

5. Bedienungsanweisungen

4. Wählen Sie **Zugangskontrolle Ladestation** und stellen Sie ein, wie Sie einen Ladevorgang starten möchten: Ladestation im Offline-Modus:
- **Mit Ladekarte oder Schlüsselanhänger aktivieren:** Zum Starten und Beenden eines Ladevorgangs werden nur die Ladekarten und Schlüsselanhänger verwendet, die Sie in der EVBox Connect-App hinzugefügt haben,.
 - **Autostart:** Ladekarte oder Schlüsselanhänger nicht erforderlich. Der Ladevorgang wird gestartet oder beendet, wenn das Ladekabel angeschlossen bzw. getrennt wird.

Ladestation im Online-Modus:

- **Mit Ladekarte oder Schlüsselanhänger aktivieren:** Zum Starten und Beenden eines Ladevorgangs werden nur die Ladekarten und Schlüsselanhänger verwendet, die Sie in Ihrem CMP-Konto aktiviert haben, . Die CMP autorisiert den Ladevorgang und protokolliert ihn im Benutzerkonto.
- **Autostart:** Der Ladevorgang wird gestartet oder beendet, wenn das Ladekabel angeschlossen bzw. getrennt wird. Die CMP autorisiert und protokolliert den Ladevorgang mithilfe der Ladekarte oder des Schlüsselanhängers, die/den Sie für Autostart ausgewählt haben.



Anmerkung

Die für Autostart ausgewählte Ladekarte bzw. der ausgewählte Schlüsselanhänger muss in Ihrer CMP aktiviert sein.

5. Wählen Sie **LED-Einstellungen**, um die Helligkeit des LED-Rings einzustellen.
6. Starten Sie Ihre Ladestation neu oder setzen Sie sie zurück, um die Einstellungen zu speichern.

Die Einstellungen werden gespeichert und die Ladestation wird neu gestartet.

4.6.6. Optional: Hub-Satelliten-Installation konfigurieren

WARNUNG

Stromschlaggefahr, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann. Der Zugang zum Installationsmodus in der EVBox Connect-App ist ausschließlich qualifizierten Elektrofachkräften vorbehalten.

1. Stellen Sie sicher, dass die Hub-Station eingeschaltet ist und Ihr Smartphone oder Tablet-PC mit der Hub-Station gekoppelt ist.
2. Schalten Sie die Stromversorgung zu den Satelliten-Stationen ein.
Die Satelliten-Stationen fahren hoch und führen ihre Startsequenz aus.
Die Funkkommunikation ist nun aktiv und die Satelliten-Stationen können gekoppelt werden.
3. Wählen Sie in der EVBox Connect-App den **Installationsmodus** aus und geben Sie dann Ihren Sicherheitscode ein.
4. Wählen Sie **RF-Satelliten koppeln** an und wählen Sie dann **KOPPLUNGSMODUS**.
Die App sucht nach Satelliten-Stationen.
5. Wählen Sie die Satelliten-Stationen aus, die Sie mit der Hub-Station koppeln möchten.
Die LED-Ringe der ausgewählten Satelliten-Stationen blinken violett.
6. Wählen Sie **Mit Hub koppeln** an.
Die App koppelt die Satelliten-Stationen mit der Hub-Station. Die gekoppelten Satelliten-Stationen werden in der App angezeigt.

Damit ist die Hub-Satelliten-Installation eingerichtet.

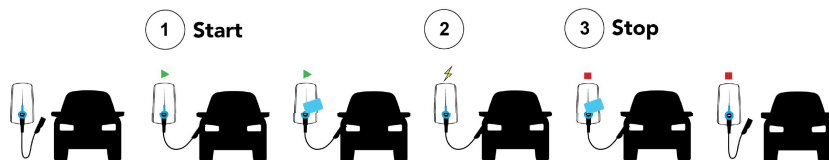
5. Bedienungsanweisungen

5.1. Einen Ladevorgang starten und beenden

1. Laden starten:
 - Wickeln Sie das Ladekabel vollständig von der Ladestation ab.
 - Ziehen Sie die Abdeckkappe vom Ladekabel und verbinden Sie das Ladekabel mit Ihrem Fahrzeug.
 - Wenn Sie eine Ladekarte oder einen Schlüsselanhänger verwenden, halten Sie sie/ihn vor das Lesegerät der Station, um den Ladevorgang zu starten. *
2. Ihr Fahrzeug wird aufgeladen.

3. Laden beenden:








- Wenn Sie eine Ladekarte oder einen Schlüsselanhänger** verwenden, halten Sie sie/ihn vor das Lesegerät der Station, um den Ladevorgang zu beenden. *
- Trennen Sie das Ladekabel von Ihrem Fahrzeug.
- Bringen Sie die Abdeckkappe am Ladekabel an und wickeln Sie anschließend das Ladekabel um die Station. Achten Sie darauf, dass der Stecker in der verstaute Position nicht den Boden berührt.



* Wenn die Ladestation so konfiguriert ist, dass sie nur Ladekarten oder Schlüsselanhänger akzeptiert. Siehe [Konfigurierung und Aktivierung auf Seite 79](#).

** Sie müssen dieselbe Ladekarte oder denselben Schlüsselanhänger verwenden, die/den Sie zum Starten des Ladevorgangs verwendet haben.

5.2. LED-Ring Statusanzeige

Farbe des LED-Rings	Was es bedeutet	Was zu tun ist
 LED-Ring aus oder grün.	Die Station ist im Standby-Modus und einsatzbereit.	<ul style="list-style-type: none"> • Verbinden Sie das Ladekabel mit Ihrem Fahrzeug. • Starten Sie das Laden z.B. mit Hilfe einer Ladekarte oder eines Schlüsselanhängers.
 LED-Ring blinkt grün.	Die Ladekarte oder der Schlüsselanhänger wird autorisiert.	Warten Sie, bis die Farbe des LED-Rings auf blau wechselt.
 LED-Ring blau.	Die Ladestation lädt das Fahrzeug auf.	<ul style="list-style-type: none"> • Lassen Sie das Fahrzeug aufladen. • Sie können den Ladevorgang jederzeit abbrechen.
 LED-Ring gelb.	Das Fahrzeug ist vollständig aufgeladen.	<ul style="list-style-type: none"> • Beenden Sie das Laden mit der Autorisierungsmethode, mit der das Laden gestartet wurde (beispielsweise Ladekarte oder Schlüsselanhänger). • Trennen Sie das Ladekabel von Ihrem Fahrzeug.
 LED-Ring blinkt gelb.	Ladevorgang befindet sich in einer Warteschlange.	<ul style="list-style-type: none"> • Warten. Sobald die Stromversorgung verfügbar ist, wird der Ladevorgang gestartet oder fortgesetzt und der LED-Ring leuchtet blau. • Sie können den Ladevorgang jederzeit abbrechen.
 LED-Ring rot.	Es ist ein Fehler aufgetreten.	Suchen Sie in Fehlerbehebung auf Seite 83 nach einer Lösung.
 Der LED-Ring blinkt violett.	Die Station befindet sich im Kopplungsmodus.	Siehe Kopplung auf Seite 79 oder Optional: Hub-Satelliten-Installation konfigurieren auf Seite 81 .