

VARTA Dynamic SLI 12V 74Ah Starterbatterie

Battery / Accu | VARTA | E38



Anspruchsvolle Zündanforderungen werden durch 750A Kaltstartleistung erfüllt, die technische Herausforderungen bei extremen Temperaturen überwindet. Diese fortschrittliche Blei-Säure-Batterie integriert sich nahtlos in moderne PKW, um Start-Stopp-Systeme und energieintensive Elektronik konstant zu versorgen.

Merkmale

- Erleben Sie zuverlässiges Motorstarten auch bei extremer Kälte dank 750A Kaltstartstrom, der für anspruchsvolle Zündanforderungen ausgelegt ist.
- Konzipiert für die Belastungen moderner PKW, gewährleistet sie konstante Energie für Start-Stopp-Systeme und energieintensive Bordelektronik.
- Nutzt fortschrittliche Blei-Säure-Technologie für robuste Leistung und eine verlängerte Lebensdauer in verschiedenen automobilen Umgebungen.
- Entwickelt für die nahtlose Integration in Standard-Automotive-Bordnetze, bietet sie eine zuverlässige Stromversorgung.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	74 Ah	750 A	17,11 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	74 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	750 A
Länge	278 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	175 mm	Polposition	+R
Gewicht	17,11 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	T6/LB3		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **E38**
 EAN/Barcode: **4016987167410**
 Herstellercode: **E38**
 Model: **Dynamic SLI**