



DT400 DIGITAL-BATTERIETESTER



Überblick

DT400 DIGITAL-BATTERIETESTER

cod. 802605

Intelligentes digitales Prüfgerät für die Ermittlung des Ladezustandes und der Startleistung von 12V Batterien (WET, GEL, AGM, PbCa). Mit seinen geringen Abmessungen erfüllt dieses praktische und bedienungsfreundliche Gerät seine Aufgabe, ohne die Batterie vom Fahrzeug abklemmen zu müssen. Prüfungen lassen sich so sehr viel schneller und einfacher bewerkstelligen. Die bequem abzulesende Digitalanzeige und das LED-System geben für eine wirksame Batteriekontrolle sofort und äußerst präzise die gewünschten Informationen aus. Zudem sind die Referenzstandards der Batteriehersteller (EN,IEC,DIN,SAE,CA-MCA) wählbar, denen verschiedene Startstrombereiche entsprechen. Das Gerät kann dadurch sehr flexibel genutzt werden.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 802605	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 7,8 - 2,2 - 14,5 cm
KAPAZITÄT DER BATTERIE 20 - 200 Ah		A _{MIN} A _{MAX}	REGELBEREICH 200/1200 - SAE A	kg	GEWICHT 0,18 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. 800489779682 6