

Sie benötigen eine kontaktlose Girokarte Ihrer Bank, zu erkennen an diesem Symbol.

Ladekarten-Anbieter Plugsurfing funktioniert nicht.



- 1) Halten Sie Ihre **kontaktlose Bankkarte** an den RFID-Leser und warten auf das bestätigende Piepsen. *Die Kartendaten werden übertragen und geprüft.*
- 2) Im Display wird der aktuell gültige Preis angezeigt. **Halten Sie jetzt Ihre Bankkarte erneut an den RFID-Leser.** Sie bestätigen damit, dass der später errechnete Abrechnungsbetrag per Lastschrift eingezogen werden darf.*
- 3) **Stecken Sie Ihr Kabel ein** und starten damit den Ladevorgang.
- 4) **Zum Beenden** eines Ladevorganges halten Sie Ihre Bankkarte erneut an den RFID-Leser und entriegeln damit das Kabel.

Preis: AC-Normalladesäule, Gasstraße 1, 66482 Zweibrücken

Transaktionsgebühr: 0,35 € /Ladevorgang

GLS-Karte: 0,00 € / Ladevorgang

Verbrauch: 0,38 € / kWh

Alle Preise inkl. gültiger Mehrwertsteuer. Messwert-Abrechnung anteilig gemäß echter Nutzung.

Strom: Zum Laden der Fahrzeuge wird ausschließlich Strom aus Erneuerbaren Energien (Ökostrom) bereitgestellt.

Vertragsdetails SEPA-Mandat des Betreibers

Zahlungsempfänger: GLS Gemeinschaftsbank eG, Christstr. 9, 44789 Bochum
Gläubiger-ID: DE02ZZZ00000027384 IBAN: DE76430609679978390517

*Mit erneutem Vorhalten der Girokarte erteilt der Nutzer dem Betreiber ein SEPA-Lastschriftmandat, autorisiert damit den Betreiber, Zahlungen vom genutzten Bankkonto mittels Lastschrift einzuziehen und weist sein Kreditinstitut an, die von dem Betreiber gezogenen Lastschriften einzulösen. Außerdem stimmt der Nutzer zu, dass die Rechnung des Ladevorgangs, wenn gewünscht, aktiv unter <https://giro-e.de/receipt> abgerufen werden muss.

Der Nutzer kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrags verlangen, falls dessen Erhebung unberechtigt war. Es gelten dabei die mit der jeweiligen Bank vereinbarten Bedingungen.

Sie haben direkte Fragen oder möchten Störungen melden:

vertrieb@giro-e.de

Threema-ID: P75CSWYZ