



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## BATTERIETESTER BBT-305

### Das optimal Werkzeug für die Werkstätte

Der BBT-305 zeigt bereits nach dem Anklemmen die Ruhespannung der Batterie an und führt dann den Benutzer durch ein Auswahlmenü. Dieses Testgerät erlaubt eine optimale Messung an neuen und gebrauchten Batterien.



### LEISTUNGSMERKMALE

- Menüauswahl für neue und gebrauchte Batterien
- Messwertangabe bei AGM Batterien
- OCV Messung
- Die Kopfzeile des Ausdrucks kann vom Benutzer individuell definiert werden
- Testet 12 V Batterien und elektrische Systeme in Personenkraftwagen und Kleintransportern
- Verpolungsschutz
- Testet entladene Batterien bis zu einer Spannung von 1 Volt
- Kompatibel mit verschiedenen Normensystemen (CCA, DIN, EN, IEC, SAE)
- Testet unterschiedliche Batteriearten: 12V Blei-Säure, AGM (Vlies) und GEL

### ANWENDUNGEN

#### Professioneller Bereich

12 V:



### TECHNISCHE DATEN

<b>Type:</b>	BBT-305
<b>Temperaturbereich:</b>	-18 °C to 50 °C (0 °C – 40 °C Drucker)
<b>Testbereich:</b>	100–900 CCA, 100–900 SAE, 100–550 DIN, 100–900 EN, 100-550 IEC
<b>Spannungsbereich:</b>	12V Batterien mit Restspannung bis zu 1 Volt
<b>Kabellänge:</b>	50 cm
<b>Stromversorgung:</b>	Versorgung über getestete Batterie und integrierte 9 Volt Batterie
<b>Voltmeter:</b>	0 bis 30 VDC +/- 0.05 VDC
<b>Sprachen:</b>	19
<b>Gehäusematerial:</b>	Säurebeständiger ABS Kunststoff
<b>Maße:</b>	230 mm x 100 mm x 65 mm
<b>Gewicht:</b>	490 g
<b>Thermopapierrolle:</b>	Breite 57 mm, Durchmesser 47,6 mm

### ARTIKEL-NUMMER

1210000305