

# VARTA Promotive SLI 12V 130Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | J5



La puissance de démarrage à froid de 680A assure un allumage moteur immédiat, garantissant des démarrages fiables pour les véhicules lourds en toutes conditions. Sa technologie avancée au plomb-acide maintient une sortie d'énergie élevée pour les opérations commerciales critiques.

## Caractéristiques

- Fournit 680A de puissance de démarrage à froid (CCA), assurant des démarrages moteur fiables pour les véhicules lourds dans toutes les conditions, minimisant les temps d'arrêt et les retards opérationnels.
- Conçue pour les exigences rigoureuses du transport commercial, de la construction et des machines agricoles, offrant une puissance soutenue pour les applications critiques.
- Utilise une technologie avancée de plomb-acide pour offrir un équilibre entre une puissance de démarrage élevée et une alimentation énergétique fiable pour les cycles opérationnels les plus exigeants.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	130 Ah	680 A	37,83 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	130 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	680 A
Longueur	514 mm	Layout	
Largeur	218 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	208 mm	Position des Bornes	+L
Poids	37,83 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	MAC130		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: J5  
EAN/Barcode: 4016987166376  
Code Fabricant: J5  
Model: Promotive SLI