



# Einhell

BLUE

## BT-BC 150 Batterieladegerät

Art.-Nr. 10.891.22

Leistungsstarkes, robustes Werkstattladegerät mit umschaltbarer 12 V / 24 V Ladespannung und Startunterstützung. Bestens geeignet auch für Werkstatt und Landwirtschaft. Der Ladestrom ist 5-stufig einstellbar und das Gerät ist dadurch auch für Batterien mit kleiner Kapazität geeignet. Die eingebaute Glättungs-drossel verringert die Restwelligkeit der gleichgerichteten Ladespannung, schont dadurch die zu ladende Batterie und verlängert im Vergleich zu ungeglätteter Ladespannung die Lebensdauer der Batterie. Die Startunterstützung (150A/2s) ist durch ein Fernstartkabel (3 m Länge) mit Wippentaster einfach zu betätigen. Über die beiden groß dimensionierten Anzeigeeinstrumente kann sowohl der momentane Ladestrom als auch die Ladespannung genau abgelesen und der Ladevorgang überwacht werden. Die kräftigen vollisolierten Polzangen gewährleisten einen optimalen Kontakt zu den Batteriepolen. Das Gerät ist mit einem 3-fachen Verpolungs- und Überlastungsschutz ausgestattet und verfügt über ein kratzfestes, pulverlackiertes Stahlblechgehäuse mit großdimensionierten Rädern und Schubbügel.

### Ausstattung

- Aufbau Schutzklasse I
- Pulverlackiertes Stahlblechgehäuse (1)
- Ladespannungsanzeige (Voltmeter) (2) und Ladestromanzeige (Amperemeter) (3)
- Schubbügel (4)
- Ladespannungsschalter (0V / 12V / 24V) (5)
- Ladestromschalter (5-stufig) (6)
- 3-facher Überlastungs- und Verpolungsschutz (Überlastschalter (7), Streifensicherung (8), Thermoschalter im Trafo)
- Kabelstaufach (9)
- 3 m Fernstartkabel mit Tastschalter (10)
- 2 m Netzleitung mit Schukostecker
- 2 m Ladeleitung (6 mm<sup>2</sup>) mit vollisolierten Polzangen (11)
- Standfüße aus Gummi (12)
- Großdimensionierte Räder (13)

### Technische Daten

- Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz
- Ladeleistung: 12 V = 0,7 - 28 A arith. / 1,1 - 40 A eff.  
24 V = 1,8 - 17 A arith. / 3,0 - 25 A eff.
- Starthilfeeinrichtung: 150 A (2 sec)
- Für Bleiakkus von min. 3 Ah bis max. 400 Ah
- Produktgewicht: 14,9 kg

### Logistische Daten

- Gewicht netto: 14,9 kg
- Gewicht brutto: 16,1 kg
- Verpackungsmaße: 320 x 260 x 510 mm
- EAN-Code: 4006825562378
- VE: 1 Stück

