

VARTA Dynamic SLI 12V 45Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | B33



330A de courant de démarrage à froid garantit des démarrages moteur rapides et fiables, même par temps froid, minimisant les échecs de démarrage. Cette batterie est spécifiquement conçue pour les applications automobiles, fournissant la puissance de démarrage essentielle aux voitures particulières et aux véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Fournit 330A de courant de démarrage à froid (CCA), assurant des démarrages moteur rapides et fiables, même par temps froid, minimisant ainsi le risque de défaillances au démarrage.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles, elle fournit une puissance de démarrage essentielle pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise la technologie éprouvée plomb-acide, offrant un équilibre entre performance, durabilité et rentabilité pour les besoins automobiles quotidiens.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	45 Ah	330 A	11,68 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	45 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	330 A
Longueur	238 mm	Layout	
Largeur	129 mm	Type de Borne	JIS
Hauteur	227 mm	Position des Bornes	+L
Poids	11,68 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	B24S		

Conformité Réglementaire

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

Identification du Produit

Code Article: **B33**
EAN/Barcode: **4016987167540**
Code Fabricant: **B33**
Model: **Dynamic SLI**