

 **Testador profissional com medição ultra-precisa e impressora integrada.**

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 de carga.
- Função especial para testar a resistência interna da bateria
- Impressão os resultados com a impressora térmica integrada.


ANÁLISE INSTANTÂNEA


- Tensão da bateria (6 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 30 a 220 Ah :
 - Baterias seladas VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL
 - Baterias LIQUIDO STANDARD
 - Baterias START / STOP (EFB / AGM)

■ Faixas de operação:

 EN : 100 > 2000 CCA

 DIN : 100 > 1400 CCA

 SAE : 100 > 2000 CCA

 JIS : bateria japonesa

 IEC : 100 > 1400 CCA (padrão internacional)

CA/MCA : 100 > 2000 CCA (bateria marítima)

ULTRA-PRECISO








- Compensação automática da temperatura exterior.
- A medição de resistência dinâmica minimiza a descarga da bateria e exibe um resultado confiável não distorcido por:
 - A carga de superfície
 - consumo parasita (faróis, indicadores diversos...)
 - Defeitos de contato (terminais de oxidação / terminais, terminais soltos)

PRATICO

- Brilho da tela LCD ajustável
- Relatório de teste completo com data e hora e nome personalizado.
- Cabo de fixação desconectável
- Função stand-by
- Interface multilíngua
- Proteção contra inversões de polaridade
- Caixa ABS (resistente aos ácidos) + proteção à prova de choque.
- Fonte de alimentação: 1 pilha de 9 V fornecida



Entregue em maleta com
2 rolos de papel
Ref. rolos : 056633 (x2)

		TEST									
		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE	RESULT		TEMPERATURE COMPENSATION	mm		kg	
12 V	30 >220 Ah	•	• min 6 V	12 V 24 V	1 s	instant	•	55 x 25	120 cm	1.1	