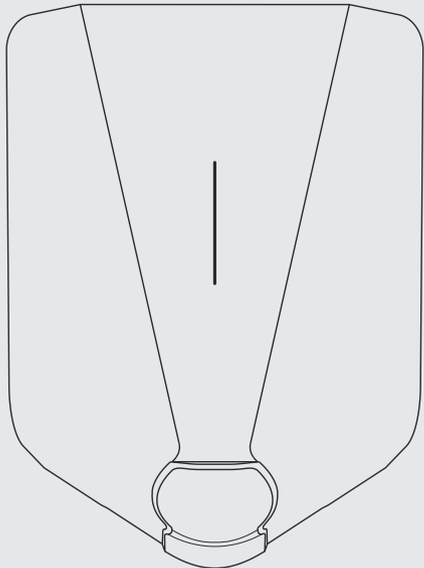


# *Kurzanleitung*

## *Installationsanweisung*



*Das Produkt darf ausschließlich von einer zugelassenen Elektrofachkraft installiert, repariert oder gewartet werden. Dabei müssen alle gültigen kommunalen, regionalen und nationalen Vorschriften für elektrische Anlagen eingehalten werden.*

DIESES DOKUMENT ENTHÄLT ANGABEN, DIE OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN KÖNNEN.

Die neueste Version dieser Herausgabe kann unter [www.easee-international.com/de/kunden-support](http://www.easee-international.com/de/kunden-support) heruntergeladen werden.

Ohne die schriftliche Zustimmung von Easee AS darf kein Teil dieser Veröffentlichung in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise, ob elektronisch oder mechanisch, reproduziert oder übermittelt werden, einschliesslich und ohne darauf beschränkt zu sein, durch Kopieren, Aufzeichnen, Datenempfang oder Computernetzwerke.

Easee und alle anderen Easee Produktnamen und Slogans sind Markenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Easee AS. Produkte von Easee können durch ein oder mehrere Patente geschützt sein.

Alle anderen genannten Produkte und Dienstleistungen können Markenzeichen oder Handelsmarken für Dienstleistungen ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

Die Abbildungen des Produkts und der Benutzeroberfläche sind exemplarisch und können vom tatsächlichen Erscheinungsbild abweichen.

Mai 2020 - Version 2.10

© 2020 von Easee AS. Alle Rechte vorbehalten.

➔ **Trete dem Easee Owners Club auf Facebook bei** und *erfahre als Erster von neuen Entwicklungen!*

➔ **Folge uns** auf Facebook und Instagram

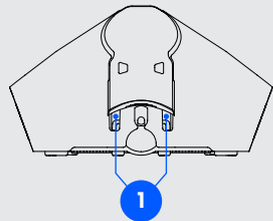
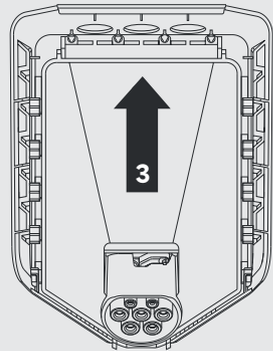
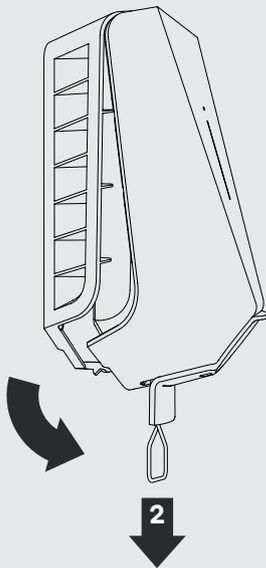
# 1

## Entfernen der Abdeckung

### WARNUNG!

Beachte unbedingt die Sicherheitshinweise im Handbuch dieses Produkts, bevor du mit der Installation beginnst.

1. Öffne die Schutzklappe an der Unterseite der Frontabdeckung und führe die Enden des mitgelieferten Werkzeugs in die beiden Öffnungen ein.
2. Entferne die Frontabdeckung mithilfe des Werkzeugs.
3. Drücke das Chargeberry nach oben, bis es sich von der Rückplatte löst.

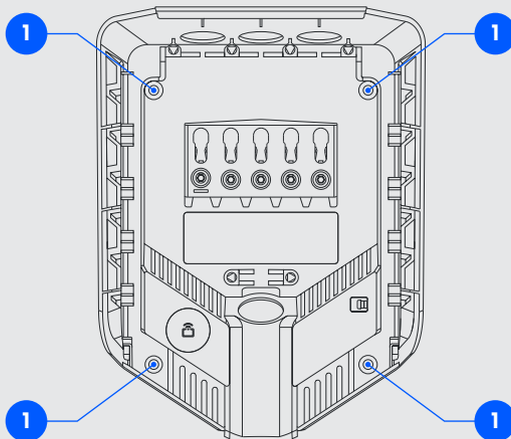


# 2

## Montage der Rückplatte

1. Befestige die Rückplatte mithilfe der im Montageset mitgelieferten 4 Schrauben an einer Wand oder Struktur mit ausreichend Tragkraft. Verwende geeignete Dübel für die Montage und beachte die empfohlene Montagehöhe (siehe unten).
2. Schalte den Strom ab, bevor du mit der Installation fortfährst.

**Beachte!** Wenn du mehrere Rückplatten montieren sollst, wäre jetzt der geeignete Zeitpunkt, um auch diese zu befestigen.



**130-140 cm**

Empfohlene Montagehöhe

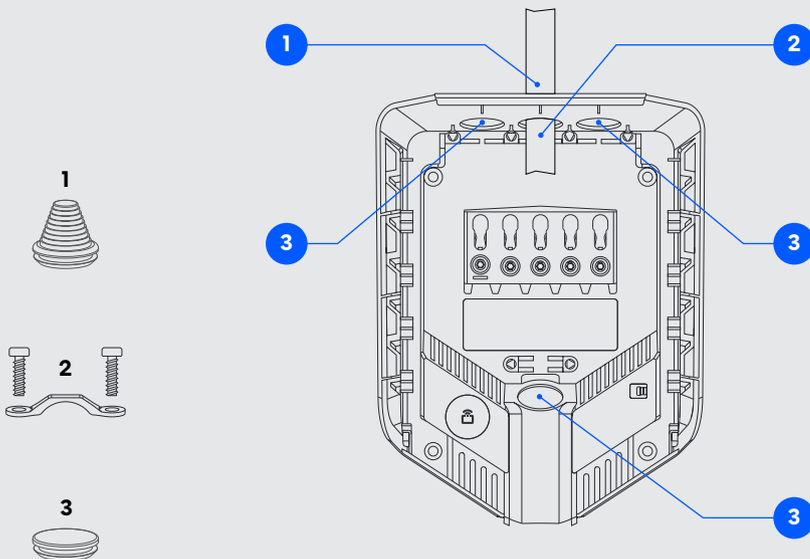
1



# 3

## Vorbereitung Rückplatte

1. Kürze den Verschlussstopfen an der abgestuften Seite, bis er dem Kabeldurchmesser entspricht, und stecke ihn auf das Kabelende.
2. Führe das Kabel durch eine der 4 Kabeldurchführungen und sichere es mit der mitgelieferten Zugentlastung an der Rückplatte.
3. VerschlieÙe mit den mitgelieferten Blindstopfen alle Kabeldurchführungen, die nicht verwendet werden.



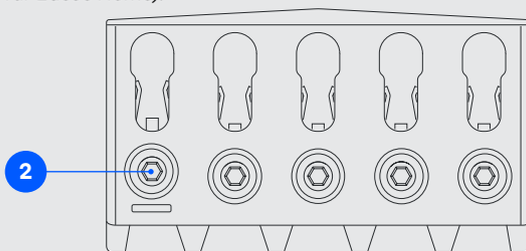
# 4

## Anschluss der Rückplatte

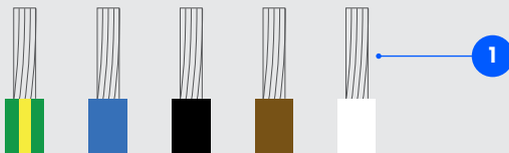
1. Isoliere die Kabeladern 12 mm ab.
2. Ziehe die Schrauben mit einem Drehmoment von 5 Nm fest.

**Beachte!** Überprüfe vor dem Anbringen des Chargeberry, ob alle Kabel korrekt angeschlossen sind.

**Beachte!** Bei der parallelen Verbindung mehrerer Rückplatten dient jede Anschlussklemme als Kupplungspunkt für benachbarte Rückplatten (gilt nur für Easee Home).



3-phasig TN	PE	N	L1	L2	L3
3-phasig IT	PE	L1	L2	L3	-
1-phasig TN	PE	N	L1	-	-
1-phasig IT	PE	L1	L2	-	-



# 5

## Anbringen des Chargeberry

**1.** Schalte den Strom ein.

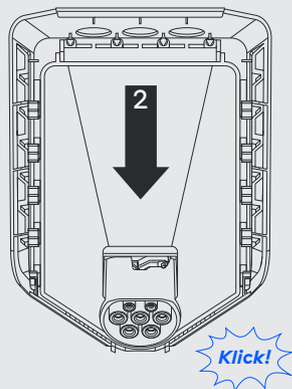
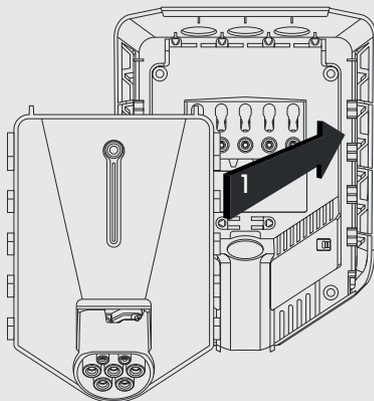
Die Anschlussklemmen der Rückplatten stehen nun unter Strom.

**2.** Richte die Laschen am Chargeberry mit den Schlitzn in der Rückplatte aus.

**3.** Wenn das Chargeberry in der Schiene liegt, drücke es nach unten bis du einen Klick hörst.

**Beachte!** Wenn die Ladeinfrastruktur mehr als eine Ladestation umfasst, wird die Rückplatte, die zuerst konfiguriert wird, zum Hauptgerät der Ladeinfrastruktur. Um den besten Kommunikationsflow zu gewährleisten, sollte zuerst die mittlere Rückplatte konfiguriert werden.

**Beachte!** Wenn mehrere Ladestationen installiert werden sollen, warte mit dem Anbringen der weiteren Chargeberry bis die Konfiguration aller Rückplatten abgeschlossen ist.

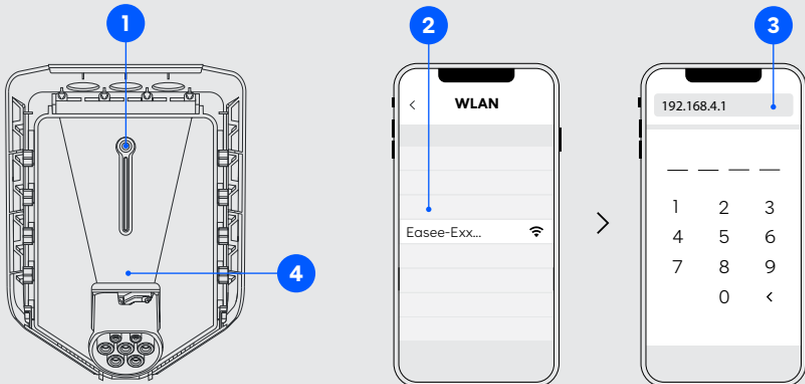


# 6

## Beginn der Konfiguration

Um die Ladestation zu konfigurieren, verbinde ein Smartphone über WLAN mit der Ladestation.

- 1.** Aktiviere das WLAN der Ladestation durch Drücken des Berührungstasters für 5 Sekunden.  
Die Lichtleiste leuchtet grün auf und es ertönt ein Bestätigungston.
- 2.** Wähle das WLAN der Ladestation aus. Der Name des Netzwerks beginnt mit "Easee ...".
- 3.** Öffne den Browser auf deinem Smartphone und gebe "192.168.4.1" in die Adresszeile ein.
- 4.** Melde dich mit dem vierstelligen PIN-Code an, der sich auf der Vorderseite des Chargeberry oder der Rückseite des Handbuchs befindet.



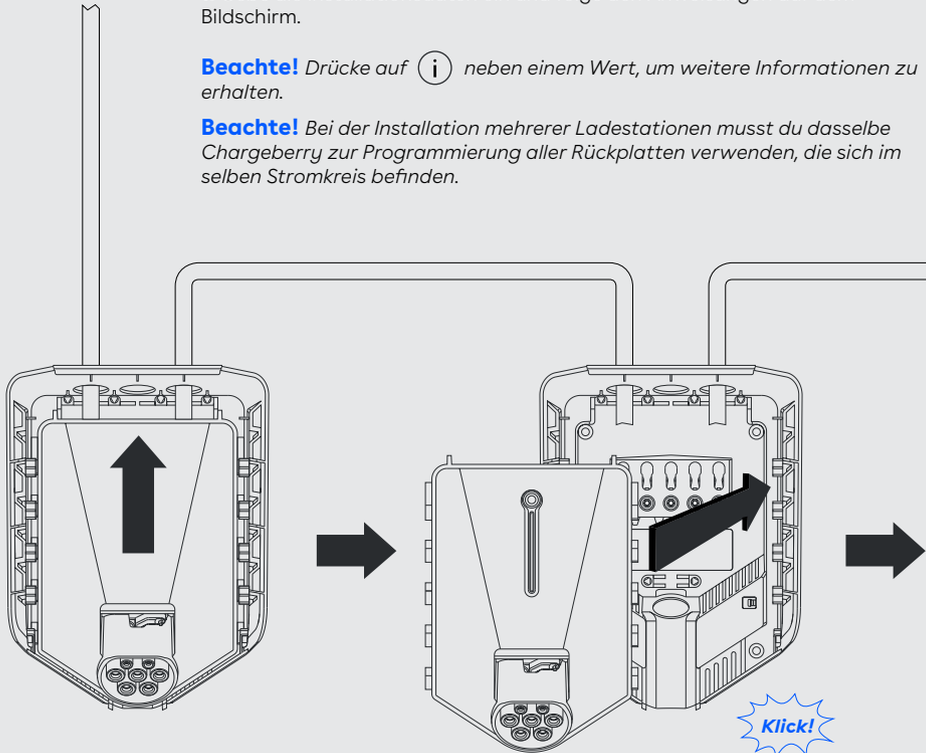
# 7

## Eingabe Installationswerte

1. Gebe die Installationsdaten ein und folge den Anweisungen auf dem Bildschirm.

**Beachte!** Drücke auf  neben einem Wert, um weitere Informationen zu erhalten.

**Beachte!** Bei der Installation mehrerer Ladestationen musst du dasselbe Chargeberry zur Programmierung aller Rückplatten verwenden, die sich im selben Stromkreis befinden.

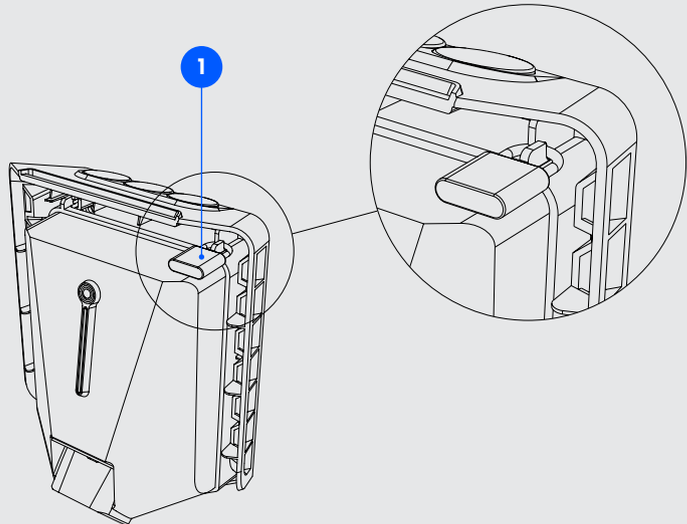


# 8

## Sicherung der Elektronik

Sichere das Chargeberry mit dem mitgelieferten Schloss, um unsachgemäßes Entfernen der Einsteckelektronik (Chargeberry) zu verhindern.

**Beachte!** Der Schlüssel ist sicher und für Kinder unzugänglich aufzubewahren.

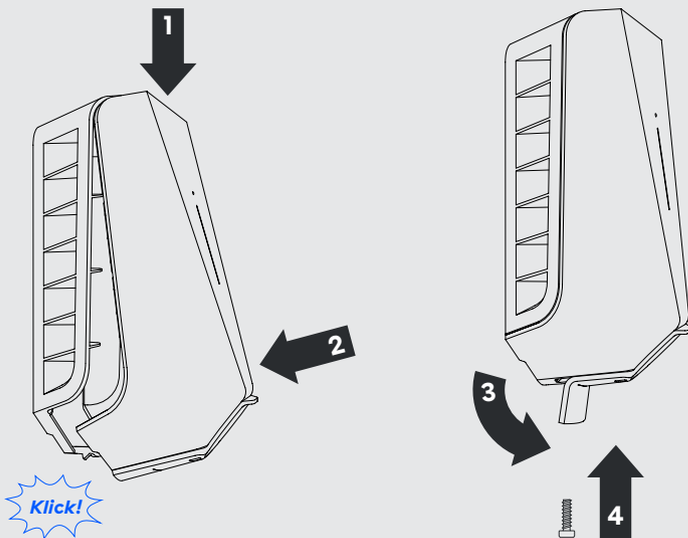


# 9

## Montieren der Abdeckung

1. Hänge die Abdeckung oben in die Rückplatte ein und lasse sie einrasten.
2. Drücke gegen die Unterseite der Frontabdeckung bis du einen Klick hörst!
3. Öffne die Schutzklappe.
4. Fixiere die Frontabdeckung mit der Sicherungsschraube an der Unterseite des Laderoboters.
5. Schließe die Schutzklappe.

**Dein Laderoboter ist jetzt einsatzbereit, viel Spaß!**





Powering your freedom

Easee AS  
Professor Olav Hanssens vei 7A  
4021 Stavanger, Norway