



A registered trademark of SNA Europe Group

# ЛИТИЕВЫЙ БУСТЕР 12В

- ПУСКОВОЙ ТОК 800 А
- СРОК СЛУЖБЫ В ТРИ РАЗА БОЛЬШЕ
- ЛЕГКИЙ, всего 4.9 кг
- БОЛЕЕ КОМПАКТНЫЙ
- БЕЗОПАСНЫЙ, имеет кнопку включения и предупреждающие сигналы (высокая температура, неправильная полярность или соединение, низкий уровень заряда)





A registered trademark of SNA Europe Group

## ЛИТIEВАЯ БАТАРЕЯ

Продолжительность работы в три раза больше в сравнении с свинцово-кислотными батареями, отсутствие выделения воспламеняющихся газов, малый вес и низкая скорость саморазряда.

## СВЕРХПРОЧНЫЙ КОРПУС

Цельный пластиковый корпус толщиной 5 мм имеет стойкость ко многим химикатам, используемым в мастерских, и гарантирует защиту устройства в самых тяжелых условиях работы.

## ТОЛСТАЯ ДВОЙНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ



Провода длиной 1.15 м имеют двойную изоляцию и гарантируют защиту от поражения током и долговечность при сохранении эффективного контакта.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАЖИМЫ



Большие зажимы на 900 А имеют раскрытие 30 мм, 100% изоляцию, высокую проводимость медных крокодильев и удобство использования за счет особенностей конструкции.

## ЗАЩИТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ



Выключатель ВКЛ/ВЫКЛ гарантирует защиту пользователя и устройства от поражения электрическим током. В положении ВЫКЛ ток на зажимах отсутствует. В положении ВКЛ бустер не может быть заряжен.

## ВОЛЬТМЕТР С ПОДСВЕТКОЙ



Статус заряда батареи бустера, процесс зарядки и проверка генератора автомобиля.

## НАПРЯЖЕНИЕ 12 В



Выходное напряжение 12 В с внутренним предохранителем 16 А.

## ВСТРОЕННОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

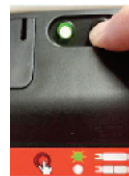


В корпусе бустера находится зарядное устройство на 1 А·ч. Статус отображается зеленым индикатором при полной зарядке, красным при зарядке или ошибке.

Артикул	Описание
BBL12-800	Литиевый бустер, 12 В
BBBCAB-EU	Кабель зарядного устройства
BBL800A	Литиевая батарея 12 В, 8 А·ч с винтами и шайбами
BBBC1A	Зарядное устройство 15.5 В, 1 А с контактами
BBS702028	Предохранитель 500 А

Для получения дополнительной информации свяжитесь с региональным представителем Vancos

## ВНУТРЕННИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ 500 А



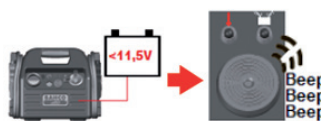
Предохранитель защищает устройство от перегрузок, коротких замыканий, исключая необходимость охлаждения бустера. Легкий доступ к предохранителю через заднюю панель. Простая система контроля предохранителя при помощи кнопки и индикатора светодиода. Нет необходимости применять внешние тестеры.

## ПОЛЯРНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



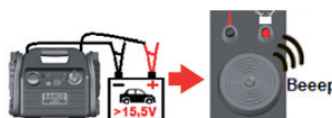
Визуальное и звуковое оповещение при неправильном подключении. Если бустер выключен и полярность соединения нарушена, звуковое оповещение идет непрерывно при мигающем индикаторе.

## НИЗКИЙ ЗАРЯД БАТАРЕИ



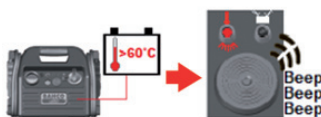
Если напряжение внутренней батареи ниже 11.5 В, то при нажатии кнопки вольтметра выключенного бустера или при включенном бустере (в положении 12 В) раздается звуковой сигнал.

## НЕПРАВИЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ



Если бустер подключен к аккумулятору автомобиля с напряжением больше 15.5 В, то раздается звуковой сигнал и загорается красный индикатор.

## ВЫСОКАЯ ТЕМПЕРАТУРА



Благодаря установленному устройству контроля температуры, превышение порогового значения в 60°C сопровождается появлением звукового сигнала и миганием индикатора. При падении температуры до 45°C сигналы пропадают, бустер может быть использован.