



Einfach zu bedienender Tester für schnelle und präzise Testergebnisse.

FUNKTIONEN

- **Batterie 12V:** misst die Spannung und den Ladezustand.
- **Anlasser 12V:** misst die Startspannung.
- **Lichtmaschine 12V:** misst die Ausgangsspannung der Lichtmaschine.

SCHNELLE ANALYSE

- Batteriespannung (7V bis 15V)
- Verfügbarer Anlassstrom
- Ladezustand der Batterie



BATTERIETYPEN

- Geeignet für zwei verschiedene Blei-Säure-Batterietypen von 20 bis 150Ah:
 - wartungsfreie Batterien VRLA / GEL / AGM
 - standard Nassbatterien

■ Betriebsbereich:

EN : 185 > 1125 CCA

DIN : 110 > 670 CCA

SAE : 200 > 1200 CCA

IEC : 130 > 790 CCA (Internationale Norm)

CA/MCA : 240 > 1440 CCA (Bootsbatterien)



Blisterverpackung

EXAKT

Die dynamische Widerstandsmessung minimiert die Entladung der Batterie und zeigt ein unverfälschtes Ergebnis an, das nicht beeinflusst wird durch:

- Die Oberflächenladung
- Energieverbrauch von Verbrauchern (verschiedene LED, usw.)
- Fehlerhaften Kontakten (Oxidation Klemmen/Kabelschuhen, lose Klemmen)

PRAKTISCH

- Digitales Display
- Gegen Verpolung geschützt
- ABS-Gehäuse (säurebeständig)
- keine Batterien nötig: funktioniert mit dem Strom der Fahrzeugbatterie.

		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