

# EXIDE 12V 62Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | EN600



Schiffsantriebe erfordern 600A Kaltstartstrom für eine zuverlässige Zündung unter allen Bedingungen. Diese Batterie liefert diese entscheidende Startkraft, minimiert Ausfallzeiten und gewährleistet die Einsatzbereitschaft von Schiffen.

### Merkmale

- Mit 600A Kaltstartstrom (CCA) stellt die EN600 sicher, dass Ihr Schiffsmotor jederzeit zuverlässig startet, minimiert Ausfallzeiten und gewährleistet Betriebsbereitschaft.
- Speziell für die maritime Umgebung entwickelt, widersteht diese Batterie Vibrationen und rauen Bedingungen und liefert zuverlässige Startleistung für Yachten, Fischerboote und Handelsschiffe.
- Durch den Einsatz fortschrittlicher Blei-Säure-Technologie bietet die EN600 eine Balance zwischen hohem Startstrom und ausreichender Kapazität für essentielle Bordelektronik.
- Mit einem robusten Gehäuse und einem sicheren Anschlussterminal ist die EN600 für die Strapazen des maritimen Einsatzes gebaut und bietet Schutz vor Umwelteinflüssen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>62 Ah</b>	<b>600 A</b>	<b>14,2 kg</b>	<b>B13</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Starterbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>62 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>600 A</b>
Länge	<b>242 mm</b>	Layout	
Breite	<b>175 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Höhe	<b>190 mm</b>	Befestigungstyp	<b>B13</b>
Gewicht	<b>14,2 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **EN600**  
EAN/Barcode: **3661024036092**