

CHARGE RAPIDE EN TRIPHASÉ DU VÉHICULE ÉLECTRIQUE AVEC KIT DE MONTAGE MURAL INCLUS

Le NJORD® GO BUNDLE combine le chargeur de véhicule électrique (EV) NJORD® GO rapide et fiable de CTEK® avec le SUPPORT MURAL NJORD® GO robuste et durable pour une installation permanente à la maison ou à l'atelier. Disponible avec un connecteur de type 2, NJORD® GO peut également être utilisé avec l'application gratuite CTEK pour vous apporter un contrôle BLUETOOTH® et Wi-Fi complet sur le courant de charge et la planification pour une flexibilité maximale.

INGÉNIERX, FACILE À UTILISER, MONTÉ EN TOUTE SÉCURITÉ

Le NJORD® GO de CTEK est un appareil ingénieux, facile à utiliser et durable Chargeur tout-en-un pour véhicule électrique avec un connecteur de type 2 pour vous apporter une capacité de charge jusqu'à 11 kW. Il est livré avec un câble secteur fixe et robuste de 1,5 m et un câble de charge pour VE de 5 m - il suffit de le brancher sur votre prise CEE domestique ou commerciale et de le laisser faire le reste. Doté d'une technologie de pointe en matière de refroidissement par convection naturelle, le NJORD® Go, vous permet de charger à forte puissance même lorsque la température ambiante est élevée.

Le lot comprend également le SUPPORT MURAL NJORD® GO, un dispositif solide et verrouillable** en 2 parties qui peut être solidement fixé à un mur, simplifiant l'accès et les contrôles de l'appareil pendant la charge. Le SUPPORT MURAL vous permet de ranger les câbles de l'appareil de façon nette et ordonnée pour protéger le chargeur et garder votre espace de travail dégagé.

APPLICATION CTEK : PRENEZ LE CONTRÔLE DU CHARGEMENT DE VOTRE VE

L'application CTEK en téléchargement gratuit vous donne un contrôle total sur la charge et la planification de la charge directement depuis votre smartphone Android ou iOS via BLUETOOTH® et Wi-Fi. Vous pouvez utiliser l'application CTEK pour planifier la charge pour n'importe quelle heure de la journée et pour n'importe quelle durée. Vous pouvez même réduire ou augmenter facilement la puissance pour équilibrer la charge en période de forte consommation d'énergie.

- Chargeur économique type 2, 16 A/triphasé (11 kW) pour VE.
- Interface utilisateur LED facile à utiliser avec informations sur l'état de la charge.
- Fonctionne parfaitement à des températures allant de -30 °C à +50 °C.
- Boîtier durable et résistant aux chocs.
- Fonctions de sécurité intégrées pour votre protection et votre tranquillité d'esprit
- SUPPORT MURAL NJORD® GO pour une fixation permanente, verrouillable** et un rangement sécurisé des câbles.
- L'application CTEK vous permet de contrôler totalement la charge et la planification de charge depuis votre téléphone portable via BLUETOOTH® et Wi-Fi.
- Planifiez la charge pour n'importe quelle heure de la journée et pour n'importe quelle durée.
- Réduisez ou augmentez facilement la puissance pour équilibrer la charge en période de forte consommation d'énergie.
- Démarrez, mettez en pause ou arrêtez automatiquement la charge à distance.
- Consultez votre historique de charge.
- Type de protection IP65.
- Garantie de 2 ans.

*Un cadenas standard est nécessaire pour verrouiller NJORD® GO au support mural. Le cadenas n'est pas inclus dans le kit.

NJORD® GO BUNDLE



CARACTÉRISTIQUES DE L'APPLICATION CTEK

	WI-FI	BLUETOOTH
DÉMARRAGE/ARRÊT/PAUSE	X	X
ACTUALISER LE COURANT DE CHARGE	X	X
MISE À JOUR DU FIRMWARE	X	
DÉTAILS DE LA SESSION DE CHARGE	X	X
BASCULE AUTOSTART	X	X
CALENDRIER	X	X
HISTORIQUE DES CHARGES	X	

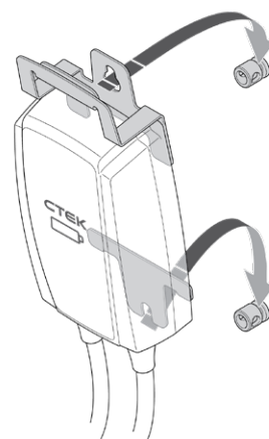
NJORD® GO BUNDLE

NUMÉRO D'ARTICLE	40-503
MÉTHODE DE CHARGE	Mode 2
CATÉGORIE DE CHARGE	Charge CA
CONNECTEUR DE VÉHICULE	Type 2
PRISE DE SORTIE	CEE 16 A/400 V 5P
NOMBRE DE PHASES	Triphasé (Supporte 1 phase et deux phases en charge)
COURANT DE CHARGE	6-16 A
PUISSANCE DE CHARGE	1.4-11 kW
FRÉQUENCE	50 Hz
TENSION NOMINALE (ENTRÉE)	400 V
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	-30 °C à +50 °C
HUMIDITÉ RELATIVE	Jusqu'à 100 % à 25 °C
REFROIDISSEMENT	Convection naturelle
DÉTECTION DE DÉFAUT DE MASSE	Détection des défauts de mise à la terre, 30 mA CA, 6 mA CC
RÉINITIALISATION DE DÉFAUT DE MASSE	Semi-automatique
COMPTEUR D'ÉNERGIE	Oui, Interne
DIMENSIONS DU BOÎTIER (L X L X H)	250 x 140 x 80 mm
MATÉRIAUX DU BOÎTIER	Plastique, Métal
COULEUR DU BOÎTIER	Noir
LONGUEUR DE CÂBLE DE CHARGE FIXE	5 m
LONGUEUR DU CÂBLE SECTEUR	1.5 m
POIDS NET (UNITÉ AVEC CÂBLES)	4.2 kg
POIDS BRUT (UNITÉ DANS SON CARTON)	5.7 kg
TAILLE DE L'EMBALLAGE (L X L X H)	585 x 385 x 108 mm
INTERFACE UTILISATEUR	Symboles led
CONNECTIVITÉ	Wi-Fi, BLUETOOTH®
COMPATIBILITÉ RÉSEAU	TN-net
ASSISTANCE APPLICATION	Application CTEK pour Android et iOS
DEGRÉ DE PROTECTION	IP65
CONFORMITÉ	CE, IP44, IEC 61851-1, IEC 62752, IEC 62196, EN 60335-1
GARANTIE	2 ans

NJORD® GO WALL MOUNT

MATÉRIAU	Plastique, Métal
COULEUR DU BOÎTIER	Noir
CONTENU DE LA BOÎTE	2 vis longues, 2 vis courtes, 1 support supérieur, 1 support inférieur, 1 grand boulon de fixation, 1 petit boulon de fixation.

Tous les produits et leurs caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis, afin d'améliorer leur fiabilité, leur fonctionnement ou leur conception. En cas d'erreur de produit, nous nous réservons le droit d'inspecter le produit afin de vérifier son défaut. Tout retour du produit est soumis à nos conditions de garantie standard.



*Pour rétablir le défaut de masse, le connecteur de type 2 doit être déconnecté de la voiture.

QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

La qualité est au cœur de tout ce que nous faisons. La sécurité, la simplicité et la flexibilité caractérisent l'ensemble de nos produits et de nos solutions. Si vous avez des questions sur nos produits ou souhaitez obtenir de plus amples informations sur comment charger des véhicules électriques, notre équipe d'assistance à la clientèle est à votre disposition. Nous sommes le numéro un mondial des solutions de gestion de batteries et fournissons des produits à plus de 70 pays à travers le monde. CTEK est également un fournisseur OEM fiable à de nombreux constructeurs automobiles parmi les plus prestigieux au monde.

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

CTEK