

# VARTA Dynamic SLI 12V 60Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | D47



La puissance de démarrage à froid de 540A garantit des démarrages moteur fiables par tous les temps, minimisant les temps d'arrêt. Cette batterie de démarrage avancée au plomb offre des performances constantes pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.

## Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid de 540A pour garantir des démarrages moteur fiables dans toutes les conditions météorologiques, minimisant les temps d'arrêt des véhicules et les demandes de service.
- Spécifiquement conçue pour les applications automobiles, elle fournit la puissance de démarrage essentielle requise pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie avancée au plomb-acide pour des performances constantes et une durée de vie prolongée, offrant une solution énergétique fiable et rentable.
- Conçue avec une configuration de borne DIN B00 standard et des dimensions (232 x 173 x 225 mm) pour un montage simple dans une large gamme de véhicules.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	60 Ah	540 A	14,54 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	60 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	540 A
Longueur	232 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	225 mm	Position des Bornes	+R
Poids	14,54 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	D23		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: D47  
EAN/Barcode: 4016987167601  
Code Fabricant: D47  
Model: Dynamic SLI