

VARTA Dynamic EFB 12V 75Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | VARTA | E46



Die Enhanced Flooded Battery (EFB)-Technologie bietet eine überlegene Ladeannahme und überwindet die Einschränkungen von Standard-Nassbatterien bei häufigen Start-Stopp-Zyklen. Diese Batterie liefert 730A Kaltstartstrom und gewährleistet zuverlässige Motorstarts selbst bei extremen Temperaturen für moderne Fahrzeugarchitekturen.

Merkmale

- Erleben Sie zuverlässiges Starten des Motors auch bei extremer Kälte dank einer Kaltstartleistung von 730A, ausgelegt für häufige Start-Stopp-Zyklen.
- Entwickelt für Fahrzeuge mit fortschrittlicher Start-Stopp-Technologie und regenerativer Bremsung, um eine konstante Stromversorgung zu gewährleisten.
- Profitieren Sie von der Enhanced Flooded Battery (EFB)-Technologie, die eine überlegene Ladeannahme und Widerstandsfähigkeit gegen Tiefentladungen bietet, wie sie bei modernen Fahrzeugen üblich sind.
- Konzipiert für erhöhte Vibrationsfestigkeit, um zuverlässige Leistung und eine längere Lebensdauer in anspruchsvollen automobilen Umgebungen zu gewährleisten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	75 Ah	730 A	21,19 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	75 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	730 A
Länge	315 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	175 mm	Polposition	+R
Gewicht	21,19 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	T7/LB4		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **E46**
 EAN/Barcode: **4016987167366**
 Herstellercode: **E46**
 Model: **Dynamic EFB**