

Wallbox Copper SB

Wallbox Copper SB est adapté pour une utilisation commerciale et semi-publique. Grâce à l'apport d'une prise universelle, le chargeur peut être utilisé avec les connecteurs de véhicules de type 1 et de type 2. Le contrôle d'accès est géré par la technologie RFID.

Le Copper SB est un appareil intelligent qui est toujours connecté à la plateforme de gestion de recharge myWallbox. De multiples utilisateurs peuvent donc être contrôlés et l'énergie disponible peut être distribuée entre divers chargeurs.

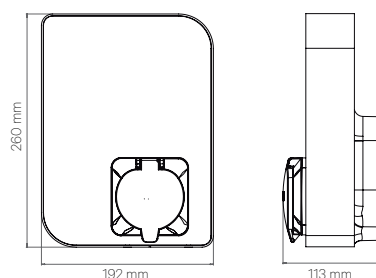
Points forts

- La prise est compatible avec tous les types de véhicules rechargeables.
- L'authentification de plusieurs utilisateurs peut se faire à la fois par RFID et l'application.
- Équilibrage de la puissance de charge entre les chargeurs, grâce à la technologie Power Sharing Smart.
- Conçu et fabriqué avec le plus grand soin, ce produit fera toute la différence pour votre entreprise.

Spécifications générales

Modèle	Copper SB
Couleur	Noir
Mode de charge	Mode 3
Dimensions	260x192x113 mm
Poids	2 kg
Température de fonctionnement	-25 °C à 40 °C
Température de stockage	-40 °C à 70 °C
Standard	Marquage CE (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2

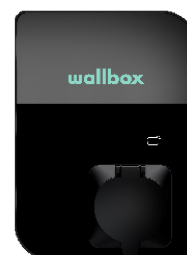
Dimensions



Spécifications électriques

Alimentation maximale en sortie	7,4 kW ^[1]	11 kW ^[2]	22 kW ^[2]
Tension d'entrée	220 V - 240 V	400 V	400 V
Courant maximum	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)

Courant de charge configurable	de 6 A x à alimentation maximale en sortie
Rated frequency	50 Hz / 60 Hz
Type de connecteur	Typ 2 (shutter optional)
Indice de protection	IP54 / IK08
Catégorie de surtension	CAT III
Détection de courant résiduel	DC 6 mA ^[2]
RCCB	RCCB externe requis ^[3]



Interface utilisateur et communications

Connectivité	Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth
Identification de l'utilisateur	Wallbox App / RFID/ Portail myWallbox
Interface utilisateur	Wallbox App / Portail myWallbox
Informations sur l'état du chargeur	RGB LED / Wallbox App / Portail myWallbox
Fonctionnalités incluses	Power Sharing Smart
Fonctionnalités facultatives	3G/4G connectivity / Power Boost

[1] Disponible uniquement pour la version avec obturateur
 [2] Non disponible pour la version avec obturateur
 [3] Type A ou Type B conformément aux réglementations locales.

Code article / références

XXXX-X-X-X-XXX-X
 1 2 3 4 5 6 7

Position	1 - MODÈLE	2 - CÂBLE	3 - CONNECTEUR	4 - PUISSANCE	5 - FONCTION SUPPLÉMENTAIRE	6 - PERSONNALISATION	7 - RÉVISION
Variante - Définition	CPB1 - Copper Bussines	S - Socket W - Socket avec shutter	2 - Type 2	2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW	4 - RFID 5 - Détection de courant résiduel + RFID	XX2 - Noir	X - Révision X

Portail myWallbox

La plateforme cloud myWallbox vous permet de configurer, de surveiller et de gérer à distance votre chargeur via une application mobile ou un portail Web. Elle convient aussi bien aux particuliers qu'aux entreprises.



- **Information et gestion en temps réel** : Connectez-vous depuis n'importe quel appareil pour obtenir des informations sur la consommation, le temps de charge, le coût de l'énergie ou les sessions téléchargées et actives de votre chargeur.
- **Rapports réguliers** : Téléchargez facilement toutes les informations sur la consommation d'énergie, les coûts, les sessions actives, les données historiques et bien plus encore, au moment où vous en avez besoin.
- **Configuration à distance** : Réglez le courant de charge selon vos besoins ou verrouillez et déverrouillez votre chargeur afin d'éviter toute mauvaise utilisation. Tout cela d'un simple clic.

Application Wallbox

Gérez tous les paramètres depuis votre téléphone mobile ou votre tablette via l'application Wallbox.

- Permet de contrôler le chargeur via le portail myWallbox en Bluetooth.
- Installez votre appareil et accédez à votre consommation.
- Programmez des séances de charge pendant les heures creuses.
- Réglez le courant de charge en fonction de vos besoins ou verrouillez et déverrouillez votre chargeur afin d'éviter une utilisation inappropriée. Tout cela d'un simple clic.

