



Професионален тестер за батерии, осигуряващ изключително точни измервания.

ФУНКЦИИ

- **Акумулатор 12 V:** тест на напрежението и състоянието на зареждане.
- **Стартер 12 и 24 V:** тест на стартовото напрежение.
- **Алтернатор 12 и 24 V:** тестове на напрежението на празен ход и напрежението на зареждане, както и на вълнообразния ток по време на зареждане.

НЕЗАБАВЕН АНАЛИЗ

- Напрежение на акумулатора (от 8 V до 30 V)
- Налична стартова мощност
- Състояние на заряда и състояние на акумулатора (%)

ВИДОВЕ БАТЕРИИ

■ Съвместим с **3 вида оловно-киселинни акумулатори** с капацитет от **7 до 240 Ah:**

- VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL запечатани акумулатори
- STANDARD LIQUID акумулатори
- START / STOP акумулатори (EFB/AGM)

■ **Работни диапазони :**

EN : 40 > 1885 CCA

DIN : 25 > 1120 CCA

SAE/CCA : 40 > 2000 CCA

JIS : японски акумулатор

IEC : 30 > 1320 CCA (международен стандарт)

CA/MCA : 50 > 2400 CCA (морски акумулатор)



ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ТОЧЕН

- Автоматична компенсация на външната температура.
- Технологията за измерване на динамичното съпротивление свежда до минимум разряда на батерията и показва надежден резултат, който не се влияе от:
 - повърхностен заряд
 - консуматори на автомобила (светлини, различни индикатори и др.)
 - неизправности на контактите (износени клеми/ накрайници, незакрепени накрайници и др.)

ПРАКТИЧЕСКИ

- Изолирани скоби
- Голям дисплей с подсветка "4 реда" за по-добра видимост
- Регулируема яркост на екрана
- Ретроактивен клавиш "ENTER"
- Многоезичен интерфейс (10 езика)
- Защита от обратен поляритет
- ABS корпус (киселиноустойчив) + защита от удар

		TEST				RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	cm	
Battery		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
12 V	7 >240 Ah	•	• min 8 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	13,8 x 9,6 x 3	40 cm	