

Станция за автоматично изпразване на робот прахосмукачка

Mi Robot Vacuum-Mop 2 Ultra

Ръководство на потребителя



Информация за безопасност

Прочетете внимателно това ръководство преди да започнете да използвате продукта, и го запазете за бъдещи справки. Този продукт е предназначен само за почистване на подове в домашна среда. Не го използвайте на открито, върху не-подови повърхности, или в търговска или промишлена среда.

Ограничения при използване

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или липса на опит и знания, ако са получили надзор или инструкции относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с използването му опасности. Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се прави от деца без надзор.

Уредът трябва да се използва само със хранващия блок, доставен с него.

Този уред съдържа батерии, които могат да се сменят само от квалифицирани лица.

Децата не трябва да играят с този продукт. Уверете се, че децата и домашните любимци се държат на безопасно разстояние от прахосмукачката, когато тя работи.

Ако хранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен със специален кабел или комплект, доставен от производителя или негов представител по сервизно обслужване.

Не използвайте прахосмукачката в зона, висяща над нивото на земята без защитна преграда.

Не поставяйте прахосмукачката преобърната нагоре с дъното. Не местете прахосмукачката хващайки я за капака на LDS лазерния сензор, за горния капак или за бъмпера като дръжка.

Не използвайте прахосмукачката при околна температура над 40°C или под 0°C или на под с течности или лепкави вещества.

Не инсталирайте, не зареждайте и не използвайте тази прахосмукачка на открито, в бани или близо до басейн.

Вдигнете всички кабели от пода, преди да използвате прахосмукачката, за да предотвратите влаченето им, докато тя почиства.

Махнете чупливите или малки предмети от пода, за да предотвратите блъскането в тях и тяхното повреждане.

Съхранявайте инструмента за почистване на четката далеч от деца.

Не поставяйте деца, домашни любимци или други предмети върху прахосмукачката, независимо дали тя е неподвижна или се движи.

Дръжте косата, пръстите и други части на тялото далеч от смукателния отвор на прахосмукачката.

Не използвайте прахосмукачката за почистване на горящи вещества.

Не почиствайте с прахосмукачката твърди или остри предмети.

Уверете се, че прахосмукачката е изключена и докинг станцията за зареждане е изключена от контакта преди почистване или извършване на поддръжка.

Не бършете прахосмукачката или докинг станцията за зареждане с мокра кърпа и не ги изплаквайте с каквато и да е течност. След почистване на частите, които могат да се мият, изсушете напълно частите, преди да ги инсталирате и използвате отново.

Уверете се, че прахосмукачката е изключена, когато се транспортира, и че тя се съхранява в оригиналната си опаковка, ако това е възможно.

Моля, използвайте този продукт в съответствие с инструкциите в ръководството на потребителя.

Потребителите носят отговорност за всяка загуба или повреда, произтичаща от неправилната употреба на този продукт.

Батерии и зареждане

ВНИМАНИЕ:

Не използвайте батерия или докинг станция за зареждане от трети страни. Прахосмукачката може да се използва само с докинг станция за зареждане CDZ2103 или станция за автоматично изпразване STYTJ05ZHMHWJC.

Не се опитвайте сами да разглобявате, ремонтирате или модифицирате батерията или докинг станцията за зареждане. Не поставяйте докинг станцията за зареждане близо до източник на топлина.

Не използвайте мокра кърпа или мокри ръце, за да бършете или почиствате контактите за зареждане на докинг станцията. Не изхвърляйте неправилно старите батерии. Трябва да депонирате ненужните батерии на подходящо съоръжение за рециклиране.

Ако прахосмукачката няма да се използва за продължителен период от време, заредете я напълно, след това я изключете и съхранявайте на хладно и сухо място. Презареждайте прахосмукачката поне веднъж на всеки 3 месеца, за да избегнете прекомерно разреждане на батерията.

Информация за безопасност от лазерно излъчване

Лазерният радар на този продукт отговаря на стандарта IEC 60825-1:2014 за безопасност на лазерните продукти от клас 1 и не произвежда лазерно лъчение, опасно за човешкото тяло.

Литиево-йонната батерия съдържа вещества, които са опасни за околната среда. Преди да се освободите от прахосмукачката, моля, първо извадете батерията, след това я депонирайте или рециклирайте в съответствие с местните закони и разпоредби на страната или региона, в който тя се използва.

Когато изваждате батериите от продукта, по-добре е да изразходвате батериите докрай и да се уверите, че вашият продукт е изключен от захранването. Извадете винта отдолу, след което свалете капака.

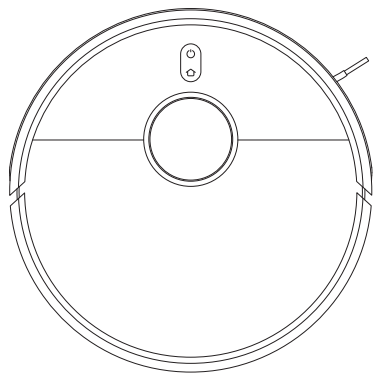
Откачете конектора на батерията, след което извадете батериите. Не повреждайте корпуса на батерията, за да избегнете всякакъв риск от наранявания.

Върнете батериите на професионална организация за рециклиране.

ЕС Декларация за съответствие

CE С настоящото ние, Dreame (Tianjin) Information Technology Co., Ltd. декларираме, че безжичното оборудване тип STYTJ05ZHMHW е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>. За подробно електронно ръководство, моля, посетете www.mi.com/global/service/userguide.

Преглед на продукта



Прахосукачка

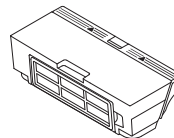
Забележка: Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителският интерфейс в ръководството на потребителя са само за справка. Действителният продукт и неговите функции може да се различават поради подобренията, които се правят на продукта.

Аксесоари

Предварително поставени аксесоари



Четка

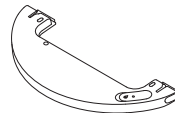


Отделение за прах

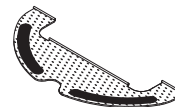
Други аксесоари



Инструмент за почистване на четката



Резервоар за вода



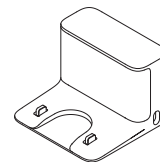
Подложка за моп



Странична четка

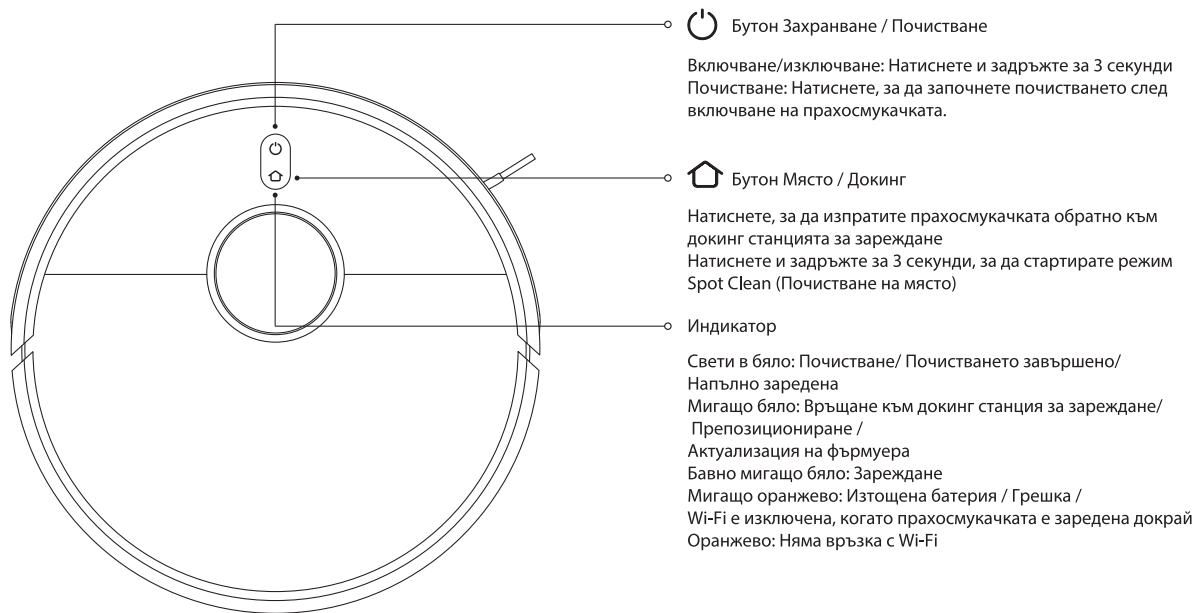


Захранващ кабел



Докинг станция за зареждане

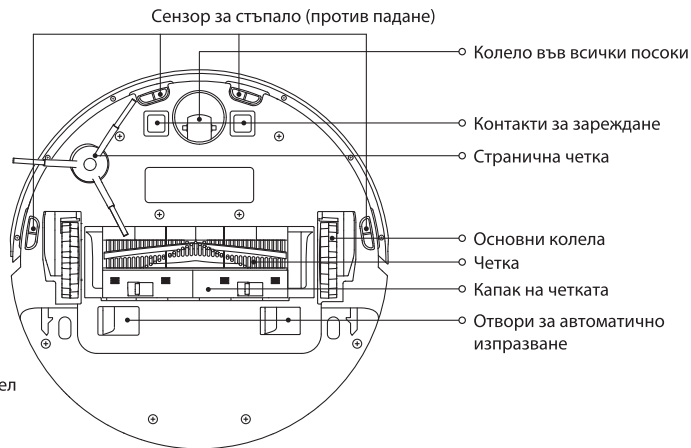
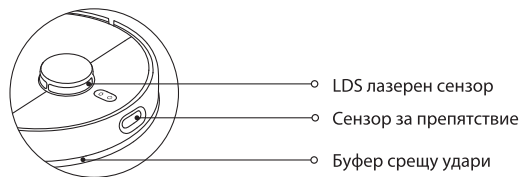
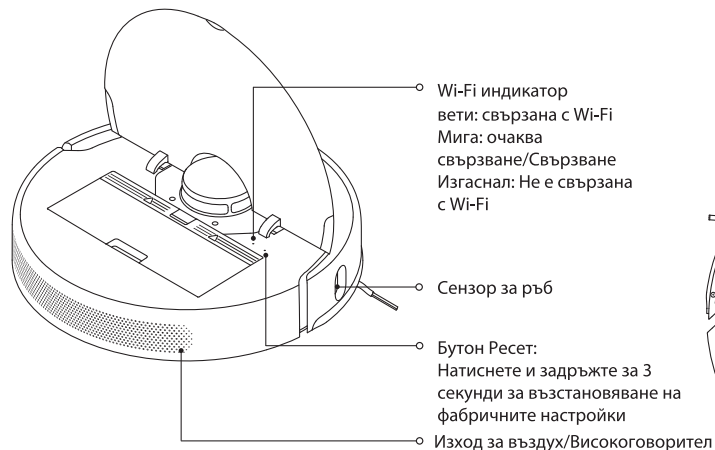
Робот прахосмукачка



Забележка: Натиснете произволен бутон, за да направите пауза, когато прахосмукачката почиства, когато се връща към докинг станцията или е в режим Spot Clean.

Преглед на продукта

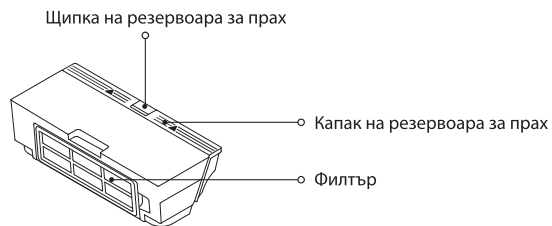
Преглед на продукта



Забележки:

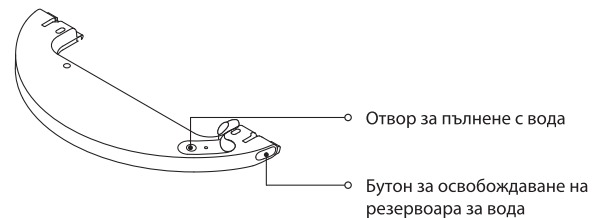
- Чрез свързване на вентилационните отвори за автоматично изпразване към съвместимата станция за автоматично изпразване, съдържанието в отделението за прах може автоматично да се изсмуква в торбичката за еднократна употреба на станцията за автоматично изпразване.
- Станцията за автоматично изпразване и торбичката за еднократна употреба се продават отделно.

Резервоар за прах

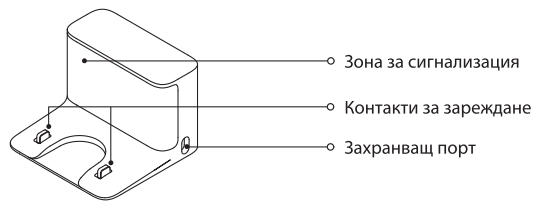


Модул за влажно почистване

Резервоар за вода



Докинг станция за зареждане



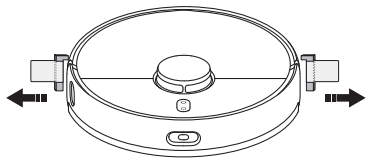
Подложка за влажно почистване



Инсталация

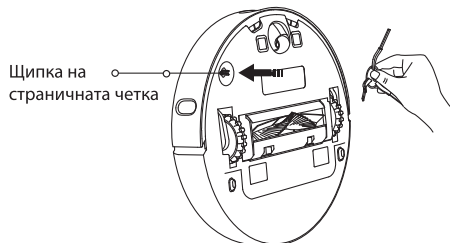
Свалете защитните покрития

Преди употреба отстранете защитните ленти от двете страни на прахосмукачката



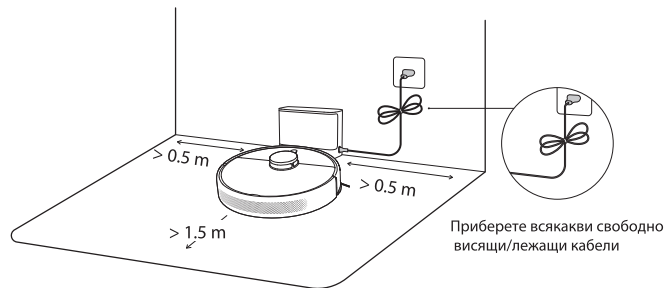
Поставете страничната четка

Поставете страничната четка в слота за закрепване отдолу на прахосмукачката.



Разполагане на докинг станцията до стена и зареждане

- Поставете докинг станцията за зареждане близо до електрически контакт в зона с добър Wi-Fi сигнал.
- Приберете свободно висящия кабел, както е показано на фигурата, за да предпазите прахосмукачката от заплитане, което може случайно да премести или да изключи докинг станция за зареждане.
- Поставете прахосмукачката върху докинг станцията за зареждане. Прахосмукачката автоматично ще се включи и ще започне зареждането.
- След 10 минути пълно зареждане на батерията индикаторът ще изгасне.



Забележки:

- Заредете напълно прахосмукачката, преди да я използвате за първи път.
- Прахосмукачката ще остане включена, когато е свързана към докинг станцията за зареждане.
- Когато прахосмукачката е оставена на докинг станцията, тя ще изразходва малко количество електроенергия, за да може батерията да поддържа оптимална производителност в спящ режим.

Как да използвате уреда

Свързване с приложението Mi Home/Xiaomi Home

Този продукт работи с приложението Mi Home/Xiaomi Home*. Използвайте приложението Mi Home/Xiaomi Home за управление на вашето устройство и за взаимодействие с другите устройства в умния дом.

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате приложението. Ще бъдете пренасочени към страницата за настройка на връзката ако приложението вече е инсталирано. Или потърсете „Mi Home/ Xiaomi Home“ в магазина за приложения, за да го изтеглите и инсталирате.



7714C808

Отворете приложението Mi Home/Xiaomi Home, докоснете „+“ в горния десен ъгъл и след това следвайте инструкциите, за да добавите вашето устройство



* Приложението се нарича Xiaomi Home в Европа (с изключение на Русия). Името на приложението, показано на вашето устройство, трябва да се приеме като такова по подразбиране.

Забележки:


- Поддържат се само 2,4 GHz Wi-Fi мрежи.
- Версията на приложението може да е била актуализирана, моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата версия на приложението

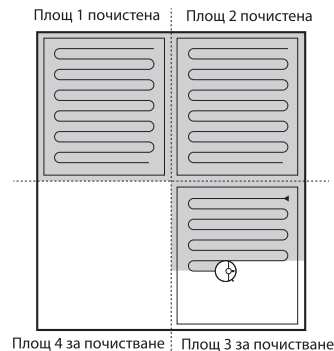
Ресетиране на Wi-Fi

Когато има загуба на връзка между вашия телефон и прахосмукачката поради преконфигуриране на рутера, грешна парола или нещо подобно:

1. Моля, отворете капака на прахосмукачката, за да можете да видите Wi-Fi индикатора.
2. Едновременно натиснете и задръжте бутоните  и  на докато не чуете глас, който казва "Waiting for the network configuration" (Очаква се конфигуриране на мрежата).
3. След като Wi-Fi индикаторът започне бавно да мига, Wi-Fi комуникацията е успешно ресетирана.

Започнете почистването

Натиснете бутона  и прахосмукачката ще започне почистване по краищата и стените, и след това по S-образен маршрут. След като почистването е завършило, прахосмукачката автоматично ще се върне към докинг станцията за презареждане.





Забележки:

- Преди почистване, уверете се, че прахосмукачката е напълно заредена и стартира от докинг станцията за зареждане. Не премествайте докинг станцията за зареждане, докато прахосмукачката почиства.
- Горната диаграма е предоставена само с илюстративна цел. Резултатите могат да варират в зависимост от реалните условия.

Възобновяване на почистването

Ако батерията на прахосмукачката започне да се изтощава по време на задача за почистване, уредът ще се върне автоматично към докинг станцията за зареждане, после ще възобнови почистването там, откъдето е напуснал, след като се зареди достатъчно.

Поставяне на пауза

Докато прахосмукачката работи, натиснете произволен бутон, за да я поставите на пауза, след това, за да възобновите почистването, натиснете бутон . Натискането на бутон  ще прекрати текущата задача за почистване и ще изпрати прахосмукачката към докинг станцията.

Забележки:


- Не вдигайте и не местете прахосмукачката, докато е на пауза, за да избегнете грешки в навигацията, което би попречило на връщането на уреда на докинг станцията или би довело до загуба ба картата.

Спящ режим

Прахосмукачката автоматично ще влезе в спящ режим след поставяне на пауза за 10 минути, и индикаторът ѝ ще изгасне. За да се събуди прахосмукачката, натиснете произволен бутон.

Забележка: Ако времето на спящ режим надвиши 12 часа, прахосмукачката ще се изключи автоматично.

Режим Почистване на място

Когато прахосмукачката е в режим на готовност или на пауза, натиснете и задръжте бутон  за 3 секунди, за да стартирате режим Spot Clean (Почистване на място). В този режим той ще почисти площ с квадратна форма от 1,5 × 1,5 метра директно около прахосмукачката. Когато почистването на място приключи, прахосмукачката автоматично ще се върне в първоначалното си положение и ще се изключи.

Още функции на приложението

Приложението Mi Home/Xiaomi Home предлага още функции, включително: Избор на зона за почистване, Зонирано почистване, Почисти там, Конфигурирани от приложението забранени зони/виртуални стени.



Забележки:

- Преди да използвате тези функции, прахосмукачката трябва да завърши първото почистване, за да създаде картата.
- Версията на приложението може да е актуализирана, моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата версия на приложението.

Актуализация на фърмуера

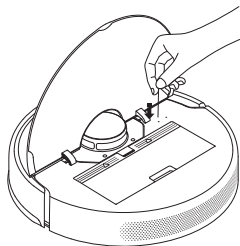
Можете да актуализирате фърмуера чрез приложението. Преди да актуализирате, уверете се, че прахосмукачката е на зарядната станция и има поне 15% останала батерия.

Рестартиране на прахосмукачката

Ако прахосмукачката спре да реагира или не може да бъде изключена, натиснете и задръжте бутон  за 15 секунди, за да я изключите принудително. След това натиснете и задръжте бутон  за 3 секунди, за да включите прахосмукачката.

Възстановяване на фабричните настройки

Ако прахосмукачката не функционира правилно след рестартиране, използвайте щифт/изправен кламер, за да натиснете бутона за ресетиране, докато не чуете глас, който казва "Restoring factory settings" (Възстановяване на фабричните настройки). Това ще ресетира прахосмукачката до първоначалните фабрични настройки.

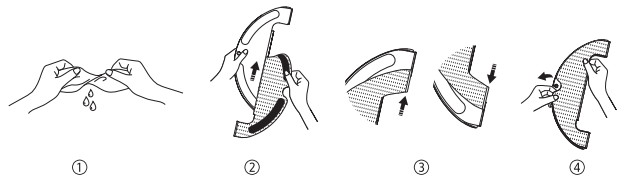


Ресетиране на консумативите

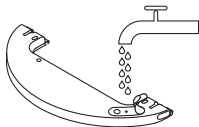
Отворете приложението Mi Home/Хиаоми Home, изберете Mi Robot Vacuum-Mop 2 Ultra и след това докоснете , за да отворите настройката в горния десен ъгъл. Изберете Консумативи и изберете аксесоара, който искате да ресетирате, след което следвайте инструкциите в приложението, за да завършите ресетирането.

Използване на функцията за влажно почистване

1. Първо навлажнете подложката за влажно почистване и изцедете излишната вода. След това плъзнете края на средната част на подложката в средния слот на резервоара за вода и след това плъзнете ръбовете на двата края на подложката в процепите от двете страни на резервоара за вода. Накрая натиснете здраво подложката върху велкрото, за да го прикрепите към резервоара за вода.



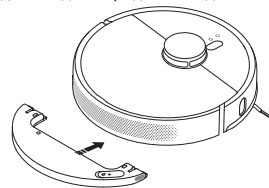
2. Отворете капака на резервоара за вода, напълнете резервоара и затворете капака плътно.



ВНИМАНИЕ:

- Не наливайте гореща вода в резервоара, тъй като това може да доведе до неговата деформация.
- За да избегнете запушване, не добавяйте никакви почистващи препарати или дезинфектанти в резервоара за вода.

3. За да поставите модула за влажно почистване, плъзнете го в задната част на прахосмукачката, докато щракне в мястото си. Прахосмукачката автоматично ще разпознае модула за влажно почистване и ще започне да почиства и подава вода според необходимостта

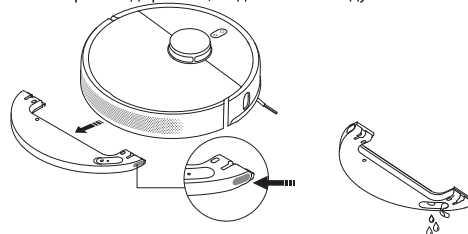


ВНИМАНИЕ:

- За да предотвратите навлизането в зони с килими, можете да използвате предмети за преграда, или да зададете виртуални стени с приложението, преди да започнете влажното почистване.
- Подложката за влажно трябва да се почиства след всеки 30 минути употреба, за да се осигури достатъчно добър воден поток и ефективност на почистването.

4. Извадете модула за почистване

След като прахосмукачката завърши почистването и се връща към докинг станцията за зареждане, натиснете страничните скоби на модула за влажно почистване навътре и издърпайте, за да свалите модула.



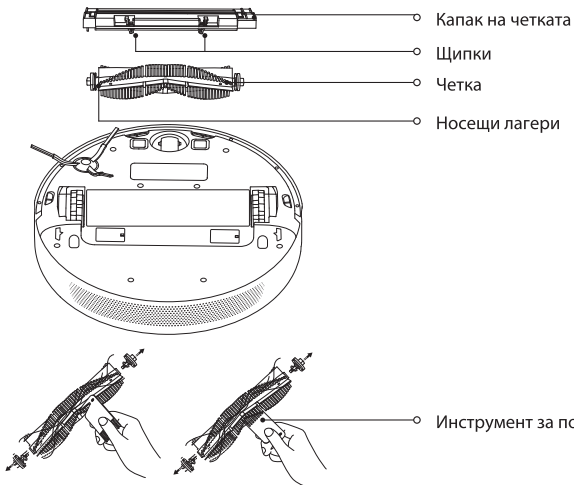
Забележка: Когато прахосмукачката се зарежда или не се използва, свалете модула за влажно почистване. Изсипете цялата останала вода от резервоара и почистете подложката, за да предотвратите образуването на плесен или трайни неприятни миризми.

Грижи и поддръжка

Четка *препоръчва се ежеседмично почистване

1. Обърнете прахосмукачката и натиснете щипките, за да свалите капака на четката.
2. Вдигнете и извадете четката от прахосмукачката, след това почистете лагерите на четката.
3. Използвайте включения инструмент за почистване, за да премахнете всички заплетени косми в четката.
4. Поставете отново четката, след това поставете капака обратно и го натиснете, докато се появи щипките се заключват на място.

Забележка: · Препоръчително е четката да се почиства ежеседмично и да се сменя на всеки 6 до 12 месеца.



ВНИМАНИЕ: Ако твърде много косми са заплетени в четката или ако космите са гъсто заплетени, не дърпайте със сила, тъй като това може да повреди четката.

Странична четка *препоръчва се ежемесечно почистване

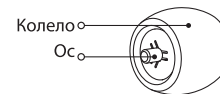
1. Обърнете прахосмукачката, след което внимателно издърпайте страничната четка, за да я почистите.
2. Поставете обратно страничната четка.

Забележка: Препоръчително е четката да се почиства всеки месец и да се сменя на всеки 3 до 6 месеца.

Колело въртящо се във всички посоки

*почиства се когато е необходимо

1. Обърнете прахосмукачката и издърпайте колелото.
2. Отстранете космите, мръсотията и други остатъци от колелото и оста.
3. Поставете колелото отново и го натиснете здраво обратно на мястото му.



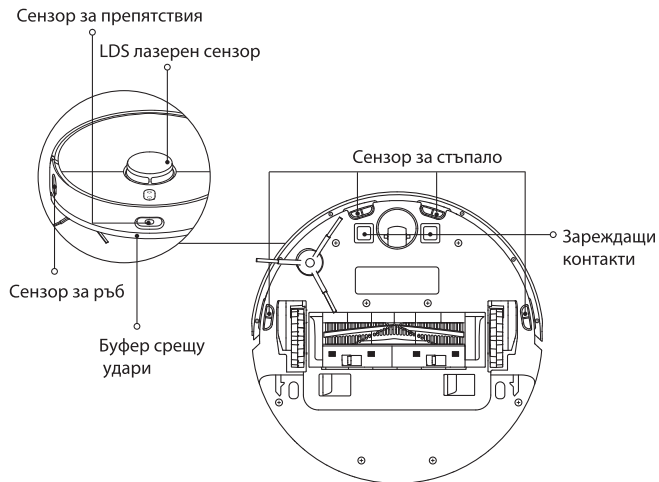
Забележки:

- Може да се използва малка отвертка или друг инструмент, за да извадите и свалите колелото.
- Колелото може да се почисти с вода и да се постави обратно след изсъхване.

Сензори и зареждащи контакти

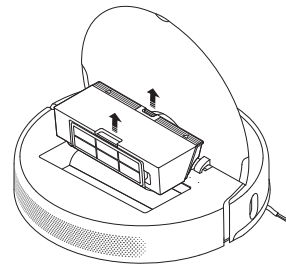
Използвайте мека кърпа, за да почистите всички сензори и зареждащи контакти в прахосмукачката:

- Четирите сензора за стъпала отдолу.
- Контактите за зареждане отдолу.
- Сензорът за ръб/край от страни на прахосмукачката
- Бъмперът и сензора за препятствия отпред на прахосмукачката.
- LDS лазерния сензор (сензорът за разстояние) отгоре на прахосмукачката.



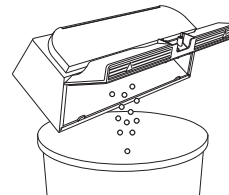
Отделение за прах * Препоръчва се седмично почистване

1. Отворете капака на прахосмукачката, след това притиснете скобата на отделението за прах, за да извадите отделението за прах.



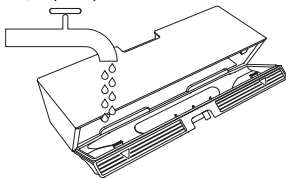
2. Отворете капака на отделението за прах, както е показано на илюстрацията.

Забележка: За да предотвратите запушване на филтъра, почукайте леко отделението за прах при изпразване на съдържанието му.



3. Добавете чиста вода в отделението за прах и затворете капака на отделението, след това разклатете отделението напред-назад, накрая излейте водата.

ВНИМАНИЕ: За почистване на филтъра трябва да използвате само чиста вода. Не използвайте миелци препарати.



4. Извадете филтъра, както е показано на илюстрацията, след това го изплакнете и леко почукайте по края на филтъра за отстраняване на праха и остатъците от замърсяванията.

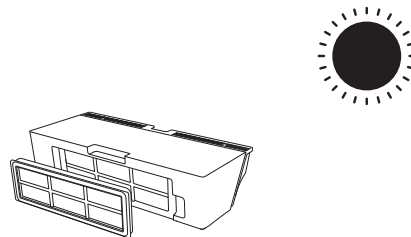


Забележки:

- Не се опитвайте да почиствате филтъра с четка или с пръст.
- Препоръчва се почистване на всеки две седмици.

5. Поставете отделението за прах и филтъра настрана, за да изсъхнат преди поставянето обратно в уреда.

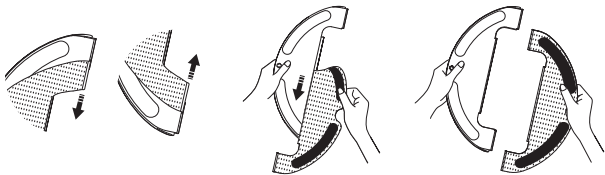
Забележка: Филтърът трябва да бъде напълно сух преди употреба.



Подложка на мопа за влажно почистване

*препоръчва се почистване след всяка употреба

1. Издърпайте подложката на мопа от резервоара за вода, за да я извадите напълно.



2. Почистете и изсушете подложката на мопа.

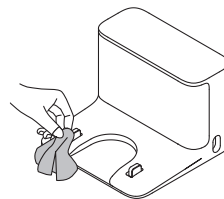
ВНИМАНИЕ:

- Извадете подложката от резервоара за вода, преди да я почистите, и се уверете, че мръсната вода не се връща обратно в изхода за вода, за да се избегне запушване.
- Не натискайте прекалено силно подложката на мопа, тъй като това може да попречи на работата. Подложката трябва да се почиства преди всяка употреба.
- Препоръчва се подложката да се сменя на всеки 3 до 6 месеца.



Докинг станция за зареждане *почиствайте, когато е необходимо

Почиствайте контактите на станцията с мека кърпа.



Батерия

Прахосмукачката има литиево-йонна батерия с висока производителност. Моля, уверете се, че тя е винаги добре заредена по време на ежедневната употреба, за да се поддържа оптимална производителност на батерията.

Забележка: Ако прахосмукачката не се използва продължително време, изключете я и я приберете.

За да предотвратите повреда от прекомерно разреждане, прахосмукачката трябва да се презарежда поне веднъж на три месеца.

Отстраняване на неизправности

Проблем	Възможна причина и решение
Какво да правя, ако прахосмукачката не се включва?	Батерията на прахосмукачката може да е изтощена, когато температурата на околната среда е под 0°C или над 40°C. Моля, използвайте прахосмукачката само в среда с температура в диапазона от 0-40°C. Моля, заредете уреда преди употреба.
Какво да правя, ако прахосмукачката не се зарежда?	Проверете дали захранващият кабел е правилно включен както в докинг станцията за зареждане, така и в контакта, и се уверете, че контактите за зареждане са чисти. Захранващият кабел е наред, моля, почистете контактите за зареждане и на докинг станцията, и на прахосмукачката със суха кърпа.
Защо прахосмукачката не се връща на докинг станцията за зареждане?	Проверете дали има твърде много препятствия около докинг станцията за зареждане; поставете докинг станцията на място без никакви препятствия около нея. Уверете се, че няма препятствия в рамките на 0,5 метра от двете ѝ страни, нито в рамките на 1,5 метра пред самата докинг станция. Моля, почистете зоната за сигнализиране на докинг станцията.
Какво да правя, когато прахосмукачката не работи както се очаква?	Изключете прахосмукачката и я включете отново.
Защо прахосмукачката издава странен шум?	В основната четката, страничната четка или в някое от главните колела може да е закачен чужд предмет. Спрете прахосмукачката и отстранете всички замърсявания.
Защо прахосмукачката не почиства толкова ефективно както преди, или оставя прах след себе си?	Моля, проверете дали отделението за прах е пълно, и ако е така, изпразнете го. Освен това, моля, проверете филтъра и го почистете, ако е необходимо, и също така проверете дали има нещо увито около някоя от четките.
Какво да правя, ако прахосмукачката не може да се свърже с Wi-Fi?	Нещо не е наред с Wi-Fi връзката. Ресетирайте Wi-Fi комуникацията, след което опитайте да се свържете отново. Разрешенията за местоположение не са активирани. Моля, уверете се, че вашето устройство има активирани разрешения за местоположение за приложението Mi Home/Xiaomi Home. Wi-Fi сигналът е слаб. Уверете се, че прахосмукачката е в зона с добро Wi-Fi покритие. Прахосмукачката не поддържа 5 GHz Wi-Fi връзка. Уверете се, че прахосмукачката е свързана към 2,4 GHz Wi-Fi мрежата. Потребителското име или паролата на Wi-Fi мрежата са неправилни. Уверете се, че потребителското име и паролата, които сте използвали, за да се свържете с вашата Wi-Fi мрежа, са правилни.

Тип проблем	Решение
Защо прахосмукачката не Почистване по график?	Проверете дали нивото на батерията е достатъчно. Прахосмукачката трябва да има ниво на батерията от 15% или повече, за да започнете почистване по предварително зададен график.
Какво да правя, когато не излиза вода или излиза много малко вода при влажно почистване на пода?	Моля, проверете дали отделението за вода е напълнено и mopът е правилно монтиран. Моля, почиствайте модула за влажно почистване/мопа редовно.
Какво да направя, когато излиза твърде много вода от модула за влажно почистване?	Уверете се, че капакът на резервоара за вода е здраво затворен.
Защо прахосмукачката не възобновява почистването след зареждане?	Прахосмукачката не възобновява почистването в режим „не безпокойте“ (DND), или след ръчно връщане на докинг станцията за зареждане.
Защо прахосмукачката не се връща към докинг станцията за зареждане, след като бъде преместена?	Преместването на прахосмукачката може да я накара да се репозиционира или да състави наново своя карта на заобикалящата я среда. Ако прахосмукачката е твърде далеч от докинг станцията за зареждане, тя може да не успее да се върне автоматично, в който случай трябва ръчно да поставите прахосмукачката върху докинг станцията за зареждане.

Технически спецификации

Прахосмукачка

Наименование	Робот прахосмукачка
Модел	STYTJ05ZHMHV
Размери	353 × 350 × 98.8 mm
Батерия	14.4 V --- /4800mAh (номинален капацитет)
Време за зареждане	Approx. 6.5 hours
Тегло Нето	4.08 kg
Безжична свързаност	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz
Съвместимост с	Android 4.4 & iOS 10.0 или по-нови версии
Номинално напрежение	14.4 V ---
Номинална мощност	46 W
Работна честота на безжичната връзка	2400–2483.5 MHz
Максимална изходна мощност	< 20 dBm

Докинг станция за зареждане

Модел	CDZ2103
Размери	130 × 126 × 93 mm
Мрежово захранване	100–240 V ~ 50/60 Hz 0.5 A
Номинално изходно захранване	19.8 V --- 1 A

При нормални условия на използване, това оборудване трябва да се държи на разстояние най-малко 20 см между антената и тялото на потребителя.

Информация за депониране и рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване



Всички продукти носещи този символ представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) според Директива 2012/19/EC), което не трябва да се смесва с несортираните битови отпадъци. Вместо това трябва да се грижите за опазване на човешкото здраве и околната среда, като предадете вашето отпадъчно оборудване на определения пункт за събиране с цел рециклирането на отпадъчното електрическо и електронно оборудване, който пункт е определен от държавните органи или местната администрация. Правилното депониране и рециклиране ще помогне да се предотвратят възможните отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с инсталатора или местните власти за повече информация относно местоположението на този пункт, както и за условията за ползване на подобни събирателни пунктове.

Вносител и дистрибутор:

АЛСО България ЕООД

София Еърпорт Център (Sofia Airport Center), Офис сграда

A2, етаж I, офис 124,бул. „Христофор Колумб“ N 64,

София 1592 (02) 9602 400