



магазин  
инноваций



# Пусковое устройство Baseus Energy Pro CRJS03-01

Руководство пользователя



1. Тип товара: пусковое устройство с функциями фонаря и пауэрбанка

## 2. Характеристики

- Тип аккумулятора: литий-полимерный
- Емкость аккумулятора: 12 000 мАч
- Пиковый пусковой ток: 1000 А
- Номинальное напряжение: 12 В
- Совместимость: бензиновые двигатели объемом до 6 л, дизельные двигатели объемом до 3,5 л
- Материал корпуса: ударопрочный АБС-пластик, поликарбонат
- Входной порт для подзарядки встроенного аккумулятора: Type-C (реверсивный)
- Выходные порты для подзарядки устройств: USB Type-A, USB Type-C (реверсивный)
- Размеры: 163 x 83 x 36,5 мм
- Вес: 470 г
- Размеры упаковки: 210 x 120 x 55 мм
- Вес в упаковке: ~1200 г
- Страна-производитель: КНР

## 3. Зарядка пускового устройства

Перед первым использованием устройства необходимо полностью зарядить его аккумулятор. Для этого используется разъем USB Type-C – показан слева внизу.



1. Для подзарядки используется кабель с разъемами USB Type-C и USB



Type-A.

2. Подключите разъем USB Type-C к коннектору на корпусе пауэрбанка.
3. Подключите разъем USB Type-A к адаптеру питания с силой тока не менее 1 А.
4. Контролировать ход процесса вы можете с помощью индикатора, расположенного возле клавиши включения.

**Внимание!** Разъем USB Type-A на корпусе пауэрбанка нельзя использовать для подзарядки. Он предназначен только для подключения устройств-потребителей. Разъем USB Type-C – реверсивный, он используется как для зарядки самого пауэрбанка, так и для подключения устройств-потребителей.

#### 4. Использование в качестве пауэрбанка

1. Выберите подходящий зарядный кабель для устройства-потребителя.
2. Подключите кабель к разъему USB Type-A или USB Type-C на корпусе пауэрбанка.
3. Нажмите кнопку включения, чтобы начать зарядку.

**Обратите внимание!** Устройство не поддерживает протоколы быстрой зарядки Power Delivery и Quick Charge.

#### 5. Использование в качестве пускового устройства

1. Присоедините зажимы к устройству – разъем для их подключения находится под резиновой защитной крышкой. Нажмите кнопку включения, убедитесь, что на разъеме поочередно мигают красный и зеленый индикаторы.



2. Подсоедините зажимы аккумулятора автомобиля, соблюдая полярность. Красный зажим должен быть подключен к положительному (+) контакту, а черный – к отрицательному (-).

**Обратите внимание!** Прежде чем приступать к запуску аккумулятора, убедитесь, что клеммы подключены к правильным полюсам.

Если на черной клемме горит красный индикатор и слышен громкий звук, зажимы подключены к неверным полюсам и их положение нужно изменить. Мигание зеленого индикатора означает, что уровня заряда аккумулятора или силы тока не хватает для запуска двигателя.

3. Запустите двигатель автомобиля.

4. После запуска двигателя сразу же снимите зажимы с аккумулятора (сначала красный, потом черный).

5. Повторная попытка запуска возможна через 30 секунд. Не используйте устройство для запуска двигателя, если уровень заряда упал ниже 50% или корпус ощутимо нагрелся.

## 6. Использование фонарика

Для активации фонаря нажмите и удерживайте кнопку включения устройства. Фонарик включится, если в этот момент к пускателю не подключены аккумулятор автомобиля или другое устройство. Сменить режим его работы можно повторным нажатием на кнопку включения. Для отключения фонаря зажмите и удерживайте кнопку питания в течение нескольких секунд.



магазин  
инноваций



Короткое нажатие кнопки питания позволяет в любой момент проверить уровень заряда аккумулятора.