

## TUDOR 12V 72Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | TUDOR | TK720



760A de puissance de démarrage à froid garantissent le démarrage du moteur dans des conditions extrêmes, assurant que les véhicules restent opérationnels et productifs. La technologie AGM avancée offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement étanche, s'intégrant parfaitement aux systèmes automobiles et agricoles exigeants.

### Caractéristiques

- Fournit 760A de puissance de démarrage à froid (CCA) pour des démarrages moteur garantis dans toutes les conditions, assurant que vos véhicules sont toujours prêts à partir.
- Spécialement conçue pour les applications agricoles et automobiles, elle offre une puissance robuste et fiable pour les environnements opérationnels exigeants.
- Utilise la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) avancée pour une résistance supérieure aux vibrations, un fonctionnement étanche et des performances sans entretien.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	72 Ah	760 A	20 kg	B13

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	72 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	760 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	20 kg		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **TK720**  
EAN/Barcode: **3661024025713**