



Digitales Prüfgerät

Beschreibung

Intelligentes digitales Prüfgerät für die Ermittlung des Ladezustandes und der Startleistung von 12V Batterien (WET,GEL,AGM,VRLA). 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.

Weitere Informationen

Artikel Nummer	T802605	
Modell	DIGITALE ACCUTESTER	
EAN	8004897796826	
CBS Statistik-Nummer	90303320900	
Artikelgruppe	TELWIN Laden und Schweißen	
Marke	TELWIN	
Eigenschaften	Kapazität	20 - 200 Ah
	Anwendung_01	185/1125-EN A
	Anwendung_02	130/790-IEC A
	Anwendung_03	110/670-DIN A
	Anwendung_04	200/1200-SAE A
	Anwendung_05	240/1440-CA(MCA) A
	Betriebstemperatur (min-max)	0 - 40 °C
	Abmessungen	7,8 x 2,2 x 14,5 cm
	Gewicht	0,18 kg
Spannung	12 V	
Artikelgruppe Code	621079	



