

VARTA Dynamic SLI 12V 80Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | F17



Des démarrages moteur immédiats et fiables sont garantis par 740A de courant de démarrage à froid, même par températures négatives. Cette technologie plomb-acide éprouvée s'intègre directement dans les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers pour un allumage fiable.

Caractéristiques

- Fournit 740A de puissance de démarrage à froid, assurant des démarrages moteur immédiats et fiables, même par températures négatives.
- Conçue pour les applications automobiles exigeantes, des voitures particulières quotidiennes aux véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie plomb-acide éprouvée, optimisée pour les fortes demandes de courant des démarrages moteur.
- Dispose d'une conception robuste conçue pour résister aux vibrations et aux contraintes de l'utilisation normale du véhicule.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	80 Ah	740 A	19,21 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	80 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	740 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	175 mm	Position des Bornes	+R
Poids	19,21 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	T7/LB4		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: F17
EAN/Barcode: 4016987167687
Code Fabricant: F17
Model: Dynamic SLI