

VARTA Dynamic AGM 12V 80Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | A6



La technologie AGM avancée garantit une résistance aux vibrations supérieure et un design sans entretien pour les usages automobiles exigeants. Elle assure un démarrage constant et puissant pour les véhicules start-stop, avec des redémarrages fiables et l'alimentation des accessoires sous forte sollicitation.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage constante et élevée pour les véhicules dotés de systèmes start-stop, garantissant des redémarrages fiables du moteur et l'alimentation des accessoires, même sous forte charge.
- Conçue pour les applications automobiles modernes, soutenant spécifiquement les véhicules dotés de la fonctionnalité start-stop et de systèmes de freinage régénératif.
- Dispose d'une technologie AGM avancée, offrant une résistance supérieure aux vibrations et une conception entièrement sans entretien pour une durabilité et une sécurité améliorées.
- Conçue pour une intégration transparente dans une large gamme de véhicules, offrant des performances robustes et un stockage d'énergie fiable.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	80 Ah	800 A	22,76 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	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	22,76 kg		
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: A6
EAN/Barcode: 4016987167243
Code Fabricant: A6
Model: Dynamic AGM