

EXIDE 12V 120Ah Starterbatterie

Battery / Accu | EXIDE | ER600



Fortschrittliche Hybridtechnologie bietet eine überlegene Balance aus hoher Startleistung und Widerstandsfähigkeit bei tieferen Entladezyklen, was die Vielseitigkeit über Standard-Starterbatterien hinaus erweitert. Diese 12V 120Ah Batterie liefert 800A Ladestrom für schnelle Wiederauffüllung, um schwere Geräte betriebsbereit zu halten.

Merkmale

- Liefert 800A Ladestrom für schnelle Wiederaufladung und stellt sicher, dass Ihre Schwerlastausrüstung jederzeit einsatzbereit ist und kostspielige Ausfallzeiten minimiert werden.
- Entwickelt für die strengen Anforderungen von Nutzfahrzeugen, Landmaschinen und Baumaschinen, garantiert sie zuverlässige Startleistung in verschiedenen Betriebsumgebungen.
- Verfügt über fortschrittliche Hybridtechnologie, die eine überlegene Balance aus hoher Startleistung und Widerstandsfähigkeit für tiefere Entladezyklen bietet und die Vielseitigkeit über Standard-Starterbatterien hinaus erweitert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	120 Ah	800 A	31,4 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	120 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	800 A
Länge	349 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+L
Höhe	285 mm	Befestigungstyp	B00
Gewicht	31,4 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ER600**
 EAN/Barcode: **3661024036221**