

CBT 12XS

Professioneller Batterietester im Kitteltaschenformat.

Das ideale Diagnosegerät für den Eingangsscheck oder Kontrolle in der Kfz-Werkstatt, dem Autohaus oder beim Teilehändler mit Batterieertrieb. Einfache Menüführung, automatischer Testablauf. Klares Ergebnis über LCD-Anzeige.

Die geringe Größe erlaubt es den Tester immer in der Kitteltasche mitzuführen und jederzeit ein aussagefähiges Ergebnis bei zu testenden Batterien zu ermitteln. Seine geringe Größe macht das Gerät ausserdem zum idealen Begleiter für den Eingangsscheck im Autohaus.



Die intelligente Mikroelektronik erlaubt ein präzises Messen von Blei-/Säure-Akkus und natürlich auch von Gel- und AGM-Batterien. Auch Messen von mehreren Batterien gleicher Bauart nacheinander durch Speicherung der Eingabedaten ist möglich.

Technische Daten	
Spannung	12 V
Voltmeter	7 - 15 V
Normen	SAE, DIN, EN, IEC
Kältestrom	200 - 1500 CCA nach Norm
Abmessungen (LxBxH)	120 x 70 x 20 mm
Kabellänge	40 cm
Gewicht	250 g

Test von 12V Akkus

- Testet entladene Akkus bis min. 7 Volt
- Messbereich: 110 ~ 1500 CCA nach Norm
- Normen: SAE, DIN, EN, IEC
- LCD-Display

Der Akkutester CBT 12XS analysiert den Zustand einer Batterie durch Ermittlung des dynamischen internen Widerstands und damit der Kapazität des Akkus in weniger als einer Sekunde.