



Einhell

CAR EXPERT

Batterie-Ladegerät

CE-BC 4 M

Art.-Nr.: 1002225

Ident.-Nr.: 21021

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 tiefentladener 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. (arith./eff.) bei 12 V d.c. | 1 / [-] - 4 / [-] A |
| - Ladestrom (arith./eff) 12V - Normalladung | 4 A |
| - Ladestrom (arith./eff) 12V - Schnellladung | 4 A |

Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| - Produktgewicht | 0.409 |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 0.62 |
| - Maße Einzelverpackung | 150 x 65 x 243 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 12 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 8 kg |
| - Maße Exportkarton | 415 x 310 x 265 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 8736 18816 23520 |

