

MEDION® KFZ-Batterieladegerät MD15526,
Wiederbelebung von Autobatterien, automatische
Anpassung, 1,9 m Lade- und 1,8 m Netzkabel
Artikel-Nr. 50060060



Haupteigenschaften

- 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 (12V-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
- Ladekabellänge: Ca. 1,9 m
- Netzkabellänge: Ca. 1,8 m

MEDION® KFZ-Batterieladegerät MD15526,
Wiederbelebung von Autobatterien, automatische
Anpassung, 1,9 m Lade- und 1,8 m Netzkabel
Artikel-Nr. 50060060



Standardinformationen

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