

**TFN**

**RAPID+ 15W**  
**БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ**  
**УСТРОЙСТВО**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Благодарим вас за покупку  
**беспроводного зарядного устройства Rapid+ 15W**  
Перед эксплуатацией аккумулятора ознакомьтесь  
с руководством пользователя

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Просто и удобно: технология беспроводной зарядки избавит вас от необходимости использовать кабели – для зарядки просто положите ваш смартфон на беспроводную панель;
- Режим быстрой зарядки: устройство поддерживает режим быстрой беспроводной зарядки – скорость заряда составит до 1,7 раз быстрее, чем обычные беспроводные зарядные устройства;
- Светодиодной дисплей: отображение даты и времени, температуры;
- Встроенный будильник;
- Удобный дизайн: размещение смартфонов вертикально или горизонтально, прорезиненные ножки для устойчивого размещения на поверхности, прорезиненное soft touch покрытие подставки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входной ток USB-C: DC 5V/9V, QC 2.0/3.0 18W/24W
- Режимы работы: 5W/7.5W[Apple]/10W[Samsung fast charge]/15W для совместимых смартфонов
- USB-A выход: 5V/2A
- 2 катушки для вертикального/горизонтального размещения
- Дистанция зарядки: <8 мм
- Стандарт Qi: 1.2.4
- Встроенный вентилятор для контроля обогрева
- Размер устройства: 136,5\*72,5\*113 мм
- Температура работы: -10-45 °C
- Комплекс защиты: от перенапряжения, перегрузки по току, короткого замыкания, перегрузки устройства

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

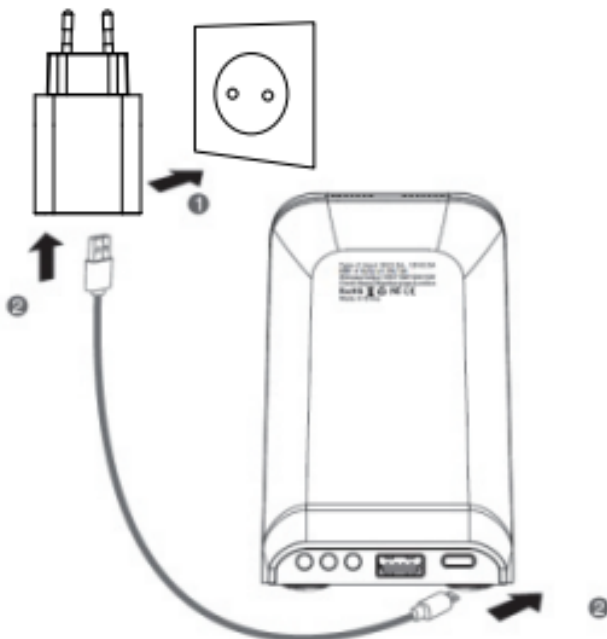
- Беспроводное зарядное устройство - 1 шт
- Дата-кабель USB - micro USB 1.5 м - 1 шт
- Зарядное устройство Quick Charge 3.0 - 1 шт
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

## СОВМЕСТИМОСТЬ

Режим 5W: все мобильные устройства с поддержкой стандарта Qi.  
Режим быстрой зарядки: Apple iPhone 8 или новее, Samsung/Xiaomi и другие устройства с поддержкой беспроводной зарядки.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

1. Подключите беспроводное зарядное устройство к сетевому зарядному устройству с помощью кабеля для зарядки, а затем подключите сетевое зарядное устройство к электрической розетке.



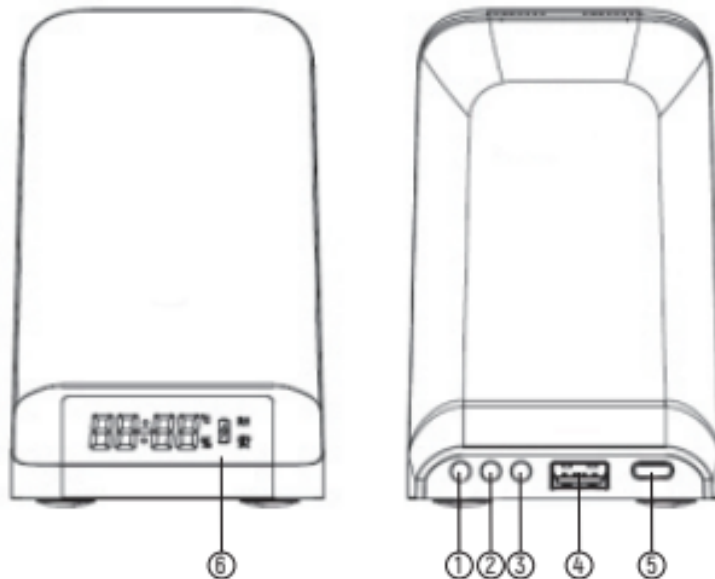
## ВНИМАНИЕ!

Для включения режима Быстрой Беспроводной Зарядки необходимо использовать адаптер питания с технологией Quick Charge 3.0 или Power Delivery

2. Разместите смартфон на подставке для зарядки.

## ОПИСАНИЕ

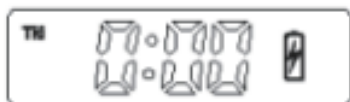
1. Меню ("M");
2. Переключение ("+");
3. Переключение ("-");
4. USB-A выход для зарядки устройств кабелем;
5. Вход USB Type-C для подключения зарядного кабеля;
6. Светодиодный дисплей с индикацией.



## ИНДИКАЦИЯ БЕСПРОВОДНОЙ ЗАРЯДКИ

Иконка моргает в режиме ожидания, горит постоянно, если зарядное устройство заряжает беспроводным методом.

\*При полной зарядке аккумуляторов смартфонов Samsung отображается индикация заряда 100%.



## ЧАСЫ/БУДИЛЬНИК

1. Светодиодный индикатор показывает иконки, как на картинке:



2. Существует два режима отображения информации: с автоматической сменой и ручной.

Режим «А» автоматически отображает по порядку: Время/Дата/Год/Будильник/Температуру. Время перехода к отображению следующего параметра составляет 5 секунд.

В режиме «1» для переключения отображаемой информации требуется однократное нажатие кнопки «М».

Для ввода данных/изменения времени(даты, будильника):

- зажмите кнопку «М» на 2 сек.
- измените данные параметра с помощью кнопок «+» или «-»
- снова зажмите кнопку «М» на 2 сек, чтобы выйти из режима редактирования.

Для надлежащей зарядки мобильного устройства убедитесь в отсутствии каких-либо препятствий между мобильным устройством и поверхностью для зарядки. Кроме того, проверьте, правильно ли размещено мобильное устройство на поверхности для зарядки.

Функция беспроводной зарядки может работать некорректно, если мобильное устройство находится в плотном чехле. Если чехол плотный, снимите его, прежде чем разместить мобильное устройство на беспроводном зарядном устройстве.

При использовании беспроводного зарядного устройства в местах со слабым сигналом сети прием от нее может быть утерян.

Беспроводное зарядное устройство совместимо с устройствами, сертифицированными консорциумом Wireless Power Consortium (WPC).

#### **ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ:**

- Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочно закрепленные на стене розетки.
- Избегайте соприкосновения устройства с металлическими предметами, такими как цепочки, монеты или ключи.
- Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него.
- Не допускайте перегрева, воздействия прямых солнечных лучей, не оставляйте в непосредственной близости от источников тепла.
- Не разбирайте и не вскрывайте устройство.
- Не очищайте устройство с применением агрессивных химических средств, растворителей.
- Избегайте нахождения устройства во влажных условиях и агрессивных средах.
- Храните вдали от детей.