

55017

12V INTELLIGENTES BATTERIELADEGERÄT

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spannung	12V
Anlaufstrom	150A
Schutz	IP20
Strom	1650W
Maximale Ladestrom	10-100A
Gewicht	10,00Kg
Abmessungen (LxBxH)	420x330x125mm



ZUSAMMENFASSUNG

Dieses intelligente Ladegerät wurde zum Laden, Warten und Schützen von 12V-Batterien entwickelt und ist mit Blei-Säure-, LiFePO4- und Lithium-Batterien mit BMS kompatibel. Es ist ideal für Fahrzeuge, Geräte oder Systeme, die längere Zeit nicht genutzt werden, und bietet eine stabile, sichere und automatische Ladung, Schutz vor gängigen Fehlern und eine Boost-Funktion zur Bereitstellung zusätzlicher Starthilfe für schwach geladene Batterien. Das Gerät liefert bis zu 100 Ampere, um Spannungseinbrüche bei Arbeiten wie der ECU-Programmierung zu vermeiden.

- Kompatibel mit 12V-Blei-Säure, 12V LiFePO4 (4 Zellen) und 12V Lithium-Batterien mit BMS.
- Bietet Schutz vor häufigen Fehlern wie: Verpolung, Kurzschlüssen, Überhitzung usw.
- Geeignet zum Laden, Erhalten und Schützen von 12V-Batterien.

Hauptfunktionen (vor dem Laden Anleitung lesen):

- Lädt die Batterie, wenn sie entladen ist.
- Gewährleistet eine stabile und konstante Stromversorgung des Fahrzeugs bei Diagnose-, Codierungs- und Programmierarbeiten.
- Regelt den Ladevorgang automatisch, um Überladung oder Schäden zu vermeiden.

JBM CAMPLLONG SL

CIM LA SELVA - CTRA. AEROPORT KM. 1.6 NAU 2.2 CP 17185
VILOBÍ D'ONYAR - GIRONA - ESB17419292 - SPAIN

www.jbmcamp.com
Weitere Informationen
Ref.-Nr.

55017

12V INTELLIGENTES BATTERIELADEGERÄT

ZUSAMMENFASSUNG

- Kann lange angeschlossen bleiben, ohne die Batterie zu beschädigen, ideal für selten genutzte Fahrzeuge.

Technische Daten:

- EINGANG: 220-240V AC, 50-60Hz, max. 1650W (Lademodus)
- AUSGANG: 12V DC, 100A oder 12V DC, 150A (BOOST-MODUS: 5 Sek. EIN, 180 Sek. AUS)