

Booster 12/24V sur roues



DESCRIPTIF

Descriptif :

Boîtier robuste en polyéthylène incassable de 5mm.

Câbles longs et flexibles avec une double isolation.

Type de batterie : plomb AGM.

Sortie 12/24V : 16A.

Chargeur : 4A.

Pincès entièrement isolées équipée d'une LED qui rend son utilisation facile et sûre dans l'obscurité.

Fusible de protection de 300A directement accessible depuis l'extérieur du booster.

Option : câbles auxiliaires.

Livré avec chargeur.

Caractéristiques	Courant de démarrage	Courant de démarrage en crête	Modèle	Capacité batterie	Section du câble
pincès : 850A	2000/1000A	5920/2960A	CT TROLLEY 12/24V	2x22Ah	50mm ²
Dimensions	Longueur câble de démarrage	Poids	Tension de démarrage	Réf.	
410x225x400mm	1,70m	24,4kg	12/24V	54126	