



**Professionelles Testgerät mit ultrapräziser Messung und integriertem Drucker.**

## FUNKTIONEN

- **6- und 12 V-Batterien:** Test der Spannung und des Ladezustands.
- **Start 12 V:** Test der Spannung beim Start.
- **Lichtmaschine 12 :** Test von Leerlauf- und Lastspannung sowie Laststromwelligkeit.
- **Ausdruck der Ergebnisse** mit dem integrierten Thermodrucker.

## UMGEHENDE ANALYSE

- Verfügbare Startleistung
- Ladezustand und Funktion der Batterie (%) und (SOC SOH)
- Innenwiderstand der Batterie

## BATTERIE-TECHNOLOGIEN

- Geeignet für **3 Arten von Bleibatterien** von **7 bis 240 Ah:**
  - Versiegelte Batterien VRLA / GEL / AGM FLAT / AGM SPIRAL / SLI
  - FLÜSSIGE STANDARD-Batterien
  - START / STOP Batterien (EFB/AGM)

### Betriebsbereiche:

EN1: 25 > 2830 CCA

EN2: 25 > 2710 CCA

DIN: 25 > 1685 CCA

SAE: 25 > 3000 CCA

JIS: Japanische Batterie

IEC: 25 > 1985 CCA (internationale Norm)

CA/MCA: 25 > 3600 CCA (Schiffsbatterie)

## ULTRA-GENAU

- Automatischer Ausgleich der Außentemperatur.
- Dynamische Widerstandsmessung minimiert die Entladung der Batterie und zeigt ein zuverlässiges Ergebnis an, das nicht verfälscht wird durch:
  - die Oberflächenlast
  - parasitären Verbrauch (Lichter, verschiedene Anzeigen usw.)
  - Kontaktfehler (Oxidation von Anschlüssen/Aderendhülsen, lose Aderendhülsen)

## PRAKTISCH

- Isolierte Klemmen
- Großer 2,8"-Farbbildschirm zur besseren Analyse.
- Anpassbare Bildschirmhelligkeit
- Vollständiger personalisierter Testbericht mit Datum, Uhrzeit und Name
- Mehrsprachige Schnittstelle (10 Sprachen)
- Verpolungsschutz
- ABS-Gehäuse (säurebeständig) + Stoßschutz
- Versorgung: 6 1,5 V-AA-Batterien (mitgeliefert) oder 18650 Lithium-Batterie (nicht mitgeliefert)
- Abnehmbares Kabel

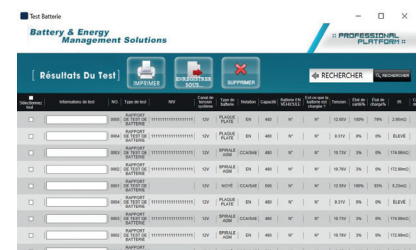


Abnehmbares Kabel  
Art.-Nr. 056510

Lieferung im Koffer mit 1 Rolle  
Druckpapier (breites Papier - 2 Zoll).  
Artikelnummer Rolle: 056237 - 056633

## SOFTWARE-VERWALTUNG

Mit der Software Tool it (auf CD mitgeliefert) können Sie die Messergebnisse schnell und einfach auf einen Computer importieren.



Icon	TEST				RESULT	Icon	TEMPERATURE COMPENSATION	mm	kg
	Battery A	Battery V	CHARGING & STARTING SYSTEM VEHICLE						
Battery icon	6 V 12 V	7 >240 Ah	• min 1.5 V	12 V	1 s	instant	•	280 x 140 x 75	180 cm 0.7