

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 de barras 3701555313115

Introducción El comprobador de baterías con impresora integrada es compatible con pruebas de baterías de 6 V / 12 V / 24 V.

Vehículos ligeros, vehículos comerciales, camiones, motocicletas, barcos, 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
- prueba de arranque
- prueba de carga
- nuevo: modo osciloscopio.

Gracias a este modo gráfico, puede 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

Idiomas:
Francés, inglés, alemán, español, italiano, portugués, polaco, ruso, neerlandés, japonés, coreano, persa y chino,

Más producto Modo osciloscopio
Visualización en color

Características Características :
- capacidad (CCA): corriente de arranque en frío: 100 a 2000 CCA
- cables: L.2.5m
- pinzas: aisladas
- tipo de batería : ordinaria, AGM tecnología plana o espiral, GEL, EFB, LITHIUM.
- idioma : 12
- impresora : bobina SA 5245
- peso : 2,07kg (con estuche)
- dimensiones : L.255mmxL.104mmx36mm.

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 Incluye :
- comprobador
- cable usb
- manual de uso
- bobina de papel x2

Periodo de garantía 2 años

Tensión 6-12-24V

Longitud del cable 2,50 m

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC

Ventaja para el cliente Impresión de la matrícula en el billete



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 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)