

VARTA Dynamic SLI 12V 70Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | E24



630A de courant de démarrage à froid garantissent des démarrages moteur fiables par températures extrêmes, minimisant les temps d'arrêt de votre flotte. Cette batterie plomb-acide 12V, 70Ah s'intègre parfaitement aux systèmes électriques des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Assure des démarrages moteur fiables, même par froid extrême, avec 630A de courant de démarrage à froid, minimisant les temps d'arrêt de votre flotte.
- Spécifiquement conçue pour les systèmes électriques exigeants des voitures particulières et des véhicules utilitaires légers.
- Utilise la technologie éprouvée plomb-acide pour une énergie fiable et économique, garantissant une large compatibilité.
- Ses dimensions compactes (261 x 175 x 220 mm) et son poids de 16,1 kg facilitent son montage et son installation sur divers modèles de véhicules.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	70 Ah	630 A	17,32 kg	B01

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	70 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	630 A
Longueur	261 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	220 mm	Position des Bornes	+L
Poids	17,32 kg	Type de Fixation	B01
Type de Boîtier	D26R		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: E24
EAN/Barcode: 4016987167632
Code Fabricant: E24
Model: Dynamic SLI