

Fragebogen zum Vorab-Installations-Check

Bitte senden Sie dieses Formular ausgefüllt an uns zurück:

Per E-Mail an: info@taciak.de

Per Post an: Taciak AG, Kattenbeck 20, 59394 Nordkirchen

Kundendaten:

privat

gewerblich

Firma _____

Name, Vorname _____

E-Mail Adresse _____

Adresse _____

PLZ, Ort _____

Telefonnummer _____

Handynummer _____

Welches Modell (E-Bike bzw. E-Scooter) soll an der Ladesäule aufgeladen werden?

Wo parken Sie Ihr E-Bike bzw. E-Scooter?

- Stellplatz im Freien oder unter einem Carport
- Einzel-/Doppelgarage
- Duplexgarage
- Gemeinschaftsgarage

Hinweis: Falls sich Ihr Stellplatz in einer Gemeinschaftsgarage befindet oder Sie einen Parkplatz gemietet haben, müssen Sie eine Genehmigung der Eigentümergemeinschaft bzw. Ihres Vermieters einholen und vorlegen.

Welches Zubehör bzw. Ergänzungen sind gewünscht (Mehrfachnennung möglich)?

- Mehrfachschließend Pfandschloss-System LED-Beleuchtung Tower fahrbar
- Zahlenschloss Regenschutzdach Beschilderung Sonderwünsche
(Bitte separat beschreiben)

Wie wollen bzw. können Sie Ihre E-Bike bzw. E-Scooter Ladestation montieren?

- Standfüße zum Einbetonieren Wandmontage
- Standfüße zu Aufdübeln Sonderwünsche (bitte separate Skizze)

Wie weit ist Ihr Stellplatz von der nächsten Stromanschlussmöglichkeit (Sicherungskasten) entfernt?

- 0-10 m
- 10-30 m
- > 30 m

Sind Wand- oder Deckendurchbrüche für die Verlegung der Kabel vom Sicherungskasten zur Ladestation notwendig?

- Ja
- Nein

Ist es möglich die Kabel vom Sicherungskasten bis zur Ladestation Aufputz (sichtbar) zu verlegen?

- Ja
- Nein

Wollen Sie eine staatliche Förderung der Ladestation beantragen?

- Ja
- Nein

Haben Sie eine Photovoltaikanlage und wollen Sie den selbsterzeugten Strom nutzen?

- Ja, ich habe eine Photovoltaikanlage. Ja, ich möchte den Strom zum Aufladen nutzen.
- Nein, ich habe keine Photovoltaikanlage. Nein, ich möchte den Strom nicht zum Aufladen nutzen.

Benötigen Sie einen Zwischenzähler, um den verbrauchten Strom (z.B. mit Ihrem Vermieter) abrechnen zu können?

- Ja Nein

Welche Art von E-Bike bzw. E-Scooterr Ladestation wünschen Sie?

- Wandladestation E-BIKE TOWER mit Stauraum für Gepäck
 Ladesäule mit Beleuchtung Sonderanfertigung (Bitte separate Beschreibung / Skizze)

Bemerkungen:

Welche E-Bike bzw. E-Scooter Ladestation kommt für Sie in Frage?

Ladestation EB 103-xx

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse auf Putz, IP 54 für Festanschluss.

Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter **240 V / 6,0 A / 30 mA / B Typ**



Ausführungen:
1-fach, 2-fach, 4-fach, 6-fach

Preis ab 79 €
inkl. MwSt. zzgl. Installation

Ladestation EB 104-xx

Wandverteiler im Kunststoffgehäuse auf Putz, IP 54 für Festanschluss.

Combi-Fehlerstrom/Leistungsschalter **240 V / 10 A / 30 mA / B Typ**



Ausführungen:
1-fach, 2-fach, 4-fach, 6-fach

Preis ab 84 €
inkl. MwSt. zzgl. Installation

E-Bike Ladesäule

Diese Ladesäulen bestehen durch das attraktive Design.

Fehlerstrom/Leistungsschalter **240 V / 10 A / 30 mA / B Typ**

Ausführungen Ladesteckdosen:
2-fach, 3-fach



Preis ab 645 €
inkl. MwSt. zzgl. Installation

Lade-Tower-V

Der Taciak® AG e-Bike Tower-V ist eine Ladeschrankstation mit bis zu vier praktischen Fächern.

Fehlerstrom/Leistungsschalter **240 V / 10 A / 30 mA / B Typ**

Fächerausführung:
2-fach, 3-fach, 4-fach



Preis ab 1.249 €
inkl. MwSt. zzgl. Installation

Auftragserteilung zum Vorab-Installations-Check

Hiermit erteile ich Ihnen den Auftrag zur Durchführung des Vorab-Installations-Checks zu einem Preis von 79,00 € brutto (wird bei Auftragserteilung verrechnet).

Ort, Datum

Unterschrift

Taciak AG

Kattenbeck 20
59394 Nordkirchen

Tel.: +49 (0) 25 96/5 28 87 - 0
Fax: +49 (0) 25 96/5 28 87 - 20

E-Mail:
info@taciak.de