

EXIDE GEL 6V 195Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | EXIDE | ES1000-6



Pour les applications exigeantes en décharge profonde, la batterie Gel ES1000-6 offre une capacité soutenue de 195Ah pour les équipements marins et de caravane. Sa technologie GEL assure une tolérance supérieure aux décharges profondes, améliorant longévité et performance.

Caractéristiques

- La capacité soutenue de 195 Ah assure un fonctionnement prolongé des équipements marins et de caravane, réduisant le besoin de recharge fréquente.
- Conçue pour les applications à décharge profonde dans les environnements marins, de caravane et de camping-car, fournissant une énergie fiable là où elle est le plus nécessaire.
- La technologie de batterie GEL offre une tolérance supérieure aux décharges profondes, améliorant la longévité et les performances dans les cas d'utilisation exigeants.
- 900 A de courant de démarrage à froid (CCA) garantissent une puissance de démarrage fiable pour les moteurs, même dans des conditions météorologiques défavorables.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
6 V	195 Ah	900 A	28 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	6 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	195 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	900 A
Longueur	244 mm	Layout	
Largeur	190 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	275 mm	Position des Bornes	Diagonaal
Poids	28 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	GC2		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **ES1000-6**
EAN/Barcode: **3661024035811**
Code Fabricant: **ES1000-6**