

VARTA Dynamic EFB 12V 85Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | N85



La technologie Enhanced Flooded Battery offre une résistance jusqu'à 2 fois supérieure aux cycles de décharge profonde, fournissant une alimentation constante pour les systèmes Start-Stop avancés et prolongeant la durée de vie opérationnelle. Cette batterie 12V 85Ah est conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers aux exigences électriques élevées.

Caractéristiques

- Offre des capacités de cyclage supérieures avec jusqu'à 2 fois plus de résistance aux cycles de décharge profonde, garantissant une alimentation constante pour les systèmes start-stop et une durée de vie prolongée de la batterie.
- Spécialement conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers équipés de la technologie start-stop avancée, du freinage régénératif et d'exigences électriques élevées.
- Dispose de la technologie Enhanced Flooded Battery (EFB), offrant une robustesse et une résistance aux vibrations accrues par rapport aux batteries inondées standard pour les applications automobiles exigeantes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	85 Ah	800 A	26,4 kg	B01

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	85 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	800 A
Longueur	306 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	225 mm	Position des Bornes	+R
Poids	26,4 kg	Type de Fixation	B01
Type de Boîtier	D31		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: N85
EAN/Barcode: 4016987167298
Code Fabricant: N85
Model: Dynamic EFB