

Charge your car day par CTEK la journée pour prendre soin de sa batterie

Le 5 octobre, CTEK célèbre la journée de la charge de batterie. À cette occasion, le spécialiste mondial de la charge et de l'entretien des batteries, prodigue conseils et astuces sur ce sujet

L'importance de l'entretien d'une batterie

Aujourd'hui, les pannes de batteries représentent une grande partie des ennuis rencontrés par les automobilistes, tous types de véhicules confondus. Pour autant, les pannes indésirables peuvent être évitées en adoptant les bons gestes, que partage Abel Santirso, en charge du marché français pour CTEK.

Cependant, si le cas se présente, un chargeur adaptatif comme le CS Free redémarre la batterie de façon sûre, sans risques d'endommager la batterie ou le système électrique, contrairement aux boosters classiques.

- **Une recharge régulière**, pour garantir une bonne performance et fiabilité. Il est idéal d'effectuer une recharge une fois par mois, en laissant un chargeur connecté le temps qu'il puisse effectuer un cycle complet.
- **Eviter d'exposer la batterie à des températures extrêmes.** Les conditions météorologiques ont un impact sur les performances des batteries
- **Se doter d'un chargeur fiable.** Certaines méthodes communément utilisées comme l'utilisation de câbles de démarrage peuvent endommager la batterie, contrairement à un système avec une recharge adaptative, comme le CS Free. Il permet de redémarrer la batterie sans risques
- **Prendre en compte les spécificités des batteries des véhicules hybrides et électriques.** En effet, les batteries 12V font fonctionner des accessoires importants tels que l'éclairage, la radio, le chauffage et la climatisation de la voiture, mais ne se rechargent qu'à 100% lorsqu'elles sont connectées à un chargeur de batterie externe, et non lors de la charge normale. Pour les batteries lithium-ion, il est important de fixer une limite de charge de 80-90% pour arrêter la dégradation de la batterie. La plupart des véhicules ont cette capacité intégrée, mais il faut toujours se référer aux indications fournies par le constructeur.

A PROPOS DE CTEK :

CTEK SWEDEN AB est une marque mondiale leader dans le soin et l'entretien des batteries de véhicules. Les connaissances inégalées du CTEK et l'investissement continu dans l'innovation signifient qu'ils repoussent les limites de la recherche et du développement pour mettre sur le marché de nouvelles technologies uniques de charge des batteries.

CTEK offre au marché des chargeurs et des accessoires fiables et de grande qualité qui sont efficaces, faciles d'utilisation et, surtout, sûrs (pour l'utilisateur, l'électronique du véhicule, la batterie et le chargeur).

Avec des produits et des solutions pour les batteries 6, 12 et 24V plomb-acide et lithium (12V Lifepo4) ainsi que les batteries de véhicules électriques, les produits CTEK sont conçus et testés pour offrir un maximum de performance dans toutes sortes de situations différentes.

CTEK vend plus d'un million de chargeurs de batteries chaque année dans le monde entier et se classe régulièrement au premier rang des tests concurrentiels de chargeurs de batteries indépendants.

CTEK fournit des chargeurs aux fabricants les plus reconnus au monde, notamment Audi, Bentley, BMW, Corvette, Ferrari, Jaguar, Maserati, McLaren, Mercedes, Porsche et Rolls-Royce.