

# TUDOR 12V 72Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | TUDOR | TK720



760A Kaltstartleistung garantiert Motorstarts unter extremen Bedingungen und sorgt dafür, dass Fahrzeuge einsatzbereit und produktiv bleiben. Fortschrittliche AGM-Technologie bietet überlegene Vibrationsfestigkeit und auslaufsicheren Betrieb und integriert sich nahtlos in anspruchsvolle Automobil- und Agrarsysteme.

### Merkmale

- Liefert 760A Kaltstartstrom (CCA) für garantierte Motorstarts unter allen Bedingungen und stellt sicher, dass Ihre Fahrzeuge jederzeit einsatzbereit sind.
- Speziell entwickelt für Agrar- und Automotive-Anwendungen, bietet sie robuste und zuverlässige Energie für anspruchsvolle Betriebsumgebungen.
- Nutzt fortschrittliche AGM (Absorbent Glass Mat)-Technologie für überlegene Vibrationsfestigkeit, auslaufsicheren Betrieb und wartungsfreie Leistung.
- Verfügt über ein kompaktes Design mit den Abmessungen 278x175x190mm, das die Montage in einer Vielzahl von Batteriefächern ermöglicht, und unterstützt den B13-Poltyp für breite Kompatibilität.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>72 Ah</b>	<b>760 A</b>	<b>20 kg</b>	<b>B13</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	72 Ah
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Kälteprüfstrom (EN)	760 A
Länge	278 mm	<b>Layout</b>	
Breite	175 mm	Polposition	+R
Höhe	190 mm	Befestigungstyp	B13
Gewicht	20 kg		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **TK720**  
EAN/Barcode: **3661024025713**