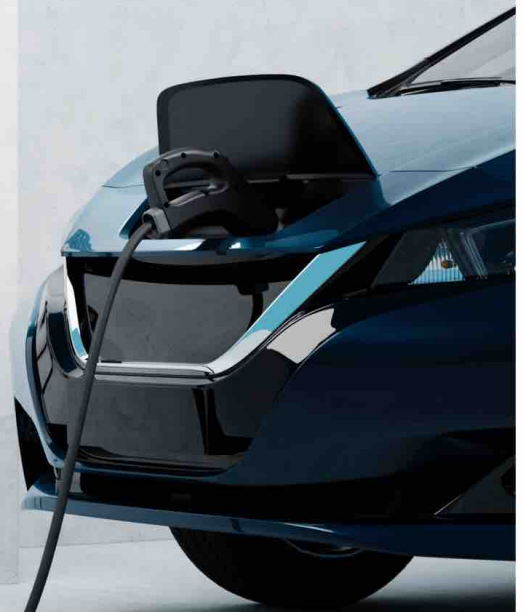


wallbox



TM

Solutions de charge intelligentes



COMMANDER 2

Charge partagée simplifiée.



Facile à utiliser

L'écran tactile intégré facilite le déverrouillage et le choix des paramètres de charge.



Facile à partager

Accès partagé sécurisé avec protection par mot de passe, cartes RFID ou l'application myWallbox.



Connecté

Se connecte à n'importe quel appareil intelligent via Wi-Fi, Bluetooth, Ethernet ou 4G (en option).



Contrôlable

Avec la plateforme myWallbox, contrôlez plusieurs chargeurs et utilisateurs, accédez à nos solutions de gestion de l'énergie, bénéficiez de notre système de paiement intégré et plus encore.



Power Sharing

Branchez deux chargeurs ou plus sur le même circuit électrique. L'intelligence du logiciel intégré de Commander 2 équilibre automatiquement la distribution de puissance parmi tous les chargeurs connectés en fonction des besoins en énergie de chaque véhicule, procurant une charge optimale à tous les VE en même temps.



Informations détaillées sur le produit

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Type de chargeur : | CA |
| Mode de charge : | Mode 3 |
| Couleur : | Blanc ou noir |
| Type de connecteur : | Type 1 ou Type 2 |
| Dimensions (H x L x D) : | 221 x 152 x 115 mm (sans câble) |
| Poids : | 24 kg (sans câble) |
| Longueur du câble : | 5 m (7 m en option) |
| Température de fonctionnement : | -25 °C à 40 °C |
| Température de stockage : | -40 °C à 70 °C |

CONNECTIVITÉ ET INTERFACE UTILISATEUR

| | |
|-----------------------------------|---|
| Connectivité : | Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth / En option : 3G-4G |
| Identification de l'utilisateur : | Code PIN / Carte RFID / application myWallbox |
| Interface utilisateur : | Écran tactile / application et portail myWallbox |
| Statut du chargeur Informations : | Écran tactile / LED RVB / application et portail myWallbox |
| Fonctionnalités incluses : | Power Sharing |
| Fonctionnalités en option : | Power Boost / Dynamic Power Sharing / compteur MID |
| Protocole de communication : | myWallbox / OCPP 1.6j |

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

| | |
|---------------------------------|---|
| Puissance de charge maximale : | 7,4 kW (monophasé) / 22 kW (triphase) |
| Tension nominale CA ± 10 % : | 220 V à 240 V (7,4 kW) / 400 V (11 kW et 22 kW) |
| Courant nominal : | 32 A (7,4 kW - monophasé) / 16 A (11 kW - triphasé) / 32 A (22 kW - triphasé) |
| Section de câble : | 10 mm ² |
| Courant configurable : | de 6 A jusqu'au courant nominal |
| Indice de protection : | IP54 / IK10 |
| Détection du courant résiduel : | CC 6 mA |

Comparez nos chargeurs intelligents

| | Pulsar Plus | Commander 2 | Copper SB | Quasar |
|---|---|---|---|--|
| |  |  |  |  |
| Puissance de charge maximale | 7,4 kW (monophasé) 22 kW (triphasé) | 7,4 kW (monophasé) 22 kW (triphasé) | 7,4 kW (monophasé) 22 kW (triphasé) | 7,4 kW (monophasé) |
| Caractéristiques principales | | | | |
| Charge bidirectionnelle (V2H, V2G) | | | | ✓ |
| Contrôle gestuel | | | | ✓ |
| Prise électrique (Type 1 et Type 2) | | | ✓ | |
| Écran tactile | | ✓ | | |
| Connectivité | | | | |
| Bluetooth | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Wi-Fi | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ethernet | | ✓ | ✓ | ✓ |
| 3G/4G (en option) | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Accès utilisateur | | | | |
| Application myWallbox | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Carte RFID | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Mot de passe (écran tactile) | | ✓ | | |
| Reconnaissance faciale | | | | ✓ |
| Autres caractéristiques | | | | |
| Power Sharing | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Power Boost (en option) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Dynamic Power Sharing (en option) | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Compteur MID externe (en option) | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Compatible avec la plateforme myWallbox | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Compatible avec OCPP 1.6j | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Sécurité | | | | |
| Protection intégrée contre les fuites CC | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Indice de résistance à la poussière et à l'eau (IP54) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Indice de résistance aux chocs (IK08 ou IK10) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |