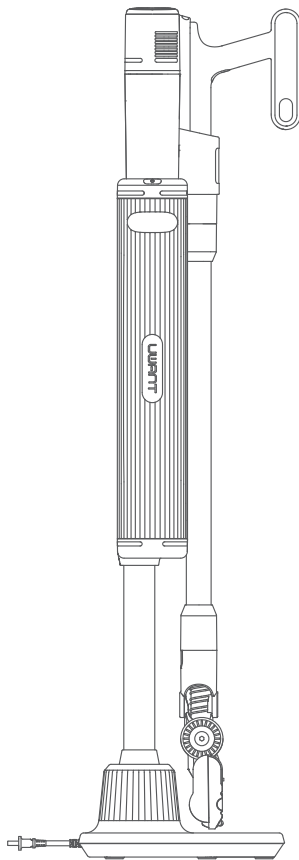


UWANT

Ручной беспроводной пылесос V100

Руководство по эксплуатации



Пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием и сохраните его

Благодарим Вас за выбор нашего пылесоса UWANT V100. Информация, описанная в данном руководстве, носит справочный характер. По вопросам, которые не охвачены этим руководством, рекомендуем обратиться в службу поддержки клиентов.

Меры предосторожности	01
Описание изделия	02
Установка и использование.....	04
Обслуживание	08
Устранение неполадок	11
Технические характеристики	12
Принципиальная электрическая схема	12
Токсичные и вредные вещества и элементы	13
Гарантийные обязательства	15
Дополнительная информация	15

Мы постоянно улучшаем конструкцию и функции наших устройств, но, к сожалению, не все изменения могут быть отражены в печатной версии руководства. Рекомендуем ознакомиться с последней электронной версией руководства пользователя, доступной на сайте www.uwant.ru.

Были предприняты все усилия для упрощения формулировок в руководстве пользователя. Если описание кажется пользователю слишком сложным, непонятным или, наоборот, простым и не даёт полного понимания всех нюансов, рекомендуем связаться со службой поддержки клиентов (www.uwant.ru).



Внимательно прочитайте данное руководство и сохраните его для дальнейшего использования

- Данное изделие является электроприбором. Не оставляйте его работать без присмотра. Если вы не используете это изделие в течение длительного времени, пожалуйста, извлеките аккумулятор;
- При чистке, обслуживании или когда устройство не используется, его необходимо выключить;
- Не используйте устройство для уборки горючих предметов, таких как уголь, окурки, острых предметов, таких как осколки стекла, агрессивных жидкостей, бензина, спирта и других легковоспламеняющихся и взрывоопасных материалов, иначе это может привести к повреждению устройства или пожару, что приведет к несчастным случаям, например, травмам;
- Не используйте этот продукт для всасывания воды или влажной пыли, а также избегайте попадания на него дождя, воды или использования во влажных местах (таких как ваннные комнаты, туалеты, прачечные и т.д.) во избежание неполадок;
- Избегайте приближения к нагревательным приборам или воздействия солнечных лучей во избежание пожара;
- Не позволяйте детям играть и управлять устройством во избежание несчастных случаев;
- Избегайте длительной работы с заблокированным всасывающим отверстием, чтобы не повредить устройство;
- Не садитесь на это изделие во избежание повреждения устройства;
- Не снимайте узел турбощетки во время работы машины во избежание травм;
- Разборка, ремонт или модификация разрешены только квалифицированному техническому персоналу;
- Регулярно проверяйте чистоту углового патрубка щетки для пола и прочищайте при необходимости, чтобы избежать засорения, иначе это может привести к снижению всасывания и повлияет на срок службы пылесоса;
- Технологии и данные, приведенные в данном руководстве, получены компанией или уполномоченным сторонним испытательным центром. Мы оставляем за собой право окончательной интерпретации;
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (в том числе детьми) с физическими и умственными расстройствами, а также с нарушениями чувствительности или с отсутствием опыта и знаний, за исключением случаев, если данные лица находятся под присмотром, или получили инструкции по эксплуатации прибора лицом, ответственным за их безопасность;
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с физическими и умственными расстройствами, а также с нарушениями чувствительности или с отсутствием опыта и знаний, если данные лица находятся под присмотром или проинструктированы о безопасном использовании прибора и понимают связанные с этим опасности;
- Дети не должны играть с прибором. Уборка и обслуживание прибора не должны производиться детьми без присмотра;

- Используйте только базовую станцию (модель: JWV100-J-A), поставляемую с данным прибором;
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Для зарядки аккумулятора используйте только базовую станцию, поставляемую с данным прибором;
- В устройстве имеются вращающиеся части, присутствует риск затягивания; Перед чисткой или обслуживанием прибора необходимо извлечь вилку из розетки;


Условия утилизации:

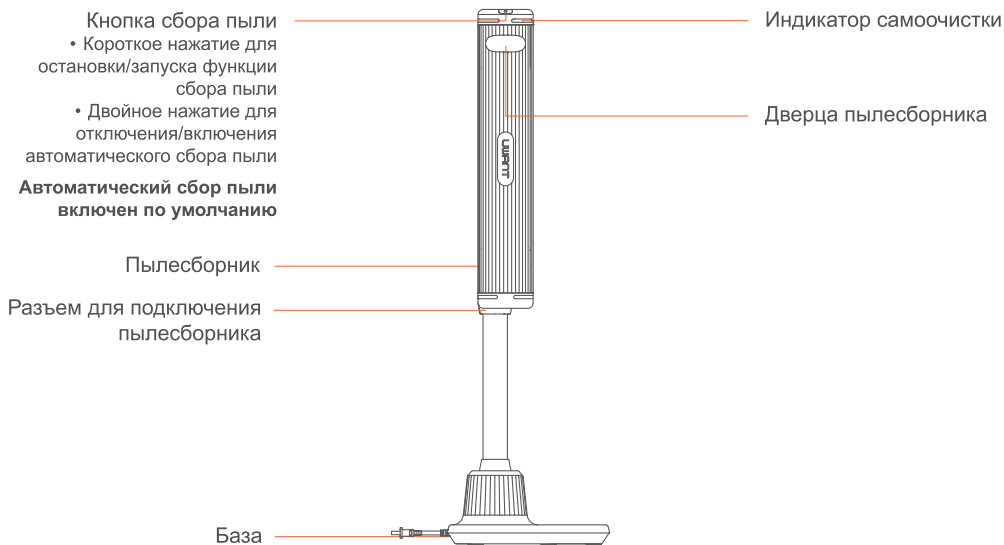
- а. аккумулятор должен быть извлечен из прибора перед его утилизацией;
- б. при извлечении аккумулятора прибор должен быть отключен от электросети;
- в. аккумулятор подлежит безопасной утилизации.

II

Описание изделия

• Базовая станция

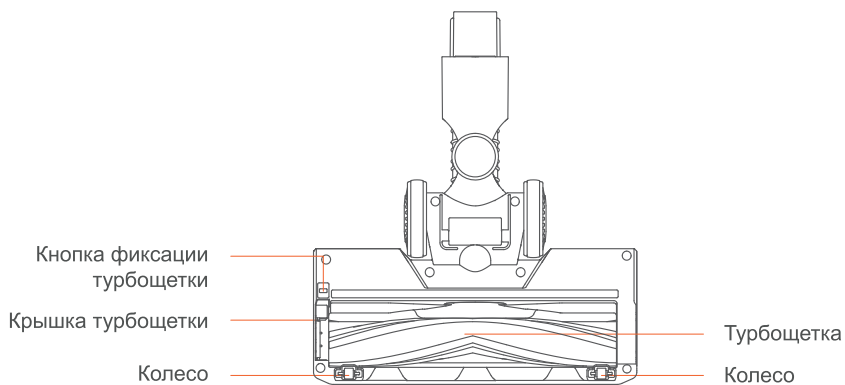
-  Примечание: Рисунки в руководстве приведены только в качестве примера и могут отличаться от фактического вида устройства.



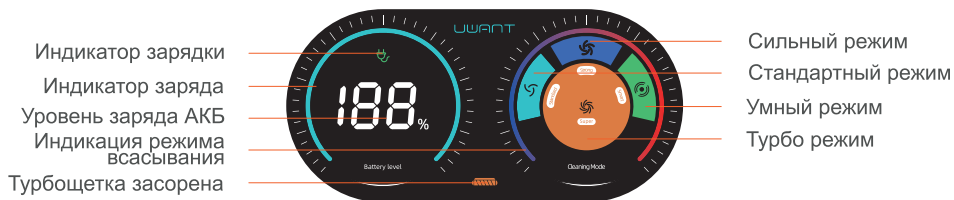
① Базовая станция



② Пылесос



③ Щетка для пола

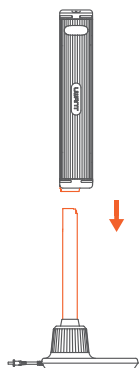


④ Дисплей

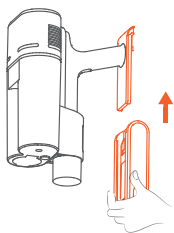
III

Установка и использование

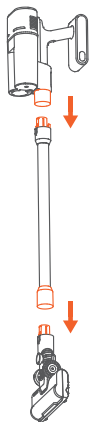
Установка



- ① При первом использовании найдите и совместите отверстия на пылесборнике и опорном стержне базовой станции. Вставьте плотно до конца. Зафиксируйте с помощью винта, идущего в комплекте;



- ② Вставьте аккумулятор в крепление снизу вверх, пока не раздастся щелчок, означающий установку на место;



- ③ Вставьте трубку в основной корпус, а щетку для пола вставьте в трубку, пока не раздастся щелчок, означающий установку на место;

! Примечание: Перед первым использованием проверьте заряд батареи пылесоса. Если заряд недостаточен, зарядите его.



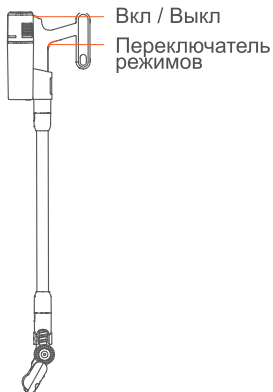
Открыть



Заккрыть

- ④ Перед использованием необходимо установить мешок для сбора пыли. Откройте дверцу пылесборника базовой станции, отщелкните фиксатор мешка для мусора, установите мешок, защелкните фиксатор, закройте дверцу пылесборника.

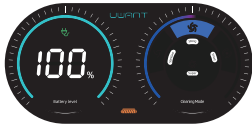
• Первое использование



- ① Снимите пылесос с базы, нажмите кнопку Вкл/Выкл, пылесос включится в Стандартном режиме. Для выключения нажмите кнопку Вкл/Выкл еще раз;



Стандартный режим



Сильный режим



Умный режим



Турбо режим

- ② Выберите необходимый режим и мощность всасывания. Для этого нажмите на кнопку переключения режимов.
- Всего доступно четыре режима:
- Стандартный (по умолчанию);
 - Сильный;
 - Умный;
 - Турбо (для включения необходимо нажать кнопку переключения режимов в течение 3 секунд и отпустить, для отключения и выбора другого режима - нажать один раз);

⚠ Примечание: Звук сильного потока воздуха, создаваемого пылесосом, является нормальным явлением.



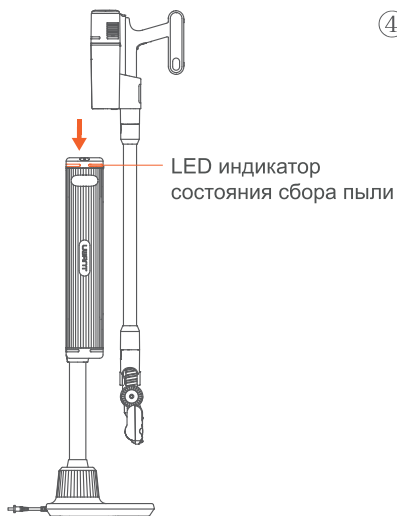
Заряд аккумулятора $\leq 10\%$

- ③ Когда заряд аккумулятора меньше или равен 10%, индикатор заряда на панели будет отображаться красным цветом;

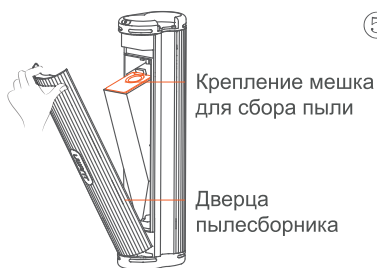
● Выключение

Для выключения пылесоса нажмите кнопку Вкл/Выкл один раз.

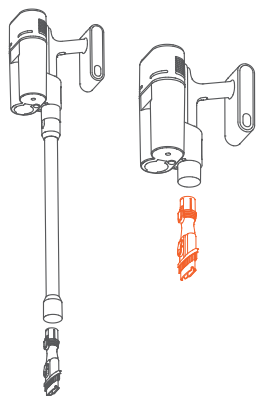
⚠ Примечание: При выключении (после нажатия кнопки выключения) пылесос увеличит мощность всасывания до максимальной на 3 секунды, чтобы очистить трубку от оставшегося мусора.



- ④ Установите пылесос на базу, подключенную к сети, совместив стрелку на корпусе пылесоса со стрелкой на базе. Начнется автоматический сбор пыли (по умолчанию). Для прерывания нажмите кнопку на базовой станции один раз. Отключить/включить режим автоматического сбора пыли можно нажатием кнопки станции 2 раза до установки пылесоса на базу (LED индикатор мигнет 2 раза). Для очистки пылесоса с отключенным автоматическим сбором пыли установите пылесос на базу и нажмите на кнопку один раз;

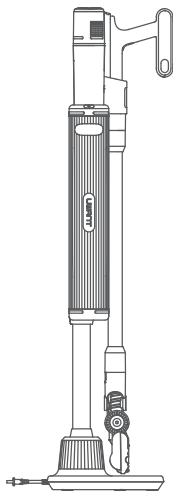


- ⑤ Откройте дверцу пылесборника, сдвиньте держатель мешка для сбора пыли вниз, потяните за картонный вход мешка, чтобы извлечь его; установите мешок для сбора пыли в обратном порядке;

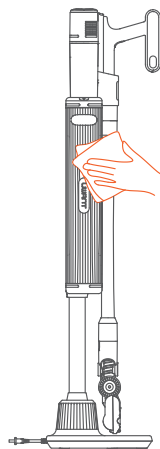


- ⑥ При уборке подоконников, диванов и других углов эффективнее использовать щелевую насадку.

- Чистка корпуса

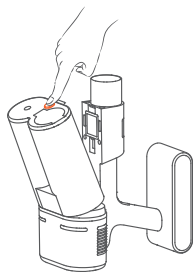


- ① Перед обслуживанием убедитесь, что устройство выключено;

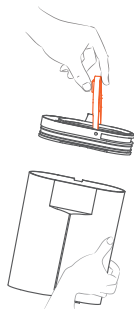


- ② Смочите ткань в воде или нейтральном моющем средстве, отожмите, а затем протрите корпус. Не допускайте попадания воды в устройство.

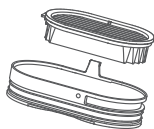
- Чистка пылесборника основного корпуса



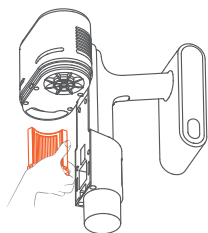
- ① Нажмите на кнопку снятия пылесборника в нижней части и извлеките пылесборник;



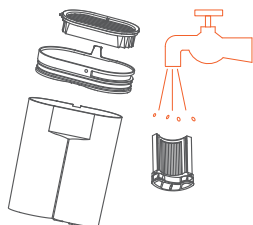
- ② Потяните вверх за ручку и извлеките корпус фильтра из пылесборника;



- ③ Извлеките HEPA фильтр;



- ④ Извлеките фильтр HEPA из основного корпуса, потянув за ручку;

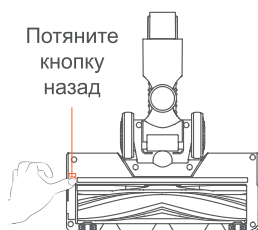


- ⑤ Промойте пылесборник, фильтр HEPA основного корпуса, корпус фильтра HEPA и сам фильтр водой, высушите их перед установкой обратно.

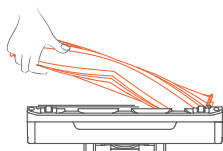
⚠ Примечание:

- Не мойте основной корпус водой во избежание повреждения;
- Дайте промытым частям высохнуть, прежде чем установить их на место, чтобы избежать повреждения изделия.

● Чистка турбощетки



- ① Потяните кнопку фиксации крышки турбощеточки назад, чтобы снять крышку турбощеточки;



- ② Поднимите турбощеточку с левой стороны;



- ③ Очистите, промойте, высушите турбощеточку и установите ее на место.

⚠ Предупреждение: Обязательно высушите промытую турбощетку, прежде чем снова установить ее корпус во избежание повреждения изделия.

⚠ Примечание:

- Обязательно просушите промытые детали, прежде чем установить их на место, чтобы избежать повреждение устройства;
- При очистке HEPA фильтров не трите их с силой. После промывки пылесборника убедитесь, что все детали полностью высохли, прежде чем установить их в пылесос;
- Рекомендуется заменять HEPA фильтры каждые три месяца. Рекомендуется приобретать только оригинальные компоненты и аксессуары. Использование неоригинальных продуктов может стать причиной отказа в гарантийном обслуживании;
- При очистке турбощеточки обязательно выключайте пылесос во избежание травм;
- Если пылесос длительное время не используется, рекомендуется заряжать его в течение 3 часов каждые 3 месяца.

V

Устранение неполадок

Перед передачей в сервис проверьте ошибки и возможные решения в соответствии с приведенной ниже таблицей:

Ошибка	Возможная причина	Решение
Устройство не работает	Низкий заряд аккумулятора	Зарядите устройство
Снижение мощности всасывания	1. Засорено впускное отверстие 2. HEPA фильтр загрязнен 3. HEPA не установлен на место	1. Очистите впускное отверстие 2. Очистите пылесборник и HEPA фильтр 3. Установите HEPA фильтр на место
Пылесос не заряжается	1. Разъем питания плохо подключен 2. Пылесос не полностью установлен в базу	1. Проверьте, хорошо ли подключен разъем питания 2. Переустановите устройство на базовой станции
Турбощетка заблокирована	Турбощетка засорена волосами или схожими предметами	Установите турбощетку после очистки на место
Ошибка E1	HEPA фильтр засорен	Очистите пылесборник и HEPA фильтр
Ошибка E2	Перегрузка по току зарядки	Проверьте напряжение в сети

Если проблема все еще сохраняется, свяжитесь с сервисной поддержкой.

Название	Ручной беспроводной пылесос (основной корпус)
Модель	V100
Номинальное напряжение	28,8 В
Емкость аккумулятора	2500 мАч
Мощность аккумулятора	72 Вт·ч
Объем пылесборника	2,5 л
Время зарядки	≤ 4 ч


Название	Базовая станция
Модель	JWV100-J-A
Номинальные параметры	230 В, 50 Гц, Входной ток зарядки: 1,0 А; Расчетная потребляемая мощность: 600Вт (сбор пыли), Выходное значение: 34 В, 0,8 А
Номинальное выходное значение	34В , 0,8 А

Пылесос



Базовая станция



Название	Опасные вещества					
	Свинец (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмий (Cd)	Шестивалентный хром (Cr(VI))	Полибромированные бифенилы (ПББ)	Полибромированные бифенилэферы (ПББЭ)
Плата и др. компоненты	X	○	○	○	○	○
Кабель	X	○	○	○	○	○
Двигатель	X	○	○	○	○	○
Корпус	○	○	○	○	○	○
Другие аксессуары	○	○	○	○	○	○
 Ограничение использования вредных веществ	Срок безопасного для окружающей среды использования 10 лет: Символ указывает на период, в течение которого вредные вещества, содержащиеся в данном изделии, не будут протекать или видоизменяться, не будет вызвано серьезное загрязнение окружающей среды или серьезный ущерб пользователю и имуществу при условии нормального использования данного изделия согласно руководству по эксплуатации; Символ утилизации: Указывает на то, что данное изделие может быть утилизировано. Если срок его службы истек или оно не работает должным образом после обслуживания, сдайте его в соответствующий пункт по утилизации или на предприятие, имеющее право на утилизацию отработанных электрических и электронных изделий.					

Данная таблица составлена в соответствии с положениями SJ/11364.

О: Означает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах компонента ниже предельного уровня, указанного в GB/T 26572.

X: Означает, что содержание опасного вещества, по крайней мере, в части одного однородного компонента превышает предельный уровень, указанный в GB/T 26572.

Примечание: Некоторые компоненты, отмеченные знаком "X", содержат чрезмерное количество опасных веществ из-за несовершенства технологий промышленности в настоящее время, что делает невозможным их замену или сокращение.

Безопасность окружающей среды

Символ на этом приборе указывает на то, что этот прибор нельзя рассматривать как бытовой мусор. Его необходимо сдать в соответствующий пункт приема для утилизации электрического и электронного оборудования. Утилизация должна производиться в соответствии с местными экологическими нормами по утилизации отходов. Для получения более подробной информации об утилизации, переработке и вторичном использовании данного прибора обратитесь в местную городскую администрацию, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где вы приобрели прибор.



Гарантийные обязательства

Гарантия действительна при наличии документа, подтверждающего факт покупки и целостности серийного номера устройства.

Гарантийный срок на устройство составляет 12 месяцев со дня продажи.

Срок службы данного устройства составляет 2 года с даты производства.

Дата производства указана на упаковке и устройстве в формате мм/гггг.

Устройство не подлежит бесплатному гарантийному обслуживанию в случае повреждений или дефектов, вызванных следующими причинами:

- нарушение условий эксплуатации, указанных в Руководстве по эксплуатации;
- обнаружение механических или иных повреждений устройства, а также повреждений, связанных с использованием в целях, для которых оно не было предназначено или в нарушение инструкций изготовителя или продавца, касающихся использования и обслуживания;
- обнаружение следов воздействия жидкости или пара;
- обнаружение попытки стереть, уничтожить или модифицировать заводской номер;
- обнаружение следов вскрытия, изменения или повреждения пломб;
- обнаружение следов попадания в устройство пищи и других посторонних предметов;
- несчастные случаи, форс-мажорные обстоятельства и действия третьих лиц (в частности, последствия кражи, удара молнии и т. п.);
- естественный износ устройства или его принадлежностей вследствие повседневного использования;
- обслуживание, ремонт в неавторизованной компанией-продавцом сервисном центре;
- использование или подключение к дополнительному оборудованию, не предназначенному для использования с данным устройством;
- установка стороннего программного обеспечения.

Служба поддержки: www.uwant.ru/support

Дополнительная информация

Производитель:

Suzhou Jiandan Youwei Technology Co., Ltd./Сучжоу Цзяньдань Ювэй Технолоджи Ко., Лтд

Юридический адрес: Ист Тайху Авеню №11666, Бизнес Центр Кайпин Строеие В,

Помещение 1518, район Уцзян, Ист Тайху Эколоджикал Туризм Резорт (Тайху Нью Таун),

Сучжоу, Китай

Сделано в КНР

Импортер и лицо, уполномоченное принимать претензии:

ООО "СофтМастер"

125212, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Головинский, ш. Головинское, д. 5, к1

Телефон: 8 (800) 550 91 81

Сайт: www.uwant.ru, e-mail: support@uwant.ru

С информацией о сертификатах и декларациях можно ознакомиться на сайте:

www.uwant.ru/cert

UWANT

Suzhou Jiandan Youwei Technology Co., Ltd.

Place of Origin: Suzhou, Jiangsu Province
Address: Room 1518, Building B, Kaiping Business Center, No. 11666, East Taihu Avenue,
East Taihu Ecological Tourism Resort (Taihu New Town), Wujiang District, Suzhou, China

