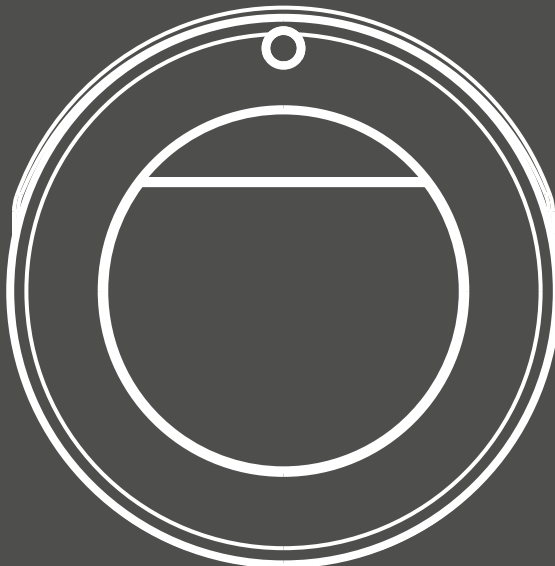


mojo



РОБОТ-ПЫЛЕСОС
с влажной уборкой

MJ-R200

**Инструкция
по эксплуатации**

Уважаемый покупатель!

Поздравляем Вас с приобретением техники торговой марки «МОJO». Мы уверены, что приобретенный товар будет соответствовать самым высоким запросам, предъявляемым Вами к бытовой технике и станет настоящим надежным помощником в Ваших домашних хлопотах.

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией и соблюдайте правила эксплуатации.

В этом случае торговая марка «МОJO» гарантирует продолжительное бесперебойное функционирование приобретенной Вами бытовой техники.

Спасибо за Ваш выбор!



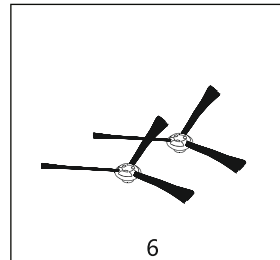
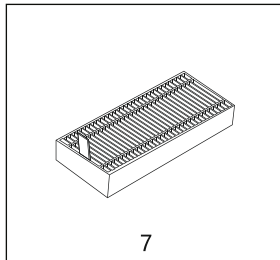
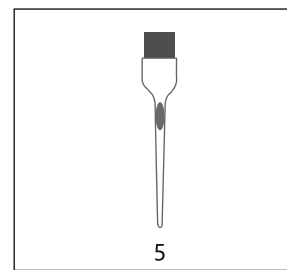
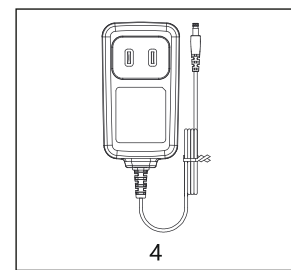
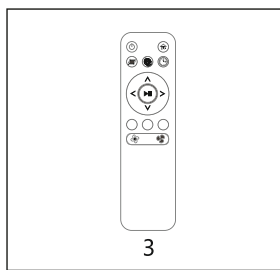
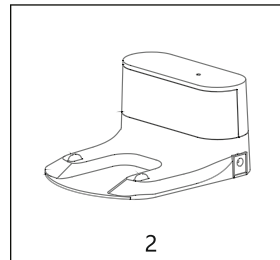
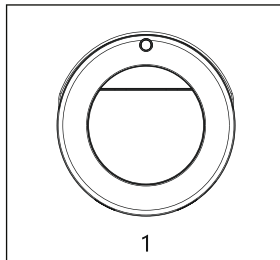
ВНИМАНИЕ! Перед первым использованием электроприбора внимательно прочтите правила использования, чтобы получить важную информацию для Вашей безопасности и управления электроприбором. Сохраняйте данную инструкцию в течении всего периода пользования прибором.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Использовать устройство для уборки только внутри жилого помещения. Пожалуйста, не используйте устройство для уборки снаружи (открытые террасы, балконы), мебели, коммерческих или промышленных помещений
- Запрещено использовать устройство при температуре свыше 40 С и ниже 0 С, а также в помещениях с повышенной влажностью.
- Запрещено тянуть устройство или зарядную базу за кабель питания.
- Перед началом уборки устраните все хрупкие, лёгкие предметы, которые могут попасть внутрь устройства. Запрещается использовать устройство, если всасывающее отверстие заблокировано посторонним предметом.
- Запрещено использовать людям с психическими расстройствами.
- Необходимо ограничить доступ маленьких детей и домашних животных к устройству. Приборы для чистки устройства, а также запасные комплектующие хранить в недоступном для детей месте.
- Запрещается класть на устройство любые посторонние предметы.
- Не допускайте попадание любых посторонних предметов внутрь работающего устройства, в том числе пальцев, волос, домашних животных.
- Запрещена уборка любых горящих предметов (таких как сигареты, пепел и т.д.).
- Запрещается использовать устройство для уборки длинношерстных ковровых покрытий.
- Недопустимо попадание твёрдых, острых предметов внутрь устройства (стекло, гвозди и т.д.).
- Запрещено вытираять устройство или любой из его элементов мокрой тряпкой либо применять любые жидкости.
- Следуйте инструкции пользователя при использовании устройства.
- Используйте только оригинальный аккумулятор .
- Запрещается самостоятельно разбирать, ремонтировать аккумулятор и зарядную базу.
- Зарядную базу запрещается устанавливать вблизи источников тепла или открытого огня.
- Недопустим контакт с любыми мокрыми предметами.
- Запрещается выбрасывать использованный аккумулятор в мусорный бак.
- При повреждении электрического кабеля немедленно выключите устройство, отсоедините от источника питания и обратитесь в сервисный центр.
- Перед транспортировкой устройства, убедитесь, что устройство выключено и надёжно упаковано.

Если Вы планируете не пользоваться роботом в течение длительного времени, пожалуйста, выключите его и заряжайте, по крайней мере, раз в три месяца, чтобы избежать повреждения батареи из-за чрезмерного разряда.

№	ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО
1	Основное устройство	1
2	Зарядная база	1
3	Пульт дистанционного управления (батарейки не входят)	1
4	Адаптер	1
5	Кисточка для чистки	1
6	Запасные боковые щётки	2
7	Запасной HEPA фильтр	1

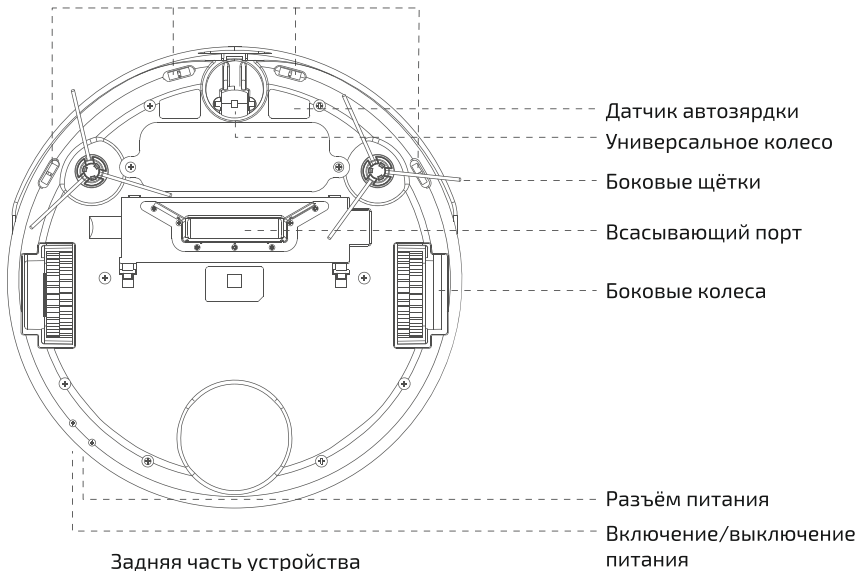


УСТРОЙСТВА И СЕНСОРЫ

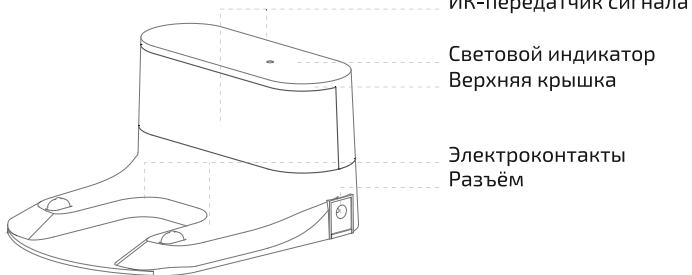


Передняя часть устройства

Датчик порогов



ЗАРЯДНАЯ БАЗА

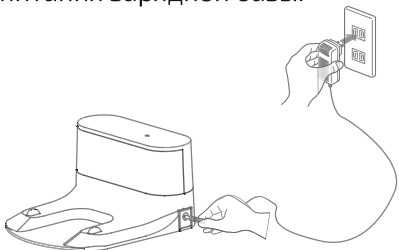


Установка зарядной базы

Разместите зарядную базу на плоской поверхности напротив стены и подключите к источнику питания.

Примечание: Удалите все препятствия в пределах 0,5 м слева и справа и 1,5 м спереди от зарядной базы.

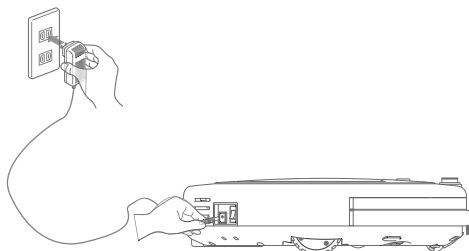
Электрический кабель на полу может быть затянут главным двигателем и может привести к смещению или отключению питания зарядной базы.



Включение и зарядка

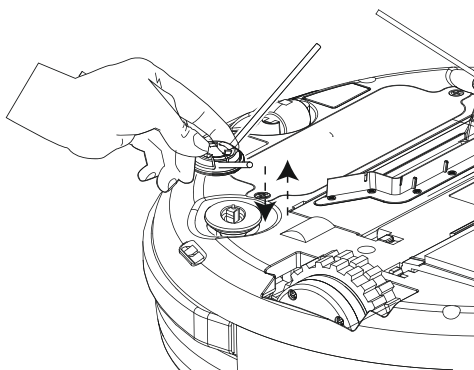
Подключите к источнику питания и нажмите кнопку запуска на панели; удерживайте кнопку в течение 3 секунд, и устройство автоматически переместится на зарядную базу для зарядки.

Примечание: Если робот разрядился и не может запуститься, поставьте устройство непосредственно на зарядную базу.



Установка боковых щёток

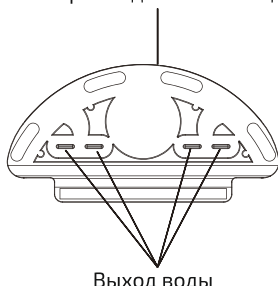
Достаньте из упаковки боковые щётки и установите, как указано на рисунке.



УСТАНОВКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ВОДЫ (ОПЦИОНАЛЬНО)

Бак для воды

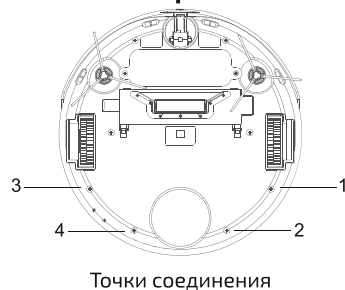
A: Вид снизу бака для воды
Отверстие для залива воды



B: Вид сверху бака для воды



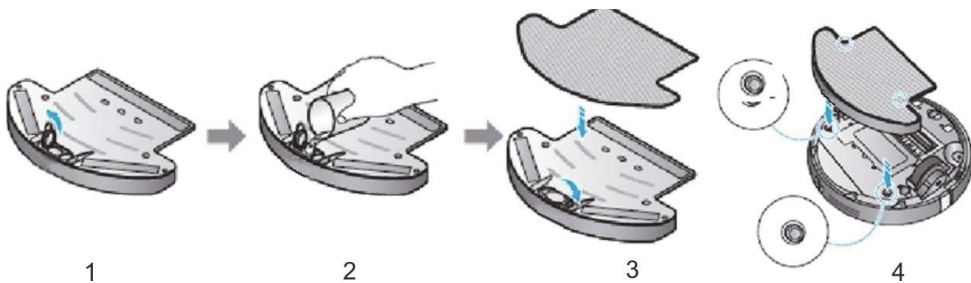
C: Вид снизу основного блока робота



Установка бака для воды

Откройте отверстие для залива и заполните бак водой. После заполнения закройте бак и установите мочалку на место (как показано на рисунках 1, 2 и 3).

Совместите резервуар с отверстиями в корпусе и установите его (рис. 4).



Заметки:

- Убедитесь, что вы удалили защитную пленку бака перед заполнением водой.
- При установке бака для воды убедитесь, что снаружи резервуар не мокрый.
- Не наливайте воду больше, чем требуется.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

Включение/выключение

Включите кнопку питания; загорится световой индикатор на панели; устройство перейдет в режим ожидания.

Примечание: Устройство не может быть выключено во время зарядки

Уборка

Подключите устройство к источнику питания и нажмите кнопку запуска, чтобы запустить устройство.

*Примечание: Низкий заряд может повлечь за собой сбои в уборке.
Пожалуйста, перед уборкой зарядите устройство. Устройство автоматически вернётся на зарядную базу при низком заряде батареи. Пожалуйста, перед уборкой удалите все провода (включая провод зарядного устройства) на полу, чтобы избежать перебоя питания или повреждения проводов, вызванных попаданием внутрь устройства.*

Остановка

В работающем состоянии устройства нажмите кнопку запуска.

Зарядка

Автозарядка: устройство автоматически возвращается на зарядную базу после завершения уборки. Ручной способ: Подключите адаптер к разъёму в режиме остановки работы. Индикатор будет регулярно мигать во время зарядки устройства.

Примечание: Если устройство не может найти зарядную базу, установите его на зарядную базу вручную.

Переключение режимов

Автоматический режим уборки активизируется при включении устройства. Вы можете переключать режимы используя пульт ДУ.

Уборка по спирали

Устройство начнет двигаться по спирали, в конце возвращаясь к исходной точке.

Автоматический режим уборки

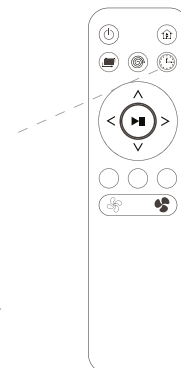
При включении устройство начинает работать в автоматическом режиме до тех пор, пока батарея не разрядиться и устройство вернётся на зарядную базу.

Установленное время уборки

Устройство будет автоматически начинать уборку в установленное время.

Шаг 1: Включите кнопку питания на устройстве.

Шаг 2: Когда загорится световой индикатор, зажмите кнопку "Часы" на пульте ДУ на 3 секунды.



Шаг 3: Отложенная уборка включится после сигнала. Робот начнет уборку через час.

Пример:

Если Вы установили отложенную уборку в 8:00, устройство начнёт убирать в 9:00. И будет убирать в дальнейшем каждый день в 9:00.

В случае отключения питания настройки времени уборки будут удалены.

ИНСТРУКЦИЯ К ПУЛЬТУ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Символ	Функция	Действия
⊕	ВКЛ/ВЫКЛ	Нажмите данную клавишу для перехода устройства в спящий режим
🏠	Автоматическая подзарядка	Нажмите клавишу, чтобы устройство автоматически вернулось к зарядной базе для зарядки
🧹	Уборка вдоль стен	Нажмите клавишу что бы устройство убрало помещение вдоль стен
🌀	Уборка по спирали	Нажмите клавишу что бы устройство начало движение по спирали
🕒	Расписание уборки	Зажмите данную клавишу в течении 3 секунд, что бы войти в расписание уборки
↗	Вперёд	Нажмите клавишу для движения устройства вперед в выбранном режиме
↘	Назад	Нажмите клавишу для движения устройства назад в выбранном режиме
<	Влево	Нажмите клавишу для движения устройства влево в выбранном режиме
>	Вправо	Нажмите клавишу для движения устройства вправо в выбранном режиме
▶	Старт / пауза	Клавиши старта/паузы
弱風	Низкий уровень мощности всасывания	Устройство производит уборку помещения на низкой мощности 'всасывания', которая подходит для гладких не сильно загрязнённых поверхностей
強風	Высокий уровень мощности всасывания	Устройство производит уборку помещения при высокой мощности всасывания, которая подходит для сильно загрязнённых поверхностей

Примечание:

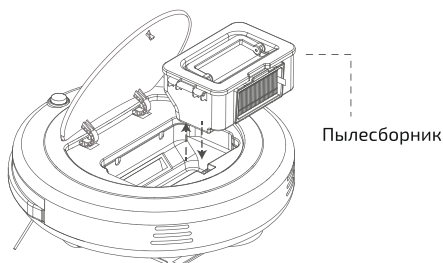
1. Управление устройством с помощью пульта ДУ возможно в радиусе 5 м.
2. Если устройство находится в непосредственной близости от зарядной базы, то сигнал пульта ДУ может быть утерян.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Очищение пылесборника

1. Аккуратно нажмите кнопку на пылесборнике для его извлечения.
2. Откройте крышку.
3. Достаньте фильтр.
4. Достаньте пылесборник и уберите мусор.

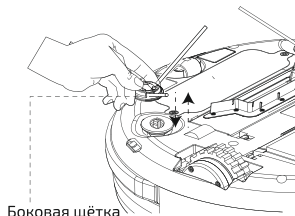
Примечание: Пылесборник можно мыть при помощи воды.



Очистка фильтра

1. Фильтр можно очистить при помощи щётки или продува.
2. После очистки фильтр необходимо установить на пылесборник.
3. Затем закройте пылесборник крышкой.

Примечание: Если пылесборник не установлен, либо установлен не правильно - мусор не будет попадать внутрь пылесборника.



Очистка боковых щёток

1. Переверните устройство и извлеките боковые щётки, как показано на рисунке.
2. Очистите боковые щётки.
3. Установите боковые щётки обратно.

Примечание: Рекомендуется производить замену боковых щёток каждые 6 месяцев.

Обслуживание аккумулятора

Устройство оборудовано высокоэффективным литий-ионным аккумулятором. Для поддержания работоспособности аккумулятора, пожалуйста, поддерживайте устройство в заряженном состоянии для ежедневной уборки.

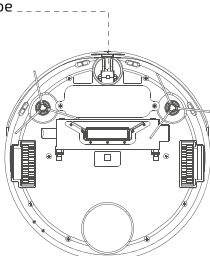
Примечание: Если вы не используете устройство в течение длительного времени, пожалуйста, извлеките аккумулятор. Пожалуйста, заряжайте аккумулятор не реже одного раза в 3 месяца.

Очистка универсального колеса

* Рекомендуется проводить ежемесячную очистку

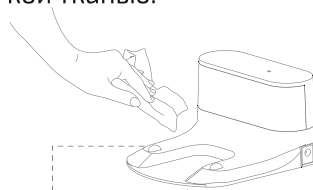
Очистите колесо и вал от следов грязи.

Универсальное колесо



Зарядная база

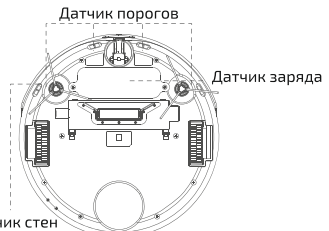
* Рекомендуется проводить ежемесячную очистку
Электроды протирать только сухой мягкой тканью.



Сенсоры

Очистку сенсоров проводить только с использованием сухой мягкой ткани:

1. 4 датчика порогов, установленных снизу устройства.
2. Датчик стены, установленный сбоку устройства.
3. Датчик заряда, установленный снизу устройства.



ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

4 режима уборки:	Автопоиск зарядного устройства Автоматическая перезарядка
- Полностью автоматическая уборка	
- Уборка по спирали	
- Уборка вдоль стен	Номинальная мощность 24 Вт
- Уборка по расписанию	Номинальное напряжение 14,8 В Объем пылесборника 600 мл
До 120 мин. непрерывной работы	Аккумулятор 2200 mAh Литий-ионный
Площадь уборки до 150 кв.м.	Время зарядки 4-5 часов
LED дисплей	Емкость моющего модуля 300 мл
Звуковой сигнал	Размеры прибора 80 мм (высота) * 340 мм (диаметр)
Две боковые щетки	Вес нетто 2,4 кг
Циклоническая система сбора пыли и грязи	Блок питания AC 100-240 В, 50-60 Гц,
HEPA-фильтр	DC 24 В, 500 мА
Саморегулирующаяся система очистки	
Датчики препятствий и определения ступенек	Пульт ДУ:
Функции анти-столкновение и анти-падение	Радиус действия до 5 м
Планирование маршрута уборки	Питание от батареек – 2 шт. типа AAA (в комплект поставки не входят)

Вопросы и ответы

Не включается	Заряда робота недостаточно. Пожалуйста, зарядите его на зарядной базе, а затем используйте. Температура окружающей среды слишком низкая (ниже 0 ° С) или слишком высокая (выше 50 ° С). Пожалуйста, используйте его при температуре 0-40 ° С;
Не заряжается	Зарядная база не включена. Пожалуйста, подтвердите, правильно ли подключен блок питания. Плохое соединение. Очистите контакты зарядной базы и контакты робота. Пожалуйста, убедитесь, что горит индикатор зарядной базы.
Робот не возвращается на зарядную базу	Вокруг зарядной базы слишком много препятствий. Пожалуйста, поместите зарядную базу на открытой площади. Робот находится слишком далеко от зарядной базы. Пожалуйста, поместите его возле зарядной базы.
Плохо заряжается	Выключите и снова включите устройство.
Ненормальные звуки во время подметаний	Вокруг боковой щетки или главного колеса могут быть посторонние предметы. Пожалуйста, очистите эти части, после выключения робота.
Подметающая способность ухудшилась или разбрасывается мусор	Контейнер для пыли полон. Пожалуйста, очистите его. Фильтра забился. Пожалуйста, очистите его.
Уборка по заданному времени не работает	Батарея разряжена. Когда заряд батареи будет больше 20%, начнется уборка по заданному времени.
Использует ли робот энергию, когда он всегда находится на зарядной базе?	Робот потребляет мало энергии когда он находится на зарядной базе, но батарея может дать в данном режиме наилучшую производительность.
Когда робот используется первые три раза, нужно ли заряжать его в течение 16 часов?	Литиевая батарея может заряжаться во время использования, что не влияет на ее долговечность. Когда она полна энергии, ее можно использовать, и вам не нужно ждать 16 часов.

ДРУГИЕ ВОПРОСЫ

1. Как долго робот может работать, когда он полностью заряжен?

- Это зависит от различных условий поверхности. Для ровной поверхности, такой как обычный деревянный пол и керамическая плитка, он может работать в течение 90-120 минут. Для короткого шерстяного ковра он может работать около 70 минут.

2. Может ли робот работать в автоматическом режиме ?

- Да, но перед использованием, пожалуйста, скажите тем, кто живет в том же доме, чтобы они не наступили на робота.

3. Что установлено в роботе, чтобы помочь ему справиться с препятствиями?

- В устройство установлен датчик, который может воспринимать лестницу выше 8 см, предотвратить падение или возобновить движение после столкновения с препятствием.

4. Может ли робот убирать под мебелью?

- У устройства плоский дизайн. При уборке пола робот может чистить под мебелью если высота ее ножек более 10 см.

5. Как долго прослужит аккумулятор?

- В случае нормального использования встроенная аккумуляторная батарея устройства может использоваться более 500 раз.

6. Почему устройство не работает в соответствии с установленным режимом уборки?

- Если оставшегося количества заряда недостаточно, оно автоматически перейдет в режим «Возврат к зарядной базе»

7. Какую площадь можно убрать после полной зарядки (в автоматическом режиме)?

- Робот может очистить комнату от 130 до 180 м², но это зависит от сложности и количества мусора в комнате.

8. Что делать, если робот встретил препятствие?

- Робот автоматически вернется в исходную точку или начнет искать другие пути для преодоления препятствия.

9. Почему мусор выпадает во время работы устройства?

- Пожалуйста, проверьте, не слишком ли много мусора в пылесборнике машины (если на полу скопилось слишком много мусора, машина не подаст сигнал тревоги, даже если в пылесборнике слишком много мусора). Пожалуйста, своевременно очищайте пылесборник.

10. Почему робот не может начать уборку автоматически в соответствии с назначенным временем?

1. Функция уборки по расписанию не установлена.

2. Зарядная база не подключена или робот разрядился и отключился;

3. Нельзя одновременно включать автоматическую уборку. Это может привести к неэффективной работе.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Обращаем Ваше внимание, что в течение гарантийного срока электроприбор будет принят на бесплатное сервисное обслуживание или ремонт при соблюдении следующих условий.

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, номера модели, печати (штампа) торгующей организации, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии по качеству данного изделия. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение изделия. Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия на дому у владельца. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть. Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине компании-изготовителя.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

1. Неисправности изделия, возникшие в результате:

- несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием;
- использования изделия не по назначению;
- неблагоприятных атмосферных и внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
- использования принадлежностей и запчастей, не рекомендованных или не одобренных производителем.

2. На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.

3. На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, такие как обрывы и надрезы шнура питания, сколы, царпины, сильные потертости корпуса и др.

4. На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия.

К безусловным признакам перегрузки относятся:

- деформация или оплавление пластмассовых деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.

5. При попадании внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых и тд. Техническое освидетельствование прибора на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.



Данный электрический прибор не может быть утилизирован вместе с бытовым мусором. Пожалуйста, обратитесь в ближайший центр утилизации.

Компания-производитель данного прибора оставляет за собой права вносить изменения в конструкцию и комплектацию и изменять характеристики прибора, не ухудшающие его эксплуатационного качества.

Комплект поставки:

Основное устройство – 1 шт.
Зарядная база – 1 шт.
Пульт ДУ – 1 шт.
Адаптер – 1 шт.
Кисточка для чистки – 1 шт.
Запасные боковые щётки – 2 шт.
Запасной HEPA фильтр – 1 шт.
Моющий модуль – 1 шт.
Насадка для влажной уборки – 1 шт.
Тряпка для мытья – 2 шт.
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
Индивидуальная упаковка – 1 шт.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

По вопросам сервисного обслуживания обращайтесь
по телефону 88007005144.

Претензии и предложения по улучшению качества продукции
направляйте на email: info@astmarket.com.

Соответствует требованиям технических регламентов:
«О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011
«Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и
радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016



Произведено в Китае
Срок службы товара: 2 года

Класс защиты II

Производитель:
«Xiamen Lilin Electronics Co, Ltd.»
Адрес: Modern Times Building, No.351, Jia He Road, Si Ming District, Xiamen, 361000 Китай

Импортер:
ООО «АстМаркет», Россия, Астраханская область, г. Ахтубинск, ул. Ленина, д.165



Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства
без предварительного уведомления.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Настоящая гарантия имеет силу при соблюдениях следующих условий:

- правильное и четкое заполнение гарантийного талона с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи и печати фирмы-продавца в гарантийном талоне и отрывных купонах;
- наличие оригинала квитанции (чека), содержащего дату покупки.

2. Фирма «МОJO» оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

4. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- неправильной установки, транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т. п.), а также других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя;
- попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонта или внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использования аппаратуры в профессиональных целях;
- отклонений от Государственных Технических Стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- при выходе из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы.

5. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на электрические изделия

Наименование изделия:

Модель:

Серийный №:

Наименование продавца:

Подпись продавца:

Гарантийный срок на данное изделия составляет: 12 месяцев.
Гарантийный срок не предоставляется на расходные части изделия.

Товар мною осмотрен, претензий по качеству и комплектации не имею.
Инструкцию по эксплуатации на русском языке получил.

«____»_____ г.

дата продажи

подпись покупателя

М.П.

КУПОН №5

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею:

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

М.П.



КУПОН №4

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею:

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

М.П.



КУПОН №3

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею:

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

М.П.



КУПОН №2

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею:

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

М.П.



КУПОН №1

Срок проведения ремонта: _____
Кем выполнялись работы: _____

(Ф.И.О., должность, подпись уполномоченного работника «СЦ»)

Перечень проведенных работ:

Работу принял, претензий по качеству не имею:

(Ф.И.О., подпись владельца, дата)

М.П.

