

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) ^[1]
Farbe	Weiß und schwarz
Lademodus (IEC 61851-1)	Modus 3
Maße	166x163x82 mm (ohne kabel)
Gewicht	1 kg (ohne kabel)
Bedrijfstemperatuur	-25 °C bis 40 °C
Opslagtemperatuur	-40 °C bis 70 °C
Standards	CE-Kennzeichnung (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2

Elektrische specificaties

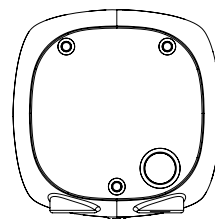
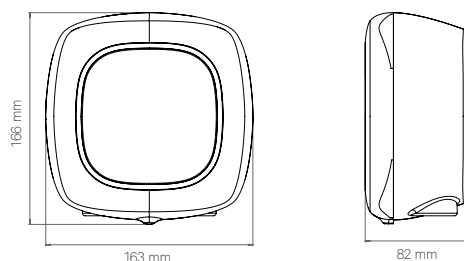
	7,4 kW	11 kW	22 kW
Eingangsspannung AC ± 10%	220 V - 240 V	400 V	400 V
Maximaler Ladestrom	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Steckertyp (IEC 62196-2)	Typ 1/ Typ 2	Typ 2	Typ 2

Kabelquerschnitt	5 x 6 mm ²
Ladestrom einstellbar	von 6 A bis maximale ladeleistung
Nennfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Schutzklasse	IP54 / IK08
Überspannungskategorie	CAT III
RCCB	Externer Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB)erforderlich ^[2]

Gebruikersinterface en communicatie

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

Maße



[1] Nur für Ladestationen mit Typ-2-Stecker, 3P 32 A, erhältlich.
 [2] Typ A oder Typ B gemäß lokalen Bestimmungen.

Struktur der Artikelnummer

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

Position	1 - MODELL	2 - KABEL	3 - STECKER	4 - LEISTUNG	5 - ZUSÄTZLICHE FUNKTIONALITÄT	6 - BENUTZERDEFINIERT	7 - NACHPRÜFUNG
Varianten - Definition	WBPL - Pulsar	0 - 5 m M - 7 m	1 - Type 1 2 - Type 2	2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW	0 - Standard P - Power Sharing	XX1 - Weiß XX2 - Schwarz	X - Nachprüfung X

myWallbox Portal

Mit der myWallbox-Cloud-Plattform kannst Du Deine Ladestation über die mobile App oder das Webportal konfigurieren.



- **Informationen und Verwaltung in Echtzeit:** Du hast Zugriff von jedem Gerät aus und erhältst Informationen über Verbrauch, Ladezeit, Stromkosten oder die abgeschlossenen und aktiven Ladevorgänge Deiner Ladestation.
- **Regelmäßige Berichte:** Lade einfach alle Informationen über Stromverbrauch, Kosten, aktive 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.

