

VARTA Dynamic SLI 12V 80Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | F17



Sofortige, zuverlässige Motorstarts werden durch 740A Kaltstartstrom auch bei Temperaturen unter Null gewährleistet. Diese bewährte Blei-Säure-Technologie integriert sich direkt in PKW und leichte Nutzfahrzeuge für eine zuverlässige Zündung.

Merkmale

- Liefert 740A Kaltstartstrom, was für sofortige und zuverlässige Motorstarts auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt sorgt.
- Entwickelt für anspruchsvolle automobile Anwendungen, von alltäglichen PKW bis hin zu leichten Nutzfahrzeugen.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie, optimiert für die Hochstromanforderungen von Motorstarts.
- Verfügt über ein robustes Design, das darauf ausgelegt ist, Vibrationen und Belastungen des regulären Fahrzeugbetriebs standzuhalten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	80 Ah	740 A	19,21 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	80 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	740 A
Länge	315 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	175 mm	Polposition	+R
Gewicht	19,21 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	T7/LB4		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **F17**
 EAN/Barcode: **4016987167687**
 Herstellercode: **F17**
 Model: **Dynamic SLI**