

## TUDOR 12V 74Ah Startaccu

Battery / Accu | TUDOR | TB740



680A startvermogen bij lage temperaturen garandeert een betrouwbare motorstart, wat essentiële startprestaties levert voor personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen. Deze loodzuuraccu biedt een onderhoudsvrij ontwerp met verbeterde trillingsbestendigheid voor betrouwbare werking.

### Kenmerken

- Ervaar betrouwbare motorstarts, zelfs bij temperaturen onder het vriespunt, dankzij 680A aan koudstartvermogen dat ervoor zorgt dat uw voertuig klaar is om te gaan wanneer u dat bent.
- Specifiek ontworpen voor de automotive sector, levert deze accu essentiële startkracht voor personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen.
- Profiteer van een onderhoudsvrij ontwerp en verbeterde trillingsbestendigheid die inherent zijn aan de loodzuurconstructie, wat zorgt voor betrouwbare prestaties.
- Ontworpen voor eenvoudige montage in standaard accubakken van voertuigen; de afmetingen van 278x175x190 mm en een gewicht van 18 kg vereenvoudigen de installatie.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	74 Ah	680 A	18 kg	B13

## Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	74 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	680 A
Lengte	278 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	190 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	18 kg	Bevestigingstype	B13
Baktype	H6/L3		

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: **TB740**  
EAN/Barcode: **3661024024556**  
Fabrikantcode: **DB740**