



SMART TECHNOLOGY

Инструкция по эксплуатации

www.xbot.com.tw
www.xbot.su

Xbot RM2 Aqua

Беспроводная электрическая швабра
с распылителем воды и подсветкой



Перед использованием продукта внимательно прочитайте данную Инструкцию по эксплуатации и сохраните ее для последующего использования. В зависимости от модификации вашей модели некоторое содержание данной Инструкции по эксплуатации может отличаться от действительного продукта.

| Содержание

| | |
|------------------------------------|----|
| Комплектация | 4 |
| Описание..... | 5 |
| Сборка..... | 6 |
| Разборка..... | 7 |
| Использование | |
| Установка салфеток | 8 |
| Включение..... | 9 |
| Выключение..... | 10 |
| Хранение..... | 11 |
| Заправка резервуара для воды | 12 |
| Зарядка аккумулятора | 13 |
| Обслуживание..... | 14 |
| Основные параметры | 15 |
| Устранение неисправностей | 16 |
| Сведения о безопасности | 17 |
| Гарантия | 18 |

Комплектация

Ручка управления
1 шт.



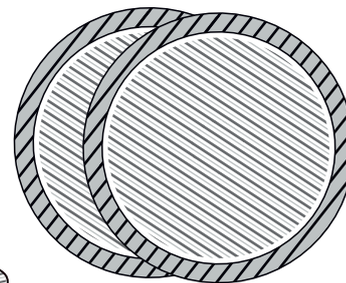
Удлинитель
1 шт.



Чистящие
салфетки

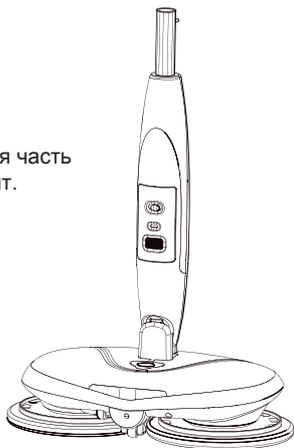


1 шт.

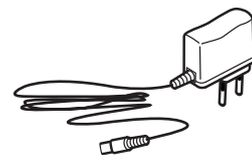


2 шт.

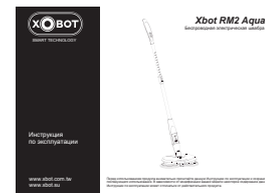
Основная часть
1 шт.



Мерный стакан
1 шт.

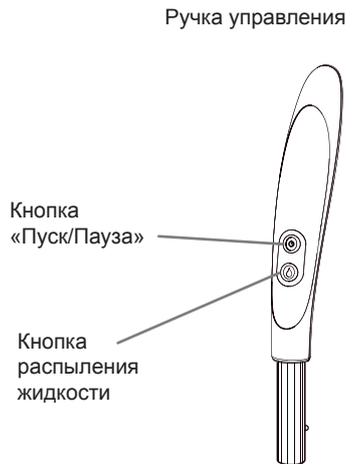


Сетевой адаптер питания
1 шт.



Инструкция
1 шт.

Описание



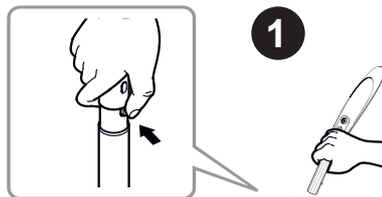
Сборка

1. Соедините ручку управления, удлинитель и основную часть швабры по направляющим пазам удерживая нажатой кнопку.

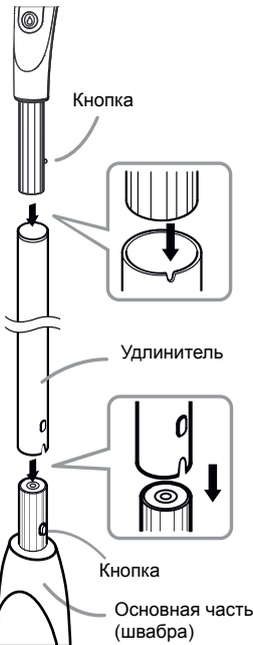


Будьте осторожны, чтобы не прищемить пальцы при сборке, и убедитесь, что питание устройства отключено.

1



Сборка ручки швабры



2. Установите салфетку на колесо, и прижмите ее.

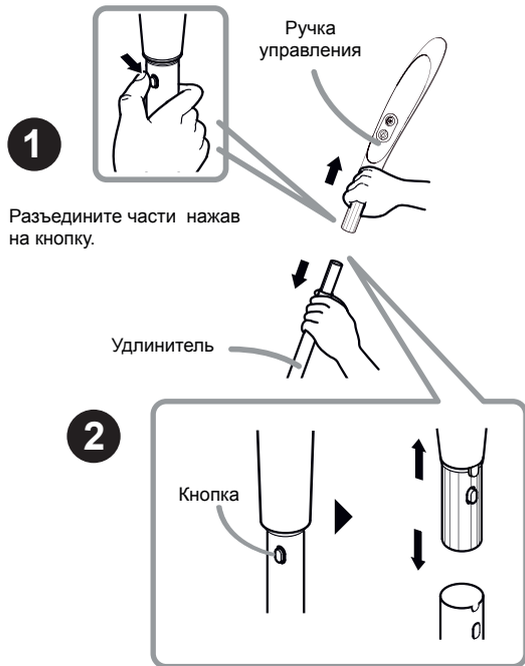
2

Установка салфеток



Разборка

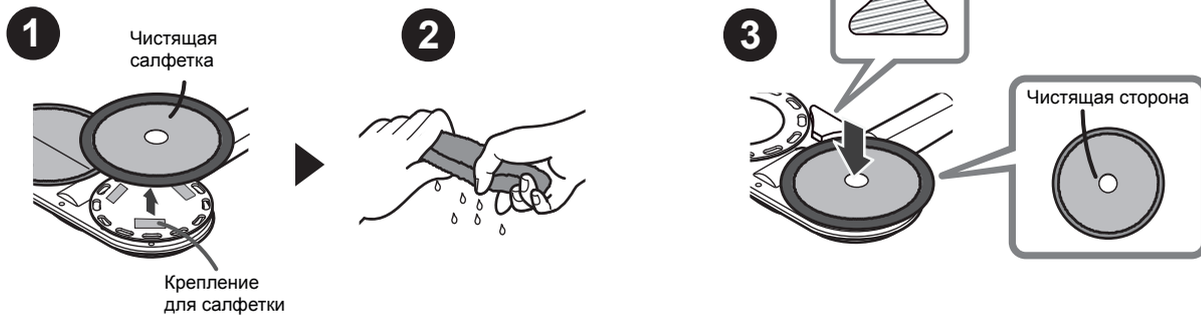
1. Нажмите на кнопку и удерживайте её.
2. Удерживая кнопку потяните ручку управления и удлинитель в разные стороны, тем самым разъедините их.
3. То же самое сделайте с основной частью швабры.



Использование

Установка салфеток

1. Снимите сухую салфетку с колеса, при необходимости постирайте ее в мыльном растворе.
2. Намочите салфетку и немного отожмите ее.
3. Приложите салфетку по центру колеса и плотно прижмите ее как указано на рисунке.



- Не прикладывайте большое усилие на колесо, во избежании повреждений.

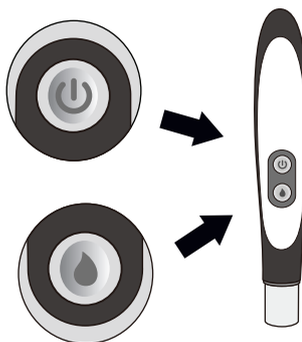
Использование

Включение швабры

- 1 Поместите электрическую швабру на пол, который вы хотите очистить, и переведите выключатель питания на блоке аккумулятора в положение «ON», чтобы система запустилась и текущий уровень заряда аккумулятора отобразился на индикаторе.

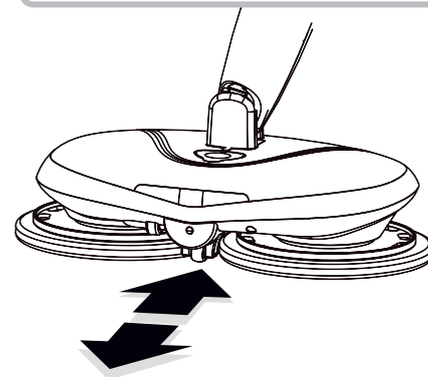


- 2 Нажмите кнопку питания, чтобы активировать швабру, нажмите еще раз, чтобы сделать паузу.



- 3 Если нужно смочить поверхность, нажмите кнопку «Распыление воды», вода или чистящий раствор будет распыляться в течении 2 сек, при ее удержании распыление будет длиться пока не отпустите кнопку.

При вращении салфеток нет необходимости оказывать давление вниз. Просто перемещайте электрическую швабру вперед и назад, следуя силе вращения, чтобы очистить пол.

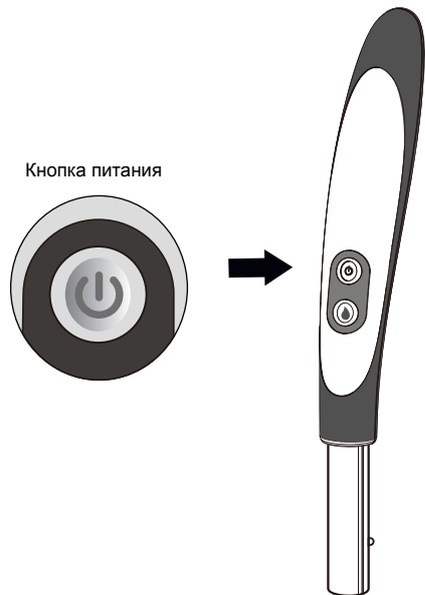


- Не останавливайте и не нажимайте на колеса во время работы.

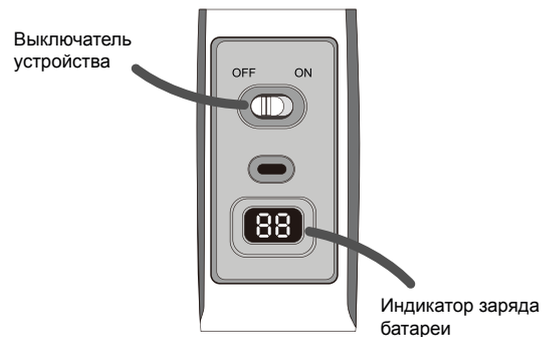
I Использование

Выключение питания

- Когда кнопка питания на ручке управления выключена, устройство автоматически через 10 секунд выключит индикатор заряда батареи, и автоматически отключится через 1 минуту.



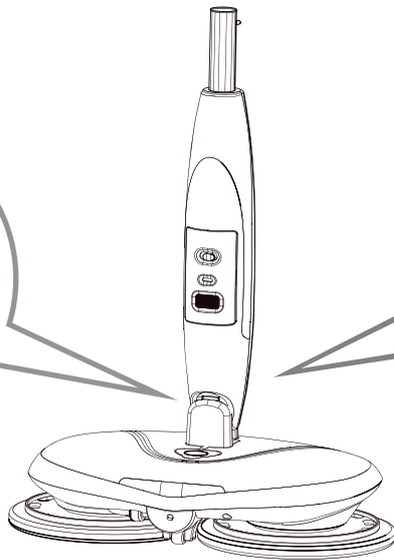
- Вы можете вручную выключить устройство, просто переведите выключатель питания в положение «OFF».



- Во избежании саморазряда аккумулятора храните швабру с переведенным выключателем в положение «OFF».

Использование

Хранение швабры



Защита устройства



• Устройство оснащено автоматической защитой для предотвращения выхода продукта из строя или нарушения безопасности из-за перегрева литиевой батареи.



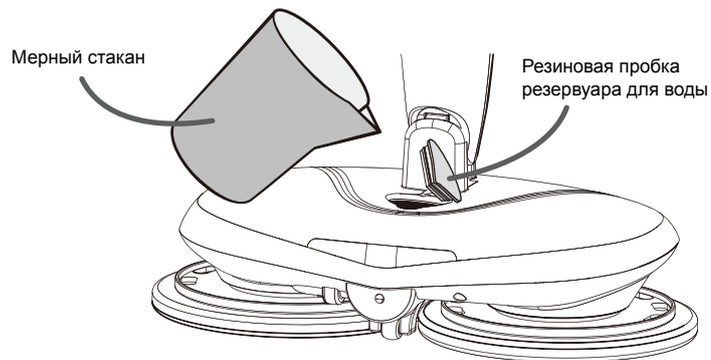
• При сильном нажатии на основание швабры, сработает защита и швабра автоматически остановится. Чтобы восстановить ее работу, нужно перевести выключатель в положение «OFF» затем в «ON»

I Использование

Заправка резервуара для воды.

Используйте только чистую воду.

1. Убедитесь, что питание устройства отключено, положение выключателя «OFF»
2. Откройте резервуар для воды сняв резиновую пробку.
3. Используйте мерный стакан, чтобы наполнить резервуар водой.
4. Плотно закройте резервуар резиновой пробкой.



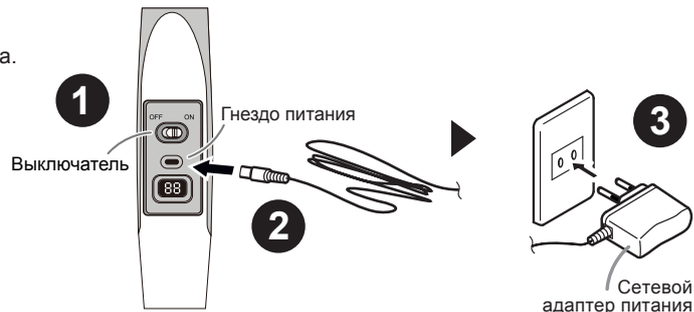
- Не лейте на корпус швабры воду и различные жидкости, чтобы не допустить попадания влаги внутрь корпуса, что приведет к поломке устройства.
- Не погружайте устройство в воду и другие жидкости.

Зарядка аккумулятора

- Блок аккумулятора можно заряжать напрямую на самом устройстве, а так же его можно снимать и заряжать отдельно от устройства.

Подключение адаптера питания

1. Переведите выключатель питания в положение «ON».
2. Подключите штекер адаптера в гнездо питания блока аккумулятора.
3. Вставьте адаптер питания в сеть.



Завершение зарядки

- Время зарядки составляет около 3,5 часов.
- Когда аккумулятор заряжен полностью на индикаторе будет отображаться значение заряда - 100.
- По окончании зарядки отключите сетевой адаптер от сети.



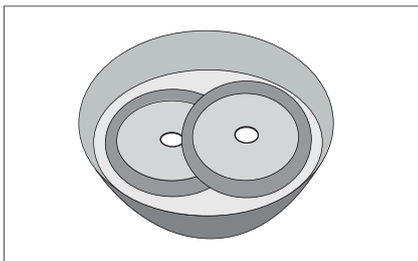
- Используйте источник питания и розетку с указанным напряжением и током.
- Не используйте какие-либо адаптеры питания, кроме разрешенных адаптеров питания, предоставленных с данным продуктом.
- Перед первым использованием швабры или после длительного хранения, зарядка аккумулятора может продолжаться более 3,5 часов.

Обслуживание

Чистящие салфетки

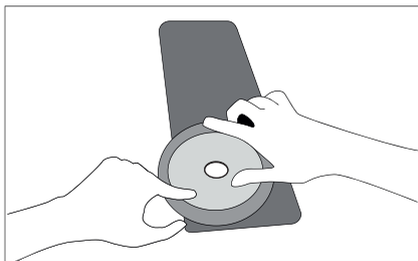
1

Опустите чистящие салфетки в воду.



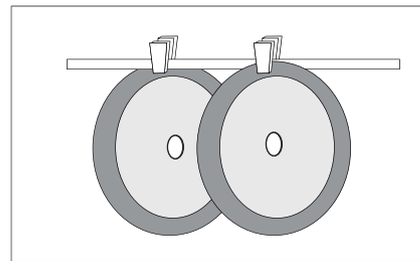
2

Промойте салфетки мыльным раствором.



3

Отожмите и высушите чистящие салфетки.



I Основные параметры

Беспроводная швабра

| Название | Параметры |
|-------------------|-------------------------|
| Размеры | 1190x290x160 мм |
| Вес | 1.4кг |
| Аккумулятор | Li-ion Battery, 2000mAh |
| Время зарядки | 3-4 часа |
| Время работы | до 60 мин. |
| Скорость вращения | 180 об/мин. |
| Емкость для воды | 230 мл. |

Адаптер

| | |
|-------------------|---------------------|
| Номинальный вход | 100-240 В, 50/60 Гц |
| Номинальный выход | 9,5V--- 0.5A |

Устранение неисправностей

| Неисправности | Причина | Решение |
|--|---|--|
| Не удается зарядить основной блок аккумулятора | Плохое соединение между адаптером питания и блоком аккумулятора. | Подключите разъем адаптера правильно. |
| Нет реакции от нажатия кнопок на ручке | Питание не включенно. | Включите питание. |
| | Разрядился элемент питания на ручке управления. | Замените элемент питания (CR2025) |
| | Помехи для ИК-сигнала. | Избегайте использование оборудования, создающего инфракрасные помехи. |
| Не вращаются колеса с салфетками | Посторонние предметы блокируют вращение колес. | Проверьте колеса на наличие посторонних предметов. |
| | Сработала защита от перегрузки, излишнее давление на колеса с салфетками. | Перезагрузите устройство. Выключите затем включите блок аккумулятора. |
| Мигает индикатор заряда | Низкий заряд аккумулятора | Полностью зарядите батарею. Если батарея находилась в полностью разряженном состоянии, то это могло ее повредить и время работы робота может быть сокращено. |
| Короткое время работы | Низкий заряд аккумулятора | |



• В случае других неисправностей свяжитесь с сервисным центром. Не разбирайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно.

I Сведения о безопасности

ВНИМАНИЕ!

Несоблюдение правил техники безопасности может привести к несчастному случаю или материальному ущербу.

Инструкции по безопасному использованию

- Это устройство предназначено только для домашнего использования, пожалуйста, не используйте его для других целей.
- Не используйте швабру для других целей, кроме чистки.
- Пожалуйста, используйте это устройство при температуре окружающей среды +5 ° до +35 °
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, низкой температуры (ниже -5 ° C) или высокой температуры (выше 40 °C) в течение длительного времени. Обязательно храните устройство и его комплектующие должным образом.
- Не позволяйте пользоваться устройством детям, людям с ограниченными физическими или умственными недостатками.
- Обратите внимание на одежду, волосы, пальцы и другие части тела и не допускайте их попадания во вращающиеся части устройства.
- Используйте салфетки предназначенные только для данной модели.
- Не позволяйте детям или домашним животным прикасаться к подвижным частям устройства во время его использования.
- Запрещается использовать устройство на коврах или полах с высоким коэффициентом трения, так как это приведет к аварийной остановке, перегреву двигателей и выхода устройства из строя.
- Запрещается сильно тянуть за шнур адаптера питания, что приведет к неисправности адаптера или разрыва шнура.
- Не кладите на пол мокрые салфетки на длительное время, во избежание воздействия влаги на поверхность пола.
- Перед использованием устройства уберите находящиеся на полу предметы (провода, длинные веревки и т.д.).
- Не погружайте устройство в воду и лейте на него жидкости.

Инструкции по электропитанию

- Используйте источник электропитания и розетку с указанным напряжением и током.
- Не используйте какие-либо адаптеры питания, кроме разрешенных адаптеров питания, предоставленных с данным продуктом.
- Не используйте поврежденные шнуры электропитания или вилки.
- При подключении или отключении вилки электропитания в электрическую розетку, не тяните за шнуры.
- Если шнур питания поврежден, самостоятельный ремонт запрещен. Замените шнур питания или обратитесь в сервисный центр.
- Не прикасайтесь к вилке электропитания мокрыми руками.
- Категорически запрещается использовать устройство в местах, где есть легковоспламеняющиеся вещества (спирт, бензин, керосин, растворитель и т.д.) или искры (окурки, свечи, угольные плиты и т.д.).
- Если при работе изделия появляется необычный шум, появляется запах гари или дым, немедленно отключите питание и обратитесь в сервисный центр.

I Гарантия

Беспроводная электрическая швабра с распылителем Xbot RM2 Aqua это бытовой электрический инструмент (машина) для очистки поверхности, относится к категории технически сложных товаров. Осуществляйте эксплуатацию в строгом соответствии с инструкциями, изложенными в настоящем руководстве.

Внимание! Чистящие салфетки и колеса являются расходными материалами, на которые не распространяется гарантия.

Изготовитель и его представители не несут ответственности за повреждения устройства, и причиненный вред третьим лицам, вызванные ненадлежащим использованием прибора.

Посетите наш веб-сайт www.xbot.su, чтобы ознакомиться с подсказками, часто задаваемыми вопросами или информацией об аксессуарах и расходных материалах.

**По вопросам эксплуатации, гарантийного и постгарантийного ремонта или обслуживания обращайтесь:
Сервисный центр «HOMEROBOT», 125212, Москва, Ленинградское шоссе, д. 25, тел.: 8-800-550-46-00, e-mail: service@hobot.ru**

Информация о гарантийном и сервисном обслуживании, а также адреса и телефоны сервис-партнеров в других городах размещены на сайте www.xbot.su

Гарантия на Xbot RM2 Aqua - 12 месяцев с даты продажи.

Гарантия не распространяется на расходные материалы.

Гарантия на аккумулятор составляет - 6 месяцев с даты продажи.

Срок службы Xbot RM2 Aqua составляет – не мене 3 лет с даты продажи.

Срок службы аккумулятора составляет - не менее 1 года с даты продажи.

«Претензий по внешнему виду и комплектации не имею.

С условиями предоставления гарантии, правилами соблюдения мер безопасности, инструкцией по эксплуатации ознакомлен»

(подпись покупателя)

С целью получения гарантийного обслуживания убедитесь, что прилагаемый гарантийный талон заполнен торгующей организацией, покупатель ознакомился и расписался в нем, иначе гарантия будет аннулирована



SMART TECHNOLOGY

www.xbot.com.tw
www.xbot.su

Изготовитель «SHENZHEN FCY TECHNOLOGIES CO., LTD»

No. 56, Anhua Road, Anliang Community, Yuanshan Town, Longgang District, Shenzhen, Китай

Импортер: ИП Булгаков Виталий Владимирович, 461440, Оренбургская обл., Сакмарский р-н., с. Донское, ул. Центральная, д.19А

Уполномоченная изготовителем организация на принятие претензий от потребителей:
СЦ «НОМЕРОБОТ» (ИП Булгаков В.В.)

125212, Москва, Ленинградское шоссе, д.25, тел.: 8-800-550-46-00

e-mail: service@hobot.ru

