

Литий
GB40 1000A 12V | 6,0л
3,0л (дизель)

Свинцово-кислотные аккумуляторы
Wet Gel MF EFB AGM
Авто | Плавсредства | Дома на колесах | Мототехника | Дом и сад

Пусковое устройство Genius BOOST+



NOCO
12B
Car & Truck

Безопасно запускайте двигатель с разряженным аккумулятором за секунды.

Автомобили, лодки, мотоциклы, квадроциклы, грузовики и другие средства.

Ультразабезопасное, ультракомпактное, упрочненное портативное литий-ионное пусковое устройство с технологией защиты от искрообразования и обратной полярности. Позволяет мгновенно запустить большинство одноаккумуляторных средств, обеспечивая до 20 запусков на одном заряде. Идеально подходит для большинства транспортных средств, включая легковые и грузовые автомобили с бензиновыми двигателями объемом до 6,0л и дизельными двигателями объемом до 3,0л.



UltraSafe™

Защита от обратной полярности, искрообразования, сверхтока, обрыва цепи и перегрева.

20

запусков на одном заряде

Возможность запустить автомобиль до 20 раз без перезарядки устройства. Совместимость с двигателями объемом до 6,0л.



USB

2,1A

Зарядка практически любых USB-устройств (смартфоны, планшеты). Зарядка устройства от любого USB-порта или разъема на 12В.

2XLED

Сверхъяркий двойной светодиодный фонарь с 7 световыми режимами, включая SOS и аварийный сигнал.

Для двигателей объемом до **6,0л**
(дизельные до **3,0л**)

Для 12-вольтовых транспортных средств с одноаккумуляторными системами

The NOCO Company
30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626

no.co

NOCO
Since 1914

Больше энергии

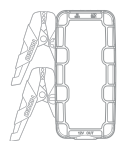
при уменьшенном размере

В 8 раз легче

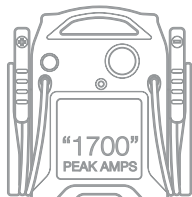
В 8 раз меньше

+ Заряд держится в 4 раза дольше

Доступная пусковая энергия (джоули) = мощность (Вт) x время (с)



VS



Genius BOOST+™

Традиционное пусковое устройство ведущего производителя

1,1кг

7035 Дж^{3с}

8,2кг

6950 Дж^{3с}

! **Ручное управление** — специальная функция, разработанная для редких ситуаций, когда напряжение аккумулятора автомобиля менее 2 вольт. Чтобы включить этот режим, нажмите и удерживайте кнопку ручного управления в течение 3 секунд, пока индикатор форсирования не начнет мигать. Чтобы выйти из режима ручного управления, снова нажмите эту кнопку (или кнопку питания). При включении данного режима защита отключается. Будьте осторожны!



Зарядка устройства от любого USB-порта или разъема на 12В

USB 2.1A

Зарядка практически любых USB-устройств, включая смартфоны и планшеты.

NOCO Разработано в США
Патент США 9,007,015 В1

Технические спецификации

Внутренний аккумулятор:	литий-ионный	MicroUSB (вход):	5В, 2,1А
Пусковой ток (пиковый):	1000А	USB (выход):	5В, 2,1А
Джоули ^{3с} :	7000Дж	Защита оболочки:	IP65 (с закрытыми портами)
Температура эксплуатации:	от -30°C до +50°C	Охлаждение:	естественная конвекция
Температура зарядки:	от 0°C до +40°C	Размеры (ДхШхВ):	167x80,3x43,4мм
Температура хранения:	от -20°C до +50°C (средняя температура)	Вес:	1,1кг
		Люмены (светодиоды):	100лм

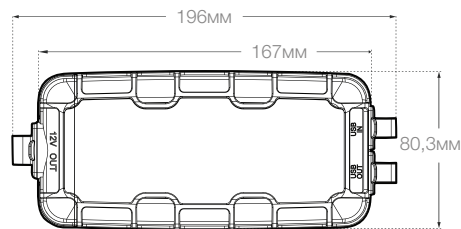
Комплектация

- Пусковое устройство GB40 Boost+
- Кабель microUSB (102см)
- Зарядное устройство USB (12В)
- Упрочненные зажимы X Connect
- Руководство пользователя, памятка и гарантия

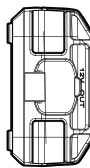
Зарядка GB20

(Информация для справки, фактическое время может отличаться)

Зарядка через USB	Время зарядки
0,5А	12ч
1А	6ч
2А	3ч



CE FC
RoHS



The NOCO Company
30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626

no.co

NOCO
Since 1914