



DTS700 DIGITAL-TESTER SYSTEM BATTERIE



Überblick

DTS700 DIGITAL-TESTER SYSTEM BATTERIE

cod. 802665

Intelligentes digitales Testgerät, das es nicht nur ermöglicht, den Ladezustand einer Batterie festzustellen, sondern auch die Startanlage und das Batterieladesystem des Fahrzeugs (Lichtmaschine) auf ihren Funktionszustand zu prüfen. Das äußerst handliche, praktische und einfach zu bedienende Gerät gestattet das Testen von 12-V-Batterien (WET, GEL, AGM, PbCa), ohne diese vom Fahrzeug abklemmen zu müssen. Die zügig und leicht durchführbare Arbeit wird dadurch enorm vereinfacht. Das komfortable Digitaldisplay und das LED-System zeigen die gewünschten Informationen im Sinne einer wirksamen Batteriekontrolle sofort und hochpräzise an. Außerdem ist das Gerät in einem breiten Bereich anwendbar, denn es besteht die Möglichkeit, den vom Batteriehersteller herangezogenen Referenzstandard (EN, IEC, DIN, SAE, CA-MCA) zu wählen. Den verschiedenen Standards entsprechen verschiedene Startstrombereiche.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 802665	A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 130/790 - IEC A	T _c	BETRIEBSTEMPERATUR (MIN-MAX) 0 - 40 °C
LADESPANNUNG 12 V		A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 110/670 - DIN A	W H L	ABMESSUNGEN 10,5 - 5,2 - 22 cm
A _h	KAPAZITÄT DER BATTERIE 20 - 200 Ah	A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 200/1200 - SAE A	kg	GEWICHT 0,6 kg
A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 185/1125 - EN A	A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 240/1440 - CA(MCA) A	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489785018 4