



# Einhell

**CAR EXPERT****Battery Charger****CE-BC 10 M****Item No.: 1002245**

Ident No.: 21021

Bar Code: 4006825640335

El cargador de batería Einhell CE-BC 10 M es un sistema inteligente con un ciclo de carga de múltiples etapas y monitoreo por microprocesador. Es adecuado para todas las baterías de vehículos estándar de 12 V. La función de carga lenta reduce el estrés en la batería que se está cargando y prolonga su vida útil. Para una seguridad confiable, el dispositivo tiene protección contra sobrecarga, cortocircuito, polos intercambiados y protección clase IP65 (a prueba de polvo y protegido contra chorros de agua). El cargador tiene abrazaderas de batería completamente aisladas. Dispone de un indicador LCD para ver el estado de carga.

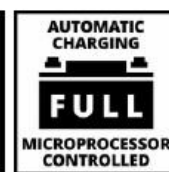
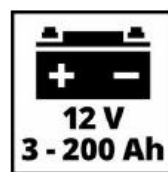
## Características

- Cargador de batería inteligente con controlador por microprocesador
- Ciclo de carga de múltiples etapas, controlado / monitoreado por microprocesador
- Cargador de batería universal para varios tipos de batería
- Para baterías de plomo-ácido de gel, AGM, cero y de bajo mantenimiento
- Clase de protección IP65: a prueba de polvo y protegido contra chorros de agua
- Función de carga lenta para un estado de carga ideal continuo
- Para vehículos con largos tiempos de inactividad (descapotables / motocicletas)
- La carga proporciona una mayor duración de la batería
- Modo de carga de invierno para temperaturas exteriores inferiores a 5 ° C
- Modo de reacondicionamiento para cargar baterías muy descargadas
- Modo de suministro de energía
- Pantalla LCD de voltaje de batería y progreso de carga
- Protección contra sobrecarga, cortocircuito, polos intercambiados
- Abrazaderas de batería completamente aisladas
- Ojal de suspensión para montaje en pared



## Datos técnicos

- Suministro de red 220-240 V | 50 Hz
- Jump start no
- Voltaje de carga 12V
- Apto para baterías (desde min. Ah hasta máx. Ah): 3-200 Ah
- Corriente de carga Min. (arith./eff.) - Máx. (arith./eff.) en 12 V c.c. 2 / [-] - 10 / [-] A
- Corriente de carga (arith./eff.) En normal carga en 12 V c.c. 10 A
- Corriente de carga (arith./eff.) En rápido carga en 12 V c.c. 10 A

**CAR EXPERT**

## Datos logísticos

- Peso del producto 0,692 Kg
- Peso bruto embalaje individual 0,93 Kg
- Dimensiones embalaje individual 300 x 160 x 75 mm