



BBT60A 12V Digitaler Batterietester










PRODUKTDDETAILS

- Schnelles und sicheres Prüfgerät für eine genaue Batterie- und Systemdiagnose
- Dank der patentierten "Single Load, Dynamic Resistance"-Technologie liefert es genaue Testergebnisse, die den tatsächlichen Zustand der getesteten Batterie widerspiegeln
- Geeignet zum Testen von 12V Start & Stopp-Batterien
- Lesen von Werten in $m\Omega$, wesentliche Daten zur genauen Beurteilung des Gesundheitszustands der Start&Stop-Batterien.
- Für den Betrieb sind keine internen Batterien erforderlich
- Kapazität:
 - - 12V Standardbatterien
 - - 12V und 24V Lade-/Startsysteme
 - - Herkömmliche Flüssigbatterien, VRLA (AGM-Flachplatten- und Spiral-/GEL-Batterien) sowie Start&Stop-EFB- und AGM-Batterien
 - - Arbeitsstrombereich (SAE): 40 - 2.000 CCA
 - - Spannungsmessbereich: 8V - 31,5V
 - - Entspricht dem Batteriebewertungssystem SAE, DIN, EN, IEC und JIS
- Testergebnisse:
 - - GUT & AUFLADEN
 - - GUT & AUFLADEN
 - - AUFLADEN & NOCHMALS TESTEN
 - - SCHLECHT & ERSETZEN
 - - DEFEKT & ERSETZEN
 - - Anzeige des Ladezustands in Prozent
 - Hintergrundbeleuchtetes LED-Display mit 4 Zeilen für einfaches Ablesen auch in dunklen Bereichen
 - Isolierte Klemmen mit 22 mm Öffnungsweite
 - Inklusive Gummischutzhülle
 - Benutzeroberfläche in Englisch, Französisch, Spanisch, Deutsch, Italienisch, Portugiesisch, Niederländisch, Russisch, Türkisch und Tschechisch
 - CE zertifiziert



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Produkt							
BBT60A	12 V	40 - 2000 A·h	X	50 °C	X	27 x 95 x 135 mm	0.268 kg

Follow the Fish!

