

BATTERIETESTER

BT501
MIT DRUCKER



Art. Nr.: **ZB.BT501**

Der Panther **BT 501** testet zuverlässig und genau den Lade- und Batteriezustand von vier verschiedenen Bleibatterietypen. Schon nach ein paar Sekunden liegt das Testergebnis auf der Hand, dank **integriertem Thermodrucker**.



Technische Daten Batterietestgerät

- Batterietypen: Flüssigbatterien, AGM Platte, AGM Spirale, VRLA/GEL
- Batterie Prüfnormen: SAE: 40 - 2000 CCA
DIN: 25 - 1300 CCA
IEC: 30 - 1500 CCA
EN: 40 - 2100 CCA
JIS: nach Nummer des japanischen Batterietypen
- Voltmeter: 1,5V - 30V
- Testzeit: 5 - 7 Sekunden
- Temperaturbereich: 0°C bis 50°C
- Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Japanisch
- LCD-Digitalanzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Automatische Temperaturkompensation
- Verpolungsschutz



EINFACH

GENAU

SCHNELL



Energie in Perfektion!

BATTERIETESTER

Lieferumfang

BT501
MIT DRUCKER



Technische Daten Batterietestgerät

- Gehäuse: ABS (säureresistent) mit Anti-Schock-System
- Energieversorgung: 4 x 1,5 V Batterien (AA)
- Toleranz: CCA $\pm 5\%$ Spannung $\pm 0,05\%$
- L x B x H: 195 x 114 x 50 mm
- Kabellänge: ca. 0,75 m
- Gewicht (mit Akku): ca. 420 g

Voltmeter (Anlasser- und Lichtmaschinenschalttest)

- Testet die Starterspannung
- Testet die Leerlaufspannung und die Ladespannung
- LCD-Digitalanzeige mit Hintergrundbeleuchtung



Energie in Perfektion!