

EXIDE Hybride 12V 115Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | ER550



La puissance de démarrage à froid de 760A assure des démarrages moteur immédiats et fiables, surmontant les exigences d'allumage difficiles pour un fonctionnement ininterrompu. Cette batterie avancée au plomb-acide est conçue pour les exigences opérationnelles rigoureuses des environnements marins, de caravanes et de camping-cars, fournissant une alimentation fiable loin de la côte.

Caractéristiques

- Délivre 760A de puissance de démarrage à froid pour des démarrages moteur immédiats et fiables, garantissant le début de votre voyage sans délai.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses des environnements marins, de caravane et de camping-car, fournissant une alimentation fiable loin de la côte.
- Utilise une technologie avancée au plomb-acide pour des capacités de décharge élevées, offrant des performances de démarrage efficaces et puissantes.
- Construite avec une structure heavy-duty et une résistance accrue aux vibrations pour une fiabilité à long terme dans les applications mobiles et exposées.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	115 Ah	760 A	29,9 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	115 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	760 A
Longueur	349 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	235 mm	Position des Bornes	+L
Poids	29,9 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: **ER550**
EAN/Barcode: **3661024035989**
Code Fabricant: **ER550**
Model: **Hybride**