



# Стерилизующий пылесос Xiaomi MiJia Mite Removal

Краткое руководство пользователя





1. Тип товара: портативный пылесос



2. Характеристики

- Максимальная мощность: 330 Вт
- Максимальная мощность всасывания (перепад давления): 16 000 Па
- Уровень шума: до 65 дБ
- Дополнительно: ультрафиолетовый санитайзер, система подачи горячего воздуха, вибрационная щетка
- Система фильтрации: четырехступенчатая, циклонная, с HEPA-картриджем
- Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-полимерный
- Емкость аккумулятора: 2000 мАч
- Время работы от аккумулятора: 25-30 минут
- Объем пылесборника: 0,2 л
- Материал корпуса: ударопрочный АБС-пластик
- Вес: ~2900 г
- Размеры: 288 x 262 x 185 мм
- Размеры упаковки: ~320 x 300 x 250 мм
- Вес в упаковке: ~4000 г
- Страна: КНР



### 3. Использование пылесоса

Для удобства пользователя производитель максимально упростил управление пылесосом. На рукоятке расположены три кнопки: питание (позволяет включить и выключить устройство, а также выбрать режим его работы), MAX (максимальная мощность – для удаления стойких загрязнений), подача горячего воздуха.

 Режим быстрого всасывания Время использования 6 минут	 Быстрое всасывание и нагрев Время использования 7 минут
 Стандартный режим Время использования 28 минут	 Стандартный режим Время использования 21 минута

Для уборки с уничтожением пылевых клещей используйте стандартный режим с UV-стерилизацией. Поместите пылесос на обрабатываемую поверхность так, чтобы он полностью прилегал к ней.



Медленно проведите пылесосом по обрабатываемому участку трижды. Общее время обработки участка должно составлять не менее 1 минуты. После этого включите режим подачи горячего воздуха и проведите по ткани еще раз, чтобы высушить ее и лишить пылевых клещей благоприятной влажной среды для развития.



Такую тщательную обработку необходимо проводить не чаще одного раза в месяц. В остальное время достаточно использовать пылесос в стандартном режиме, медленно проводя по обрабатываемой поверхности один раз.

### **Внимание!**

Пылесос предназначен для сухой уборки, не используйте его для сбора воды и других жидкостей. Не пылесосьте влажные поверхности – это может привести к порче HEPA-фильтра.

Ультрафиолетовая лампа включается автоматически, когда щетка пылесоса приближается к очищаемой поверхности, и отключается, если расстояние составляет более 5 см.

### **Внимание!**

Пылесос спроектирован так, чтобы ультрафиолетовая лампа всегда была скрыта от глаз пользователя при работе. Тем не менее в некоторых случаях (при загрязнении или поломке датчика приближения) светодиоды могут включаться в произвольное время. Если это произойдет, немедленно отключите пылесос – ультрафиолет может быть опасен для сетчатки глаз. Тщательно очистите щетку от пыли и других загрязнений, если это не решит проблему, обратитесь в сервисный центр.

**Обратите внимание:** генератор вибраций включается, когда с поверхностью соприкасаются накладки, расположенные на щетке.



#### 4. Подзарядка аккумулятора

Для подзарядки пылесос необходимо разместить на подставке, входящей в комплект, как показано на следующей иллюстрации.



Подставку необходимо подключить к сети. Зарядка осуществляется автоматически. Наблюдать за ходом процесса вы можете с помощью светового индикатора. Время полной зарядки – 3,5 часа.

#### **Внимание!**

Не допускайте попадания воды на контакты устройства.

## 5. Очистка фильтра

	<p>Шаг 1: Нажмите кнопку разблокировки сбоку пылесборника, чтобы снять пылесборник</p>
<p>Шаг 2: Поверните узел с несколькими конусами против часовой стрелки, чтобы удалить вагу, сетку фильтра и конус</p>	
	<p>Шаг 3: Извлеките хлопчатобумажный фильтр HEPA изнутри машины.</p>
<p>Шаг 4: Очистите все компоненты фильтра, высушите их естественным образом и установите обратно на корпус</p>	



**Стандартная очистка.** Снимите пластиковый резервуар для сбора пыли. Извлеките картридж. Высыпьте пыль из резервуара и очистите его с помощью щетки.

**Глубокая очистка** (требуется проводить один раз неделю при ежедневном использовании пылесоса). Разберите картридж, повернув круглую часть с металлической сеткой против часовой стрелки. Извлеките HEPA-фильтр из металлической сетки и очистите с помощью щетки, входящей в комплект. Промойте металлическую сетку проточной водой и дайте ей полностью высохнуть.

Соберите картридж в обратном порядке, поместите его в контейнер для сбора пыли. Установите контейнер на пылесос.

## 6. Комплектация

- Пылесос
- Зарядная станция
- Документация