



  
SEREN

[serenenergy.com/fr](https://serenenergy.com/fr)

## — Style personnalisé

Choisissez parmi une gamme d'accessoires de couleur qui s'adaptent à vos envies.

Adaptez votre éclairage dynamique grâce à l'application Seren EV Charger.



## — Facile d'utilisation

Après une installation simple et rapide, votre borne de recharge est prête à l'emploi. Elle verrouille automatiquement le câble en place lorsque la charge démarre.

Grâce à l'application intelligente et simple d'utilisation, c'est une solution facile à manipuler.



## — Éclairage dynamique

En combinant un éclairage personnalisé avec les indicateurs d'état, la borne de recharge vous offre une expérience de recharge sur mesure et centrée sur l'utilisateur.

Cette communication aide à identifier visuellement l'état de charge et à localiser la borne de recharge, en particulier dans les environnements peu éclairés.

[serenenergy.com/fr](https://serenenergy.com/fr)





# La borne de recharge

Conçue et développée en France et Grande-Bretagne, la borne de recharge de la marque Seren offre une grande qualité et une solution de recharge rapide sans effort.

Avec un design convivial et intuitif, les utilisateurs bénéficient d'instructions claires, d'une installation facile, d'un contrôle simple et d'un support technique dédié.

En partenariat avec les équipes Galaed et ses 25 ans d'expérience dans l'industrie électrique, la marque SEREN, partage son expertise avec les installateurs et les utilisateurs.

## Caractéristiques techniques

### Général

Courant de sortie AC	<b>AC</b>
Type de connecteur	<b>Type 2 (7,4 kW)</b>
Dimensions	<b>328mm x 239mm x 159mm</b>
Indice de protection	<b>IP55 et IK10</b>
Garantie	<b>3 ans</b>

### Électrique

Tension d'alimentation nominale	<b>230V AC monophasé</b>
Puissance nominale	<b>7,4kW</b>
Fréquence d'alimentation	<b>50hz/60hz</b>
Courant nominal	<b>32A max.</b>
Puissance en veille	<b>3W</b>
Mode de charge	<b>Mode 3</b>
Protection électronique	<b>Détection des défauts intégrée</b>
Protection amont différentielle	<b>30mA conforme à la NFC 15-722</b>

### Connectivité

Application dédiée
Type(s) de connexion
Personnalisation*

#### Seren EV Charger



**Wifi Connect**  
**Ethernet Connect**

**Communication lumineuse**

**Programmation jour/horaire de la charge**

**Réglage de la puissance de charge**

\*Accessible via l'application Seren EV Charger



[serenenergy.com/fr](https://serenenergy.com/fr)