

# TUDOR 12V 235Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TF2353



1300A Kaltstartleistung gewährleistet zuverlässige Motorstarts unter anspruchsvollen Bedingungen und hält den Betrieb ohne Unterbrechung aufrecht. Die HDX-Technologie bietet verbesserte Haltbarkeit und Vibrationsfestigkeit für eine längere Lebensdauer in Schwerlastfahrzeugen.

### Merkmale

- Liefert 1300A Kaltstartleistung (CCA), um zuverlässige Motorstarts unter den anspruchsvollsten Bedingungen zu gewährleisten und Ihren Betrieb ununterbrochen am Laufen zu halten.
- Speziell entwickelt für schwere Fahrzeuge und Ausrüstungen, einschließlich LKW, Landmaschinen und Baumaschinen, und liefert die robuste Energie, die für den Dauerbetrieb erforderlich ist.
- Nutzt die HDX-Technologie für verbesserte Haltbarkeit und Vibrationsbeständigkeit, was eine längere Lebensdauer und konstante Leistung in rauen Betriebsumgebungen sicherstellt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>235 Ah</b>	<b>1.300 A</b>	<b>56 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Starterbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>235 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>1.300 A</b>
Länge	<b>518 mm</b>	Layout	
Breite	<b>279 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Höhe	<b>240 mm</b>	Befestigungstyp	<b>B00</b>
Gewicht	<b>56 kg</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **TF2353**  
 EAN/Barcode: **3661024025324**