

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/noco-gbx55-boost-x-12v-1750a-jump-starter-powerbank-p-169485.html>



## Noco GBX55 Boost X 12V 1750A Jump Starter Powerbank

Cena	<b>848,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ESANC1ROZ0005</b>
Kod producenta	<b>GBX55</b>
Kod EAN	<b>1210000620071</b>
PKWiU	<b>27.20.23.0</b>

### Opis produktu

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Światło LED:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Funkcja powerbank:** Tak
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Tryby latarki:** Migający, Tryb SOS, 100%, Tryb Stroboskopu, 50%, 10%
- **Pojemność silnika benzynowego (max):** 7,5 l
- **Prąd wyjściowy:** 1750 A
- **Port USB:** Tak
- **Strumień świetlny:** 200 lm
- **Ilość portów USB typu A:** 1
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Pojemność silnika Diesla (max):** 5 l
- **Typ obsługiwanych baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 46 Wh
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed iskrzeniem, Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem
- **Czas ładowania:** 14 godz
- **Wymowana bateria:** Nie
- **Szybkie ładowanie przez USB:** Tak
- **Prąd wyjściowy portu USB:** 3 A
- **Napięcie wyjściowe portu USB:** 20 V
- **Moc ładowania:** 60 W
- **Waga produktu:** 1,53 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 161 mm
- **Głębokość produktu:** 231,9 mm
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Głębokość opakowania:** 166 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 109 mm
- **Przewody:** USB Type-C
- **Pokrowiec:** Tak
- **Instrukcja:** Tak
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 251,9 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,3 kg
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 242 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 519,9 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 6 szt.

- 
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur ani otwartego ognia, może grozić wybuchem., Unikać kontaktu z oczami i skórą; w razie kontaktu przemyć dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii i sprzętu elektronicznego.

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Szary, Czarny
- **Światło LED:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Wbudowana latarka:** Tak
- **Funkcja powerbank:** Tak
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Tryby latarki:** Migający, Tryb SOS, 100%, Tryb Stroboskopu, 50%, 10%
- **Pojemność silnika benzynowego (max):** 7,5 l
- **Prąd wyjściowy:** 1750 A
- **Port USB:** Tak
- **Strumień świetlny:** 200 lm
- **Ilość portów USB typu A:** 1
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Pojemność silnika Diesla (max):** 5 l

### Moc:

- **Typ obsługiwanych baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Pojemność baterii:** 46 Wh
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przed iskrzeniem, Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem
- **Czas ładowania:** 14 godz
- **Wymowana bateria:** Nie
- **Szybkie ładowanie przez USB:** Tak
- **Prąd wyjściowy portu USB:** 3 A
- **Napięcie wyjściowe portu USB:** 20 V
- **Moc ładowania:** 60 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,53 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Szerokość produktu:** 161 mm
- **Głębokość produktu:** 231,9 mm

### Warunki pracy:

- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 166 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,62 kg
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 109 mm

### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C
- **Pokrowiec:** Tak
- **Instrukcja:** Tak

### Dane logistyczne:

- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 251,9 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 10,3 kg
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 242 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 519,9 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 6 szt.

---

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur ani otwartego ognia, może grozić wybuchem., Unikać kontaktu z oczami i skórą; w razie kontaktu przemyć dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii i sprzętu elektronicznego.