

24V**3000A****GB251+**

URZĄDZENIE ROZRUCHOWE LITOWE KLASY KOMERCYJNEJ.

32L+**SILNIK GAZOWY I WYSOKOPRĘŻNY.**

Produkt ten jest w pełni komercyjny. Uruchamia prawie każdy typ pojazdu i sprzętu, w tym ciężarówki (do klasy 8), samochody kempingowe, autokary, autobusy, sprzęt górniczy, rolniczy, budowlany i do prac zawodowych – 6, 8, 12 i 16-cylindrowy – i wiele innych.

**LIMIT CZASU 60 SEKUND.**

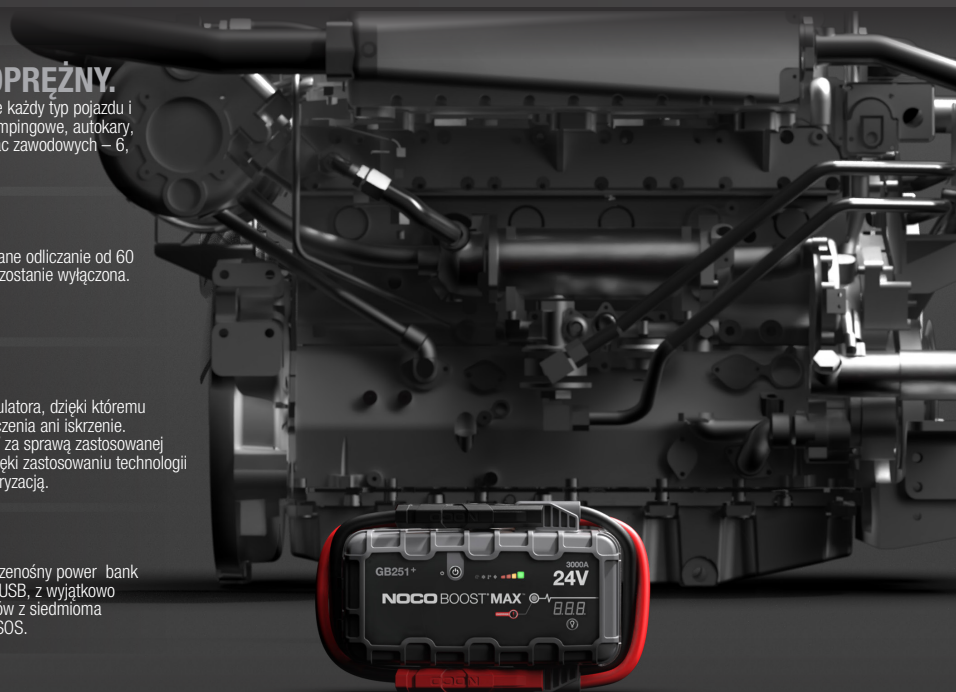
W momencie wykrycia akumulatora zostanie aktywowane odliczanie od 60 sekund. Po upływie 60 sekund, funkcja uruchamiania zostanie wyłączona.

2,0**ULTRA SAFE 2,0.**

Bezpieczny i łatwy w użyciu zestaw do rozruchu akumulatora, dzięki któremu nie będziesz musiał martwić się o nieprawidłowe połączenia ani iskrzenie. Bezpieczne podłączenie do każdego akumulatora 12 V za sprawą zastosowanej konstrukcji uniemożliwiającej nieprawidłowe użycie dzięki zastosowaniu technologii iskrobezpiecznej i zabezpieczenia przed odwrotną polaryzacją.

**600
LUMENÓW****WIELOFUNKCYJNY.**

To nie tylko urządzenie rozruchowe litowe, ale także przenośny power bank do ładowania smartfonów, tabletek i innych urządzeń USB, z wyjątkowo jasną latarką LED o strumieniu świetlnym 600 lumenów z siedmioma trybami świecenia, w tym stroboskopem awaryjnym i SOS.

**NOCO**

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

no.co

**AKUMULATORY
KWASOWO-OLEWIOWE**

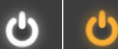

AUTO | POJAZDY MORSKIE | KAMPERY | SPORTY MOTOROWE
| PIELĘGNACJA TRAWNIKÓW I OGRODÓW



INTERFEJS

LAMPKA LED ZASILANIA

Świeci na biało kiedy urządzenie jest włączone. Świeci na pomarańczowo po upływie 60 s czasu rozruchu. Odepnij zaciski lub włącz/wyłącz urządzenie aby zresetować.



BŁĄD

Świeci się na czerwono po wykryciu odwrotnej polaryzacji. Miga „wł.” i „wyl.” w różnych sekwencjach (od 1 do 6 mignięć) przekazując informacje o warunkach błędów.



WSKAŹNIK GORĄCA/ZIMNA

Świeci się światłem ciągłym lub miga na niebiesko, kiedy wewnętrzna temperatura jest za niska. Świeci się światłem ciągłym lub miga na czerwono, kiedy wewnętrzna temperatura jest za wysoka.



LAMPKA LED ŁADOWANIA

Wskazuje na poziom naładowania wewnętrznego akumulatora.



LAMPKA LED FUNKCJI BOOST

Świeci się na biało, kiedy włączona jest funkcja boost. Lampka LED miga na biało, kiedy jest aktywna funkcja ręcznego obejścia.



WOLTOMIERZ

Wbudowany woltomierz wyświetla napięcie akumulatora pojazdu w celu ułatwienia diagnostyki i rozwiązywania problemów.



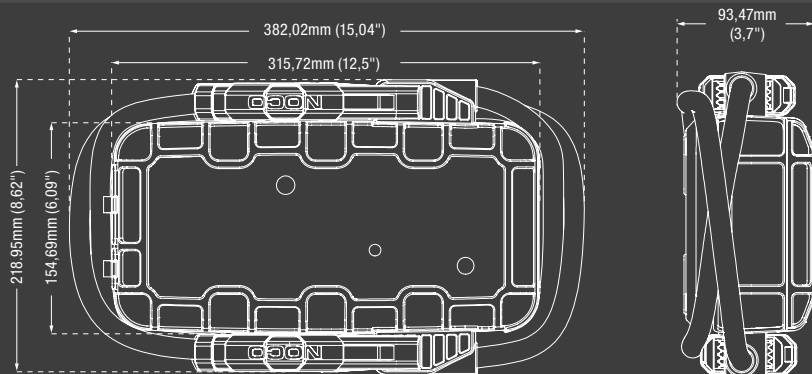
ŁADOWANIE PRZEZ USB.

Naładujesz praktycznie każde urządzenie USB, w tym smartfony i tablety. Zdalne zasilanie obsługuje szeroką gamę urządzeń 12 V, w tym kompresor do opon, inwertery, światła, ładowarki do telefonów i inne.

CZAS ŁADOWANIA: 8,5 godz.

Od 0-100% 4x szybciej. Ładowanie bezpośrednio z 12-woltowego portu pomocniczego pojazdu lub 4-amperego zasilacza XGC4 umożliwia naładowanie akumulatora litowo-jonowego o mocy 133 roboczogodzin w ciągu 8,5 godziny.

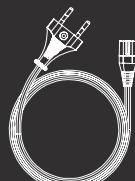
CO ZNAJDUJE SIĘ W PUDEŁKU



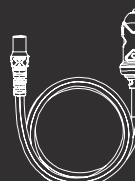
*Akcesoria nie w skali z urządzeniem GB251+



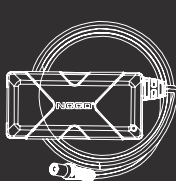
Typ A - NA



Typ C - UE



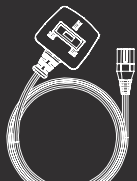
Kabel 12 V



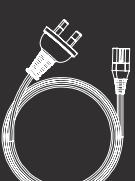
Ładowarka XGC-4



Instrukcja obsługi



Typ G - UK



Typ I - AU



Etui EVA

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WEWNĘTRZNY AKUMULATOR:	Litowo-jonowy 133 WH	
PRĄD ZNAMIONOWY SZCZYTOWY:	3000A	
TEMPERATURA PRACY:	-20°C do +50°C (-4°F do +122°F)	
TEMPERATURA ŁADOWANIA:	0°C do +40°C (32°F do +104°F)	
12 V (WEJŚCIE):	12 V/5 A (14 V Maks.)	
12 V (WYJŚCIE):	12 V, 15 A Maks.	
USB (WYJŚCIE):	5V, 2.1A Max	
OCHRONA OBUUDOWY:	IP65 (z zamkniętymi portami)	
CHŁODZENIE:	naturalna konwekcja	
WAGA:	6,17 kg (13,6lbs)	
DANE: OP. JEDNOSTKOWE/ KARTON /PALETA	Opakowanie wewnętrzne: Wymiary: 49,5 x 36,0 x 26,7 cm Waga: 9,9 kg UPC: 0-46221-19041-0	Opakowanie główne: Wymiary: N/A Waga: N/A Ilość: 1 UCC: 00046221190410 Sztuk na paletę: 56 sztuk

NOCO

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

no.co

