

VARTA Dynamic EFB 12V 60Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | VARTA | N60



Kfz-Werkstätten und der Service für schwere Nutzfahrzeuge erfordern eine Batterie, die hohe Kaltstartleistung für häufige Neustarts aufrechterhält. Die Enhanced Flooded Battery (EFB) Technologie liefert 640A Kaltstartstrom und optimiert speziell die Zyklenlebensdauer für fortschrittliche Start-Stopp-Systeme.

Merkmale

- Liefert 640A Kaltstartstrom für zuverlässige Motorstarts unter anspruchsvollen Bedingungen.
- Optimiert für Fahrzeuge mit fortschrittlichen Start-Stopp-Systemen, bietet überlegene Zyklenlebensdauer.
- Nutzt Enhanced Flooded Battery (EFB) Technologie für erhöhte Beständigkeit gegen häufige Neustarts und tiefere Entladungen.
- Entwickelt für stabile elektrische Systeme zur Unterstützung des hohen Energiebedarfs moderner Fahrzeuge.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	60 Ah	640 A	16,93 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	60 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	640 A
Länge	242 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	190 mm	Polposition	+R
Gewicht	16,93 kg	Befestigungstyp	B13
Gehäusetyp	H5/L2		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **N60**
 EAN/Barcode: **4016987167311**
 Herstellercode: **N60**
 Model: **Dynamic EFB**