

Беспроводная станция Solid

Руководство пользователя



Введение

Беспроводное зарядное устройство Solid изготовлено из натурального массива дерева. Обработано натуральным маслом и воском. И чтобы подчеркнуть красоту истинной природы, отполировано вручную. Плата для беспроводной зарядки аккуратно закрыто снизу сталью и пробковым деревом. Все эти процессы изготовления позволяют получить невероятно естественный и премиальный вид продукта. Также стоит учитывать, что дерево – природный материал, и каждое устройство может отличаться текстурой дерева и цветом. Что в свою очередь делает каждый продукт уникальным.

- 10W быстрая беспроводная зарядка
- совместимость со всеми устройствами Qi
- совместимость работы со смартфонами в чехле
- контроль температуры при заряде

Назначение

С беспроводным зарядным устройством Solid можно забыть о надоедливых проводах, которые нужно подключать непосредственно к смартфону во время зарядки. Зарядное устройство Solid совместимо со всеми смартфонами, поддерживающие Qi заряд, а максимальная мощность составляет 10 Вт. Просто положите Ваш смартфон на плоскую зарядную площадку из дерева для беспроводной зарядки и насладитесь удобством использования.

Комплект поставки

- беспроводное зарядное устройство
- кабель USB-C в нейлоновой оплётке

Использование

1. Подключите один коннектор провода разъёмом USB-A в зарядный блок с разъёмом USB, или в компьютер.
2. Подключите другой коннектор разъёмом USB-C в разъём, расположенный на беспроводном зарядном устройстве.

3. Положите Ваш смартфон на зарядное устройство и убедитесь, что смартфон находится на зарядной площадке из дерева беспроводного устройства.
4. Начнётся процесс беспроводного заряда смартфона.



Спецификация продукта

Диаметр: 13 см

Высота: 3,2 см

Интерфейсы: USB-C

Максимальная мощность зарядки: до 10 Вт

Стандарт исполнения: стандарт беспроводной зарядки Qi

Входное напряжение: 9 В постоянного тока 1,5 ~ 2 А, за пределами этого диапазона напряжения - сигнализация и остановка зарядки

Выходное напряжение: 9V±0. 1 v

Зарядный ток: 1100 мА · ч

Эффективность преобразования: более 73%

Расстояние передачи: максимум 10 мм, а рекомендуемое расстояние отправки и приема 2 мм ~ 4 мм

Защита от перегрева: при температуре зарядки выше 60 ° - автоматическая остановка зарядки в течение 1 минуты

Защита от перегрузки по току: когда выходной ток превышает 2А, зарядка будет остановлена автоматически

Максимальная выходная мощность: 5 Вт

Входное напряжение: 9 В/2А

Изготовлено из натурального массива дерева

Обработано натуральным маслом и воском



Инструкция по уходу

Избегать попадания жидкости на устройство!

По мере необходимости (при загрязнении) протрите мягкой тряпкой устройство следуя по направлению текстуры дерева.

После удаления грязи протрите слегка влажной чистой тряпкой, затем вытрите снова мягкой сухой тряпкой.