

# VARTA Dynamic SLI 12V 95Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | G7



Fournissant 830A de puissance de démarrage à froid à -18°C, cette batterie assure des démarrages moteur fiables, même pour les moteurs automobiles de plus grande cylindrée. Sa technologie avancée au plomb-acide offre un équilibre économique entre puissance et longévité pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

## Caractéristiques

- Fournit 830A de puissance de démarrage à froid, assurant des démarrages moteur fiables à des températures aussi basses que -18°C, même pour les moteurs de plus grande cylindrée.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses du secteur Automobile, elle fournit la puissance de démarrage essentielle pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie avancée au plomb-acide pour un équilibre entre puissance, longévité et rentabilité dans les applications de batterie de démarrage.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	95 Ah	830 A	20,23 kg	B01

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	95 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	830 A
Longueur	306 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	225 mm	Position des Bornes	+R
Poids	20,23 kg	Type de Fixation	B01
Type de Boîtier	D31		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: G7  
EAN/Barcode: 4016987167700  
Code Fabricant: G7  
Model: Dynamic SLI