



**Einfach zu bedienender Tester mit LCD-Anzeige für schnelle und präzise Ergebnisse.**

## FUNKTIONEN

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

## SCHNELLE ANALYSE

- Batteriespannung (4,5V bis 16V)
- Verfügbarer Anlassstrom
- Ladezustand der Batterie (%)

## BATTERIETYPEN

- Geeignet für zwei verschiedene Blei-Säure-Batterietypen von 4 bis 150Ah:
  - wartungsfreie Batterien VRLA / GEL / AGM
  - standard Nassbatterien

### ■ Betriebsbereich:

- EN : 185 > 1125 CCA
- DIN : 20 > 670 CCA
- SAE : 40 > 1200 CCA
- IEC : 25 > 790 CCA (Internationale Norm)
- CA/MCA : 70 > 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

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

		TEST				RESULT		mm		kg
Battery		Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
12 V	4 > 150 Ah	•	• min 4.5 V	12 V	1 s	instant	120 x 79 x 227	50 cm	0.25	