

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

ТРЕБОВАНИЯ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

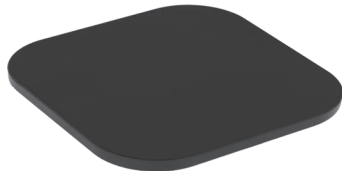
Устройство ремонту не подлежит. Если оно пришло в негодность – утилизируйте его.

BY Беспроводное зарядное устройство Qi, 15W, пластик, черный

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Уполномоченное изготовителем лицо: ООО "ТРЕЙДМАРК", 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 1, помещ. IV, этаж 1, ком. 6, тел.: +7-985-459-0039, эл. почта: trademrkt@yandex.ru. Импортёр в России: ООО "СКАЙ ИМПОРТ", 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещение I, комната 11, тел.: +7-985-459-01-27, эл. почта: skyimport@ya.ru. Импортёр в РБ: ООО "МПП Ритейл", Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Тел.: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления 05.2022. Производитель: Шэньчжэнь Хуэйлэйюань Электроникс Ко., Лтд, Адрес: 502А, Азиатский Индустриальный Парк 15, ул. Баньтэнь, район Лонган, г. Шэньчжэнь, КНР.



Руководство по эксплуатации БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО



Артикул: 916-304

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните её.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. мощность	15 Вт
Вход:	5V/2A, 9V/1.67A, 12v/1/67A
Выход:	5W, 7.5W, 10W, 15W
Размер:	90×90×12 мм
Кабель:	1 м, Type-C
Диапазон рабочей температуры:	0-40°C
Вес:	74 г

*Вес и размер могут незначительно отличаться.

НАЗНАЧЕНИЕ

Зарядное устройство предназначено для беспроводной зарядки мобильных устройств (смартфонов, смарт-часов и т. п.), поддерживающих технологию Qi.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

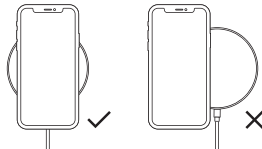
Беспроводное зарядное устройство – 1 шт.
Кабель USB – Type-C 1 м – 1 шт.
Инструкция по эксплуатации – 1 шт.

РАБОТА УСТРОЙСТВА

1. Для питания беспроводного зарядного устройства подключите к нему кабель (в комплекте) штекером Type-C, а другой штекер USB - в USB порт сетевого зарядного устройства, USB розетку и т.п.





2. Положите мобильное устройство (необходима поддержка технологии беспроводной зарядки Qi), которое необходимо подзарядить, в центр зарядного устройства.



3. После полной зарядки мобильного устройства снимите его с беспроводного зарядного устройства.
4. Для быстрой зарядки необходимо питание от USB выхода сетевого зарядного устройства с поддержкой быстрой зарядки QC3.0.

СВЕЧЕНИЕ ИНДИКАТОРА

-  Режим ожидания - красный.
-  Режим зарядки - синий.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Устройство предназначено для бытового использования.
- Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использования.
- Во время работы устройство будет нагреваться – это нормальное явление. Не накрывайте устройство, чтобы избежать перегрева и возгорания. Не дотрагивайтесь до работающего устройства мокрыми руками.
- Во избежание поломки во время использования не превышайте показатели, на которые рассчитано устройство. После окончания использования извлекайте кабель устройства из зарядного устройства 110-240 В. Отключая зарядное устройство, делайте это аккуратно.
- Во избежание поломки не вскрывайте устройство.