



Einhell

CAR EXPERT

Batterie-Ladegerät

CE-BC 5 M LiFePO4

Art.-Nr.: 100251

Ident.-Nr.: 21012

EAN-Code: 4006825671520

Das Einhell Batterie-Ladegerät CE-BC 5 M LiFePO4 ist ein intelligentes System mit mehrstufigem Ladezyklus, überwacht durch eine Mikroprozessorsteuerung und geeignet für alle gängigen 12V-Fahrzeuggeladen, speziell für Lithium-Eisenphosphat-Batterien. Die Erhaltungsladefunktion schont die Batterie und verlängert deren Nutzungsdauer. Durch den Recondition Modus und die Force-Funktion können tiefentladene Batterien regeneriert oder wiederbelebt werden. Ein Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz und das staubdichte und gegen Strahlwasser geschützte Gehäuse sorgen für Sicherheit. Die LCD-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige zeigt den Status der Batterie.

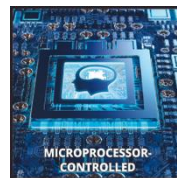
Ausstattung

- Intelligentes Batterieladegerät mit Mikroprozessorsteuerung
- Allround-Batterie-Ladegerät für verschiedenste Batterietypen
- Für Gel, AGM, wartungsfreie und -arme Bleisäure-Batterien
- Speziell auch geeignet für Lithium-Eisenphosphat-Batterien
- Schutzart IP65: Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser
- Erhaltungsladefunktion für einen dauerhaft idealen Ladezustand
- Power Supply Modus zur Verwendung als Stromversorgung
- LCD-Batteriespannungs- und Ladefortschrittsanzeige
- Elektronischer Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz
- Vollisolierte Batterieklemmen
- Aufhängeöse 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. | 5 / [-] A |
- (arith./eff.) bei 12 V d.c.



Logistische Daten

- | | |
|-----------------------------------|----------------------|
| - Produktgewicht | 0.64 |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung | 0.76 |
| - Maße Einzelverpackung | 150 x 75 x 300 mm |
| - Stück pro Exportkarton | 10 STK |
| - Bruttogewicht Exportkarton | 8.5 kg |
| - Maße Exportkarton | 390 x 315 x 320 mm |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 7140 15540 17760 |

