

# COFFRET COMPACT POUR RECHARGE NORMALE - BOXEO AC



Le coffret de charge BOXEO AC permet de recharger un véhicule électrique jusqu'à 22kW en courant alternatif. Cette wallbox est adaptée aux logements résidentiels collectifs et individuels et aux parkings d'entreprises.

[FORMATION QUALIFIANTE A L'INSTALLATION DES BORNES DE RECHARGE](#)

## Caractéristiques principales

- Charge normale des véhicules jusqu'à 22 kW AC
- Recharge en mode 3
- Prise Type 2S verrouillable
- Permet de charger des véhicules avec prises Type 1 et Type 2
- 2 versions : autonome et connectée (communicante)
- Installation murale ou sur pied
- Température de fonctionnement : -25°C à +40°C (32A) et +50°C (16A)
- Couleur : Blanc (RAL 9010)
- Communication OCPP 1.5 (Gamme Connectée)
- Degrés de protection
  - IP54 suivant NF EN 60529
  - IK08 suivant NF EN 62262

## Avantages : économie d'installation

- **Gain sur le coût de l'installation : disjoncteur différentiel de type A suffisant**
- Coffret de charge compact : 495 x 249 x 163 mm (HxLxP)
- Légèreté (4,8 kg)
- Puissance de charge paramétrable
- Gestion des charges en grappe (coffret maître/coffrets esclaves) permettant un pilotage énergétique efficace entre tous les véhicules en cours de charge
- Détection de surintensité
- Compteur électrique MID (en option)

## Usages

- Intérieur et extérieur

- Consommateurs privés
- [Concessions automobiles](#) (parking client, zone de préparation/réception de véhicule neuf)
- Parking d'entreprises
- Résidentiel collectif individuel

Fabricant de bornes de recharge pour véhicules électriques, Groupe Cahors propose des solutions de charge adaptées à tout usage et tout type de prises :

- [Borne de recharge rapide Fasteo](#)
- [Borne de recharge accélérée City](#)
- [Borne de recharge normale et accélérée Access](#)
- [Borne de recharge rapide murale](#) (concessions automobiles, flottes d'entreprises)

