

Link do produktu: <https://www.sklep.akba.pl/tester-akumulatorow-cyfrowy-z-drukarka-12v-bdt4000-p-579.html>



## Tester akumulatorów - cyfrowy z drukarką 12V BDT4000

Cena **676,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **BDT4000**

Kod producenta **BDT4000**

### Opis produktu

Tester cyfrowy z drukarką przeznaczony dla akumulatorów ołowiowych, umożliwia weryfikację:

- stanu naładowania akumulatora oraz zdolności uruchamiania akumulatorów ołowiowych 12V, używanych w pojazdach (TEST AKUMULATORA)
- funkcjonowania instalacji rozruchowej pojazdu (TEST ROZRUCHU)
- funkcjonowania obwodu ładowania w pojeździe (TEST ALTERNATORA)

Najniższe i najwyższe wartości prądu rozruchu (CCA), które można testować:

- EN: 50 - 1400 A
- IEC: 50 - 800 A
- DIN: 50 - 800 A
- SAE: 50 - 1400 A

Temperatura otoczenia umożliwiająca prawidłowe używanie testera jest zawarta w granicach od -18°C do 55°C.  
Wybór standardu akumulatora: EN, JIS, DIN, IEC, SAE

Jako wynik TESTU AKUMULATORA podana jest wartość rzeczywistego prądu rozruchu:

- AKUMULATOR SPRAWNY
- AKUMULATOR ZUŻYTY
- WYMIĘŃ AKUMULATOR

- 
- AKUMULATOR SPRAWNY - NAŁADUJ

Jako wynik TESTU ALTERNATORA podana jest wartość napięcia akumulatora:

- ALTERNATOR SPRAWNY
- NAPRAW ALTERNATOR

Jako wynik TESTU ROZRUSZNIKA podana jest wartość najniższego napięcia akumulatora uzyskanego podczas rozruchu:

- ROZRUSZNIK SPRAWNY
- NAPRAW ROZRUSZNIK

Wybór rodzaju testu jest bardzo prosty, a wyniki nie wymagają interpretacji osoby pracującej z testerem. Tester zasilany jest napięciem z testowanego akumulatora, posiada również baterię 9V służącą do podtrzymania daty i godziny. Tester wykonany jest z materiału odpornego na uderzenia ABS.