

Batterielade- Startergerät

13.04.2025

12 V, Start max. 100 A

Bestell-Nr.	00139717
Herstellername	Telwin
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück



Technische Merkmale

Spannung 12 V, 24 V

Zusatzinformation

Batterieladegerät und -erhaltungsgerät mit elektronischer Steuerung des Ladestroms, automatischer Unterbrechung und Wiederanlauf (TRONIC), zum Laden von Blei-Säure-Batterien mit 12V-Spannung von Motorrädern, Fahrzeugen, Transportern und leichten LKWs. Ladeoptionen: Normalladung, BOOST-Schnellladung, automatische TRONIC-Ladung und Wartung von WET-, GEL-, AGM-, MF-, PbCa- und EFB- Batterien.

Merkmale:

- Wahl zwischen CHARGE- und TRONIC-Modus
- Visualisierung des Ladestroms (CHARGE)
- Warn-LED zur Anzeige von Batterieladestandard, Ladeende, Wartung (TRONIC)
- Wahlweise Ausgangsspannung, Ladespannung, Start
- Schutz vor Überlastung und Verpolung
- Batterieladegerät und Erhaltungsladegerät mit TRONIC-Technologie für 12V-Bleibatterien für Motorräder, Autos, Transporter usw.
- Normalladung, BOOST-Ladung, automatische Ladung und Erhaltungsladung im TRONIC-Modus von WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB
- CHARGE, TRONIC-Modusauswahl. Anzeige des Ladestroms (CHARGE). LED-Anzeige von Ladevorgang, Ladeende und Erhaltungsladung (TRONIC)
- Schutz vor Überladung und Polumkehr

Zu finden im Katalog auf Seite

Elektrik 783

