

## Wallbox Pulsar

Wallbox Pulsar ist ein praktisches und intelligentes Ladesystem für Elektrofahrzeuge und Plug-in-Hybride. Das Design von Pulsar ist das kompakteste auf dem Markt und enthält fortschrittlichste Technologie, um dem Fahrzeug maximale Ladeleistung zu bieten. Pulsar lässt sich an jede Umgebung anpassen: sowohl in privaten Garagen als auch auf Firmen- und Gemeinschaftsparkplätzen.

Über die myWallbox-Plattform kannst Du den Stromverbrauch überwachen, den Ladeverlauf einsehen und Ladevorgänge zeitlich einplanen. Du hast sogar die Möglichkeit, Deine Wallbox-Ladestation über die Wallbox-App so zu konfigurieren, dass sie zu einer Tageszeit lädt, wenn die Preise am günstigsten sind.

## Hauptmerkmale

- Statusleuchte: stellt die Ladeaktivität mithilfe eines intuitiven Farbcodes dar.
- Bluetooth-Konnektivität, mit der Du mit der Ladestation interagieren kannst, wenn Du dich in ihrer Nähe befindest. Du kannst die Ladestation verwalten und Deine Firmware aktualisieren, um alle Funktionen der Ladestation in vollem Umfang über die mobile Anwendung nutzen zu können.



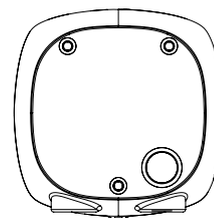
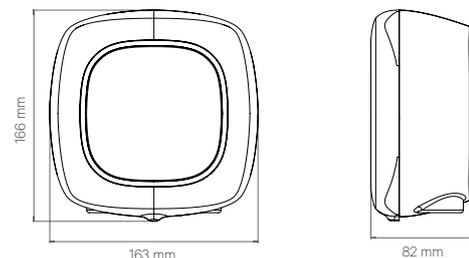
## Allgemeine Spezifikationen

Modell	Pulsar
Kabellänge	5 m (7 m optional) <sup>[1]</sup>
Steckertyp	Typ 1 (SAE J1772) oder Typ 2 (IEC 62196-2)
Lademodus	Modus 3
Maße	166 x 163 x 82 mm (ohne Kabel)
Gewicht	1 kg (ohne Kabel)
Betriebstemperatur	-25 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 °C bis 70 °C
CE-Kennzeichnung	Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, IEC61851-1, IEC61851-22, IEC62196-1

## Elektrische Spezifikationen

Maximale Ladeleistung	7,4 kW (1P) / 22 kW (3P) <sup>[2]</sup>
Eingangsspannung	110 / 230 V AC ± 10 % (1P) / 400 V AC ± 10 % (3P) <sup>[2]</sup>
Maximaler Ladestrom	32 A, Kabel: 5 x 6 mm <sup>2</sup>
	Ladestrom einstellbar von 6 A bis 32 A
Nennfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Schutzklasse	IP54 / IK08
Überspannungskategorie	CAT III
RCCB	Externer Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB) erforderlich <sup>[3]</sup>

## Maße



## Benutzeroberfläche und Kommunikation

Konnektivität	Bluetooth
Benutzeridentifikation	Wallbox-App
Benutzeroberfläche	Wallbox-App / myWallbox-Portal
Statusinformation Ladestation	Halo-RGB-LED / Wallbox-App
Enthaltene Ausstattung	Power Sharing Smart (nur Slave)

[1] Nur für Ladestationen mit Typ-2-Stecker, 3P, erhältlich.  
[2] 3P nur für Typ 2 erhältlich.  
[3] Typ A oder Typ B gemäß lokalen Bestimmungen.

## myWallbox-Portal

Sammele alle Informationen in der Cloud, indem Du die Ladestation mit der Wallbox-App synchronisierst.



- **Informationen und Verwaltung:** Du hast Zugriff von jedem Gerät aus und erhältst Informationen über Verbrauch, Ladezeit, Stromkosten oder die abgeschlossenen Ladevorgänge Deiner Ladestation.
- **Regelmäßige Berichte:** Lade einfach alle Informationen über Stromverbrauch, Kosten, abgeschlossene Ladevorgänge, Vergangenheitsdaten und vieles mehr herunter – wann immer Du sie brauchst.

## Wallbox-App

Verwalte mit der Wallbox-Anwendung alle Deine Geräteeinstellungen über Dein Mobiltelefon oder Tablet.

- Sie dient als Verbindung zwischen der Ladestation und dem myWallbox-Portal über Bluetooth.
- Richte Dein Gerät ein und Du erhältst Zugriff auf Deinen Verbrauch.
- Programme Ladevorgänge zu Zeiten, wenn der Strompreis günstiger ist.
- Stelle den Ladestrom nach Deinen Bedürfnissen ein oder sperre und entsperre die Ladestation, um missbräuchliche Verwendung zu vermeiden. Alles mit nur einem Klick.

