

# VARTA Dynamic SLI 12V 95Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | G7



Diese Batterie liefert 830A Kaltstartstrom bei -18°C und gewährleistet zuverlässige Motorstarts selbst bei größeren Hubräumen von Kraftfahrzeugen. Die fortschrittliche Blei-Säure-Technologie bietet eine kostengünstige Balance aus Leistung und Langlebigkeit für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.

### Merkmale

- Liefert 830A Kaltstartstrom, was zuverlässige Motorstarts bei Temperaturen bis zu -18°C sicherstellt, selbst für Motoren mit größerem Hubraum.
- Speziell entwickelt für die hohen Anforderungen des Automobilssektors, liefert sie essenzielle Startleistung für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für eine Balance aus Leistung, Langlebigkeit und Kosteneffizienz bei Starterbatterieanwendungen.
- Entwickelt für die nahtlose Integration in Standard-Kfz-Bordnetze, mit einem robusten Gehäuse für Vibrationsfestigkeit und Polanschlüssen, die für gängige Einbauten geeignet sind.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>95 Ah</b>	<b>830 A</b>	<b>20,23 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>95 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>830 A</b>
Länge	<b>306 mm</b>	Layout	
Breite	<b>173 mm</b>	Poltyp	<b>AUTOMOTIVE</b>
Höhe	<b>225 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Gewicht	<b>20,23 kg</b>	Befestigungstyp	<b>B01</b>
Gehäusotyp	<b>D31</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **G7**  
 EAN/Barcode: **4016987167700**  
 Herstellercode: **G7**  
 Model: **Dynamic SLI**