

# VARTA Dynamic SLI 12V 110Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | I1



Avec 920A de courant de démarrage à froid, cette batterie délivre une puissance de démarrage exceptionnelle pour un allumage moteur fiable par tous les climats. Conçue pour les exigences rigoureuses du secteur automobile, elle garantit des performances constantes pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

## Caractéristiques

- Avec 920A de courant de démarrage à froid, cette batterie offre une puissance de démarrage exceptionnelle pour un allumage moteur fiable dans tous les climats.
- Conçue pour les exigences rigoureuses du secteur automobile, elle garantit des performances constantes pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie avancée Lood zuur pour une source d'énergie durable et efficace, conçue pour résister aux conditions de fonctionnement difficiles.
- Dispose d'une configuration de borne DIN B13 sécurisée pour une intégration et une compatibilité faciles avec les systèmes électriques automobiles standard.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	110 Ah	920 A	24,48 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	110 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	920 A
Longueur	393 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	24,48 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	H9/L6		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: I1  
EAN/Barcode: 4016987167465  
Code Fabricant: I1  
Model: Dynamic SLI