

# TUDOR 12V 44Ah Starterbatterie

Battery / Accu | TUDOR | TB440



Mit 400A Kaltstartleistung sorgt diese Batterie für zuverlässige Motorstarts auch unter widrigen Bedingungen, was Ausfallzeiten Ihres Fuhrparks minimiert. Sie wurde für Automobil- und Marineanwendungen entwickelt und liefert zuverlässige Energie zum Starten von Motoren und zum Betreiben wichtiger Bordsysteme.

### Merkmale

- Liefert 400A Kaltstartleistung, was zuverlässige Motorstarts auch bei widrigen Wetterbedingungen sicherstellt und Ausfallzeiten für Fahrzeugbetreiber minimiert.
- Speziell entwickelt für Automotive- und Marine-Anwendungen, bietet sie zuverlässige Energie für das Starten von Motoren und den Betrieb wichtiger Bordsysteme.
- Nutzt bewährte Blei-Säure-Technologie und bietet eine ausgewogene Kombination aus Leistung, Haltbarkeit und Kosteneffizienz für tägliche operative Anforderungen.
- Kompakte Abmessungen von 175x175x190 mm ermöglichen eine einfache Montage in einer Vielzahl von Batteriefächern von Fahrzeugen und Maritim-Installationen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>44 Ah</b>	<b>400 A</b>	<b>11,4 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>44 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>400 A</b>
Länge	<b>175 mm</b>	Layout	
Breite	<b>175 mm</b>	Poltyp	<b>AUTOMOTIVE</b>
Höhe	<b>190 mm</b>	Polposition	<b>+R</b>
Gewicht	<b>11,4 kg</b>	Befestigungstyp	<b>B13</b>
Gehäusetyp	<b>H3/L0</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **TB440**  
 EAN/Barcode: **3661024024501**  
 Herstellercode: **DB440**