



CC-BC 2 M

Batterie-Ladegerät

Art.-Nr.: 1002211

Ident.-Nr.: 11016

EAN-Code: 4006825614268

Das Einhell Batterie-Ladegerät CC-BC 2 M ist ein intelligentes System mit mehrstufigem Ladezyklus, überwacht durch eine Mikroprozessorsteuerung und geeignet für alle gängigen 6/12V Fahrzeugbatterien. Die Erhaltungsladefunktion schont die zu ladende Batterie und verlängert deren Nutzungsdauer, speziell bei Saisonfahrzeugen. Ein Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz und das staub- und spritzwassergeschützte Gehäuse mit integrierter Wandhalterung sichern das Gerät zuverlässig ab. Das Ladegerät verfügt ebenfalls über vollisolierte Polklemmen. Die LED-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige zeigt den Status der Batterie auf einen Blick.

Ausstattung

- Intelligentes Batterieladegerät mit Mikroprozessorsteuerung
- Mehrstufiger Ladezyklus, mikroprozessorgesteuert und -überwacht
- Allround-Batterie-Ladegerät für verschiedenste Batterietypen wie:
- Gel, AGM, wartungsfreie und -arme Blei-Säure-Batterien, etc...
- Automatische Batteriespannungsanpassung für 6/12V Fahrzeuge
- Schutzart: IP65 (Staub- und Spritzwasserschutz)
- Erhaltungsladefunktion für einen dauerhaft, idealen Ladezustand
- Optimal für Saisonfahrzeuge mit langen Standzeiten (Cabrio/Krad)
- Die Nutzung verlängert die Batterielebensdauer
- Winterlademodus für Außentemperaturen unter 5° C
- LED-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige
- Elektronischer Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz
- Schutzisolierte Batterieklemmen und integrierte Wandhalterung



Technische Daten

- Netzanschluss 220-240 V | 50 Hz
- Ladespannung 6 V/ 12V
- Verwendbar für Batterien (Min/Max Ah) 3 - 60 Ah
- Ladestrom Min. (arith./eff.) - Max. 2 / [-] A (arith./eff.) bei 6 V d.c.
- Ladestrom Min. (arith./eff.) - Max. 2 / [-] A (arith./eff.) bei 12 V d.c.

Logistische Daten

- Produktgewicht 0.39
- Bruttogewicht Einzelverpackung 0.48
- Maße Einzelverpackung 147 x 67 x 242 mm
- Stück pro Exportkarton 12 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 6.02 kg
- Maße Exportkarton 410 x 310 x 260 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC) 9840 | 20400 | 24000

