



Art-Nr. 322/168
 Hersteller-Nr. MT02445



Ladebooster MT LB 2412

BÜTTNER
 ↗ DOMETIC

Informationen

Maße (B x H x T)	270 x 70 x 223 mm
Packmaß	33,8 x 23,5 x 7,9 cm
Gewicht	2,9 kg
Katalogseite	589

Spezifikationen

Ausgangsspannung	12 V
Ladestrom	45 A
Nennspannung	24 V
Typ	MT LB 2412-45

Optimale Ladung der 12-V-Bordbatterien, wenn die Basis des Reisefahrzeugs mit einer 24-V-Anlage ausgerüstet ist. Günstiger als eine zweite Lichtmaschine und außerdem optimale IUoU-Ladung auch bei Fahrzeugen mit moderner Lichtmaschinensteuerung. Ein Batterie-Trennrelais muss nicht verwendet werden. Bei Fahrzeugstart beginnt der Ladebooster Leistung abzugeben. Je nach eingestelltem Batterietyp wird auf die vom Batteriehersteller geforderte Ladespannung erhöht, um den Vollladezustand zu erreichen.

- modernste Ladetechnik für hohe Ladeleistung auch während kurzer Fahrstrecken
- bei längeren Fahrten wird durch die IUoU-Ladung eine Vollladung garantiert und eine Überladung ausgeschlossen

Der MT Lade-Booster ist mit einem Wahlschalter (Gel, AGM, LiFePO4 und Flüssigsäure) und einem Temperatursensor für die Batterie ausgestattet. Das Bedienteil ist abnehmbar und kann im Innenraum als Fernbedienung montiert werden.