

clever&clean
The expert in automated house cleaning



Руководство пользователя
Робот-пылесос M-Series 001

Содержание

	Приветствие	3
	Безопасность, техническое обслуживание	4
	Комплектация	5
	Общее описание робота-пылесоса	6
	Установка и замена аккумуляторной батареи	7
	Зарядка аккумуляторной батареи	8
	Настройка датчиков высоты	9
	Начало эксплуатации	10
	Установка боковых щеток	10
	Использование протирки	11
	Очистка и уход за роботом	12
	Очистка входного отверстия пылесоса	12
	Очистка боковых щеток	12
	Очистка контейнера для мусора	12
	Встречающиеся вопросы / проблемы	13
	Гарантия	14

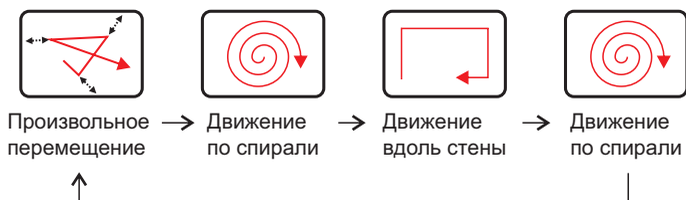


Приветствие

Поздравляем Вас с приобретением Робота-пылесоса M-Series 001.

Пылесос оснащен функциями уборки пола в помещении с деревянным, плиточным покрытиями, линолеумом, ламинитом.

Вы также можете использовать это устройство для протирки пола, прикрепив специальную мощную панель и салфетку (входит в комплект).



На рисунке изображен алгоритм работы робота-пылесоса M-Series 001 во время уборки.





Безопасность, техническое обслуживание

- Подключение к сети: напряжение в сети должно соответствовать указанному на приборе.
- Никогда не используйте пылесос для очистки влажной поверхности / ковровых покрытий и всего, что легко воспламеняется, взрывоопасно и т.д.
- Не храните прибор при высокой температуре. Не оставляйте его вблизи батарей и на прямых солнечных лучах.
- Прибор предназначен для бытового использования. Не используйте прибор на улице.
- Прибор не должен использоваться в условиях отличающихся от описанных в настоящей инструкции.
- Никогда не используйте устройство без фильтра. Пылесос нельзя направлять на людей или животных.
- Не кладите никакие предметы на пылесос. Не вставайте на него.
- Не используйте пылесос на мебели (на столах, стульях и т.д.).
- Отключите прибор если вы его не используете: выключите его, выньте из розетки шнур.
- Не тяните шнур питания через острые края, не сгибайте его.
- Не используйте устройство вблизи воды. Не подвергайте воздействию дождя или поливочных систем.
- Ремонт прибора допустим только в сервисном центре. Неквалифицированный ремонт может быть опасен для жизни.
- Не допускайте попадания больших предметов в щетку, колеса. Удалите эти предметы в случае их попадания.
- Открывайте пылесос только для очистки контейнера мусора или очистки фильтра.
- Гарантия будет недействительной, если устройство используется для ненадлежащих целей или устройство было подвергнуто самостоятельному ремонту.
- Мы оставляем за собой право вносить изменения в дизайн пылесоса и технические характеристики, а также исправлять программные ошибки.





Комплектация



Робот-пылесос
M-Series 001 x 1



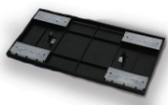
Аккумуляторная
батарея x 1



Адаптер подключения
к сети 220 В x 1



Фильтр для пыли x 1



Моющая панель x 1



Бумажные протирки x 3



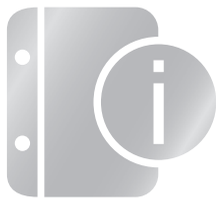
Руководство пользователя
(вы его читаете) x 1



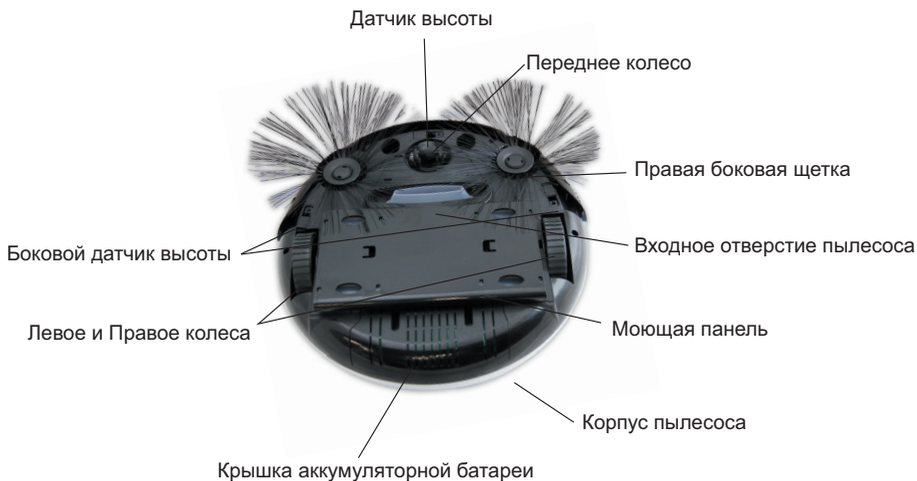
Боковые щетки x 2

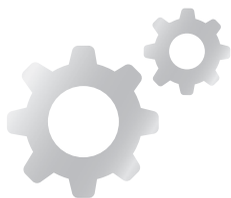
1. Робот-пылесос M-Series 001
2. Аккумуляторная батарея
3. Адаптер подключения к сети 220 В
4. Фильтр для пыли
5. Моющая панель
6. Три бумажных протирки
7. Руководство пользователя (вы его читаете)
8. Две боковых щетки





Общее описание робота-пылесоса





Установка и замена аккумуляторной батареи

1. Убедитесь, что робот-пылесос выключен и не подключен к сети.
2. Снимите Моющую панель (рис. 1).
3. Откройте крышку батареи (рис. 2).
4. Установите батарею в специальное отведенное для нее место и закройте крышку (рис. 3).



Рис. 1



Рис. 2



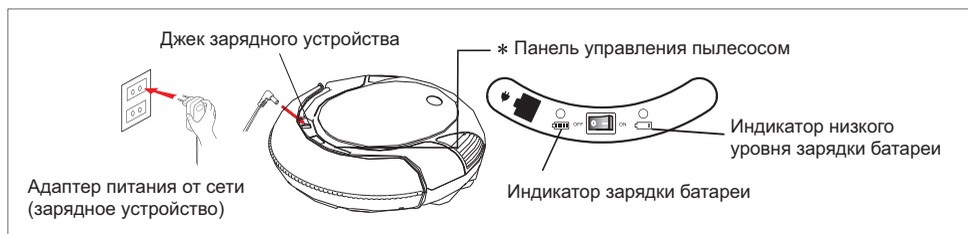
Рис. 3





Зарядка аккумуляторной батареи

1. Для продления работоспособности аккумуляторной батареи пылесоса заряжайте ее непрерывно в течение 4 часов. После этого произойдет автоматическое отключение функции зарядки.
2. Перед началом зарядки убедитесь, что батарея вставлена правильно и сам пылесос выключен (переключатель находится в положении Выключен / Off).
3. Вставьте зарядное устройство в сеть 220 В, подключите зарядное устройство в гнездо зарядки пылесоса. После этого начнет мигать зеленый светодиод — процесс зарядки начался.
4. Во время зарядки зеленый светодиод мигает, после того как аккумуляторная батарея полностью зарядилась — светодиод перестает мигать и горит постоянно зеленым цветом.
5. Когда аккумуляторная батарея села загорается красный светодиод.





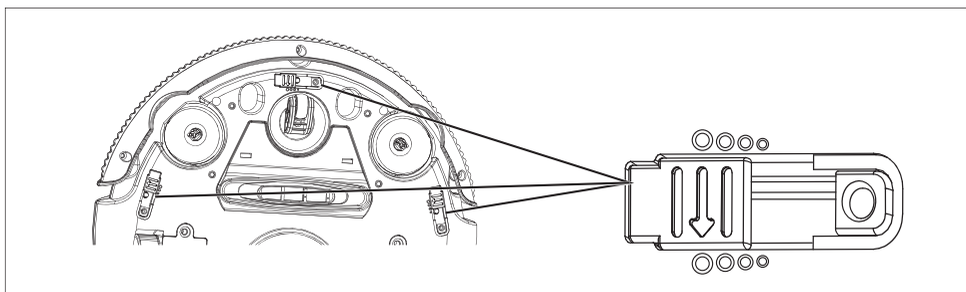
Настройка датчиков высоты

Робот-пылесос оснащен тремя датчиками высоты — один находится спереди пылесоса, два расположены по бокам. Датчики регистрирует перепады высоты и защищают пылесос от падения с лестницы, балкона и т.д.

Датчики можно регулировать, устанавливая предельные значения высоты.

ВАЖНО. В конце регулировки датчиков убедитесь, что все регуляторы датчиков установлены в одном положении.

Датчики высоты также чувствительны к цвету поверхности пола, поэтому для темных полов рекомендуется устанавливать регулятор датчика высоты в крайнее левое положение (максимальная высота). Правило регулировки см. на рис.



Крайнее левое положение регулятора — возможны большие перепады высоты на полу или темный пол.



Крайнее правое положение регулятора — перепадов высоты на полу нет или светлый пол.





Начало эксплуатации

ВАЖНО. Снимите держатель моющей панели с пылесоса, если в убираемом помещении находится ковер.

Пылесос не предназначен для использования на ковровых покрытиях с длинным ворсом.

Установка боковых щеток

1. Нажмите на держатель боковой щетки (в центре щетки), как показано на рисунке 1.
2. Возьмитесь за волосики щетки и потяните на себя (рис. 2).

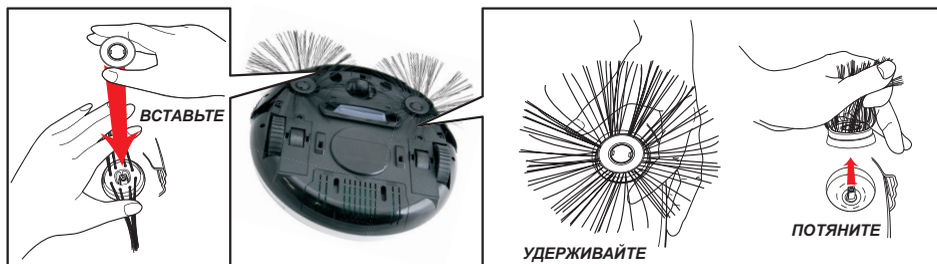


Рис. 1

Рис. 2

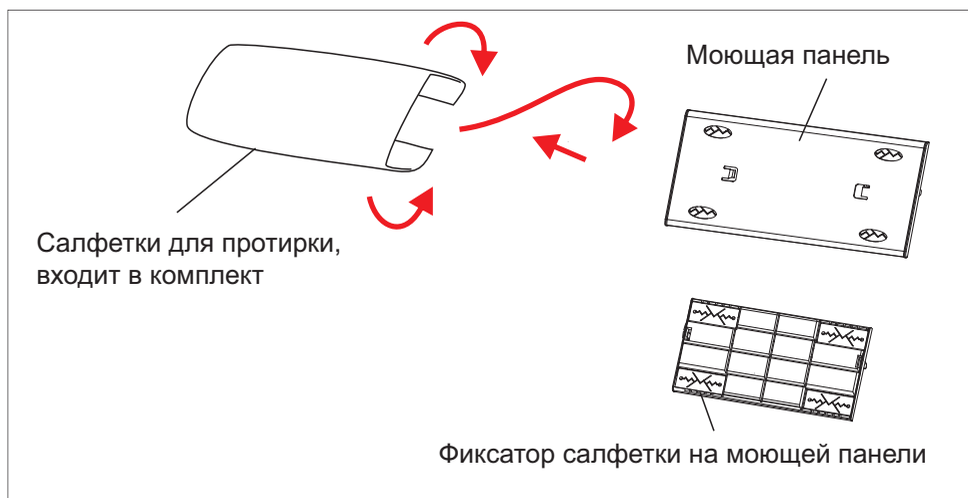
1. Перед использованием убедитесь, что в пылесосе стоит контейнер для мусора и фильтр. Контейнер должен быть пустым.
2. Поставьте робот-пылесос в центр комнаты (максимальное открытое пространство) и запустите его.
3. Через 25—45 минут пылесос остановится. Процесс уборки завершен.
4. Выключите пылесос, очистите контейнер для мусора и поставьте его на зарядку.





Использование протирки

1. Установите бумагу для протирки на моющую панель как показано на рисунке.
2. Закрепите протирку фиксатором на мойщей панели.
3. Установите моющую панель с протиркой на пылесос.

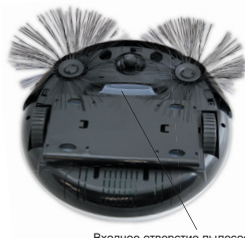




Очистка и уход за роботом

Очистка входного отверстия пылесоса

1. Отключите робот-пылесос.
2. Очистите от грязи входное отверстие пылесоса.



Входное отверстие пылесоса

Очистка боковых щеток

1. Выключите пылесос, переверните пылесос рабочей поверхностью вверх. Возьмите щетку за волосики и потяните вверх для отсоединения боковой щетки.
2. Установите обратно очищенную щетку. После длительного использования боковых щеток их необходимо менять.
3. Если волосики боковых щеток погнулись, то их можно выпрямить путем опускания щетки в горячую воду.

Очистка контейнера для мусора

1. Нажмите на кнопку и откройте крышку пылесоса (рис. 1).
2. Достаньте контейнер для мусора из пылесоса как показано на рисунке (рис. 2).
3. Откройте верхнюю крышку контейнера для мусора (рис. 3).
4. Снимите фильтр (рис. 4).
5. Удалите весь мусор из контейнера (рис. 5).
6. При очистке контейнера можно использовать воду, в этом случае необходимо высушить контейнер и вставлять его в пылесос только в сухом виде.
7. Периодически очищайте фильтр от пыли, для этого используйте обычную щетку.
8. При долгом использовании пылесоса фильтр для пыли подлежит замене.

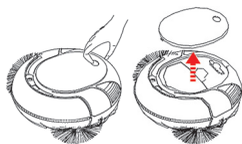


рис. 1

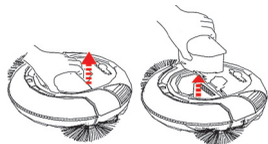


рис. 2



рис. 3

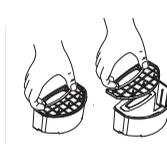


рис. 4



рис. 5





Встречающиеся вопросы / проблемы

Проблема	Возможно это произошло	Что нужно сделать
1 Красный светодиод продолжает гореть после включения пылесоса.	Уровень зарядки аккумуляторов пылесоса низкий.	Зарядить аккумулятор.
	Робот-пылесос поднят с пола.	Поставить робот-пылесос на пол.
2 Мини робот-пылесос работает, но не собирает мусор.	Мусорный контейнер полный.	Очистите контейнер для мусора, вставьте его обратно в пылесос.
	Не правильно установлен фильтр.	Вытащите и вставьте фильтр заново.
3 Мини робот-пылесос пятится назад после запуска.	Покрытие пола темного цвета поглощает сигнал датчиков высоты.	Отрегулируйте датчики высоты при помощи переключателей, все переключатели должны быть в одинаковом положении.
4 Боковая крутящаяся щетка согнулась, при уборке плохо собирает мусор.	Щетка использовалась долго, наматалось много ниток или волос.	Очистите щетку от волос. Опустите щетку в горячую воду, она распрямится.
	5 Не запускается робот-пылесос.	Аккумуляторная батарея плохо установлена.
Аккумуляторная батарея не заряжена.		Зарядите аккумуляторную батарею.
6 Пылесос крутится на месте.	Одно из колес вышло из строя.	Обратитесь в сервисный центр.





Гарантия

В течение гарантийного срока покупатель может реализовать свои права на безвозмездное устранение производственных дефектов в изделии и удовлетворение иных установленных законодательством требований потребителя в отношении качества изделия при условии использования изделия по назначению и соблюдении требований, изложенных в прилагаемой инструкции.

Претензии по гарантии рассматриваются только при наличии документов, подтверждающих оплату изделия, и правильно заполненного гарантийного талона.

Изделие имеет уникальный заводской номер, который позволяет определить регион и точную дату производства. Начало исчисления гарантийного срока зависит от правильности заполнения сведений о продаже.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- На изделие, серийный номер, которого не указан (или не совпадает с указанным) в гарантийном талоне.
- На изделие, в конструкцию которого внесены несанкционированные изменения.
- На дефекты изделия, возникшие в результате небрежного обращения, преднамеренной и непреднамеренной порчи, несоблюдения правил эксплуатации, естественного износа.
- На дефекты изделия, возникшие в результате попадания воды в корпус прибора.
- На дефекты изделия, возникшие в результате транспортировки прибора.
- На дефекты изделия, возникшие в результате ремонта неуполномоченными лицами.
- На дефекты, возникшие в результате использования запасных частей, комплектующих и расходных материалов других производителей.

Расходы на транспортировку изделия в сервисный центр оплачиваются покупателем.





www.CleverClean.ru