



Testador profissional com medição ultra-precisa.

## FUNCIONALIDADES

- **Bateria 12 V:** testa a tensão e o estado de carga.
- **Starter de 12 e 24 V:** testa a tensão de arranque.
- **Alternador de 12 e 24 V:** testa a tensão sem carga e em carga assim a ondulação da corrente em carga.

## ANÁLISE INSTANTÂNEA

- Tensão da bateria (8 V a 30 V)
- Potência de arranque disponível
- Estado de carga e saúde da bateria (%)

## TECNOLOGIAS DE BATERIA

- Compatível com **3 tipos de baterias** de chumbo de **7 a 240 Ah:**
  - Baterias seladas VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL/SLI
  - Baterias LIQUIDO STANDARD
  - Baterias START / STOP (EFB / AGM)

### Faixas de operação:

EN : 40 > 1885 CCA

DIN : 25 > 1120 CCA

SAE/CCA : 40 > 2000 CCA

JIS : bateria japonesa

IEC : 30 > 1320 CCA (padrão internacional)

CA/MCA : 50 > 2400 CCA (bateria marítima)



## ULTRA-PRECISO

- Compensação automática da temperatura exterior.
- Medição de resistência dinâmica minimiza a descarga da bateria e exhibe um resultado confiável não distorcido por:
  - A carga de superfície
  - Consumo parasitário (luzes, indicadores diversos, etc.)
  - Defeito de contato (oxidação de terminais / terminais, terminais soltos, etc)

## PRATICO

- Alicates isolados
- Visor grande retroiluminado «4 linhas» para melhor visualização
- Brilho do ecrã ajustável
- Tecla «ENTER» retroactiva
- Interface Multilingue (10 línguas)
- Protecção de inversão de polaridade
- Carcaça de ABS (à prova de ácido) + protecção contra choques

		TEST			RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	cm	
	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	