

## VARTA Dynamic AGM 12V 70Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | A7



Une puissance de démarrage à froid élevée de 760A garantit des démarrages de moteur fiables, essentiels pour les redémarrages fréquents dans les applications start-stop modernes. La technologie AGM avancée offre un fonctionnement sans entretien, une résistance supérieure aux vibrations et une sécurité améliorée pour les systèmes électriques automobiles exigeants.

### Caractéristiques

- Fournit 760A de puissance de démarrage à froid pour assurer des démarrages fiables dans toutes les conditions, supportant les redémarrages fréquents du moteur requis par les systèmes start-stop.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles modernes, y compris les véhicules avec freinage régénératif et des demandes électriques élevées.
- Utilise la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien, une résistance supérieure aux vibrations et une sécurité accrue par rapport aux batteries conventionnelles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	70 Ah	760 A	20,4 kg	B13 - Foot/Base Mount

### Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	70 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	760 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	1
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	20,4 kg	Polarité	0
Type de Boîtier	H6/L3	Type de Fixation	B13 - Foot/Base Mount

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: A7  
EAN/Barcode: 4016987167236  
Code Fabricant: A7  
Model: Dynamic AGM