

VARTA Dynamic EFB 12V 60Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | N60



Les ateliers automobiles et l'entretien de véhicules lourds exigent une batterie qui maintient une puissance de démarrage élevée pour des redémarrages fréquents. La technologie Enhanced Flooded Battery (EFB) délivre 640A de puissance de démarrage à froid, optimisant spécifiquement la durée de vie en cycle pour les systèmes start-stop avancés.

Caractéristiques

- Fournit 640A de puissance de démarrage à froid, garantissant des démarrages moteur fiables dans des conditions exigeantes.
- Optimisée pour les véhicules équipés de systèmes start-stop avancés, offrant une durée de vie par cycle supérieure.
- Utilise la technologie Enhanced Flooded Battery (EFB) pour une résistance accrue aux redémarrages fréquents et aux décharges profondes.
- Conçue pour une stabilité constante des systèmes électriques, supportant les besoins énergétiques élevés des véhicules modernes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	60 Ah	640 A	16,93 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	60 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	640 A
Longueur	242 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	16,93 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	H5/L2		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: N60
EAN/Barcode: 4016987167311
Code Fabricant: N60
Model: Dynamic EFB