

# G80

Беспроводной пылесос

## Руководство пользователя



Посетите наш сайт, чтобы получить более  
подробную информацию: [www.easine.com](http://www.easine.com)

**EASINE**  
by ILIFE



Спасибо, что выбрали EASINE G80 беспроводной вертикальный пылесос!  
Вы присоединились к миллиону людей, которые предпочитают уборку выполненную с помощью робота.

Пожалуйста, потратьте несколько минут на чтение данной инструкции, чтобы познакомиться с вашим роботом и узнать о наиболее эффективных способах его использования. В случае возникновения проблем свяжитесь с нашей службой поддержки или посетите наш сайт [www.easine.com](http://www.easine.com) для получения подробной информации.

Присоединяйтесь к нам на Facebook или VK, чтобы воспользоваться эксклюзивными преимуществами:

- Получайте поддержку касательно специфики вашего продукта, включающую в себя ответы на часто задаваемые вопросы, советы по техническому обслуживанию, демонстрационные ролики, чат онлайн-поддержки и многое другое.
- Получайте новости о новых продуктах и другую полезную информацию. Будьте первым, кто узнает о наших новых пылесосов эксклюзивных скидках и специальных предложениях.

Присоединяйтесь к нам на  
Facebook: <https://www.facebook.com/Easine>  
VK: <https://vk.com/ilifrobot>

Наслаждайтесь непревзойденной чистотой каждый день вашей жизни!  
С наилучшими пожеланиями,  
EASINE Innovation

## EASINE Сервисный центр

Россия



**89299401228** ( Mon-Fri: 9:00 - 18:00 )



[support-russia@easine.com](mailto:support-russia@easine.com)

Другие страны



[support-europe@easine.com](mailto:support-europe@easine.com)

# Содержание

---

<b>1. Важные указания по технике безопасности</b> .....	1
<b>2. Описание</b> .....	5
2.1 Комплектация .....	5
2.2 Аксессуары .....	6
<b>3. Функционал</b> .....	7
3.1 Схема установки .....	7
3.2 Монтаж и использование крюка .....	8
3.3 Использование базы .....	9
3.4 Световой индикатор основны .....	10
3.5 Зарядка .....	10
3.6 Использование пылесоса .....	11
<b>4. Чистка и уход</b> .....	12
4.1 Извлечение и очистка пылеуловителя и фильтра .....	12
4.2 Разборка и чистка насадок и роликовых щеток .....	13
4.3 Боковая щетка .....	14
<b>5. Диагностика и исправление ошибок</b> .....	15
<b>6. Технические характеристики</b> .....	16
<b>7. Информация утилизации</b> .....	17



## Инструкция по технике безопасности

- При использовании электроприборов всегда должны соблюдаться основные меры предосторожности. Убедитесь, что входное напряжение адаптера пылесоса соответствует местному напряжению, прежде чем подключать прибор к источнику питания для зарядки.
- Этим роботом могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше и лица с ограниченными способностями, если они полностью изучат инструкцию по безопасности и эксплуатации.
- Дети не должны играть с прибором, делать уборку и обслуживание без присмотра.
- Это устройство не является игрушкой.
- Храните устройство в недоступном для детей месте, когда он включен или остывает.
- Это устройство не содержит деталей, обслуживаемых пользователем. Если шнур питания, вилка или какая-либо часть прибора неисправна, или если он упал или поврежден, только квалифицированный специалист может выполнять ремонт.
- Неправильный ремонт может подвергнуть пользователя риску причинения вреда.
- Держите устройство вдали от источников тепла и острых краев, которые могут привести к его повреждению.
- Держите устройство вдали от других источников излучающих тепло.
- Не допускайте попадания на устройство пыли, ворса, волос и других предметов, которые могут уменьшить воздушный поток.
- Не погружайте устройство в воду или любую другую жидкость.
- Высушите руки перед использованием устройства.
- Не подвергайте устройство воздействию дождя.
- Не отсоединяйте адаптер от розетки потянув за шнур, вытаскивайте вилку рукой.

# Важные указания по технике безопасности

---

- Не используйте адаптер для зарядки неперезаряжаемых батарей.
- Не используйте устройство, если оно упало или имеются видимые признаки повреждения.
- Не используйте устройство для чего-либо, кроме его прямого назначения.
- Не используйте никакие другие детали / аксессуары или адаптеры, кроме комплектных, так как это может привести к его повреждению.
- Не используйте поврежденные аксессуары или адаптеры.
- Не используйте это устройство на открытом воздухе.
- Не храните устройство под прямыми солнечными лучами или в условиях высокой влажности.
- Не используйте это устройство, если какие-либо отверстия заблокированы.
- Не используйте устройство для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, сигарет, горячего пепла или любых горючих, горящих или предметов курения.
- Не используйте это устройство для сбора твердых, острых предметов, таких как стекло, гвозди и т.д.
- Не используйте устройство для сбора воды или любых других жидкостей, так как это может привести к поражению электрическим током.
- Детали должны регулярно проверяться и не должны использоваться в случае повреждения.
- Будьте осторожны при попадании вещей на вращающиеся детали, так как это может привести к заклиниванию.
- Выключите устройство и отсоедините от электросети перед заменой или установкой аксессуаров.
- Всегда проверяйте, чтобы устройство полностью остыло после использования, прежде чем выполнять какую-либо очистку или обслуживание.
- Использование удлинителя с устройством не рекомендуется.
- Используйте устройство только с комплектным блоком питания.
- Это устройство не должно эксплуатироваться с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Это устройство предназначено только для домашнего использования. Оно не должно использоваться в коммерческих целях.

- **Внимание:** Трубка из алюминиевого сплава содержит электрические соединения. Не используйте для всасывания воды. Не погружайте в воду для очистки. Трубка из алюминиевого сплава должна регулярно проверяться и не должна использоваться в случае повреждения.



## Безопасная эксплуатация батареи

- Если аккумулятор быстро разряжается после полной зарядки, ее следует извлечь из изделия во избежание повреждения.
- В случае протечки батарейного блока не допускайте попадания жидкости на кожу или в глаза.
- В случае контакта промойте пораженный участок большим количеством воды и обратитесь к врачу.
- Храните аккумулятор в недоступном для детей месте.
- После длительного хранения может потребоваться несколько раз зарядить и разрядить батарею до достижения максимальной емкости.
- Не оставляйте аккумуляторные батареи на зарядке на длительное время.
- Не используйте зарядное устройство, кроме специально предназначенного для использования с продукцией.
- Клеммы питания не должны быть замкнуты.
- Не хранить при температуре выше 60 °С. Избегать хранения под прямыми солнечными лучами.
- Не используйте батарейные блоки, которые не предназначены для использования с устройством.
- Не бросайте аккумулятор в огонь.
- Не разбивайте, не прокалывайте, не разбирайте и не повреждайте батарейный блок.
- Не разбирайте, не открывайте и не повреждайте аккумуляторы.
- Не подвергайте батарейный блок воздействию высоких температур, так как он может взорваться.
- Не подвергайте батарейный блок механическим ударам.
- Не выбрасывайте использованный батарейный блок вместе с бытовыми отходами.
- Штепсель необходимо вынуть из розетки перед чисткой или обслуживанием прибора.
  - перед утилизацией батарея должна быть извлечена из прибора.
  - при отключении батареи прибор должен быть отключен от электросети.
  - батарея подлежит утилизации в специальных местах.
- Чтобы утилизировать разряженный батарейный блок, отнесите его на местную станцию утилизации. Для получения дополнительной информации обратитесь в местные органы власти.
- Это устройство оснащено литий-ионной аккумуляторной батареей 25,9 В и 2500 мАч.

# Важные указания по технике безопасности



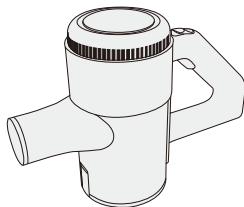
## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочитайте все предупреждения и инструкции по технике безопасности. Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и/или серьезным травмам.

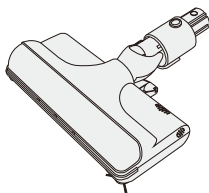
1. Предотвращение непреднамеренного запуска. Убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении, прежде чем подключать его к батарейному блоку, поднимать или переносить устройство. Переноска устройства с вашим пальцем, расположенном на выключателе, или устройстве, на которое подается питание, может стать причиной несчастных случаев.
2. Перед выполнением любых настроек, сменой аксессуаров или хранением прибора, отсоедините аккумуляторный блок от прибора. Такие профилактические меры безопасности снижают риск случайного запуска устройства.
3. Заряжайте только зарядным устройством, указанным производителем. Зарядные устройства, подходящие для других аккумуляторных блоков, могут создавать риск при зарядке данного устройства.
4. Используйте оборудование только со специально предназначенными аккумуляторными. Использование любых других аккумуляторов может привести к травме и пожару.
5. Когда батарейный блок не используется, держите его подальше от других металлических предметов, таких как скрепки, монеты, ключи, гвозди, винты или других мелких металлических предметов, которые могут замыкать одну клемму с другой. Замыкание клемм аккумулятора может привести к ожогам или пожару.
6. При неблагоприятных условиях из аккумулятора может вытекать жидкость, избегайте контакта с ней. Если контакт случайно произошел, смойте водой. В случае контакта с глазами дополнительно обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, вытекающая из батареи, может вызвать раздражение или ожоги.
7. Не используйте батарейный блок или принадлежности в поврежденном или модифицированном виде. Поврежденные или модифицированные батареи имеют непредсказуемое поведение, приводящее к пожару, взрыву или риску травмы.
8. Не подвергайте батарейный блок или принадлежности воздействию огня или чрезмерной температуры. Воздействие огня или температуры выше 130 °C (265°F) может вызвать взрыв.
9. Следуйте всем инструкциям по зарядке и не заряжайте батарейный блок или прибор вне диапазона температур, указанного в инструкции. Неправильная зарядка или температура, выходящая за пределы указанного диапазона, может повредить аккумулятор и повысить риск возгорания.
10. Проводите обслуживание квалифицированным специалистом по ремонту, используя только идентичные запасные части. Это обеспечит сохранение безопасности эксплуатации оборудования.
11. Не изменяйте и не пытайтесь ремонтировать прибор или аккумулятор (если указано), за исключением случаев, указанных в инструкциях по эксплуатации и уходу.



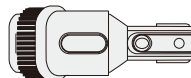
## Комплектация



Корпус



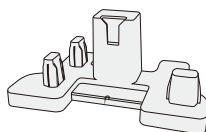
Электрическая насадка



Щетка "два в одном"



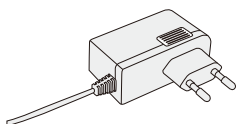
Щелевая насадка



Платформа для хранения



Подвесное крепление



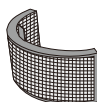
Адаптер питания



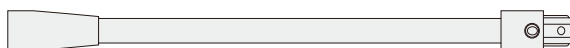
Роликовая щетка



Инструкция



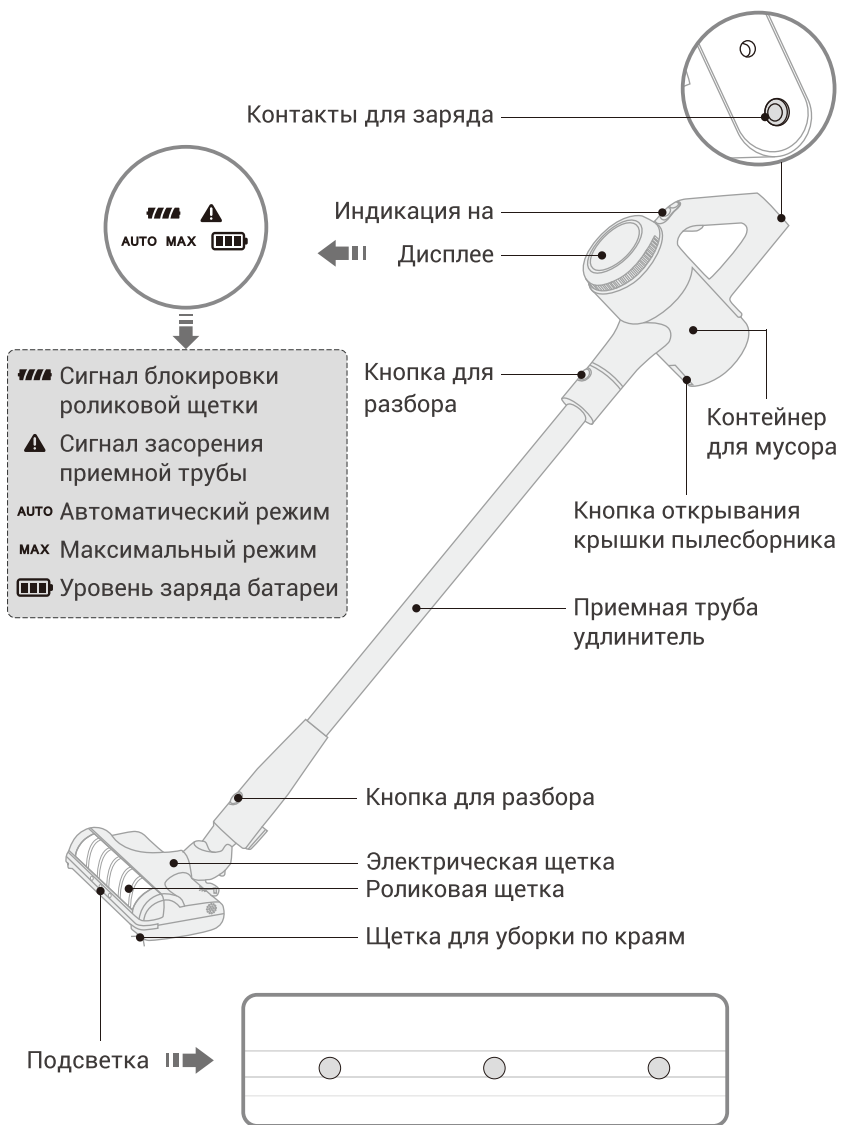
Фильтр тонкой очистки



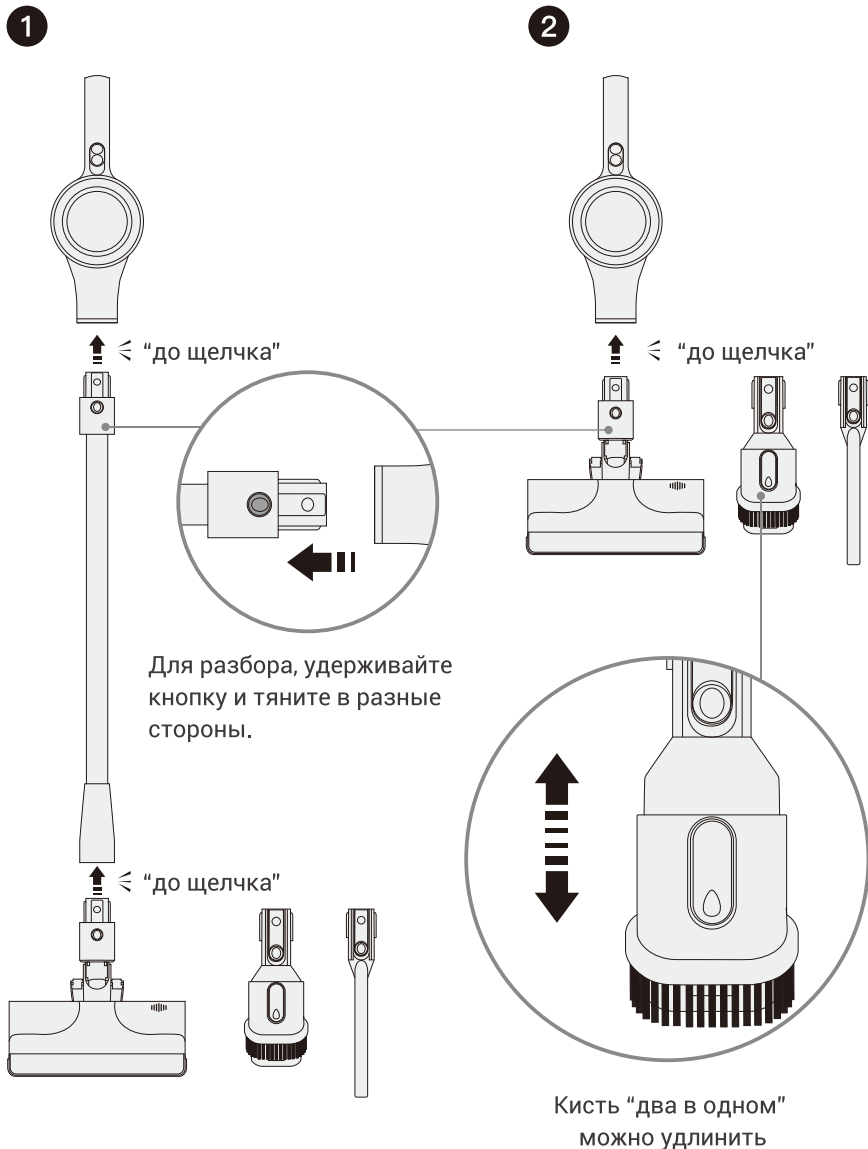
Удлинитель

# Описание

## Аксессуары

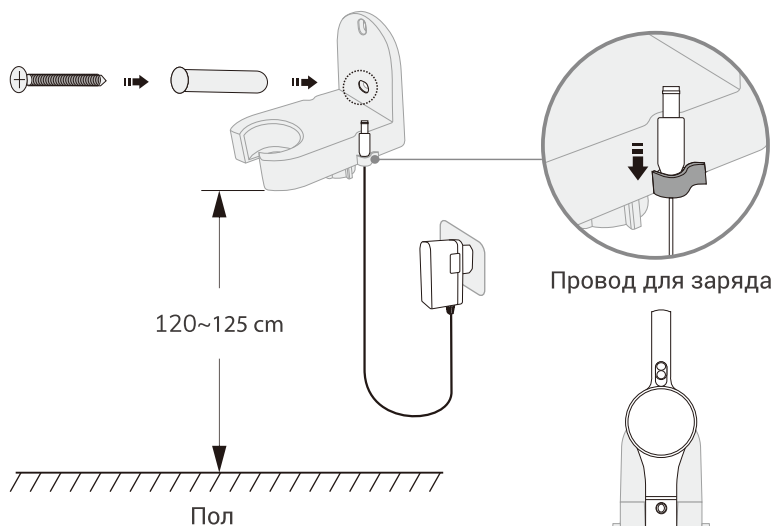


## Схема установки

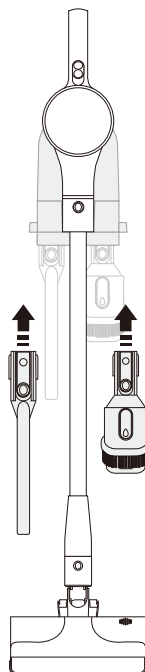


## Монтаж и использование крюка

- Установите настенное крепление рядом с электрической розеткой питания, в прохладном и сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей.
- Используйте только комплектные монтажные крепления для установки. Перед установкой убедитесь в отсутствии в стене: труб и проводов.
- Для монтажа следует использовать сверло или бур на 6мм. После установки хорошо закрутите шуруп.

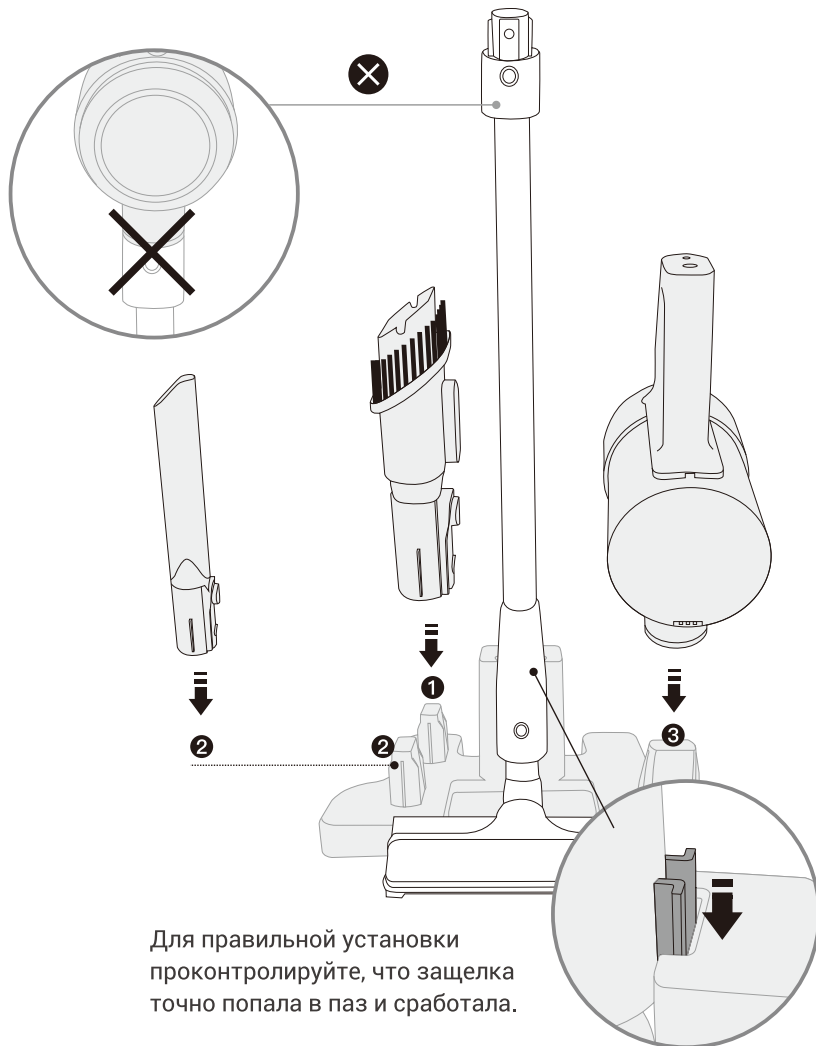


- Если пылесос не используется, то пожалуйста, храните на напольном контейнере или в подвешенном состоянии.



## Использование базы

Снимите основну перед использованием базы.



Для правильной установки  
проконтролируйте, что защелка  
точно попала в паз и сработала.

**!** **Внимание:** корпус пылесоса нельзя устанавливать на приемную трубу во время хранения на напольной площадке. Иначе конструкция может упасть.

## Световой индикатор основны

Узел	Индикация
Низкий заряд батареи	 Мигает первая ячейка батареи.
Полный заряд	 Горит постоянно белым светом.
Температура аккумулятора слишком высокая	 Первый / третий блок заряда мигает 30 секунд.
Аномальная зарядка	 Первый / второй / третий блок заряда мигает 30 секунд.
Защита от короткого замыкания	 Белая лампочка на первом / третьем блоке зарядки мигает 30 секунд. <b>MAX</b> Белая лампочка мигает 30 секунд.
Блокировка роликовой щетки	 Красный индикатор мигает в течение 30 секунд.
Сигнал тревоги блокировки приемной трубы	 Красный индикатор мигает в течение 30 секунд.
Автоматический режим	<b>AUTO</b> Постоянный белый свет.
Максимальный режим работы	<b>MAX</b> Постоянный белый свет.

## Зарядка



### Внимание:

1. Зарядите аккумулятор полностью перед первым использованием.
2. После полного заряда, пылесос автоматически выключится.
3. После продолжительной работы, аккумулятор может нагреться и увеличится время заряда, поэтому рекомендуется перед установкой на подзаряд выждать время до 30 минут.

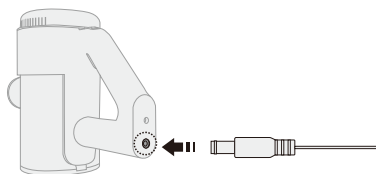
**Прежде чем продолжить использование, пожалуйста, ознакомьтесь с "инструкциями по технике безопасности" (раздел 2-4) данного руководства пользователя.**

### Индикатор питания

Мигает первый индикатор: мощность < 6%,  
Горит первый индикатор: 6% < мощность < 33%,  
Горит второй индикатор: 33% < мощность < 66%,  
Горит третий индикатор: мощность > 66%

### Дисплей

Во время заряда, индикатор мигает и через пять минут после полного заряда индикатор питания выключается.

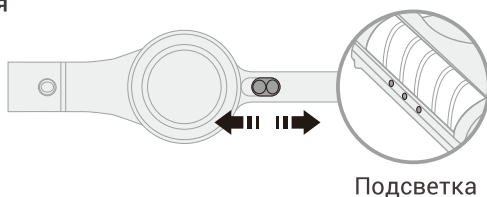


## Использование пылесоса

- Перед использованием убедитесь, что фильтр тонкой очистки и вращающийся цилиндр правильно установлены.
- Не перекрывайте вход приемной трубы пылесоса.
- Пылесос может убрать лишь небольшое количество пыли и муки.
- Не используйте пылесос для уборки поверхностей с наличием острых твердых предметов, маленьких игрушек, игл, скрепок и т. д., чтобы избежать повреждения пылесоса.
- При использовании этого продукта для очистки опасных участков, таких как лестницы и окна, обратите внимание на вашу личную безопасность.
- Не используйте без насадки на легкоповреждаемых полах.
- На полированных полах осторожно используйте пылесос иначе вы можете его повредить. После использования протрите влажной тряпкой, отполируйте участок воском и подождите, пока он восстановится.
- Не ставьте продукт на столы, стулья и т.д.
- При контакте с щеткой руками, может появиться небольшое раздражение. После контакта не забудьте вымыть руки с мылом.

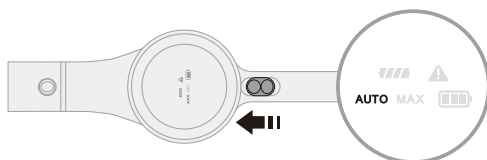
### Включение/выключение питания

Передвиньте "переключатель" вперед и начинайте уборку. После окончания уборки передвиньте выключатель назад.



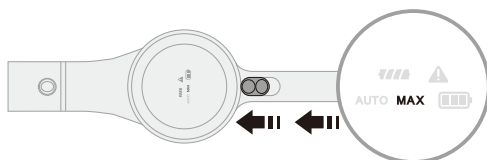
### AUTO режим

Передвиньте "переключатель" на один шаг вперед, чтобы запустить режим автоматической очистки, и на дисплее загорится соответствующий индикатор.



### Режим MAX мощности

Передвиньте "переключатель" на два шага вперед, чтобы запустить режим максимальной мощности, и загорится индикатор MAX.

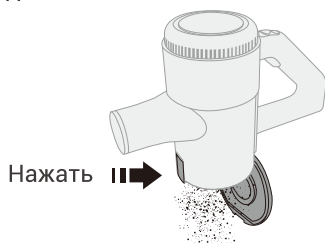


## ! Внимание:

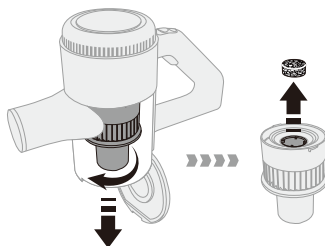
1. Используйте только оригинальные расходные материалы, в противном случае вы лишитесь гарантийного обслуживания.
2. Если вы не используете пылесос в течение длительного времени, пожалуйста, поместите его в прохладное и сухое место, не ставьте под прямые солнечные лучи или влажное помещение.
3. Если вы не используете пылесос в течение длительного времени, пожалуйста, вытащите вилку адаптера питания после полной зарядки, убедитесь, что переключатель выключен и после этого поставьте для хранения в прохладное и сухое место. Один раз в 3 месяца обязательно делайте полную зарядку аккумулятора.

## Извлечение и очистка пылеуловителя и фильтра

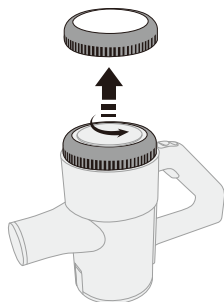
Для поддержания большой мощности всасывания пылесоса, регулярно удаляйте пыль.



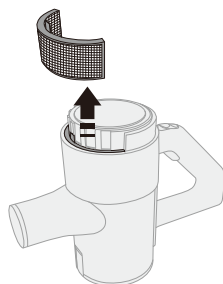
Нажмите кнопку пылесборника и вытряхните мусор.



Поверните по часовой стрелке, чтобы снять фильтрующий элемент и снять фильтрующую сетку.



Поверните против часовой стрелки и снимите верхнюю крышку.



Снимите фильтр высокой очистки.



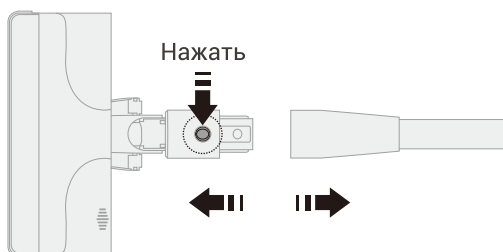
Промывайте детали холодной водой не реже одного раза в месяц (не стоит часто производить промывку). Перед установкой фильтра убедитесь, что он полностью высох.



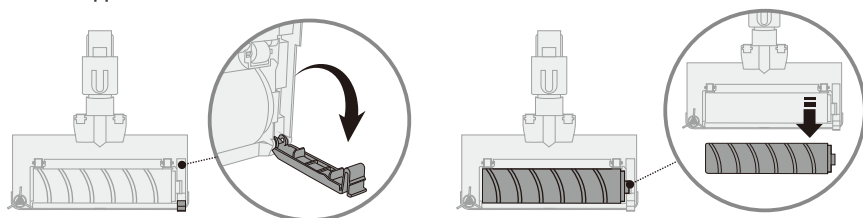
## Разборка и чистка насадок и роликовых щеток

**!** **Внимание:**  
своевременно проводите обслуживание щеток и вращающихся механизмов, во избежание повреждения устройства.

1. Нажмите кнопку чтобы снять электрическую щетку.



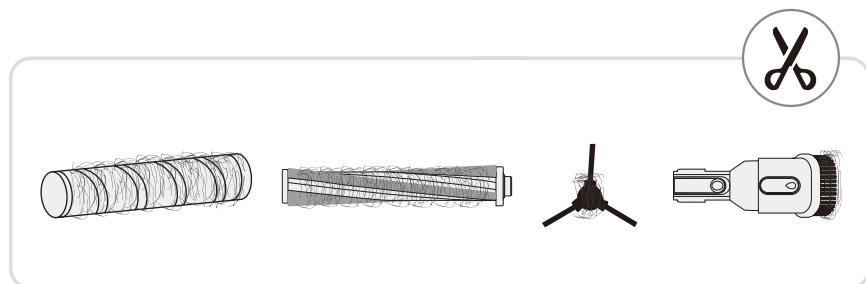
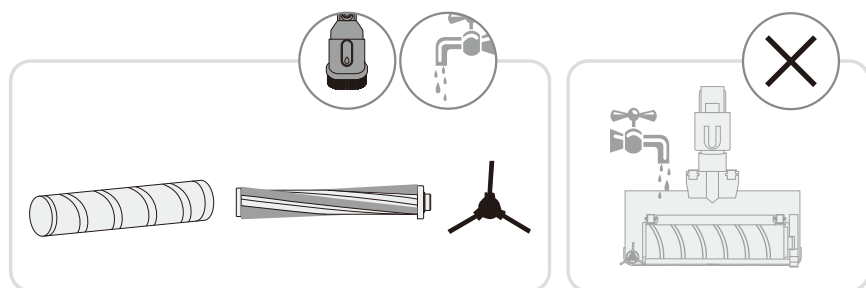
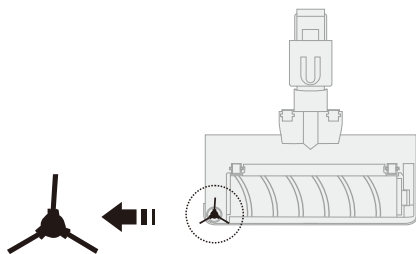
2. Поднимите вверх защелку щетки ролика, после этого извлеките щетку ролика и очистите ее. После очистки установите ее в обратной последовательности.



# Чистка и уход

## Боковая щетка

Просто удалите боковую щетку прямо вверх, для очистки.



### Подсказка:

Щетку не всегда нужно мыть, обычно можно воспользоваться ножницами чтобы удалить волосы или прилипшую пыль.

Если пылесос работает неправильно, проверьте на наличие ошибок.

Машина не работает	<ol style="list-style-type: none"><li>1, Аккумулятор разряжен, поставьте на зарядку.</li><li>2, При длительном использовании дайте пылесосу отдохнуть и остыть двигателю и аккумулятору, иначе может быть повреждение пылесоса.</li><li>3, Забит воздуховод, и роликовая щетка забита. Вовремя удалите и перезапустите ее.</li></ol>
Снизилась мощность всасывания	<ol style="list-style-type: none"><li>1, Пылесборник заполнен, сначала очистите пылесборник.</li><li>2, Забит воздуховод, очистите его; роликовая щетка забита, очистите её.</li><li>3, Слишком много пыли на фильтре, очистите фильтр.</li><li>4, Напряжение аккумулятора слишком низкое, зарядите вовремя</li></ol>
Дисплей при зарядке значок не горит	<ol style="list-style-type: none"><li>1, Проверьте, подключен ли адаптер питания.</li><li>2, При полном заряде, аккумулятор входит в состояние сна.</li></ol>
Зарядка слишком медленная	Температура батареи высокая или низкая, пожалуйста, подождите, пока температура батареи вернется к норме перед зарядкой.

## Технические характеристики

---

Наименование	Ручной беспроводной пылесос
модель	G80
Вес	1.95кг
Объем контейнера для пыли	0.65л
Размер	1150 X 265X258 мм
Рабочее напряжение	25.9V
Номинальная мощность	250W
Наименование	Параметр
Питание	АС 100-240V~50/60HZ 0.6A max
Выходное напряжение	DC 32V  600mA

## Утилизация

Аккумулятор нельзя утилизировать в бытовые отходы. Устройство и аккумулятор должны быть утилизированы надлежащим образом. Корпус батареи нельзя вскрывать и утилизируется вместе с аккумулятором.



Продукт соблюдает правила Европейской директивы 2019/19 / ЕС. Продукты, обозначенные этим символом, не могут быть выброшены с нормальными бытовыми отходами, но должны быть доставлены в пункт сбора для переработки электрических и электронных приборов.



Этот символ переработки обозначает объект или части материала как ценный для переработки. Утилизация помогает уменьшить потребление сырья и защита окружающей среды.



## Упаковка

При утилизации упаковки убедитесь, что вы соответствуете правилам, применимые в вашей стране.

---

Дистрибьютор: Shen Zhen ZhiYi Technology Co., Ltd  
3rd Floor, Bld B, Hytera Technology Park, No.3, 4th of Baolong Road, Longgang,  
ShenZhen, China



