

## TUDOR 12V 95Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | TUDOR | TA954



Pour les températures extrêmes, 800A CCA garantit une fiabilité d'allumage et évite les immobilisations de flotte. La technologie de plaques avancée de la TUDOR TA954 assure un courant élevé pour les applications exigeantes des VUL et VP.

### Caractéristiques

- Fournissant 800A de puissance de démarrage à froid, la TUDOR TA954 garantit que vos véhicules démarrent de manière fiable, même à des températures inférieures à zéro, minimisant les temps d'arrêt et les interruptions opérationnelles.
- Conçue pour les véhicules commerciaux, les camions légers et les voitures particulières exigeantes, cette batterie offre la puissance de démarrage robuste essentielle pour maintenir les flottes et les opérations en marche.
- Grâce à une technologie de batterie avancée, la TA954 offre des performances constantes et une durabilité, surpassant les batteries standard dans les applications exigeantes de démarrage-arrêt.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	95 Ah	800 A	23,6 kg	B01

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	95 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	800 A
Longueur	306 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	222 mm	Type de Fixation	B01
Poids	23,6 kg		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: TA954  
EAN/Barcode: 3661024024181