

БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ИЗ RPET “REBORN”

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку беспроводного зарядного устройства! Перед использованием БЗУ, пожалуйста, внимательно прочитайте руководство пользователя и следуйте инструкциям для правильной работы.

Технические характеристики:

Вход Micro USB: DC 5В / 2А

Выход: 5В / 2А

Мощность беспроводной зарядки: 10 Вт

Материал: 100% RPET (Переработанный ПЭТ)

Упаковка сделана с использованием переработанной бумаги и соевых чернил. Для изготовления корпуса повербанка было переработано полторы литровых пластиковых бутылки

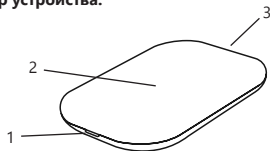


Встроенная защита от короткого замыкания, перегрева, перегрузки, перезарядки.

Комплектация:

1. БЗУ x 1
2. Зарядный кабель x 1
3. Руководство пользователя x 1

Обзор устройства:



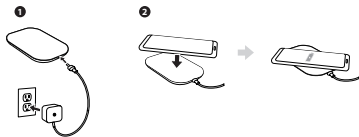
1. Micro USB вход 5 В 2 А
2. Область беспроводной зарядки
3. LED индикатор

1. Использование беспроводной зарядки

Подключите USB кабель к micro USB разъему беспроводного зарядного устройства и к USB разъему компьютера или ноутбука (также можно использовать совместимую сетевую USB зарядку). Устройство готово к работе. Для активации быстрой беспроводной зарядки используйте адаптер и кабель, поддерживающие функцию быстрой зарядки.

Для зарядки совместимого Qi - устройства,

расположите его в области беспроводной зарядки так, чтобы центр задней крышки вашего устройства (обычно там расположен модуль беспроводной зарядки) был расположен непосредственно над центром беспроводной зарядки. Если положение верное, то ваше устройство начнет заряжаться, и загорится синий LED индикатор. Может потребоваться несколько попыток, чтобы найти правильное положение, так как радиус действия беспроводной зарядки составляет 0-5 мм.



2. Общие советы по эксплуатации и меры предосторожности

1. Во избежание повреждений или преждевременного износа: не подвергайте устройство воздействию экстремальных температур или погружению в воду.
2. Держите устройство в недосягаемом для детей месте. Устройство не является игрушкой.

3. Не разбирайте и не пытайтесь ремонтировать устройство.
4. Избегайте ударов и механических воздействий на устройство.
5. Не следует помещать мобильное устройство на беспроводное зарядное устройство, если между задней стенкой и чехлом мобильного устройства находится кредитная карта или карта с радиометкой (RFID) (например, транспортная карта или ключ-карта)
6. Не следует помещать мобильное устройство на беспроводное зарядное устройство с токопроводящими материалами между ними, такими как металлические предметы и магниты (некоторые чехлы могут быть с металлическими вставками).
7. Перед использованием устройства проверьте совместимость входных параметров напряжения.