

# VARTA Dynamic SLI 12V 80Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | F16



Diese Batterie liefert 740A Kaltstartstrom und gewährleistet zuverlässige Motorstarts bei Temperaturen bis zu -18°C, wodurch Ausfallzeiten von Fahrzeugen minimiert werden. Entwickelt für PKW und leichte Nutzfahrzeuge, bietet sie eine zuverlässige Starterbatterieleistung mit fortschrittlicher Bleisäuretechnologie für kraftvolles Starten und Langlebigkeit.

### Merkmale

- Liefert 740A Kaltstartstrom, was zuverlässige Motorstarts bei Temperaturen bis zu -18°C sicherstellt und Ausfallzeiten für Fahrer minimiert.
- Speziell entwickelt für PKW, leichte Nutzfahrzeuge und SUVs, die eine zuverlässige Starterbatterieleistung benötigen.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für ein ausgewogenes Leistungsprofil, das robustes Startvermögen und ausgezeichnete Langlebigkeit im typischen automobilen Einsatz bietet.
- Entwickelt nach DIN B13 (L4) Spezifikationen für einfache Montage und Kompatibilität mit einer breiten Palette europäischer Fahrzeuge.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>80 Ah</b>	<b>740 A</b>	<b>19,1 kg</b>	<b>B13</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Starterbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>80 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>740 A</b>
Länge	<b>315 mm</b>	Layout	
Breite	<b>175 mm</b>	Poltyp	<b>AUTOMOTIVE</b>
Höhe	<b>190 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Gewicht	<b>19,1 kg</b>	Befestigungstyp	<b>B13</b>
Gehäusetyp	<b>H7/L4</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **F16**  
EAN/Barcode: **4016987167670**  
Herstellercode: **F16**  
Model: **Dynamic SLI**