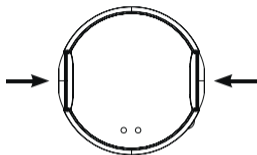
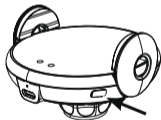


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

1. При поднесении телефона к зарядной панели, ручки по бокам автоматически раздвинутся
2. Прислонив телефон к зарядной панели ручки по бокам автоматически закроются.



3. Чтобы забрать телефон, дотроньтесь до кнопки, расположенной с правой стороны корпуса зарядки, крепление автоматически раздвинется, и вы сможете взять ваш телефон.



LED-ИНДИКАТОР

1. Белый – режим ожидания
2. Красный – режим зарядки
3. Не горит – полная зарядка
4. Мигающий красный – ошибка

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непрочные 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.



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.

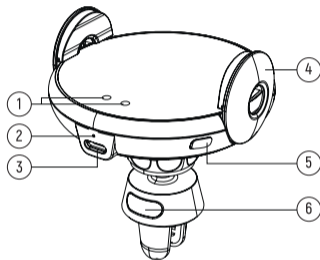
TFN

Беспроводное зарядное устройство Unicharge Car 15W

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку
беспроводного зарядного устройства
Unicharge Car 15W

1. Инфракрасный датчик движения
2. LED-индикатор
3. Туре-С вход
4. Автоматически раздвигающиеся ручки
5. Кнопка ручного открытия/закрытия ручек
6. Кнопка фиксации крепежной скобы для воздуховода



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Входной ток: 2A/5V, 2A/9V, 1.5A/12V, 18W
- Режимы работы: 5W/7.5W/10W/15W
- Противоскользящее покрытие
- Комплекс защиты: от перенапряжения, перегрузки по току, короткого замыкания, перегрузки устройства
- Контроль температуры
- Модель ЗУ: TFCQ16
- Габаритные размеры: 81*79,9*91,4 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

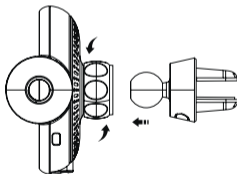
- Беспроводное зарядное устройство - 1 шт
- Крепление для воздуховода - 1 шт
- Кабель Туре-С - 1 шт
- Держатель для телефона - 1 шт
- Инструкция по эксплуатации - 1 шт

СОВМЕСТИМОСТЬ

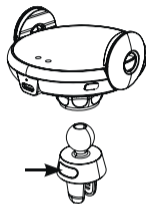
Устройства, поддерживающие беспроводную зарядку.

УСТАНОВКА БЕСПРОВОДНОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

1. Вставьте крепление для воздуховода в зарядного устройства так, чтобы шарик вошел в круглое отверстие на задней стороне зарядного устройства и поворачивайте гайку по часовой стрелке до достижения необходимого положения.



2. Расположите автомобильный держатель на вентиляционной решетке. С помощью специальной кнопки на крепежной скобе автомобильный держатель надежно зафиксирован в необходимом положении.



3. Подключить беспроводное зарядное устройство к сети можно с помощью кабеля и автомобильного зарядного устройства. Также вместо автомобильного зарядного устройства можно использовать автомобильный прикуриватель.

