

PRIVATE ONE

Borne de recharge AC évolutive pour tout parking

- **La borne de recharge publique la plus populaire de Suisse.**
Modulaire, évolutive, adaptée à tous les types de parking privé ou public. PRIVATE ONE est la borne de recharge iconique que vous trouverez partout en Suisse, un des marchés les plus exigeants du monde.
- **Adaptée à vos besoins.** Disponible en plusieurs versions, avec toutes sortes de puissances et de prises. Puissance disponible en AC 3,7 kW, 11 kW ou 22 kW, avec prises type 1 et type 2 ou uniquement l'une des deux.
- **Évolutive.** Commencez par une borne. Ajoutez une deuxième PRIVATE ONE plus tard et coupez-les pour permettre la répartition de charge. Ajoutez autant de chargeurs PRIVATE ONE que vous voulez, selon vos besoins.



PRIVATE ONE est particulièrement adaptée pour

- ✓ Parking public ou privé
- ✓ Immeuble locatif/bâtiment d'habitation
- ✓ Parking d'entreprise pour employés et visiteurs
- ✓ Hôtel/restaurant ou autre endroit public
- ✓ Station-service de route nationale

Adaptée à toutes les situations

En intérieur ou en extérieur, fixée au mur ou sur pied, elle s'adapte à tous les parkings publics ou privés.

Répartition dynamique de la charge

Équilibrage dynamique de la charge entre deux bornes PRIVATE ONE couplées (modèles 22 kW) ou piloté par le système de contrôle **SMART ONE**.

Système de paiement multicanal

SMS, applications iOS ou Android, Scan & Charge etc.

Contrôle à distance

Accédez en temps réel au statut de charge et aux données de consommation depuis votre smartphone.

Sur-mesure pour répondre à vos besoins

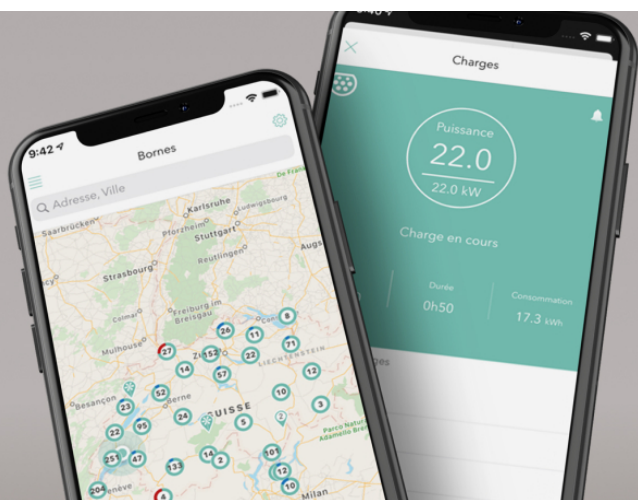
Prises type 1 et/ou type 2 intégrées ; alimentation AC de 3,7 à 22 kW disponible.

Expérience de recharge incomparable

Avec câble et prises intégrés. Facile à utiliser : brancher, recharger & partir.

Si simple et pourtant si efficace

L'écran affiche différents statuts de façon simple, compréhensible par tous les conducteurs de véhicules électriques. Avec deux prises de chaque côté, elle est adaptée à l'ensemble des voitures ou deux-roues électriques, peu importe la situation, en intérieur ou en extérieur. Pas étonnant donc que PRIVATE ONE soit devenue une icône sur les routes suisses.



Contrôlez-la à l'aide d'une application mobile

Pilotée via une application iOS ou Android, elle propose de nombreuses fonctionnalités telles que le démarrage et l'arrêt d'une recharge à distance, la consultation du statut de recharge en temps réel ou la recharge du compte utilisateur à tout moment.

Durable et éprouvée depuis de nombreuses années

Depuis des années, PRIVATE ONE équipe la plupart des parkings privés et publics de Suisse. Elle est fabriquée en acier inoxydable résistant et intègre de longs câbles torsadés qui restent nets et propres.



Puissance d'entrée

Chargeur AC pour véhicule électrique

PRIVATE ONE

Input voltage	1 x 230 V _{AC} 50 Hz 3 x 400 V _{AC} 50 Hz
Courant d'entrée	1 x 16 A _{rms} (3.7 kW) 3 x 16 A _{rms} (11kW) 3 x 32 A _{rms} (22 kW)
Consommation en veille	< 15W

Interface utilisateur et contrôle

Interface utilisateur	Indicateur d'état de charge
Appli mobile	iOS et Android
Contrôle d'accès	RFID, appli, SMS , Scan & Charge
Interface réseau	Câble Ethernet ; 4G/5G
Gestion à distance	Système de gestion informatisé (eMobility Cockpit)(version en ligne)

Données mécaniques

Dimensions	480 x 340 x 130 mm
Poids	10kg
Matériau du boîtier	Acier inoxydable
Longueur du câble	5 mètres

Puissance de sortie

Puissance de sortie 3.7 kW à 22 kW

Type de sortie Câble type 1 (Mode 3)
Câble type 2 (Mode 3)
Prise T23, prise Schuko ou toute autre prise domestique

Charges simultanées 1

Gestion de puissance Équilibrage dynamique de la charge entre deux bornes PRIVATE ONE couplées (modèles 22 kW) ou piloté par le système de contrôle SMART ONE.

Environnement

Température de fonctionnement	-25°C to 45°C
Altitude	Jusqu'à 2 000 m
Fixation	Mur ; sur pied ; intérieur ou extérieur
Humidité	< 95 % humidité relative

Normes

Conformité	IEC 61851-1
Indice de protection	IP55
Protocole de communication	OCPP 1.6J