

РОБОТ-ПЫЛЕСОС Руководство по эксплуатации

VCR06/VCR07

Русский язык

Правила безопасности	1
Меры предосторожности	3
Описание прибора	5
Порядок работы	9
Обслуживание	15
Устранение неполадок	19

Правила безопасности

- Пылесос предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной инструкцией.
- Пылесос должен быть использован только по назначению.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими и умственными возможностями или недостатком опыта и знаний по обращению с прибором, кроме как при условии их нахождения под присмотром лицом, ответственным за их безопасность, или при условии внимательного ознакомления с особенностями эксплуатации данного прибора.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Не используйте прибор вблизи источников воды, на мокром полу или в условиях повышенной влажности.
- Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другие жилкости
- Каждый раз перед включением прибора осмотрите его.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Для зарядки аккумулятора (АКБ) используйте только зарядное устройство, входящее в комплект пылесоса данной модели (GQ12-240060). Не используйте данное зарядное устройство в иных целях.

ВНИМАНИЕ: не разбирайте аккумулятор, не повреждайте его, не подвергайте воздействию огня или высоких температур во избежание повреждения или пожара. Оберегайте АКБ от короткого замыкания.

 При наличии повреждений зарядного устройства и шнура питания ни в коем случае не включайте зарядное устройство в розетку. При необходимости замены (ремонта) зарядного устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Включайте прибор только в источник переменного тока (~). Перед включением убедитесь, что адаптер рассчитан на напряжение, используемое в сети.
- Не используйте прибор вне помещений. Предохраняйте прибор от жары, источников тепла, прямых солнечных лучей, ударов об острые углы, влажности.
- Перед использованием данного изделия, уберите с пола все легко повреждаемые предметы (например, стеклянные стаканы, лампы и т.д.), а так же все предметы, которые могут запутаться в боковой щетке и во всасывающем канале (например, электропровода, кусочки бумаги, занавески и т.д.).
- Запрещается размещать рядом с данным изделием окурки, зажигалки или другие источники открытого огня.
- Не ставьте данное изделие на места, с которых оно может легко упасть (например, на мебель).
- Температура окружающей среды для эксплуатации данного изделия от 0°С до 40°С.
- При транспортировке или длительном неиспользовании, отключите переключатель питания на нижней/боковой стороне устройства.
- Выключайте прибор и отключайте его из сети перед обслуживанием и чисткой.
- Не становитесь на пылесос и не помещайте на него какие-либо предметы.
- Не включайте прибор в сеть и не касайтесь его влажными руками.
- Запрещается использовать изделие на открытых участках, не имеющих защитного ограждения.
- По окончании зарядки аккумулятора всегда отключайте зарядное устройство от сети.
- Не вынимайте прибор из сети, и не переносите его, держась за шнур питания.
- Не производите ремонт прибора самостоятельно. Неквалифицированный ремонт представляет прямую опасность для пользователя. Ремонт, осмотр и регулировка должны производиться только квалифицированными специалистами сервисного центра.
- Перед утилизацией данного изделия, извлеките батарею из устройства.

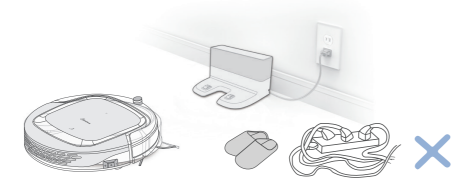
№ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Предупреждение:

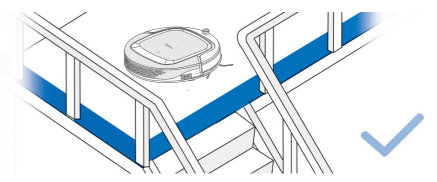
1. Не используйте прибор во влажных или мокрых помещениях. При работе на ковре с бахромой подверните его края, чтобы пылесос не застрял в ней.



2. Шнуры питания и крупные предметы, разбросанные по полу, могут попасть в прибор или блокировать его передвижение. Обязательно удалите их перед использованием и подготовьте место для очистки. Поместите мебель и стулья в подходящие места.

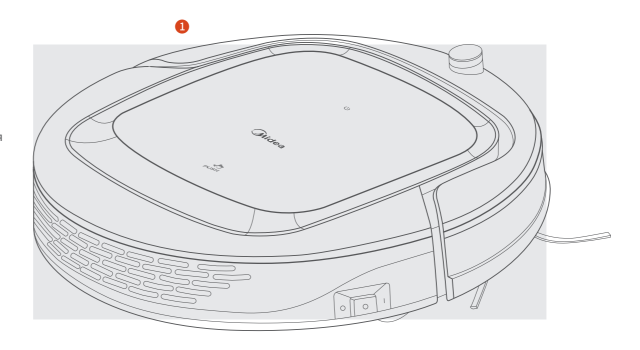


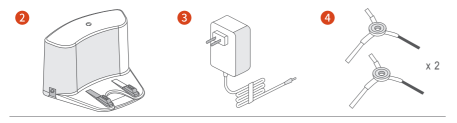
3. Рекомендуется поставить защитное ограждение перед перепадом высот, чтобы предотвратить падение прибора.

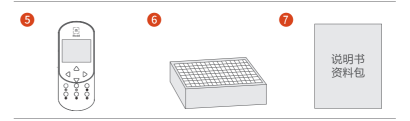


Описание прибора

- 1 Основной блок
- 2 Док-станция
- 3 Адаптер питания
- 4 Боковая щетка
- 5 Пульт дистанционного управления
- 6 Фильтр НЕРА
- 7 Руководство пользователя
- 8 Батарейки







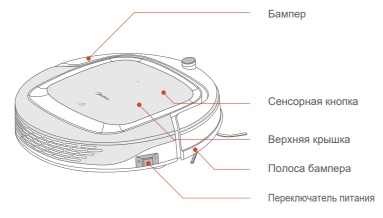
8

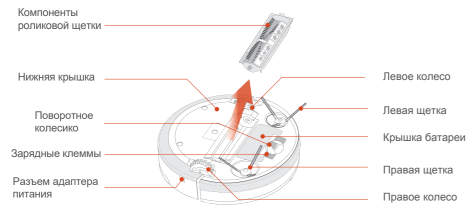


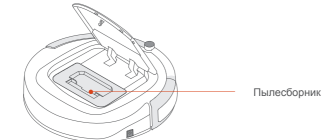
Батарейки для пульта дистанционного управления 2 шт.

Описание прибора

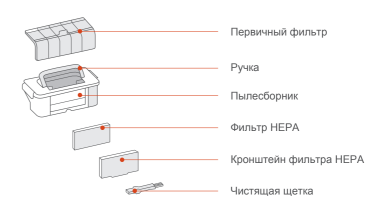
Рисунок основного блока



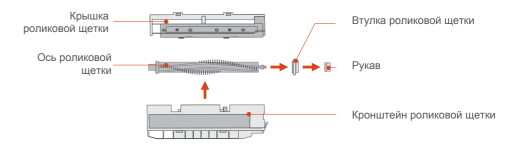




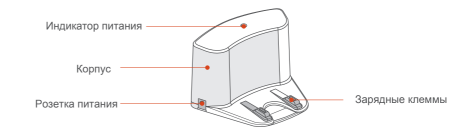
Пылесборник



Компоненты роликовой щетки



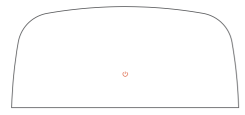
Док-станция



Порядок работы

Описание основного блока и пульта дистанционного управления

Дисплей



Сначала нажмите переключатель питания на боковой стороне основного блока. " 🖰" на панели управления засветится синим, и пылесос включится.

Нажмите кнопку "(1)" на панели управления для запуска режима уборки и нажмите " 🖰 " снова для остановки.

Описание индикатора " () ":

Когда переключатель питания на боковой стороне основного блока включен, индикатор на панели управления становится синим. Если в течение 30 минут не последует никаких действий, индикатор автоматически отключится.

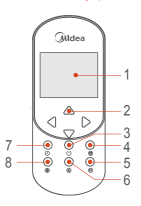
Когда пылесос перезагружается, индикатор будет мигать в течение 7 секунд. Когда кнопка " \bigcirc " "на панели управления нажата, синий индикатор будет мигать три раза, включится режим уборки, и индикатор станет синим.

Когда заряд батареи станет низким, индикатор станет красным.

В состоянии зарядки индикатор медленно мигает синим цветом, и он остается синим, когда зарядка завершена.

При ошибке индикатор быстро мигает красным цветом.

Пульт дистанционного управления



- 1. Дисплей
- 2. Кнопки направления
- 3. Кнопка вкл/выкл
- 4. Кнопка уборки по расписанию
- 5. Кнопка возврата на зарядку
- 6. Кнопка выбора режима уборки
- 7. Кнопка настройки часов
- 8. Кнопка интенсивной уборки

Используемый метод дистанционного управления похож на ваш пульт дистанционного управления телевизором, управляйте пылесосом, нажимая кнопки напрямую. Сначала нажмите переключатель питания на боковой части основного блока, чтобы запустить прибор



Нажмите и удерживайте "О" для установки времени, нажмите кнопки направления для регулировки времени и затем нажмите " () " для подтверждения настройки.



Нажмите "О" для начала или остановки уборки.



Нажмите " Ф " для интенсивной уборки выбранной области.



Нажмите " @ " для выбора режима уборки

Режим 1: Уборка вдоль стен

Режим 2: Точечная уборка

Режим 3: Произвольная уборка

Режим 4: Уборка зигзагом

Если вы перейдете из режима 4 в режим 1, прибор остановится примерно на 1 секунду. Подробную информацию о каждом режиме уборки смотрите на странице 14 Руководства.

Кнопки направления служат для перемещения пылесоса в пространстве в ручном режиме. Если пылесос находится в режиме уборки, после перемещения в новое место он возобновит работу.



Примечание

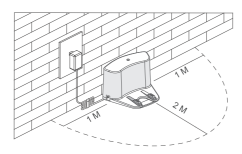
Перед использованием пульта дистанционного управления установите батареи. Если он не будет использоваться в течение длительного времени, пожалуйста, извлеките батареи.

Порядок работы

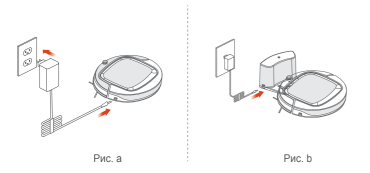
Зарядка аккумулятора

01. Установка док-станции

Поместите док-станцию к стене и удалите все препятствия в пределах 1 м с левой и правой сторон и 2 м перед док-станцией, как показано ниже



- 02. Если прибор выключен, включите переключатель питания;
- 03. Вы можете зарядить пылесос любым из способов ниже:
 - а. Подключите адаптер питания непосредственно к пылесосу и включите переключатель питания.
 - b. Нажмите кнопку "@" на основном блоке или пульте дистанционного управления, чтобы прибор автоматически нашел док-станцию.



Порядок работы

Зарядка аккумулятора

Примечание

- а. Когда пылесос заряжается, индикатор () мигает медленно синим.
- Когда зарядка завершена, индикатор постоянно светится синим.
- с. При низком заряде батареи в режиме ожидания, пылесос даст сигнал «Низкий заряд батареи», и индикатор (1) станет красным.
- d. Если заряд батареи станет низким в рабочем режиме, пылесос автоматически отправится на зарядку и индикатор () станет красным.

Для эффективного продления срока службы батареи:

- а. Пожалуйста, зарядите устройство в течение 12 часов, прежде чем использовать его в первый раз;
- Когда батарея разряжена, зарядите ее как можно скорее;
- с. Когда уборка завершена или заряд батареи слишком низкий, пылесос автоматически отправится на док-станцию для зарядки;
- d. Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени, полностью зарядите батарею и поставьте его в хорошо проветриваемом и сухом месте;
- е. Если пылесос не использовался более 3 месяцев, зарядите аккумулятор в течение 12 часов

Порядок работы

Уборка по расписанию

- Убедитесь, что устройство находится в режиме ожидания или зарядки, затем нажмите и удерживайте кнопку ⊚ на пульте дистанционного управления для входа в режим установки уборки по расписанию.
- В это время на дисплее пульта дистанционного управления отображается мигающие цифры времени. При помощи кнопок «Вверх/Вниз» изменяйте цифру. При помощи кнопок «Влево»/«Вправо» осуществляется переход к следующей / предыдущей цифре.
- После настройки времени нажмите () для сохранения таймера, и на пульте дистанционного управления отобразится время.

Примечание

Время, установленное для уборки, основано на времени пульта дистанционного управления. Например, если время пульта дистанционного управления 8:00 утра, вы введете значение 01:00, и пылесос начнет работать через 1 час, то есть в 9:00 утра, и будет начинать уборку в 9:00 каждое утро.

Отмена настройки уборки по времени

Убедитесь, что пылесос находится в режиме ожидания или зарядки, затем нажмите и удерживайте кнопку (1) для входа в режим установки уборки по расписанию, затем нажмите кнопку (1) для сброса таймера. На дисплее должно отобразиться 00:00. Если таймер не сбросится, нажмите кнопку (1) еще раз.

Примечание

Для установки времени нажмите и удерживайте ② для настройки времени часов, нажмите кнопку «Влево»/«Вправо» для переключения часа/минуты, нажмите кнопку Вверх/Вниз» для регулировки часа/минуты, и нажмите ② для выхода из настройки времени.

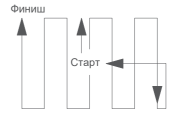
Порядок работы

Описание режимов уборки

а. При нажатии кнопки
один раз, на пульте дистанционного управления отображается «МОDE 1», пылесос переходит в режим уборки вдоль стен и движется вдоль препятствий.



▶. при нажатии кнопки [®] второй раз, на пульте дистанционного управления отображается «МОDE 2», машина переходит в режим точечной уборки и начинает убирать область примерно 2*2м.



- С. При нажатии кнопки ® в третий раз, на пульте дистанционного управления отображается «МОDE 3», машина переходит в режим произвольной уборки. Алгоритм работы - движение по прямой на 2 метра и произвольный поворот.
- d. При нажатии кнопки @ в четвертый раз, на пульте дистанционного управления отображается «MODE 4», пылесос переходит в режим уборки зигзагом.



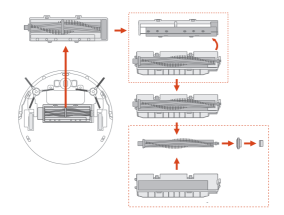
Обслуживание

Боковая щетка

Очистка боковых щеткок

- 01. Проверьте, не повреждена ли боковая щетка или нет ли на ней посторонних предметов;
- 02. Очистите боковую щетку чистящим инструментом или тряпкой;
- 03. Если происходит скручивание или деформация, снимите боковую щетку и поместите ее в теплую воду в течение 5 секунд
- 04. Своевременно заменяйте боковую щетку, если она повреждена и не может использоваться.

Очистка роликовой щетки: вытащите щетку из пылесоса, выньте ось щетки, а затем очистите крышку роликовой щетки чистящим инструментом или мягкой тканью, как



Л Примечание

После промывки щетки просушите ее и затем установите в соответствии с исходной последовательностью разборки.

Обслуживание

Очистка пылесборника и фильтра

Пожалуйста, опорожняйте пылесборник после каждого использования; следуйте указаниям ниже.

А. Нажмите на значок « Ризн » на верхней крышке, чтобы открыть ее.



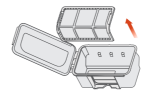


В. Выньте пылесборник.





D. Откройте крышку пылесборника и снимите основной фильтр.



Е.Высыпьте мусор из пылесборника.

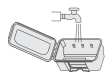


Обслуживание

Очистка пылесборника и фильтра

Г. Промойте пылесборник и первичный фильтр водой и очистите HEPA фильтр щеточкой.

G. Установите первичный фильтр и НЕРА обратно в пылесборник.









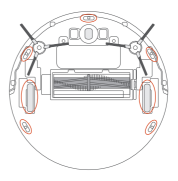
примечание

- а. Рекомендуется промывать фильтры после использования каждые 15-30 дней. Максимальный срок службы фильтра НЕРА составляет 24 месяца.
- b. Перед установкой убедитесь, что фильтры сухие.
- с. Фильтр НЕРА и первичный фильтр это сменные принадлежности.
- d. Не подвергайте фильтры воздействию солнечных лучей.

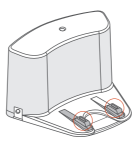
Обслуживание

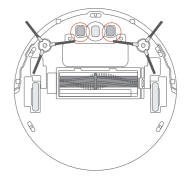
Очистка датчика и колес / зарядных клемм

Очистка датчика и колес: Аккуратно протрите датчик и колеса с помощью щеточки или мягкой ткани, как указано справа.



Очистка зарядных клемм: Очистите зарядные клеммы на основании зарядного устройства с помощью щеточки или мягкой ткани, как указано ниже.





Устранение неполадок

Голосовые уведомления	Причина	Решение
Включите переключатель питания	Переключатель питания не включен во время зарядки	Низкий заряд батареи или зарядное устройство недоступно
Поместите машину в безопасное место	Пылесос подвешен, колеса застряли или датчик покрыт пылью	Поместите устройство в безопасное место и проверьте, покрыт ли датчик пылью
Перегрузка колес	Посторонние предметы намотались на ось колеса, или устройство застряло	Удалите мусор, намотавшийся на колеса, и освободите пылесос
Вставьте пылесборник	Пылесборник не установлен или установлен неправильно.	Проверьте правильность установки пылесборника, снимите пылесборник и установите его снова.
Сбой боковой щетки	Левая/правая щетка запуталась в пыли и мусоре	Удалите мусор с боковой щетки
Ошибка датчика бампера	Бампер неправильно установлен и заблокирован препятствиями.	Проверьте, можно ли переустановить бампер; уберите препятствие
Пожалуйста, зарядите	Низкий заряд батареи или зарядное устройство недоступно	Зарядите

Если неисправность устранить не удастся, обратитесь к специалистам ремонтного предприятия.



Рекомендации по утилизации батарей

- 1. Символ на батарее или аккумуляторе, изображающий перечеркнутое мусорное ведро на колесах, означает, что на изделие распространяется **Директива** 2006/66/CE.
- 2. Данный символ может быть со значком химического элемента: ртути (Hg), кадмия (Cd) или свинца (Pb), если батарея содержит более 0,0005% ртути, 0,002% кадмия или 0,004% свинца.
- 3. Все аккумуляторы и батареи следует утилизировать отдельно от бытового мусора, в специальных местах сбора, назначенных правительственными или местными органами власти.
- 4. Правильная утилизация старых батарей и аккумуляторов поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
- 5. Для получения более подробных сведений об утилизации батарей и аккумуляторов обратитесь в местные органы власти, службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретен продукт.

Замена батареи



Предупреждение

Только квалифицированный технический персонал может разбирать и заменять батарею. Следующие инструкции по извлечению батареи предоставляются квалифицированному персоналу только для справки. Для вашей безопасности, пожалуйста, не разбирайте батарею самостоятельно или не бросайте батарею в огонь. Не удаляйте, не повреждайте и не разбирайте батарею.

Метод извлечения батареи

- 1. С помощью отвертки открутите винты крышки аккумуляторной батареи.
- 2. Снимите крышку батарейного отсека
- 3. Удалите ленту с обеих сторон батареи и выньте батарею
- 4. Разъедините соединительный кабель батареи и пылесоса

Изготовитель Jiangsu Midea Cleaning Appliances Co, Ltd

No.39 Caohu Avenue, Xiangcheng Economic Development Zone,

Suzhou, Jiangsu Province, 215131, China

Цзянсу Мидея Клининг Апплиансес Ко, Лтд.

№39 Цаоху Авеню, Сянчен Экономик Девелопмент Зоун, Сучжоу,

провинция Цзянсу, 215131, Китай

Сделано в Китае

ООО «Ориент Хоусхолд Апплиансес»: 127015. Москва. Импортер в РФ

Новодмитровская улица, д. 2 корп. 1, офис 406;

Информационно-справочная служба: тел.: 8-800-777-00-88; http://

ru.midea.com/

Сертификат № TC RU C-CN.OM02.B.05522

соответствия Орган по сертификации: ООО «Авто Эксперт»

Адрес: 125438, Россия, г. Москва, Пакгаузное ш., д.1

Срок действия: до 02.04.2022

Срок службы 5 лет

Серийный Пример: 1709000431

номер и дата

17-год изготовления; 09-месяц изготовления; 000431 - номер прибора изготовления Серийный номер указан на этикетке, расположенной снизу на корпусе

Вашего прибора