

TUDOR HDX 12V 120Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TF1202



Diese Batterie liefert 870A Kaltstartstrom für zuverlässige Zündung bei anspruchsvollen Heavy-Duty-Anwendungen. Die bewährte Blei-Säure-Technologie gewährleistet zuverlässige Stromversorgung und verlängerte Lebensdauer für Nutz-, Landwirtschafts- und Baufahrzeuge.

Merkmale

- Liefert 870A Kaltstartstrom (CCA) für zuverlässige Motorstarts unter schwierigen Wetterbedingungen und hält Ihre Flotte einsatzbereit.
- Speziell entwickelt für Heavy-Duty-Anwendungen, einschließlich Landwirtschafts-, Bau- und Nutzfahrzeugen.
- Nutzt bewährte Lood zuur-Technologie für eine zuverlässige Stromversorgung und eine längere Lebensdauer im anspruchsvollen Einsatz.
- Konstruiert mit einer robusten Bauweise, um den Belastungen von Heavy-Duty-Umgebungen standzuhalten und eine konstante Leistung zu gewährleisten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	120 Ah	870 A	27 kg	B01

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Starterbatterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	120 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	870 A
Länge	349 mm	Layout	
Breite	175 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	235 mm	Polposition	+R
Gewicht	27 kg	Befestigungstyp	B01
Gehäusetyp	LOT7		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **TF1202**
 EAN/Barcode: **3661024025270**
 Herstellercode: **DF1202**
 Model: **HDX**