



Руководство по эксплуатации
Робота-пылесоса **Xiaomi Xiaowa Robot Vacuum
Cleaner Outh Version (C102-00/C10)** для клиен-
тов интернет-магазина «Румиком»

Благодарим за выбор **Xiaomi Xiaowa Robot Vacuum Cleaner Outh Version (C102-00/C10)**

Введение

Кнопки управления



Индикатор питания

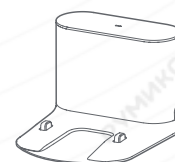
Индикатор горит белым светом: уровень заряда батареи $\geq 30\%$.
Индикатор горит красным светом: уровень заряда батареи $< 30\%$.
Индикатор медленно мигает: зарядка или запуск.
Индикатор мигает красным светом: наличие неисправности.

Примечание (Note):

Нажмите любую клавишу для приостановки работы пылесоса в процессе уборки, подзарядки или локальной чистки

Перезагрузка Wi-Fi (Reset Wi-Fi)

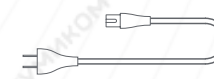
Нажмите и удерживайте одновременно кнопки «Локальной чистки» и «Зарядки» в течение 3 секунд.



Док-станция



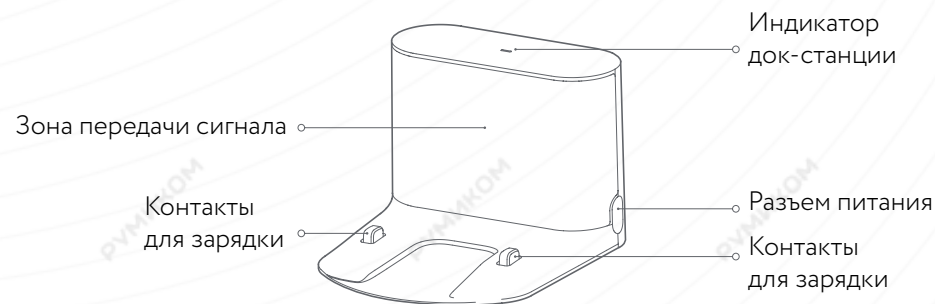
Основной инструмент для чистки пылесоса



Кабель питания

Верхняя часть пылесоса и датчик

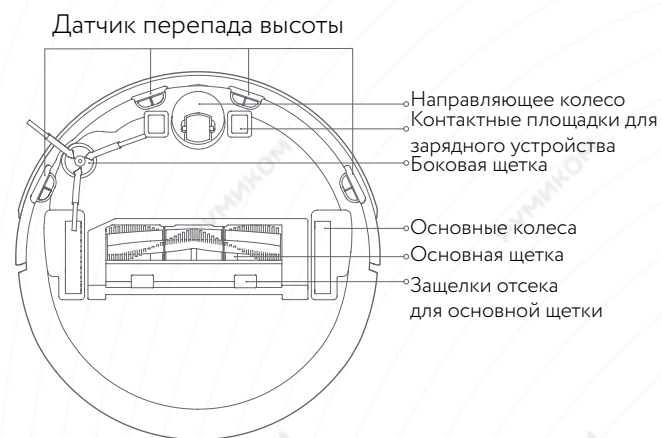
Док-станция



Верхняя часть пылесоса и датчик

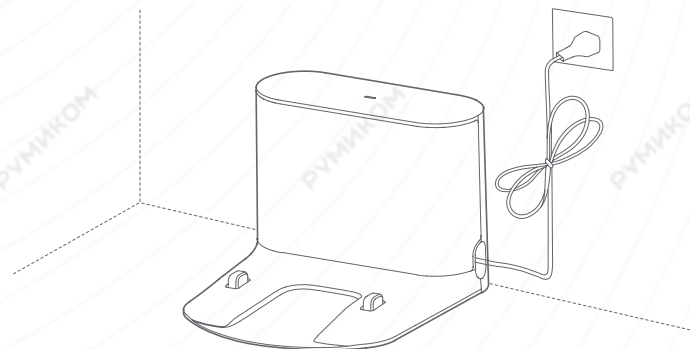


Нижняя часть пылесоса



Установка

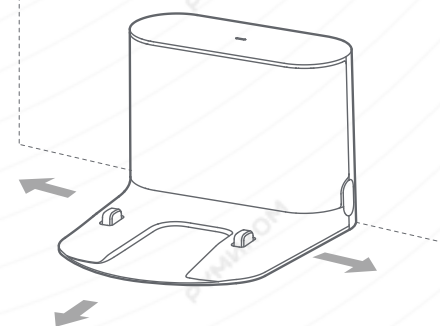
1. Подключите кабель питания и используйте специальную стяжку для закрепления лишнего провода.



Примечания:

Пылесос может оттянуть кабель питания, висящий вертикально к полу, что приведет к смещению или отключению док-станции. В норме индикатор должен гореть, когда док-станция включена в сеть, и должен гаснуть, когда пылесос заряжается.

2. Поместите док-станцию вдоль стены на ровном полу и подключите ее к источнику питания.



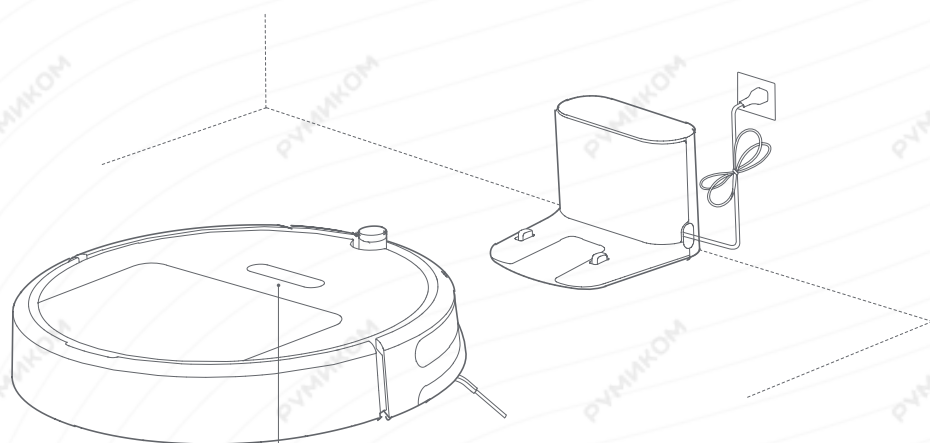
Примечания:

Убедитесь, что вокруг док-станции есть свободное пространство – 0,5 м или более с двух сторон и 1,5 м спереди.

Не ставьте док-станцию рядом с лестницей или устройством Virtual Wall. Установка док-станции на открытом пространстве помещения повысит эффективность уборки.

3. Питание и зарядка

Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл», чтобы включить питание. Дождитесь, пока индикатор питания не загорится, а затем установите пылесос на док-станцию для зарядки.



Индикатор Wi-Fi
 Медленное мигание: ожидается соединение.
 Быстрое мигание: идет соединение.
 Подсветка ярко горит: соединение установлено.

Примечание:

При низком уровне заряда батареи пылесос может не включиться. В этом случае сразу подключайте его к док-станции.

4. Установите приложение на свой мобильный телефон (по желанию).

В APP store найдите раздел Mi Home или отсканируйте QR-код, чтобы скачать, а затем установить приложение на мобильный телефон.



Примечание:

Если не удастся установить соединение мобильного телефона с пылесосом, обратитесь к разделу «Перезагрузка Wi-Fi» в «Руководстве пользователя».

5. Начните уборку.

Когда зарядка завершается, мигание индикатора питания сменяется на обычную подсветку. Нажмите клавишу «Вкл/выкл» или используйте приложение мобильного телефона, чтобы пылесос начал уборку.

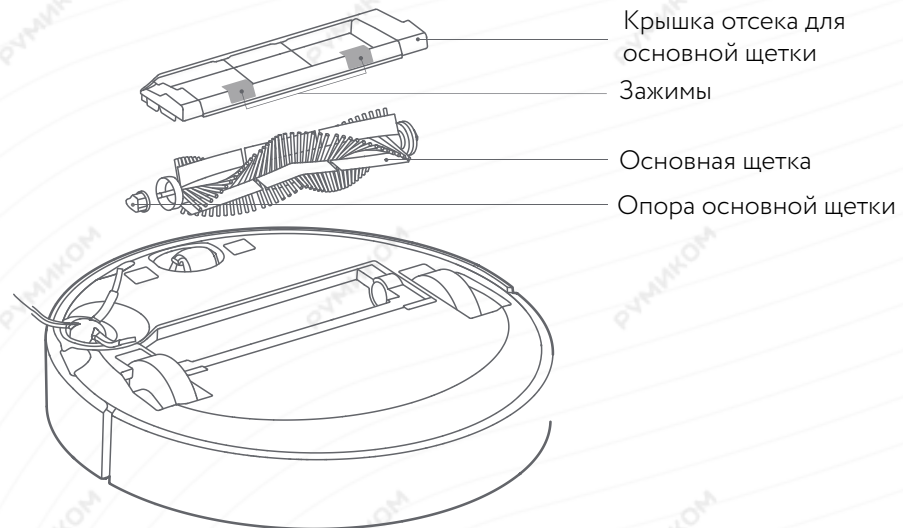
Регулярный уход за пылесосом (Routine Maintenance)

Основная щетка * Еженедельная чистка

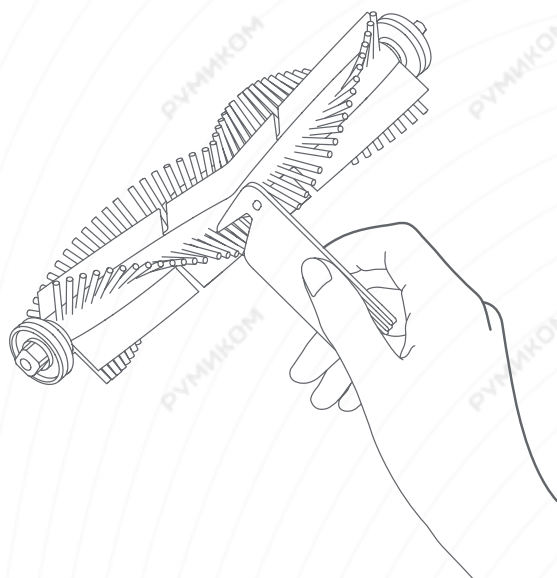
1. Переверните пылесос и нажмите на зажимы, чтобы снять крышку отсека для основной щетки.
2. Поднимите основную щетку и очистите выступающие части ее опоры.
3. Воспользуйтесь прилагаемым инструментом для чистки пылесоса, чтобы удалить спутавшиеся волосы с основной щетки.
4. Вставьте основную щетку обратно в отсек и плотно закрепите крышку зажимами.

Примечание:

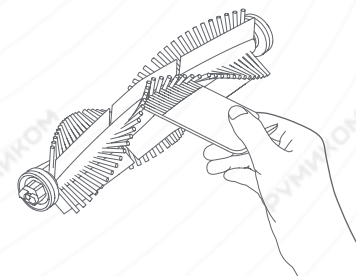
Для эффективной работы пылесоса рекомендуется заменять основную щетку раз в 6-12 месяцев.



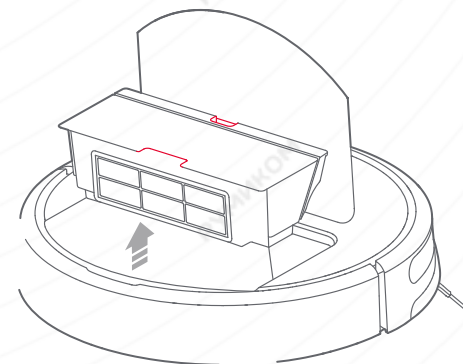
Использование инструмента для очистки основной щетки



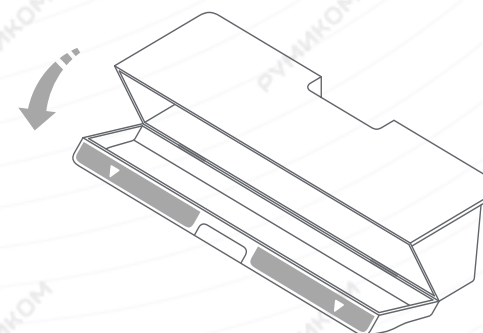
Контейнер для сбора пыли и фильтр [✿] Еженедельная чистка



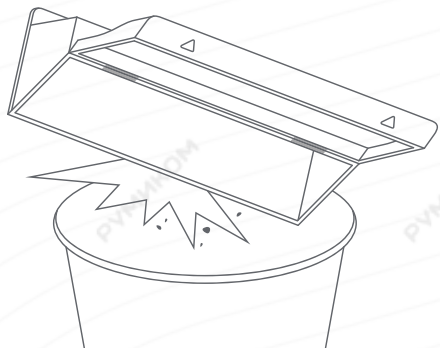
1. Снимите верхнюю крышку пылесоса и нажмите фиксаторы, чтобы приподнять и извлечь контейнер для сбора пыли.



2. Откройте крышку контейнера, как указывает стрелка.



3. Переверните контейнер и удалите из него весь мусор.



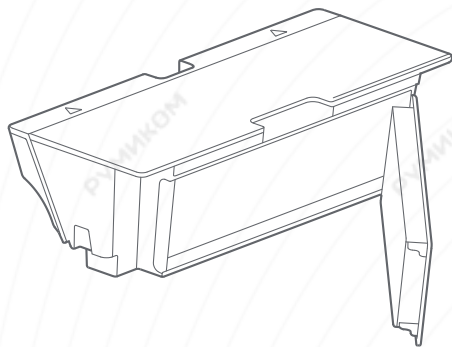
Примечание:

Чтобы избежать засорения фильтра, удаляйте мусор, слегка постукивая по контейнеру.

Не мойте фильтр водой, иначе он засорится и качество уборки значительно снизится.

Примечание:

Для эффективной работы пылесоса рекомендуется заменять фильтр через каждые 3 месяца.



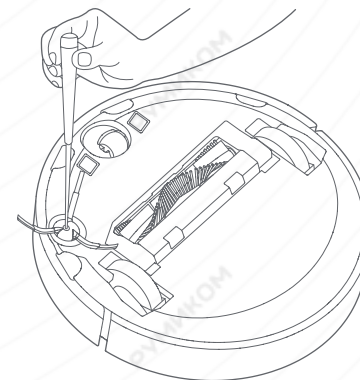
Обязательно извлекайте и заменяйте фильтр так, как показано на рисунке.

Боковая щетка* Ежемесячная чистка

1. Переверните пылесос, чтобы извлечь фиксирующий винт на боковой щетке.
2. Извлеките и очистите боковую щетку.
3. Верните боковую щетку на место и закрепите ее винтом.

Примечание:

Для эффективной работы пылесоса рекомендуется заменять боковую щетку каждые 3-6 месяцев.



Батарея

Работа пылесоса обеспечивается высоко производительной литий-ионной заряжаемой аккумуляторной батареей. Чтобы поддерживать производительность аккумулятора на высоком уровне, периодически подзаряжайте устройство при эксплуатации.

Примечание:

Если вы не планируете использовать пылесос в течение длительного времени, перед тем как убрать его на хранение, отключите устройство от сети и заряжайте его, по крайней мере, раз в 3 месяца, чтобы избежать ухудшение эксплуатационных свойств из-за чрезмерной разрядки.

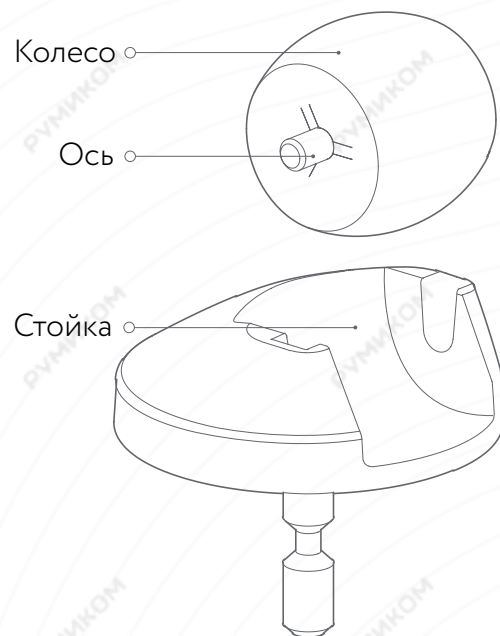
Направляющее колесо ❄

Ежемесячная чистка

1. Переверните пылесос и поднимите направляющее колесо.
2. Удалите волосы и загрязнения с колеса и его оси.
3. Верните колесо на место и плотно прижмите.

Примечание:

Можно промыть колесо водой и установить на место после высыхания.



Датчики пылесоса ❄ Ежемесячная чистка

Используйте мягкую сухую ткань для протирания и очистки всех датчиков, включая:

1. Четыре датчика перепада высоты, находящиеся на нижней части пылесоса.
2. ИК датчик распознавания препятствий, находящийся спереди.

3. Контактные площадки для зарядного устройства, находящиеся на нижней части пылесоса.



Док-станция ❄

Ежемесячная чистка

Используйте мягкую сухую ткань для чистки контактов док-станции.

Обновление встроенного программного обеспечения

Обновить программное обеспечение можно с помощью приложения на мобильном телефоне. Установите соединение мобильного телефона с док-станцией и убедитесь, что уровень зарядки батареи составляет не менее 20% от показателя до обновления. Во время обновления встроенной программы индикатор питания быстро мигает белым светом.

Перезагрузка системы

Когда устройство не реагирует на нажатие кнопок или не выключается, попробуйте перезагрузить систему путем нажатия на кнопку «Вкл/Выкл»; после сброса устройство автоматически перезагрузится.

Восстановление заводских настроек

Если после сброса система все же не работает, нажмите и удерживайте одновременно три кнопки – «Локальная очистка», «Вкл/Выкл» и «Зарядка» – до тех пор, пока система не запросит «Начать восстановление начальной версии». Таким образом, заводские настройки устройства будут восстановлены.