

# VARTA Dynamic SLI 12V 88Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | VARTA | F5



Dans les environnements automobiles exigeants, une puissance de démarrage à froid de 740A assure des démarrages moteur fiables, permettant à vos opérations de se poursuivre sans interruption. Cette batterie de démarrage plomb-acide 12V 88Ah est conçue pour les voitures particulières, les véhicules utilitaires légers et les équipements automobiles spécialisés.

## Caractéristiques

- Délivre 740A de courant de démarrage à froid (CCA) pour assurer des démarrages moteur fiables dans des conditions difficiles, maintenant vos opérations sans interruption.
- Conçue pour le secteur automobile, elle fournit une énergie fiable pour les voitures particulières, les véhicules utilitaires légers et les équipements automobiles spécialisés.
- Utilise une technologie plomb-acide éprouvée, optimisée pour les applications de démarrage, offrant un équilibre fiable entre puissance délivrée et durée de vie opérationnelle.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
<b>12 V</b>	<b>88 Ah</b>	<b>740 A</b>	<b>20,25 kg</b>	<b>B13</b>

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	88 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	740 A
Longueur	353 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	175 mm	Position des Bornes	+R
Poids	20,25 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	T8/LB5		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **F5**  
EAN/Barcode: **4016987167793**  
Code Fabricant: **F5**  
Model: **Dynamic SLI**