

Wallbox Copper SB

Wallbox Copper SB is geschikt voor commercieel en semi publiek gebruik. Met de introductie van een universele stekker is de lader geschikt voor zowel type 1- als type 2-voertuigaansluitingen. Toegangscontrole wordt beheerd via RFID.

De Copper SB is een intelligent apparaat dat altijd verbonden is met het myWallbox-laadbeheerplatform. Zo kunnen meerdere gebruikers worden gevolgd en kan het beschikbare vermogen worden verdeeld over verschillende opladers.

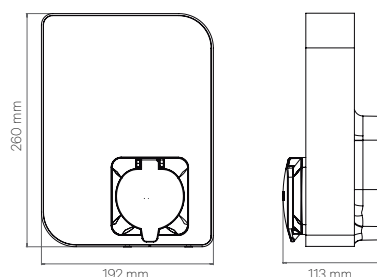
Belangrijkste functies

- Stekkeraansluiting is universeel te gebruiken voor alle plug-in voertuigtypen.
- De authenticatie van meerdere gebruikers kan zowel via RFID als de app lopen.
- Balanceer het laadvermogen over verschillende opladers dankzij Power Sharing Smart.
- Dit product is prachtig ontworpen en vervaardigd en zal je bedrijf echt in de schijnwerpers zetten.

Algemene specificaties

Model	Copper SB
Kleur	Zwart
Oplaadmodus	Modus 3
Afmetingen	260x192x113 mm
Gewicht	2 kg
Bedrijfstemperatuur	-25 °C à 40 °C
Opslagtemperatuur	-40 °C à 70 °C
Standard	CE-markering (LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2

Afmetingen



Elektrische specificaties

Maximaal vermogen	7,4 kW ^[1]	11 kW ^[2]	22 kW ^[2]
Ingangsspanning	220 V - 240 V	400 V	400 V
Maximale stroomsterkte	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Kabel breedte	5 x 6 mm ²		
Laadstroom configureerbaar	van 6 A à maximaal vermogen		
Nominale frequentie	50 Hz / 60 Hz		
Type stekker	Typ 2 (shutter optioneel)		
Beschermingsklasse	IP54 / IK08		
Overspanningscategorie	CAT III		
Reststroomdetectie	DC 6 mA ^[2]		
RCCB	Externe RCCB vereist ^[3]		



Gebruikersinterface en communicatie

Connectiviteit	Crossed the Cable Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth
Gebruikersidentificatie	RFID / Wallbox-app/ myWallbox-portal
Gebruikersinterface	Wallbox-app / myWallbox-portal
Statusinformatie lader	RGB LED / Wallbox-app / myWallbox-portal
Inbegrepen functies	Power Sharing Smart
Optionele functies	3G/4G-connectiviteit / Power Boost

[1] Alleen beschikbaar voor de shutter socket version
 [2] Niet beschikbaar voor de shutter socket version
 [3] Type A eller type B i henhold til lokale forskrifter.

Structuur onderdeelnummer

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

Positie	1 - MODEL	2 - KABLE	3 - STEKKER	4 - STROOM	5 - EXTRA FUNCTIE	6 - AANGEPAST	7 - REVISIE
Varianten - Definitie	CPB1 - Copper Bussines	S - Socket W - Socket met shutter	2 - Type 2	2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW	4 - RFID 5 - Reststroomdetectie + RFID	XX2 - Zwart	X - Revisie X

myWallbox-portal

Met het cloudplatform myWallbox kun je je oplader via een mobiele app of webportal configureren, bewaken en op afstand beheeren. Hij is geschikt voor particulier en zakelijk gebruik.



- **Informatie en beheer in realtime:** Toegang vanaf elk apparaat voor informatie over verbruik, oplaadtijd, energiekosten en de geüploade en actieve sessies van je oplader.
- **Periodieke rapporten:** Download eenvoudig te allen tijde alle informatie over energieverbruik, kosten, actieve sessies, historische gegevens en nog veel meer.
- **Configuratie op afstand:** Stel de laadstroom in volgens je behoefte en vergrendel of ontgrendel de lader om misbruik te voorkomen. Allemaal met één klik.

Wallbox-app

Beheer al je apparaatinstellingen vanaf je mobiele telefoon of tablet via de Wallbox-applicatie.

- Fungeert als verbinding tussen de oplader en de myWallbox-portal via Bluetooth.
- Stel je apparaat in en krijg toegang tot je verbruik.
- Plan oplaadsessies wanneer de energieprijs laag is.
- Stel de laadstroom in volgens je behoeften en vergrendel en ontgrendel de lader om misbruik te voorkomen. Allemaal met één klik.

