



FI-Schutzschalter
im Stecker integriert



Befestigungspunkte
an beiden Seiten

Auslieferung mit Beklebung
(vorn beschreibbare Tafel
oder Logo/Bild, hinten
regionale Tourenkarte mit
Unternehmensstandort &
QR-Code)

Charge4Bike (Modell RFL-MV 01)

Absteigen und aufladen

- Lade- und Stellplatz für 4 E-Bikes
- 2-seitige attraktive Werbefläche



Einsatzgebiet

Unser Charge4Bike ist ein preiswertes System speziell für die Aufladung von E-Bikes. Vier spritzfeste Einbausteckdosen /Schutzart IP44) mit je 2 Anschlüssen pro Seite ermöglichen die Ladung von bis zu 4 E-Bikes gleichzeitig. Zusätzlich sorgt ein am Anschlusskabel integrierter FI-Schalter mit Schutzart IP54 für höchstmögliche Sicherheit. Der Gast muss lediglich sein Ladegerät einstecken.

Das System ist das optimale Produkt für Gasthöfe, Biergärten, Tourismuseinrichtungen sowie Läden wie z.B. Bäcker, Fleischer und Cafe`s.

Werbefläche

Die 2-seitige große Werbefläche (50 x 79 cm) bietet einerseits für den Inhaber der Ladestation große Vorteile (Logo/Bild oder beschreibbare Fläche) auf der Vorderseite und die regionale Radwanderkarte mit Partner-Standort & QR-Code auf der Rückseite sowie einem attraktiven Rückvergütungsmodell.

Andererseits bietet sie auch dem regionalen oder auch überregionalen Werbepartner auf einer Fläche von 40 x 79 cm (je auf Vorder- und Rückseite) auf dem „nicht- genehmigungspflichtigen Werbeaufsteller“ eine optimale Werbewirksamkeit.

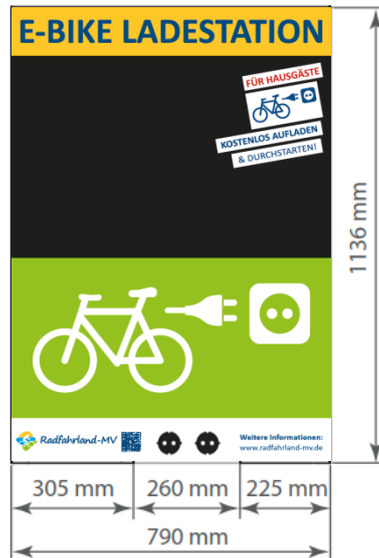




Maßbild der Werbefläche



Werbung auf der Vorderseite (Muster)



Vorderseite (Muster)



Rückseite mit Werbebotschaft (Muster)

Fläche für Eigenwerbung: 790 x 50 mm

Technische Daten

PRODUKT-EIGENSCHAFTEN	Material	Stahl
	Oberfläche / Farbe	feuerverzinkt und pulverbeschichtet RAL6028, andere Farben auf Anfrage (ab 10 Stück) gegen Aufpreis
	Aufstellfläche	795 x 1185 mm
	Gesamthöhe	1800 mm
	Gewicht	ca. 45 kg
ELEKTRISCHE DATEN	Anschlussleitung	Zuleitungslänge 5 m, H07RN-F 3x1,5 mm ² mit FI-Stecker 30 mA, IP54
	Bemessungsspannung	230 V AC
	Bemessungsstrom	max. 16 A
	Anschlussleistung	max. 3,6 kVA
	Elektrische Bestückung	4 Schuko-Steckdosen, IP44 gem. DIN EN 60529 (Spritzwassergeschützt)

Bestellung

ARTIKEL	261901-006	Standard-RAL-Farbe 6028	Preis auf Anfrage
	261901-007	Freie RAL-Farbwahl (ab 10 Stück), Aufpreis pro Stück	Preis auf Anfrage
LIEFERZEIT	4-6 Wochen	Kürzere Lieferzeiten bei Lagerware - ggf. Anfragen	

Ihr Ansprechpartner

MARIS CONSULT
Hansestraße 21
18182 Bentwisch-Rostock
Tel. 0381- 20270050
www.maris-consult.de

Alle Charge4Bike Varianten sind gemäß den Zertifizierungsvorgaben des ADFC (Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club e. V.) konstruiert und gefertigt.