

TUDOR 12V 15Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | TUDOR | TK151



Un courant de démarrage à froid de 200A (EN) assure des redémarrages moteur fiables et l'alimentation des accessoires pour les systèmes Start-Stop, maintenant la continuité opérationnelle pendant les périodes de ralenti prolongées. Cette batterie auxiliaire 12V, 15Ah est conçue pour gérer les cycles moteur fréquents et supporter les systèmes avancés de gestion d'énergie des véhicules.

Caractéristiques

- Assure une alimentation ininterrompue pour les systèmes Start-Stop, permettant des redémarrages moteur fiables et le fonctionnement des accessoires même pendant les arrêts prolongés.
- Conçue spécifiquement comme source d'alimentation auxiliaire pour les véhicules dotés de systèmes avancés de gestion de l'énergie, prenant en charge les cycles moteur fréquents.
- Fournit un courant de démarrage à froid de 200A (EN) pour une puissance de démarrage fiable dans un format compact de 12V et 15Ah.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE à FROID (EN)	POIDS
12 V	15 Ah	200 A	5,2 kg

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	15 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	200 A
Poids	5,2 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **TK151**
EAN/Barcode: **3661024026352**