



CTEK MXS 7.0

7 A



RÉPOND AUX BESOINS DE CHARGE DES BATTERIES PLUS GROSSES

CTEK MXS 7.0

Le MXS 7.0 est le chargeur 12 V universel parfait. Il est idéal pour charger des batteries plus grosses, par exemple pour les caravanes, les véhicules de loisir, les bateaux et les voitures. Ces types de véhicules exigent souvent des caractéristiques pouvant résoudre un grand nombre de problèmes associés aux batteries. Le MXS 7.0 offre des caractéristiques telles que le diagnostic de la batterie qui indique si elle peut recevoir et conserver la charge, une fonction de reconditionnement spécifique qui restaure les batteries stratifiées et profondément déchargées, une charge d'entretien unique, un mode de charge optimisée pendant les jours d'hiver froids et la charge des batteries AGM exigeantes (Optima). Il dispose également d'un mode d'alimentation qui permet de débrancher la batterie du véhicule sans perdre les configurations importantes.

Le MXS 7.0 est un chargeur entièrement automatique à 8 étapes qui fournit 7 A aux batteries 12 V de 14 à 150 Ah et qui permet la charge d'entretien jusqu'à 225 Ah. La classe de ce chargeur est IP65 (protégé des éclaboussures et de la poussière), il est conçu pour protéger l'électronique du véhicule, il ne produit pas d'étincelle, il est protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits. Il bénéficie d'une garantie de cinq ans.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TENSION DE CHARGE	14.4/14.7/15.8/13.6 V
INTENSITÉ DE CHARGE	7 A max
TYPE DE CHARGEUR	Cycle de charge complètement automatique en 8 étapes
TYPE DE BATTERIES	Batteries 12 V acide-plomb
CAPACITÉ DES BATTERIES	14- 150 Ah, jusqu'à 225 Ah pour l'entretien
ISOLATION	IP65 (protégé des projections et de la poussière)



Entièrement automatique pour une charge optimale



Pour toutes les batteries acide-plomb



**BATTERIE COMPLÈTEMENT CHARGÉE
CHARGE D'ENTRETIEN**



Pour la charge par temps froid et les batteries AGM



Reconditionnement des batteries profondément déchargées.



Utilisez le chargeur comme alimentation.

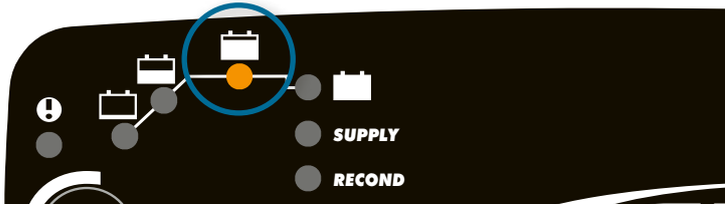


THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



- La charge entièrement automatique et l'entretien en 8 étapes maximisent la longévité et les performances de la batterie.
- Les accessoires nombreux simplifient l'utilisation d'un même chargeur avec plusieurs batteries.
- Son étanchéité permet d'apporter une solution au problème même sous la pluie ou la neige.
- L'alimentation simplifie le remplacement des batteries sans perdre les données du véhicule en mémoire.
- Charge d'entretien brevetée pour une combinaison unique de longévité et de performances maximales.
- Reconditionnement des batteries profondément déchargées.
- Désulfatation brevetée qui prolonge la longévité de la batterie.
- Ne produit pas d'arc, résiste aux courts-circuits et à l'inversion de polarité pour une utilisation sans souci.
- La détection automatique des batteries en fin de vie évite des surprises.

PRÊT À L'EMPLOI



Le tableau indique le temps prévu pour qu'une batterie vide récupère 80 % de sa charge.

TAILLE DE BATTERIE (Ah)	TEMPS POUR 80 % DE CHARGE
14	2 h
50	6 h
100	11 h
150	17 h

CHARGE CTEK

- DESULPHATION (DÉSULFATATION)
- SOFT START (DÉMARRAGE PROGRESSIF)
- BULK (PRINCIPALE)
- ABSORPTION, **PRÊT À L'EMPLOI**
- ANALYSE
- FLOAT (FLOTTANTE), **CHARGE COMPLÈTE**
- PULSE (IMPULSIONS), **CHARGE D'ENTRETIEN**

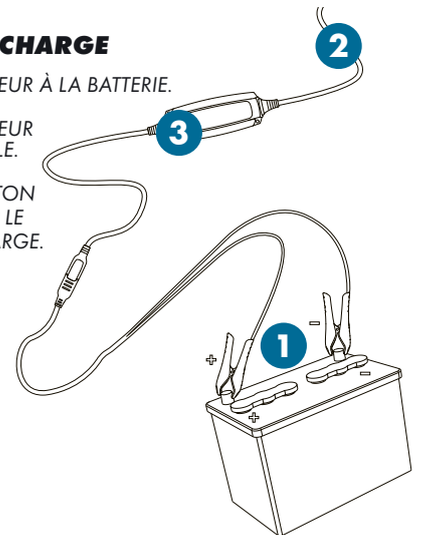
SUPPLY ALIMENTATION
RECOND RECOND (RECONDITIONNEMENT)

PROGRAMMES

NORMAL	7 A/14.4 V
AGM	7 A/14.7 V
SUPPLY	7 A/13.6 V
RECOND	1.5 A/15.8 V

BRANCHEMENT ET CHARGE

- BRANCHEZ LE CHARGEUR À LA BATTERIE.
- BRANCHEZ LE CHARGEUR DANS LA PRISE MURALE.
- APPUYEZ SUR LE BOUTON MODE POUR CHOISIR LE PROGRAMME DE CHARGE.



QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

L'assistance clientèle de CTEK est disponible pour répondre à toutes les questions relatives à la charge et aux chargeurs CTEK. La sécurité, la simplicité et la flexibilité sont des caractéristiques de tous les produits et solutions développés et vendus par CTEK. CTEK fournit des chargeurs dans plus de 60 pays. CTEK est également un fournisseur fiable de plusieurs constructeurs automobiles et moto mondiaux parmi les plus prestigieux.

Contactez l'assistance clientèle : info@ctek.com