

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

### Batterientypen:

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

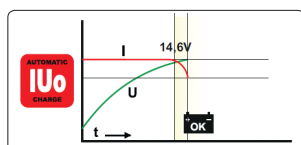
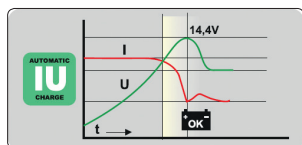
### Technische Eigenschaften:

- 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

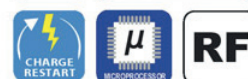


### F-9012

220-240 V ~ 50/60 Hz • 175 W

6 - 12 V

2 - 5 - 10 A



245 x 85 x 190 mm  
1,700 kg