



Art-Nr. 322/134  
Hersteller-Nr. 9990321



## Elektroblock mit Kontrolltafel



### Informationen

Maße (B x H x T)	275 x 130 x 170 mm
Packmaß	39 x 39 x 26 cm
Gewicht	1,9 kg
Bruttogewicht	3,9 kg
Katalogseite	580

Der Klassiker. Der Elektroblock EBL 211 enthält ein Batterielademodul, koordiniert den kompletten 12-V-Stromkreis und übernimmt noch weitere Steuerungs- und Regelungsfunktionen. Anschlussmaterial liegt bei. Die Bedientafel LT 453 und das vollständige Anschlussmaterial sind im Set enthalten.

### Systemkontrolltafel LT 453

Die Anzeige erfolgt über Leuchtdioden.

- Spannungsanzeige in 8 Stufen für Wohnraum- und Starterbatterie
- optischer Batteriealarm bei stark gesunkener Batteriespannung
- Tankfüllstandsanzeige in 4 Stufen für zwei Wassertanks
- 12-V-Hauptschalter mit Einschaltkontrolle
- 230-V-Netzkontrolle
- Pumpenschalter mit Einschaltkontrolle

Maße (B x T x H): 180 x 25 x 112 mm

### Elektroblock EBL 211

- bistabiles 12-V-Hauptschaltrelais sowie Batteriewächtermodul

### Spezifikationen

Nennspannung	12 V
Nennstrom	18 A
Typ	EBL211 + LT453

- Lademodul: Kennlinie IUoU, Ladestrom 18 A für 6-zellige Blei-Gel- und AGM-Batterien
- Batterie-Trennschalter für Winterabschaltung
- Anschluss für einen Solar-Laderegler LR(M) 1218

Maße (B x T x H): 275 x 170 x 130 mm;

Gewicht 1,9 kg