

# VARTA Dynamic EFB 12V 80Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | N80



Lors de la spécification d'une batterie pour des cycles Start-Stop fréquents, la technologie EFB offre une capacité de décharge profonde supérieure et une durée de vie accrue. Cette VARTA N80 assure des redémarrages moteur fiables et une alimentation électrique constante pour les environnements de conduite urbaine exigeants.

## Caractéristiques

- Fournit une puissance constante et une durabilité pour les cycles Start-Stop fréquents, garantissant des redémarrages moteur fiables et un fonctionnement continu du véhicule.
- Conçue pour les véhicules modernes équipés de systèmes Start-Stop, offrant des performances optimales dans les environnements de conduite urbaine et les applications à forte demande.
- Dispose de la technologie Enhanced Flooded Battery (EFB) pour une capacité de décharge profonde supérieure et une durée de vie cyclique améliorée par rapport aux batteries standard.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	80 Ah	800 A	21,68 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	80 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	800 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	21,68 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	H7/L4		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: N80  
EAN/Barcode: 4016987167335  
Code Fabricant: N80  
Model: Dynamic EFB