

# CAR POWER BANK



## JUMP STARTER

CAR POWER BANK Jump Starter to nowoczesny bank zapasowej energii elektrycznej, którą możesz zabrać ze sobą i skorzystać wtedy, gdy będziesz jej potrzebował. Mały gabaryt i praktyczne etui sprawiają, że zmieści się do plecaka, torby podróżnej, samochodu. Gdy w podróży, niespodziewanie rozładuje Ci się telefon czy laptop bank energii będzie dla Ciebie ratunkiem. Dzięki temu urządzeniu możesz awaryjnie uruchomić silnik Twojego samochodu czy motocykla, ponieważ Car Power Bank posiada funkcję wspomagania rozruchu takich pojazdów.

CAR POWER BANK Jump Starter jest przydatny do:

- Przekazywania energii elektrycznej do urządzeń takich jak:
  - przenośne komputery,
  - smartfony, tablety, telefony komórkowe,
  - mobilne chłodziarki i inne mobilne urządzenia.
- Awaryjnego wspomagania rozruchu silnika samochodu osobowego lub motocykla.





♥ **Zabezpieczenie przed zwrotnym ładowaniem**

Brak zwrotnego ładowania urządzenia po uruchomieniu pojazdu

♥ **Zabezpieczenie przed zwarcieniem**

Zapobiega zwarceniu przy zetkniętych zaciskach

♥ **Zabezpieczenie przed przegrzaniem**

Automatyczne zatrzymanie pracy urządzenia przy zbyt wysokiej temperaturze

♥ **Ochrona przed odwrotną polaryzacją**

Brak uszkodzenia przy odwrotnym podłączeniu zacisków do akumulatora

♥ **Ochrona przed rozładowaniem**

Zapobiega przed rozładowaniem baterii urządzenia

♥ **Ochrona przed przeładowaniem**

Zapobiega przed przeładowaniem baterii urządzenia



- Ładowanie telefonu
- Ładowanie laptopa
- Funkcja latarki
- Wspomaganie startu silnika samochodu benzynowego oraz Diesel
- Wspomaganie startu silnika motocykla
- Podświetlane okno zużycia baterii
- Łatwy dostęp do portów ładowania oraz podłączenia kabli rozruchowych





VOLT	CODE	NO REF.	EAN	UNIT PACK.	PACK. SYSTEM
12	5257	CS5257	5 902004 165257	CARTON BOX	1

#### Specyfikacja Techniczna

- Pomaga uruchomić pojazd 12V z silnikiem benzynowym
- Umożliwia ładowanie telefonów komórkowych, odtwarzaczy MP3/MP4
- Obsługuje pojazdy benzynowe poniżej 1 600cc
- Prąd startowy: 150A/Prąd szczytowy: 300A (12V)
- Pojemność: 6 000mAh
- Ilość cykli ładowania: 1 000 razy
- Czas ładowania: 2-3h
- Wyjście USB: 5V 2.1A/2A
- Napięcie wyjściowe: 12V
- Temperatura pracy: -20 ÷ +65°C



VOLT	CODE	NO REF.	EAN	UNIT PACK.	PACK. SYSTEM
12	5264	CS5264	5 902004 165264	CARTON BOX	1

#### Specyfikacja Techniczna

- Pomaga uruchomić pojazd 12V z silnikiem benzynowym
- Umożliwia ładowanie telefonów komórkowych, odtwarzaczy MP3/MP4
- Obsługuje pojazdy benzynowe poniżej 2 500cc
- Prąd startowy: 200A/Prąd szczytowy: 400A (12V)
- Pojemność: 9 900mAh
- Ilość cykli ładowania: 1 000 razy
- Czas ładowania: 3-4h
- Wyjście USB: 5V 2.1A/2A
- Napięcie wyjściowe: 12V
- Temperatura pracy: -20 ÷ +65°C







VOLT	CODE	NO REF.	EAN	UNIT PACK.	PACK. SYSTEM
12	5271	CS5271	5 902004 165271	CARTON BOX	1

#### Specyfikacja Techniczna

- Pomaga uruchomić pojazd 12V z silnikiem benzynowym i Diesla
- Umożliwia ładowanie telefonów komórkowych, 16V laptopów Apple, laptopów 19V
- Obsługuje pojazdy benzynowe poniżej 3 000cc, Diesel poniżej 2 000cc
- Prąd startowy: 300A/Prąd szczytowy: 600A (12V)
- Pojemność: 12 000mAh
- Ilość cykli ładowania: 1 000 razy
- Czas ładowania: 4-5h
- Wyjście USB: 5V 2.1A/2A
- Napięcie wyjściowe: 12V/2A; 16V/3,5A; 19V/3,5A
- Temperatura pracy: -20 ÷ +65°C



VOLT	CODE	NO REF.	EAN	UNIT PACK.	PACK. SYSTEM
12	5288	CS5288	5 902004 165288	CARTON BOX	1

#### Specyfikacja Techniczna

- Pomaga uruchomić pojazd 12V z silnikiem benzynowym i Diesla
- Umożliwia ładowanie telefonów komórkowych, 16V laptopów Apple, laptopów 19V
- Obsługuje pojazdy benzynowe poniżej 4 000cc, Diesel poniżej 3 000cc
- Prąd startowy: 600A/Prąd szczytowy: 750A (12V)
- Pojemność: 18 000mAh
- Ilość cykli ładowania: 1 000 razy
- Czas ładowania: 7-8h
- Wyjście USB: 5V 2.1A/2A
- Napięcie wyjściowe: 12V/2A; 16V/3,5A; 19V/3,5A
- Temperatura pracy: -20 ÷ +65°C

