



E-Bike-Ladestation Online

Eine der deutschlandweit ersten Ladestationen für einfaches Laden und Abrechnen Ihres E-Bikes



Auch offline verfügbar:

- PIN-Verfahren
- Münzpfandschloss
- Münzkassierschloss
- RFID-Ladekarten

Eine der größten Herausforderungen auf dem Weg zur komfortablen und kommerziellen Nutzung der E-Mobilität ist der Aufbau einer barrierefreien Ladeinfrastruktur. Den Besitzern von Elektromobilen muss ein einfaches Aufladen Ihrer E-Autos oder E-Fahrräder, ohne Abstriche bei Komfort und Unabhängigkeit ermöglicht werden. **Mit sms&charge haben wir die Lösung.**

sms&charge

Keine Registrierung, kein Kleingeld, keine Schlüsselverwaltung und kein Stapel an Ladekarten mehr. An der E-Bike-Ladebox Online ist eine bequeme Nutzung via SMS möglich. Auch die Abrechnung kann über SMS erfolgen. Der Betreiber legt über das Online-Portal das Abrechnungsintervall und den Preis pro Zeiteinheit an den einzelnen Ladepunkten fest.

Vorteile

- Geringer Verwaltungs- & Abrechnungsaufwand
- Barrierefrei
- Kundenfreundlich
- Endkunden: Bequem via Handyrechnung oder Pre-Paid-Karte bezahlen
- Betreiber: Erhalten Gutschriften – inkl. Einzel-Ladenachweisen von chargeIT



SMS & Charge



Modularer Aufbau

Haben Sie Fragen?

Kontaktieren Sie uns gern unter 09321 268 -0700.



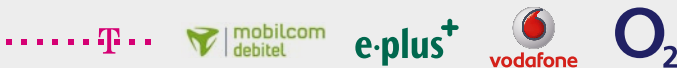


Technische Spezifikation

Auslegung	
Aufbauart	Aluminiumstandssockel mit fester Bodenplatte zur sicheren Standbefestigung
Material und Farbe	eloxiertes Aluminium
Abmessungen (HxBxT)	Innenmaße (großes Schließfach): ca. 390x460x320 mm Innenmaße (kleines Schließfach): ca. 390x200x320 mm
Gewicht	ca. 125 kg
Gestaltungsmöglichkeiten	Individuelles Branding möglich
Anzahl Ladepunkte	Standardmäßig 1 Ladepunkt je Ladefach, bei großen Schließfächern auf bis zu 10 erweiterbar
Ausstattung je Ladefach	<ul style="list-style-type: none"> • Türöffnungsgriffe • Schuko - Steckdosen 230 Volt, 16 A • Türe mit elektrischem Türverschluss • elektronischer Türöffner mit visueller Darstellung: frei/besetzt • FI Schutzschalter 30 mA mit Sicherung 6 A • verdeckte Türscharniere • Schloss zur Notentriegelung • Lüftungsschlitze • Innenbeleuchtung • Türdichtung • Automatische Türschließung (Federzug)
Anschluss und Sicherheit	
Bemessungsspannung	3x230/400V
Bemessungsstrom	20A, 3 Phasen
Anschlussleistung	min. 5 x 2,5 mm ²
Schutzart nach EN 60529	IP 44
Stecker-Abziehschutz	Ja
Sicherung	FI Schutzschalter und Sicherung für Steuerungselektronik
Sonstige	Hauptsicherung, Netzteil, Lüfter
Technik/Kundenmanagement	
Status- und Informationsanzeige	Zentrale mit Grafikdisplay und Touchscreen zur Auswahl des Ladefachs
Datenverbindung	chargeIT Intelligence Add-On Kit für sms&charge, GSM/GPRS, Ethernet
Freischaltung/Abrechnung	Per SMS und/oder RFID über chargeIT Lademanagement-Portal (webbasiert)



Mit diesen Anbietern ist das Bezahlen per SMS möglich:



Neben den Gebühren für das Laden entstehen die Standard SMS-Kosten Ihres Mobilfunkanbieters. Datenschutzhinweis: Mit dem Absenden der SMS werden Daten (Mobilfunknummer, Standort Ladestation, Dauer und Menge des Ladevorganges) von chargeIT und beauftragten Dienstleistern zur Abwicklung des Ladevorganges und der SMS-Bezahlung erhoben, verarbeitet und genutzt.

chargeIT mobility GmbH

Steigweg 24 – Gebäude 12
97318 Kitzingen

Tel +49 9321 268 - 0700

Fax +49 9321 268 - 09701

info@chargeit-mobility.com

www.chargeit-mobility.com