

EXIDE 12V 80Ah Semi-Traktionsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | ET550



Mehrschichtiger Tiefzyklusbetrieb erfordert eine anhaltende Entladetiefe ohne Kapazitätsverlust — das spezialisierte Design dieser Semi-Traktionsbatterie gewährleistet Langlebigkeit und konsistente Leistung. Ihre robuste Konstruktion integriert sich in Materialtransport-, mobile Plattform- und Notstromsysteme für verlängerte Betriebszeiten.

Merkmale

- Dauerhafte Energieversorgung für verlängerte Betriebszeiten, die einen kontinuierlichen Gerätebetrieb ohne häufiges Aufladen ermöglicht.
- Entwickelt für die Strapazen von Semi-Traktionsanwendungen, einschließlich Materialtransport, mobiler Plattformen und Notstromversorgung.
- Optimiert für Tiefentladung mit einem speziellen Design, das Langlebigkeit und gleichbleibende Leistung bei wiederholten Lade- und Entladezyklen gewährleistet.
- Entwickelt für zuverlässige Energiespeicherung und -lieferung, um sicherzustellen, dass Ihre kritischen Systeme auch unter anspruchsvollen Bedingungen betriebsbereit bleiben.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	80 Ah	600 A	22 kg	B13

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Semi-Traktionsbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	80 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	600 A
Länge	278 mm	Layout	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	190 mm	Befestigungstyp	B13
Gewicht	22 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **ET550**
 EAN/Barcode: **3661024036344**