



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.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

Technische Daten

CODE	ART. NR. 807578	A _{EN}	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 1 / 4 A	W H L	ABMESSUNGEN 17 x 6,5 x 3,5 cm
V _{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	C _{MIN}	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 2 Ah	kg	GEWICHT 0,6 kg
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	C _{MAX}	MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 70 A	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489798199 4
P	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 55 W	☀	SCHALTSTUFEN AUTOMATIC		STÜCK/PALETTE 432 pz/palette



T-CHARGE 12 EVO 6V/12V



LADESPANNUNG 6 / 12 V



SCHTUZGRAD IP65



STÜCK/PALETTE - B 288 pz/pallet-B



EFFEKTIVER LADESTROM 1 / 4 A