

BATTERIBOOSTER BOOST MAX - GB250

12 V / 5 250 A

GB250

Batteribooster Genius Boost Max 12 V / 5250 A

- Kompakt
- Robust kapsling, IP65
- 12 V



Produktbeskrivning

GB250 är en kompakt och robust 12 V Li-ion-booster som tål tuffa miljöer. Boostern används med fördel till start av tyngre fordon som lastbil, buss eller för bärningskåren.

Boostern har USB-laddning för mobiltelefon, läsplatta m.m. men kan även användas som bärbar reservkraft för däckpump, inverter eller andra 12 V-utrustningar via separat utgång.

GB250 har inbyggd LED-belysning med xx valbara lägen inkl. SOS och blinkande nödljus. Boosterns voltmätare för avläsning av batteriets spänning ger förbättrad diagnostik och felsökning.

TEKNISK DATA

Egenskaper

| | |
|---------------------------------|--------|
| IP-klass | IP65 |
| Arbetstemperatur från | -20 °C |
| Arbetstemperatur till | 50 °C |
| Laddningstemperatur från | 0 °C |
| Laddningstemperatur till | 40 °C |
| Kortslutningsskydd | Ja |

Mått

| | |
|--------------|--------|
| Längd | 316 mm |
| Bredd | 219 mm |
| Höjd | 94 mm |

| | |
|----------------------------|------------|
| Vikt | 6,67 kg |
| Gnistskydd | Ja |
| Polaritetsskydd | Ja |
| Startström max | 5250 A |
| Övertemperaturskydd | Ja |
| Kylning | Konvektion |
| Spänning | 12 V |
| Ljusflöde (LED) | 600 lm |

