

# VARTA Promotive SLI 12V 110Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | I18



Mit 680A Kaltstartleistung sorgt diese Batterie für zuverlässige Startleistungen bei Schwerlastmotoren, selbst bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt. Speziell entwickelt für die anspruchsvollen Betriebsumgebungen von Nutzfahrzeugen, Bussen und schweren Maschinen, nutzt sie bewährte Blei-Säure-Technologie, optimiert für hohe Vibrationsfestigkeit und gleichmäßige Leistungsabgabe.

### Merkmale

- Mit 680A Kaltstartleistung garantiert diese Batterie eine zuverlässige Startleistung für schwere Motoren, selbst bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt.
- Speziell entwickelt für die anspruchsvollen Betriebsumgebungen von Nutzfahrzeugen, Bussen und schwerem Gerät.
- Verwendet bewährte Blei-Säure-Technologie, optimiert für hohe Vibrationsfestigkeit und konstante Leistungsabgabe.
- Robuste Konstruktion und hochwertige interne Komponenten bieten überlegene Haltbarkeit und Schutz gegen anspruchsvolle Betriebsbedingungen.

| NENNSPANNUNG | NENNKAPAZITÄT (C20) | KÄLTEPRÜFSTROM (EN) | GEWICHT        | BEFESTIGUNGSTYP |
|--------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------|
| <b>12 V</b>  | <b>110 Ah</b>       | <b>680 A</b>        | <b>26,8 kg</b> | <b>B01</b>      |

## Technische Spezifikationen

| General Information           |                        | Elektrische Spezifikationen |                   |
|-------------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Technologie                   | <b>Starterbatterie</b> | Nennspannung                | <b>12 V</b>       |
| Chemie                        | <b>Blei-Säure</b>      | Nennkapazität (C20)         | <b>110 Ah</b>     |
| Physikalische Spezifikationen |                        | Kälteprüfstrom (EN)         | <b>680 A</b>      |
| Länge                         | <b>349 mm</b>          | Layout                      |                   |
| Breite                        | <b>175 mm</b>          | Poltyp                      | <b>AUTOMOTIVE</b> |
| Höhe                          | <b>236 mm</b>          | Polposition                 | <b>+R</b>         |
| Gewicht                       | <b>26,8 kg</b>         | Befestigungstyp             | <b>B01</b>        |
| Gehäusetyp                    | <b>LOT 7</b>           |                             |                   |

### Regulatorische Konformität

**CE** Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
 Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **I18**  
 EAN/Barcode: **4016987166475**  
 Herstellercode: **I18**  
 Model: **Promotive SLI**