

reev Connect Compact AC

Technisches Datenblatt

Der Lizenzschlüssel **reev Connect Compact AC** ermöglicht die Integration eines AC-Ladepunktes in das reev Dashboard Compact. Mit der Compact Lizenz kann die Verwaltung und Steuerung von Ladestationen inklusive Auswertung und Monitoring der vorhandenen Nutzungsinformationen durchgeführt werden.

Dank der **intuitiv bedienbaren Online-Benutzeroberfläche** ist die Ladeinfrastruktur einfach aus der Ferne zu steuern. Betreiber können BenutzerInnen über ein rollenbasiertes Rechte-Konzept verwalten. Die Nutzeroberfläche für FahrerInnen steht als iOS oder Android App zur Verfügung.



Produktnummer	REEVCNCOM01
EAN-Nummer	4260769250016
Statistische Warennummer	85235110
Verpackungseinheit	1 Stück
Verpackungsabmessung (H x B x T)	230 x 160 x 35 mm
Lieferumfang	Karte mit Lizenzschlüssel, 2 RFID Key Fobs, 1 QR-Code Aufkleber, 1 Intercharge Aufkleber
Zubehör	REEVCNSETUP

Monitoring und Steuerung von Ladeinfrastruktur

Monitoring & Verwaltung	<p>Gesamte Ladeinfrastruktur im Blick behalten und per Online-Zugriff zentral steuern und verwalten:</p> <ul style="list-style-type: none">• Übersichtliche Darstellung der Standortauslastung und aller Ladevorgänge in Echtzeit• Zentrale Erfassung aller Standorte• Fehlermeldungen per Fernzugriff lösbar• Analyse von Nutzerverhalten und Einnahmen• Live-Auswertung von Auslastung und Ladevorgängen
Flexible Nutzerverwaltung	<p>Anlegen und Verwalten von Nutzergruppen, wie z. B. DienstwagenfahrerInnen, MitarbeiterInnen, StellplatznutzerInnen oder Gäste</p>
Freie Tarifgestaltung	<p>Ladeangebote zu individuellen Tarifen für einzelne FahrerInnen oder pro Nutzergruppe erstellen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Der Betreiber kann für jede Nutzergruppe einen entsprechenden Tarif festlegen und flexibel anpassen• Der geladene Strom wird pro NutzerIn verbrauchsgenau & mit dem passenden Tarif abgerechnet.
Kontrollierte Zugangsfreigabe	<ul style="list-style-type: none">• Zugangsrechte für einzelne FahrerInnen oder ganze Nutzergruppen vergeben• Authentifikation von registrierten NutzerInnen erfolgt per RFID-Karte, Keyfob oder reev App
Reporting	<ul style="list-style-type: none">• Darstellung der Infrastrukturauslastung als Heatmap im Tages-, Wochen- oder Monatsverlauf• Anzeige der Ladelastkurve je Standort• Exportmöglichkeit der Ladelast-Messwerte im 15 Minutentakt• Export der Details aller Ladevorgänge inkl. flexibles Filtern nach unterschiedlichen Parametern, z. B. nach Zeitraum, Verbraucher, Standort etc.

Funktionsumfang

Kontrollierte Zugangsfreigabe	<ul style="list-style-type: none">• Zugangsrechte für autorisierte FahrerInnen, beispielsweise per RFID-Karte.
Flexible Nutzerverwaltung	<ul style="list-style-type: none">• Anlegen und Verwalten von Nutzergruppen, wie z. B. Dienstwagen, MitarbeiterInnen, Gäste, StellplatznutzerInnen.
Monitoring & Verwaltung	<ul style="list-style-type: none">• Übersichtliche Darstellung der Standortauslastung und Ladevorgänge in Echtzeit.• Zentrale Erfassung aller Standorte. Fehlermeldungen per Fernzugriff lösbar.
Laden mit Verbrauchskontrolle	<ul style="list-style-type: none">• Kostenüberwachung von Dienstwagen und Poolfahrzeugen. Export von Ladehistorien für die interne Verrechnung.
Laden für angemeldete FahrerInnen	<ul style="list-style-type: none">• Laden für wiederkehrende, bekannte FahrerInnen oder MieterInnen.
Smartphone-App für FahrerInnen	<ul style="list-style-type: none">• Eingabe von Zahlungs- und Rechnungsinformationen.• Einsicht in Transaktionshistorien. Verfügbar für Android & iOS.
reev THG-Quote für eDienstwagen & ePoolfahrzeuge	<ul style="list-style-type: none">• Pauschalbetrag von aktuell 280 € für jedes rein elektrisch betriebene Flottenfahrzeug.
Persönlicher Support	<ul style="list-style-type: none">• Telefonischer & schriftlicher Support vom reev Support-Team.
Softwareupdates	<ul style="list-style-type: none">• Automatische & kostenloste Softwareupdates.
Laufzeit	<ul style="list-style-type: none">• 24 Monate ab Aktivierung, kostenpflichtig verlängerbar direkt im reev Dashboard

Änderungen vorbehalten: Alle Leistungsmerkmale, Spezifikationen und weitere Angaben können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.