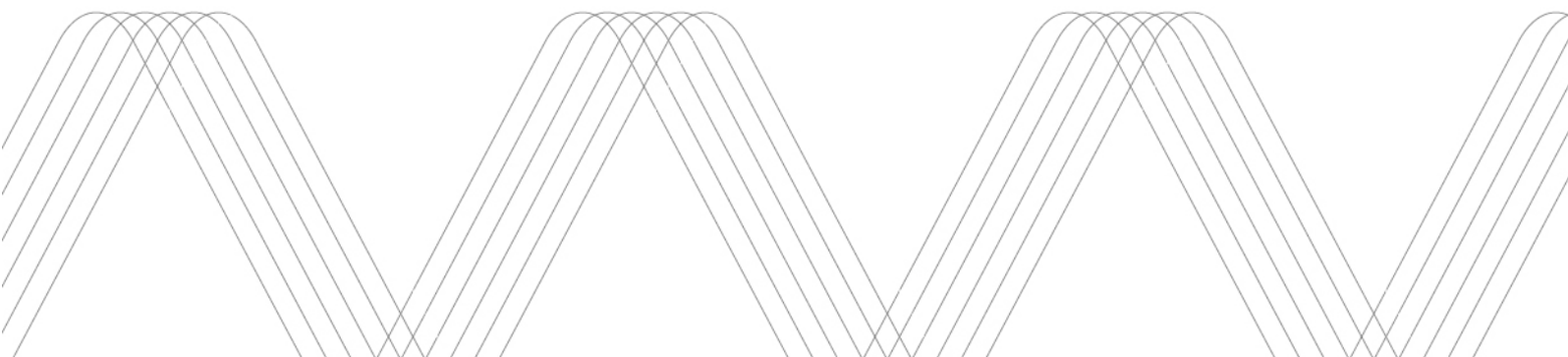




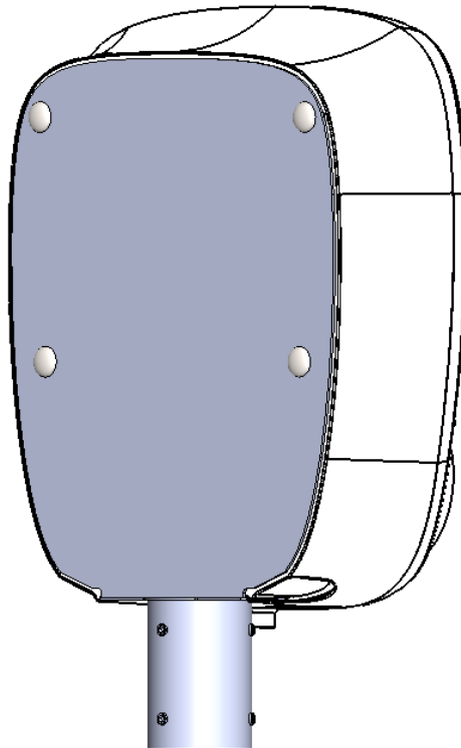
# Charge Amps **Aura Pole Mount**

## **Installationshandbuch**



## Inhaltsverzeichnis

<b>Lieber Techniker!</b> .....	<b>3</b>
<b>Der Ladestationshalter Aura Pole Mount</b> .....	<b>4</b>
Packungsinhalt.....	4
Werden von der Elektrofachkraft bereitgehalten.....	4
<b>Vor der Installation</b> .....	<b>5</b>
<b>Modellübersicht– Aura Pole Mount</b> .....	<b>5</b>
<b>Montage des Aura am Ladestationshalter</b> .....	<b>6</b>
Arbeitsschritt 2.....	7
Arbeitsschritt 3.....	8
Arbeitsschritt 4.....	9
Arbeitsschritt 5.....	9
Arbeitsschritt 6.....	10
Arbeitsschritt 7.....	10
Arbeitsschritt 8.....	11
Garantiebedingungen.....	12
Sicherheitsvorschriften.....	13
Produkteigenschaften.....	13
Produktrecycling .....	13
<b>Rechtliches</b> .....	<b>14</b>



## Lieber Techniker!

Dieses Installationshandbuch richtet sich an Sie als die zertifizierte Elektrofachkraft, die den Ladestationshalter Aura Pole Mount installiert. Sie erfahren, wie Sie das Produkt sicher und ordnungsgemäß anbringen und anschließen.

Die Installation darf ausschließlich durch eine zugelassene Elektrofachkraft erfolgen, und es sind folgende Bestimmungen und Vorschriften einzuhalten:

- Grundlegende Sicherheitsvorschriften für eine sichere und ordnungsgemäße Installation
- Die jeweils geltenden örtlichen und nationalen Vorschriften zur Installation
- Anweisungen in diesem Installationshandbuch für den Ladestationshalter Aura Pole Mount

# Der Ladestationshalter Aura Pole Mount

Mithilfe des Ladestationshalters, der speziell für die Ladestation Aura ausgelegt ist, können Sie diese auf einem Pfosten mit einem Außendurchmesser von 60 mm anbringen. Es kann sich auch um einen vorhandenen Pfosten handeln.

Wenn Sie mehr über Ihr Modell des Aura Pole Mount erfahren möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten.

## Packungsinhalt

Die Packung enthält Folgendes:

- Ladestationshalter Aura Pole Mount
- Installationssatz: Beutel mit einem O-Ring 60 × 3 mm, 4 Wagenschrauben M6, 4 Bundmuttern M6 und 6 Madenschrauben M8.
- **ACHTUNG!** Zur Montage des Aura am Ladestationshalter werden die beiden Schrauben M6 × 20 mm verwendet, die mit dem Aura mitgeliefert werden.
- Installationshandbuch

## Werden von der Elektrofachkraft bereitgehalten

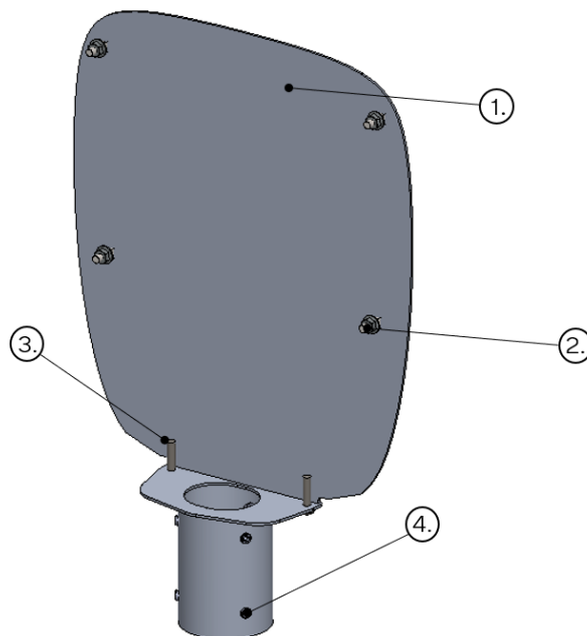
- Torx-Schraubenschlüssel T30 (für die Schrauben M6 × 20 mm)
- Steckschlüssel M6 Größe 10 (für die Bundmuttern M6)
- Innensechskantschlüssel M8 (für die Madenschrauben M8)
- Schraubendreher

## Vor der Installation

Überprüfen Sie, ob für die Installation die notwendigen Bedingungen erfüllt sind und ob sämtliches erforderliches Material bereitsteht. Bei der Installation sind die Anweisungen dieses Installationshandbuches sowie grundsätzliche Sicherheitsvorschriften zu beachten.

## Modellübersicht– Aura Pole Mount





1. Ladestationshalter Aura Pole Mount
2. 4 Wagenschrauben M6 und 4 Bundmuttern
3. 2 Schrauben M6 × 20 mm (im Lieferumfang des Aura enthalten)
4. 6 Madenschrauben M8

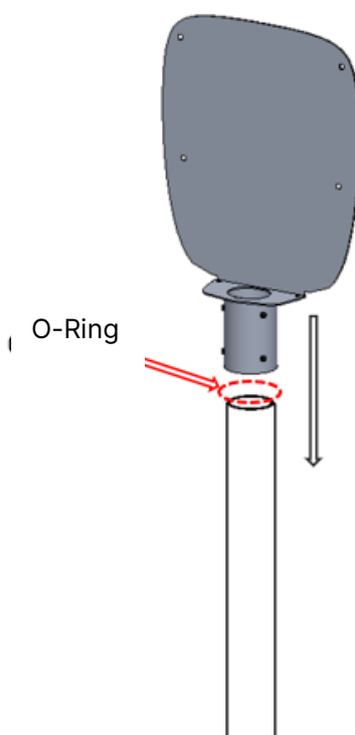
## Montage des Aura am Ladestationshalter

Vor Beginn der Montage überprüfen Sie Folgendes:

- Hat die Zuleitung die richtigen Maße?
- Ist die Stromversorgung ausgeschaltet?

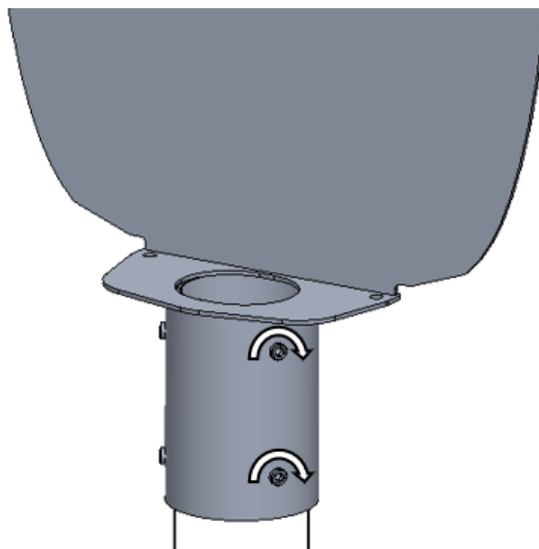
Arbeitsschritt 1:

Setzen Sie den O-Ring auf den Pfosten. Setzen Sie anschließend den Ladestationshalter auf den Pfosten. Achten Sie darauf, dass sich der O-Ring zwischen Ladestationshalter und Pfosten befindet.



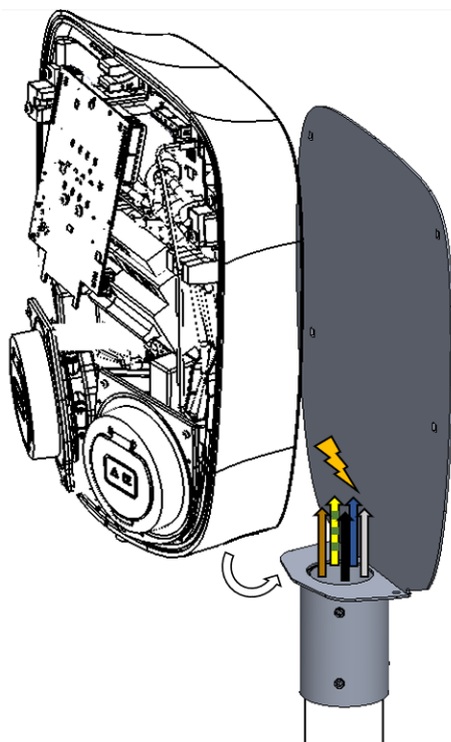
## Arbeitsschritt 2

Ziehen Sie mithilfe des Innensechskantschlüssels M8 die sechs Madenschrauben M8 an, mit denen der Ladestationshalter am Pfosten befestigt wird. Der Ladestationshalter muss ordnungsgemäß befestigt und senkrecht ausgerichtet sein. Wenn der Pfosten schräg steht oder leicht geneigt ist, können Sie den Ladestationshalter ausrichten, indem Sie die Madenschrauben unterschiedlich weit anziehen.



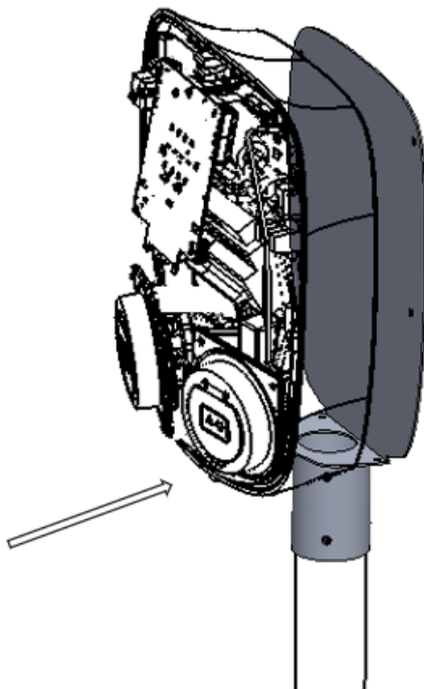
### Arbeitsschritt 3

Führen Sie das Anschlusskabel (vom Pfosten aus) in den Aura. Eventuell müssen Sie – je nach Anschlusskabel – dazu den Aura leicht drehen.



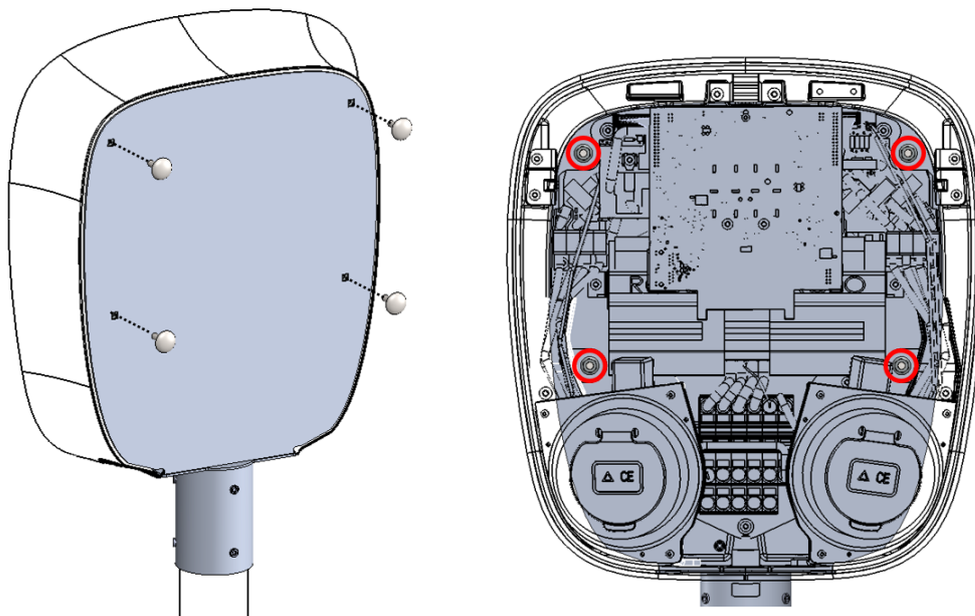
#### Arbeitsschritt 4

Bringen Sie den Aura in die richtige Stellung.



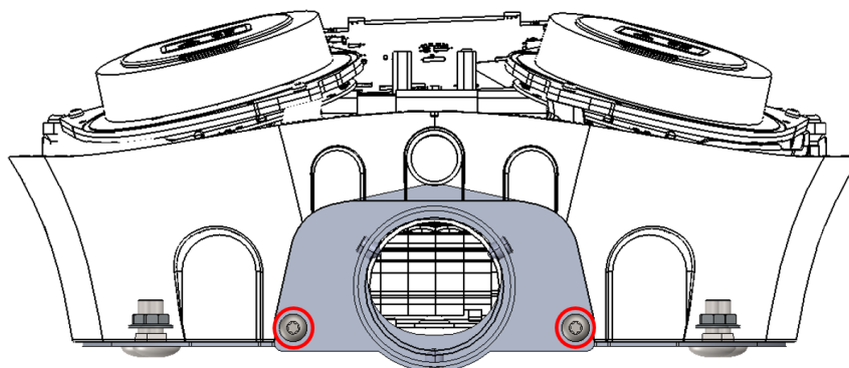
#### Arbeitsschritt 5

Setzen Sie die Wagenschrauben M6 ein, und bringen Sie die entsprechenden Bundmuttern M6 an. **ACHTUNG!** Die Muttern werden noch nicht angezogen; sie müssen nur das Gewinde greifen.



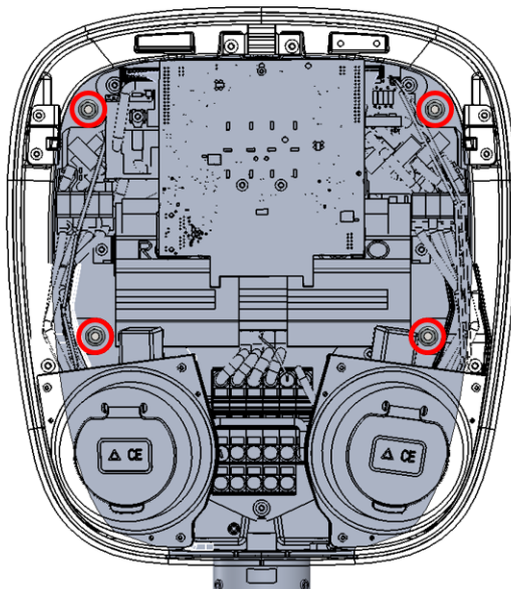
#### Arbeitsschritt 6

Ziehen Sie nun die Schrauben M6 × 20 mm an.



#### Arbeitsschritt 7

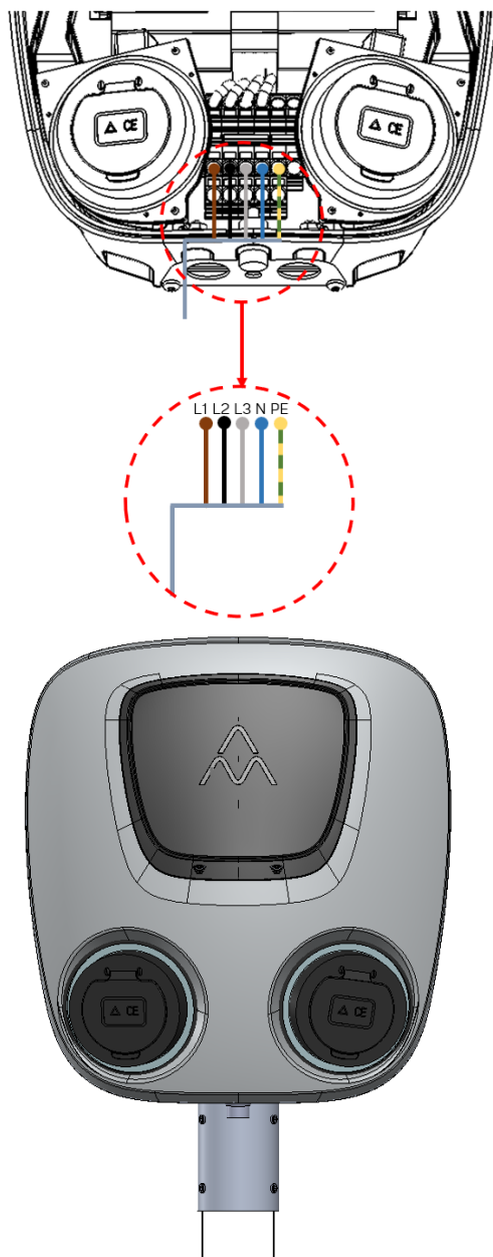
Nun ziehen Sie die Bundmuttern M6 an.



#### Arbeitsschritt 8

Schließen Sie die Anschlusskabel gemäß den Anweisungen im Installationshandbuch des Aura an. Wenn Sie fertig sind, schließen und verschließen Sie die Frontabdeckung.

**ACHTUNG!** Bei einem Anschluss des Aura mit einem 4-adrigen Kabel wird der Nullleiter (N) nicht in der blauen Anschlussklemme montiert.



## Garantiebedingungen

Die Garantiebedingungen finden Sie auf unserer Website: [https://cms.charge-amps.com/wp-content/uploads/2020/11/warranty\\_policy-1.pdf](https://cms.charge-amps.com/wp-content/uploads/2020/11/warranty_policy-1.pdf)

© 2021 Charge Amps AB  
Installation manual for  
Aura Pole Mount  
Doc. No.: 130193  
Rev 01

Address:  
Charge Amps AB  
Frösundaleden 2B  
169 75 Solna  
Sweden

Contact:  
+46 8 55112000  
info@charge-amps.com  
www.chargeamps.com

Org. No. 556897-7192  
Registered office: Solna

## Sicherheitsvorschriften

Für eine sichere und ordnungsgemäße Installation des Aura darf diese nur durch eine zertifizierte Elektrofachkraft und unter Beachtung aller Sicherheitsvorschriften ausgeführt werden. Bei der Installation sind die Anweisungen dieses Installationshandbuches zu beachten.

## Produkteigenschaften

- Gewicht: 2 kg
- Abmessungen: Höhe 465 mm, Breite 303 mm, Tiefe 81 mm
- Produktmaterial: Edelstahl

## Produktrecycling

Zum Lebenszyklus aller Produkte gehört auch die Wiederverwertung. Der Aura Pole Mount besteht aus Edelstahl und kann entsprechend recycelt werden.

## Rechtliches

Die Angaben in diesem Dokument wurden auf ihre Richtigkeit kontrolliert. Die Charge Amps AB behält sich jedoch das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen sowie Änderungen des Inhaltes in diesem Dokument vorzunehmen. Die Charge Amps AB kann keine Garantie dafür übernehmen, dass der Inhalt in diesem Dokument korrekt, auf neuestem Stand und frei von Druck- oder Korrekturfehlern ist. Darüber hinaus übernimmt die Charge Amps AB weder direkt noch indirekt Haftung für Fehler, Beinah-Fehler, Verletzungen und Schäden oder andere Vorfälle, die im Zusammenhang mit der Anwendung der Sicherheitshinweise in diesem Dokument oder der hierin genannten Produkte auftreten.

Die Charge Amps AB behält sich alle Rechte an diesem Dokument sowie an den darin enthaltenen Informationen und Illustrationen vor. Es ist strengstens verboten, die Angaben gänzlich oder in Teilen ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Charge Amps AB zu kopieren, anzupassen oder zu übersetzen.

© Copyright 2021 , Charge Amps AB. Alle Rechte vorbehalten.