

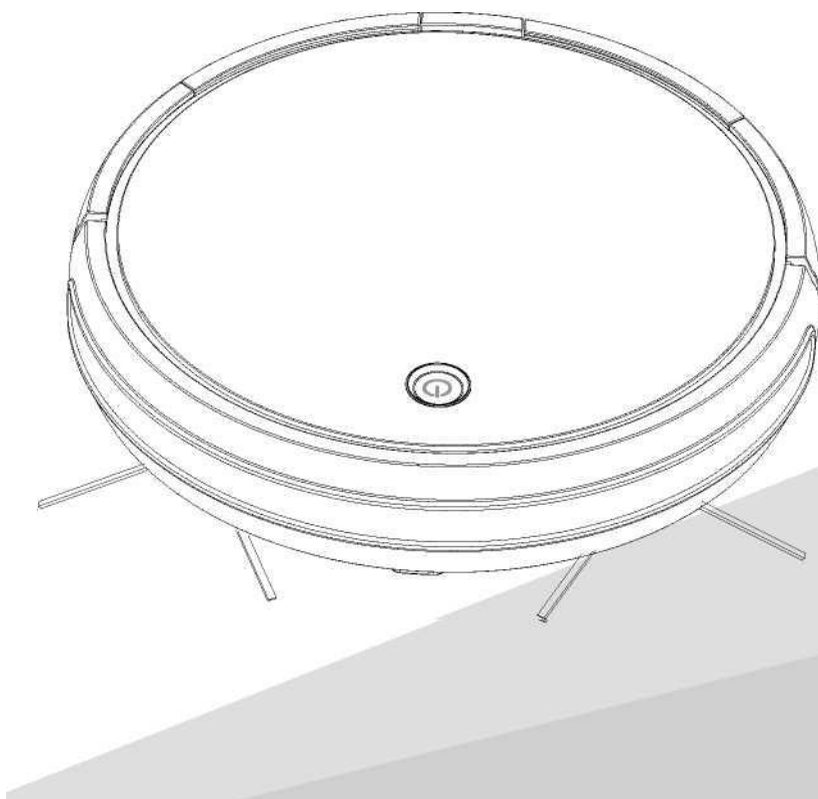


ТОЛЬКО ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Умный пылесос

МОДЕЛЬ: Xrobot X5S

ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ И
СОХРАНИТЕ ЕЕ

Предупреждения

- Для безопасного использования изделия, в комплектации с изделием предоставляется инструкция по эксплуатации.
- Перед очисткой или обслуживанием изделия, извлеките вилку из розетки.
- Данное изделие могут использовать дети в возрасте от 8 лет. Лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лица, у которых отсутствует опыт и навыки использования устройства, могут использовать прибор только под наблюдением, либо после подробного изучения инструкции по эксплуатации и безопасному использованию прибора. Детям запрещено играть с изделием. Детям запрещается проводить чистку и обслуживание устройства без присмотра взрослых.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Используйте прибор только с блоком питания, поставляемым в комплекте.
- Данный прибор предназначен исключительно для домашнего использования.
- В комплекте с данным прибором идут аккумуляторные батареи, заменять которые должен только квалифицированный персонал.
- Перед утилизацией устройства из него необходимо извлечь аккумуляторную батарею.
- При извлечении аккумуляторной батареи устройство должно быть отключено от сети питания.
- Батарея должна быть утилизирована безопасным образом.

**Благодарим вас за приобретение умного пылесоса.
Желаем Вам приятного использования изделия!**

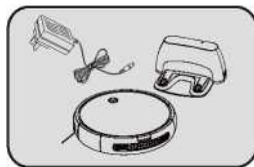
1. Инструкция по технике безопасности

1.1 Для пользователей

Перед использованием продукта, пожалуйста, примите во внимание следующие меры предосторожности:

- * Внимательно прочитайте инструкцию, используйте изделие только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- * Храните инструкцию в надежном месте для использования в будущем.
- * При передаче изделия другим лицам, пожалуйста, прикладывайте инструкцию.
- * Неправильная эксплуатация может привести к серьезным травмам и повреждению изделия.

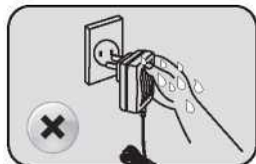
1.2 Предупреждение



Используйте только оригинальное зарядное устройство, аккумулятор и зарядную станцию во избежание повреждения изделия, поражения током или возгорания, вызванного высоким напряжением.



При обнаружении повреждений на основном корпусе и деталях, прекратите использование пылесоса и обратитесь в сервисную службу. Не разбирайте и не ремонтируйте изделие самостоятельно.



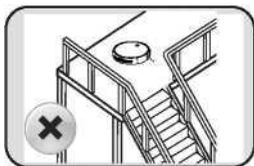
Перед техническим обслуживанием отключите устройство от сети.



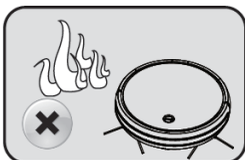
Не прикасайтесь к гнезду аккумуляторной батареи и устройству мокрыми руками во избежание поражения электрическим током.



При повреждении сетевого шнура, во избежание опасности, пожалуйста, обратитесь к производителю и дождитесь сервисной службы для его замены.



Не используйте изделие на лестницах, коридорах и т. п. без ограничителей во избежание случайного падения пылесоса и травм.



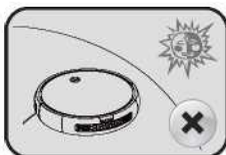
Не оставляйте пылесос рядом с источниками огня, огнеопасными, взрывоопасными и коррозионными материалами.



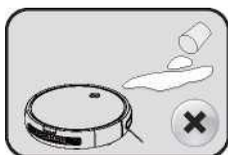
Не допускайте попадания элементов одежды или частей тела (волос, пальцев и так далее) в основную щетку и под колеса, это может привести к травмам.



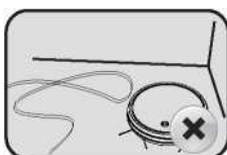
Внимание!



Устройство предназначено только для использования в помещении.



Не допускайте попадания воды, масла и другой жидкости в изделие.



Позаботьтесь о том, чтобы на полу отсутствовали провода, которые могут запутаться в колесах и щетках устройства.



Пожалуйста, уберите с пути пылесоса все хрупкие объекты.



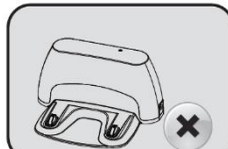
Зарядная станция и ограничители должны быть размещены вдоль стены на плоской поверхности, в противном случае они могут работать неправильно.



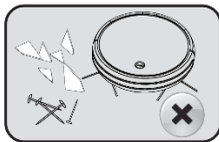
Прежде чем вынимать аккумуляторную батарею, выключите пылесос.



Если устройство не используется в течение длительного времени, отключите питание.



Если зарядная станция будет перемещена во время работы устройства, возможно, устройство не сможет перезарядиться.



Перед использованием пылесоса во избежание его повреждения убедитесь, что на полу отсутствуют острые предметы, такие как стекло, гвозди и т. д.



Пожалуйста, не используйте пылесос во влажных или воспламеняющихся, взрывоопасных и коррозионных средах.

1.3 Безопасность детей



- * Устройство не должно использоваться детьми.
- * Во избежание опасности удушья дети не должны играть с мешком-пылесборником.

1.4 Аккумуляторная батарея



1. Используйте только оригинальную аккумуляторную батарею.
2. Прежде чем вынимать аккумуляторную батарею, выключите пылесос.
3. Выньте батарею перед ее утилизацией.
4. Если вы хотите заменить батарею, пожалуйста, свяжитесь с сервисной службой. Использование неоригинальной батареи может привести к несчастным случаям.
5. В случае утечки жидкости из батареи, не трогайте ее, протрите жидкость сухой тряпкой, выбросьте батарею в мусорный контейнер, либо отнесите в центр переработки. Не утилизируйте батарею иными способами.
6. Батарея содержит в себе вредные вещества, пожалуйста, утилизируйте батареи в соответствии с нормами охраны окружающей среды.

1.5 Поверхности, подходящие для использования устройства

Область применения Пылесос подходит для использования на следующих поверхностях:



Деревянный пол



Плитка



Ковер

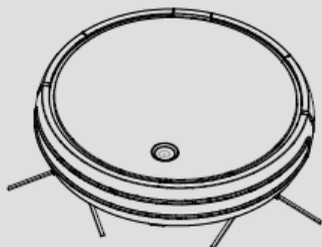
1.6 Оговорка об исключениях

Действие гарантии не распространяется на следующее:

- А. Повреждение пылесоса по вине пользователя, хранение изделия не в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- В. Окончание бесплатного гарантийного срока на пылесос, а также его запасные части;
- С. Повреждение изделия является результатом ремонта, производившегося не компанией-производителем или ее представителями;
- Д. Не может быть предоставлено подтверждение покупки;
- Е. Модель, указанная в гарантийном талоне, не соответствует изделию, предоставленному для ремонта, либо изменена;
- Ф. Повреждение изделия по независящим от кого-либо причинам, таким как стихийные бедствия;
- Г. Поломка или повреждение устройства по случайности или вследствие человеческих факторов (в том числе утечка жидкости, неправильное подключение и отключение устройства от сети, царапины, ошибки при перемещении и объезде препятствий, перепады напряжения и т. д.).

2. Части изделия

2.1 Основной корпус и вспомогательные принадлежности



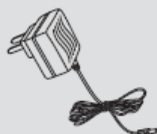
Основной корпус X1



Пульт дистанционного управления X1



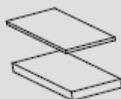
Зарядная станция X1



Зарядное устройство X1



Магнитная пограничная полоса X1



Фильтр X1



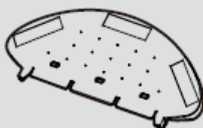
Боковая щетка X1



Чистящая щетка X1



Отвертка X1



Емкость для воды X1

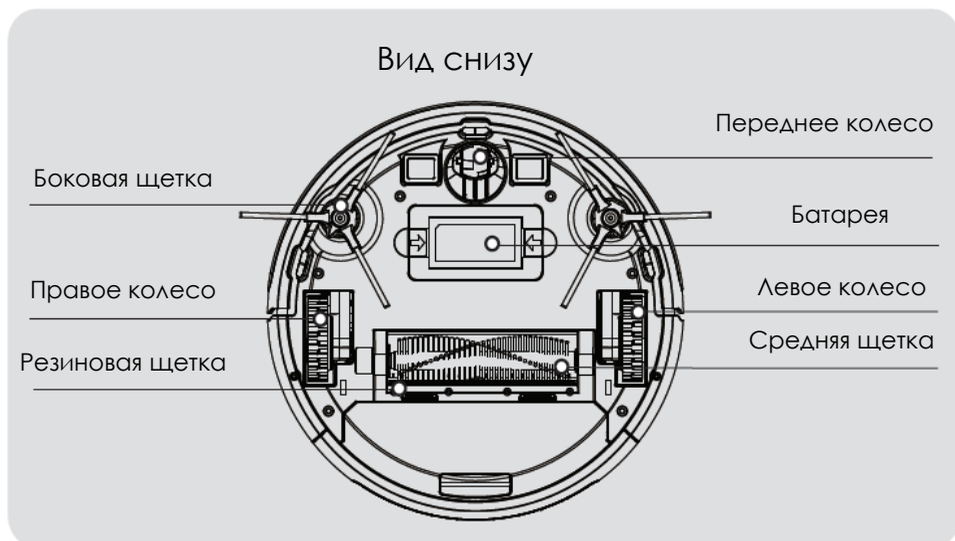
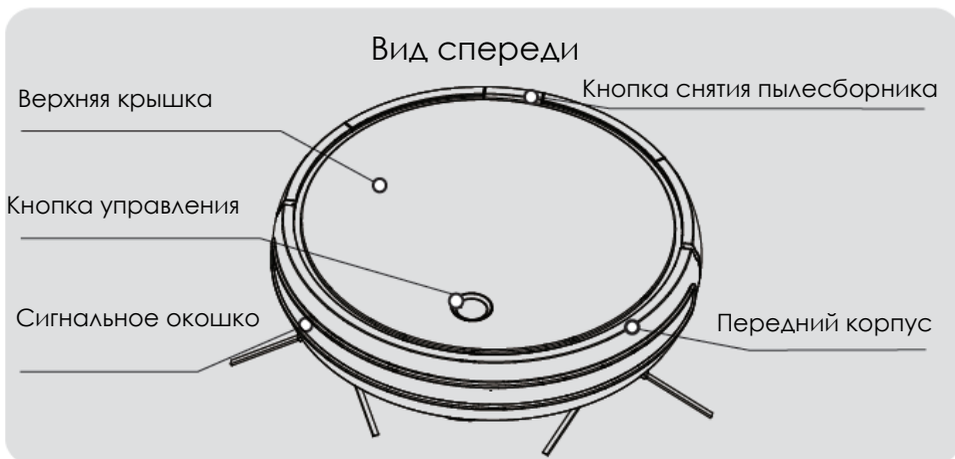


Моющая панель X1

Полезная информация:

* Батарея, две боковые щетки и фильтр установлены в основной корпус, еще две боковые щетки и один фильтр находятся внутри.

Описание вспомогательных принадлежностей



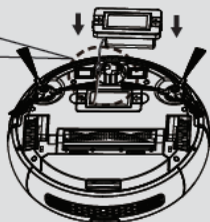
3. Сборка изделия

Перед использованием пылесоса, пожалуйста,

Установите батарею согласно полосам на клеммах.

Проведите процедуру в обратном порядке при оповещении батареи.

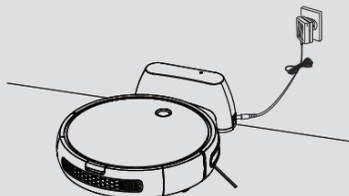
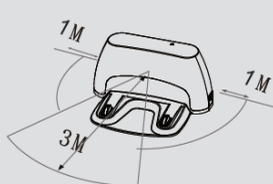
■ Черный ■ Красный



1. Соедините клеммы батареи с полюсами в пылесосе; затем надавите на батарею для того, чтобы она встала в паз.
2. Положите зарядную станцию на плоскую поверхность у стены. Перед тем, как поставить зарядную станцию на пол, очистите его от пыли и мусора. Затем вставьте вилку в розетку.

Полезная информация:

Не размещайте зарядную станцию на ковер. Рекомендуется размещать ее в одном и том же месте. Пожалуйста, не перемещайте зарядную станцию во время уборки.



1. Установите зарядную станцию на плоскую поверхность у стены. Убедитесь, что в районе 3 метров спереди и 1 метра с краев станции нет препятствий.
2. Подключите блок питания к зарядной станции.

4. Использование изделия

4.1 Использование основного корпуса

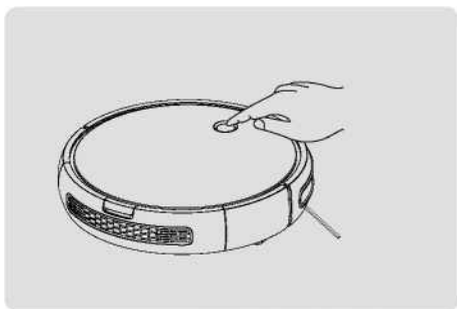
4.1.1 Описание кнопки управления



Описание кнопки управления	
Короткое нажатие	Поворотная кнопка On/Off
В режиме ожидания Двойное нажатие	Кнопка подзарядки

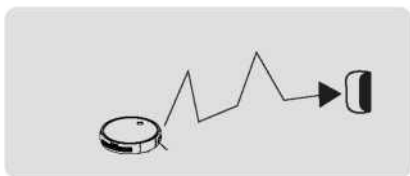
4.1.2 Режим работы:

4.1.2.1 Ручной режим



Автоматическая уборка

Коротко нажмите кнопку «», загорится красный индикатор (режим ожидания). Затем нажмите кнопку, и индикатор загорится зеленым, включится режим автоматической уборки.



Автоматическая подзарядка

Когда пылесос находится в режиме

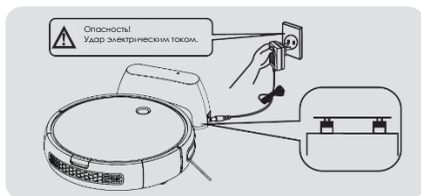
ожидания, дважды нажмите кнопку «», после чего индикатор загорится зеленым и замигает, это означает, что пылесос перешел в режим автоматической подзарядки.

4.1.3 Описание индикаторов

№	Состояние	Дисплей	Действие
1	Выключен	 Индикатор не горит	Для выключения пылесоса нажмите «  » и удерживайте в течение 4 секунд.
2	Включен	 Горит красный индикатор	Нажмите «  » для перехода в режим ожидания.
3	Уборка	 Горит зеленый индикатор	Нажмите «  » для перехода в режим автоматической уборки.
4	Подзарядка	 Индикатор мигает зеленым	Дважды нажмите «  » для перехода в режим подзарядки.
5	Зарядка	 Индикатор мигает красным	
6	Ошибка	 Индикатор мигает красным, устройство подает звуковой сигнал	
7	Полностью заряжен	 Индикатор не горит	
8	Режим сопряжения	 Индикатор мигает оранжевым	В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку «  » в течение 6 секунд, пока индикатор не загорится оранжевым цветом «  », а затем нажмите «  » на пульте дистанционного управления, пока не услышите звуковой сигнал

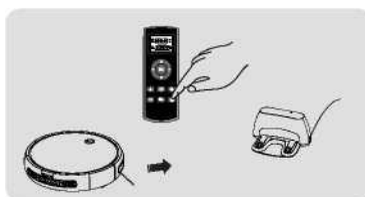
4.2 Способы зарядки

4.2.1 Зарядка вручную:



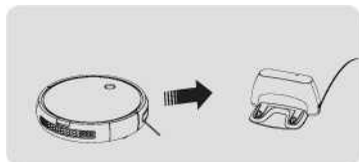
1. Зарядка с помощью зарядной станции. Сначала подключите блок питания к зарядной станции, затем подключите к источнику питания; Поместите пылесос на зарядную станцию для зарядки. (Зеленый индикатор «»

будет мигать при поиске зарядной станции, при успешном подключении к зарядной станции зеленый индикатор будет выключен; красный индикатор «» будет мигать во время зарядки и продолжит гореть после полной зарядки).



2. Зарядка с помощью пульта дистанционного управления. Когда пылесос находится в режиме ожидания, нажмите кнопку «» для перехода в режим подзарядки.

4.2.2 Автоматическая зарядка:



Автоматическая зарядка:
При низком уровне заряда батареи и переходе в режим подзарядки зеленый индикатор «» начнет мигать.

4.3 Использование пульта дистанционного управления



Описание кнопок пульта дистанционного управления	
	Кнопка вперед
	Кнопка поворота налево
	Запуск/остановка режима автоматической уборки
	Кнопка поворота направо
	Кнопка назад
	Кнопка автоматической уборки
	Кнопка уборки по краям и углам
	Кнопка уборки одной комнаты
	Настройка времени
	Уборка по расписанию
	Автоматическая зарядка

Полезная информация:

1. Управлять пылесосом с пульта можно на расстоянии не более 7 метров (радиус покрытия WiFi), в противном случае операция не выполнится.
2. При нажатии кнопки «автоматическая подзарядка», пылесос может не вернуться на зарядную станцию при наличии сложных препятствий или при низком заряде батареи.
3. При получении команды с пульта дистанционного управления, пылесос издаст звуковой сигнал.

Инструкция по использованию пульта дистанционного управления

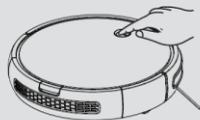
Функция	Описание функции
Запуск/Остановка (кнопка) 	1. Когда пылесос находится в любом из режимов уборки, нажмите эту кнопку для перехода в режим ожидания. 2. При установке времени нажмите эту кнопку для сохранения настроек.
Кнопка вперед 	Нажмите и удерживайте кнопку, пылесос начнет движение вперед. Когда вы отпустите кнопку, пылесос прекратит движение.
Кнопка поворота налево 	Нажмите и удерживайте кнопку, пылесос начнет вращение против часовой стрелки, когда вы отпустите кнопку, пылесос остановит вращение.
Кнопка поворота направо 	Нажмите и удерживайте кнопку, пылесос начнет вращение по часовой стрелке, когда вы отпустите кнопку, пылесос прекратит вращение.
Кнопка назад 	Нажмите и удерживайте кнопку, пылесос начнет движение назад на расстояние не более чем 20 см, после чего остановится, чтобы предотвратить падение с лестницы и т. п. При отпускании кнопки пылесос прекращает движение.

Функция	Описание функции
Кнопка автоматической уборки 	Нажмите кнопку для включения режима автоматической уборки. По завершении уборки пылесос автоматически начнет поиск зарядной станции.
Кнопка уборки по краям и углам 	Нажмите кнопку для включения режима уборки по краям и углам. По завершении уборки пылесос автоматически начнет поиск зарядной станции.
Кнопка уборки одной комнаты 	Нажмите кнопку для включения режима одной комнаты. По завершении уборки пылесос будет искать зарядную станцию в течение 30 минут.
Настройка времени 	1. Нажмите эту кнопку, чтобы настроить час. Нажмите и «  » и «  :» на экране дисплея начнут мигать. Затем нажимайте кнопки вверх/вниз для настройки. 2. Используйте клавиши влево/вправо «  » и «  » для настройки минут «  :». 3. Сохраните настройки, нажав «  » или «  ». При установке времени обратите внимание на значки «am» («до полудня») и «pm» («после полудня»).
Уборка по расписанию 	1. Нажмите эту кнопку, чтобы настроить час. Нажмите и «  » и «  :» на экране дисплея начнут мигать. Затем нажимайте кнопки вверх/вниз для настройки. 2. Используйте клавиши влево/вправо «  » и «  » для настройки минут «  :». 3. Сохраните настройки, нажав «  » или «  ».
Автоматическая зарядка 	Нажмите кнопку для включения режима подзарядки.

Примечание:

Если пульт дистанционного управления не отвечает на команды, проверьте уровень заряда батареек.

Если после зарядки пульт все еще не отвечает на команды, выполните повторное сопряжение, используя приведенные ниже методы.



Метод 1

А. Переведите пылесос в режим ожидания.

В. Нажмите и удерживайте кнопку "⏻" в течение 6 секунд, пока индикатор не начнет мигать, а затем нажмите кнопку "▶II", не отпускайте обе кнопки, пока не услышите звуковой сигнал.

Звуковой сигнал означает успешное сопряжение устройств.



Метод 2

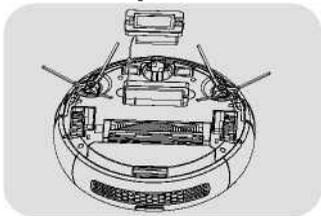
В выключенном режиме одновременно нажмите "⏻" и "▶II" и удерживайте их в течение 3 секунд. При успешном сопряжении Вы услышите звуковой сигнал.

Примечание:

Если во время вышеперечисленных операций не слышен звуковой сигнал, это означает сбой сопряжения. Пожалуйста, повторите описанную выше процедуру.

5. Техническое обслуживание

5.1 Хранение



Если пылесос не используется в течение длительного времени, пожалуйста, полностью зарядите батарею и храните изделие в сухом месте.

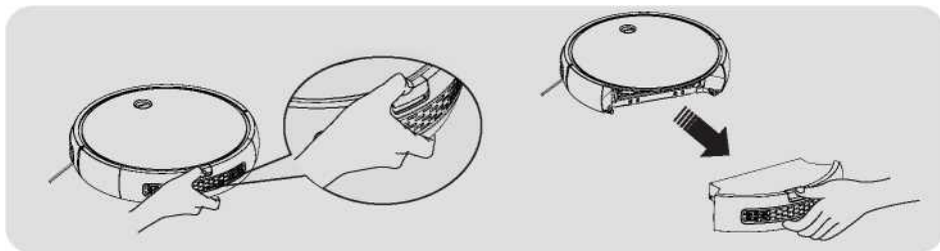
5.2 Очистка зарядных полюсных наконечников



1. Предварительно нажмите кнопку выключения питания, либо вытащите шнур питания из розетки.
2. Проводите очистку полюсных наконечников ежемесячно сухой тканью.
3. Не используйте масло для очистки.

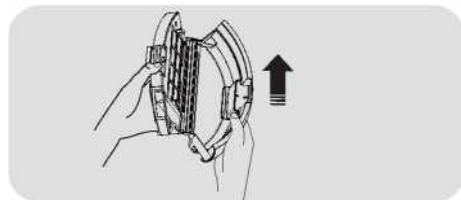
5.3 Очистка пылесборника

5.3.1 Сборка и разборка пылесборника

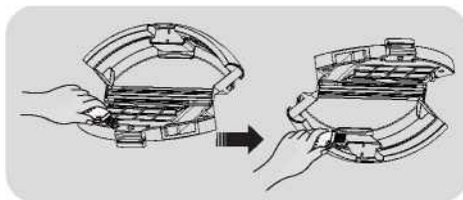


Нажмите и удерживайте кнопку снятия пылесборника, после чего извлеките пылесборник.

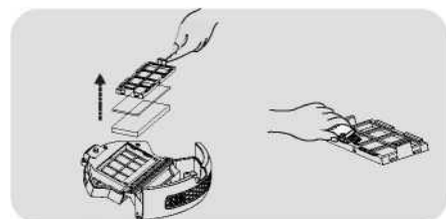
5.3.2 Очистка пылесборника



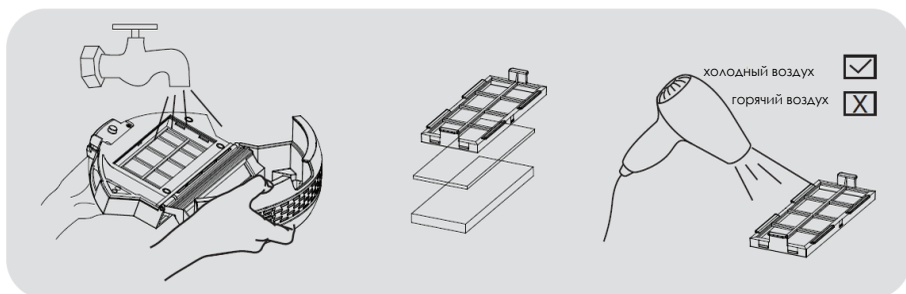
1. Откройте перегородку, после чего опорожните пылесборник. Рекомендация: пылесборник необходимо очищать регулярно.



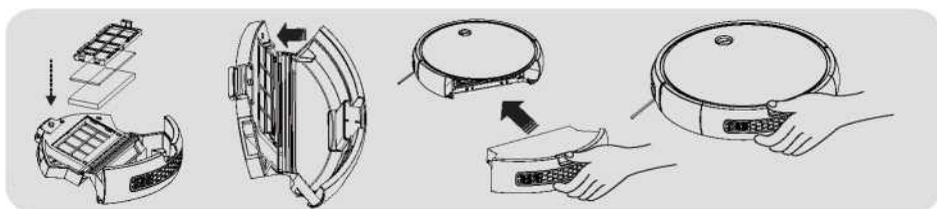
2. Прочистите пылесборник чистящей щеткой.



3. После чего извлеките фильтр, уберите пыль чистящей щеткой.



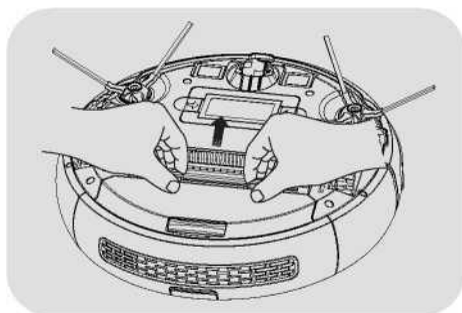
4. Пылесборник можно мыть. (Примечание: перед тем как вставить пылесборник обратно, его необходимо полностью высушить).



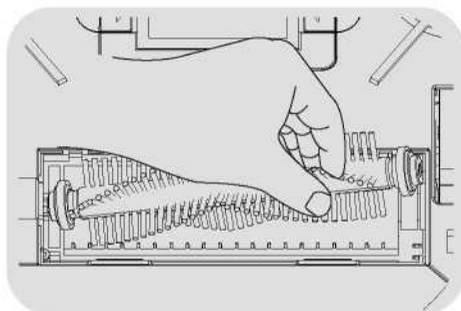
5. После очистки вставьте фильтр в пылесборник, затем вставьте пылесборник в пылесос.

5.4 Чистка основной щетки

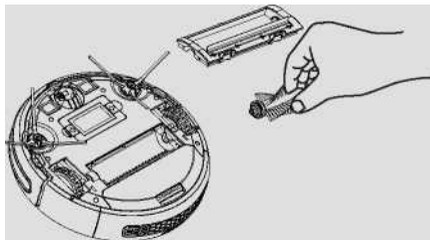
5.4.1 Разборка основной щетки



1. Нажмите на блокирующую панель и поднимите ее вверх.

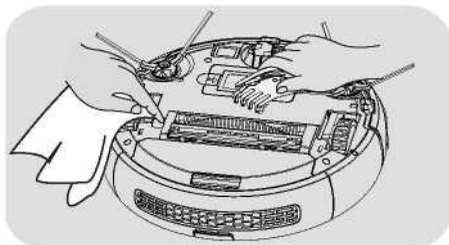


2. Зажмите основную щетку и поднимите ее вверх.

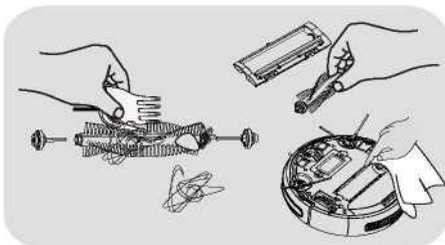


3. Снимите средние щетки и скребок.

5.4.2 Очистка основной и резиновой щетки

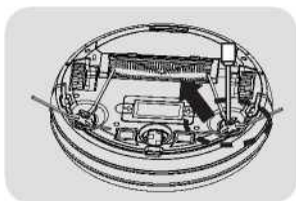


1. Регулярно очищайте основную и резиновую щетку с помощью чистящей щетки.

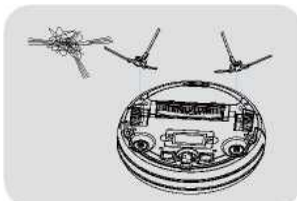


2. Регулярно удаляйте волосы и другие намотавшиеся предметы с основной щетки.

5.5 Чистка боковой щетки

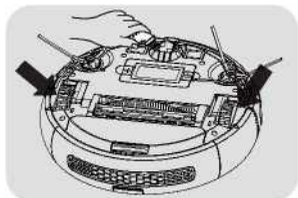


1. Открутите винты на боковой щетке с помощью отвертки.



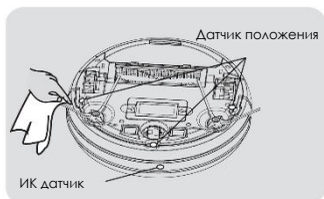
2. Вытащите боковую щетку, уберите волосы и мусор сверху и внутри решетки.

5.6 Чистка колес



Регулярно очищайте передние, левые и правые колеса чистящей щеткой.

5.7 Очистка датчиков



После каждой уборки, протирайте прозрачную пластину сухой хлопковой тканью во избежание скопления на ней пыли, так как это может повлиять на работу устройства.

6. Распространенные неисправности

Моргает индикатор ошибки	Наименование неисправности	Описание неисправности	Решение
Индикатор моргает красным два раза, раздается один звуковой сигнал	Неисправность левого колеса	Левое колесо не вращается и перегружено.	Проверьте, не намотались ли посторонние предметы на левое колесо пылесоса.
Индикатор моргает красным три раза, раздается один звуковой сигнал	Неисправность правого колеса	Правое колесо не вращается и перегружено.	Пожалуйста, проверьте, не намотались ли посторонние предметы на правое колесо пылесоса.
Индикатор моргает красным четыре раза, раздается один звуковой сигнал	Сбой при начале работы устройства	Устройство начинает работу и останавливается через 1 секунду.	Пожалуйста, поставьте устройство обратно на пол. Следите, чтобы устройство не находилось навесу.
Индикатор моргает красным пять раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность переднего колеса	Переднее колесо застревает и не вращается.	Проверьте, не намотались ли посторонние предметы на маленькие колесики переднего колеса.
Индикатор моргает красным шесть раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность функции проверки поверхности	Проблема в функции определения поверхности.	Проверьте не полностью ли закрыто окошко датчика снизу пылесоса.
Индикатор моргает красным семь раз, раздается один звуковой сигнал	Низкий заряд батареи	Заряд батареи очень низкий (однако не критичен для подзарядки).	Пожалуйста, верните устройство на зарядную станцию для подзарядки.
Индикатор моргает красным восемь раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность переднего бампера	Датчики удара на левой и правой передней пластине невозможно восстановить.	Пожалуйста, проверьте состояние амортизатора устройства.
Индикатор моргает красным девять раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность основной щетки	Колесо основной щетки перегружено, либо, наоборот, не получает необходимой нагрузки.	Проверьте наличие каких-либо посторонних предметов на чистящем элементе главной щетки устройства.
Индикатор моргает красным десять раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность боковой щетки	Боковое подгребающее колесо перегружено, либо, наоборот, не получает необходимой нагрузки.	Проверьте намотались ли посторонние предметы, такие как волосы или одежда, на боковую щетку.
Индикатор моргает красным одиннадцать раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность функции проверки расположения стен	Проблема в функции определения расположения стен	Проверьте, не закрыто ли прозрачное окно датчика определения расположения стен и не закрыто ли оно волосами и тканью.
Индикатор моргает красным двенадцать раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность вентилятора	Напряжение на вентилятор поступает, однако он не вращается.	Убедитесь, что лопасти вентилятора не зацепились за волосы или ткань.
Индикатор моргает красным четырнадцать раз, раздается один звуковой сигнал	Неисправность зарядки устройства	Устройство не включается, или индикатор показывает состояние зарядки.	Убедитесь, что устройство подключено к зарядной станции.



Полезная информация. Если вы не можете самостоятельно исправить проблему, свяжитесь с сервисной службой.

7. Технические характеристики

Характеристика основного корпуса	Характеристика вспомогательных принадлежностей
Рабочее напряжение Постоянный ток 14.4В	Зарядное устройство
Номинальная мощность 24 Вт	Выходное напряжение Постоянный ток 19В
Батарея Литий-ионный аккумулятор	Выходной ток  600 мА
Емкость аккумулятора 2200/2600 мАч	
Время зарядки Около 5 часов	Зарядная станция
Время работы 90-120 мин	Входное напряжение Постоянный ток 19В
Диапазон рабочих температур -20С° - 50С°	
Диапазон влажности 80% RH	
Громкость <67дБ	
Вес Нетто 4,6 кг	
Спецификация Ф326*80мм	



Примечание: Наша компания сохраняет за собой право на изменение дизайна для улучшения характеристик изделия. Толкование данного условия на усмотрение компании.

Использование моющей панели с емкостью для воды

Используйте моющую панель с емкостью для воды только при уборке твердого пола. Не используйте ее для очистки ковра. Снимите и опорожните емкость для воды по окончании влажной уборки и во время зарядки, чтобы избежать попадания влаги в устройство.

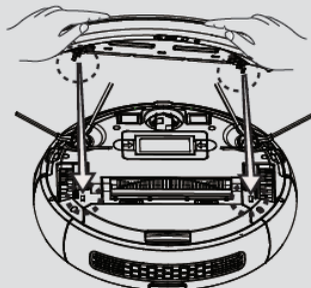
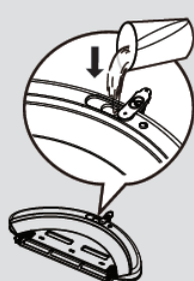
Емкость для воды



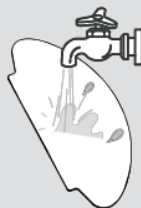
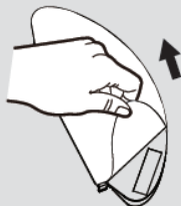
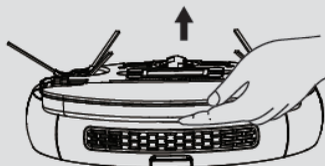
Моющая панель



Сборка моющей панели с емкостью для воды

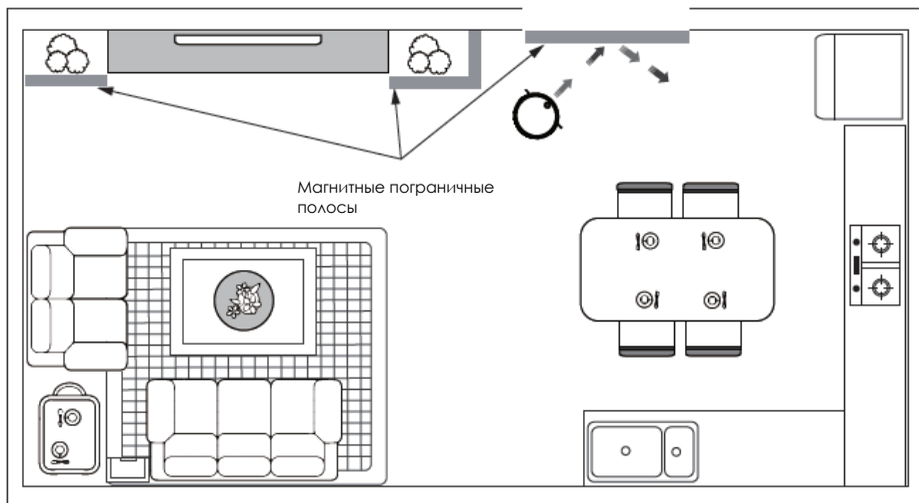


Очистка моющей панели



Использование магнитной пограничной полосы

Внимание! Для эффективности располагайте магнитные пограничные полосы на полу. При необходимости, отрежьте лишнюю длину.



Магнитные пограничные полосы необходимы, чтобы быстро и легко обозначать зоны работы и исключить движение робота в определенные места.

Например:

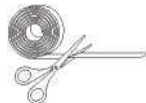
- Области в непосредственной близости к шнурам питания во избежание запутывания
- Хрупкие предметы, во избежание их повреждения.
- Дверной порог. Робот легко справляется с большинством порогов.

Однако в некоторых ситуациях они могут быть препятствием.

Используйте пограничные полосы для отделения таких областей.

- Узкое пространство возле мебели, в котором пылесос может застрять.

Примечание 1. Если магнитная полоса слишком длинная для разграничения области, обрежьте ее до требуемой длины (не менее 50 см). Убедитесь, что она расположена по всему периметру объекта или по всей длине дверного проема, от которых необходимо оградить пылесос.



2. Разместите полосы на полу или вокруг ковра, задав зону, внутри которой не нужно осуществлять уборку.

ПРИМЕЧАНИЕ. Если вы ограждаете объект, разместите полосы на 5 см дальше объекта, чтобы робот не натолкнулся на него.



Гарантийный талон №

Настоящая гарантия действительна при заполнении продавцом всех полей таблицы и наличии подписи покупателя

Модель №:	Дата приобретения:
Серийный номер:	Ф.И.О. и подпись покупателя: С условием гарантии ознакомлен: _____
Название, телефон и юридический адрес продающей организации:	Подпись продавца:

Обязанности по настоящей гарантии исполняются на территории РФ Авторизованными Сервисными центрами Xrobot.

Организация, уполномоченная на принятие претензий, удовлетворение требований потребителей и организацию сервисного и технического обслуживания на территории РФ:

ООО "Айбото",

Информация о сервисном обслуживании в СНГ и Авторизованных Сервисных центрах Xrobot доступна по телефону +7 499 347-20-53 и на сайте www.xrobotmarket.ru

Сервисный центр ООО "Вирта Центр"

Москва

Адрес: Вернадского просп., 10 9

Тел.: +7 (495) 434-33-33

Условия гарантии

Настоящая гарантия выдается изготовителем в дополнение к конституционным и иным правам потребителей и ни в коем случае не ограничивает их.

Гарантия действует в случае, если товар будет признан неисправным в связи с материалами или сборкой при соблюдении следующих условий:

1. Гарантия распространяется на товар, предназначенный для использования на территории РФ. Товар должен быть использован в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации, техническими стандартами и/или требованиями безопасности.

Список моделей, предназначенных для использования на территории РФ, размещен на сайте www.iboto.ru

2. Настоящая гарантия не действительна в случаях, когда повреждение или неисправность вызваны пожаром, молнией или другими природными явлениями; попаданием жидкостей внутрь изделия; механическим повреждением; неправильным использованием, в том числе и подключением к источникам питания, отличным от упомянутых в инструкции по эксплуатации; колебанием напряжения, использованием повышенного или неправильного питания или входного напряжения; износом; халатным отношением, включая попадание в изделие посторонних предметов и насекомых; ремонтом или наладкой, если они произведены лицом, которое не имеет сертификата на оказание таких услуг, а также инсталляцией, адаптацией, модификацией или эксплуатацией с нарушением технических условий и/или требований безопасности, указанных в инструкции по эксплуатации товара.

3. В том случае, если в течение гарантийного срока часть или части товара были заменены частью или частями, которые не были поставлены или санкционированы изготовителем, а также были неудовлетворительного качества и не подходили для товара, то потребитель теряет все и любые права настоящей гарантии, включая право на возмещение.

4. Действие настоящей гарантии не распространяется на программное обеспечение, детали отделки и корпуса, лампы, батареи и аккумуляторы и соединительные кабели, защитные экраны, накопители мусора, сетки, фильтры, щетки, картриджи и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.

Номер гарантийного ремонта	Дата поступления аппарата в ремонт	Дата выдачи аппарата	Описание ремонта	Список замененных деталей	Название и печать сервисного центра	Ф.И.О. мастера, выполнившего ремонт

Данная таблица заполняется представителем Сервисного центра, проводящего гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта данный талон должен быть возвращен Владелецу.

Сроки гарантии

Компания Xrobot предоставляет на весь спектр продукции, поставляемой в РФ, гарантию производителя сроком в 1 (один) год с даты приобретения.

Установка и подключение техники Xrobot

Для установки технически сложных товаров, вы можете воспользоваться платными услугами специалистов служб доставки и Сервисных Центров, которые проведут все необходимые работы для использования техники в соответствии с нормами, установленными Производителем.

Хробот X5S

Импортер: ООО "АЙБОТО", 111250 г. Москва, проезд Завода
Серп и Молот, дом 10, офис 310.
+7 495 648-54-88, <http://iboto.ru/>; e-mail: info@iboto.ru

Изготовлено: Shenzhen Silver Star Intelligent Technology Co.,Ltd.
Address: Building A1, Silver Star Hi-Tech Industrial Park, Guanguang

03/2019

