

MEDION® MD 15526 KFZ-Batterieladegerät, LC-Display, auch für Motorradbatterien, mikroprozessorgesteuerter Ladevorgang, Wiederbelebungsmodus (12 V)

MEDION®

Artikel-Nr. 50056018



Hauptigenschaften

- für alle 6 / 12 V KFZ-Batterien, auch für Motorräder geeignet
- LC-Display
- Batterietyp: 12 V: 1,2 Ah - 120 Ah
6 V: 1,2 Ah - 14 Ah
- Vollautomatischer mikroprozessorgesteuerter Ladevorgang
- Erhaltungsladefunktion
- Einfache Bedienung mit nur einem Schalter
- Wiederbelebungsmodus (12 V)
- Überhitzungs- und Verpolungsschutz
- Eingangsspannung: 220V- 240V AC, 50Hz
- Energieverbrauch im Standby <1W
- Ladestrom: ca. 4,0 A (12 V-Modus)
ca. 1,0 A (6 V- und Motorradmodus)
- Ladeschlussspannung: ca. 7,3 V (6 V Batterien)
ca. 14,4 V (12 V Batterien)
- Schutzklasse IP65

Lieferumfang

- MEDION KFZ-Batterieladegerät mit 2 Schnellkontakt-Anschlussklemmen (1 rot, 1 schwarz)

Standardinformationen

- Breite: 4,7 cm
- Höhe: 6,8 cm
- Tiefe: 19,5 cm
- Garantie: 24 Monate