

- ST-S-ER-W** 62050201 Stele single weiß  
**ST-T-ER-W** 62050202 Stele twin weiß  
**ST-S-ER-A** 62050203 Stele single anthrazit  
**ST-T-ER-A** 62050204 Stele twin anthrazit

Made in Germany

**KATHREIN**

## Stelen für die KATHREIN-Wallboxen AC20, AC40, AC60, AC40E und AC60E



# Montageanleitung

## Zu dieser Anleitung

Dieses Dokument ist Teil des Produkts. Diese Anleitung beschreibt die Wallbox-Stelen.

- ▶ Die Stele erst installieren und benutzen, nachdem Sie dieses Dokument gelesen und verstanden haben.
- ▶ Dieses Dokument während der Lebensdauer der Stele aufbewahren. Das Dokument an nachfolgende Besitzer und Benutzer weitergeben.

Die aktuelle Version dieser Montageanleitung finden Sie auf unserer Webseite: [www.kathrein-emobility.de](http://www.kathrein-emobility.de)

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die KATHREIN-Stelen ST-x-ER-x dienen ausschließlich zur Installation der KATHREIN-Wallboxen AC20, AC40, AC60, AC40E und AC60E.

Jegliche anderweitige Nutzung oder die Nichtbeachtung dieses Anwendungshinweises hat den Verlust der Gewährleistung bzw. Garantie zur Folge.

## Sicherheitshinweise



Der Aufbau der Stele, der eventuell notwendige Erdungsanschluss und die Installation der Wallbox dürfen nur von geschultem Fachpersonal durchgeführt werden. Beachten Sie die in der Bedienungsanleitung der Wallbox enthaltenen Sicherheitshinweise.

## Merkmale

- Installation von Kathrein-Wallboxen an frei zugänglichen Orten
- Wettergeschützte und diebstahlsichere Verlegung der Kabel im Inneren der Stele
- Material: pulverbeschichteter Edelstahl
- "twin"-Varianten für die Montage von zwei KATHREIN-Wallboxen auf gegenüberliegenden Seiten
- Lieferbar in signalweiß (RAL 9003) und anthrazitgrau (RAL 7016)
- Erdungsanschluss möglich

## Lieferumfang

	Stele single	Stele twin
Stele	1x	1x
Linsenkopf-Schrauben M5x8 Tx25	4x	8x
Sechskant-Schrauben M10x25	4x	4x
Unterlegscheiben A10,5	4x	4x
Kantenschutzprofil lang	1x	1x
Kantenschutzprofil kurz	--	1x

## Montage

1. Führen Sie die Anschlusskabel im Inneren der Stele durch die obenliegenden Öffnungen.
2. Erden Sie die Stele, wenn es der ausgewählte Standort erfordert. Auf der Innenseite der Stele ist dafür im unteren Bereich ein Gewindegelenk M5 angebracht. Die Teile für den Erdungsanschluß gehören nicht zum Lieferumfang.
3. Montieren Sie die Stele auf ein Fundament. Bild 1 zeigt das Lochbild der Bodenplatte. Die Löcher haben einen Durchmesser von 12 mm. Wir empfehlen die Verwendung von Schrauben bzw. Gewindegelenken M10. Das KATHREIN-Fundament FUDM – 63010003 paßt genau zum Lochbild der Stele und hat vier eingegossene Gewindegelenke M10. Das erspart das Bohren von Löchern und Sie können die Stele mit den Schrauben M10x25 und Unterlegscheiben A10,5 aus dem Zubehör direkt auf dem Fundament befestigen.

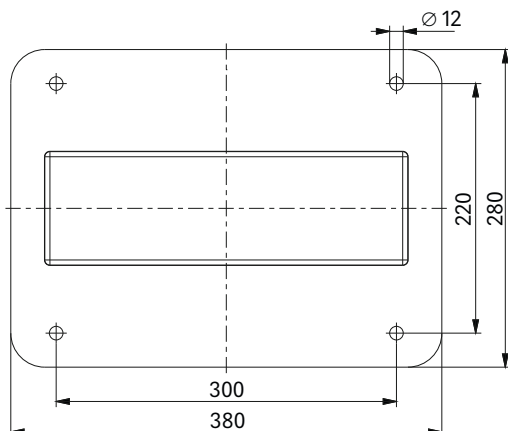


Bild 1

4. Montieren Sie das lange Kantenschutzprofil in die große Öffnung auf der Vorderseite der Stele entsprechend Bild 2. Bei Stelen für zwei Wallboxen muss zusätzlich das kurze Kantenschutzprofil entsprechend Bild 3 in die kleine Öffnung gedrückt werden.
5. Schrauben Sie die Montageplatte der Wallbox mit den beiliegenden Schrauben M5x8 auf die Stele (Bild 4). Bei twin-Stelen muß die zweite Adapterplatte auf der gegenüberliegenden Seite montiert werden. Die Montageplatten gehören zum Lieferumfang der Wallboxen.

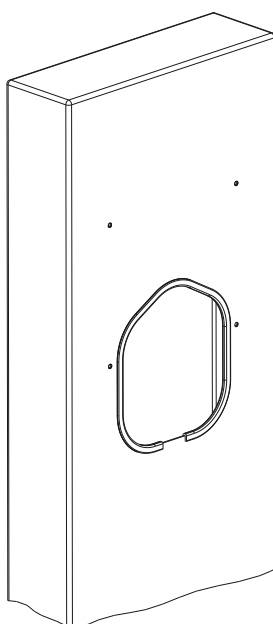


Bild 2

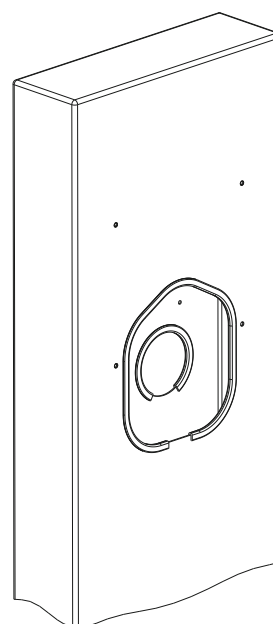


Bild 3

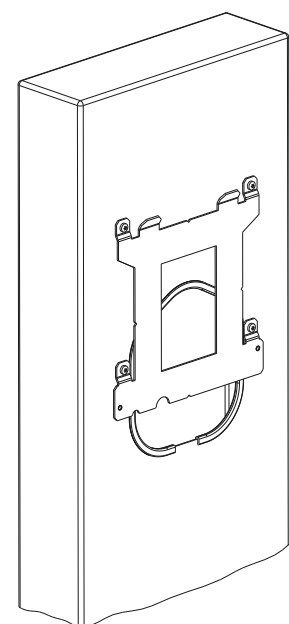


Bild 4

6. Montieren Sie in die Bodenplatte der Ladestation für die Anschlussleitungen anstelle der Verschlussstopfen die benötigten Kabelverschraubungen. Die Kabelverschraubungen gehören zum Lieferumfang der Wallbox.
7. Führen Sie die Anschlusskabel durch die Kabeldurchführungen und befestigen Sie die Ladestation an der Montageplatte. Dieser und alle weiteren Arbeitsschritte sind in der Bedienungsanleitung für die Ladestation beschrieben (Bild 5).

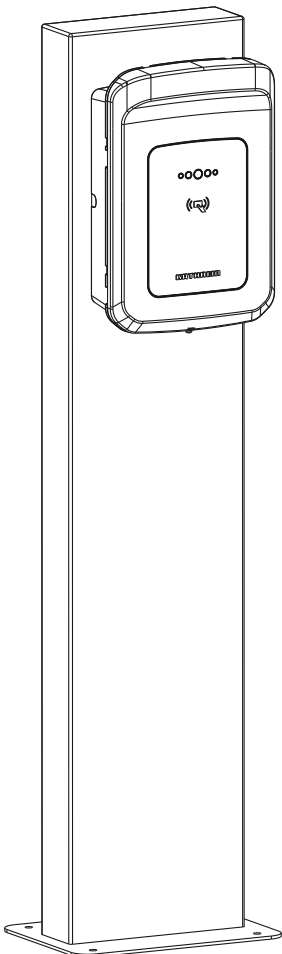


Bild 5

## Technische Daten

<b>Typ   Bestell-Nr.</b>		ST-S-ER-W   62050201 ST-T-ER-W   62050202 ST-S-ER-A   62050203 ST-T-ER-A   62050204
<b>Material</b>		Edelstahl, pulverbeschichtet
<b>Abmessungen Stele</b>	mm	320 x 100 x 1500
<b>Abmessungen Bodenplatte</b>	mm	380 x 280 x 5
<b>Gewicht ca.</b>	kg	18