



ДАТЧИК в скандинавском стиле
| МУСОРНОЕ ВЕДРО |

Водонепроницаемый интеллектуальный датчик

垃圾桶



Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации перед использованием продукта

Иллюстрированное резюме

Экологически чистая яркая крышка

Переключатель сенсорной кнопки

Батарейный отсек

(Тысяча батареек и съемных
Перезаряжаемый (аккумулятор)

Благословение моды

Примечание: Пластиковое умное мусорное ведро
Пластиковый наружный цилиндр

Дизайн коробки для дезодоранта

(Специальный дизайн дезодоранта из углеродного хлопка, более гигиеничный)

Область датчика и дисплей

(Герметичный и водонепроницаемый)

Нескользящая основа

Этапы установки

Шаг 1: Снимите аксессуары

Сначала выньте всю крышку бочки и переверните ее вверх дном.

• Шаг 2: Батарея устройства



Как использовать батарею типа А

Способ установки аккумуляторной батареи

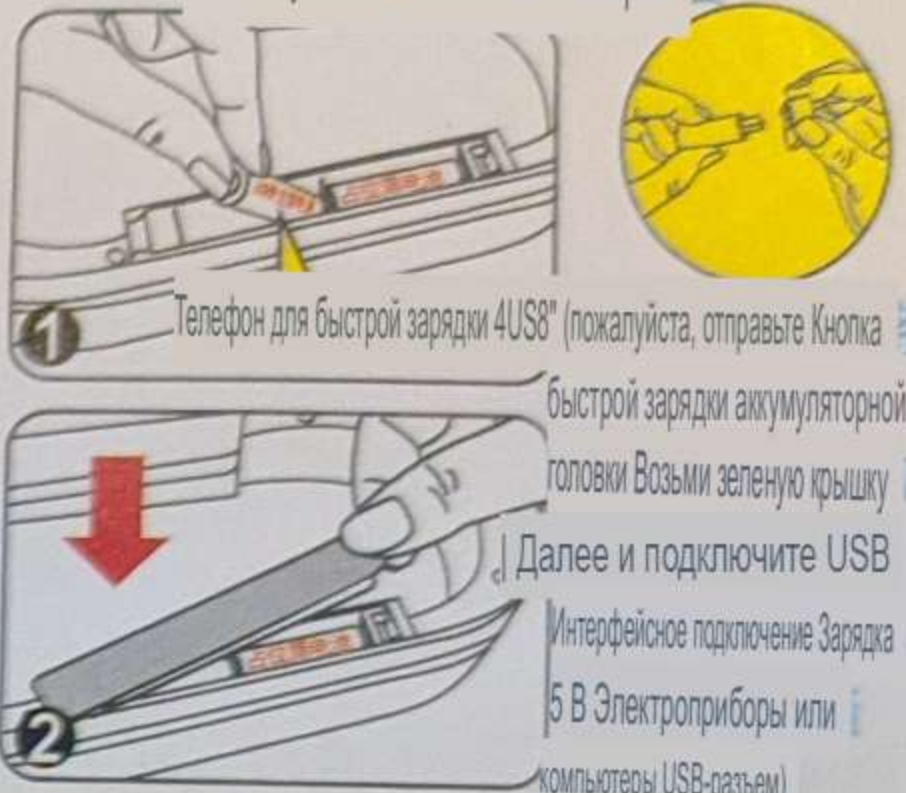


Поместите 2 батарейки № 5 в соответствии с положительным в батарейный отсек

Установка маркировки отрицательного электрода;

Крышка с водонепроницаемой крышкой батарейного отсека;

Способ установки ключевой батареи



Телефон для быстрой зарядки 4US8" (пожалуйста, отправьте Кнопка

быстрой зарядки аккумуляторной головки Возьми зеленую крышку

Далее и подключите USB

Интерфейсное подключение Зарядка

5 В Электроприборы или

компьютеры USB-разъем)

Объедините 1 быстрозаряжаемую аккумуляторную батарею USB с 1 батареей-заполнителем

Установите в соответствии с положительным и отрицательным электродами в батарейном отсеке;

Крышка с водонепроницаемой крышкой батарейного отсека;

Способ использования батареи типа В

Способ установки сухой батареи



Поместите 2 батарейки № 5 в соответствии с положительным в батарейный отсек

Установка маркировки отрицательного электрода;

Крышка с водонепроницаемой крышкой батарейного отсека;

Способ установки ключевой батареи



(При зарядке, пожалуйста, отправьте Штекер USB-кабеля

Ключ в боковой части аккумулятора

джек, в то же время Подключите

USB-кабель к другому

Клеммное соединение Зарядка 5 В

Устройство заряжено и полностью

заряжено -Задний зеленый световой индикатор

- Продажа)


Пожалуйста, установите черный выделенный правильно, как показано на рисунке Вставьте аккумулятор,

пожалуйста, обратите внимание на выравнивание металлического листа аккумулятора

Металлическая шрапнель в батарейном отсеке; Крышка с



водонепроницаемой крышкой батарейного отсека;

Шаг 3: Включите питание

Нажмите и удерживайте кнопку на левой стороне крышки в течение 3 секунд, пока не загорится 
зеленый индикатор Быстро моргните 3 раза, мусорное ведро начнет |







Шаг 4: Описание функции индукционного открывания крышки

Поместите любую часть тела на красный экран В диапазоне 
15-25 см выше крышка открывается автоматически Включите,
подождите около 5 секунд после выхода из зоны обнаружения. 
Переместитесь, чтобы закрыть крышку.



Шаг 5: Нажмите кнопку, чтобы открыть описание функции крышки

Нажмите кнопку  на правой стороне крышки, чтобы сохранить крышку закрытой 
Откройте его в течение длительного времени, снова нажмите кнопку , закройте 
Ребенок закрыт;



Шаг 6: Выключите питание

Нажмите и удерживайте кнопку на левой стороне крышки в течение 3 секунд и дождитесь, пока загорится красный индикатор. Он быстро мигает 3 раза, и мусорное ведро выключается.



Меры предосторожности

1. При установке аккумулятора, пожалуйста, обратите внимание на положительный и отрицательный электроды аккумулятора.
 2. Обязательно используйте чистую ткань для чистки мусорного бака. Пожалуйста, не ополаскивайте мусорное ведро водой, потому что мусор. Электрическая часть мусорного бака состоит из множества электронных компонентов, и очень вероятно, что вода и влага повлияют на электричество внутри него. Подэлемент поврежден. Если вы случайно попали в воду, не включайте его. Поместите его в проветриваемое место и подождите, пока он высохнет, прежде чем включать. использовать.
 3. В процессе открывания крышки избегайте сильного нажатия на крышку или быстрого поворота крышки с внешней силой, чтобы избежать повреждения принадлежностей.
 4. Когда питание разрядится, пожалуйста, своевременно замените аккумулятор, чтобы избежать утечки жидкости из аккумулятора и повреждения электронных компонентов.
 5. Избегайте использования мусорных баков под прямыми солнечными лучами или в чрезмерно влажной среде.
 6. Держите индукционное окно чистым, чтобы убедиться, что функция индукции головки цилиндра работает нормально.
 7. Пожалуйста, не смешивайте кислотные и щелочные батареи, а также не используйте аккумуляторные батареи и одноразовые батареи.
 8. Пожалуйста, не разбирайте и не ремонтируйте в частном порядке и не заменяйте детали другими аксессуарами, и все это по этим причинам.
- Гарантия не распространяется на причиненный ущерб.

сбой	Способ исключения
<p>Ненормальное открывание крышки</p>	<p>Проверьте, установлена ли или проверена батарея в соответствии с положительными и отрицательными инструкциями. Нажмите клавишу, чтобы проверить, заряжен ли аккумулятор, и снова включите выключатель питания.</p>
	<p>Проверьте область датчика очистки на наличие посторонних предметов, и если это так, пожалуйста удалите чистой тканью.</p>
<p>Закройте крышку неправильно</p>	<p>Проверьте, есть ли отклонения в области зондирования, и если да, пожалуйста, отправьте его удаление.</p>
	<p>Проверьте, не отсырел ли контур. Если он отсырел, пожалуйста, не используйте его. Электричество, поместите его в проветриваемое место и подождите, пока он высохнет, прежде чем включать его.</p>
	<p>Проверьте, нет ли каких-либо предметов, препятствующих закрытию крышки. Если таковые имеются, пожалуйста, отправьте его удаление.</p>
<p>Крышка медленно открывается</p>	<p>Батарея разряжена, пожалуйста, замените батарею.</p>
	<p>Батарея ключа разряжена, пожалуйста, зарядите ее.</p>
<p>Примечания: Если ни один из вышеперечисленных методов исключения не эффективен, пожалуйста, своевременно обратитесь в торговую точку и не разбирайте его самостоятельно. Выгрузите оригинальные электронные детали в бочку.</p>	

Запись о техническом обслуживании

Дата ремонта	Причина сбоя	Ремонтник



Анкета клиента

1. Хотите ли вы узнать больше о продуктах нашей компании?

Да() **нет()**

2. Каковы ваши предложения по продуктам нашей компании?
