

VARTA Dynamic SLI 12V 60Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | D24



540A de courant de démarrage à froid assurent un allumage immédiat du moteur et une continuité de fonctionnement même dans des conditions météorologiques défavorables. Cette batterie avancée au plomb-acide s'intègre aux voitures particulières et aux véhicules utilitaires légers, fournissant une alimentation fiable pour les systèmes électriques automobiles standard.

Caractéristiques

- Une puissance de démarrage fiable avec 540A de courant de démarrage à froid assure une mise en marche immédiate du moteur, même par conditions météorologiques défavorables.
- Conçue pour les voitures particulières et les véhicules utilitaires légers, fournissant une alimentation fiable pour les systèmes électriques automobiles standards.
- La technologie avancée au plomb offre des performances robustes et une alimentation électrique stable pour les fonctions essentielles du véhicule.
- Conçue pour une installation aisée avec des configurations de bornes standard et un ajustement sûr dans les compartiments à batterie typiques des véhicules.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	60 Ah	540 A	15 kg	B13

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	242 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	15 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	H5/L2		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: D24
EAN/Barcode: 4016987167588
Code Fabricant: D24
Model: Dynamic SLI