

Commander 2

Enkelt att dela laddningen



wallbox 

COMMANDER 2

Enkelt att dela laddningen

Wallbox Commander 2 utformades för att göra laddaren mer interaktiv genom att placera alla kontroller inom räckhåll. I kombination med myWallbox-plattformen erbjuder den ett helt utbud av funktioner för att kontrollera laddningsstatus, användare, elförbrukning med mera.



Kraftfull elbilsaddning

En laddningskapacitet på upp till 22 kW.



Kompatibla

Commander 2 finns tillgänglig med laddkablar av typ 1 och typ 2.



Hållbarhet

Montera och använd laddaren säkert både inomhus och utomhus.



Tre års garanti

Commander 2 är utvecklad och tillverkad i Europa, och utformad för att hålla.



Bidrag för elbilsaddare på företaget

Med det här programmet kan företag spara upp till 50 % eller 15 000 SEK per laddstation på inköpet av elbilsaddare och monteringskostnader.

COMMANDER 2

Intelligent och bekväm elbilsladdning



Enkel att använda

Den inbyggda pekskärmen gör det enkelt att låsa upp och välja laddningsinställningar.



Enkel att dela

Säker delad åtkomst med lösenordsskydd, RFID-kort eller myWallbox-appen.



Ansluten

Ansluter till alla smarta enheter via wifi, Bluetooth, Ethernet eller 3G/4G (valbart).



Kontrollerbar

Använd myWallbox-plattformen för att kontrollera flera laddare och användare, få tillgång till våra energihanteringslösningar och dra nytta av vårt integrerade betalsystem med mera.



Power Sharing

Anslut två eller fler laddare till samma elektriska krets. Commander 2:s integrerade mjukvaruintelligens balanserar automatiskt strömfördelningen över alla anslutna laddare, baserat på varje fordons strömbehov, vilket ger optimal laddning till alla elfordon på samma gång.

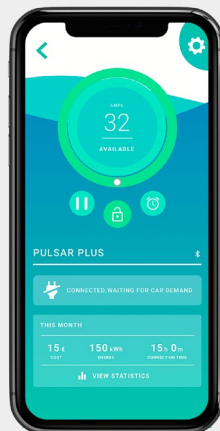


MYWALLBOX

Kontrollera Copper SB med myWallbox-appen

myWallbox-plattformen erbjuder en mängd funktioner för att stödja ert företag. Välj det abonnemang som passar era behov bäst och lås upp avancerade funktioner som:

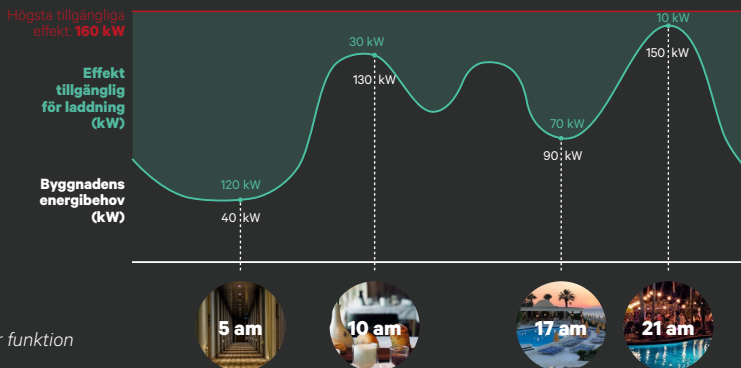
- Hantering av flera användare
- Hantering av flera laddare
- Dynamic Power Sharing
- Ett integrerat betalsystem
- Status och statistik i realtid



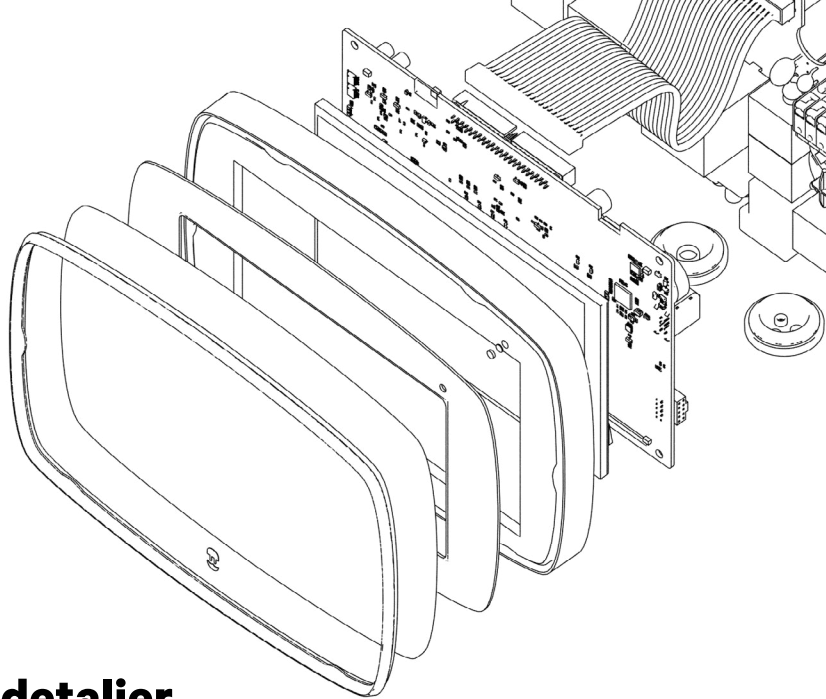
DYNAMIC POWER SHARING

Förbättra laddarens intelligens med Dynamic Power Sharing

Förbättra laddarens intelligens med vår dynamiska lösning för laddningshantering för att undvika strömavbrott och oväntade elräkningar. Den mäter fastighetens faktiska energianvändning och anpassar automatiskt laddningen till alla anslutna elfordon i samspel med det lokala nätets kapacitet.



*Valbar funktion



Produktdetaljer

ALLMÄNNA SPECIFIKATIONER

Färg:	Vit eller svart
Laddningsläge:	Läge 3
Storlek:	221 x 152 x 115 mm (utan kabel)
Vikt:	2,4 kg (utan kabel)
Kabellängd:	5 m (7 m valfritt)

ANSLUTNING OCH ANVÄNDARGRÄNSSNITT

Anslutning:	Wifi/Ethernet/Bluetooth/ Valfritt: 3G-4G
Användaridentifikation:	PIN-kod/RFID-kort/ myWallbox-appen
Användargränssnitt:	Pekskärm/myWallbox-appen och portalen
Information om laddningsstatus:	Pekskärm/RGB LED/ myWallbox-appen och portalen
Funktioner som ingår:	Power Sharing
Valbara funktioner:	Power Boost/Dynamic Power Sharing/MID-mätare
Kommunikationsprotokoll	myWallbox/OCPP 1.6j

ELEKTRISKA SPECIFIKATIONER

Högsta laddningseffekt:	7,4 kW (1-fas) / 22 kW (3-fas)
Märkspänning växelström ± 10 %:	220 V till 240 V (7,4 kW) 400 V (11 kW och 22 kW)
Märkström:	32 A (7,4 kW – 1-fas) 16 A (11 kW – 3-fas) 32 A (22 kW – 3-fas)
Typ av kontaktdon:	Typ 1 eller typ 2
Kabelsektion:	5 x 10 mm ²
Konfigurerbar ström:	från 6 A till märkström
Skyddsklass:	IP54/IK10
Jordfelskydd:	Likström 6 mA



www.wallbox.com/sv_se

Copyright 2022, Wallbox Chargers S.L.