

TUDOR 12V 95Ah Startaccu

Battery / Accu | TUDOR | TB950



800A koudstartstroom zorgt voor betrouwbare motorstarts bij extreme temperaturen, waardoor stilstand wordt voorkomen. Deze loodzuuraccu levert betrouwbare stroom voor auto- en maritieme toepassingen, ter ondersteuning van operationele paraatheid.

Kenmerken

- 800A Koudestartstroom garandeert zelfverzekerde motorstarts bij extreme temperaturen, minimaliseert stilstand en verzekert operationele paraatheid.
- Ontworpen voor automotive en maritieme toepassingen, biedt betrouwbare stroom voor personenauto's, lichte bedrijfswagens en recreatieboten.
- Maakt gebruik van beproefde loodzuurtechnologie voor betrouwbare en consistente stroomlevering, wat een kosteneffectieve oplossing biedt voor essentiële startbehoeften.
- Gebouwd om trillingen en temperatuurschommelingen, die veel voorkomen in automotive omgevingen, te weerstaan, wat zorgt voor duurzaamheid en prestaties op lange termijn.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	95 Ah	800 A	23 kg	B13

Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Startaccu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	95 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	800 A
Lengte	353 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Pooltype	AUTOMOTIVE
Hoogte	190 mm	Poolpositie	+R
Gewicht	23 kg	Bevestigingstype	B13
Baktype	H8/L5		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **TB950**
EAN/Barcode: **3661024024587**
Fabrikantcode: **DB950**