

VARTA Dynamic SLI 12V 61Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | D21



Extreme Temperaturen und anspruchsvolle Motoren erfordern 600A Kaltstartleistung für zuverlässige Starts. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Starterbatterie liefert anhaltende Leistung und langfristige Zuverlässigkeit für PKW und leichte Nutzfahrzeuge.

Merkmale

- Liefert 600A Kaltstartleistung (CCA) für zuverlässige Starts bei extremen Temperaturen und für anspruchsvolle Motoren.
- Entwickelt für PKW und leichte Nutzfahrzeuge, die eine zuverlässige Hochleistungs-Starterbatterie benötigen.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für konstante Leistungsabgabe und langfristige Betriebssicherheit.
- Konzipiert für robuste Leistung und Langlebigkeit mit ausgezeichneter Vibrationsfestigkeit für eine verlängerte Lebensdauer.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	61 Ah	600 A	14,34 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	61 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	600 A
Länge	242 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	175 mm	Polposition	+R
Gewicht	14,34 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	T5/LB2		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **D21**
 EAN/Barcode: **4016987167397**
 Herstellercode: **D21**
 Model: **Dynamic SLI**