

## SWDK Electric Mop



### Инструкция

**Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию**

### Использование

Спасибо, что выбрали SWDK Electric Mop!  
Равномерная влажная очистка всей квартиры, веерообразное распыление с водяной пылью, механизм возвратно-поступательных движений швабры, удобная и качественная очистка керамической плитки, мрамора, паркета и других поверхностей. Используйте специальную чистую ткань или вощеную насадку для полировки поверхности пола. Легкая и высокоэффективная уборка дома. SWDK Electric Mop предназначен для облегчения вашей повседневной жизни. Приятного использования!

## Меры предосторожности

### Использование

- Перед использованием необходимо удалить мусор с поверхности пола, это устройство не подметает и не собирает пыль;
- Это устройство не является водостойким, запрещено его смачивать, использовать его для поверхностей, на которых есть липкая жидкость или большое количество воды;
- При очистке небольшой комнаты различные предметы могут помешать нормальной работе устройства, возможно заклинивание. В случае возникновения ситуации выключите устройство, используя кнопку включения/выключения на ручке, затем переместите устройство в другое место;
- Категорически запрещается увеличивать нагрузку на основное устройство;
- Детям запрещено играть и стоять на этом устройстве;
- Очистите устройство чистым полотенцем, устройство должно быть выключено;
- Не нажимайте слишком сильно на устройство или не переносите его на плечо;
- Осторожно полируйте пол (из дерева), соблюдать все правила безопасности;
- Пожалуйста, используйте это устройство в соответствии со всеми правилами, изложенными в руководстве, иначе могут быть различные повреждения, за которые несет ответственность пользователь.

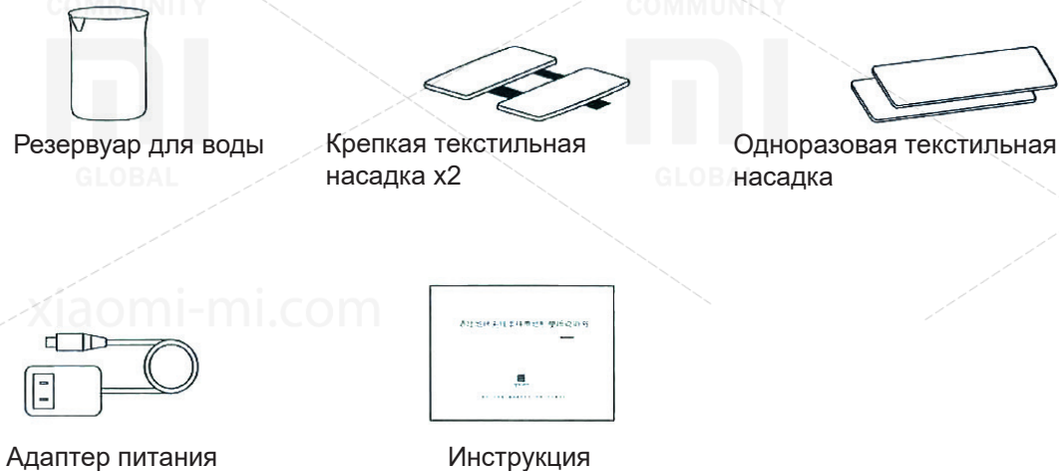
### Батарея и зарядное устройство

- Не используйте сторонние аккумуляторы или источники питания;
- Не разбирайте и не ремонтируйте аккумулятор и блок питания;
- Не оставляйте источник питания рядом с источником тепла (например, рядом с обогревателем);
- Не выполняйте никаких действий с блоком питания влажными руками, не протирайте его влажным полотенцем;
- Не утилизируйте аккумулятор с ежедневными отходами. Дайте его в соответствующее место для сбора батарей, батарей и т. д. для их дальнейшего специального захоронения;
- Если шнур питания сломан или поврежден, немедленно прекратите его использовать, обратитесь в отдел поддержки клиентов своевременно;
- Для транспортировки товаров рекомендуется использовать оригинальную упаковку, убедитесь, что устройство выключено;
- Если устройство не используется в течение длительного времени, зарядите батарею, выключите швабру и поместите ее в сухом прохладном месте. Чтобы избежать чрезмерного разряда батареи, рекомендуется заряжать ее каждые три месяца.

## Ознакомление

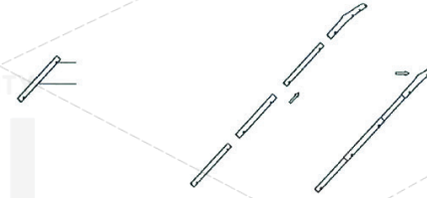


## Дополнительные аксессуары



## Сборка

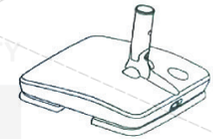
Нажмите на замок на металлической трубе, последовательно соедините все части швабры вместе.



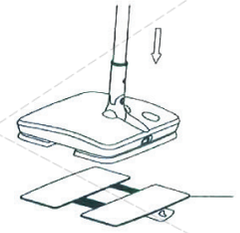
Внимание: если замок не открывается, пожалуйста, благодаря легким вращательным движениям соединяйте обе части металлической трубы.



Поднимите соединительный рычаг в вертикальное положение.



Чтобы поднять соединительный рычаг из сложенного горизонтального положения в вертикальное положение, необходимо наложить небольшую силу.



Поместите основной блок на поверхность, нажав на замок металлической трубы, вставьте его в соединительный рычаг швабры.

Положите голову ткани на пол, в соответствии с положением головы, положите швабру на нее. Затем он будет прикрепляться к основному блоку с липучкой.

## Использование

### Включение-выключение

Нажав кнопку питания на ручке швабры, вы услышите характерный щелчок, загорится индикатор уровня заряда, и устройство переключится в режим ожидания.

Если рукоятка швабры находится в вертикальном положении, устройство выключается.

Внимание: при отсутствии каких-либо действий в течение двух минут устройство переходит в режим ожидания. В этом случае на дисплее мигает 100% уровня заряда. Переместите ручку в вертикальное положение и потяните назад к себе, чтобы вернуться к нормальному использованию.



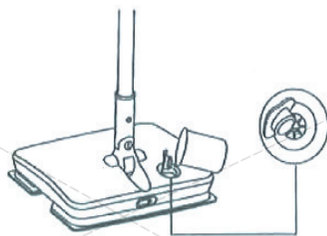
## Использование

### Наполнение резервуара с водой

Откройте крышку резервуара для воды, придерживая ее рукой, налейте дистиллированную воду, используя мерный стакан. Наливайте воду в швабру до отметки «MAX», закройте резервуар для воды специальной крышечкой.

Внимание: Емкость резервуара для воды составляет 230мл.

Убедитесь, что вода, которой вы хотите наполнить резервуар, чистая и без примесей, иначе может возникнуть поломка устройства.



### Включение/распыление

Дистанционное управление работы швабры и распылением воды.

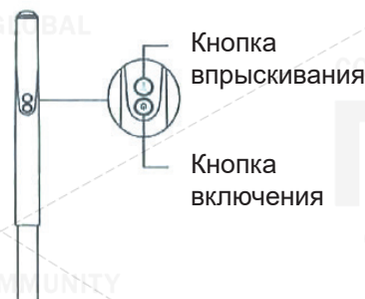
В режиме ожидания нажмите на кнопку включения, после чего швабра включится и начнет выполнять возвратно-поступательные движения. Повторно нажмите на кнопку, чтобы выключить устройство. Периодически нажимайте и удерживайте кнопку впрыскивания, чтобы распылять воду.

Отпустите кнопку впрыскивания, чтобы остановить распыление воды.

Внимание: при низком уровне заряда, функция дистанционного управления устройством не работает

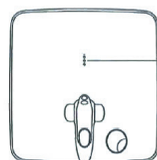
Максимально возможное время удерживания кнопки впрыскивания – 5 секунд

Для нормального отклика при дистанционном управлении продолжительность интервалов между каждым нажатием на кнопки должна составлять более 1с.



### Индикатор уровня заряда

Каждый из трех индикаторов уровня заряда соответствует определенному проценту уровня заряда – 100%, 65% и 30%. Когда все три индикатора мигают, уровень заряда низкий.



Индикаторы уровня заряда

## Использование

### Зарядка устройства

3 индикатора – 100%;  
2 индикатора – 65%;  
1 индикатор – 30%;  
3 мигающих индикатора – низкий уровень заряда.

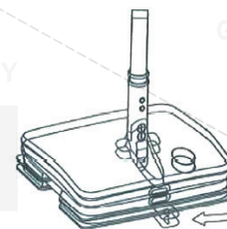
### Первая зарядка

Выньте резиновую пробку из порта для подзарядки устройства, вставьте адаптер питания в соответствующий разъем.

Внимание: используйте оригинальный адаптер питания.

### Замена насадки

Наступите ногой на специальную отметку на матерчатой насадке, поднимайте устройство, чтобы отделить ее от швабры.



## Меры предосторожности

### Ручка

Швабра может автоматически заблокироваться, если устройство выключено и ручка находится в ровном вертикальном положении.

### Текстильная липучка

После многократного использования на текстильной липучке может остаться множество разных посторонних предметов, пыли, что уменьшает эффективность ее липкости. Пожалуйста, используйте мягкую щетку, чтобы периодически очищать липучку от посторонних предметов.

### Матерчатая насадка

После каждого использования снимайте, мойте и сушите матерчатую насадку или используйте одноразовые матерчатые насадки. Одноразовые матерчатые насадки выполнены из экологически чистого материала, при повторном использовании их эффективность снижается.

### Резервуар для воды

В резервуар для воды необходимо добавлять дистиллированную воду без примесей. После использования швабры необходимо слить остаток воды. В случае добавления специальных эфирных масел, после использования промойте резервуар для воды несколько раз.

## Основные параметры

Название	Параметры
Емкость батареи	2000mAh
Номинальное напряжение	DC 12V
Номинальная мощность	≤35W
Выходное напряжение адаптера питания	DC 12.6V 1A
Время подзарядки	3ч

## Поиск неисправностей

В случае возникновения неисправности, попытайтесь восстановить нормальную работу устройства с помощью данной таблицы.

Устройство не включается	1. Недостаточный уровень заряда, зарядите устройство, а потом приступайте к его использованию
	2. Выньте батарею ручки дистанционного управления (откройте верхнюю панель ручки)
	3. Возможно, устройство заряжается (в процессе подзарядки устройства функция дистанционного управления не работает), выньте вилку из розетки, нажмите на кнопку включения
В резервуаре нет воды	1. Проверьте, есть ли вода в специальном резервуаре
	2. Выньте батарею ручки дистанционного управления (откройте верхнюю панель ручки)
	3. Сначала необходимо включить данное устройство, а потом можно вспыскивать поверхность
Насадка очень тяжелая	1. Проверьте уровень заряда устройства
	2. Чрезмерное распыление воды, проблемы с нормальным функционированием матерчатой насадки
	3. В соответствии со степенью загрязнённости поверхности, выбирайте скорость работы швабры. Для чистой поверхности можно выбирать более высокую скорость работы устройства
Чрезмерное количество воды на поверхности	1. Чрезмерное распыление воды
	2. Используйте сухую матерчатую насадку

## Список неисправностей SWDK Electric Mop

- Не работают некоторые функции, описанные в инструкции;
- Устройство не включается;
- Проблемы с нормальным перемещением устройства, проблемы с распылением воды;
- Проблемы с нормальной подачей питания.

## Наличие вредных и ядовитых веществ

	Наличие токсичных и вредных веществ					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr (VI))	(PBB)	(PBDE)
Монтажная плата	×	○	○	○	○	○
Детали	○	○	×	○	○	○
Корпус	○	○	○	○	○	○
Сухая батарея	×	○	○	○	○	○
Батарея	×	○	○	○	○	○

Данные таблицы предоставлены в соответствии с положением SJ/ T 11364. О: токсичные и вредные вещества во всех комплектующих данного устройства содержатся в количестве ниже предельного значения согласно стандарту GB/ T 26572-2011.

X: наличие токсичных и вредных веществ, по меньшей мере, в одном из комплектующих данного устройства в количестве, превышающем предельное значение, согласно GB/ T 26572-2011.

(Все комплектующие с отметкой «X» соответствуют стандарту EC RoHS, или мировые технологические разработчики еще не нашли возможность заметить вредное вещество, которое содержится в деталях).

(Эта таблица содержит данные нашей компании о наличии в нашей продукции вредных веществ, однако не все устройства имеют все вышеперечисленные комплектующие детали).

Экологически безопасно использование устройства с сухой батареей в течение 3 лет.  
Экологически безопасно использование устройства с аккумуляторной батареей в течение 5 лет.

## SWDK Electric Mop

Производитель: ООО «Ningbo Sawadeka Electric Appliance Co., Ltd»;  
Модель: D260 (\*Уведомления об обновленных моделях отсутствуют);  
Стандарт: DB4706.1-2015 GB4706.57-2008 Q/SWDK 01-2017;  
Адрес: Yuyao City, Zhejiang Province, Yangming Street, Fangqiao Industrial Park, 129 Yucal East Road;  
Сайт: www.swdk.com.cn;  
Телефон технической поддержки: 0571-879652 10;  
e-mail: sale@swdk.com.cn;  
Fax: 0571-8797902 0;  
Центр продаж: Zhejiang Province, Hangzhou City, Xihu District, Sandun Sujia Road, Huacai International Building 2, 8th Floor;  
Национальная бесплатная телефонная служба: 400-665-0037.

## Гарантия

Гарантийное сервисное обслуживание осуществляется в соответствии с законом о «Правах потребителя КНР» и «Закона о качестве продукции КНР».

В гарантийное сервисное обслуживание входит:

1. В течение 7 дней с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания определяет причину проблемы, после чего Вы можете выбрать бесплатную замену товара, возврат либо ремонт.
2. В течение 8-15 дней с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания определяет проблему, после чего Вы выбираете бесплатную замену товара либо ремонт.
3. В течение 12 месяцев с момента покупки, в случае возникновения проблемы из «Списка неисправностей», центр сервисного обслуживания определяет проблему, после чего Вам предоставляется бесплатный ремонт.
4. В случае использования устройства в общественных местах (магазинах, школах и т.д.) гарантия на основное устройство предоставляется на 3 месяца, а на основные комплектующие – на шесть месяцев.

Рекомендация: для безопасной транспортировки устройства необходимо использовать специальную упаковку. Рекомендуется сохранять упаковку товара в течение 30 дней.

Тип	Гарантия на комплектующие	Срок гарантии
Основное устройство	Основное устройство (включая встроенную батарею)	1 год
Комплектующие детали	Адаптер питания	1 год
Расходные материалы	Матерчатая насадка, одноразовая матерчатая насадка*	/

Примечание: на расходные материалы не предоставляется гарантия.

## Условия, которые не подлежат гарантийному обслуживанию

1. Техническое обслуживание устройства в неуполномоченных сервисных центрах, неправильное использование, падение, небрежное отношение, злоупотребление, попадание жидкости, несчастный случай, повреждение этикетки и маркировки устройства;
2. Срок действия гарантии истек;
3. Повреждения, возникшие при форс-мажорных обстоятельствах;
4. Поломки, которые не соответствуют «Списку неисправностей» центра сервисного обслуживания;
5. Поломки устройства из «Списка неисправностей», которые возникли в связи с человеческим фактором и которые препятствуют его нормальной работе;
6. Не указано время совершения покупки.

Необходимы документы, указывающие на время совершения покупки (включая товарный чек, счет-фактуру, скриншот заказа на покупку и т.д.). Если время покупки определить невозможно, дата спустя 60 дней после выпуска продукции (согласно данным сертификата качества) считается началом действия гарантии.