



**Comprobador de batería profesional con medida ultra precisa.**

## FUNCIONALIDADES

- **Batería de 12V:** comprueba la tensión y el estado de carga.
- **Arrancador 12 y 24 V:** comprueba la tensión en arranque.
- **Alternador 12 y 24 V:** comprueba la tensión en vacío y en carga así como la ondulación de corriente en carga.

## ANÁLISIS INSTANTÁNEO

- Tensión de batería (8 V a 30 V)
- Potencia de arranque disponible
- Estado de carga y salud de la batería (%)

## TECNOLOGÍAS DE LA BATERÍA

- Compatible con **3 tipos de baterías** al plomo de **7 a 230 Ah:**
  - *Baterías selladas VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL/ SLI*
  - *Baterías LIQUIDO ESTÁNDAR*
  - *Baterías START / STOP (EFB / AGM)*

### Rangos de funcionamiento:

- 🇪🇺 EN : 40 > 1885 CCA
- 🇩🇪 DIN : 25 > 1120 CCA
- 🇺🇸 SAE/CCA : 40 > 2000 CCA
- 🇯🇵 JIS : batería japonesa
- 🌐 IEC : 30 > 1320 CCA (norma internacional)
- CA/MCA : 50 > 2400 CCA (batería marina)

## ULTRA PRECISO

- Compensación automática de la temperatura exterior.
- La medida de resistencia dinámica minimiza la descarga de la batería e indica un resultado fiable y no falseado por:
  - la carga de superficie
  - consumo parásito (luces, indicadores diversos, etc)
  - Fallo de contacto (oxidación de bornes/terminales, terminales aflojados, etc)

## PRÁCTICO

- Pinzas aisladas
- Gran pantalla de «4 líneas» retroiluminada para una mejor visualización
- Luminosidad de la pantalla ajustable
- Tecla «ENTER» retroactiva
- Interfaz multilingüe (10 idiomas)
- Protección contra las inversiones de polaridad
- Carcasa de ABS (a prueba de ácidos) + protección contra golpes



		TEST				RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	cm	
Battery		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
12 V	7 >230 Ah	•	• min 8 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	13,8 x 9,6 x 3	40 cm	