

VARTA Dynamic SLI 12V 70Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | E13



In anspruchsvollen automobilen Umgebungen, in denen eine konstante Motorzündung entscheidend ist, gewährleisten 640A Kaltstartstrom zuverlässige Startleistungen für ein breites Spektrum von Fahrzeugen. Diese bewährte Blei-Säure-Technologie liefert kostengünstige, zuverlässige Startleistung für den alltäglichen automobilen Bedarf.

Merkmale

- Liefert 640A Kaltstartstrom für zuverlässiges Motorstarten unter allen Bedingungen und verhindert kostspielige Ausfallzeiten für Ihren Fuhrpark.
- Entwickelt für den anspruchsvollen Automotive-Aftermarket, bietet zuverlässige Startleistung für ein breites Spektrum an PKW und leichten Nutzfahrzeugen.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie für robuste und konsistente Startleistung und bietet eine kosteneffiziente Lösung für alltägliche Automotive-Anforderungen.
- Konstruiert nach den Spezifikationen der Erstausrüstung, gewährleistet eine nahtlose Integration und zuverlässige Unterstützung der elektrischen Systeme Ihrer Fahrzeuge.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	70 Ah	640 A	16,6 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	70 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	640 A
Länge	278 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	190 mm	Polposition	+R
Gewicht	16,6 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	H6/L3		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **E13**
EAN/Barcode: **4016987167786**
Herstellercode: **E13**
Model: **Dynamic SLI**