



CTEK XS 7000

7A



UTILISATION PORTABLE OU INSTALLATION FIXE

CTEK XS 7000

Le MXS 7000 est le chargeur 12 V universel parfait. Le XS 7000 n'a pas de bouton de mode, branchez le simplement au secteur et branchez les câbles de la batterie pour démarrer la charge. Il est idéal pour charger des batteries plus grosses et a été développé pour une utilisation mobile ou à demeure.

Le XS 7000 offre des fonctions telles que le diagnostic d'une batterie qui indique si elle peut recevoir et conserver une charge, et sa charge d'entretien unique.

Le XS 7000 est un chargeur à 7 étapes entièrement automatique qui fournit 7 A aux batteries 12 V de 14-150 Ah et 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.

DONNÉES TECHNIQUES

TENSION DE CHARGE	14,4 V
INTENSITÉ DE CHARGE	7 A max
TYPE DE CHARGEUR	Cycle de charge complètement automatique en 7 étapes
TYPE DE BATTERIE	Batteries acide-plomb 12 V
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	14-150 Ah, jusqu'à 225 Ah pour l'entretien
ISOLATION	IP65 (protégé des éclaboussures et de la poussière)

AUTO

Entièrement automatique pour une charge optimale

12V

Pour toutes les batteries acide-plomb

BATTERIE COMPLÈTEMENT CHARGÉE

CHARGE D'ENTRETIEN



THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



CHARGE CTEK

- DÉSULFATATION
DÉMARRAGE PROGRESSIF
- PRINCIPALE
- ABSORPTION, **PRÊTE À L'EMPLOI**
ANALYSE
- FLOTTANTE, **CHARGE COMPLÈTE**
IMPULSIONS, **CHARGE D'ENTRETIEN**



- La charge entièrement automatique et l'entretien en 7 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.
- Charge d'entretien brevetée pour une combinaison unique de longévité et de performances maximales.
- Désulfatation brevetée qui prolonge la durée de vie de la batterie
- Ne produit pas d'étincelle, 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 les mauvaises surprises

PRÊTE À L'EMPLOI



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

CAPACITÉ DE BATTERIE (Ah)	TEMPS JUSQU'À 80 % DE LA CHARGE
14	2 h
50	6 h
100	11 h
150	17 h

QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

Le support client de CTEK est disponible pour répondre à toutes les questions sur la charge et les chargeurs CTEK. La sécurité, la simplicité et la flexibilité caractérisent tous les produits et solutions développés et vendus par CTEK. CTEK fournit des chargeurs dans plus de 60 pays partout dans le monde. CTEK est également un fournisseur fiable de plusieurs constructeurs automobiles et moto mondiaux parmi les plus prestigieux.

Contactez le support clientèle : info@ctek.com

www.ctek.com



THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD