

VARTA Dynamic SLI 12V 52Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | C22



470A Kaltstartstrom verhindert Motorversagen bei Minusgraden und gewährleistet Betriebskontinuität für PKW und leichte Nutzfahrzeuge. Bewährte Blei-Säure-Technologie liefert zuverlässige Startenergie und bietet eine kostengünstige Lösung für alltägliche automobilen Anforderungen.

Merkmale

- Liefert 470A Kaltstartstrom, was zuverlässige Motorstarts auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt für unterbrechungsfreien Fahrzeugbetrieb gewährleistet.
- Speziell für anspruchsvolle automobilen Anwendungen entwickelt und liefert die robuste Startkraft, die für PKW und leichte Nutzfahrzeuge erforderlich ist.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für zuverlässige Leistung und eine kostengünstige Energielösung, die auf den täglichen automobilen Bedarf zugeschnitten ist.
- Kompakte Abmessungen (207x175x190mm) und ein Gewicht von 12kg ermöglichen eine einfache, sichere Installation in einer Vielzahl von Fahrzeugbatteriefächern.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	52 Ah	470 A	12,4 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	52 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	470 A
Länge	207 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	190 mm	Polposition	+R
Gewicht	12,4 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	H4/L1		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **C22**
EAN/Barcode: **4016987167564**
Herstellercode: **C22**
Model: **Dynamic SLI**