



**Producent:** Szwajcarska firma - Lemania Energy.

### Możliwość wyboru następujących testów:

#### ♦ Test baterii.

Analizuje stan baterii za pomocą mikroprocesorów dzięki czemu pobiera mało prądu, dostosowany jest do wszystkich typów akumulatorów, przy podłączaniu nie powstają iskry dzięki czemu jest całkowicie bezpieczny a pełne przeanalizowanie zajmuje mniej niż 8 sekund.

#### ♦ Test rozruchu.

Analizuje stan akumulatora podczas startu silnika

#### ♦ Test alternatora.

Testy te sprawdzają działanie alternatora przy obciążeniu oraz przy jego braku.

### Nadają się do następujących pojazdów:



### Specyfikacja:

Napięcie robocze: 9V ~ 15V DC

#### Analiza pojemności (A):

Baterie samochodowe: 100A ~ 2000A

Baterie motocyklowe: 40A ~ 600A

Czas analizy baterii: 8 sekund

Pamięć wewnętrzna: 70 wyników

Temperatura pracy: 0°C ~ 50°C

Komunikacja z komputerem: Przez USB

Typy akumulatorów: AGM, EFB, GEL, WET

Normy: CCA / SEA, CA/MCA  
DIN, EN1, EN2, IEC  
JIS