



Art-Nr. 322/137
Hersteller-Nr. 9620000246



Solar-Laderegler MT 230 PP

BÜTTNER
A2DOMETIC

Informationen

Maße (B x H x T)	130 x 77 x 40 mm
Packmaß	14,7 x 11,3 x 4,9 cm
Gewicht	150 g
Bruttogewicht	250 g
Katalogseite	591

Der MTPP Solar-Laderegler wurde speziell für die zuverlässige Batterieladung in Reisefahrzeugen entwickelt. Er verbindet Solarmodule sicher mit den Bordbatterien und sorgt für eine optimale, schonende Ladung.

- Unterstützung für unterschiedliche Batterietypen (Flüssig, AGM, Gel, LiFePO4), individuell einstellbar.
- Schutzfunktionen wie Überladeschutz und Bordnetz-Filter für maximale Sicherheit.
- Zusatz-Ladeausgang für die Starterbatterie und Batterie-Aktivierungs-Programm für Langzeitladungen.
- Inklusive Batterie-Temperatursensor für eine präzise, vorschriftsgemäße Ladung zyklischer Batterien.
- LED-Überwachung und Anschlussmöglichkeiten für die MT-Solar-Fernanzeige sowie optionale EBL-Anschlusskabel.

Spezifikationen

Ladestrom	14,5 A
Nennleistung	230 W
Nennspannung	12 V
Typ	MT 230 PP