

VARTA Dynamic SLI 12V 63Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | D15



La capacité de démarrage à froid de 610A garantit un démarrage moteur immédiat dans des conditions exigeantes, répondant ainsi techniquement aux besoins de courant élevé d'allumage pour les applications automobiles. Cette batterie avancée au plomb-acide s'intègre pour une alimentation électrique fiable dans les voitures particulières, les SUV et les véhicules utilitaires légers.

Caractéristiques

- Fournit une puissante capacité de démarrage à froid de 610A pour des démarrages moteur immédiats par tous les temps.
- Conçue pour les applications automobiles, cette batterie offre une alimentation fiable pour les voitures particulières, les SUV et les véhicules utilitaires légers.
- Utilise une technologie plomb-acide avancée pour des performances durables et une fiabilité tout au long de sa durée de vie.
- Dispose d'une conception robuste avec une capacité de 63Ah pour supporter l'électronique du véhicule et offrir une réserve de puissance suffisante.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	63 Ah	610 A	14,78 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	63 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	610 A
Longueur	242 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	14,78 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: D15
EAN/Barcode: 4016987167403
Code Fabricant: D15
Model: Dynamic SLI