

Робот прахосмукачка за сухо и влажно почистване

Mi Robot Vacuum-Mop 2 Pro

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.
- Моля, пазете почистващата четка извън обсега на деца.
- Дръжте косата, пръстите и други части на тялото далеч от смукателния отвор и прахосмукачката.
- Не използвайте прахосмукачката за почистване на горящи вещества.
- Не вдигайте прахосмукачката като я хващате за горния капак с лазерния сензор.
- Уверете се, че прахосмукачката е изключена и докинг станцията за зареждане е изключена от контакта

преди почистване или извършване на поддръжка.

- Тази прахосмукачка е предназначена само за почистване на подове в домашна среда. Моля, не я използвайте на открито, например на открит балкон или върху повърхност, която не е под, например диван, или в търговски или промишлени помещения.
- Не използвайте прахосмукачката в зона, окачена над нивото на пода, например диван, открит балкон или върху мебели, освен ако не е налице защитна бариера.
- Не използвайте прахосмукачката при околна температура над 35°C или по-ниска от 0°C или на под с течности или лепкави вещества.
- Вдигнете всички кабели от пода, преди да използвате прахосмукачката, за да предотвратите влаченето им, докато тя почиства.
- Вдигнете всякакви чупливи или свободно оставени предмети от пода, като вази или найлонови торбички, за да не бъдат препятствие за прахосмукачката или да не се блъска в тях и това да причини повреда.
- Не поставяйте деца, домашни любимци или каквито и да било предмети върху прахосмукачката, докато тя е неподвижна или се движи.
- Не използвайте прахосмукачката за почистване на килими.
- Не позволявайте на прахосмукачката да засмуква твърди или остри предмети като строителни материали, стъкло или пирони.
- Не пръскайте никаква течност в прахосмукачката (уверете се, че отделението за прах е напълно сухо, преди да го инсталирате отново).
- Не поставяйте прахосмукачката нагоре с дъното (корпусът на лазерния радар никога не трябва да докосва земята).

- Използвайте този продукт само както е указано в ръководството на потребителя. Потребителите носят отговорност за всяка загуба или щета, произтичаща от неправилна употреба на този продукт.
- 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.

## Батерии и зареждане

### ВНИМАНИЕ:

- Не използвайте батерии от трети страни. Използвайте само с докинг станция за зареждане CDZ1SHW.
- 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.
- 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.
- 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.



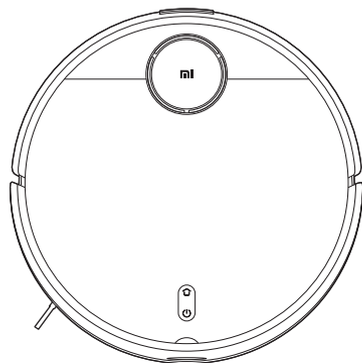
С настоящото ние, Xiaomi Communications Co., Ltd., декларираме, че безжичното оборудване тип MJST1SHW е в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.

За подробно електронно ръководство, моля, посетете

[www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide).

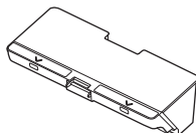
# Преглед на продукта



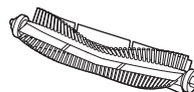
Прахосмукачка

## Акcesoари

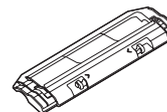
### Предварително поставени акcesoари



Отделение за прах



Четка

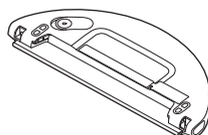


Капак на четката

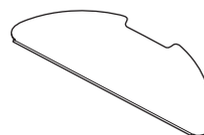


Странична четка

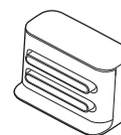
### Други акcesoари



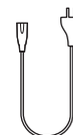
Резервоар за вода (с поставена подложка за влажно почистване)



Подложка за mop (влажно почистване, сменяща се)



Докинг станция за зареждане



Захранващ кабел

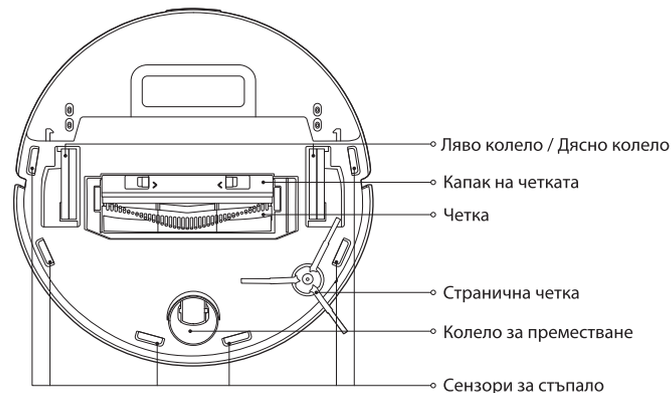
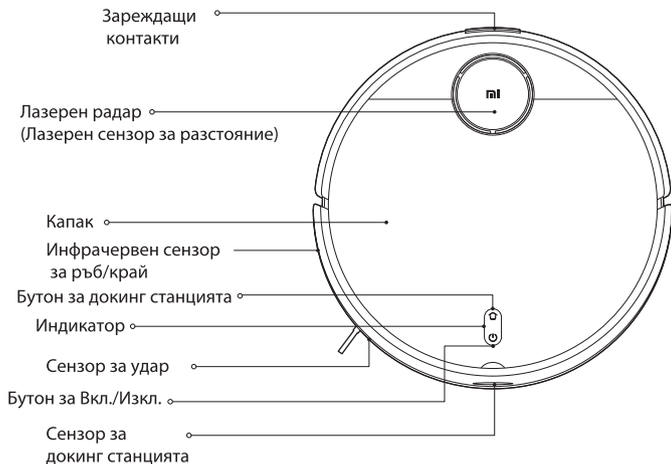


Странична четка (сменяща се)



Инструмент за почистване

Забележка: Илюстрациите на продукта, акcesoарите 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.



## Бутон Захранване

Включване/изключване: Натиснете и задръжте за 3 секунди  
Старт/Пауза: Натиснете.

## Бутон Докинг

Пауза: Натиснете, когато прахосмукачката работи.  
Старт на докинг: Натиснете, когато прахосмукачката е на пауза  
Стоп на докинг: Натиснете, когато отива към докинг станцията

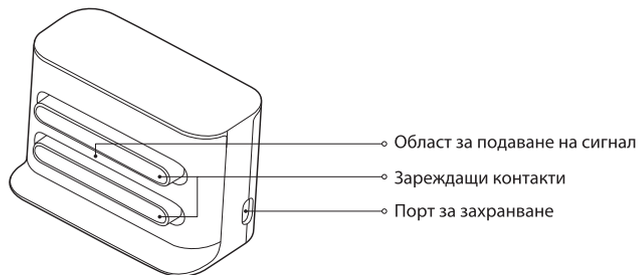
## Индикатор на състоянието

|               |  |
|---------------|--|
| Жълто:        | Не е свързана към Wi-Fi  |
| Дишащо жълто: | Зареждане (ниво на батерията < 15%)  |
| Мигащо жълто: | Изтощена батерия/ Грешка/ Очаква свързване към Wi-Fi                             |
| Бяло:         | Включена/ Работи нормално/ Напълно заредена/ Свързана към Wi-Fi/ Изтегля фърмуер |
| Мигащо бяло:  | Връщане към докинг станцията за зареждане  |
| Дишащо бяло:  | Актуализиране на фърмуера/ Зареждане (ниво на батерията ≥ 15%)                   |

## Прахосмукачка



## Докинг станция за зареждане (поставете до стена)

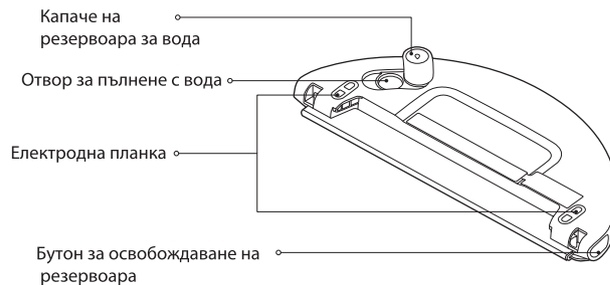


## Отделение за прах



Забележка: Отделението за прах трябва да бъде монтирано както за режим на прахосмукачка, така и за режим на прахосмукачка и влажно почистване, в противен случай прахосмукачката не може да бъде включена.

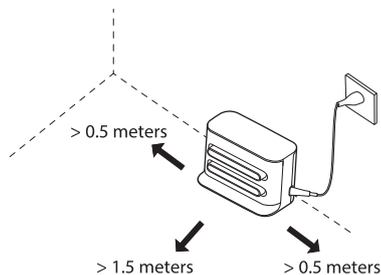
## Резервоар за вода (използва се за режим на прахосмукачка и влажно почистване)



Забележка: Резервоарът за вода може да съдържа малко количество остатъчна вода поради проверка на качеството. Това е нормално.

# Инсталация

Поставяне на докинг станцията за зареждане до стена и свързване към електрически контакт

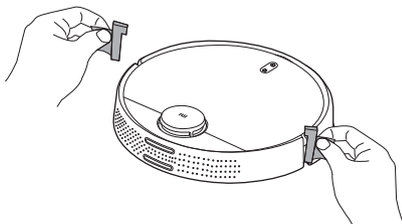


Забележки:

- Не поставяйте докинг станцията за зареждане на място с пряка слънчева светлина.
- Уверете се, че има повече от 1,5 метра свободно пространство пред докинг станцията за зареждане и повече от 0,5 метра от двете ѝ страни.
- Приберете всеки свободно висящ захранващ кабел, за да предотвратите заплитането в него на прахосмукачката, което може случайно да премести или да изключи докинг станцията за зареждане.

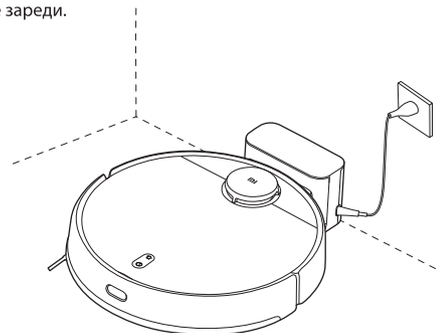
Сваляне на защитните ленти

Преди употреба отстранете защитните ленти от двете страни на прахосмукачката



Зареждане:

Когато използвате прахосмукачката за първи път, ръчно я поставете до докинг станцията за зареждане, за да се зареди. Уверете се, че контактите за зареждане както на прахосмукачката, така и на докинг станцията за зареждане са подравнени едни към други. По време на ежедневна употреба можете директно да натиснете бутона, за да изпратите прахосмукачката към докинг станцията за зареждане, за да се зареди.



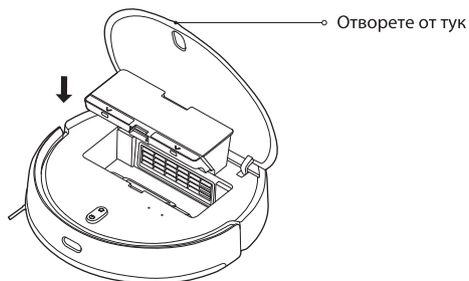
Забележка:

- Ако прахосмукачката не може да се включи поради ниско ниво на батерията, поставете я до докинг станцията за зареждане, за да се зареди.
- Прахосмукачката ще се включи автоматично, когато е на докинг станцията за зареждане; тя не може да бъде изключена по време на зареждане.

## Инсталиране на аксесоари за желания режим

Режим на прахосмукачка (поставете отделението за прах)

Отворете капака на прахосмукачката и поставете отделението за прах в прахосмукачката, докато се заключи на място.

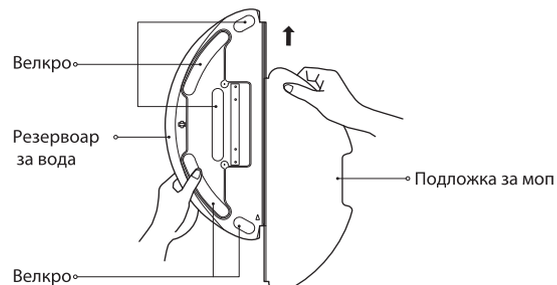


Забележка: Редовното почистване на отделението за прах може да предотврати натрупването на замърсявания. В противен случай производителността на прахосмукачката може да бъде намалена.

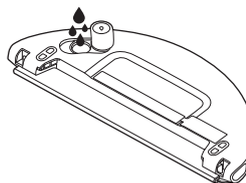
## Режим на прахосмукачка и влажно почистване

(поставете отделението за прах, резервоар за вода и подложката за влажно почистване)

1. Плъзнете подложката за mop (влажно почистване) по протежение на слота на резервоара за вода и след това закрепете подложката здраво върху



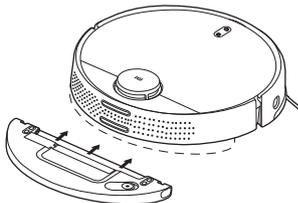
2. Отворете капака на резервоара за вода, напълнете резервоара с вода и след това закрепете отново капака. Строго е забранено потапянето на резервоара за вода във вода.



### ВНИМАНИЕ:

- Не изплаквайте резервоара за вода и не го потапяйте във вода. За да избегнете корозия и повреда, не използвайте никакви почистващи препарати, дезинфектанти, твърди почистващи препарати или други почистващи продукти върху резервоара за вода.
- Не добавяйте гореща вода към резервоара за вода, тъй като това може да доведе до деформация..

3. Плъзнете резервоара за вода хоризонтално в долната част на прахосмукачката, докато щракне в мястото си.



**Забележки:**

- Преди употреба изберете електродните плоскости на резервоара за вода със суха кърпа.
- Когато почиствате, поставете виртуални стени или зони с ограничен достъп за местата с мокет/килим.
- Уверете се, че резервоарът за вода е монтиран правилно, в противен случай прахосмукачката може да се върти в кръг или да има затруднения при пресичане на препятствия.

## 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.



921CF654

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:**

- Версията на приложението може да е актуализирана, моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата версия на приложението.
- Ако QR кодът на прахосмукачката не може да бъде сканиран, можете да потърсите нейното наименование, за да я добавите.
- Когато свързвате прахосмукачката към приложението Mi Home/Xiaomi Home с помощта на iOS устройство, следвайте инструкциите в приложението, за да се свържете с хотспота на прахосмукачката "ijai-vacuum-v3\_miapXXXX".

# Как да използвате уреда

## Включване и изключване

Натиснете и задръжте бутон  за 3 секунди, докато индикаторът на захранването светне в бяло и прахосмукачката се включи. Когато прахосмукачката е на пауза и не се зарежда, натиснете и задръжте бутон  за 3 секунди, за да я изключите.

## Бързо създаване на карта

При включване на прахосмукачката за първи път, в приложението няма карта. Поставете прахосмукачката до докинг станцията за зареждане, и след това изберете "Quick map creation" (Бързо създаване на карта) в приложението. Прахосмукачката ще започне да създава карта без почистване и след това тя автоматично ще се върне към докинг станцията за зареждане, за да завърши и запише картата.

Забележка: По време на процеса на създаване на карта, не местете прахосмукачката, а я пазете недостъпна за деца и домашни любимци.

## Режим Прахосмукачка или прахосмукачка и влажно почистване

Включете прахосмукачката и натиснете бутон . След това прахосмукачката автоматично ще влезе в режим на прахосмукачка или режим на прахосмукачка и влажно почистване според инсталираните аксесоари.

## Режим на вибриращо влажно почистване

Когато почиствате, режимът на вибриращо влажно почистване е активиран по подразбиране, за усилване на ефекта на влажното почистване и по-добро отстраняване на влажни петна в сравнение със стандартния режим на влажно почистване. Този режим може да бъде деактивиран в приложението. След като бъде деактивиран, прахосмукачката ще премине към стандартния режим на влажно почистване.

## Поставяне на пауза

Когато прахосмукачката работи, натиснете произволен бутон, за да я поставите на пауза, и, натиснете бутон , за да възобновите почистването. Натиснете бутон , за да прекратите текущата задача за почистване и изпратите прахосмукачката към докинг станцията за зареждане.

## Спящ режим

Прахосмукачката автоматично ще влезе в режим „сън“, ако не работи или работи повече от 5 минути в незареждащо състояние.

Натиснете произволен бутон или използвайте приложението, за да я събудите. Прахосмукачката автоматично ще се изключи, ако е в спящ режим повече от 6 часа.

Забележка: Прахосмукачката няма да влезе в спящ режим на заспиване, когато е на докинг станцията за зареждане.

## Добавяне на вода или подложка за влажно почистване по време на почистване

Ако трябва да добавите повече вода в резервоара за вода или да почистите подложката за влажно по време на почистване, натиснете който и да е бутон, за да поставите прахосмукачката на пауза. След това можете да извадите резервоара за вода, за да добавите вода или да почистите подложката за влажно почистване. След като добавите вода или почистите подложката, поставете отново резервоара за вода и подложката и натиснете бутон , за да възобновите почистването.

## Връщане на докинг станцията за зареждане

Когато прахосмукачката е включена, натиснете бутон , за да изпратите прахосмукачката към докинг станцията за зареждане. Прахосмукачката автоматично ще се върне на докинг станцията, след като приключи задачата за почистване, а индикаторът ще мига в бяло. Ако батерията на прахосмукачката започне да се изчерпва по време на почистване, тя автоматично ще се върне към докинг станцията, за да се зареди и възобнови почистването там, откъдето е напуснала, след като бъде напълно заредена.

## Възобновяване на почистването

Прахосмукачката има функцията да възобновява почистването. Ако прахосмукачката започва да изчерпва батерията по време на задача за почистване, тя автоматично ще се върне към докинг станцията за зареждане, за да се зареди. След като прахосмукачката е напълно заредена, тя ще поднови почистването там, откъдето е напуснала. Ако почистването бъде приключено ръчно или ако преместите или работите с прахосмукачката, когато се зарежда или се връща към докинг станцията за зареждане, почистването няма да бъде възобновено.

## Ресетиране на Wi-Fi комуникацията

Когато преминавате към нов рутер или променят паролата си за Wi-Fi, ще трябва да ресетирате Wi-Fi връзката на прахосмукачката. За да направите това, включете прахосмукачката, след това едновременно натиснете и задръжте бутоните  и  за 7 секунди, докато чуете глас, който казва "Resetting the Wi-Fi connection and entering network configuration mode" (Ресетиране на Wi-Fi връзката и влизане в режим на конфигуриране на мрежата). След като Wi-Fi връзката се ресетира, можете да се свържете отново с прахосмукачката.

Забележка: Поддържат се само 2,4 GHz Wi-Fi мрежи.

## Ресетиране/Възстановяване на системата

За да ресетирате системата: Използвайте щифт, за да натиснете и задръжите бутона Ресет за 3 секунди, докато не чуете глас, който казва "System reset successfully" (Ресетирането на системата е успешно). След това прахосмукачката автоматично ще се рестартира и настройките като почистване по график и Wi-Fi комуникацията ще бъдат възстановени до първоначалните фабрични настройки.

За да възстановите системата до предишната версия на фърмуера: Използвайте щифт, за да натиснете и задръжите бутона Ресет за 10 секунди, докато не чуете глас, който казва "System restored successfully" (Системата е възстановена успешно). След това прахосмукачката автоматично ще се рестартира и настройките като почистване по график и Wi-Fi комуникацията ще бъдат възстановени до първоначалните фабрични настройки.

Забележка: След ресетиране или възстановяване на системата, прахосмукачката трябва да бъде свързана отново към приложението и съответните настройки в приложението ще бъдат изчистени.

## Избор на режими/нива на водата

Можете да изберете различни режими и нива на водата в приложението Mi Home/Xiaomi Home

## Режим Не безпокойте (DND).

В режим Не безпокойте (DND), прахосмукачката няма да възобнови почистването, да извърши почистване по график или да издава гласови сигнали. Режимът DND е активиран по подразбиране от 23:00 часа. до 9:00 ч. и може да бъде деактивиран в приложението.

Забележка: В режим DND индикаторът на прахосмукачката ще изгасне след зареждане на прахосмукачката за 1 минута.

## Почистване на всички зони

Ако изберете да почистите всички зони, когато няма запазена карта, прахосмукачката ще почиства площи с квадратна форма с размери 6 x 6 метра една по една. След като бъде запазена карта в приложението и изберете да почистите всички зони, прахосмукачката автоматично ще почисти всяка стая според планирания маршрут. И ще се върне към докинг станцията за зареждане, след като почистването приключи.

## Запазване на карти

След като прахосмукачката бързо създаде картата или се връща към докинг станцията за зареждане, след завършване на задача за почистване, актуализираната карта ще бъде автоматично запазена в приложението Mi Home/Xiaomi Home. След като е създадена карта, можете да използвате приложението за разделяне или сливане на области/зони или персонализиране на имената на стайте.

## Почистване по края/ъглите на помещения

След като изберете почистване по краищата (Edge) в приложението, прахосмукачката автоматично ще идентифицира зоната, която трябва да се почисти и ще почисти по краищата.

След почистване, прахосмукачката автоматично ще се върне към докинг станцията за зареждане.

## Зонално почистване

Можете да настроите зонално почистване в приложението и прахосмукачката ще почисти избраните от вас зони.

Забележка: Зоналното почистване не може напълно да задръжи прахосмукачката вътре в избраните зони по време на почистване. Отстранете всички препятствия около зоните преди почистване, в случай че прахосмукачката излезе извън избраните зони.

## Почисти там

Можете да използвате функцията Почисти там в приложението, за да зададете целева точка на картата. Прахосмукачката автоматично ще се придвижи до целевата точка и ще почисти квадратна площ от 2 x 2 метра с център целевата точка.

## Почистване по график

Можете да планирате времето за почистване в приложението. Прахосмукачката автоматично ще стартира почистването в насрочените часове и ще се върне към докинг станцията за зареждане, след като почистването приключи. Забележка: Ако режимът DND е активиран, прахосмукачката няма да извърши почистването по график през периодите на „не безпокойте“.

## Виртуални стени/забранени зони

Можете да настроите виртуални стени и забранени зони в приложението, за да предотвратите навлизане на прахосмукачка от в зоните, които не трябва да се почистват.

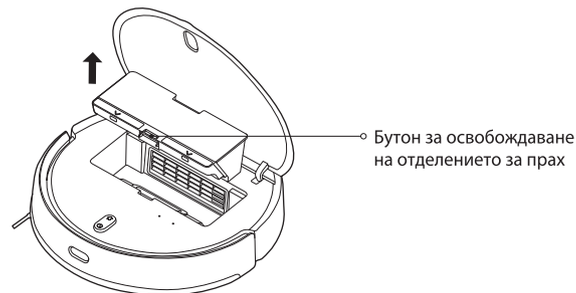
Забележка:

- Преди да използвате тази функция, в приложението трябва да бъде запазена карта.
- Преместването на прахосмукачката или значителната промяна на разположението във вашия дом може да анулира запазените карти, като ще бъдат изгубени виртуалните стени и забранените зони.

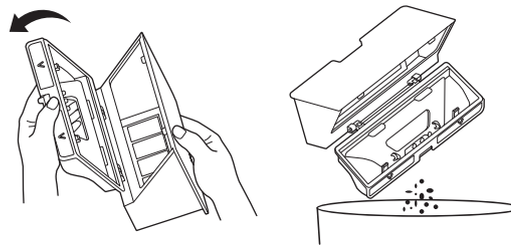
# Грижи и поддръжка

## Отделение за прах

1. Отворете капака на прахосмукачката и натиснете бутона за освобождаване на отделението за прах, за да го извадите навън.



2. Отворете капака на отделението за прах и изпразнете съдържанието му.



3. Извадете филтъра и използвайте почистващия инструмент, за да почистите отделението за прах и филтъра, след което ги измийте с чиста вода. Поставете обратно отделението за прах и филтъра, след като ги изсушите напълно.



Забележка: Препоръчително е да почиствате добре отделението за прах поне веднъж седмично. Уверете се, че сте изсушили напълно отделението за прах и филтъра преди употреба (изсушете ги поне 24 часа).

## Резервоар за вода

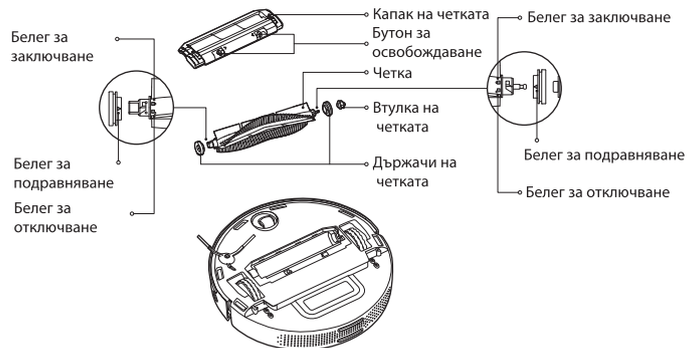
Едновременно натиснете и задръжте двата бутона за освобождаване на резервоара за вода и след това го плъзнете навън от долната част на прахосмукачката, както е показано на фигурата.



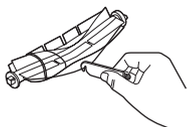
Забележка: След почистване, незабавно извадете резервоара за вода, изпразнете останалата вода и почистете и подсушете подложката за влажно чистене, за да предотвратите появата на застояла миризма и мухъл.

## Четка

1. Обърнете прахосмукачката и натиснете и задръжте двата бутона за освобождаване, за да свалите капака на четката.
2. Извадете четката нагоре.
3. Издърпайте втулката на четката.
4. Завъртете държачите на четката, докато белегът за подравняване на всеки държач се изравни с белега за отключване, след което извадете държачите на четката от двата края на четката.
5. Използвайте острието на почистващия инструмент, за да отрежете заплетените по четката косми и почистете добре четката.
6. Поставете отново държачите на четката и втулката на четката.
7. Поставете отново четката и капака на четката и натиснете здраво капака на четката на мястото му.



## Почистване на четката



Срежете космите

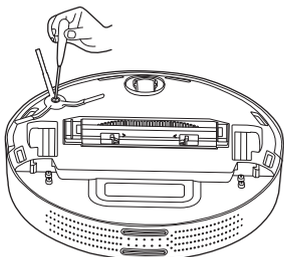


Махнете замърсяванията

Забележка: Препоръчително е да сменяте четката на всеки 6-12 месеца за оптимален почистващ ефект.

## Странична четка

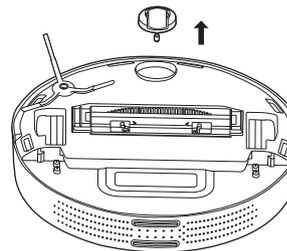
1. Обърнете прахосмукачката и махнете винта, който фиксира страничната четка на място.
2. Извадете и почистете страничната четка.
3. Поставете отново страничната четка и затегнете винта.



Забележка: Препоръчително е да сменяте страничната четка на всеки 3-6 месеца за оптимален почистващ ефект.

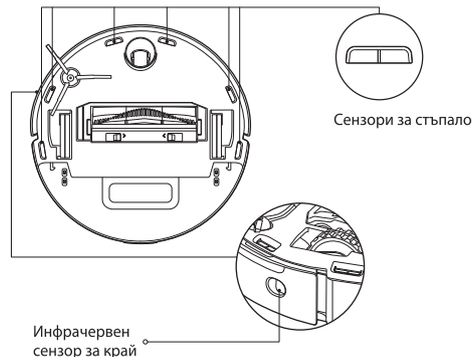
## Носещо колело въртящо се във всички посоки

1. Обърнете прахосмукачката и извадете колелото нагоре.
2. Почистете космите, замърсяванията и всякакви остатъци от колелото.
3. Поставете обратно колелото.



## Сензори

Използвайте суха кърпа, за да почиствате периодично сензорите за стъпало и инфрачервения сензор за ръбове/крайща.



Забележка: Не използвайте химикали като миелци препарати или спрейове за почистване на сензорите.

## Често задавани въпроси (ЧЗВ)

| Проблем   | Решение   | Проблем  | Решение  |
|---|---|--|--|
| Праховсмукачката не се включва  | Батерията на праховсмукачката е изтощена. Презаредете праховсмукачката и опитайте отново.   | Праховсмукачката не възобновява почистването                               | Уверете се, че праховсмукачката не е в DND режим, тъй като този режим ще предотврати възобновяване на почистването. Уверете се, че не използвате приложението за изпращане праховсмукачката обратно към докинг станцията за зареждане, или не сте натиснали бутона за докинг, или не сте преместили праховсмукачката обратно към докинг станцията за зареждане, тъй като тези операции ще спрат праховсмукачката от възобновяване на почистването. |
| Праховсмукачката не може да започне да чисти.   | Батерията на праховсмукачката е изтощена. Презаредете праховсмукачката и опитайте отново.   | Праховсмукачката не може да се зареди                                      | Уверете се, че има достатъчно открито пространство около докинг станцията за зареждане и нейните зареждащи контактите са без прах и други замърсявания. Температурата на околната среда е твърде ниска (под 0°C) или твърде висока (над 35°C).   |
| Праховсмукачката не се връща на докинг станцията за зареждане                         | Има твърде много препятствия около докинг станцията за зареждане; поставете докинг станцията на по-открито място. Праховсмукачката е твърде далече от докинг станцията. Преместете я по-близо до докинг станцията за зареждане и опитайте отново. | Праховсмукачката не извършва почистване по график                          | Уверете се, че праховсмукачката е свързана към мрежата, иначе не може да синхронизира времето и да изпълни почиствания по график. Уверете се, че праховсмукачката не е в DND режим, тъй като този режим ще го предотврати извършването на почистване по график.  |
| Праховсмукачката не работи както трябва   | Изключете праховсмукачката и я включете отново.   | Праховсмукачката продължава да губи връзка и да е офлайн                   | Уверете се, че праховсмукачката е свързана към мрежата и остава в обхвата на Wi-Fi по всяко време.   |
| Праховсмукачката издава странен шум   | В основната четката, страничната четка или в лявото/дясното колело може да е захванат чужд предмет. Изключете праховсмукачката и отстранете всички замърсявания.  | Праховсмукачката не може да се свърже към приложението Mi Home/Xiaomi Home | Уверете се, че докинг станцията за зареждане и праховсмукачката са в обхвата на Wi-Fi и имат добър сигнал. Следвайте инструкциите в ръководството на потребителя, за да ресетирирате Wi-Fi връзката и опитайте да свържете праховсмукачката отново.  |
| Праховсмукачката почиства толкова ефективно както преди, или оставя прах след себе си | Отделението за прах е пълно, моля, изпразнете го. Филтърът е задръстен, моля почистете го. Чужд предмет е захванат в четката, моля, почистете я.  |  |  |
| Праховсмукачката е офлайн   | Wi-Fi сигналът е слаб. Уверете се, че праховсмукачката е на място с добро Wi-Fi покритие. Нещо не е наред с Wi-Fi връзката. Ресетирирайте Wi-Fi и изтеглете последната версия на приложението, и опитайте да се свържете отново.                  |  |  |

# Отстраняване на неизправности

Когато възникне грешка, ще чуете гласов сигнал. Моля, вижте съответното гласово съобщение в таблицата, за да намерите своето решение.

| Съобщение за грешка   | Решение  | Съобщение за грешка   | Решение  |
|---|--|---|--|
| Моля, уверете се, че лазерният сензор за разстояние не е блокиран преди стартиране.                 | Разчистете всички чужди предмети, които могат да блокират или пречат на лазерния сензор за разстояние, или преместете прахосмукачката на ново място за стартиране.   | Моля, уверете се, че отделението за прах е инсталирано.         | Инсталирайте отделението за прах и филтъра, и се уверете, че са добре закрепени на място.  |
| Моля, избършете сензора за стъпало да е чист и преместете прахосмукачката към ново място за начало. | Част от прахосмукачката може да е вдигната над пода, позиционирайте отново прахосмукачката и след това я рестартирайте. Сензорите за стъпало може да са замърсени, избършете ги и опитайте отново.           | Моля, уверете се, че резервоарът за вода е инсталиран.          | Инсталирайте резервоара за вода и се уверете, че е щракнал в мястото си  |
| Моля, разчистете всякакви чужди предмети от сензора за сблъсък.                                     | Сензорът за сблъсък може да е задръстен. Леко го потупайте няколко пъти, за да премахнете всички чужди предмети. Ако нищо не изпадне, преместете прахосмукачката на друго място, за да стартира.             | Моля, върнете прахосмукачката към докинг станцията за зареждане | Прахосмукачката не може да открие местоположението на докинг станцията за зареждане. Поставете прахосмукачката обратно на докинг станцията за зареждане. |
| Моля, преместете прахосмукачката на равна повърхност, за да стартирате.                             | Прахосмукачката се накланя при стартиране. Преместете прахосмукачката на равна повърхност и я рестартирайте. Можете също да ресетирате нивото на прахосмукачката в приложението и след това я рестартирайте. | Нивото на батерията е твърде ниско, моля, заредете я.           | Прахосмукачката не може да се включи нормално поради изтощена батерия. Поставете прахосмукачката обратно на докинг станцията за зареждане.               |
| Моля, поставете прахосмукачката на пода, за да започнете.   | Възможно е колело да е вдигнато над пода. Поставете на друго място прахосмукачката и я стартирайте.  |   |  |
| Моля, премахнете препятствията около прахосмукачката и опитайте отново.                             | Прахосмукачката може да бъде захваната някъде или заседнала. Отстранете всякакви препятствия около нея.  |   |  |
| Моля, избършете и инфрачервения сензор за край.   | Инфрачервеният сензор за край може да е замърсен, избършете го и опитайте отново.  |   |  |

## Технически спецификации

| Прахосукачка                         |   |
|--------------------------------------|---|
| Наименование                         | Роботизирана прахосукачка   |
| Модел                                | MJST1SHW  |
| Размери                              | φ 353 × 96.5 mm   |
| Номинална мощност                    | 35.6 W  |
| Номинално напрежение                 | 14.4 V ===  |
| Напрежение на зареждане              | 20 V ===  |
| Капацитет на батерията               | 4800 mAh (номинален капацитет)<br>5200 mAh (капацитет по техн. данни) |
| Тегло Нето                           | 3.6 kg  |
| Безжична свързаност                  | Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz  |
| Работна честота на безжичната връзка | 2412–2472 MHz   |
| Максимална изходна мощност           | <20 dBm   |

## Докинг станция за зареждане

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Модел                        | CDZ1SHW                  |
| Мрежово захранване           | 100–240 V~ 50/60Hz 0.8 A |
| Номинално изходно захранване | 20 V === 1.8 A           |
| Размери                      | 150 × 80.5 × 101 mm      |

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 последствия 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.

Ръководство на потребителя, версия V1.0

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