

Wallbox Pulsar Plus

Pulsar Plus Wallbox è un pratico sistema di ricarica intelligente per veicoli elettrici e ibridi plug-in che si collega alla piattaforma di gestione della ricarica myWallbox via Wi-Fi o Bluetooth. Pulsar Plus è dotato di serie di una protezione integrata aggiuntiva contro la dispersione della corrente continua.

Pulsar Plus è compatto, dispone della tecnologia più all'avanguardia per fornire le massime prestazioni di ricarica. Pulsar Plus si adatta facilmente a qualsiasi installazione, in garage privati o parcheggi condivisi.

Caratteristiche principali

- Sempre connesso via Wi-Fi o Bluetooth.
- Design compatto.
- Ottimizza l'infrastruttura di ricarica e riduci i tempi di ricarica con la tecnologia Power Boost.
- Spie di stato di ricarica integrate.
- Protezione integrata contro la dispersione di corrente CC.

Specifiche generali

| | |
|------------------------------|---|
| Modello | Pulsar Plus |
| Lunghezza del cavo | 5 m (7 m opzionale) ^[1] |
| Colore | Bianco o nero |
| Modalità di ricarica | Modalità 3 |
| Dimensioni | 166x163x82 mm (senza cavo) |
| Peso | 1 kg (senza cavo) |
| Temperatura di funzionamento | -25 °C a 40 °C |
| Temperatura di conservazione | -40 °C a 70 °C |
| Standard | Marchio CE (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2 |

Specifiche elettriche

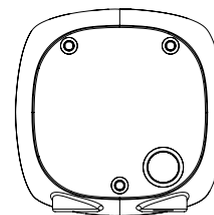
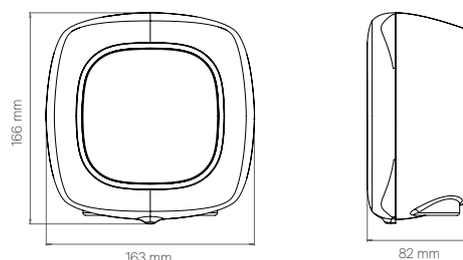
| Uscita massima | 7,4 kW | 11 kW | 22 kW |
|----------------------|-----------------|-----------|-----------|
| Tensione in ingresso | 220 V - 240 V | 400 V | 400 V |
| Corrente massima | 32 A (1P) | 16 A (3P) | 32 A (3P) |
| Tipo di connettore | Tipo 1 / Tipo 2 | Tipo 2 | Tipo 2 |

| | |
|------------------------------------|--|
| Spessore del cavo | 5 x 10 mm ² |
| Corrente di ricarica configurabile | entre 6 A e uscita massima |
| Frequenza nominale | 50 Hz / 60 Hz |
| Protezione | IP54 / IK08 |
| Categoria di sovratensione | CAT III |
| Rilevamento della corrente residua | DC 6 mA |
| RCCB | È obbligatorio RCCB esterno ^[3] |

Interfaccia utente e comunicazione

| | |
|---|--|
| Connettività | Wi-Fi / Bluetooth |
| Identificazione utente | Wallbox App/ myWallbox Portal |
| Interfaccia utente | Wallbox App / myWallbox Portal |
| Informazioni sullo stato del caricatore | RGB LED / Wallbox App / myWallbox Portal |
| Funzioni incluse | Power Sharing Smart |
| Funzioni opzionali | Power Boost |

Dimensioni



[1] Disponibile solo per caricatori 3P 32 A di Tipo 2.
[2] Tipo A o Tipo B in base alle normative locali.

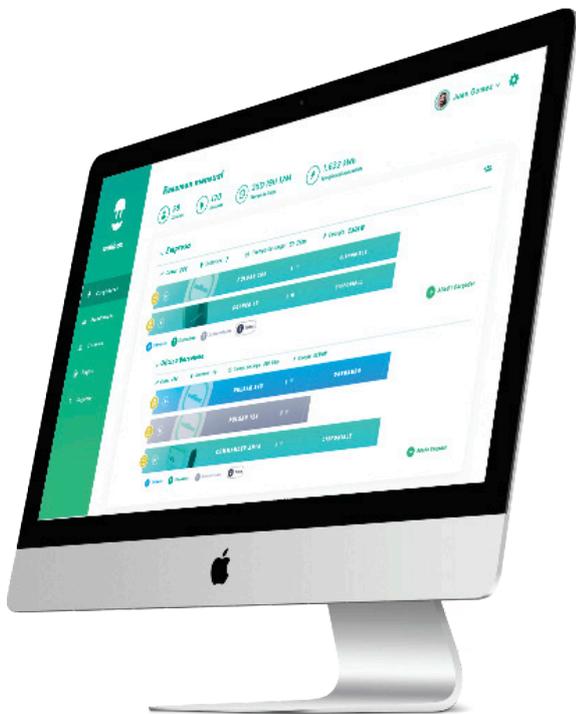
Struttura del numero di parte

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

| Posizione | 1 - MODELLO | 2 - CAVO | 3 - CONNETTORE | 4 - POTENZA | 5 - FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVA | 6 - PERSONALIZZAZIONE | 7 - REVISIONE |
|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------|-----------------|
| Variante - Definizione | PLP1 - Pulsar Plus | 0 - 5 m M - 7 m | 1 - Tipo 1 2 - Tipo 2 | 2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW | 3 - Rilevamento della corrente residua | XX1 - Bianco XX2 - Nero | X - Revisione X |

Portal myWallbox

La piattaforma cloud myWallbox ti permette di configurare, monitorare e gestire il caricatore in remoto tramite app mobile o portale web. È adatto per uso privato e aziendale.



- **Informazioni e gestione in tempo reale:** Accesso da qualsiasi dispositivo per ottenere informazioni su consumo, tempi di ricarica, costo energetico o sessioni attive e caricate del caricatore.
- **Rapporti periodici:** Scarica facilmente tutte le informazioni su consumi energetici, costi, sessioni caricate, dati storici e molto altro, ogni volta che ti servono.
- **Configurazione da remoto:** Imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio tutto con un solo clic.

App Wallbox

Gestisci tutte le impostazioni del dispositivo dal telefono cellulare o dal tablet tramite l'applicazione Wallbox.

- Agisce da collegamento tra il caricatore e il portale myWallbox tramite Bluetooth.
- Configura il tuo dispositivo e accedi ai tuoi consumi.
- Programma le sessioni di ricarica quando il prezzo dell'energia è più economico.
- Imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio, tutto con un solo clic.

