

# АККУМУЛЯТОР

внешний универсальный  
Booster 8000мАч:  
USB 5V/2A, фонарь,  
пуск ДВС 350А



## ПАСПОРТ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ЗАРЯДКА ВСТРОЕННОЙ БАТАРЕИ

1. Подключите внешний аккумулятор к USB-порту сетевого устройства с помощью кабеля- USB.
2. Подключите сетевое устройство к электрической розетке.
3. Начнётся зарядка встроенного аккумулятора. На шкале отображается уровень текущего заряда (постоянное свечение нескольких сегментов) и мигают оставшиеся сегменты.
4. Дождитесь полного заряда (постоянно светятся все сегменты) и отсоедините USB-кабель от внешнего аккумулятора, а затем извлеките зарядное устройство из электрической розетки.

### ВНИМАНИЕ!

- Использование источника питания вместо сетевого зарядного устройства, такого как компьютер, может привести к снижению скорости зарядки по причине более низкой силы тока.
- При одновременном использовании кабеля и зарядного устройства зарядка может занимать больше времени.
- Во время зарядки внешний аккумулятор может нагреваться – это нормальное явление, не влияющее на его производительность и срок службы. Если аккумулятор нагреется больше обычного, то зарядка аккумулятора может быть прекращена.

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ LED ФОНАРЯ

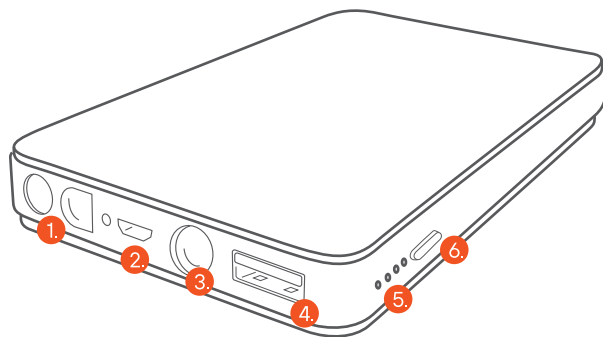
Фонарь имеет три режима работы:

1. Постоянно светится
2. Короткие вспышки
3. Выдаёт вспышками сигнал SOS азбукой Морзе

Для включения фонаря:

1. Нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку управления устройством
2. Нажимайте кнопку управления устройством для последовательного переключения между режимами работы фонаря и для выключения фонаря

## ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ



1. Силовой выход для пуска двигателя
2. Входной разъем 5В 1А для зарядки встроенного аккумулятора
3. LED Фонарь 3 режима работы
4. Выходной разъем USB 5В 2А для зарядки мобильных устройств
5. Шкала индикатор уровня зарядки встроенного аккумулятора
6. Кнопка управления устройством

### ШКАЛА ИНДИКАТОР ЗАРЯДКИ ВСТРОЕННОГО АККУМУЛЯТОРА

При включении и зарядке устройства с помощью 4х сегментов шкалы отображается степень зарядки встроенного аккумулятора.

Состояние индикаторов	Не горят	Горит 1	Горит 2	Горит 3	Горит 4
Заряд батареи, %	0%	5 - 25%	25 - 50%	50 - 75%	75 - 100%

1

### ЗАРЯДКА МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ ОТ ВЫХОДА USB

1. Подсоедините USB-кабель к USB-порту для зарядки.
2. Подсоедините другой конец USB-кабеля к разъему мобильного устройства.
3. Нажмите кнопку управления устройством один раз.
4. Начнётся процесс зарядки, при этом будет светиться индикатор уровня зарядки встроенного аккумулятора.
5. После полной зарядки отсоедините USB-кабель.

### ПУСК ДВИГАТЕЛЯ

#### ВНИМАНИЕ!

Убедитесь в том, что на шкале уровня зарядки встроенной батареи горят хотя бы два сегмента.

- Отключите все электропотребители в автомобиле (печка, фары, радио, обогрев стёкол и сидений и т.д.)!
- Соблюдайте полярность подключения!
- Не соединяйте провода-крокодилы между собой!
- Обеспечьте надёжный контакт всех соединений! Перед использованием очистите все клеммы от грязи, окислов, ржавчины!
- Неправильное или непоследовательное подключение может привести к выходу из строя устройства и автомобиля!
- Держите устройство вдали от детей!
- Запуск двигателя при помощи данного устройства без штатного аккумулятора автомобиля запрещен!
- Устройство предназначено для запуска бензиновых и дизельных двигателей объёмом не более 2х литров.
- Устройство может использоваться для запуска двигателя только в технике с бортовой сетью 12В!

1. Подключите красный зажим «+» к положительной клемме аккумуляторной батареи автомобиля (далее АКБ). Подключите чёрный зажим «-» к отрицательной клемме АКБ.

2

3

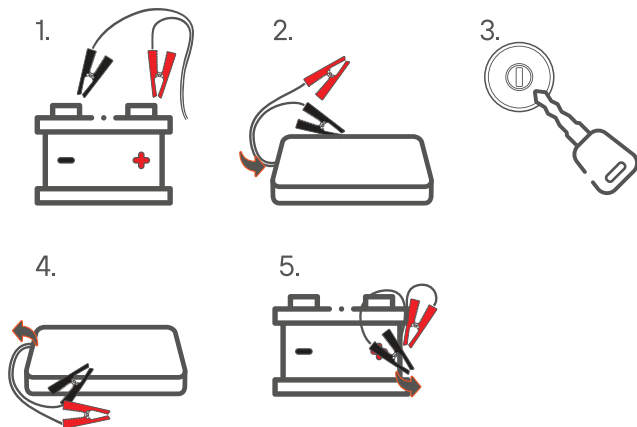
2. Подключите штекер к силовому выходу устройства и нажмите на кнопку управления устройством.
3. Запустите двигатель. Если двигатель не запустился, позвольте устройству остыть несколько минут, а затем повторите запуск.



### ВНИМАНИЕ!

Допускается не более 4 секунд работы стартера, длительное использование может привести к перегреву и возгоранию.

4. После запуска двигателя отключите штекер от силового разъёма устройства.
5. Затем снимите зажимы с клемм АКБ (сначала чёрный, затем красный).



4

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Аккумулятор внешний универсальный..... 1 шт.
2. Пусковые провода с зажимами «крокодил» для пуска ДВС... 1 шт.
3. Зарядный кабель USB - micro-USB/Lightning/Type-C..... 1 шт.
4. Руководство пользователя..... 1 шт.
5. Гарантийный талон..... 1 шт.

Срок гарантии 1 год.

Ответственность за ущерб, причинённый в следствии не соблюдения данной инструкции возлагается на покупателя в полном объёме! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления и отражения в настоящей инструкции.

6

## ХРАНЕНИЕ УСТРОЙСТВА

- Храните устройство при температуре от 0°C до 60°C. Хранение устройства при низкой или высокой температуре приводит к выходу из строя аккумулятора.
- Всегда полностью заряжайте устройство после использования.
- При длительном хранении подзаряжайте устройство раз в три месяца.
- При сроке хранения более трёх месяцев рекомендуется хранить устройство с заряженным на 2/3 (около 60%) встроенным аккумулятором.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Тип аккумулятора.....	Li-Polymer
Ёмкость.....	8 000 мАч
<b>Номинальные параметры входа:</b>	
Micro-USB.....	5В/1А
<b>Номинальные параметры выхода:</b>	
Номинальное напряжение.....	12В
Пусковой ток.....	200А
Пиковый ток.....	350А
USB.....	5В/2А
Температура хранения.....	от 0°C до 60°C
Температура использования.....	от -30°C до 60°C
Материал корпуса.....	пластик
Размер устройства.....	139 (Д) x 72 (Ш) x 17 (В) мм
Вес устройства.....	250 г

5

## УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию устройства без отображений в настоящей инструкции.

Разработано и изготовлено по заказу и под контролем / Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Эрлайн», РФ, 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 8, лит. А, пом. 21-Н офис 60, Тел: 8-800-555-8965, com@airline.su Изготовитель: Карвиль Авто Партс Технолоджи Тайканг Ко., ЛТД Рум 1218, Велс Билдинг, 86 Шанхай Ист Род, Ченгсианг Таун, Тайканг, Китай 215400 Carville Auto Parts Technology Taicang CO., LTD Room 1218, Wealth Building, 86 Shanghai East Road, Chengxiang Town, Taicang, China 215400 Страна производства - Китай.

Официальный импортер продукции т.з. Airline на территории РФ: ООО «ЛИМ» 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика 8, литер А (А-3), помещение №243 (часть)\*

\*по требованию правообладателя импортер может быть изменен. Для уточнения информации о наличии таких требований правообладателя обращаться по тел. 8-800-555-89-65 или на e-mail: info@airline.su

Месяц и год изготовления технического средства указываются на его упаковке путём нанесения соответствующего штампа/стикера с датой изготовления, см. информацию в соответствующем разделе на упаковке товара.

7