

## TUDOR 12V 100Ah Start-Stop Accu

Battery / Accu | TUDOR | TL1000



Frequente start-stop cycli vereisen 900A startvermogen voor onmiddellijke motorontsteking en consistente stroomlevering. EFB-technologie garandeert een superieure levensduur en operationele continuïteit onder veeleisende omstandigheden.

### Kenmerken

- Garandeert betrouwbare motorstarts en constante stroom voor frequente start-stop cycli met 900A laadstroom.
- Specifiek ontworpen voor voertuigen met geavanceerde start-stop technologie en regeneratief remsystemen.
- Maakt gebruik van EFB (Enhanced Flooded Battery) technologie voor superieure levensduur en prestaties onder veeleisende omstandigheden.
- Ontworpen voor robuuste prestaties en duurzaamheid, voldoet aan de elektrische eisen van moderne voertuigelektronica.

NOMINALE SPANNING	NOMINALE CAPACITEIT (C20)	KOUDSTARTSTROOM (EN)	GEWICHT	BEVESTIGINGSTYPE
12 V	100 Ah	900 A	25,5 kg	B13

## Technische Specificaties

General Information		Elektrische Specificaties	
Technologie	Start-Stop Accu	Nominale Spanning	12 V
Chemie	Loodzuur	Nominale Capaciteit (C20)	100 Ah
Fysieke Specificaties		Koudstartstroom (EN)	900 A
Lengte	353 mm	Layout	
Breedte	175 mm	Poolpositie	+R
Hoogte	190 mm	Bevestigingstype	B13
Gewicht	25,5 kg		

### Regelgeving



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

### Productidentificatie

Artikelcode: **TL1000**