



# Einhell

## CAR EXPERT

Batterie-Ladegerät

**CE-BC 10 M**

Art.-Nr.: 1002245

Ident.-Nr.: 21021

EAN-Code: 4006825640335

Das Einhell Batterie-Ladegerät CE-BC 10 M ist ein intelligentes System mit mehrstufigem Ladezyklus, überwacht durch eine Mikroprozessorsteuerung und geeignet für alle gängigen 12V Fahrzeugbatterien. Die Erhaltungsladefunktion schont die zu ladende Batterie und verlängert deren Nutzungsdauer, speziell bei Saisonfahrzeugen. Ein Überladungs-, Kurzschluss- und Verpolungsschutz und die Schutzklasse IP65 (staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser) sichern das Gerät zuverlässig ab. Das Ladegerät verfügt über vollisolierte Batterieklemmen. 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)                           | 3-200 Ah             |
| - Ladestrom Min. (arith./eff.) - Max. (arith./eff.) bei 12 V d.c. | 2 / [-] - 10 / [-] A |
| - Ladestrom (arith./eff) 12V - Normalladung                       | 10 A                 |
| - Ladestrom (arith./eff) 12V - Schnellladung                      | 10 A                 |

## Logistische Daten

- |                                   |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| - Produktgewicht                  | 0.692                |
| - Bruttogewicht Einzelverpackung  | 0.93                 |
| - Maße Einzelverpackung           | 300 x 160 x 75 mm    |
| - Stück pro Exportkarton          | 10 STK               |
| - Bruttogewicht Exportkarton      | 9.8 kg               |
| - Maße Exportkarton               | 390 x 335 x 320 mm   |
| - Containermengen (20"/40"/40"HC) | 6720   14280   16320 |

