

PULSAR PLUS AMÉRIQUE DU NORD

Fiche technique

Spécifications générales

| | |
|--------------------------------------|---|
| Modèle | Pulsar Plus |
| Couleur | Noir mat |
| Longueur du câble | 7,62 m (25 pi) |
| Protocole de charge | SAE J1772 |
| Dimensions | 19,81 m x 20 cm x 9,90cm (7,8 po x 7,9 po x 3,9 po) (sans câble) |
| Poids | 2 kg (4,4 lbs) (sans câble) |
| Température de fonctionnement | -5,55° C à 40° C (22° F à 104° F) |
| Température de stockage | -4,44° C à 70° C (-40° F à 158° F) |
| Sécurité électrique | UL 2594, UL 2231 |
| Conformité aux normes EMC | CAN ICES-003B / NMB-003B Classe B, partie 15 de la FCC |

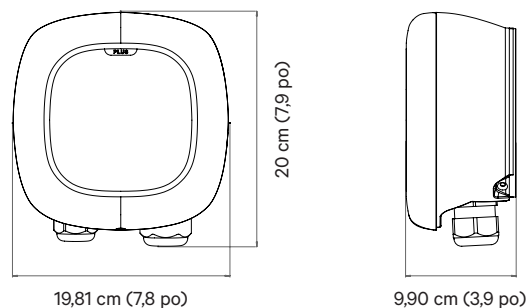
Interface utilisateur et communications

| | |
|--|--|
| Connectivité | Wi-Fi, Bluetooth |
| Identification de l'utilisateur | Application myWallbox et portail |
| Interface utilisateur | Application myWallbox et portail |
| Informations sur l'état du chargeur | Halo RGB LED, Application myWallbox et portail |
| Fonctionnalités incluses | Power Boost, Eco-Smart, Power Sharing |
| Contrôle vocal | Fonctionne avec Amazon Alexa et Google Home |

Spécifications électriques

| | Modèle 40A | Modèle 48A |
|---------------------------------------|--|-------------------|
| Puissance de sortie nominale | 9,6 kW | 11,5 kW |
| Courant nominal | 40A | 48A |
| Câble-connecteur | NEMA 14-50 ou Câblé | Câblé |
| Courant nominal AC ± 10% | 240 / 208 V (Niveau 2), 60 Hz | |
| Câble-connecteur | SAE J1772 Type 1 | |
| Courant de charge configurable | de 6 A à courant nominal | |
| Cote environnementale | Installations intérieure et extérieure NEMA Norme UL 50E Type 4 | |

Dimensions



Code articles / références

Wallbox Chargers S.L.

SN: 123456 | UID: abcdefgh | 08/2020 | Made in Spain

PN: PUP1-U-1-5-N-002-X
22°F to 104°F (-30°C to 40°C)

Enclosure Type 3R
Input/Output:
208/240VAC, 60Hz, 48A

UL LISTED

QR code

| | Code | Définition |
|---------------------------|------------------|---|
| A Modèle | PUP1 | Pulsar Plus Amérique du Nord |
| B Câble | U | 7,62 m (25 pi) |
| C EVC | 1 | Type 1 |
| D Puissance | 5 6 | 9,6 kW 11,5 kW |
| E Version | 0 N C G | Câble métallique Version du branchement Câble métallique + OCPP NEMA 14-50P + OCPP |
| F Personnalisation | 002 | Noir mat |
| G Révision X | X | Révision X |