



магазин  
ИННОВАЦИЙ



# Робот-пылесос Xiaomi Dreame D9

руководство пользователя



## Ознакомление

### Частичная уборка

- Нажмите на кнопку для включения функции частичной уборки помещения.

### Уборка помещения / выключение и включения устройства

- Нажмите кнопку для включения функции уборки.
- Нажмите и удерживайте кнопку для включения или выключения устройства.

### Кольцеобразный индикатор

- Белый цвет: уровень заряда > 20%;
- Красный цвет: уровень заряда < 20%;
- Мигающий индикатор: в режиме подзарядки или во включенном режиме;
- Быстро мигающий красный: неисправность.

### Зарядка

- Нажмите кнопку для подзарядки.

Примечание: во время уборки, зарядки или частичной уборки нажмите на любую кнопку для остановки устройства на паузу.

### Сброс настроек Wi-Fi

Одновременно нажмите и удерживайте в течение 3 секунд кнопки уборки и подзарядки.

## Пылесборник



## Основное устройство



## Список деталей

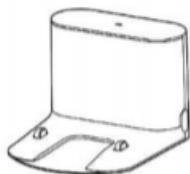


Резервуар для воды



Модуль для влажной уборки

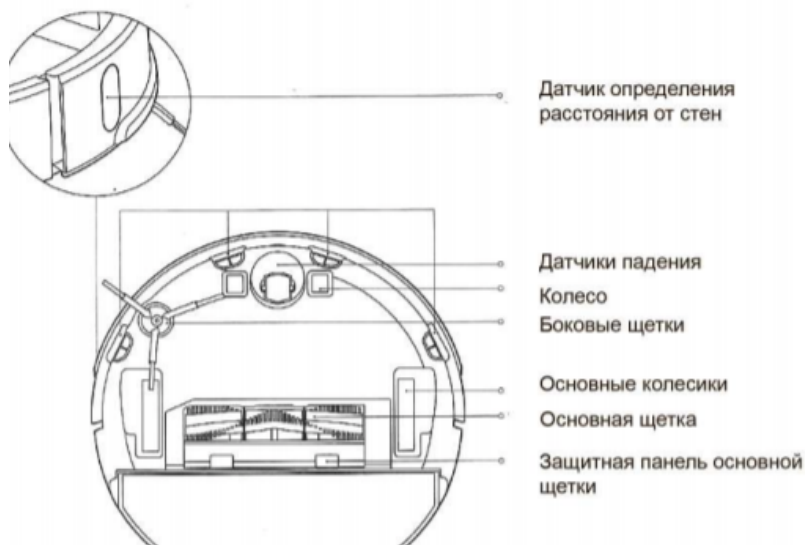
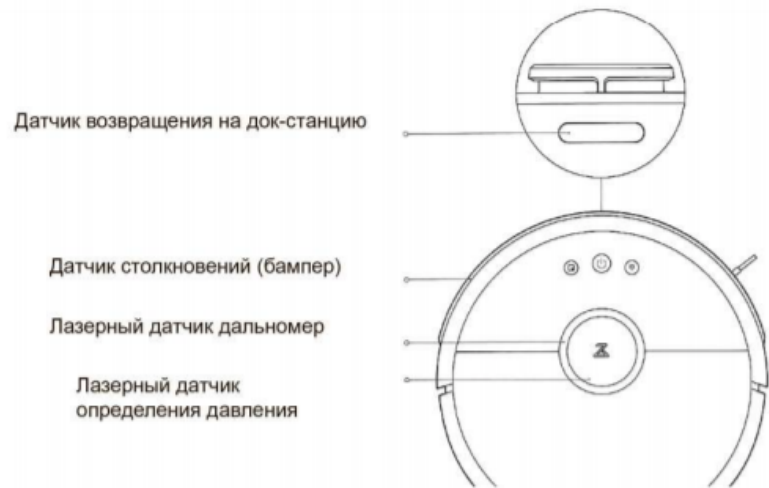
Док-станция



Кабель питания



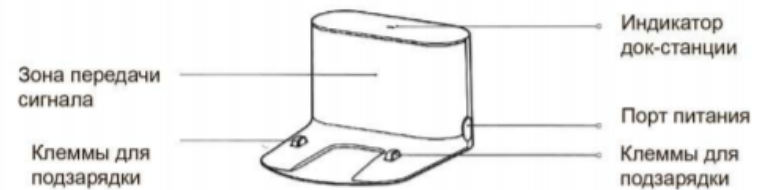
### Ознакомление



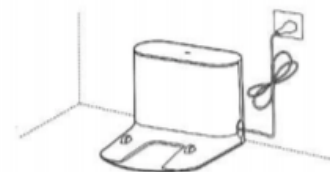
### Модуль для влажной уборки



### Док-станция



### Установка

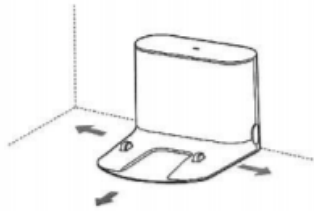


Подключите кабель питания, лишний кабель сверните и закрепите специальной проволокой.

**Внимание:**

- Устройство может запутаться или потянуть за собой лишний кабель, лежащий рядом у док-станции, что может привести к смещению док-станции или ее отключению от питания.
- Во время подзарядки индикатор док-станции горит постоянно, если индикатор выключился, зарядка устройства завершена.

### Установка



Правильное расположение док-станции:  
Более 0,5 м свободного пространства слева;  
Более 0,5 м свободного пространства справа;  
Больше свободного пространства 1,5 м  
впереди.

### Включение устройства и подзарядка



Кнопка Питание

Нажмите и удерживайте кнопку Питание, чтобы включить устройство. Дождитесь пока включится кольцеобразный индикатор, после чего можно подключать устройство к док-станции на подзарядку.

Цвет кольцеобразного индикатора указывает на уровень заряда

- Белый цвет: уровень заряда > 20%;
  - Красный цвет: уровень заряда < 20%;
- Внимание: если уровень заряда слишком низкий, устройство может не включиться. Пожалуйста, своевременно Подзарядите пылесос.

### Быстрые настройки

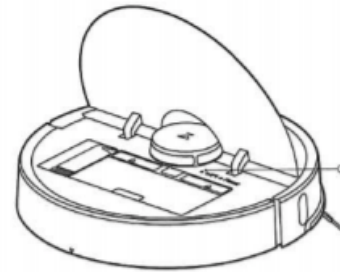
Данное устройство поддерживает платформу Mi Smart Home, поэтому вы можете использовать смартфон для дистанционного управления пылесосом, подключившись к приложению «Smart Home». Также устройство поддерживает систему MIUI, поэтому может синхронизироваться и взаимодействовать с другими устройствами умного дома.

1. Загрузка приложения  
В Mi Store найдите мобильное приложение

2. Добавление новых устройств  
Откройте окно «Мои устройства» в приложении, и в правом верхнем углу нажмите на кнопку «+», чтобы добавить необходимое устройство. После этого найдите новое устройство в списке «Мои устройства».

### Установка

#### Wi-Fi индикатор



- Медленно мигающий: ожидание подключения;
- Быстро мигающий: в процессе подключения;
- Постоянно включен индикатор: Wi-Fi уже подключен;

Внимание: если смартфон не подключается к пылесосу, смотрите раздел «Инструкция по использованию» - «Сброс Wi-Fi настроек».

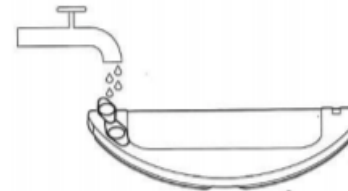
#### Установка насадки для влажной уборки

1. Установите насадку для влажной уборки: смочите швабру, максимально отожмите и вставьте ее в специальный желоб, проведите вдоль резервуара для воды до конца и надежно зафиксируйте другие края насадки с помощью соответствующих клейких лент.

Внимание:

Не включайте функцию влажной уборки, когда дома никого нет.

Если в помещении является ковровые покрытия, включайте функцию удаления от стен.

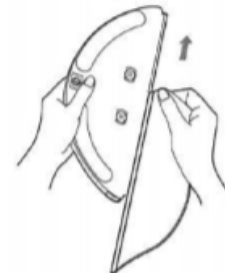


2. Заполнение емкости для воды: откройте крышку резервуара для воды, заполните ее водой и закройте крышку.

Внимание: наименьшее количество средства для мытья пола или дезинфицирующего средства могут привести к порче фильтра.

3. Установка модуля для влажной уборки: проведите модуль вдоль задней части основного устройства, пока специальные отметки не выровняются и вы не услышите характерный звук, указывающий на успешную установку модуля.

Внимание: для оптимального результата влажной уборки рекомендуется трижды прочистить насадку для влажной уборки, прежде чем снова использовать ее.



## Установка

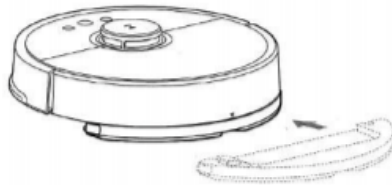
### Начало уборки

Когда мигающий кольцеобразный индикатор начинает постоянно светиться, это означает, что зарядка устройства полностью завершена. Нажмите на кнопку Питание, или воспользуйтесь мобильным приложением, чтобы включить уборку помещения.

Внимание:

- Не включайте функцию влажной уборки, когда дома никого нет;
- Рекомендуется споласкивать насадку для влажной уборки каждые 30 минут ее использования, чтобы обеспечить качественное и эффективное уборки.

### Извлечение модуля влажной уборки



После того как пылесос убрал необходимое помещение и вернулся на док-станцию, зажмите руками с двух сторон специальные фиксаторы и потяните на себя модуль.

Внимание:

- Если пылесос заряжается или не используется, извлеките модуль для влажной уборки из устройства.
- Если вы установили док-станцию на

полу с деревянным покрытием, настоятельно рекомендуем вам воспользоваться водостойким ковриком, чтобы избежать порчи пола в результате протекания воды.

### Включение/Выключение

Нажмите на кнопку Питание, после чего загорится кольцеобразный индикатор. Устройство готово к работе. Если пылесос находится в процессе уборки, нажмите и удерживайте кнопку Питание, чтобы выключить его, после чего устройство прекратит уборку.

Внимание: не выключайте пылесос во время подзарядки.

### Уборка

Нажмите на кнопку Питание / Уборка, чтобы начать уборку помещения. Во время уборки, нажмите на любую кнопку устройства, чтобы остановить его на паузу.

Внимание:

- Если уровень заряда устройства слишком низкий, пылесос не будет убирать помещение. Сначала зарядите устройство.
- Если в процессе уборки произошло значительное снижение заряда, пылесос автоматически вернется на док-станцию для подзарядки. Когда пылесос зарядится до необходимого уровня, устройство автоматически продолжит уборку помещения.

- Перед включением режима уборки, пожалуйста, уберите все лишние кабели с пола (в том числе кабель док-станции), чтобы во время уборки пылесос не запутался в кабелях, ведь это может привести к отключению питания, порче устройств и повреждению кабелей.

- Если время на уборку составляет менее 10 минут, по умолчанию устройство убирает помещение дважды.

### Зарядка

Автоматический режим: после завершения уборки пылесос автоматически возвращается на док-станцию для подзарядки.

Ручной режим: когда устройство стоит на паузе, нажмите на кнопку Зарядка, чтобы вернуть устройство на док-станцию для подзарядки.

Во время подзарядки вокруг устройства мигает кольцеобразный индикатор.

Внимание: Если устройство автоматически не нашло док-станцию, перенесите пылесос к док-станции самостоятельно.

### Способ уборки

После включения устройства, пылесос сканирует карту помещения и распределяет его на зоны. В каждой зоне уборка начинается вдоль стен, после чего пылесос формирует свой маршрут в определенной зоне «по серпантину», последовательно качественно убирая всю комнату. После завершения уборки комнаты пылесос автоматически возвращается на док-станцию для подзарядки.

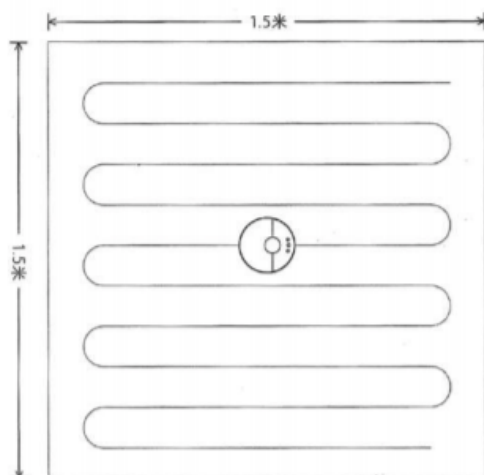


## Использование

### Частичная уборка

Когда устройство находится в режиме ожидания или остановлено на паузу, нажмите на кнопку частичной уборки, после чего устройство будет убирать центральную зону помещения размером 1.5 x 1.5 м. После окончания своей работы устройство автоматически вернется в свое исходное положение, завершив уборку определенной зоны.

Внимание: если устройство остановлено на паузу, нажатие на кнопку частичной уборки прекращает уборку предыдущей зоны.



### Пауза

Во время работы устройства нажмите на любую кнопку пылесоса, чтобы остановить его на паузу.

Нажмите на кнопку Питание / Уборка, чтобы продолжить уборку; нажмите на кнопку Зарядка, чтобы пылесос вернулся на док-станцию для подзарядки и прекратил текущую уборку.

Внимание: если устройство остановлено на паузу, при этом вы включаете функцию возврата на док-станцию, текущая уборка помещения заканчивается.

Если в процессе уборки необходимо добавить воды или сполоснуть насадку для влажной уборки, сначала нажмите на любую кнопку, чтобы остановить устройство на паузу, после чего извлеките модуль для влажной уборки из пылесоса, добавьте воды или сполосните насадку. После этого установите модуль для влажной уборки назад и нажмите на кнопку Питание / Уборка для продолжения уборки.

### Возникновение неполадок

Если в процессе уборки возникла неисправность, кольцеобразный индикатор устройства начнет быстро мигать красным цветом и включится голосовое сообщение. Для решения данной проблемы см. раздел «Устранение неполадок».

Внимание:

- Если устройство не работает в течение 10 минут в связи с возникновением неполадки, оно автоматически переходит в режим сна.
- Если в процессе зарядки на док-станции возникла неисправность, устройство прекращает предварительную уборку.

### Режим сна

Если в течение 10 минут устройство не выполняет какие-то действия, оно автоматически может переключиться в режим сна. В таком случае кольцеобразный индикатор мигает один раз в несколько секунд.

Чтобы пробудить устройство, нажмите на любую кнопку пылесоса.

Внимание:

- Устройство не переходит в режим сна, если находится на подзарядке на док-станции.
- Если устройство находится в режиме сна более чем 12 часов, оно автоматически выключается.

### Установка времени уборки

Благодаря мобильному приложению можно настроить время уборки помещения. В таком случае пылесос автоматически начинает убирать в установленное время, а по окончании уборки автоматически возвращается на док-станцию.

### Сброс настроек Wi-Fi

В связи с заменой роутера, если вы забыли пароль или возникли какие другие ситуации, которые привели к возникновению проблемы с подключением устройства к мобильному приложению, откройте верхнюю панель пылесоса, чтобы увидеть индикатор Wi-Fi, одновременно нажмите и удерживайте кнопки Частичная уборка и зарядка, пока не услышите голосовое оповещение о сбросе настроек Wi-Fi. Дождитесь пока индикатор Wi-Fi начнет медленно мигать, указывая на успешный сброс настроек.

### Определение зоны уборки

Используя мобильное приложение, установите настройки по интересующей зоне уборки, после чего пылесос будет убирать только определенную вами зону.

### Определение конечной точки

Используя мобильное приложение, установите настройки для достижения

необходимой точки на карте помещения, устройство автоматически определит маршрут достижения цели.

### Режим уборки

Используя мобильное приложение, выбирайте тихий, нормальный, сильный и максимальный режимы уборки. По умолчанию выбран нормальный режим.

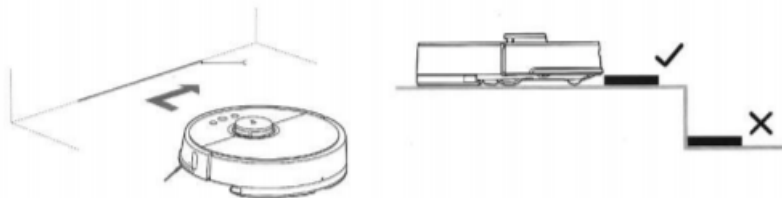
### Режим «Не беспокоить»

В режиме «Не беспокоить», устройство не может автоматически продолжить уборку или самостоятельно воспроизвести звуковое сообщение, яркость кольцеобразного индикатора снижается. По умолчанию режим «Не беспокоить» включается с 22:00 - 08:00. Используя мобильное приложение, отключите данную функцию или самостоятельно настраивайте включения режима «Не беспокоить».

### Виртуальная стена

\* Не входит в состав стандартной комплектации, закажите ее по ссылке [www.goborock.com](http://www.goborock.com).

Используя специальную ленту, отделите зону, которую не нужно убирать (например, помещения, где может быть вода на полу (ванная комната) или слишком малые комнаты, где устройство может застрять), создавая виртуальную стену для пылесоса. Внимание: надежно закрепите специальную ленту на поверхности пола, чтобы пылесос не смог ее сдвинуть, иначе эффект виртуальной стены не будет достигнут.



### Док-станция

Установите док-станцию на полу вдоль стены, уверившись, что с обеих сторон от док-станции есть более 0,5 м свободного места и более 1,5 м спереди от док-станции, вставьте вилку в розетку. Для оптимального использования мобильного приложения, пожалуйста, установите док-станцию в пределах зоны покрытия Wi-Fi.

Внимание: не устанавливайте док-станцию под прямыми солнечными лучами или в местах, где другие предметы могут мешать пылесосу идентифицировать ее расположения. Это может привести к тому, что пылесос не сможет самостоятельно возвращаться на док-станцию для подзарядки.

## Техническое обслуживание

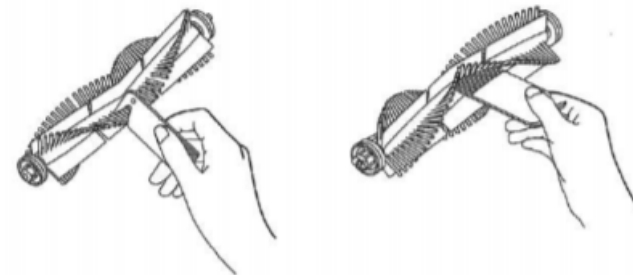
### Основная щетка

\* Рекомендуется чистить еженедельно

1. Переверните пылесос, зажмите специальные фиксаторы с обеих сторон и снимите защитную панель щетки.
  2. Вытяните основную щетку. С обеих сторон снимите опоры основной оси щетки и удалите волосы, которые могли намотаться на ее основную ось.
  3. Используя специальный вспомогательный прибор (есть в основной комплектации) для чистки щетки пылесоса, удалите волосы, намотавшиеся на щетку.
  4. Установите основную щетку обратно в пылесос, надежно установите и зафиксируйте защитную панель щетки.
- Внимание: для оптимального результата уборки рекомендуется менять основную щетку раз в 6-12 месяцев.



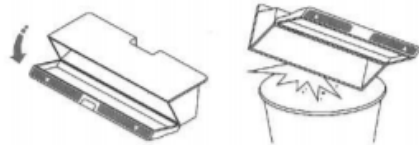
Устройство для чистки щетки пылесоса



## Техническое обслуживание

### Пылесборник и фильтр

\* Рекомендуется чистить еженедельно

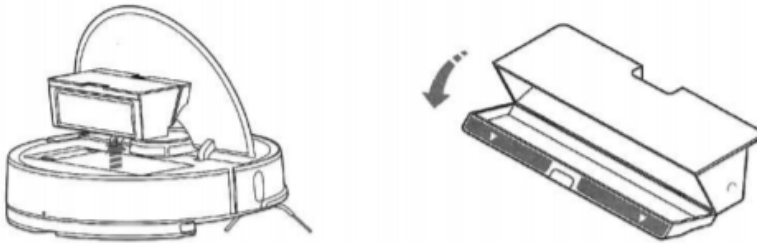


1. Откройте основную верхнюю панель пылесоса, зажмите фиксаторы и извлеките пылесборник.
2. Откройте пылесборник в месте изображения указательных стрелок, выбросьте мусор.

### Чистка фильтра

\* Рекомендуется чистить каждые две недели

1. Откройте пылесборник в месте изображения указательных стрелок.

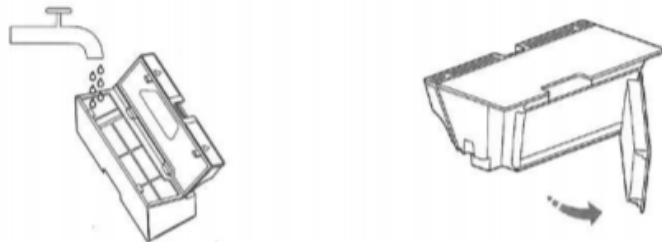


2. Наполните пылесборник небольшим количеством воды, закройте его и встряхните. После этого вылейте грязную воду, повторите процедуру еще раз. Теперь ваш фильтр чистый.

Внимание:

- Промывайте фильтр чистой водой без добавления каких-либо моющих средств.  
- Во время ополаскивания фильтра не нужно использовать щетки или мыть его руками. Достаточно просто сполоснуть фильтр.

3. Снимите фильтр, стряхните его, чтобы удалить всю лишнюю влагу, дайте просохнуть на хорошо проветриваемом солнечном месте до полного высыхания, после чего фильтр снова можно использовать.



Нажмите на фиксатор, чтобы снять фильтр.

Внимание:

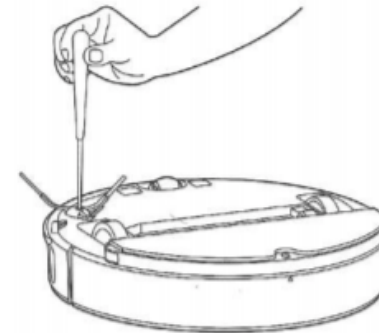
- Настоятельно рекомендуем просушить фильтр перед последующим его использованием (минимум 24 часа для просыхания фильтра).
- Рекомендуем поочередно использовать два фильтра.

### Боковая щетка

\* Рекомендуем чистить ежемесячно

1. Переверните пылесос чтобы открутить винт.
2. Снимите и очистите боковую щетку.
3. Установите назад и закрутите винт.

Внимание: для оптимального результата уборки рекомендуется менять боковую щетку раз в 3-6 месяцев.



### Батарея

Устройство оснащено литий-ионной батареей высокой производительности. Для сохранения свойств батареи при использовании устройства каждый день, рекомендуем поддерживать достаточный уровень заряда батареи. Внимание: Если в течение длительного времени устройство не будет использоваться, выключите его, при этом батарею необходимо заряжать минимум раз в три месяца, во избежание потери ее свойств и характеристик.



### Техническое обслуживание

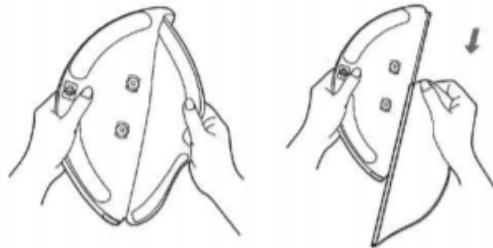
#### Насадка для влажной уборки

\* Рекомендуем споласкивать при каждом использовании

1. Снимите насадку с модуля для влажной уборки.
2. Промойте насадку в воде и дайте ей просохнуть.

Внимание:

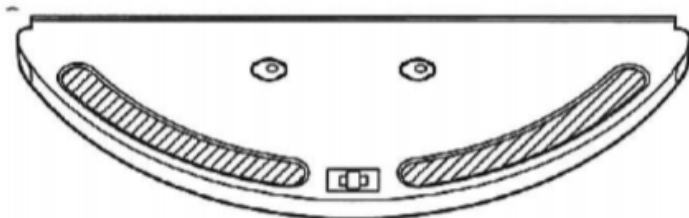
- Настоятельно рекомендуем споласкивать насадку для влажной уборки, иначе грязная вода из модуля может попасть в фильтра.
- Если насадка для влажной уборки слишком грязная, это может повлиять на эффективность ее скольжения по полу. Пожалуйста, сполосните насадку, а потом уже используйте ее.
- Для оптимального результата уборки рекомендуется менять насадку для влажной уборки раз в 6-12 месяцев.



#### Фильтрующие компоненты

\* Рекомендуется менять раз в 1-3 месяца

1. Снимите два фильтрующие компоненты (справа и слева) собственноручно
  2. Установите новые фильтрующие компоненты, убедитесь, что они надежно зафиксированы.
- Внимание: Рекомендуется менять фильтрующие компоненты раз в 1-3 месяца в зависимости от уровня загрязненности воды и частоты использования устройства.



#### Колесо

\* Рекомендуется чистить каждый месяц

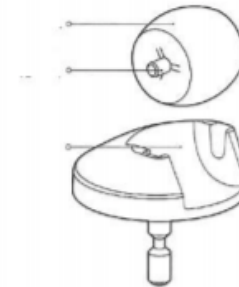
1. Переверните пылесос, чтобы снять колесо.
2. Очистите колесико от лишней грязи и волос.
3. Установите колесико в пылесос.

Внимание: Чтобы прочистить колесико, используйте чистую воду, просушите его и установите в устройство.

Колесико

Ось

Подставка



#### Датчики пылесоса

Протрите датчики пылесоса, используя мягкую сухую ткань, включая:

1. Четыре датчика падения, размещенные снизу.
2. Размещенные с обеих сторон датчики определения расстояния от стен.
3. Размещенные снизу контактные зоны для подзарядки.

