

wallbox Pulsar

Technisches Datenblatt

Wallbox Pulsar ist ein revolutionäres, intelligentes Ladesystem für Elektroautos. Ausgestattet mit der neuesten Technologie und verpackt in einem kompakten und eleganten Design, liefert die Pulsar im Alltag von Privatpersonen und Unternehmen die beste Leistung.

Wallbox Pulsar ist das kleinste Ladesystem auf dem Markt, das gleichzeitig maximale Leistung erbringt.

Wallbox Pulsar verfügt über "Bluetooth Smart Connectivity" wodurch eine Steuerung über Ihr Smartphone ermöglicht wird. Hierzu gehören Funktionen wie das Starten und Beenden eines Ladevorgangs, das Einstellen der elektrischen Stromstärke. Sie können so Software-Aktualisierungen durchführen, Ihre Pulsar vor Fremdbenutzung schützen oder auch Ladezeiten einstellen. Außerdem werden auf diesem Weg die Daten der Pulsar und der Ladevorgänge in Ihr myWallbox Portal übertragen, die Sie dann jederzeit bequem einsehen können.

"myWallbox" ist ein speziell für Sie konzipiertes, persönliches Portal, welches Ihnen ermöglicht Ladevorgänge einzusehen, Ihr Ladesystem zu konfigurieren und andere Dienste der Cloud in Anspruch zu nehmen.

"myWallbox" ermöglicht außerdem die Integration in andere Systeme via OCPP.

Wallbox Pulsar und myWallBox sind sowohl für Privatpersonen, als auch für Unternehmen geeignet.

Zusammenfassende Informationen

Allgemeine technische Daten

Name des Modells	Wallbox Pulsar
Modus	Modus 3 Kabel Typ 1 oder Typ 2
Abmessungen	160x160x90 mm (o. Kabel)
Gewicht	1,9 Kg. (o. Kabel)
Betriebstemperatur	-25°C bis 45°C
Lagertemperatur	-40°C bis 70°C
CE Markierung	IEC61851-1 - IEC61851-22

Elektrische Spezifikationen

Max. Leistung	7,4kW (1P) / 22 kW (3P) ¹
Eingangsspannung	230V, AC ± 10% (1P) / 400V, AC ± 10% (3P) ¹
Max Stromstärke	32A, Kabel Dimensionen bis 5x6mm ² Ladestrom einstellbar von 6A bis 32A
Nominalfrequenz	50Hz/60Hz
Messung	Klasse B - EN50470
Schutzgrad	IP54/IK08
Überspannungskategorie	CAT III

Status- & Benutzeroberfläche

Kommunikation	Bluetooth
Benutzer-ID	Plug & Play / AUI Technologie
Benutzeroberfläche	myWallBox App
Kommunikations-Interface	myWallBox und OCPP
Ladezustand	Halo RGB LED Ready/Verbunden/Laden/Fehler

⁽¹⁾ 3P nur erhältlich bei Type 2
⁽²⁾ Nur erhältlich mit der App

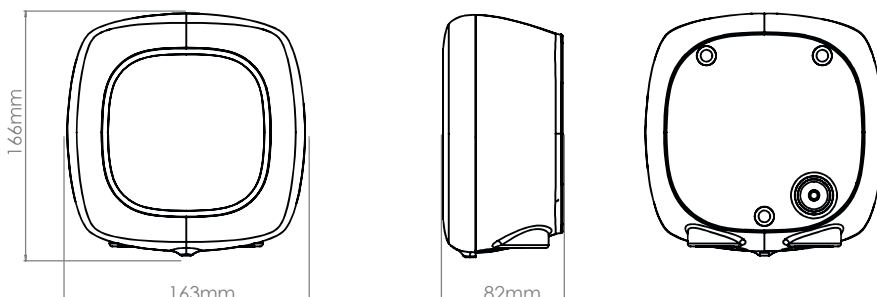
Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Wallbox Pulsar



Abmessungen Produkt



myWallbox Portal

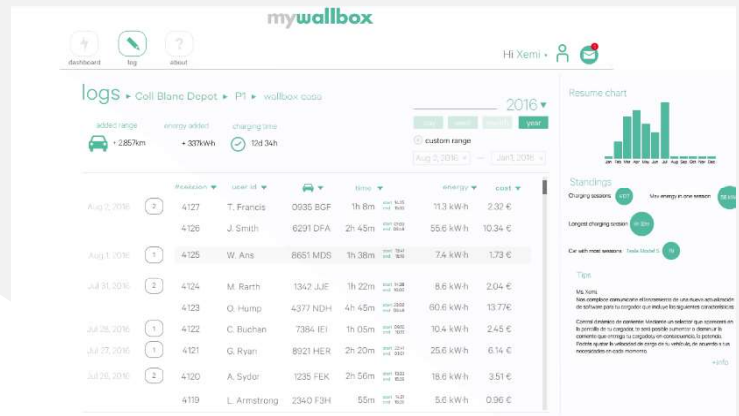
Technisches Datenblatt

"myWallbox" ist ein speziell für Sie konzipiertes, persönliches Portal, welches Ihnen ermöglicht Ladevorgänge einzusehen, Ihr Ladesystem zu konfigurieren und andere Dienste der Cloud in Anspruch zu nehmen. "myWallbox" ermöglicht außerdem die Integration in andere Systeme via OCPP.

myWallbox ist sowohl für Privatpersonen, als auch für Unternehmen geeignet.

- Konnektivität von einer oder mehreren Wallboxen
- Einsicht und Download Ladevorgänge
- Berichte und Auswertungen (Tag/Woche/Monat/Jahr)
- Kostenübersicht
- Echtzeit-Überwachung*
- Status-Anzeige (Bereit, laden, Online, Offline, Fehler...)
- Ladeprofile
- OCPP Integration
- u.v.m.

*Verfügbar wenn Wallbox direkt mit dem Internet verbunden ist (Pulsar ausgeschlossen)



myWallbox App

myWallbox auf Ihrem Smartphone oder Tablet und mehr:

- Zugang zu AUI Technologie (Automated User Identification)
- Energieverbrauch in Echtzeit einsehen*
- Smart Charging Zeitpläne
- Konfiguration und Aktualisierung Ihrer Ladesysteme
- u.v.m.

*Verfügbar wenn Wallbox direkt mit dem Internet verbunden ist (Pulsar ausgeschlossen)

