

## TUDOR 12V 64Ah Startaccu

Battery / Accu | TUDOR | TA640



In vaste en mobiele DC-stroomsystemen waar herinstallatie onpraktisch is, garandeert een startvermogen van 640A betrouwbare motorstarts onder alle omstandigheden, wat stilstand minimaliseert. Deze Loodzuur batterijtechnologie levert consistente prestaties en een lange levensduur voor kritieke startbehoeften in automotieve en maritieme toepassingen.

### Kenmerken

- Levert 640A koudstartstroom voor betrouwbare motorstarts onder alle omstandigheden, minimaliseert stilstand en houdt uw operaties draaiende.
- Specifiek ontworpen voor automotieve en maritieme toepassingen, biedt betrouwbare stroom voor personenauto's, bedrijfsvoertuigen en vaartuigen.
- Maakt gebruik van bewezen Lood zuur accutechnologie voor consistente prestaties en een lange levensduur, en biedt een betrouwbare energiebron voor kritieke startbehoeften.
- Ontworpen met focus op pasvorm; de standaard 12V-configuratie en precieze afmetingen (242 x 175 x 190 mm) vergemakkelijken de integratie in bestaande voertuigsystemen.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	64 Ah	640 A	16,6 kg	B13

## Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	64 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	640 A
Lengte	242 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	190 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	16,6 kg	Bevestigingstype	B13
Baktype	H5/L2		

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: TA640  
EAN/Barcode: 3661024024228  
Fabrikantcode: DA640