

CTEK lance le chargeur de véhicule électrique pour les ateliers professionnels, le NJORD GO



Alors que la part de marché des véhicules électriques pourrait être de 40 % en 2025, dont 30 % pour les purs électriques avec en ligne de mire un parc de 100% de ventes de véhicules totalement électriques d'ici 2035, 100 % des ventes seront des véhicules totalement électriques, une récente enquête menée par la Banque Européenne d'Investissement indique que 23 % des Français choisiront un véhicule électrique pour leur prochain achat et 38 % un hybride. Selon les constructeurs, d'ici 4 ans, avec un coût des batteries divisé par deux, le prix d'un véhicule électrique sera équivalent à celui d'un thermique ; un marché sur lequel CTEK, leader mondial dans les solutions de charge et de gestion de la batterie des véhicules, est déjà positionné.

L'enseigne annonce le lancement de NJORD GO, un équipement portable d'alimentation de véhicules électriques (EVSE) ; la solution de recharge de véhicules électriques pour les garages professionnels. Sûre, léger, robuste, le chargeur est facile à transporter entre les baies de travail ou d'autres zones de l'atelier, du showroom ou de l'avant-cour. Sa flexibilité et sa facilité d'utilisation rendent la recharge des véhicules électriques plus simple que jamais.

Une puissance de charge inédite au service des techniciens et professionnels de l'automobile

Un atelier professionnel a besoin d'équipements fiables et de haute qualité pour répondre aux besoins croissants de recharge et d'entretien des véhicules électriques. NJORD GO, avec sa facilité d'utilisation "plug and go", permet aux techniciens de gagner du temps lors des réparations, des entretiens et des diagnostics. Doté d'un connecteur de type 2, le NJORD GO délivre une importante

puissance de charge de 11kW - il suffit de le brancher sur une prise CEE triphasée de 16A – comme celles des ponts élévateurs hydrauliques - et de le connecter au véhicule électrique. Il est également plus de quatre fois plus rapide que la charge standard sur secteur ! Avec 230V et 10A (tarif standard), le chargeur CTEK est presque 5 fois plus rapide que les autres produits de sa catégorie pour les professionnels.

Un chargeur simple d'utilisation

Le NJORD GO est utilisable dès la sortie de son carton, sans avoir besoin d'installer ou configurer le chargeur. L'utilisateur n'a nul besoin de sélectionner un mode ou d'appuyer sur un bouton, le chargeur fait le paramétrage automatiquement.

Gary Brown, directeur mondial du marché de l'après-vente et du marketing international de CTEK, a déclaré : *"Nous constatons une augmentation des ventes de véhicules électriques et donc une demande croissante de solutions de charge fiables pour ces véhicules. Nous sommes fiers de présenter une solution très robuste, rentable et flexible pour l'atelier professionnel."*



Le NJORD GO peut être monté sur des ponts élévateurs ou directement fixé au mur avec l'accessoire verrouillable NJORD GO WALL MOUNT. Il est équipé d'un câble secteur fixe et robuste de 1,5 m de long et d'un câble de charge véhicule électrique de 5 m, avec des voyants lumineux qui indiquent l'état de charge. Le NJORD GO peut également être utilisé avec l'application CTEK APP pour débloquer des fonctions supplémentaires, permettant de surveiller la charge sur son téléphone portable.

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.