

COMPROBADOR DE BATERIAS DE VEHICULOS 6/12/24V CON IMPRESORA

Referencia : AC 5254



nombre de artículo COMPROBADOR DE BATERIAS DE VEHICULOS 6/12/24V CON IMPRESORA

Código EAN 3701555313115

Intro El comprobador de baterías con impresora integrada es compatible con pruebas de baterías de 6 V / 12 V / 24 V.
Vehículos ligeros, vehículos comerciales, vehículos pesados, motocicletas, embarcaciones y maquinaria agrícola.

Texto Capaz de analizar y leer eficazmente datos de la batería como tensión, resistencia interna, amperios de arranque en frío, estado de la batería y estado de carga.
El dispositivo proporciona los resultados esenciales para un diagnóstico adecuado de la batería, y con una pantalla lcd en color de 3,2, la lectura es rápida y sencilla.

Los resultados de las pruebas se muestran tanto en forma de texto como de diagrama.

4 modos de prueba disponibles, incluido 1 nuevo:

- Test de batería
- Test de arranque
- Test de carga

Nuevo: modo osciloscopio.

Este modo gráfico le permite medir las caídas de tensión en tiempo real.

Diseñado para baterías de 6v, 12 v o 24 v con una capacidad de 100 a 2000 CCA.
con una pantalla lcd inteligente de 3,2, el acceso a la lectura es rápido y sencillo

Más producto

Modo osciloscopio
Pantalla en color

Características

Características :

- capacidad (CCA): corriente de arranque en frío: 100 a 2000 CCA
- cables: L.268mm
- abrazaderas: totalmente aisladas
- peso: 29kg
- dimensiones : L.255mmxL.104mmx36mm.
- tipo de batería : ordinaria, AGM tecnología plana o espiral, GEL, EFB, LITHIUM.
- idioma : 12
- impresora : bobina SA 5245 Ø 39mmxL.56mm

estándares de la batería :

- Amperios de arranque en frío (CCA)
- Comisión Electrotécnica Internacional (CEI)
- Norma Europea (EN)
- Norma Industrial Alemana (DIN)
- Amperios de arranque (CA)
- Consejo Internacional de Baterías (BIC)
- Amperios de arranque marinos (MCA)
- Sociedad de Ingenieros de Automoción (SAE)
- Norma industrial japonesa (JIS)

Incluye

Composición :

- comprobador
- cable clip
- cable usb
- manual de uso
- bobina de papel x2 recambio

Periodo de garantía 2 años

Tensión 6-12-24V

Longitud del cable 2,50 m

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to
12h30 and from 14h to 17h30
(16h30 on friday)