

Chargeur de batterie Ctek mxs 3.8 12v 0.8&3.8a

Référence : P2A3026357



Détails

Le chargeur de batterie CTEK MXS 3.8 est idéal pour charger les batteries en 14.4V-0.8A de motos, quads, jetski / 14.4V-3.8A pour véhicules automobiles, tracteurs, bateaux. Il s'ajuste en sélectionnant le programme adapté (petite ou batterie normale). Il

Ce chargeur polyvalent dans un format compact, est pratique et facile d'emploi pour charger et entretenir toutes les batteries des véhicules du foyer.

Dans son processus de charge en 7 étapes entièrement automatiques, le MXS 3.8 mesure l'état de la batterie et détermine si elle peut recevoir et conserver la charge.

Il bénéficie d'un programme de désulfatation automatique breveté et d'un mode spécial neige pour une charge optimale en période de grand froid.

Il intègre également un programme pour la charge des petites batteries (moto) et un autre pour les normales (voiture).

Caractéristiques techniques :

Tension de charge : 14,4V ou 14,7V.

Intensité de charge : 0,8 et 3,8A.

Batterie traitée : batterie 12V acide-plomb de 1,2 à 85AH jusqu'à 130AH en entretien.

Garantie 5 ans.

Caractéristiques	
Modèle	MXS 3.8
Dimensions (mm)	165x61x38 mm
Longueur câble (mm)	1400 mm
Protection	IP65
Plus d'info	14.4V-0.8A pour motos, quads, jetski / 14.4V-3.8A pour véhicules automobiles, tracteurs, bateaux / programme pour la charge des petites batteries, des batteries normales et programme pour la charge par temps froid et pour les batteries AGM
Capacité maxi batterie (Ah)	130 Ah
Capacité mini batterie (Ah)	0.8 Ah
Courant charge maxi (A)	3.8 A
Nbre programme	3
Tension nominale (V)	14,7 V
Coupure automatique	Oui
Pour batterie	Plomb (liquide, gel, AGM, MF, Ca)
Charge efficace	0,8 A – 3,8 A
Types de produits	CHARGEUR BATTERIE
Quantité dans conditionnement de vente	1

