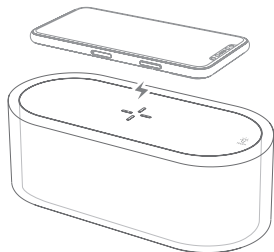


НОЧНИК С БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКОЙ И RGB-ПОДСВЕТКОЙ «MIRACLE»



Руководство по эксплуатации

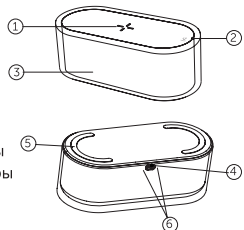
Благодарим Вас за выбор нашего устройства ТМ «Evolt»! Внимательно прочтите данное руководство перед использованием.

Комплектация:

- Ночник с функцией беспроводной зарядки
- Зарядный кабель USB-C
- Руководство по эксплуатации

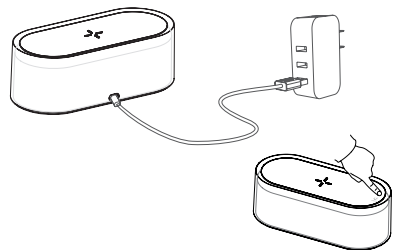
Описание устройства

1. Беспроводная зарядка
2. Сенсорная кнопка
3. Прозрачный корпус
4. Входной разъем USB-C
5. Силиконовые протекторы
6. Светодиодные индикаторы



Начало работы и беспроводная зарядка

1. Подсоедините кабель USB к адаптеру питания и подключите разъем Type-C (4) к устройству.



2. После подключения загорятся попеременно белый и синий индикаторы. Белый индикатор будет гореть непрерывно, пока устройство подключено.
3. Поместите совместимое Qi-устройство для беспроводной зарядки в область беспроводной зарядки на устройстве (1).
4. При переходе в режим зарядки загорится синий индикатор (6).

Режим подсветки

- Коснитесь в первый раз для включения белого света на 30% яркости
- Коснитесь во второй раз для включения белого света на 100% яркости
- Коснитесь в третий раз для запуска цикла из семи переливающихся цветов
- В режиме циклического переливания семи цветов дважды коснитесь для приостановки/продолжения цикла
- Чтобы выключить свет, коснитесь устройства в любом режиме и удерживайте в течение 2 секунд

Подходящие для зарядки устройства

Устройство совместимо с основными брендами и мобильными устройствами, соответствующими стандарту Qi.
iPhone: iPhone13/13 pro/13 pro max/13 mini/12/XR/XS/XS Max
Samsung: Galaxy/S6/S7/S8/S9/Note 8/Note 9
Huawei: Mate RS/20 Pro/20 R/ P30 Pro
Xiaomi: MIX/2S/MIX3/MI9
(Выше перечислены некоторые основные устройства)

Примечание:

Данное устройство поддерживает быструю беспроводную зарядку и соответствует стандарту беспроводной зарядки Qi. Беспроводная передача энергии на короткие расстояния осуществляется посредством магнитной индукции. Данное устройство поддерживает все устройства беспроводной зарядки, соответствующие стандарту Qi. При использовании адаптера с выходным напряжением 5 В устройство для беспроводной зарядки поддерживает нагрузку 5 Вт. Устройство для беспроводной зарядки поддерживает зарядку 5 Вт/7,5 Вт/10 Вт/15 Вт при использовании стандартного адаптера QC 2.0/3.0.

Данное устройство переходит в состояние защиты от перенапряжения, если входное напряжение выше или равно 10,5 В.

Меры предосторожности

- Запрещается использовать или хранить устройство в течение длительного времени в месте, подверженном воздействию прямых солнечных лучей или высокой температуры.
- Запрещается заряжать в местах, расположенных слишком близко к магнитным картам, средствам магнитной записи и точным инструментам.
- Запрещается разбирать или модифицировать данное устройство.
- Запрещается касаться адаптера переменного тока мокрыми руками.
- Следует хранить данное устройство вдали от воды или других жидкостей.

- При необходимости очистки устройства следует отключить питание.
- Диапазон температур рабочей среды устройства: -20 – -45 °C.

Технические характеристики

Материал устройства: Пластик АБС+ПП
Входное напряжение: пост. ток 5В/2А 9В/2А
Эффективность зарядки: 75%
Емкость аккумулятора: 400 мАч
Мощность зарядки: 5 Вт/7,5 Вт/10 Вт/15 Вт
Разъем для зарядки — USB Type-C.

Сделано в Китае

