

# Airbank от QJet

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукт TM QJet! Прежде, чем начать использовать устройство, внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Приятного пользования!

### 1. Обзор

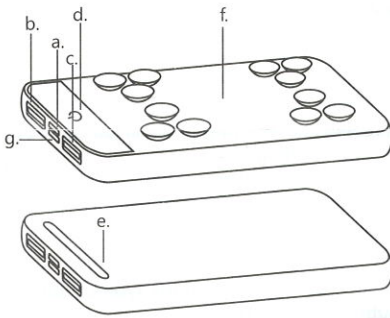
Это устройство – тщательно сконструированный внешний портативный аккумулятор с функцией беспроводной зарядки, фонариком и присосками для крепления к смартфону. Он позволяет заряжать планшеты, мобильные телефоны, цифровые фотокамеры, MP4 проигрыватели и другие электронные устройства как с помощью провода, так и без.

### 2. Комплектация

- Беспроводной портативный аккумулятор, 1 шт.
- USB кабель 3-в-1, 1 шт.
- Инструкция, 1 шт.

### 3. Обзор кнопок и световых индикаторов

- Micro USB вход
- USB выход 2.1 A
- USB выход 2.1 A
- Кнопка включения
- Световой индикатор
- Область беспроводной зарядки
- USB-C



### 4. Правила безопасности

- Не разбирайте и не пытайтесь ремонтировать устройство.
- Не подвергайте устройство воздействию жидкостей и влаги.
- Не заряжайте устройство при высокой температуре воздуха.
- Для подключения к передающему терминалу используйте совместимые беспроводные адаптеры.
- Не роняйте устройство, не бросайте его в огонь и воду.
- При появлении вздутий и потеков на корпусе, неприятного запаха, немедленно прекратите использование устройства.
- Если устройство не эксплуатируется в течение долгого времени, его необходимо заряжать как минимум один раз в месяц.
- Не перезаряжайте устройство во время беспроводной зарядки.
- Если вы используете стимулятор сердечной мышцы, обязательно проконсультируйтесь с врачом перед использованием устройства. Электромагнитные волны, генерируемые устройствами, могут мешать работе стимулятора. Расстояние между сердечным стимулятором, зарядным устройством должно составлять не менее 50 см.
- Не следует помещать мобильное устройство на беспр-

водное зарядное устройство, если между задней стенкой и чехлом мобильного устройства находится кредитная карта или карта с радиометкой (RFID) (например, транспортная карта или ключ-карта)

- Не следует помещать мобильное устройство на беспроводное зарядное устройство с токопроводящими материалами между ними, такими как металлические предметы и магниты (некоторые чехлы могут быть с металлическими вставками).

### 5. Эксплуатация

1. Включение/выключение устройства. Отрывисто нажмите кнопку включения (d). Загорится белый индикатор уровня зарядки (e). Устройство оснащено системой авто-отключения. При неиспользовании в течение 30 секунд устройство выключится.
2. Зарядка портативного аккумулятора. Проводная зарядка. Подключите провод от источника питания к разъёму Micro USB (a) или USB C (g). При включении устройства белые индикаторы показывают степень заряда батареи. Во время перезарядки белые индикаторы будут мерцать. Когда устройство полностью зарядится, индикаторы будут светиться непрерывно. Беспроводная зарядка. Положите мобильный телефон, поддерживающий функцию беспроводной зарядки или оснащенный приемником беспроводной зарядки, на верхнюю панель устройства (где расположены присоски) и зарядка начнется автоматически.

### 6. Дополнительная информация

- Если при включении питания горит лишь один белый индикатор, это означает, что батарея скоро разрядится.
- Устройство автоматически распознает оборудование, нуждающееся в зарядке (загорается зеленый индикатор). Если такое оборудование отсутствует, то устройство автоматически выключится через 30 секунд.
- При отклонении центра принимающего беспроводного терминала от центра передающего терминала более чем на 20 мм, устройство автоматически отключится. Эффективность зарядки уменьшается по мере увеличения отклонения центров терминалов друг от друга.
- Если передающий терминал обнаружит превышение напряжения или силы тока, он автоматически разорвет подключение. Передающий и принимающий терминалы будут переведены в режим ожидания. В таком случае нужно перезапустить принимающий терминал (устройство) и возобновить зарядку.
- Использование несовместимого источника питания может привести к неполной зарядке батареи или поломке устройства.

### 7. Технические характеристики зарядного устройства

- Вход: DC 5 В 2 А. Поддерживается вход Type C.
- USB выход: DC 5 В 2.1 А
- Беспроводная передача: 5 В 1 А
- Рабочая частота: 110-230 кГц
- Радиус беспроводной зарядки: 1-8 мм
- Размеры устройства: 125.7\*68.5\*17.5 мм
- Вес устройства: 205.8 г
- Емкость батареи: 10000 мА/ч
- Дисплей: 4 белых индикатора. При беспроводной зарядке загорается зеленый индикатор.
- Тип зарядки: зарядка проводным и беспроводным способом
- Совместимость: устройство совместимо с продуктами, поддерживающими стандарт Qi