

KARTA PRODUKTU

Opis produktu

Booster rozruchowy z funkcją **powerbanku 12V** przeznaczony do awaryjnego uruchamiania pojazdów oraz ładowania urządzeń mobilnych.

Urządzenie wyposażone jest w **akumulator o pojemności 99800 mAh**, dzięki czemu może służyć zarówno jako **awaryjny rozrusznik samochodu**, jak i **powerbank do ładowania smartfonów, tabletów oraz innych urządzeń USB**.

Dzięki **maksymalnemu prądowi rozruchowemu 600 A** booster umożliwia szybkie uruchomienie pojazdu w przypadku rozładowanego akumulatora.

Urządzenie obsługuje **silniki benzynowe do 6.0L oraz diesla do 4.0L** i może być stosowane w pojazdach **12V, SUV, MPV, motocyklach oraz łodziach**.

Booster wyposażony jest w **4 porty USB**, które umożliwiają jednoczesne ładowanie kilku urządzeń mobilnych.

Dodatkowo urządzenie posiada **wbudowaną latarkę LED z trybem SOS**, która sprawdzi się podczas nocnych awarii pojazdu lub w sytuacjach awaryjnych.

Kompaktowa konstrukcja sprawia, że urządzenie jest **poręczne i wygodne w przechowywaniu**, dlatego idealnie sprawdzi się w samochodzie podczas podróży.

Specyfikacja techniczna

Typ produktu: booster rozruchowy / powerbank

Pojemność: 99800 mAh (44,4 Wh)

Obsługiwane silniki: benzynowe i diesla 12V

Maksymalny prąd rozruchowy: 600 A

Stały prąd rozruchowy: 300 A

Porty wejściowe: Micro USB **Porty wyjściowe:** 4 × USB 5V / 2A

Jump Starter: 12V

Temperatura pracy: od -20°C do 60°C

Wymiary boostera: 170 × 85 × 40 mm

Waga boostera: 404 g

Waga produktu z opakowaniem: 1015 g

Dodatkowe funkcje:

- latarka LED
- tryb SOS
- kompas

- wskaźnik poziomu baterii

Stan: nowy

Zestaw zawiera

booster rozruchowy 99800 mAh
przewody rozruchowe z systemem zabezpieczeń
kabel USB / USB-C / kabel do iPhone
walizka transportowa
zasilacz sieciowy do ładowania boostera
zasilacz samochodowy do ładowania boostera

Informacje bezpieczeństwa

- Nie używać urządzenia w pobliżu wody.
 - Nie przekraczać maksymalnego czasu pracy urządzenia.
 - Podczas rozruchu pojazdu zachować prawidłową polaryzację przewodów.
 - Używać wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem.
 - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
 - Nie używać urządzenia z uszkodzonym przewodem lub obudową.
-

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do:

- awaryjnego rozruchu pojazdów 12V
 - ładowania smartfonów, tabletów i innych urządzeń USB
 - użytkowania w samochodzie, podróży oraz sytuacjach awaryjnych
-

2. Przygotowanie do pracy

1. Naładuj booster przy użyciu **zasilacza sieciowego lub samochodowego**.
 2. Sprawdź poziom naładowania na **diodowym wskaźniku baterii**.
 3. Podłącz przewody rozruchowe do boostera.
-

3. Użytkowanie

1. Podłącz **czzerwony przewód do bieguna dodatniego (+)** akumulatora.
 2. Podłącz **czarny przewód do bieguna ujemnego (-)** akumulatora.
 3. Uruchom pojazd.
 4. Po uruchomieniu silnika odłącz przewody rozruchowe.
-

4. Konserwacja

- Czyścić urządzenie suchą lub lekko wilgotną ściereczką.
 - Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
 - Przechowywać w suchym miejscu.
 - Chronić przed wilgocią i zabrudzeniami.
-

Blok prawny (UE / PL)

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt należy stosować zgodnie z jego przeznaczeniem oraz niniejszą instrukcją.

Ostrzeżenie

Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub instalacji elektrycznej pojazdu.

Informacja o zgodności

Produkt przeznaczony do użytku domowego oraz motoryzacyjnego.

Stosować zgodnie z zasadami bezpieczeństwa pracy z urządzeniami elektrycznymi.
