

EXIDE GEL 12V 85Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | EXIDE | ES950



Une capacité de 85Ah permet un fonctionnement prolongé des systèmes embarqués, réduisant la fréquence de recharge pour les applications marines, caravanes et camping-cars. Sa technologie GEL avancée assure une tolérance supérieure à la décharge profonde et une résistance aux vibrations pour une durabilité accrue.

Caractéristiques

- Avec une capacité de 85 Ah, l'EXIDE ES950 fournit d'abondantes réserves d'énergie pour le fonctionnement prolongé des systèmes embarqués, minimisant le besoin de recharge fréquente.
- Spécifiquement conçue pour les applications marines, de caravane et de camping-car, garantissant une alimentation fiable pour les véhicules de loisirs et les bateaux.
- Utilise une technologie GEL avancée, offrant une tolérance supérieure aux décharges profondes et une résistance aux vibrations pour une durabilité et des performances améliorées dans les environnements mobiles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	85 Ah	460 A	28,2 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	85 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	460 A
Longueur	330 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	235 mm	Position des Bornes	+L
Poids	28,2 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	WOR		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **ES950**
EAN/Barcode: **3661024035828**
Code Fabricant: **ES950**