

VARTA Promotive SLI 12V 125Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | J3



950A de courant de démarrage à froid assure un démarrage fiable sur une large plage de températures, maintenant vos véhicules lourds opérationnels en toutes circonstances. Conçue pour les applications commerciales exigeantes, elle utilise une technologie avancée au plomb pour des performances durables et une durée de vie prolongée.

Caractéristiques

- La puissance de démarrage à froid de 950A garantit des démarrages fiables sur une large plage de températures, maintenant vos véhicules lourds opérationnels en toutes circonstances.
- Conçue pour les applications commerciales exigeantes, y compris le transport longue distance, la construction et les machines agricoles, où une alimentation constante est essentielle.
- Utilise une technologie avancée au plomb-acide optimisée pour les cycles profonds et les fortes demandes de démarrage, offrant des performances durables et une durée de vie prolongée.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	125 Ah	950 A	36,8 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	125 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	950 A
Longueur	286 mm	Layout	
Largeur	269 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	230 mm	Position des Bornes	Diagonaal
Poids	36,8 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	NATO		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **J3**
EAN/Barcode: **4016987166543**
Code Fabricant: **J3**
Model: **Promotive SLI**