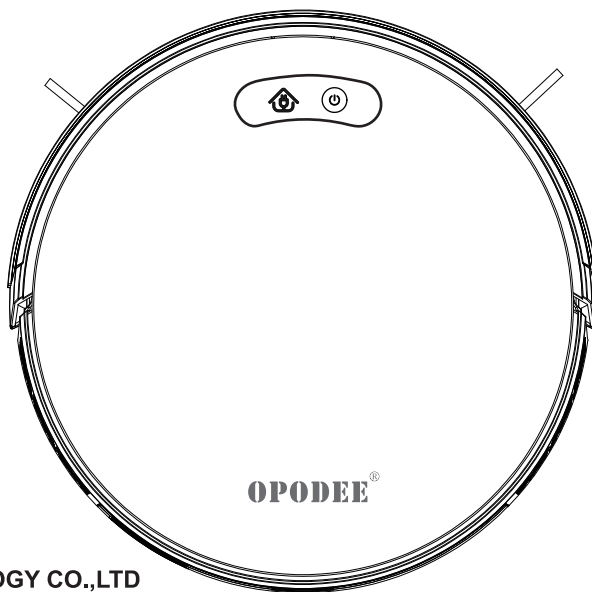


Подметающий Робот

Инструкция по Эксплуатации



SHENZHEN ZAPADOS TECHNOLOGY CO.,LTD

Сервисная поддержка: Email: support@opodee.com

www.opodee.com

Важные инструкции по безопасности техники

Для того, чтобы снизить риск получения травмы или повреждения, внимательно прочитайте эти инструкции по безопасности техники и держите их под рукой при установке, использовании и обслуживании данного оборудования.

Предупреждающий символ



Это предупреждающий символ безопасности. Этот символ предупреждает вас о потенциальных опасностях, которые могут привести к повреждению имущества и / или серьезным травмам или смерти

- Это устройство может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если им дали надзор или инструкции по безопасному использованию этого устройства и они понимали связанные опасности.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с этим устройством.
- Чистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра взрослых.
- Это устройство должно использоваться только с предоставленным устройством электропитания.
- Для перезарядки батареи используйте только съемное устройство электропитания, прилагаемый к данному устройству.
- Батарея должна быть удалена из этого устройства перед тем, как его утилизировать. Для того, чтобы сять батарею из этого устройства, сначала открепляйте винты снизу, затем сять батарею через разъем быстрого отсоединения.
- Использованную батарею должно поместить в герметичный пластиковый пакет и безопасно утилизировать в соответствии с местными экологическими нормами.
- Внешний гибкий кабель или шнур устройство электропитания не может быть заменен, в случае повреждения шнура устройство электропитания должен быть утилизирован.
- Это устройство только используется внутри помещений.
- Это устройство не игрушка. Не садитесь и не стойте на этом устройстве. Маленькие дети и домашние животные должны находиться под наблюдением, когда это устройство работает.
- Храните и используйте это устройство только при комнатной температуре.
- Протирать тканью, смоченной только водой.
- Не используйте это устройство, чтобы собирать что-нибудь горячее или курящее.
- Не используйте это устройство для сбора разливов, краски, химикатов или чего-либо еще мокрого.

- Перед использованием этого устройства возьмите предметы, такие как одежда и свободная бумага. Поднимите шнуры жалюзи или штор, и уберите шнуры питания и хрупкие предметы. Если это устройство проходит через шнур питания и тянет его, предмет может быть снят со стола или полки.
- Если в комнате, подлежащей уборке, есть балкон, следует использовать физический барьер, чтобы предотвратить устройство входить в балкон и обеспечить безопасную эксплуатацию. de sécurité s'il y a un balcon dans la chambre à nettoyer.
- Не кладите ничего на устройство.
- Обратите внимание, что это устройство перемещается само по себе. Будьте осторожны при ходьбе в рабочей зоне оборудования, чтобы не наступить на оборудование.
- Не эксплуатируйте устройство в местах с открытой розеткой на полу.
- Не разбирайте электронику устройства, аккумулятор или встроенную зарядную подставку. Внутри нет деталей, обслуживаемых пользователем.
- Не используйте устройство на незаконченных, незапечатанных, военных или шероховатых полах, так как это может повредить пол и устройство. Может использоваться только на твердых или низких бархатных коврах.
- Это устройство используется на полу и не будет царапать пол. Мы по-прежнему рекомендуем вам проверить устройство в небольшом помещении, которое необходимо очистить, чтобы убедиться, что оно не поцарапается, прежде чем чистить всю комнату.

Внимание



Символ на этом устройстве или его упаковке указывает: не утилизируйте прибор как несортированные бытовые отходы, используйте отдельное хранилище. Свяжитесь с местными властями для получения информации о доступных системах сбора. Если устройство выбрасывается на свалку или мусорную свалку, вредные вещества могут просочиться в грунтовые воды и попасть в пищевую цепь, нанося ущерб вашему здоровью и благополучию. При замене старых приборов на новые, продавец имеет юридические обязательства восстановить старые приборы бесплатно.

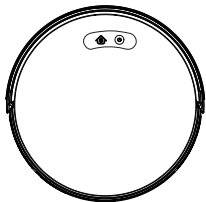
Заявление Федеральной комиссии связи (FCC)

1. Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Операция должна соответствовать следующим двум условиям:
 - (1) Это устройство не вызывает вредных помех.
 - (2) Устройство должно принимать любые получаемые помехи, включая помехи, которые могут вызвать непреднамеренную работу.

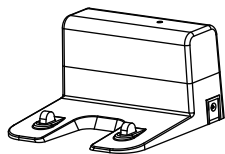
Каталог

Состав продукта / содержание упаковки	3
Состав продукта / наименование детали	4
Использование продукта / подготовка	6
Использование продукта / включение питания / зарядить роботу	8
Использование продукта / скачать APP	8
Использование продукта / начало очистки / пауза	9
Использование продукта / выбрать режим очистки	10
Элемент / использование боковой полосы	12
Элемент / установка расписания очистки	12
Использование продукта / использование водяного бака	14
Чистка и обслуживание элементов	15
Проверка общих проблем	20
Параметр продукта	21

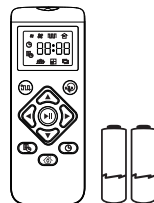
Состав продукта / содержание упаковки



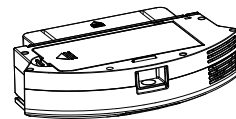
Робот



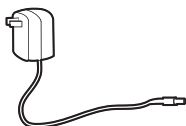
Зарядная база



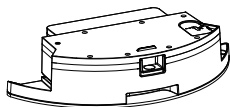
Пульт дистанционного
управления
(с аккумулятором × 2)



Пылесборник



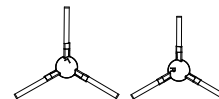
Адаптер питания



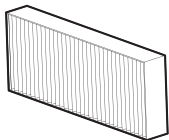
Водный танк



Коврик для мытья рук x2



Боковая щетка x4



Высокоэффективный
фильтр x2



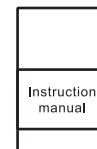
Пограничные полосы
длиной 3,3 фута / 1м
x 2



Нейлоновая
кабельная стяжка
x5



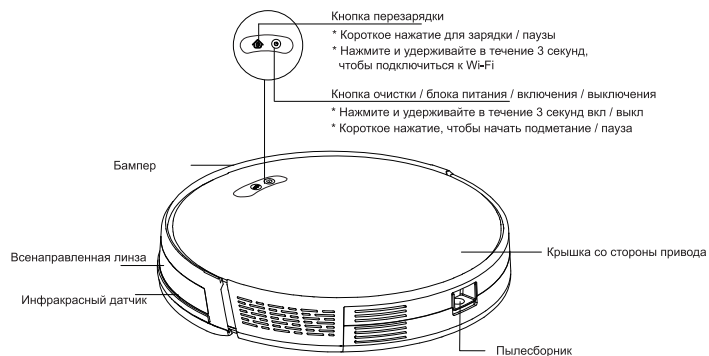
Чистящая щетка



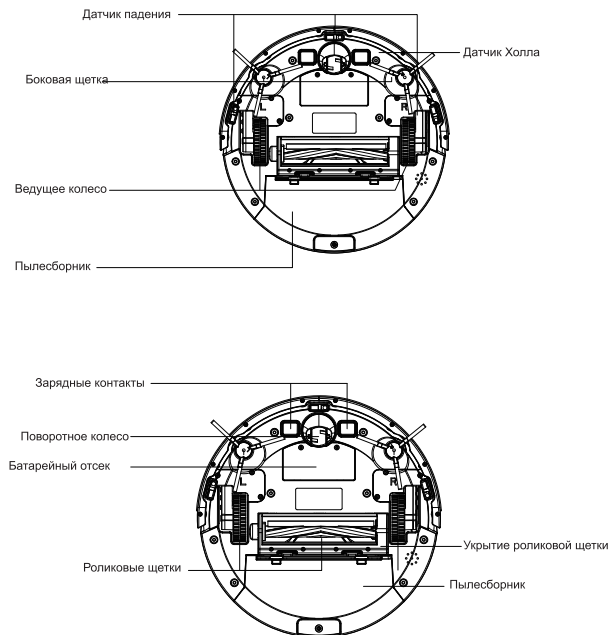
Инструкция по
Эксплуатации

Состав продукта / наименование детали

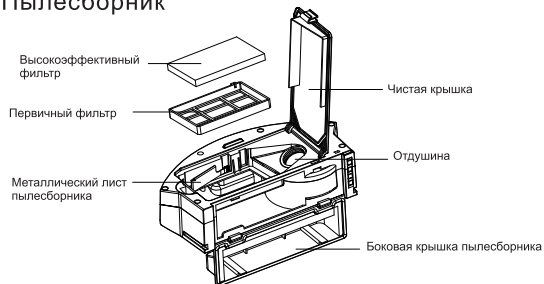
Фронт робота



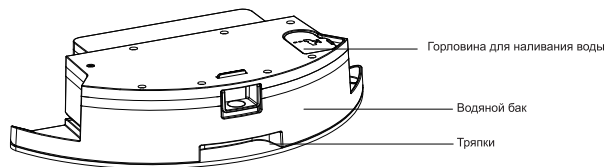
Оборот робота



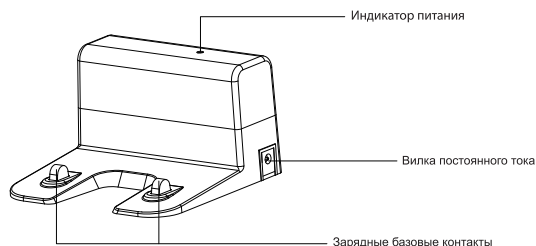
Пылесборник



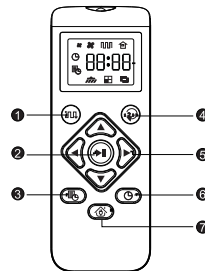
Водяной бак и блок тряпки



Зарядный стенд

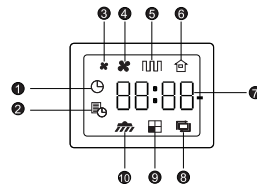


Дистанционное управление



- 1 Автоматические чистки / мытья полов
Регулировать уровень мощности всасывания в режиме автоматической очистки
- 2 Начать автоматическую очистку
Стоп очистки
- 3 Абнентная настройка
- 4 Режим переключения:
Режим точечной очистки
Режим очистки одноместного номера
Режим очистки края
- 5 Управление направлением очистки вручную
Регулировать час и минуту
- 6 Регулировать время
- 7 Вернуться на зарядную базу

Дисплей дистанционного управления

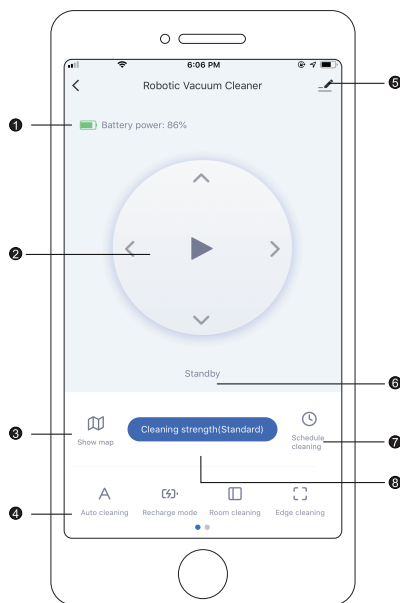


- 1 Установка времени
- 2 Расписание время очистки
- 3 Стандартное всасывание
- 4 Сильное всасывание
- 5 Режим автоматической очистки / мытья полов
- 6 Вернуться на зарядную базу
- 7 Часы
- 8 Режим очистки края
- 9 Режим очистки одноместного номера
- 10 Режим точечной очистки



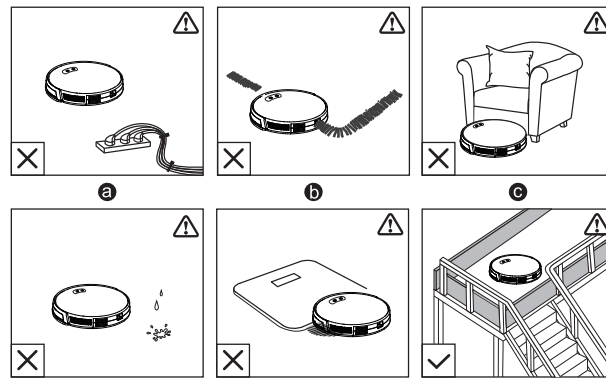
Перед первым использованием пульта дистанционного управления установите 2 батарейки типа AAA. Убедитесь, что положительные и отрицательные концы направлены в правильном направлении полярности, как указано в батарейной банке.

APP



- 1 Состояние батареи
- 2 Управление направлением очистки вручную
- 3 Показание карты
- 4 Выбора функции (сдвиньте влево или вправо, чтобы выбрать больше)
 - Автоматическая чистка
 - Режим перезарядки
 - Чистка номера
 - Чистка края
 - Точечная очистки
 - Позиционирование робота
- 5 Редактировать информацию об устройстве
- 6 Состояние робота
- 7 Расписание времени начала автоматической очистки
- 8 Регулировать уровень мощности всасывания в режиме автоматической очистки

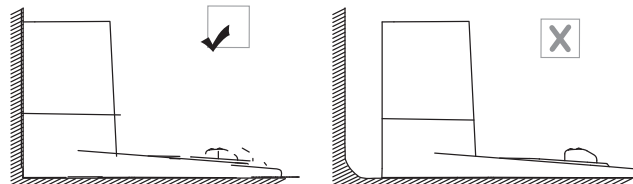
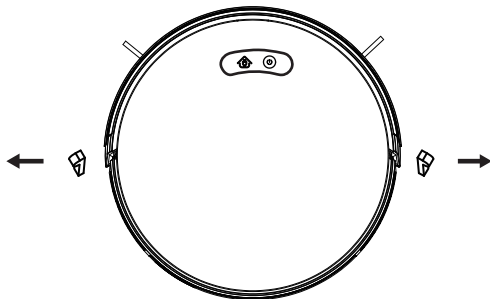
Использование продукта / подготовка Важные советы перед использованием



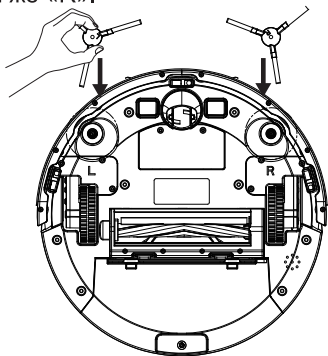
- a Удалите шнуры питания и небольшие предметы с пола, которые могут запутать робота. Вы можете использовать прилагаемые кабельные стяжки для организации проводов и шнуров питания.
 - b Сложите кисточкой края снизу ковров, чтобы предотвратить запутывание робота. Избегайте чистки очень темных ковров с высоким ворсом или ковров толщиной более 1,02 дюйма / 26 мм, так как они могут привести к неисправности робота.
 - c Держите робота подальше от пространства ниже 2,87 дюйма / 73 мм, чтобы предотвратить его застревание. При необходимости установите физический барьер, чтобы заблокировать проблемные зоны.
 - d Держите робота подальше от влажных мест.
 - e Робот может взбираться на предметы высотой менее 0,63 дюйма / 16 мм. Удалите эти объекты, если это возможно.
 - f Датчики против падения предотвращают падение робота вниз по лестнице и крутые падения. Они могут работать менее эффективно, если они используются на грязных или светоотражающих или очень темных полах. Рекомендуется заблокировать участки полосами, где робот может упасть.
- Поместите физические барьеры или пограничные полосы перед каминами и областями, которые могут нанести ущерб роботу, если он войдет.

Перед использованием робота снимите защитную полосу с робота. Поместите зарядную базу на твердую ровную поверхность у стены.

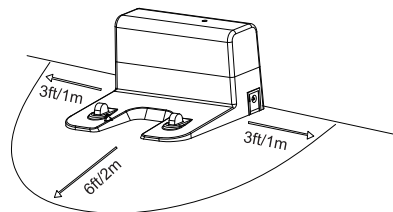
1 Снять защитную полосу.



2 Установите боковые щетки перед использованием, убедитесь, что метка боковой щетки, если «L», пожалуйста, установите ее в положение, обозначенное «L» на машине, другая сторона такая же «R».

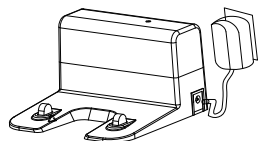


4 Удалите предметы в пределах 3 футов / 1 м с обеих сторон и в пределах 6 футов / 2 м перед зарядным основанием.



⑥ Вставьте адаптер в розетку и вставьте штекер постоянного тока в розетку постоянного тока зарядной базы.

- Когда зарядная база подключается к источнику переменного тока, светодиодный индикатор на зарядной базе мигает зеленым.





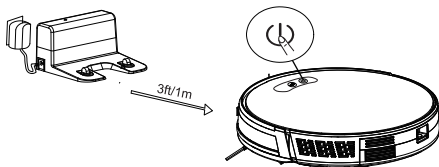
-Установите зарядную базу в месте, к которому робот может легко получить доступ. Пожалуйста, разместите зарядную базу у стены и на твердой поверхности, а не на ковриках или коврах.

- Всегда держите зарядную базу подключенной, иначе робот не вернется к ней автоматически.

⑥ Включите питание для зарядки робота.

Способ 1

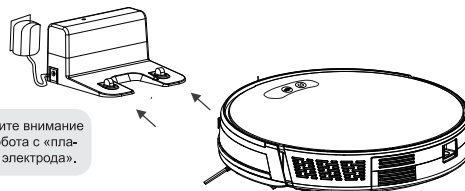
- Нажимайте кнопку  на робот до тех пор, пока не загорится индикатор и не услышать звуковой сигнал « Добро пожаловать в подметающий робот »
- Поместите робот в пределах одного метра от зарядного стенда.
- При нажатии кнопки  на робот устройство автоматически выполнит поиск зарядного стенда и перейдет к зарядке.



Если батарея разряжена, подметальный робот не запустится. Пожалуйста, обратитесь к «Способ 2». Мощность робота должна быть > 30%, прежде чем он сможет работать.

Способ 2

- Поместите робота на зарядном стенде вручную и выровняйте его с пластинами зарядного электрода. Индикатор питания на роботе будет мигать зеленым.



Пожалуйста, обратите внимание к выравниванию робота с «пластинами зарядного электрода».

⑦ Скачать мобильное APP.

Способ 1

- Ищите «Smart Life» или «Tuya Smart» в Google Play или APPLE Store, затем найти его APP и скачать его.


Способ 2

- Сканируйте QR-код ниже с помощью мобильного телефона, чтобы скачать приложение.




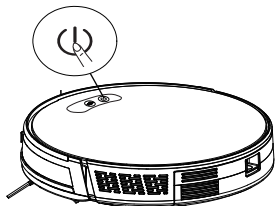
Пожалуйста, обратитесь к «Краткое руководство» для настройки сети.

Использование продукта / начало очистки / пауза


 Убедитесь, что подметальная машина включена перед использованием.


Способ 1

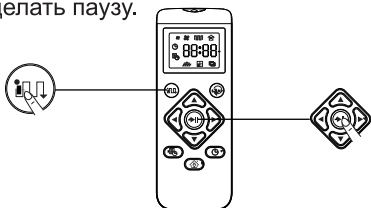
Нажмите кнопку  на роботе, чтобы начать очистку (нажмите любую кнопку, чтобы сделать паузу во время чистки).



Способ 2

Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления, чтобы начать очистку.

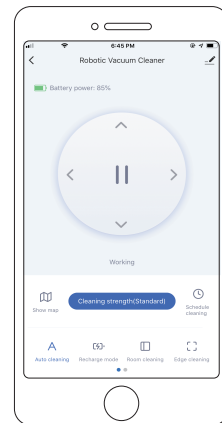
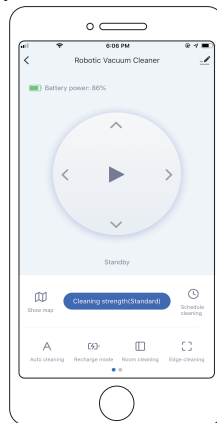
Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления, чтобы сделать паузу.




Способ 3

Нажмите кнопку  на APP, чтобы начать очистку.

Нажмите кнопку  на APP, чтобы приостановить текущую задачу.




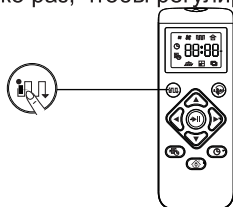
 Робот автоматически вернется на зарядную базу, когда количество электричества станет низким или робот завершит уборку.

- Если не использовать в течение длительного времени, выключите робот. Чтобы поддержать срок службы батареи, заряжайте ее не реже одного раза в 6 месяцев.
- Робот будет медленно возвращаться к зарядной базе вдоль стен, это может занять некоторое время. Пожалуйста, не беспокойтесь об этом.

Регулировать всасывание

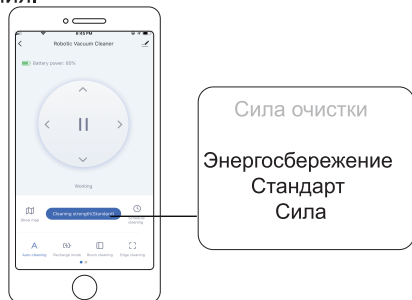
Способ 1

- Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления несколько раз, чтобы регулировать уровень всасывания.




Способ 2

- Нажмите «Прочность очистки» на APP, чтобы регулировать уровень всасывания.





- Регулировать силу всасывания, чтобы обеспечить наилучшую очистку.
- Регулировать силу всасывания идеальна для чистки более толстых ковров и трудноочищаемого мусора, это будет сокращать общее время чистки, но увеличивать уровень шума.

 -Эта функция работает только в режимах автоматической очистки.

Выбрать режим очистки


Вы можете выбрать режим развертки, используя аппарат дистанционного управления или APP.

1. Автоматическая очистка

- Робот оптимизирует свой путь очистки, автоматически выбирая различные режимы очистки до завершения очистки. Это наиболее частый используемый режим очистки.
- Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления или нажмите  на APP, чтобы начать очистку в автоматическом режиме.

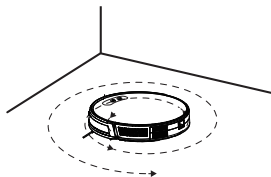
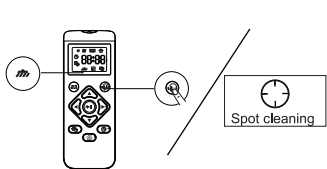


2. Точечная очистка


- Робот центрально очистит определенную область по винтовому режиму в радиусе 5 футов. Это полезно для участки, где много пыли или мусора.
- Нажмите  на аппарате дистанционного управления несколько раз, пока на экране не появится значок режима точечной очистки.

Или

- Нажмите кнопку  на APP.

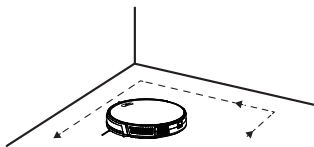
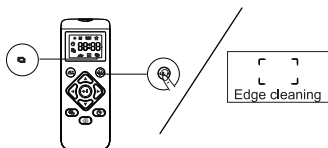


3. Очистка края

- Робот снижает скорость движения при обнаружении стены, а затем проходит по краю стены, чтобы обеспечить тщательную очистку края, после чего робот вернется к зарядной базе.
- Нажимайте кнопку  на аппарате дистанционного управления до тех пор, пока на экране не появится значок режима очистки кромок.


Или

- Нажмите кнопку  на APP.



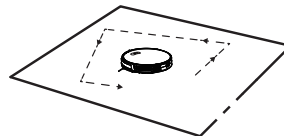
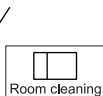
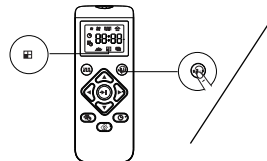
4. Очистка одностороннего номера

- Выбирайте этот режим только тогда, когда необходимо очистить одну конкретную комнату. Убедитесь, что робот был ограничен комнатой, закрыв дверь. Робот также очистит края до выполнения очистки.

- Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления несколько раз, пока на экране не появится значок режима уборки одной комнаты.

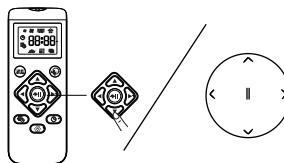
Или

- Нажмите кнопку  на APP.



5. Ручное управление

- Вы можете использовать кнопки направления на аппарате дистанционного управления или нажать клавиатуры на APP, чтобы направить робота на очистку определенных областей.



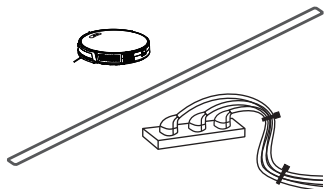
Использование боковых полос


С помощью боковых полос, вы можете держать робот подальше от любых областей или предметов, которые вы не хотите роботом чистить. Робот распознает пограничную полосу и не пересечет заблокированную зону.

1. Определите область или предмет, которые не хотите роботом чистить..
2. При необходимости используйте ножницы обрезать боковую полосу на более короткую длину. Обязательно правильно измерьте длину перед резкой.



3. Приклейте боковую полосу на поле клейкой лентой. Обеспечить плоскую боковую полосу на полу или области ниже.



 - Если боковая полоса свернута, удалите, а затем снова приклейте на поле с помощью клейкой ленты, иначе пограничная полоса может не работать.

- Убедитесь, что боковая полоса находится на той же плоскости поверхности, на которой используется робот.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить пол при использовании клейкой ленты. Не рекомендуется использовать на ковры.
- Держите боковую полосу подальше от объектов, которые выделяют чрезмерное тепло.







Установка времени и расписание очистки

Способ 1 - установить на аппарате дистанционного управления

Установка времени










- Убедитесь, что время правильно установлено по местному времени перед установкой запланированной очистки.
- Убедитесь, что робот включен.

1. Нажмите  кнопку на аппарате дистанционного управления. Время будет мигать на дисплее.
2. Нажмите кнопки    , чтобы установить «час» и «минута».
3. Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку.



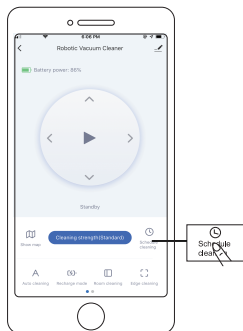
Установка по расписанию очистки

- Вы можете запланировать, чтобы робот начал уборку в указанное время.
- Для того, чтобы отменить запланированную очистку, нажмите кнопку  и удерживайте в течение 3 секунд.

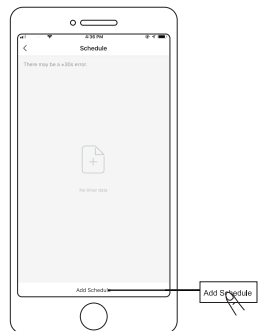
1. Нажмите кнопку  на аппарате дистанционного управления. Время будет мигать на дисплее.
2. Нажмите кнопки    , чтобы установить «час» и «минута».
3. Нажмите кнопку , чтобы сохранить настройку.



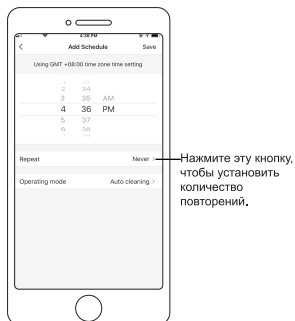
Способ 2 - установить на APP



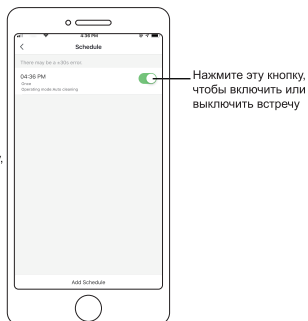
Шаг 1:
Нажмите
« Запланированная очистки»



Шаг 2:
Нажмите «Добавить расписание»



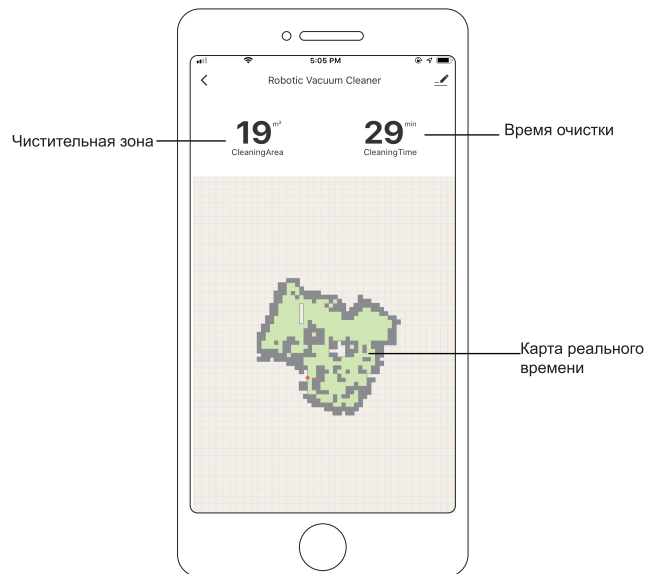
Шаг 3:
3.1 Выберите указанное время
3.2 Нажмите «Сохранить»



Выполнение:
Расписание времени будет появляться на APP. Если вам нужно больше расписаний, вы можете повторить шаг 2, чтобы установить его.

Карта отображения

Нажмите «Карта отображения» на APP, можно проверить текущий статус очистки.

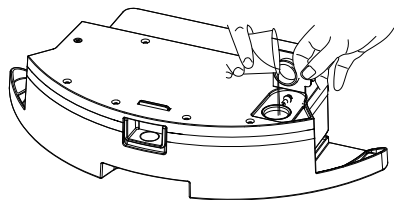


Использование продукта / использование водяного бака

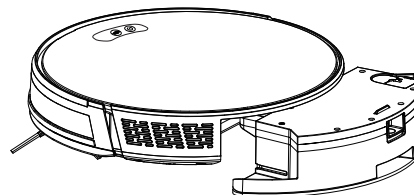
Не используйте функцию мытья полов на коврах.

После мытья пола, вовремя опорожните водяной бак и удалите тряпку.

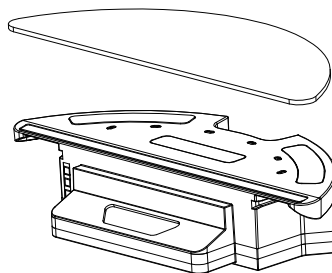
Добавить воду



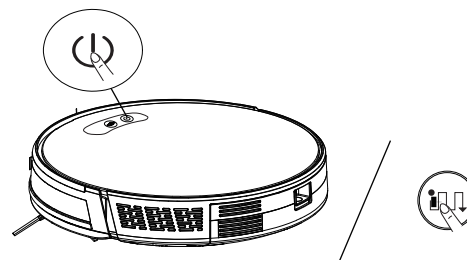
Установить элемент водяного бака



Установить тряпку



Начать мытье полов



Чистка и обслуживание

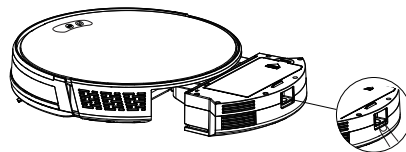
Для достижения наилучших результатов следуйте этим инструкциям, чтобы регулярно чистить и обслуживать робота. Частота чистки / замены будет зависеть от ваших привычек использования робота.

Рекомендуемая частота чистки / замены

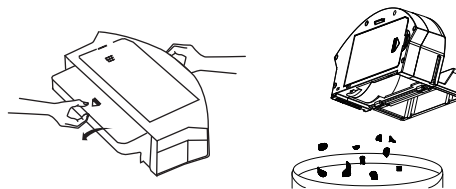
Части робота	Частота чистки	Частота замены
Сеточный фильтр	Раз в неделю	2 месяца
Роликовая щетка	Раз в неделю	6-12 месяцев
Боковая щетка	Раз в месяц	3-6 месяцев (или значительный износ)
Охранник роликовой щетки	Раз в месяц	3-6 месяцев (или когда явно изношен силиконовой резиновой полос на охраннике роликовой щетки)
Датчик	Раз в месяц	
Зарядные контакты	Раз в месяц	
Поворотное колесо	Раз в месяц	

Очистка пылеуловителя и фильтра

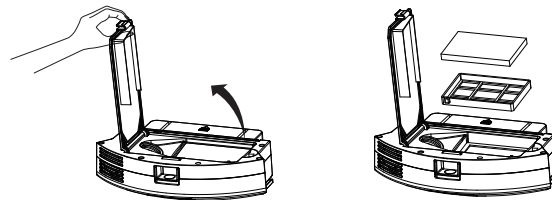
1. Нажмите кнопку освобождения на пылеуловителе, чтобы вытащить пылеуловитель.



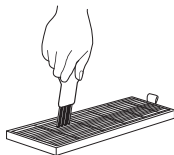
2. Откройте и опорожните пылеуловитель.



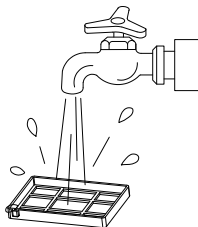
3. Снимите пенный фильтр и высокоэффективный фильтр.



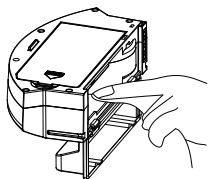
4. Очистите пылеуловитель и фильтр с помощью вращающегося пылесоса или щетки для очистки.



5. Промойте первичный фильтр водой.



6. Пылесос можно протирать тряпкой.

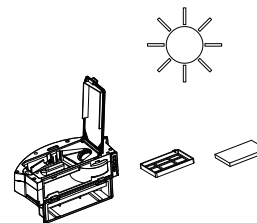


Не допускайте попадания воды в отверстие вентилятора во время чистки пылеуловителя.

7. Высушите элемент пылеуловителя и фильтра, чтобы обеспечить его осушение и срок службы.

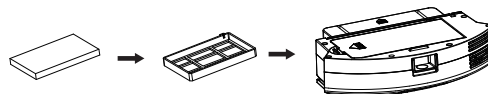


-Рекомендуется очищать первичный фильтр водой каждые 15-30 дней после использования. Срок службы высокоэффективного фильтра составляет 3 месяца.



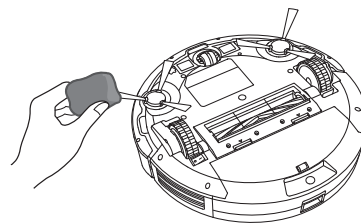
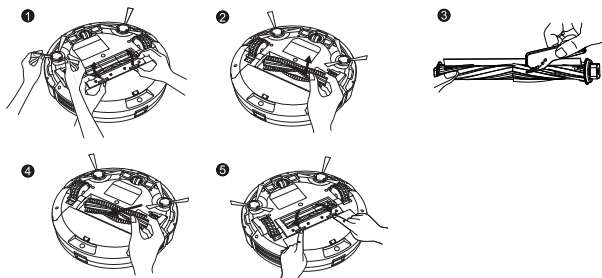
1. Перед установкой сетчатого фильтра убедитесь, что высокоэффективный сетчатый фильтр и первичный сетчатый фильтр сухие.
2. Не подвергайте высокоэффективный фильтр и первичный фильтр воздействию солнца.


8. Поместите фильтры и предварительный фильтр обратно в пылеуловитель.



Очистка роликовой щетки

- 1 Потяните за фиксаторы, чтобы разблокировать охранник роликовых щеток, как показано на рисунке.
- 2 Поднимать роликовые щетки, чтобы удалить.
- 3 Очистите роликовые щетки с помощью прилагаемого чистящего инструмента или вакуумного пылесоса.
- 4 Установите роликовые щетки, сначала вставить фиксированный выступающий конец, а затем вводить на месте.
- 5 Нажмите вниз, чтобы охранник роликовой щетки на месте.

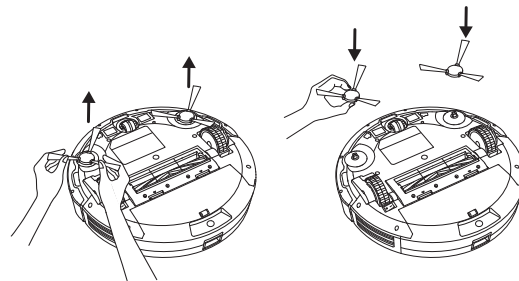


 Используйте боковые щетки только после полного высыхания.

Заменить боковую щетку

Боковые щетки могут изгибаться или повреждаться после использования некоторое время, в течение определенного периода времени. Заменить по следующим инструкциям.

Снимите старые боковые щетки и проведите новые на место.



Очистка боковой щетки

Инородные вещества, такие как волосы, могут легко запутаться в боковых щетках, и грязь может прилипнуть к ним. Обязательно регулярно чистите их

- 1 Снять боковые щетки.
- 2 Аккуратно размотайте и снимите любые волосы или нити, которые обернуты между основным блоком и боковыми щетками.
- 3 Используйте ткань, смоченную теплой водой, чтобы удалить пыль с щеткой или аккуратно перекроить их форму.

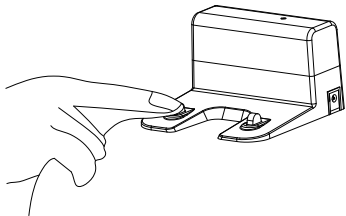
Очистка датчика и зарядного полюса

Для поддержания максимальной производительности должно регулярно очищать датчики падения и зарядные штыри.

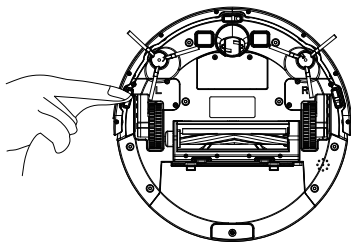
Удалите пыль с датчиков падения и зарядных контактов с помощью ткани или щетки для очистки.

Используйте сухую тряпку для очистки, и не используйте влажную тряпку, чтобы предотвратить повреждение из-за воды

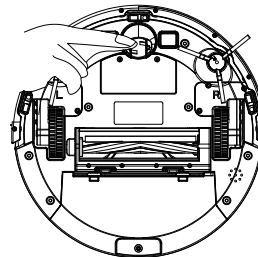
Очистить зарядное сиденье



Очистить датчик нижнего обзора

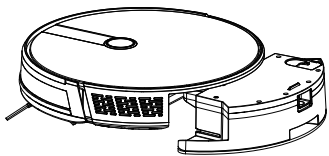


Очистить ведущие колеса и поворотное колесо

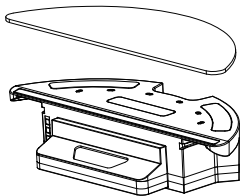


Очистка водяного бака и тряпки

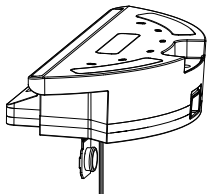
1. Извлеките элемент водяного бака.



2. Удалите тряпку.



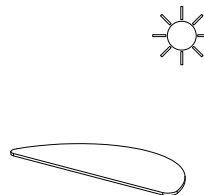
3. Опорожните водяной бак.



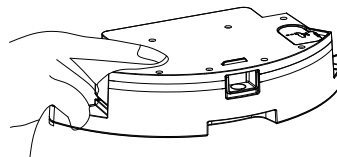
4. Очистите тряпку.



5. Сушка.



6. Высушите или естественным образом высушите водяной бак.



Проверка общих проблем

No.	Проворный тон	Причина повреждения	Решения
1	Robot off ground	Робот находится в состоянии подвисяния	Положите робот на землю и снова нажмите кнопку очистки.
2	Dust container isn't installed	Пылесборник снят и не установлен	Поместите пылесборник обратно в машину и снова нажмите кнопку очистки.
3	Connection failed	Подключение робота к серверу не удалось	Проверьте сеть или перезапустите роутер.
4	Drive wheel stuck	Колесо заклинило	Проверьте, не затягивает ли колесо посторонние предметы, и очистите их.
5	Bumper stuck	Крепь бампера застрял	Проверьте, может ли бампер отскочить нормально.
6	Lower power ,please charge	Заряд батареи менее 20%	Робот автоматически переходит в режим зарядки.
7	Side brush stuck	Боковая щетка ненормальная	Проверьте, не затягивает ли боковую щетку посторонние предметы, и очистите их.
8	Please move the robot to an open area.	Машине не удалось выбраться из неприятностей	Переместите робот в пустое место и снова нажмите кнопку очистки.

Проверка общих проблем на APP

Проблема	Причина	Проверка проблем	Решения
APP показывает, что робот не подключена	Устройство или телефон не подключен к сети	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, подключен ли ваш телефон к интернету. 2. Проверьте, правильно ли работает ваш роутер. 3. Ваш робот-пылесос отключен. 4. Конфигурация Wi-Fi робота удалена. 5. Ваш пароль домашнего Wi-Fi изменен, или сеть изменилась. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторно подключите телефон к интернету. 2. Перезагрузите роутер. 3. Получить полную зарядку для робота и перезапустить его. 4. Удалите робота из APP и заново добавьте его, снова настраивая Wi-Fi. 5. Удалите конфигурацию Wi-Fi робота и снова добавьте ее на APP.
APP работает слишком медленно.	Проблема с сетью	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сеть занята. 2. Сигнал Wi-Fi вашего телефона слишком слаб. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перезагрузите роутер 2. Проверьте установки телефона и поместите его рядом с роутером

Параметр продукта

Классификация	Проект	Параметр
Структура	Диаметр	330 mm / 1,08 футов
	Высота	76mm / 0,25 футов
	Вес нетто	3,0кг
Аккумулятор	Напряжение	14,4в
	Аккумулятор	Перезаряжаемый литиевый аккумулятор 2500 мАч
Параметр	Емкость пылесборника	600мл
	Емкость водяного бака	350мл
	Режим работы водяного бака	Электрический
	Тип зарядки	Автоматическая зарядка / ручная зарядка
	Режим очистки	Планировка / односторонняя комната / край / фиксированная / мытье полов
	Время зарядки	Около 5 часов
	Рабочее время	Около 100 минут
Робот	Номинальная мощность (Вт)	28Вт
	Рабочее напряжение (в)	14,4в