



Art-Nr. 322/496  
 Hersteller-Nr. MT03020



## Batterie-Control-Booster MT

**BÜTTNER**  
 ↳DOMETIC

### Informationen

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Maße (B x H x T) | 233 x 70 x 270 mm    |
| Packmaß          | 50,5 x 32,5 x 9,5 cm |
| Gewicht          | 4,4 kg               |
| Katalogseite     | 588                  |

Durch die höhere Ausgangsleistung (30 A, 40 A, 60 A) sind diese Geräte auch optimal als Haupt-Ladezentrale einsetzbar. Für den Selbst- oder Kastenwagenausbau können die BCBs direkt zwischen Start- und Bordbatterie integriert werden. Einstellbar auf Nass-, Gel-, AGM- und gängige LiFePO4-Batteriesysteme.

- **Am 230-V-Netz:** Es werden 30 A bzw. 40 A zur Verfügung gestellt.
- **Fahrbetrieb:** Auch hier ist die IUoU-Ladung aktiv und mit jeweils 30 A, 40 A bzw. 60 A wird je nach Ladezustand die Boosterfunktion aktiviert und so die Vollladung garantiert.
- **Pulserfunktion:** Wie auch beim BCB 25/20 ist die Pulserfunktion aktivierbar.

**Montage:** Wird der BCB als alleinige Ladestation eingesetzt, ist kein Hochlastrelais erforderlich. Bei Fahrzeugen mit bereits integriertem Elektroblock (EBL, CBE usw.) kann der BCB 30/30 verbaut werden. Hierzu wird ein „Hochlastrelais (80 A) mit Einbausatz“ benötigt.

### Spezifikationen

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Kabellänge   | 5 m               |
| Ladestrom    | 20 A              |
| Nennspannung | 12 V              |
| Nennstrom    | 20 A              |
| Typ          | MT BCB 25/20 IUoU |