

Montage-Anleitung für DaheimLader Einzel- / Doppelstandfuß





Diese Anleitung beschreibt die Schritte zur sicheren Montage des DaheimLader Einzel-/ Doppelstandfußes sowie die Installation der PRO-Serien Wallboxen am Standfuß. Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage beginnen.

Sicherheitshinweise

1. Achten Sie darauf, dass das Fundament vollständig ausgehärtet ist.
2. Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Teile.
3. Stellen Sie sicher, dass alle Kabel sicher verlegt und abgedichtet sind.
4. Halten Sie sich an die geltenden Bau- und Sicherheitsvorschriften in Ihrer Region.



Lieferumfang und Werkzeugliste

Bauteil	Anzahl / Bei Doppelstandfuß	Abbildung
Verbindungsstücke (A1)	2	
Kreuzschlitzschraube M5 in Schraubenpaket (A2)	20	
Sechskantschrauben M6 in Schraubenpaket (A2)	12	
Standfußelemente (A3, A4)	2	
Kabeldichtungen (A5)	1/ 2	
Kabeldichtungen (A6)	2 / 4	
Bodenverankerung (B1)	1	



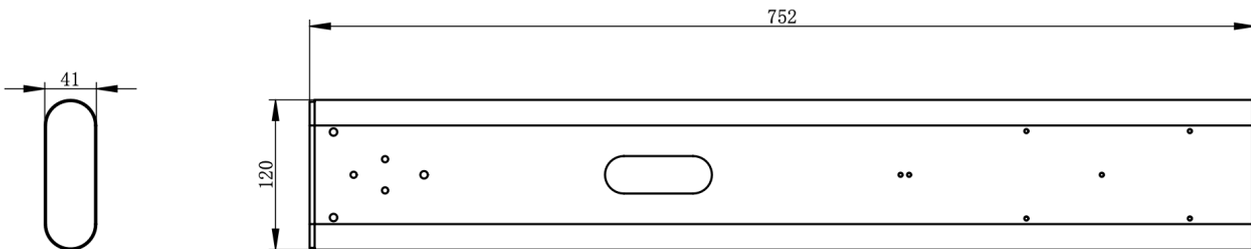
Metallspreizdübel M8 (B2)	4	
Schraubenabdeckung für Metallspreizdübel (B3)	4	
Montageplatte (D1)	1	
Senkkopfschraube T30 M6 (D2)	6	
Linsenkopfschraube M5 mit Innensechskant (D3)	3	

Benötigte Werkzeuge:

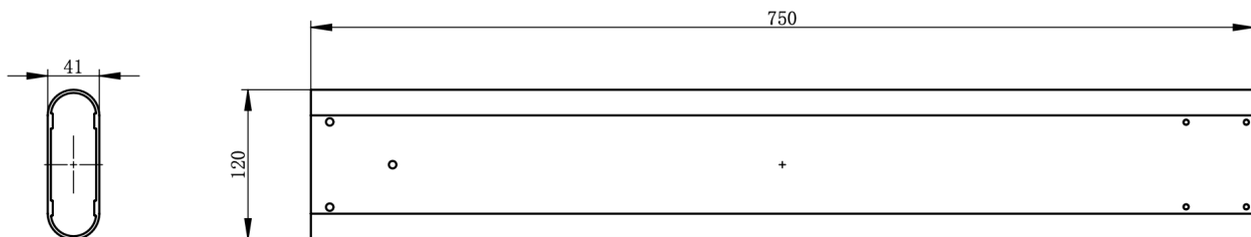
- Schraubendreher
- Schraubenschlüssel
- Bohrmaschine
- Wasserwaage
- Maßband



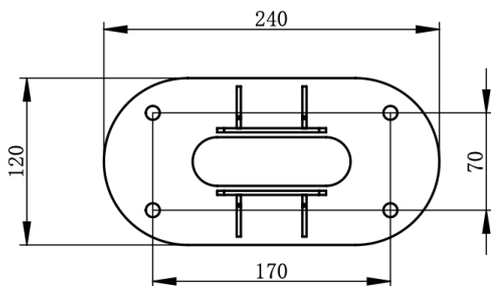
Detailmaße



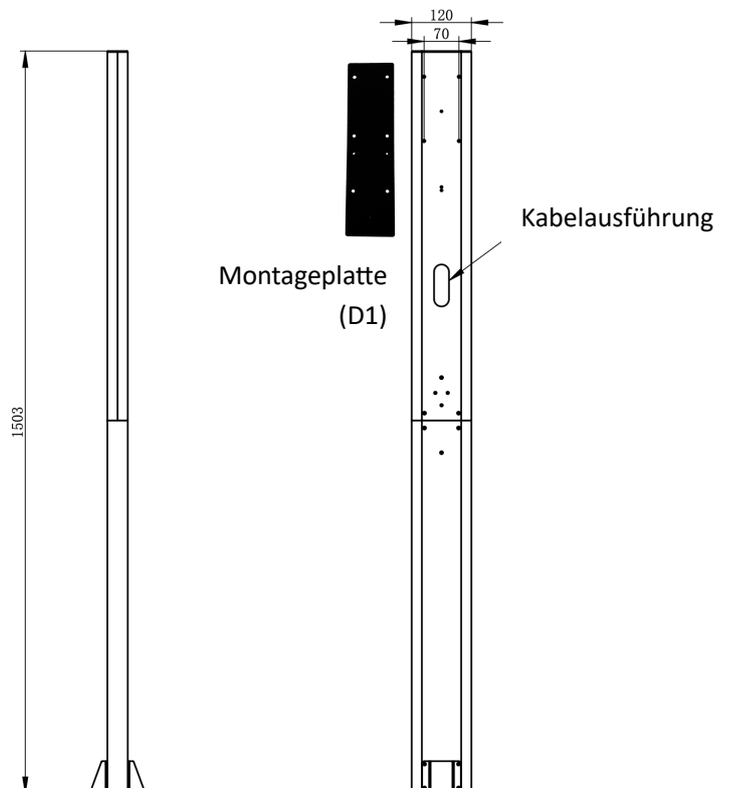
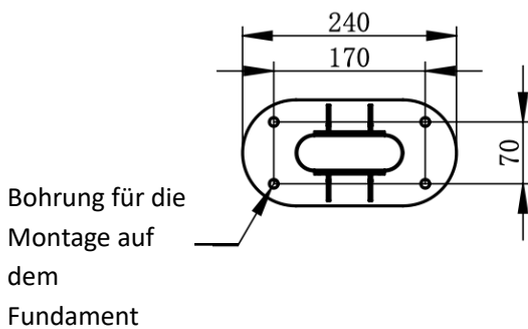
Standfüßelement (A3)



Standfüßelement (A4)



Bodenverankerung (B1)





Montageschritte

1. Vorbereitung des Fundaments

- 1.1. Überprüfen, ob das Betonfundament die Mindestgröße (40x40x40 cm) hat und ausgehärtet ist.
- 1.2. Falls eine Innenliegendekabeleinführung gewünscht ist, setzen Sie ein Leerrohr in die Mitte des Fundaments ein.
- 1.3. Überprüfen Sie, ob das Fundament vollständig ausgehärtet ist.
- 1.4. Nutzen Sie die Schablone (letzte Seite der Montage-Anleitung), um die Löcher in das Betonfundament zu Bohren.

2. Montage der Standfüßelemente

- 2.1. Verbinden Sie die Teile A3 und A4 mit den Kreuzschlitzschrauben (A2).
- 2.2. Befestigen Sie die Elemente sicher mit den Verbindungsstücken A1.

3. Montage der Bodenverankerung

- 3.1. Setzen Sie die Bodenverankerung (B1) auf das Betonfundament
- 3.2. Setzen Sie die Metallspreizdübel (B2) in die vorbereiteten Bohrlöcher ein.
Verschrauben Sie die Bodenplatte (B1) fest mit dem Fundament.
- 3.4. Verschließen Sie die Schraubenköpfe mit den beiliegenden Kappen (B3).

4. Kabelverlegung und Abdichtung

- 4.1. Führen Sie das Stromkabel von unten durch den Standfuß und in dessen Innerem nach oben. Nutzen Sie den Unteren der beiden Kabelausgänge.
- 4.2. Befestigen Sie den Standfuß an der Bodenverankerung (B1).
- 4.3. Dichten Sie die obere Kabelöffnung zwischen Montageplatte und Standfuß mit den beiliegenden Dichtungen A6 ab.
- 4.4. Schneiden Sie einen Schlitz in die Dichtung A6 und führen Sie die Kabel durch.
Decken Sie die untere Kabelöffnung mit der Dichtung A5 ab.
- 4.5. Stellen Sie sicher, dass keine Feuchtigkeit in den Standfuß eindringen kann.



5. Montage der Wallbox

- 5.1. Die Montageplatte (D1) mit Linsenkopfschraube M5 mit Innensechskant (D3) am Standfuß befestigen.
- 5.2. Die DockingStation mit den Senkkopfschraube T30 M6 (D2) auf der Montageplatte anbringen.
- 5.3. Strom- und ggf. Ethernet-Kabel in die DockingStation einziehen und anschließen. *
- 5.4. Bei einem Doppelstandfuß die Schritte für die zweite Wallbox auf der Rückseite des Standfußes wiederholen.
- 5.5. Offene Verschraubungen auf der anderen Seite (falls keine zweite Wallbox installiert wird) mit den beiliegenden Abdeckungen (C2) verschließen. Fügen Sie sicherheitshalber eine Schutzkappe hinzu, um die Schrauböffnungen vor Staub und Feuchtigkeit zu bewahren.



*Der DaheimLader muss immer gemäß den Vorschriften des Netzbetreibers (TAB) fachgerecht angeschlossen werden.

NEW INERGY GMBH - DUISBURGER STR. 13 - 68723 SCHWETZINGEN

TEL. 06202 94 54 644 – E-MAIL: info@daheimladen.de

Abschluss-Checkliste

Verwenden Sie diese Checkliste, um sicherzustellen, dass die Montage ordnungsgemäß abgeschlossen wurde:

- Ist das Fundament stabil und ausgehärtet?
- Sind alle Schrauben festgezogen?
- Sind alle Kabel ordnungsgemäß verlegt und abgedichtet?
- Ist die Wallbox sicher montiert und angeschlossen?

Anlagen:

- Bohrschablone

