

VARTA Dynamic SLI 12V 45Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | B31



330A de puissance de démarrage à froid assure des démarrages moteur fiables, même par températures extrêmes, grâce à la technologie avancée de batterie VARTA pour des performances constantes. Cette batterie de démarrage 12V est spécifiquement conçue pour les applications automobiles, fournissant l'énergie d'allumage essentielle pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Fournit 330A de puissance de démarrage à froid, garantissant un démarrage fiable de votre moteur, même par temps extrêmement froid.
- Spécifiquement conçue pour les applications de démarrage automobile, elle fournit l'énergie essentielle pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise la technologie avancée de batterie de VARTA pour des performances constantes et une durée de vie prolongée.
- Conçue pour une installation simple avec des configurations de bornes standard et un facteur de forme compact.

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	+R
Poids	11,68 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	B24		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: B31
EAN/Barcode: 4016987167526
Code Fabricant: B31
Model: Dynamic SLI