

reev ready Business

Lizenzschlüssel für einen Ladepunkt inklusive Energiemanagementsystem

Der reev ready Business Lizenzschlüssel ermöglicht die Integration einer reev ready ABL-Ladestation in die reev Energie- und Ladeplattform. Mit Hilfe des Lizenzschlüssels wird die reev Softwarelizenz Business für einen einzelnen Ladepunkt aktiviert.

UMFASSENDE KONTROLLE

Die Business Lizenz ermöglicht den wirtschaftlichen Betrieb der Ladeinfrastruktur durch Anbieten von kostenpflichtigem und zeitbasiertem Laden und bietet Zugriff auf das integrierte Energiemanagementsystem. Zudem kann die Verwaltung und Steuerung von Ladestationen inklusive automatischer Abrechnung der Ladevorgänge sowie Auswertung und Monitoring der vorhandenen Nutzungsinformationen automatisch durchgeführt werden. Dank der KI-basierten Smart-Recovery-Funktionen lassen sich fehlerhafte oder offline-geschaltete Ladestationen problemlos wieder in Betrieb nehmen.

INTUITIVE BENUTZERFÜHRUNG

Dank der intuitiv bedienbaren Online-Betreiberfläche ist die Ladeinfrastruktur einfach aus der Ferne zu steuern. Die Business Lizenz erlaubt benutzerdefinierte Rollen und Rechte für verschiedene Teammitglieder und accountübergreifendes Monitoring sowie Nutzermanagement mehrerer Unternehmen. Für Fahrer*innen steht zudem die reev App für iOS und Android zur Verfügung.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Modell	reev ready Business Lizenzschlüssel inklusive EMS
Laufzeit	24 Monate ab Aktivierung; kostenpflichtig verlängerbar direkt in der reev Plattform
Produktnummer	100000828
EAN-Nummer	4011721196916
Statistische Warennummer	85235110
Verpackungseinheit (VPE)	1
Abmessungen Verpackung (H×B×T)	Ca. 170 × 110 × 10 mm
Lieferumfang	Schuber mit Business Lizenzschlüssel (AC oder DC), 2 RFID-Keyfobs

Welcome to your reev Dashboard

Lizenzschlüssel
Licence key
Chiave di licenza
Clé de licence
Licentiaisleutel

ABL
reev



PRODUKT-HIGHLIGHTS

-  Integration in die reev Energie- und Ladeplattform
-  Optimierte Verbrauchsmessung mit integriertem Energiemanagementsystem
-  Kommerzielle Vermarktung der Ladeinfrastruktur
-  Kostenlose reev App zur Darstellung der Ladehistorie und Rechnungen sowie für mobiles Starten der Ladevorgänge
-  PV-optimiertes Laden & zeitbasierte Preisgestaltung
-  Automatisierte Reports & Abrechnung
-  Multi-Account & Massenimports

KOMPATIBLE LADEGERÄTE

- Alle ABL eM4 reev ready Ladestationen
- Alle ABL eMC3 reev ready Ladesäulen

FUNKTIONSUMFANG ENERGIE- UND LADEPLATTFORM

Verwaltung	Verwaltung der Ladeinfrastruktur (Ladepunkte, Authentifikation, RFID-Karten, Nutzerrollen) für mehrere Accounts und rollenbasierte Anwenderprofile, Massenimports für eine effiziente Verwaltung
Monitoring	Automatisiertes Monitoring und Reporting mit Übersicht zu Ladepunkten, Betriebszuständen, Ladeleistung und Ladezeiten
Analyse	Erweiterte Datenbereitstellung und -visualisierung inklusive Handlungsempfehlungen
Smart Recovery	KI-basierte Erkennung sowie Fehlerbehebung von ausgefallenen oder offline geschalteten Ladestationen
Umfassende Abrechnung	Automatisierte Abrechnung von berechtigten Nutzern mit individueller oder zeitbasierter Tarifgestaltung, automatischer Rechnungsstellung und Zahlungseinzug über Zahlungsdienstleister
Ad-hoc Laden	Vermarktung von Ladepunkten an spontane Nutzer mit flexiblen Tarifen, automatisierter Abrechnung und Gutschrift der Einnahmen
eRoaming	Einbindung der Ladepunkte in Drittanbieter-Plattformen zur erweiterten Vermarktung und monatlichen Abrechnung der Erlöse
Softwareupdates	Regelmäßige Softwareupdates für einen sicheren und stabilen Betrieb
Support	Persönlicher Support für technische Fragen
reev App	Kostenlose reev App für Nutzer zur Nachverfolgung der Ladehistorie, zur Darstellung von Rechnungen und zum mobilen Starten von Ladevorgängen
reev THG-Quoten	Teilnahme an der THG-Quote für eDienstwagen, ePoolfahrzeuge und öffentlich zugängliche Ladepunkte, um zusätzliche Einnahmen zu generieren
Payment Terminal (optional)	Kartenzahlung über ein physisches Terminal für spontane Ladevorgänge mit automatisierter Abrechnung und Belegstellung

FUNKTIONSUMFANG ENERGIEMANAGEMENTSYSTEM

Lastmanagement	Statisches und dynamisches Lastmanagement
Absicherung	Absicherung der Ladeinfrastruktur und des Gebäudes
Ladeoptimierung	Effizienteres und schnelleres Laden
PV-Integration	Kostengünstiges Laden durch PV-Anbindung und PV-Überschussladen
Priorisierung	Priorisierung von Nutzern und Ladepunkten
Schieflastvermeidung	Schieflastvermeidung gemäß §14a EnWG

FUNKTIONSÜBERSICHT

	reev ready Pro	reev ready Business
Energiemanagement (statisch & dynamisch)	✓	✓
reev App für FahrerInnen	✓	✓
Smart Recovery	✓	✓
Ladetarifmanagement & öffentliches Laden	✓	✓
Automatisierte Abrechnungs- & Zahlungsmethoden	✓	✓
eev THG-Quoten	✓	✓
Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) und Microsoft/ Google Login	✓	✓
Multi-Account Verwaltung	✗	✓
Erweiterte Daten und Insights	✗	✓
Automatisiertes Reporting	✗	✓
Zusätzliche Rollen	✗	✓
Massenimports	✗	✓
Zeitbasierte Preisgestaltung *	✗	✓
PV-optimiertes Laden *	✗	✓

* Für 2026 angekündigt

KOMPATIBILITÄT



ABL eM4 Single | Twin
reev ready

Alle Varianten der Baureihen



ABL eMC3 reev ready

Alle Varianten der Baureihe

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