

Soyez sûr d'être toujours prêt à entrer en piste avec le chargeur de batterie facile à utiliser CT5 POWERSPORT. Avec des programmes dédiés pour batteries plombacide et lithium*, vous pouvez tirer le meilleur parti de vos batteries de véhicules de sport, que vous soyez sur terre, sur l'eau, sur la neige ou sur la glace.

CHARGEMENT POUR ÊTRE AU TOP

Votre véhicule de sport mécanique doit toujours être au top pour des performances optimales. Les véhicules de sports mécaniques sont souvent entreposés pendant de longues périodes : le chargeur de batterie CT5 POWERSPORT contrôle que vos batteries soient chargées au maximum et que votre véhicule soit prêt à être utilisé. Le CT5 POWERSPORT a été spécialement conçu pour charger et entretenir les batteries de sport motorisé à l'aide d'une technologie de pointe qui vous offre trois programmes de charge et de maintenance entièrement automatiques - Normal : pour toutes les batteries plomb-acide, y compris les batteries AGM, Lithium*: pour toutes les batteries lithium* et Recond. Vous pouvez si nécessaire le connecter directement à la batterie de façon indéfinie, sans risque de surcharge ou de sous-charge. Il est facile à utiliser et compatible avec tous les types de batteries de sport motorisé 12 V.

PRATIQUE ET SIMPLE À UTILISER

Le chargeur CT5 POWERSPORT 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 5 ans.

- Pratique et simple à utiliser
- Teste et restaure la capacité de la batterie
- Sortie: 2,3 A max
- Sans étincelles
- Protégé contre les inversions de polarité
- Protégé contre les courts-circuits
- Convient à tous les ATV, motos, jet skis et motoneiges
- Mode Normal, optimisé pour toutes les batteries plombacide incluant les AGM
- Mode Lithium*, optimisé pour toutes les batteries Lithium*
- Le mode Recond est un mode de reconditionnement des batteries profondément déchargées
- Charge entièrement automatique incluant le mode maintenance
- 5 ans de garantie





DONNÉES TECHNIQUES

ENTRÉE	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.3 A
SORTIE	14.4/15.8/14.2 V, 2.3 A
TYPES DE BATTERIES	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	5-25 Ah
TENSION DE DÉMARRAGE	2.0 V batteries type acide-plomb. 5.0 V LiFePO ₄ .
COURANT DE FUITE*	Moins de 1.5 Ah/mois
SOURCE D'ALIMENTATION	220 V -> 12 V
TENSION DE LA BATTERIE	12 V
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	-20 °C à +50 °C
COMPOSITION CHIMIQUE DES BATTERIES	Plomb acide, Lithium-ion
DEGRÉ DE PROTECTION	IP65
GARANTIE	5 ans

^{*)} 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.

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

