

EXIDE Premium 12V 85Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EA852



Les 800A de courant de démarrage à froid garantissent un démarrage fiable du moteur dans des conditions météorologiques froides difficiles, minimisant les temps d'arrêt des flottes. Optimale pour les applications automobiles générales, cette batterie au plomb offre une puissance de démarrage fiable pour les voitures particulières et les utilitaires légers.

Caractéristiques

- Délivre 800A de courant de démarrage à froid (CCA) pour garantir des démarrages moteur fiables dans des conditions météorologiques froides difficiles, minimisant les temps d'arrêt.
- Optimisée pour les applications automobiles générales, fournissant une puissance de démarrage fiable pour les voitures particulières, les utilitaires légers et les véhicules utilitaires.
- Utilise une technologie plomb-acide éprouvée pour des performances constantes et une solution d'alimentation économique.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	85 Ah	800 A	18,5 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	85 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	800 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	175 mm	Position des Bornes	+R
Poids	18,5 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: EA852
Code Fabricant: EXEEA852
Model: Premium