



Banner

THE POWER COMPANY

VEP 062021

Testgerät Banner BBT 505

Das optimale Werkzeug für Handel und Werkstatt

Mit dem neuen kompakten BBT 505 lassen sich Motorrad, PKW und NFZ Batterien in Sekundenschnelle testen. Bereits nach dem Anklemmen wird die Ruhespannung der Batterie angezeigt und der Benutzer wird leicht und verständlich durch das Auswahlmenü begleitet. Dieses Testgerät erlaubt eine optimale und genaue Schnelldiagnose von neuen und gebrauchten Batterien.



LEISTUNGSMERKMALE

Messfunktionen: Misst Spannung von 6V und 12V Batterien, Ladesystemtest von 12V und 24V. Auswahl der Batterietechnologie - Standard, Ca, Start-Stopp (EFB, AGM), Gel, mit Banner EFB- und AGM – Batterieliste – Schnellauswahl möglich, Erkennung von defekten Zellen.

Ausführung: Robustes säurebeständiges Gehäuse, robuste Klemmen, Grafikdrucker.

Sicherheit: Verpolungsschutz, Unterschied neue / alte Batterie hohe Genauigkeit.

Funktionen: Drucken des letzten Ergebnisses möglich, Überschrift auf dem Ausdruck kann vom Anwender individuell festgelegt werden (z.B. Werkstattname).

Normsysteme: SAE, EN, IEC, DIN und JIS.

ANWENDUNGEN

Professionelle Werkstatt

6 & 12V Batterie-, 12 & 24V Ladesystemtest
Standard, Ca, Start-Stopp (EFB, AGM), Gel



TECHNISCHE DATEN

Type:	BBT 505
Betriebstemperatur:	-18 °C bis 50 °C (0 °C - 40 °C Drucker)
Testspannung [V]:	6- und 12-V-Batterien mit Restspannung bis zu 1 V
Testbereich [A]:	100-1500 CCA, 100-1500 SAE, 100-1000 DIN, 100-1500 EN , 100-1000 IEC
Spannungsversorgung:	über die getestete Batterie oder interne AA-Batterie
Spannungsmesser:	0 bis 30 VDC, +/- 0,05 VDC
Sprachen:	24
Abmessungen [cm]:	ca. 27 x 10 x 5
Gewicht [kg]:	ca. 0,8
Kabellänge [cm]:	ca. 120
Schutzklasse:	IP54 (ohne Drucker)

ARTIKEL-NUMMER

1210000505