

FERVE Automatisches Batterieladegerät, Batteriespannung 6V/12V Modell F9012

Batterientypen:

Ladekurve IU für LIQ, GEL, AGM, Start/Stop, MF, Ca
Ladekurve IUo für Lithium

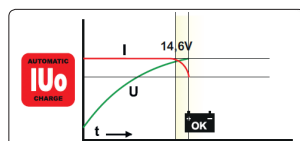
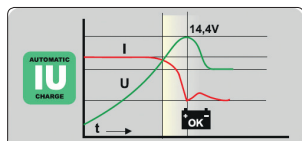
Technische Eigenschaften:

- RF (Ripple Free) – frei von Stromschwankungen
- Gesteuert mittels Mikroprozessor
- Automatikfunktion – stellt bei Abschaltspannung automatisch ab
- Charge/Restart Funktion – wird die Stromversorgung unterbrochen und wieder hergestellt, wird die Ladung automatisch weitergeführt
- Funktion zur Spannungsmessung der Batterie
- Funktion zur Spannungsmessung des Anlassers
- Spannungserhaltung bei Softwareupdate an Fahrzeug: Nein



Technische Daten:

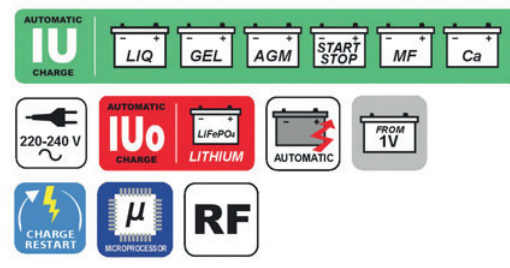
Ladespannung:	6V/12V
Ladestrom:	2A – 5A – 10A
Für Batterien geeignet:	6V/12V; 4Ah – 120Ah
Elektroanschluss:	230V/50 Hz, 175W (CH Stecker)
Dimensionen:	245 x 85 x 190 mm
Gewicht:	1'700 Gramm



F-9012

220-240 V ~ 50/60 Hz • 175 W □

6 - 12 V
2 - 5 - 10 A



245 x 85 x 190 mm
1,700 kg