

Commander 2

Gemeinsames Laden leicht gemacht



wallbox 

COMMANDER 2

Smartes E-Auto-Laden – Ihr Finger am Puls der Zeit

Commander 2 wurde konzipiert, um Ihr Ladegerät interaktiver zu gestalten. Denn mit Ihren Fingerspitzen haben Sie alles unter Kontrolle. In Verbindung mit der myWallbox-Plattform bietet Commander 2 eine Bandbreite an Funktionen, mit denen Sie Ladestatus, Benutzer, Stromverbrauch uvm. überwachen und kontrollieren können.



Leistungsstarkes Laden

Mit bis zu 22 kW Ladeleistung.



Kompatibel

Commander 2 ist mit Typ-1- und Typ-2-Ladekabeln erhältlich.



Langlebig

Installieren und nutzen Sie Ihr Ladegerät sicher drinnen und draußen.



Zweijährige Garantie

Commander 2 wurde in Europa design't und auf Langlebigkeit ausgelegt.

COMMANDER 2

Smartes und unkompliziertes Aufladen von E-Autos



Einfach benutzbar

Der eingebaute Touchscreen vereinfacht das Entsperren und den Überblick über die Ladeeinstellungen.



Einfacher Benutzerzugriff

Sicherer gemeinschaftlicher Zugang dank Passwortschutz, RFID-Karten oder der myWallbox-App.



Vernetzt

Steuerung des Ladegeräts über WLAN, Bluetooth, Ethernet oder 3G/4G (optional) von Ihren smarten Geräten aus.



Steuerbar

Nutzen Sie die myWallbox-Plattform, um mehrere Ladegeräte und Benutzer zu verwalten, auf unsere Energiemanagementlösungen zuzugreifen, von unserem integrierten Zahlungssystem zu profitieren uvm.



Power Sharing

Verbinden Sie zwei oder mehr Ladegeräte mit dem gleichen Stromkreis. Die integrierte smarte Software verteilt den verfügbaren Strom je nach Bedarf automatisch an alle angesteckten Elektrofahrzeuge und passt dabei die Ladeleistung optimal an die Fahrzeuganzahl an.



MYWALLBOX

Steuern Sie Commander 2 mit der myWallbox-Plattform

Die myWallbox-Plattform bietet eine Reihe von unterstützenden Funktionen für Ihr Business. Wählen Sie das Abo, das am besten zu Ihren Bedürfnissen passt und Sie erhalten Zugriff auf innovative Features:

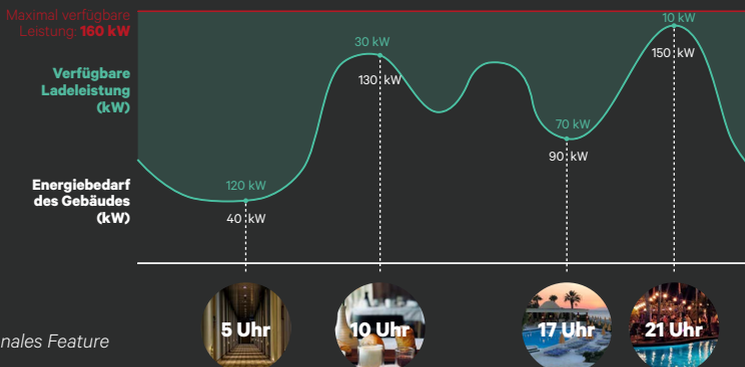
- Verwaltung mehrerer Benutzer
- Verwaltung mehrerer Ladegeräte
- Dynamic Power Sharing
- Integriertes Bezahlungssystem
- Echtzeit-Ladestatus und -statistiken



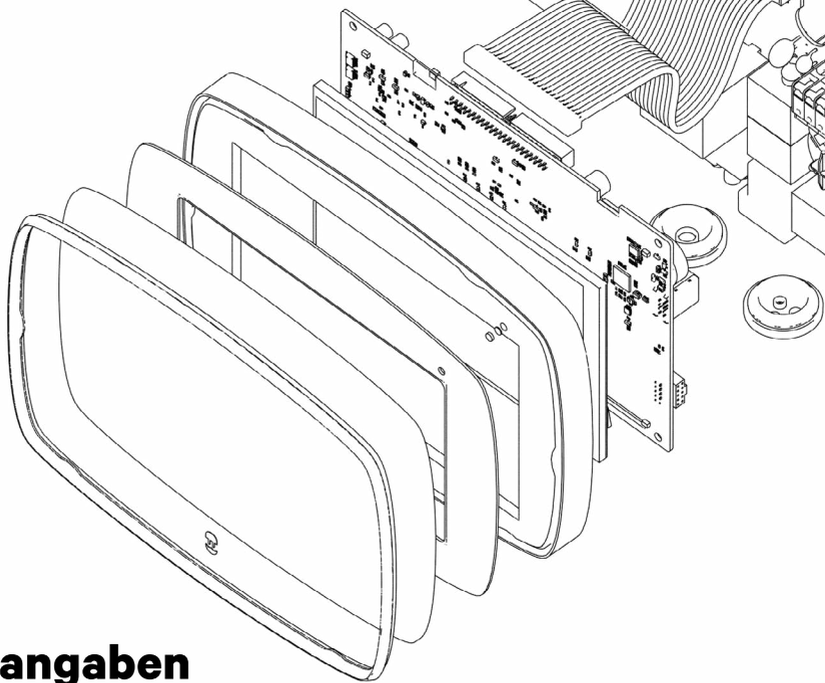
DYNAMIC POWER SHARING

Machen Sie Ihr Ladegerät mit Dynamic Power Sharing noch smarter

Machen Sie Ihr Ladegerät mit unserer dynamischen Lastmanagement-Lösung smarter und vermeiden Sie Stromausfälle und Überraschungen bei der Stromrechnung. Dabei wird der Stromverbrauch Ihres Firmengebäudes in Echtzeit gemessen und die Ladeleistung unter Berücksichtigung der Kapazität Ihres lokalen Stromnetzes angepasst.



*Optionales Feature



Produktangaben

ALLGEMEINE DATEN

| | |
|------------------------|--|
| Farbe: | Weiß / schwarz |
| Lademodus: | Mode: 3 |
| Maße: | 221 x 152 x 115 mm (ohne Ladekabel) |
| Gewicht: | 2,4 kg (ohne Ladekabel) |
| Ladekabellänge: | 5 m (optional: 7 m) |

ZUGRIFF & BENUTZEROBERFLÄCHE

| | |
|--------------------------------------|---|
| Konnektivität: | WLAN / Ethernet / Bluetooth / 3G-4G (optional) |
| Benutzer- identifikation: | PIN-Code / RFID-Karte / myWallbox-App |
| Benutzer- schnittstelle: | Touchscreen / myWallbox-App & -Portal |
| Ladestatus: | Touchscreen / RGB LED- Anzeige / myWallbox-App & -Portal myWallbox-App & -Portal |

Enthaltene Features: Power Sharing

Optionales Zubehör: Power Boost /
Dynamic Power Sharing /
MID-Energiezähler

**Kommunikation-
standard:** myWallbox / OCPP 1.6j

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Maximale Ladeleistung: | 7,4 kW (einphasig) / 22 kW (dreiphasig) |
| Nennspannung (AC ± 10%): | 220 - 240 V (7,4 kW) 400 V (11 kW & 22 kW) |
| Nennstrom: | 32 A (7,4 kW – einphasig) 16 A (11 kW – dreiphasig) 32 A (22 kW – dreiphasig) |
| Ladestecker: | Typ 1 / Typ 2 |
| Anschlussquer- schnitt: | 5 x 10 mm ² |
| Einstellbare Stromstärke: | Von 6 A bis Nennstrom |
| Schutzklasse: | IP54 / IK10 |
| Fehlerstrom- erkennung: | DC 6 mA |



Kontaktieren Sie uns

Klicken Sie hier, um
Ihr Logo einzufügen

www.wallbox.com

Copyright 2020, Wallbox Chargers S.L.

wallbox ™