.bg)  
[www.miele.bg](http://www.miele.bg)

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Deutschland