

Quick Guide

electrify Charge Control (eCC)

Cette application vous aide à contrôler et à configurer votre hesotec electrify station(s) de recharge / wallbox(s). Electrify Charge Control est une application enregistrée de la société hesotec electrify gmbh.



Installer l'application electrify Charge Control

L'application eCC est disponible sur le Google Play Store et l'Apple App Store. Il suffit d'utiliser le code QR correspondant pour l'installation ou de rechercher l'electrify Charge Control dans le magasin correspondant.

Google Play Store

Application eCC
pour Android
Pour les smartphones et les tablettes avec Android 5.0 ou supérieur



Apple App Store

Application eCC
pour iOS
Pour les iPhones et iPads avec iOS 13 ou supérieur



Établir une connexion à un point d'accès

Vous avez terminé l'installation structurelle et électrique et vérifié votre station de recharge / wallbox (ci-après dénommée „borne de recharge“).



1. Allumez l'alimentation électrique de la borne de recharge.
2. La LED d'état 360° s'allume en vert. La borne de recharge est prête à fonctionner et met en place un point d'accès WiFi.
3. Connectez votre smartphone au hotspot WiFi (-> Paramètres -> Sans fil et réseaux -> WLAN -> Réseaux disponibles ; veuillez vous référer au manuel d'utilisation de votre smartphone pour plus d'informations; Remarque : comme le hotspot WiFi n'a pas de connexion Internet, certains smartphones repassent automatiquement au réseau 4G. Confirmez donc la note „Cet accès WiFi n'a pas d'accès à Internet“ par „connectez-vous quand même“ !). Les données d'accès requises (SSID et mot de passe du hotspot) sont énumérées dans le pass du dispositif.
4. La connexion entre votre smartphone et le point de chargement est terminée.

Configuration du point de chargement dans l'application eCC

1. Votre smartphone et le point de chargement sont connectés via un hotspot WiFi et l'application eCC est installée.
2. Ouvrir l'application eCC.
3. Appuyez sur l'icône .
4. Sélectionnez l'élément Connecter le point chaud (Connect Hotspot).
5. Ajuster le nom ou la position si désiré.
6. Entrez l'utilisateur et le mot de passe (voir Device Pass)
7. Appuyez sur le bouton „Tester la connexion L'état de la connexion est affiché. Si la connexion échoue, veuillez vérifier vos entrées au point 6 ou la connexion avec le hotspot.
8. Après une connexion réussie avec le hotspot, vous pouvez établir une connexion supplémentaire à votre réseau domestique, mais cela est également possible ultérieurement. Saisissez les données d'accès (SSID WLAN et mot de passe) de votre réseau. La connexion est testée et l'état de la connexion est affiché.
9. Cliquez sur „Créer une borne de recharge“ pour enregistrer votre configuration et terminer l'installation.

Connexion de la borne de recharge au réseau de votre domicile (rétroactivement)

Nous vous recommandons de connecter également la borne de recharge à votre réseau domestique via WLAN.

1. Sélectionnez votre point de chargement dans l'application eCC.
2. Pour ce faire, cliquez sur l'icône  et ensuite dans l'aperçu des données sur les réglages .
3. Sélectionnez l'élément de sous-menu „Réseau“.
4. Saisissez les données d'accès (SSID WLAN et mot de passe) de votre réseau.
5. Complétez la configuration en cliquant sur „Enregistrer“.
6. La connexion entre votre réseau domestique et le point de chargement est terminée.

Vous pouvez modifier votre configuration à tout moment via l'écran de partage des points de chargement. Pour ce faire, appuyez sur le symbole , puis sur le symbole  dans la vue d'ensemble des données.

hesotec electrify gmbh
Rubbertskaath 34
46539 Dinslaken GERMANY

Tel.: +49 (0) 2064 60 105-60
Mail: electrify@hesotec.de
Web: electrify.hesotec.de

hesotec
electrify