

## BATTERIETESTER FÜR FAHRZEUGE 6/12/24V MIT DRUCKER

Artikelnummer : AC 5254



**Artikelbezeichnung** BATTERIETESTER FÜR FAHRZEUGE 6/12/24V MIT DRUCKER

**Barcode** 3701555313115

**Intro** Der Batterietester mit integriertem Drucker ist für die Prüfung von 6V / 12V / 24V-Batterien geeignet.  
Leichtfahrzeuge, Nutzfahrzeuge, LKWs, Motorräder, Boote, Motorkulturen.

**Texte** Kann Batteriedaten wie Spannung, Innenwiderstand, Kaltstartverstärkung, Batteriegesundheit und Ladezustand effizient analysieren und auslesen.  
Das Gerät liefert die Ergebnisse, die für eine korrekte Batteriediagnose wichtig sind, und mit einem 3,2-Farb-LCD-Bildschirm ist das Ablesen bequem und schnell.

Die Testergebnisse werden sowohl als Text als auch als Diagramm angezeigt.

4 Testmodi verfügbar, darunter ein neuer:

- Batterietest
- Starttest
- Belastungstest
- neu: Oszilloskopmodus.

Mit diesem grafischen Modus sind Sie in der Lage, Spannungsabfälle in Echtzeit zu messen.

Entwickelt für 6v-, 12v- oder 24v-Batterien mit einer Kapazität von 100 bis 2000 CCA.  
Mit einem intelligenten 3,2-LCD-Bildschirm ist der Zugriff auf die Anzeige bequem und schnell.

Sprachen:

Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Niederländisch, Japanisch, Koreanisch, Persisch, Chinesisch,

**Mehr Produkt**      Oszilloskop-Modus  
Farbbildschirm

**Merkmale**      Merkmale:

- Kapazität (CCA): Kaltstartstrom: 100 bis 2000 CCA.
- Kabel: L.2.5m
- Klemmen: isoliert
- Batterietyp: gewöhnliche, AGM-Technologie Flach- oder Spiralbatterie, GEL, EFB, LITHIUM.
- Sprache: 12
- Drucker: Spule SA 5245
- Gewicht: 2,07kg (mit Koffer).
- Abmessungen: L.255mmxl.104mmx36mm.

Normen für Batterien :

- Cold Cranking Amps (CCA).
- International Electrotechnical Commission (IEC).
- Europa-Norm (EN)
- Deutsche Industrie-Norm (DIN)
- Cranking Amps (CA)
- Battery Council International (BIC)
- Marine Cranking Amps (MCA) (Marine Cranking Amps)
- Society Of Automotive Engineers (SAE)
- Japanese Industry Standard (JIS)

**Zusammensetzung**      Zusammensetzung :

- Tester
- usb-Kabel
- Bedienungsanleitung
- Papierrolle x2

**Dauer der Garantie**      2 Jahre

**Spannung**      6-12-24V

**Kabellänge**      2,50 m

**Tarifcode**      Normaler Tarif (TN)

**Garantieverfahren**      DIAGNOSTIC

**Kundenvorteil**      Drucken des Nummernschildes auf dem Ticket

**2**  
WARRANTY



**6-12-24V**



**TN**

**\*Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 259 €**

\*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)