

# VARTA Dynamic AGM 12V 50Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | A9



Fournissant 540A de puissance de démarrage à froid, cette batterie assure des démarrages moteur fiables dans des conditions exigeantes, prenant en charge les systèmes start-stop avancés et la récupération d'énergie. Sa technologie AGM supérieure offre un fonctionnement sans entretien et une résistance exceptionnelle aux vibrations pour les applications automobiles.

### Caractéristiques

- Fournit 540A de puissance de démarrage à froid, assurant des démarrages moteur fiables même dans des conditions difficiles et prenant en charge les besoins énergétiques des systèmes start-stop.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles, idéale pour les véhicules équipés de la technologie start-stop avancée et des systèmes de récupération d'énergie.
- Utilise la technologie DYN-AGM de VARTA pour des performances supérieures, offrant un fonctionnement sans entretien et une résistance exceptionnelle aux vibrations.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	50 Ah	540 A	14,7 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	50 Ah
<b>Spécifications Physiques</b>		Courant de Démarrage à Froid (EN)	540 A
Longueur	207 mm	<b>Layout</b>	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	14,7 kg		
Type de Boîtier	H4/L1		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **A9**  
EAN/Barcode: **4016987167212**  
Code Fabricant: **A9**  
Model: **Dynamic AGM**