



Démarrreur

Description

Démarrreur avec batterie conçu pour le démarrage à 24V de camions, tracteurs, fourgons et à 12V d'automobiles, fourgons, embarcations, générateurs, etc.

La sortie à 12V est une source d'énergie encas d'urgence; branché a la prise de l'allume-cigares du véhicule, il maintient tous les circuits sous tension lors le changement de la batterie du véhicule avec batterie à 12V.

N'endommage pas l'électronique du véhicule et permet d'effectuer de nombreuses opérations de démarrage avant la recharge conséquente.

Start Plus peut être charge à l'aide de l'alimentation prévue branché à la tension de secteur (pour préserver le parfait fonctionnement de la batterie, charger cette dernière durant 12 heures avant l'utilisation, ainsi qu'après chaque utilisation et tous les 3 mois).

Fourni avec alimentateur 230V AC-12+12V DC, câbles positif-négatif avec pinces.

- Démarrreur à batterie 24 V de camions, tracteurs, pelles et à 12 V de voitures, fourgons, bateaux, générateurs, etc. Fourni avec alimentation 230 VAC - 12+12 VDC, câbles positif-négatif avec pinces.
- La sortie à 12 V est une source d'énergie en cas d'urgence ; branchée à la prise allume-cigare du véhicule, elle maintient sous tension tous les circuits lors des changements de batterie de véhicules à batteries à 12 V.
- Elle n'altère pas le système électronique du véhicule et permet d'effectuer de nombreuses opérations de démarrage avant la recharge consécutive.

Informations supplémentaires

Numéro d'article	T829571	
Modèle	START PLUS 6824 12-24V	
Groupe de modèles	Starters	
EAN	8718242128285	
CBS Numéro de statistiques	85071080900	
Groupe d'articles	Aide au démarrage	
Marque	TELWIN	
Caractéristiques	Tension de secteur	230 V
	Tension de charge et de démarrage	12-24 V
	Dimensions l x l x h	305 x 360 x 630 mm
	Capacité de la batterie	80 (12V) - 40 (24V) Ah
	Courant de pic en démarrage	6000 (12V) - 3000 (24V) A
	Courant de sortie	2000 (12V) - 1000 (24V) A
	Poids	41 kg
Groupe d'articles code	502352	

Images du produit

