



Produktseite

Automatik Batterielader GAB 12V/6V-10A-BOOST Art.-Nr.: 85142

- Inverter-Technologie für effiziente Energienutzung
- Prozessorgesteuerte intelligente Ladetechnologie
- batterieschonender 6-stufiger Ladevorgang
- für alle gängigen 6 V und 12 V Batterien
- BOOST-Funktion 10A-300 Sekunden als Starthilfe
- direktes Laden einer im Fahrzeug angeschlossenen Batterie möglich
- automatische Ladeabschaltung / Übergang in den Erhaltungsladungs-Modus
- Temperaturkontrolle während des Ladens
- Verpolungs- und Kurzschlusschutz
- LED-Anzeige
- vollisolierte Batterieklemmen
- geeignet für folgende Batteriearten: PB, GEL, AGM, WET

PB - Blei-Säure-Batterie (auch MF)

GEL - Gel-Batterie

AGM - Fließ-Batterie (Start-Stopp autom.)

WET - Nass-Batterie

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Ausgangsspannung:	6 / 12 V
Netzleistung:	250 W
Ladestrom eff.:	6V: 2/5 A 12V: 2/5/10 A
Batteriekapazität:	6V: 2-150 Ah 12V: 2-300 Ah
Maße LxBxH:	202 x 141 x 218 mm
Nettogewicht:	1,23 kg
Bruttogewicht:	1,46 kg



VE 120



L 206 x B 145 x H 223 mm

GTIN-Code

4015671810700