

VARTA Dynamic AGM 12V 95Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | A5



Fournit 850A de courant de démarrage à froid pour des démarrages fiables par températures négatives, grâce à la technologie AGM avancée pour une durabilité exceptionnelle. Conçue pour les systèmes start-stop, cette batterie entièrement sans entretien garantit la satisfaction des fortes demandes de puissance avec une récupération après décharge profonde et une durée de vie prolongée.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage fiable avec une capacité de démarrage à froid de 850A, garantissant que votre véhicule démarre de manière fiable à chaque fois, même par températures négatives.
- Conçue pour les applications automobiles avancées, spécifiquement développée pour répondre aux exigences de puissance des véhicules équipés de la technologie start-stop.
- Utilise la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) pour une durabilité accrue, une récupération après décharge profonde et un fonctionnement entièrement sans entretien.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	95 Ah	850 A	26,4 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	95 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	850 A
Longueur	353 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	26,4 kg		
Type de Boîtier	H8/L5		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: A5
EAN/Barcode: 4016987167250
Code Fabricant: A5
Model: Dynamic AGM