



Einhell

BLUE

BT-BC 8 Batterieladegerät

Art.-Nr. 10.231.10

Handliches, robustes Ladegerät mit umschaltbarer 6 V – 12 V Ladespannung und Ladestromumschaltung Auto – Motorrad. Das Ladegerät wurde speziell zum Laden von Auto- und Motorradbatterien entwickelt. Zur Überwachung des Ladevorgangs verfügt das Gerät über ein Amperemeter, auf dem der momentane Ladestrom angezeigt wird. Die kräftigen Polzangen gewährleisten einen optimalen Kontakt zu den Batteriepolen. Das Gerät ist außerdem mit einem Verpolungs- und Überlastungsschutz ausgestattet und verfügt über ein kratzfestes, pulverlackiertes Stahlblechgehäuse mit Tragegriff.

Ausstattung

- Schutzisolierter Aufbau
- Stahlblechgehäuse
- Tragegriff (1)
- Eingebautes Amperemeter (2)
- Umschalter 6 V – 12 V (3)
- Umschalter Auto – Motorrad (4)
- Überlastungs- und Verpolungsschutz
- Netzleitung mit Europastecker
- Ladeleitung mit kräftigen Polzangen (5)

Technische Daten

- Netzspannung: 230 V ~ 50 Hz
- Ladespannung: 6 V und 12 V
- Für Bleiakku von: Auto: 20 - 120 Ah
Motorrad: 3,7 - 30 Ah
- Gewicht: 2,45 kg
- Verpackungsmaße: 215 x 190 x 125 mm
- EAN-Code: 4006825 100921
- VE: 6 Stück

Ladestrom:	Auto	Motorrad
Bei 6 V:	8 A eff. / 5,6 A arith.	0,85 A eff. / 0,55 A arith.
Bei 12 V:	6,5 A eff. / 4,6 A arith.	1,2 A eff. / 0,8 A arith.

