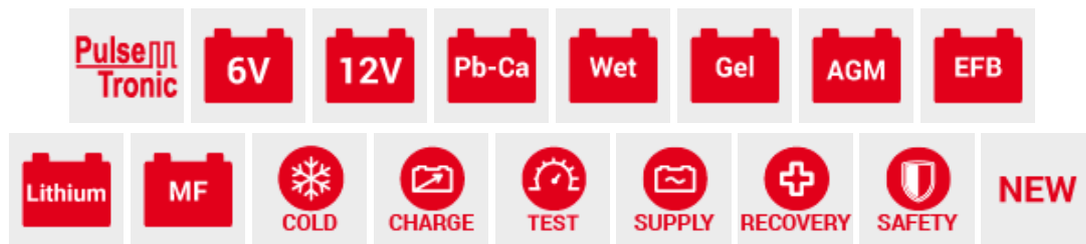




T-CHARGE 12 EVO 6V/12V



Überblick

T-CHARGE 12 EVO 6V/12V

cod. 807578

Elektronisches multifunktionelles Batterielade-, Erhaltungslade- und Testgerät für Batterien vom Typ WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li mit 6/12V mit LCD-Bildschirm.

Auf die ausgewählte Batterietechnologie abgestimmte Programme zum Laden und Erhaltungsladen über Pulse Tronic. Erweiterte Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen. Die Aktivierung der RECOVERY-Funktion ermöglicht die Wiederherstellung sulfatierter Batterien. Testet die Drehstromlichtmaschine und die Fahrzeugbatterie. Stetige und zuverlässige Stromquelle während des Batteriewechsels. Vereinfachte Anwendung und sofortige Anzeige der Parameter über den LCD-Bildschirm.

Eigenschaften:

- Basierend auf der ausgewählte Batterietechnologie automatisches Laden und Erhaltungsladen mit Pulse Tronic.
 - COLD-Funktion zum Laden und Erhaltungsladen von Batterien bei niedrigen Temperaturen.
 - RECOVERY-Funktion zur Instandsetzung sulfatierter Batterien.
 - TEST-Funktion zum Testen von Batterie, Startleistung und Drehstromlichtmaschine.
 - SUPPLY-Funktion zur konstanten Stromversorgung während der Batteriewechsel.
 - LCD-Bildschirm.
 - Schutz gegen Überlast, Kurzschluss und Verpolung.
- Kabel mit Zangen und Kabel mit Ösen sind enthalten.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 807578	A_{EFF}	EFFEKTIVER LADESTROM 1 / 4 A	W_H	ABMESSUNGEN 17 - 6,5 - 3,5 cm
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	A_{EN}	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 1 / 4 A	kg	GEWICHT 0,6 kg
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	C_{MIN}	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 2 Ah	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489798199 4



T-CHARGE 12 EVO 6V/12V

- | | | |
|---|--|--|
|  LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 55 W |  MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 70 Ah |  STÜCK/PALETTE 432 pz/palette |
|  LADESPANNUNG 6 / 12 V |  SCHALTSTUFEN AUTOMATIC |  STÜCK/PALETTE - B 288 pz/palette - B |