

Lithium
GB40 1000A 12V

6.0L
3.0L Diesel

Lead Acid
Wet Gel MF EFB AGM
Auto | Marine | RV | Powersport | Lawn & Garden

Genius BOOST + Jump Starter



NOCO
12V
Car & Truck

Bezpieczny rozruch rozładowanych akumulatorów w kilka sekund

Samochody, łodzie, motocykle, pojazdy terenowe, ciężarówki i inne

Ultra bezpieczny, ultra kompaktowy, wytrzymały i przenośny rozrusznik litowo-jonowy. Posiada **zabezpieczenia przeciwiskrzeniowe i ochronę przed odwrotną polaryzacją**. Większość akumulatorów uruchamia przy pierwszym rozruchu. Do **20 rozruchów** na jednym ładowaniu. Idealny do szerokiej gamy pojazdów w tym samochodów ciężarowych, silników do **6l benzyna** i do **3l Diesel**.

SAFE

Ultra bezpieczny

Ochrona przed odwrotną polaryzacją, iskrzeniem, przeladowaniem, zabezpieczenie nadprądowe, ochrona przed przerwaniem obwodu i przegrzaniem.

Aż do

20X

rozruchów na jednym ładowaniu

Pełna moc do wykonania rozruchu aż do 20 razy przy jednym ładowaniu.

Kompatybilny z silnikami do 6l.



USB

2.1A

Ładowanie praktycznie każdego urządzenia USB (smartphone, tablet).

Ładowanie urządzenia z dowolnego zasilania USB lub ładowarką 12V(w zestawie).

2XLED

Ultra jasna, z podwójnym światłem LED latarka z 7 trybami pracy w tym SOS

Do silników do **6.0l** do **3.0l Diesel** Do pojazdów z pojedynczym akumulatorem 12 V

The NOCO Company
30319 Denton Parkway #102
Glenview, OH 44139 | USA
1.800.755.6626

no.co

Import i dystrybucja:
Micronix Sp. z o.o.
ul. Spółdzielcza 10, 58-590 Jelenia Góra.
tel.: +48 75 756 78 78, e-mail: info@micronix.pl

NOCO
Since 1914

 **micronix**

Więcej ENERGII

w mniejszym rozmiarze.

8 X jaśniejsza

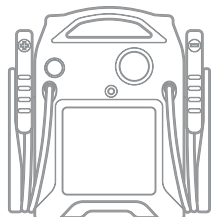
8 X mniejsza

4 x dłużej pozostaje naładowana

dostępna moc rozruchu (J) = moc (W) x czas (s)



VS



Wiodący tradycyjny
Jump Starter

1,8lbs
6950joules ^{3S}

Genius BOOST+™


2,3lbs
7035joules ^{3S}

Ładowanie
z dowolnego USB
lub portu 12V



Ładuje prawie każde
urządzenie USB w tym
smartfony i tablety

NOCO zaprojektowany w **USA**
Patent US 9,007,015 B1

 Tryb ręcznego rozruchu jest specjalną funkcją do rzadkich sytuacji gdy akumulator pojazdu ma poniżej 2V. Aby włączyć tryb wystarczy nacisnąć i przytrzymać przez 3 sekundy przycisk, aż dioda LED ładowania zacznie migać. Naciśnij przycisk ponownie (lub przycisk zasilania) aby opuścić ten tryb. Tryb ręczny powinien być ostrożnie używany ponieważ wyłącza on zabezpieczenia ochronne.

Specyfikacja techniczna

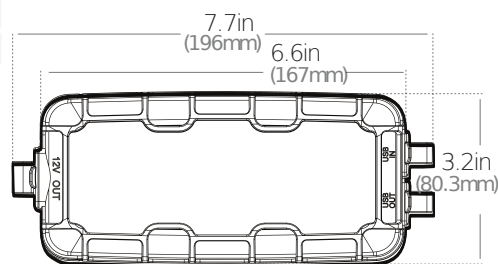
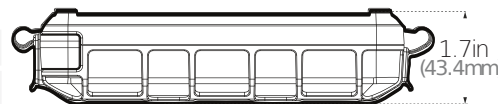
Wewnętrzna bateria:	Litowo-jonowa	Port Micro USB (wejściowy):	5V, 2.1A
Max. poziom prądu:	1000A	Port USB (wyjściowy):	5V, 2.1A
Energia:	700J	Stopień ochrony obudowy:	IP65 (przy zamkniętych portach)
Temperatura otoczenia:	-30°C do +50°C	Chłodzenie:	Naturalna konwekcja
Temperatura pracy:	0°C do +40°C	Wymiary (dł./szer./gr.):	16,70/8,03/4,34 cm
Temp. przechowywania:	-20°C do +50°C (średnia temperatura)	Waga:	1,09 kg
		Strumień świetlny:	100 lm

Zawartość pudełka

GB40 Boost+ Jump Starter
Przewód USB / micro USB
Ładowarka 12V / 2,1A
Klucze do rozruchu
Instrukcja

Ładowanie GB40 (rzeczywisty czas ładowania może być inny)

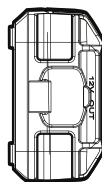
Natężenie prądu	Czas ładowania
0,5A	12h
1A	6h
2A	3h



Opakowania detaliczne:
Wymiary: 11,68x10,67x20,83 cm
Waga: 1,22 kg
UPC: 0-46221-15002-5

Karton wewnętrzny:
Wymiary: 21,59x12,45x11,94 cm
Waga: 1,36 kg

Karton zbiorczy:
Wymiary: 39,62x23,11x26,16cm
Waga: 8,57 kg
Ilość: 6
UCC: 10046221150022
Sztuk na palecie: 360 sztuk



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

no.co

NOCO
Since 1914



Import i dystrybucja:
Micronix Sp. z o.o.
ul. Spółdzielcza 10, 58-590 Jelenia Góra
tel.: +48 75 756 78 78, e-mail: info@micronix.pl