

POUR QUE VOTRE VÉHICULE DE SPORT MÉCANIQUE SOIT PRÊT À L'ACTION

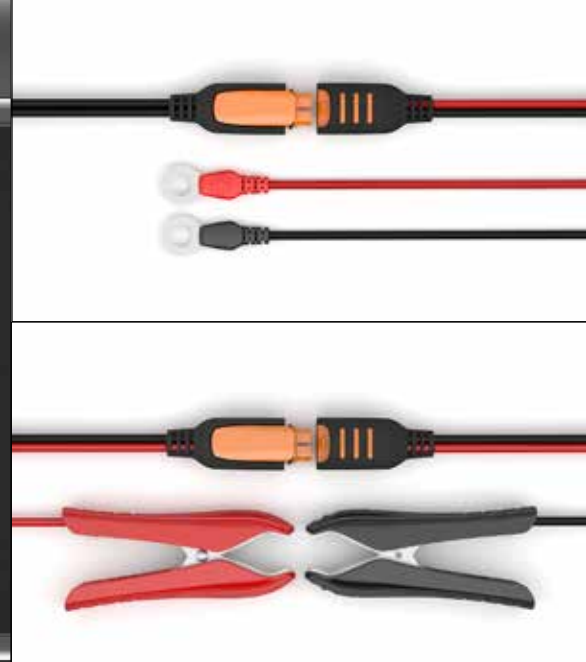
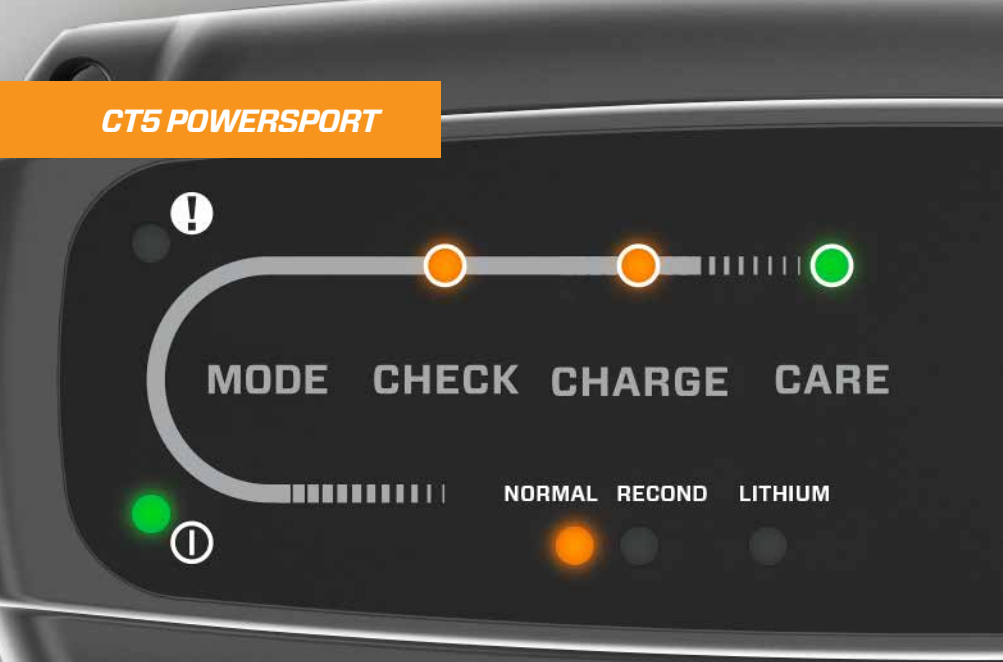
Soyez sûr d'être toujours prêt à entrer en piste avec le chargeur de batterie facile à utiliser CT5 POWERSPORT. Avec des programmes dédiés pour batteries plomb-acide et lithium*, vous pouvez tirer le meilleur parti de vos batteries de véhicules de sport, que vous soyez sur terre, sur l'eau, sur la neige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

- Convient à tous les ATV, motos, jet skis et motoneiges
- Mode Normal, optimisé pour toutes les batteries plomb-acide 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

*) Batteries Lithium 12 V (LiFePO₄, Li-Fe, Li-iron, LFP)



MODES DE CHARGE

NORMAL

Programme de charge pour batteries acide-plomb de taille moyenne.

RECOND

Programme de charge pour le reconditionnement de batteries très déchargées.

LITHIUM

Programme de charge pour batteries au Lithium (12 V LiFePO₄).

ETAPES DE CHARGE

CHECK

Teste l'état de la batterie et restaure sa capacité en éliminant les sulfates.

CHARGE

Charge sûre et rapide de la batterie à sa capacité maximale.

CARE

Entretien breveté pour des performances et une durée de vie de batterie maximales.

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ENTRÉE	220-240VAC, 50-60Hz, 0.3A max
SORTIE	14.4/15.8/14.2V, 2.3A max
COURANT DE FUITE*	Moins de 1.5 Ah/mois
TEMPÉRATURE AMBIANTE	-20°C à +50°C
TYPES DE BATTERIES	12V: WET, EFB, Ca/Ca, MF, AGM, GEL, LiFePO ₄
CAPACITÉ DE BATTERIE	5-25Ah
CLASSE D'ISOLATION	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.