

Batterie-Ladegerät

CE-BC 4 M

Art.-Nr.: 1002225

Ident.-Nr.: 21034

EAN-Code: 4006825640311

Das Einhell Batterie-Ladegerät CE-BC 4 M ist ein intelligentes System mit mehrstufigem Ladezyklus, überwacht durch eine Mikroprozessorsteuerung und geeignet für alle gängigen 12V-Fahrzeugbatterien. Die Erhaltungsladefunktion schützt die zu ladende Batterie und verlängert deren Nutzungsdauer, speziell bei Saisonfahrzeugen. Durch den Recondition Modus können tiefentladene Batterien regeneriert werden. Ein Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz und das staubdichte und gegen Strahlwasser geschützte Gehäuse mit Aufhängöse sichern das Gerät zuverlässig ab. Das Ladegerät verfügt ebenfalls über vollisolierte Polklemmen. Die LCD-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige zeigt den Status der Batterie auf einen Blick.

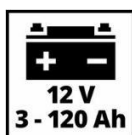
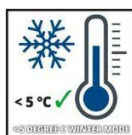
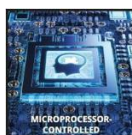
Ausstattung

- Intelligentes Batterieladegerät mit Mikroprozessorsteuerung
- Mehrstufiger Ladezyklus, mikroprozessorgesteuert und -überwacht
- Allround-Batterie-Ladegerät für verschiedenste Batterietypen
- Für Gel, AGM, wartungsfreie und -arme Blei-Säure-Batterien
- Schutzart IP65: Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser
- Erhaltungsladefunktion für einen dauerhaft, idealen Ladezustand
- Optimal für Saisonfahrzeuge mit langen Standzeiten (Cabrio/Krad)
- Erhöhung der Batterielebensdauer durch Ladevorgang
- Winterlademodus für Außentemperaturen unter 5° C
- Recondition Modus zum Laden tiefenentladener Batterien
- Power Supply Modus zur Verwendung als Stromversorgung
- Display: LCD-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige
- Elektronischer Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz
- Vollisolierte Batterieklemmen
- Aufhängöse zum Befestigen an der Wand



Technische Daten

- Netzanschluss 220-240 V | 50 Hz
- Jump start Nein
- Ladespannung 12V
- Verwendbar für Batterien (Min/Max Ah) 3-120 Ah
- Ladestrom Min. (arith./eff.) - Max. 1 / [-] - 4 / [-] A
(arith./eff.) bei 12 V d.c.
- Ladestrom (arith./eff) 12V - 4 A
Normalladung
- Ladestrom (arith./eff) 12V - 4 A
Schnellladung



Logistische Daten

- Produktgewicht 0.409
- Bruttogewicht Einzelverpackung 0.62
- Maße Einzelverpackung 150 x 65 x 243 mm
- Stück pro Exportkarton 2 STK
- Bruttogewicht Exportkarton 1.24 kg
- Maße Exportkarton 314 x 76 x 265 mm
- Containermengen (20"/40"/40"HC) 9110 | 19096 | 21560