

SOLUTION DE RECHARGE POUR LES CONCESSIONNAIRES OU LES SALONS

Pour les concessionnaires, il est essentiel de savoir quand la batterie d'un véhicule doit être rechargée, et de pouvoir le faire facilement et en toute simplicité, afin d'offrir au client une expérience de premier ordre dès leur entrée dans le show-room.

Le système de gestion de batterie MXS10 CIC permet de surveiller et d'entretenir les batteries des véhicules en show-room. Il est constitué de deux composants très efficaces et simples à utiliser : Un voyant de confort de type « feu de circulation » qui permet aux employés de la concession de surveiller l'état de la batterie et de savoir quand elle doit être rechargée, en toute facilité. Un chargeur de batterie CTEK MXS10 fournissant une charge de 10 A en toute sécurité, évitant de retirer la batterie du véhicule.

Grâce au système CTEK Comfort Connect qui permet de brancher le chargeur à la batterie via le voyant de confort, les employés de la concession peuvent aisément recharger la batterie en toute sécurité et simplicité sans avoir recours à l'aide d'un technicien. En résolvant les potentiels problèmes de gestion de la batterie avant qu'ils ne surviennent à l'aide du système MXS10 CIC, le concessionnaire peut offrir la meilleure expérience qui soit au client dans le show-room, tout en protégeant son commerce et la réputation de la marque.

PRATIQUE ET SIMPLE À UTILISER

Le chargeur MXS 10 est pratique et simple à utiliser, avec un affichage facile à comprendre. Il ne produit pas d'étincelle, est protégé contre l'inversion de polarité, à l'épreuve des courts-circuits et bénéficie d'une garantie de 2 ans.

- Entretien de la charge des grosses batteries jusqu'à 300 Ah
- Écran LED lisible
- Connecteurs Connect – Eyelet et Connect – Clamp fournis
- Étanche aux éclaboussures et à la poussière (IP65)
- Fonctionnement sûr sans étincelle
- Protégé contre les inversions de polarité
- Protégé contre les courts-circuits
- Chargement entièrement automatique à 8 étapes
- Chargement des batteries de 20 à 200 Ah
- Capteur de température, programmes AGM et Recond
- Alimentation des équipements 12 V
- 2 ans de garantie


DONNÉES TECHNIQUES

ENTRÉE	220-240 VAC, 50-60 Hz, 1.4 A
SORTIE	14.4/14.7/15.8/13.6 V, 10 A
TYPES DE BATTERIES	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	20-300 Ah
TENSION DE DÉMARRAGE	2.0 V
COURANT DE FUITE*	Inférieur à 1 Ah/mois
SOURCE D'ALIMENTATION	220 V -> 12 V
TENSION DE LA BATTERIE	12 V
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	-20 °C à +50 °C
COMPENSATION DE TEMPÉRATURE	Capteur connecté de compensation de température à tension de charge externe
COMPOSITION CHIMIQUE DES BATTERIES	Plomb acide
DEGRÉ DE PROTECTION	IP65
GARANTIE	2 ans

QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

Le service client de CTEK est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions concernant le chargement et les chargeurs CTEK. La sécurité, la simplicité et la flexibilité sont les caractéristiques de tous les produits et solutions développés et vendus par CTEK. CTEK fournit des chargeurs dans plus de 70 pays partout dans le monde. De nombreux constructeurs auto et moto internationaux, parmi les plus prestigieux, font confiance à CTEK.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur WWW.CTEK.COM

*) L'intensité de fuite est le courant qui vide la batterie si le chargeur n'est pas branché au secteur. Les chargeurs CTEK ont une intensité de fuite très faible.

