

MAN choisit Wallbox pour ses eTGE

Evry, le 08/12/2020



MAN Truck & Bus France
12 avenue du Bois de l'Epine
CP 80 005 Courcouronnes
91 008 EVRY CEDEX

**En cas de questions,
veuillez-vous adresser à :**
Nadia Omeyer
Tél.: 01 69 47 17 67
Lucie Di Rosa
Tél: 01 69 47 16 16
nadia.omeyer@man.eu
lucie.di.rosa@man.eu
www.mantruckandbus.com/press

Pour ses eTGE, MAN a choisi la marque Wallbox pour une recharge, sûre, rapide, facile et compatible avec toutes les installations électriques. De plus, Wallbox permet de communiquer avec le véhicule et de programmer l'heure et la vitesse de charge.

La borne Copper SB, le choix de MAN, offre à tout utilisateur d'un eTGE de multiples applications, simples et faciles à utiliser. Une fois installé, le chargeur se prête aussi bien à un usage professionnel que domestique. Sa fiche intégrée multifonctionnelle lui permet de s'adapter parfaitement au connecteur de type 2 du eTGE. Le connecteur de type 1 est également possible.

Facile d'accès, la Copper SB de Wallbox permet l'accès à plusieurs utilisateurs avec des cartes RFID et par l'application myWallbox, très facile à utiliser. Dans le cadre d'un site multi points de charge, la borne Copper SB permet de connecter et de contrôler jusqu'à 24 chargeurs, offrant ainsi des

Avec un chiffre d'affaires annuel d'environ 12,7 milliards d'euros (2019), MAN Truck & Bus compte parmi les principaux constructeurs de véhicules industriels et fournisseurs de solutions de transport européens. Sa gamme de produits s'étend des utilitaires légers, camions, autocars, autobus et moteurs au gaz/diesel, aux services de transport de personnes et de marchandises. MAN Truck & Bus est une société de TRATON AG et emploie plus de 36 000 personnes dans le monde.



économies d'échelle avec une efficacité de distribution d'énergie particulièrement efficace. Nul besoin de modifier l'abonnement électrique.

La Copper SB est disponible avec une puissance allant jusqu'à 22 kW, idéale pour les installations mono et triphasées. Connectivité Bluetooth, Wi-Fi, Ethernet par défaut. 4G en option. En usage commercial, la Copper SB peut être installée sur des parkings semi-publics, des entrepôts, des garages publics ou privés, etc.

Grâce au Power Boost, il est possible de mesurer la quantité d'électricité consommée et attribuer le reste au véhicule. Power Boost règle automatiquement l'énergie et propose la meilleure expérience de charge possible.

La connectivité de la Copper SB permet à Wallbox de communiquer avec sa plateforme de gestion de charge MyWallbox. Pour des données mises à jour et une synchronisation en temps réel.

La Copper SB ne pèse que deux kilos et peut être installée sur n'importe quel support, quelle que soit l'infrastructure. Wallbox existe entre autre en version murale, sur pied et sur plafond.

De plus, Wallbox propose une solution complète et personnalisée, comprenant les conseils d'installation, les appareils de recharge, la plateforme de gestion, sans oublier l'entretien et le service client. Wallbox fournit ainsi une solution globale adaptée aux contraintes de chaque transporteur équipé de MAN eTGE.