




 **Comprobador multifunción preciso y simple de utilizar.**

## FUNCIONALIDADES

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





## ANÁLISIS INSTANTÁNEO

- Tensión de batería (7 V à 15 V)
- Potencia de arranque disponible
- Estado de carga   

## TECNOLOGÍAS DE LA BATERÍA

- Compatible con **2 tipos de baterías** al plomo de **20 a 150 Ah** :
  - Baterías selladas VRLA / GEL / AGM
  - Baterías LIQUIDO ESTÁNDAR

### ■ Rangos de funcionamiento :

-  EN : 185 > 1125 CCA
-  DIN : 110 > 670 CCA
-  SAE : 200 > 1200 CCA
-  IEC : 130 > 790 CCA (norma internacional)
- CA/MCA : 240 > 1440 CCA (batería marina)



Entregado en blister

## PRECISO

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,*

## PRÁCTICO

- Indicación digital
- Protección contra las inversiones de polaridad
- Carcasa ABS (Resistente a los ácidos)
- Alimentación eléctrica: Sin pila, se alimenta gracias a la batería del vehículo.

		TEST			RESULT		mm	kg
Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
12 V	20>150 Ah	•	• min 7 V	12 V	1 s	instant	70 x 15 x 120	50 cm 0.25