

Montageanleitung

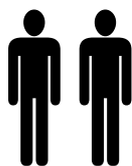
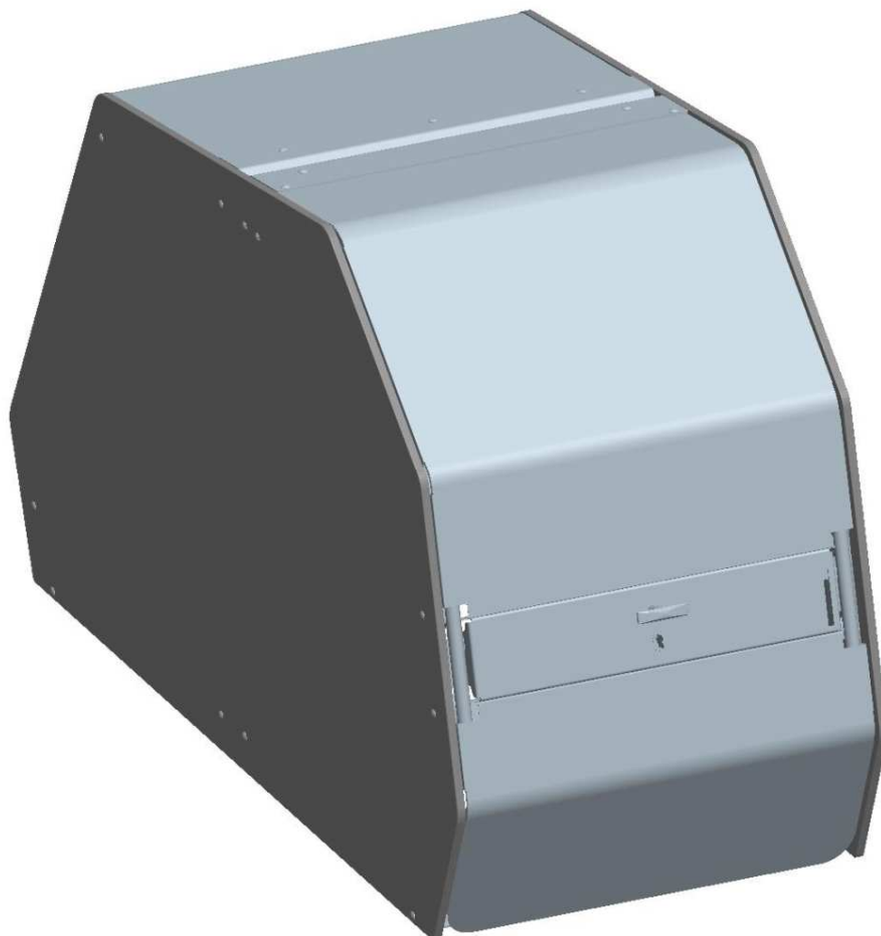
Pedalo Radbox

ERLAU®

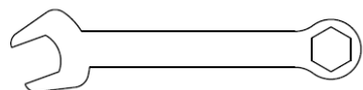
EINE MARKE DER RUD GRUPPE

RUD Ketten Rieger & Dietz GMBH u. Co. KG
Friedensinsel
73432 Aalen

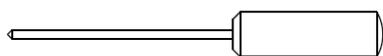
Tel. + 49 7361 504-0
Fax + 49 7361 504-3017
objekteinrichtung@erlau.com
www.erlau-objekteinrichtung.de



Empfohlenes Werkzeug



SW 10/ 13 / 19



TX 20



TX 30



P2

Montageanleitung

Pedalo Radbox

Inhaltsverzeichnis

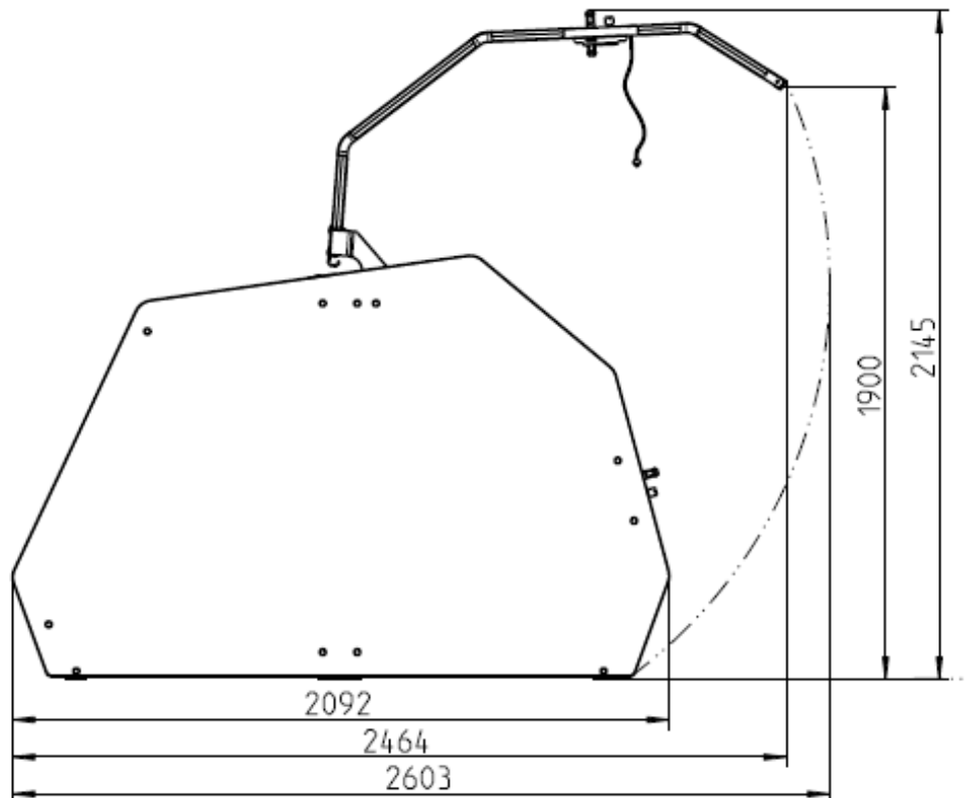
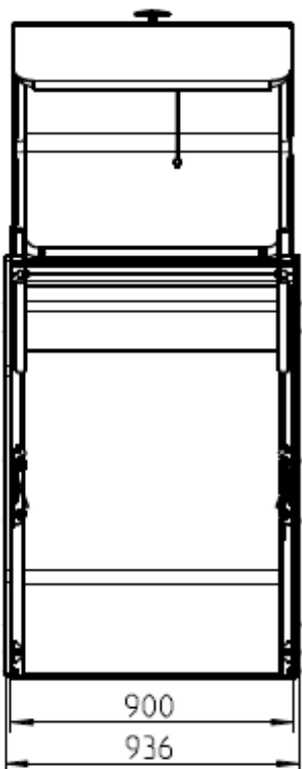
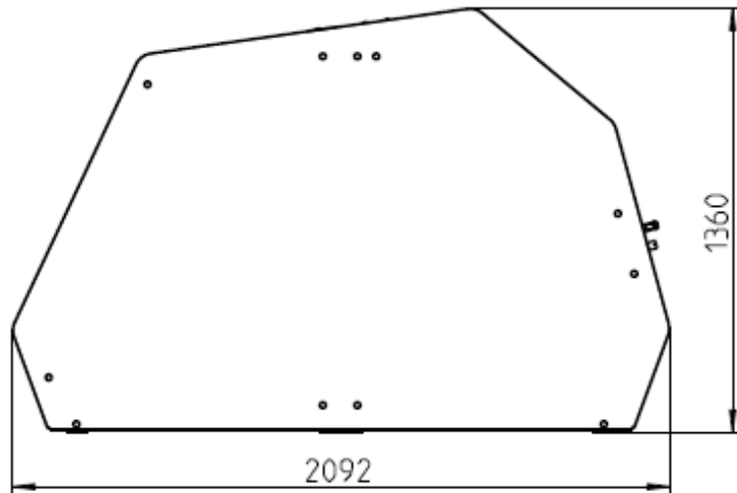
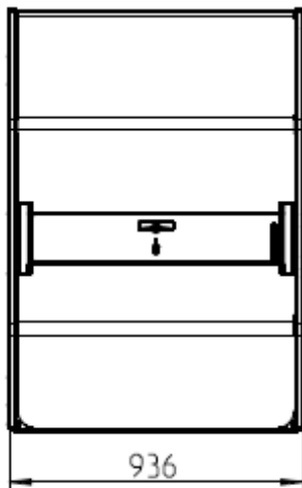
Seite

3-	Aufstellmaße
4-	Verwendung, Lagerung, Aufstellort, Anziehmoment
5-	Entsorgung, Wartung
6-	Verpackungsinhalt Grundelement
7-	Optionen
8-	Punkt 1 – Vormontage
9-	Punkt 2 – Montage Seitenteile
10-	Punkt 3 – Montage Verkleidungsblech hinten
11-	Punkt 4 – Montage Verkleidungsblech Tür/ Zylinderschloß
12-	Punkt 5 – Montage Tür
13-	Punkt 6 - Montage Gasdruckfedern
14-	Punkt 7 – Montage Schließblech
15-	Punkt 8 – Bodenbefestigung
16-	Punkt 9 – Bedienung
17-	Punkt 10 – Anbauelement
18-	Punkt 11 – Bodenaufbau
19-	Punkt 12 – Bodenaufbau (Boden) + Anbau
20-	Punkt 13 – Montage Kordel mit Knauf
21-	Punkt 14 – Montage Fahrradhalter / Sicherung
22-	Punkt 15 – Montage Adapter für Fahrradschloß

Montageanleitung

Pedalo Radbox

Aufstellmaße



Montageanleitung

Pedalo Radbox

Hinweise



Warnhinweise sind mit diesem Symbol in der Anleitung gekennzeichnet

- Wichtig, für spätere Bezugnahme aufbewahren, sorgfältig lesen!
- Zuerst alle Einzelteile sortieren!
- Je nach Variante kann Befestigungsmaterial übrig bleiben



Bestimmungsgemäße Verwendung der Pedalo Radbox

- Diese Radbox ist als abschließbarer Stellplatz für Fahrräder zu verwenden. Außerdem kann diese als zusätzlicher Stauraum oder Stellplatz für z.B. Motorroller, Scooter, Rollatoren, Rollstühle oder Kinderwagen verwendet werden.



Lagerung

- Sollte die Radbox längere Zeit nicht aufgebaut werden, so ist diese trocken zu lagern.
- Temperatur T: -10 ... + 40 °C



Aufstellort

- Wählen sie einen ebenen und festen Untergrund

Anziehdrehmoment A2-70 Schrauben:

- M6 – 6 Nm, M8 – 16 Nm, M10 – 32 Nm, M12 – 56 Nm
- Auf festen Sitz der Verschraubungen achten!
- Um ein „Fressen“ vom Gewinde zu verhindern, können diese eingefettet werden!

Montageanleitung

Pedalo Radbox

Hinweise



Entsorgung

- Zur Entsorgung sind die Gesetze und Normen des Landes einzuhalten, in dem die Pedalo Radbox eingesetzt wird.
- Beachten Sie bitte die Vorgaben zur Werkstofftrennung ihres örtlichen Abfallentsorgers
- Gasfedern bestehen vorwiegend aus Metall und können der stofflichen Wiederverwertung zugeführt werden. **Gasfedern müssen vorher drucklos sein.** Bei der Entsorgung von Gasfedern bitten wir Sie stets zu beachten, dass diese unter hohem Druck stehen.



Wartung

- Die Radbox ist weitestgehend wartungsfrei!
- Prüfen Sie in regelmäßigen Abständen den festen Sitz der Verschraubungen und die Funktion der Gasdruckfedern.

Seitenteile

- Die Schnittkante ist einer regelmäßigen Sichtprüfung zu unterziehen. Etwaige Lackschäden sollten versiegelt werden (z.B. Bootslack der Fa. Jansen).

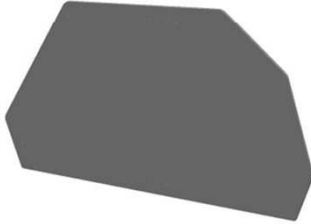
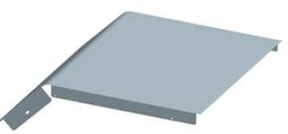
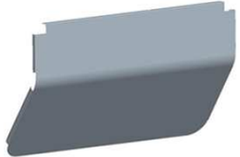
Gasdruckfeder

- Gasfedern sind wartungsfrei! Kolbenstange nicht fetten, ölen etc.
- Gasfedern können bei Umgebungstemperaturen von -30°C bis $+80^{\circ}\text{C}$ eingesetzt werden. Die Umgebungstemperatur hat Einfluss auf die Gasfeder-Charakteristik. Veränderungen der Ausschubkraft sowie der Dämpfungseigenschaften sind zu erwarten. Gasfedern nicht überhitzen oder in offenes Feuer legen! Auch sonstige Umgebungsbedingungen können wesentlichen Einfluß auf die Lebensdauer haben. Bitte Schutzmaßnahmen in Betracht ziehen.

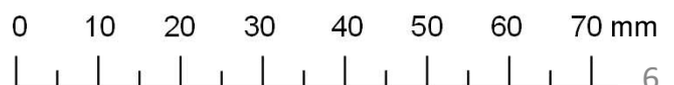
Montageanleitung

Pedalo Radbox

Verpackungsinhalt Grundelement

Pos.	Benennung	Bild	Menge
1	Träger		1
2	Tür		1
3	Seitenteil		2
4	Verkleidungsblech hinten Teil 1		1
5	Verkleidungsblech hinten Teil 2		1
6	Verkleidungsblech Tür Teil 1		1
7	Verkleidungsblech Tür Teil 2		1

Pos.	Benennung	Bild	Menge
8	Schließblech		2
9	Strebe vorne		1
10	Gasdruckfeder		2
11	Winkel		10
A	Flachrund-schr. M8x20		18
B	Flachrund-schr. M8x35		22
C	Flachrund-schr. M8x50		4
D	Flachrund-schr. M8x80		4
E	6Kt Mutter M8		48
F	Panhead Ø4,5x16		8
G	Scheibe Ø5,3		8
H	Linsenkopf-schr. M6x16		4
I	6Kt Mutter M6		4
J	Linsensen-schr. M5x35		1
K	Flachrund-schr. M8x40		2



Montageanleitung

Pedalo Radbox

Optionen

Pos.	Benennung	Bild	Menge
O1	Fahrradhalter		1
O2	Halbzylinder- schloss 10/30		1
O3	Stellfuss 2er Set		1
O4	Bodenplatte 40x40x3		1
O5	Abschlussprofil Bodenaufbau (1880 mm lang)		2
O6	Querstrebe Bodenaufbau (905 mm lang)		2
O7	Winkel 30x30x880 Bodenaufbau		8
O8	Kordel mit Knauf		1
O9	Adapter für Fahrradschloß		1

Montageanleitung

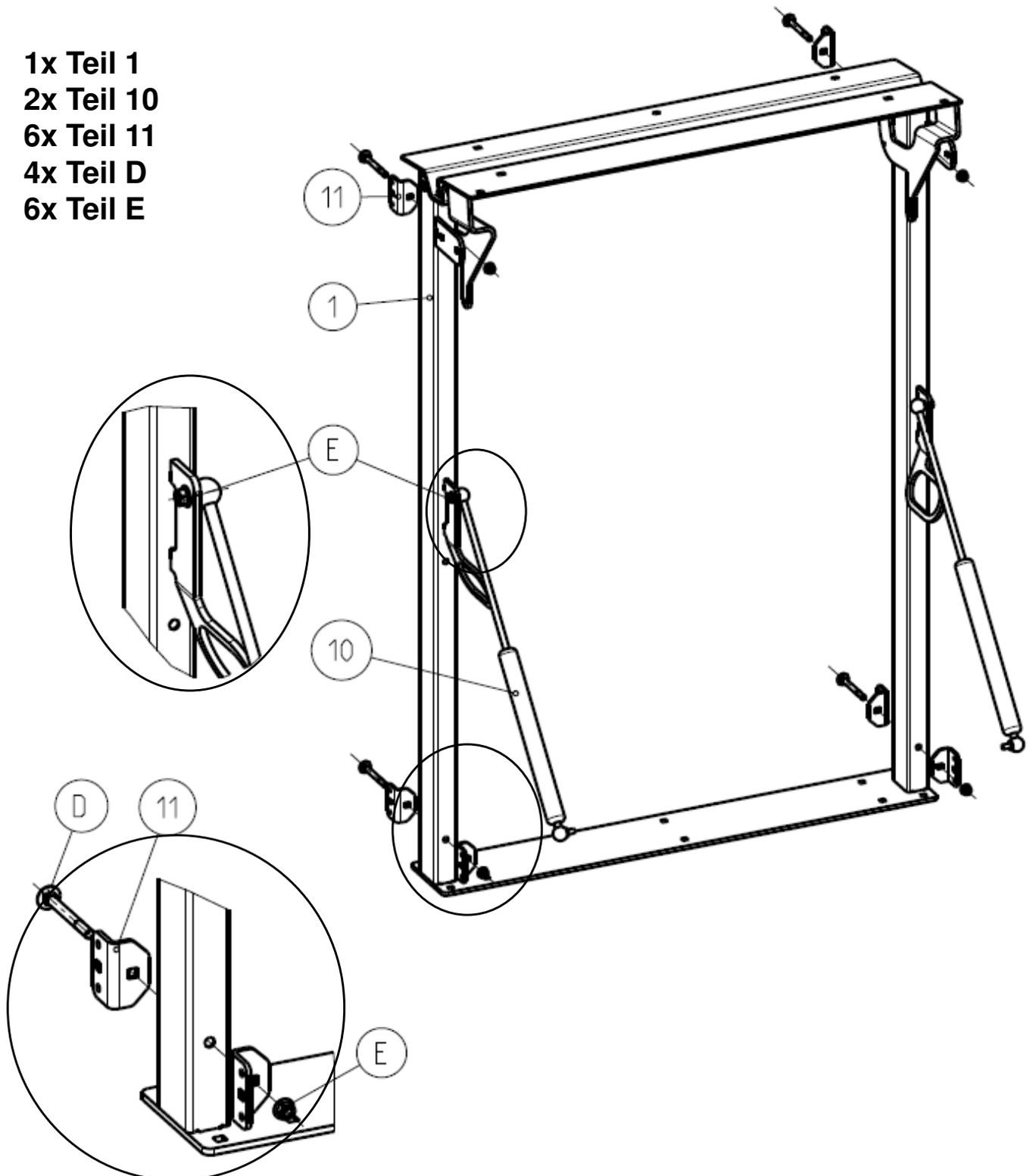
Pedalo Radbox – Grundelement

1) Vormontage

(Bei Variante mit Bodenaufbau mit Punkt 11 beginnen)



- 1x Teil 1
- 2x Teil 10
- 6x Teil 11
- 4x Teil D
- 6x Teil E



Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

2) Montage Seitenteile

(Bei Variante mit Anbauelementen Punkt 10 beachten)

(Bei Variante mit Fahrradhalter Punkt 14 beachten)



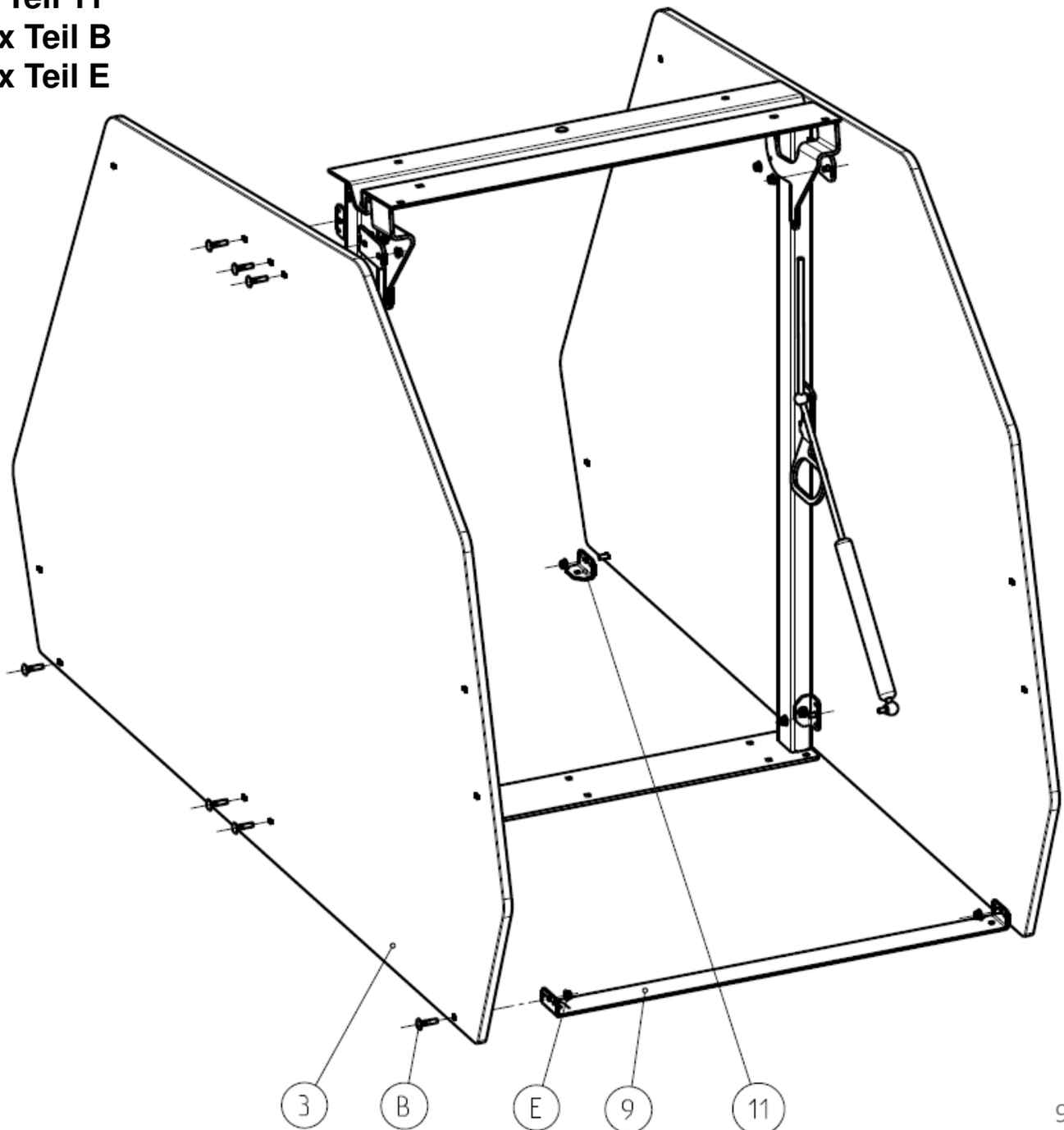
2x Teil 3

1x Teil 9

2x Teil 11

14x Teil B

14x Teil E

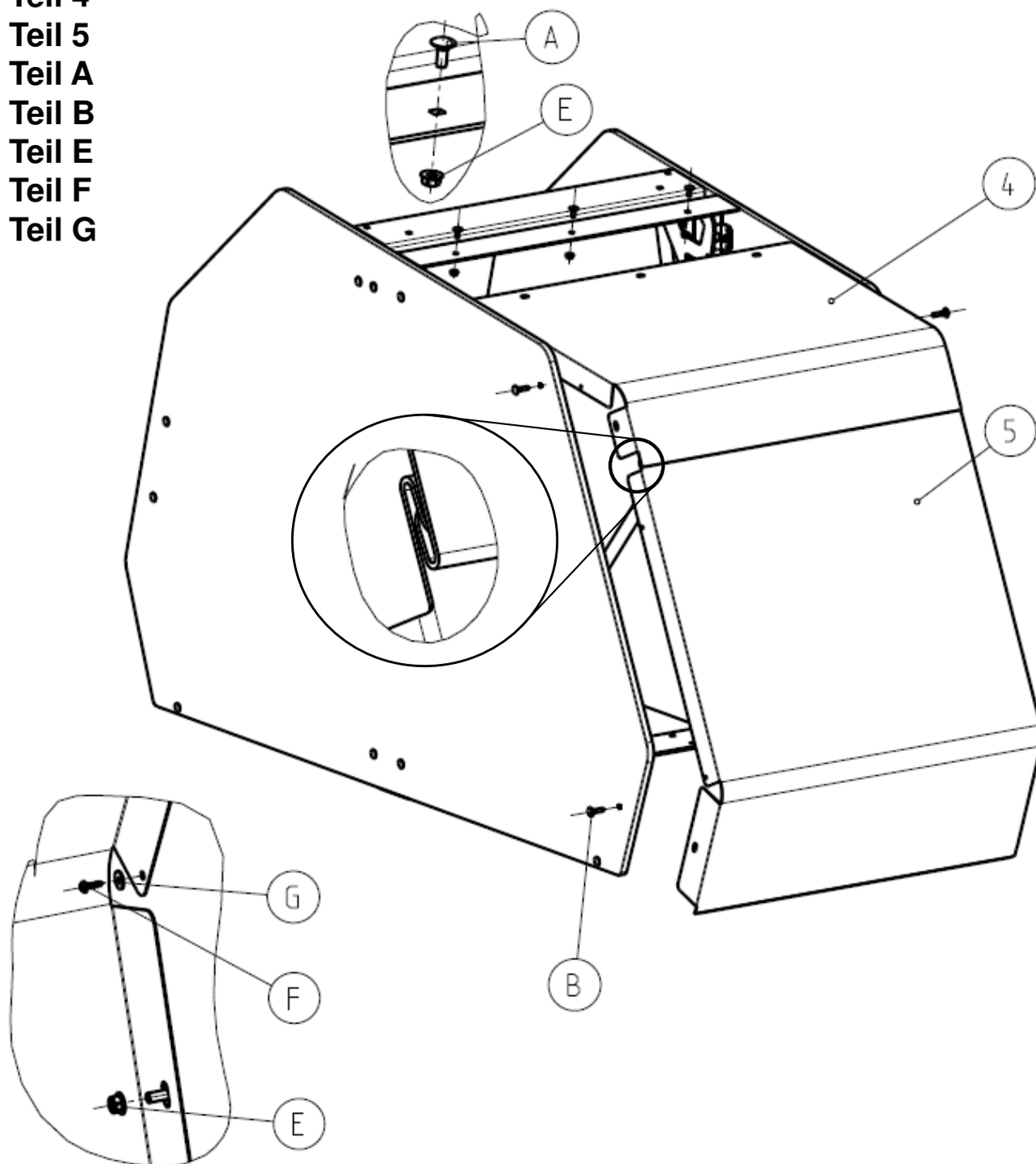


Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

3) Montage Verkleidungsblech hinten

- 1x Teil 4
- 1x Teil 5
- 3x Teil A
- 4x Teil B
- 7x Teil E
- 8x Teil F
- 8x Teil G

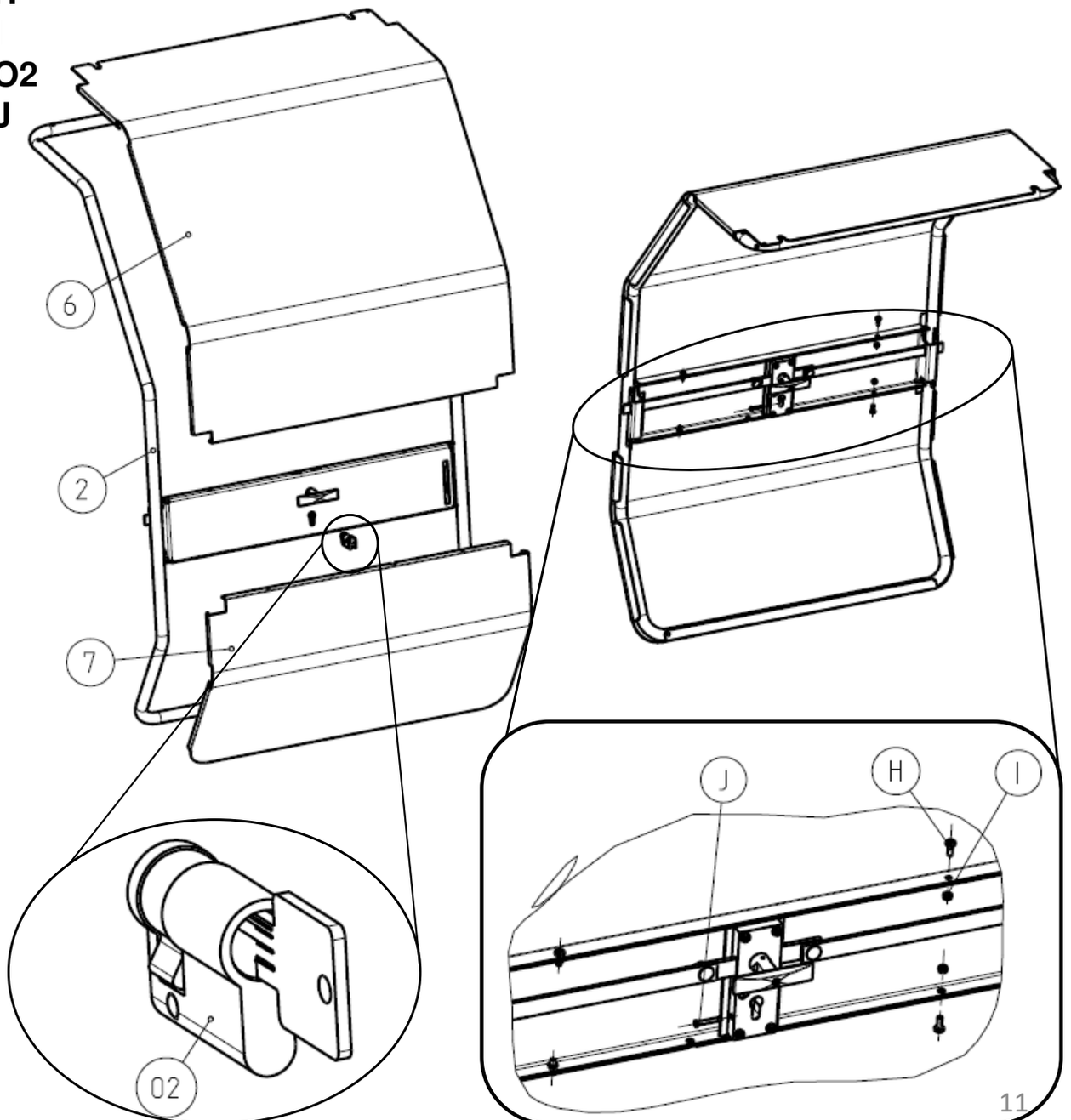


Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

4) Montage Verkleidungsblech Tür / Zylinderschloß

- 1x Teil 2
- 1x Teil 6
- 1x Teil 7
- 4x Teil H
- 4x Teil I
- 1x Teil O2
- 1x Teil J



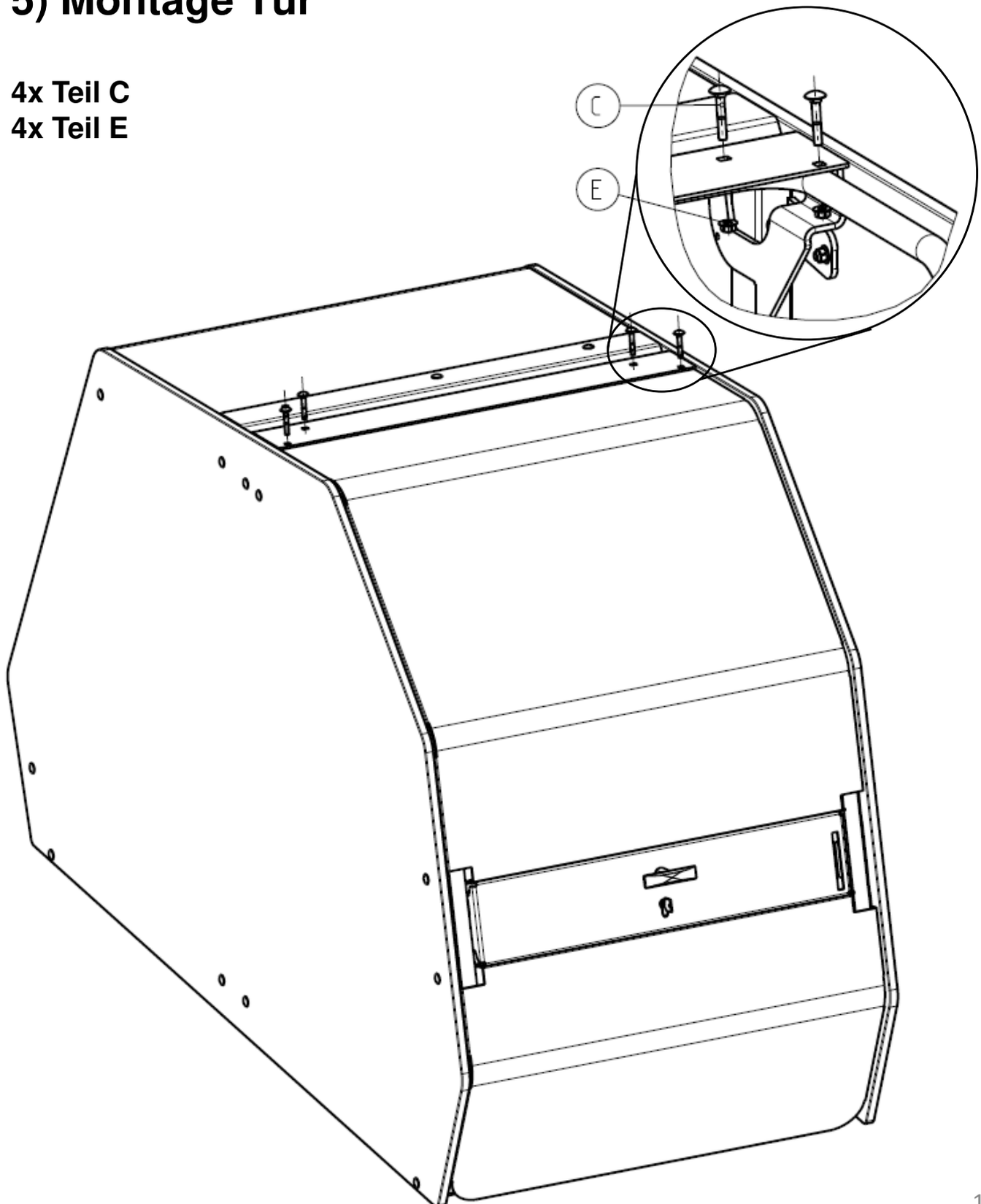
Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

5) Montage Tür

4x Teil C

4x Teil E

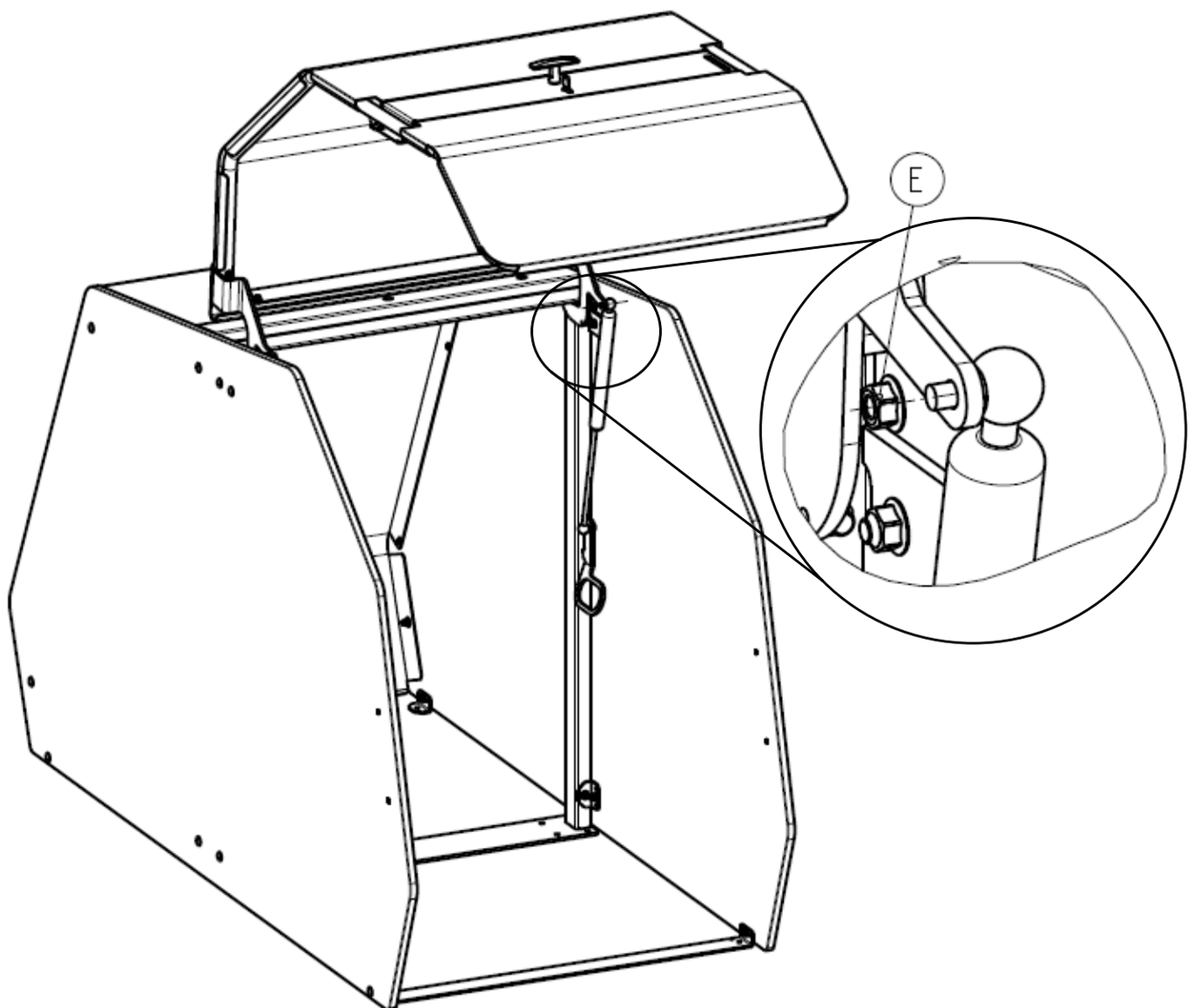


Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

6) Montage Gasdruckfedern

2x Teil E

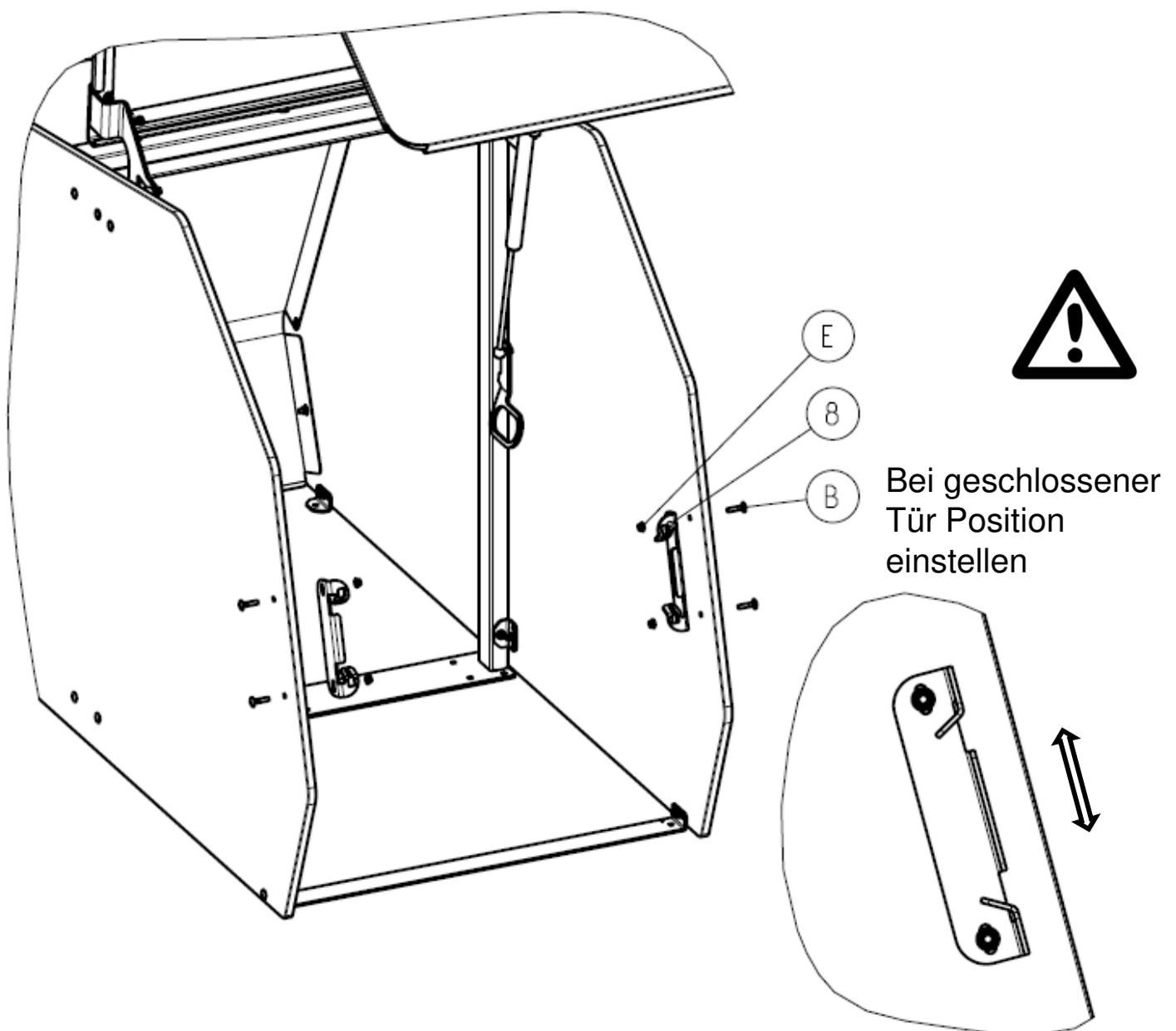


Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

7) Montage Schließblech

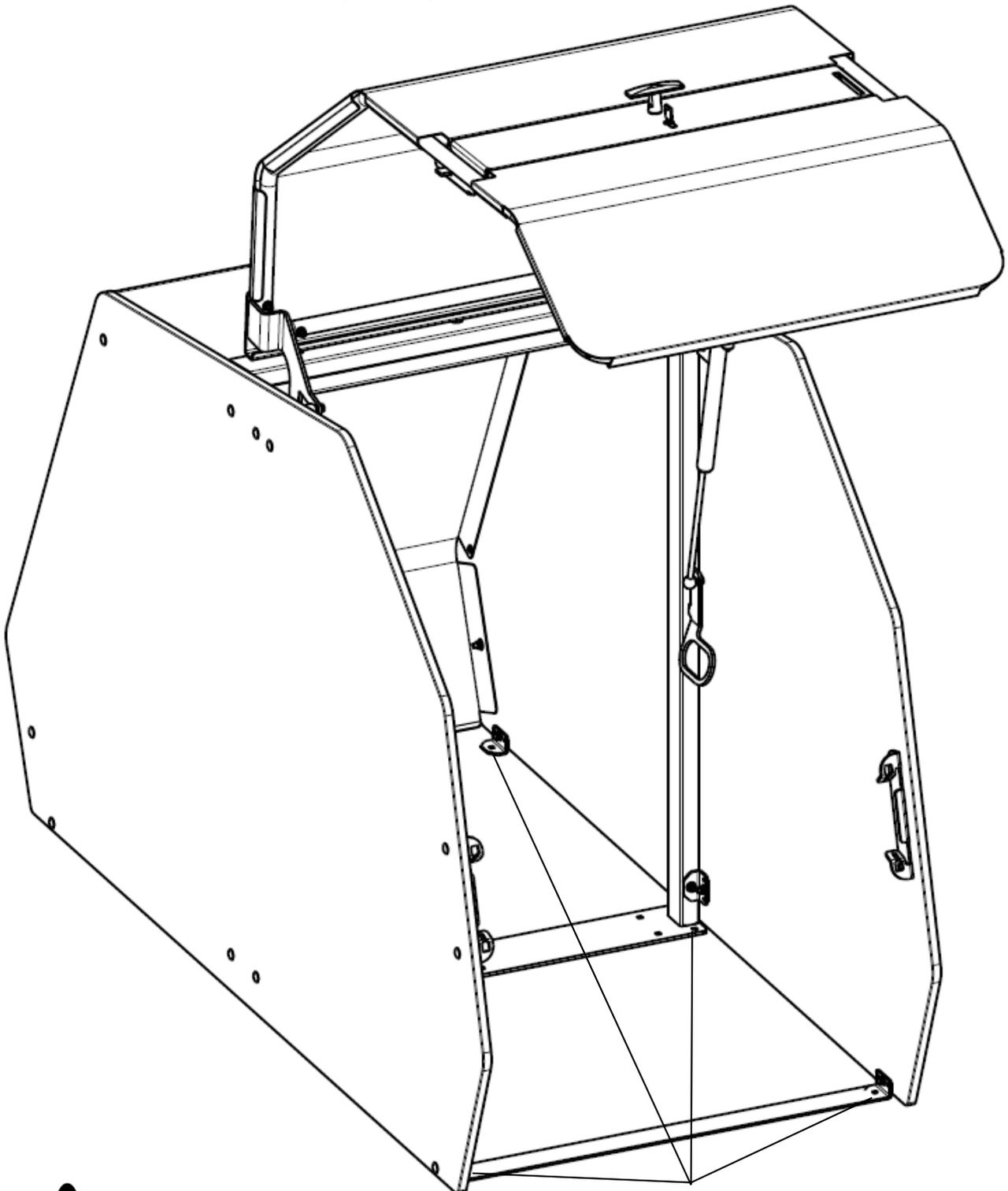
2x Teil 8
4x Teil B
4x Teil E



Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

8) Bodenbefestigung



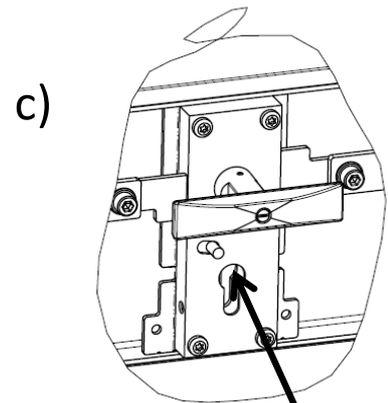
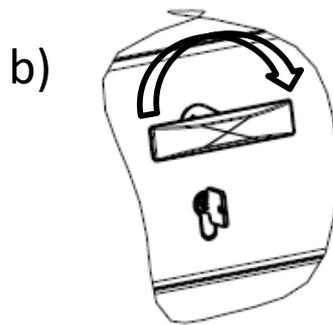
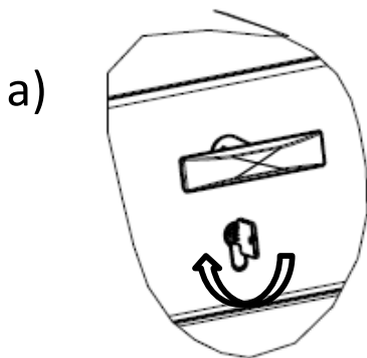
Befestigungspunkte

(Montagematerial für Bodenbefestigung nicht im Lieferumfang enthalten, muß den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden)

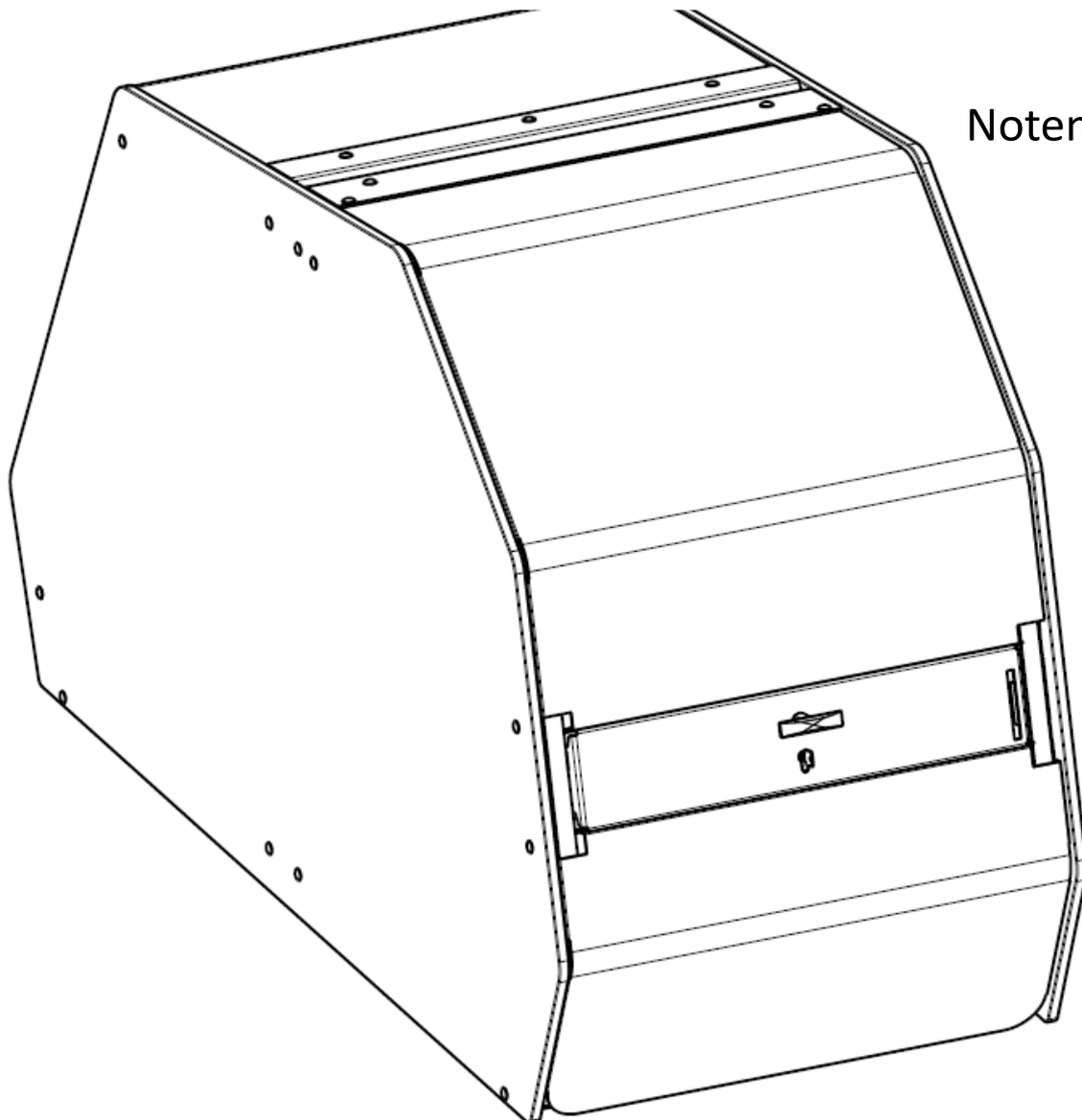
Montageanleitung

Pedalo Radbox – Grundelement

9) Bedienung



Notentriegelung



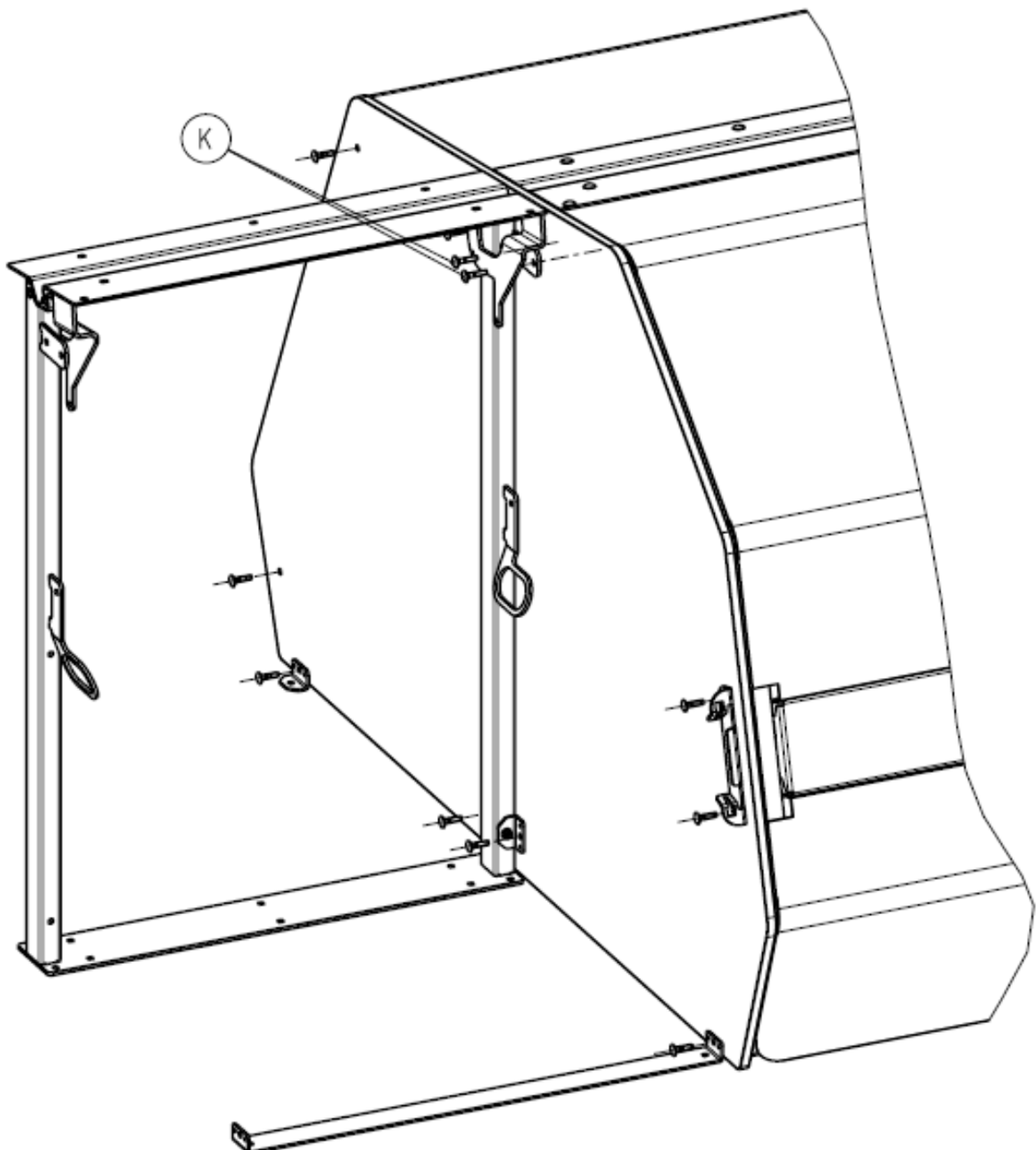
Montageanleitung

Pedalo Radbox – Anbauelement

10) Anbauelement

Verschraubung vom Grundelement benutzen, bzw. 2x Pos. B gegen Pos. K tauschen.

Weiter wie im Schritt 1- 8 beschrieben

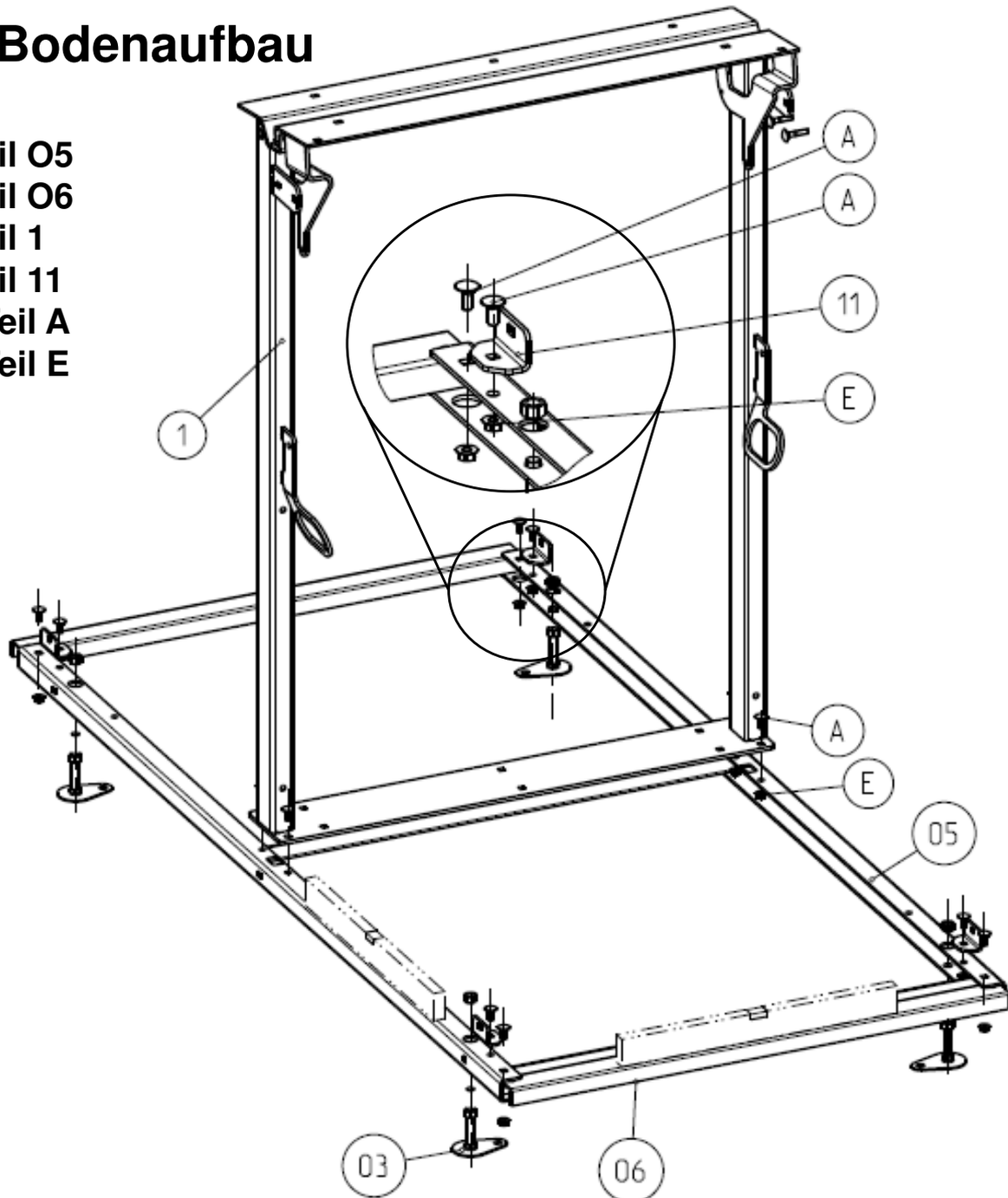


Montageanleitung

Pedalo Radbox – Optionen

11) Bodenaufbau

2x Teil O5
2x Teil O6
1x Teil 1
4x Teil 11
12x Teil A
12x Teil E



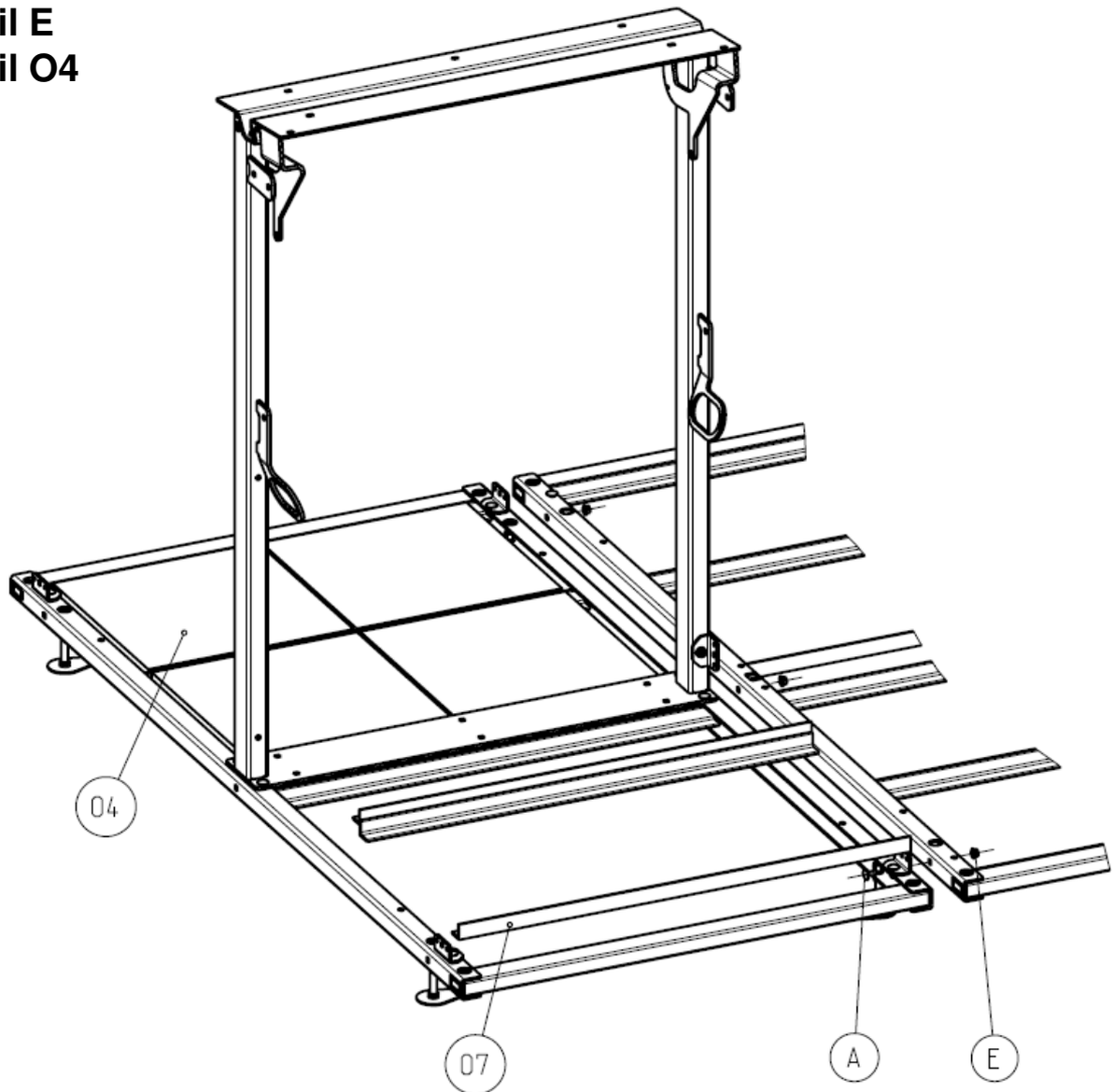
Falls notwendig mit Hilfe der Stellfüsse (O3) + Wasserwaage ausrichten.

Montageanleitung

Pedalo Radbox – Optionen

12) Bodenaufbau (Boden) + Anbau

8x Teil O7
3x Teil A
3x Teil E
8x Teil O4



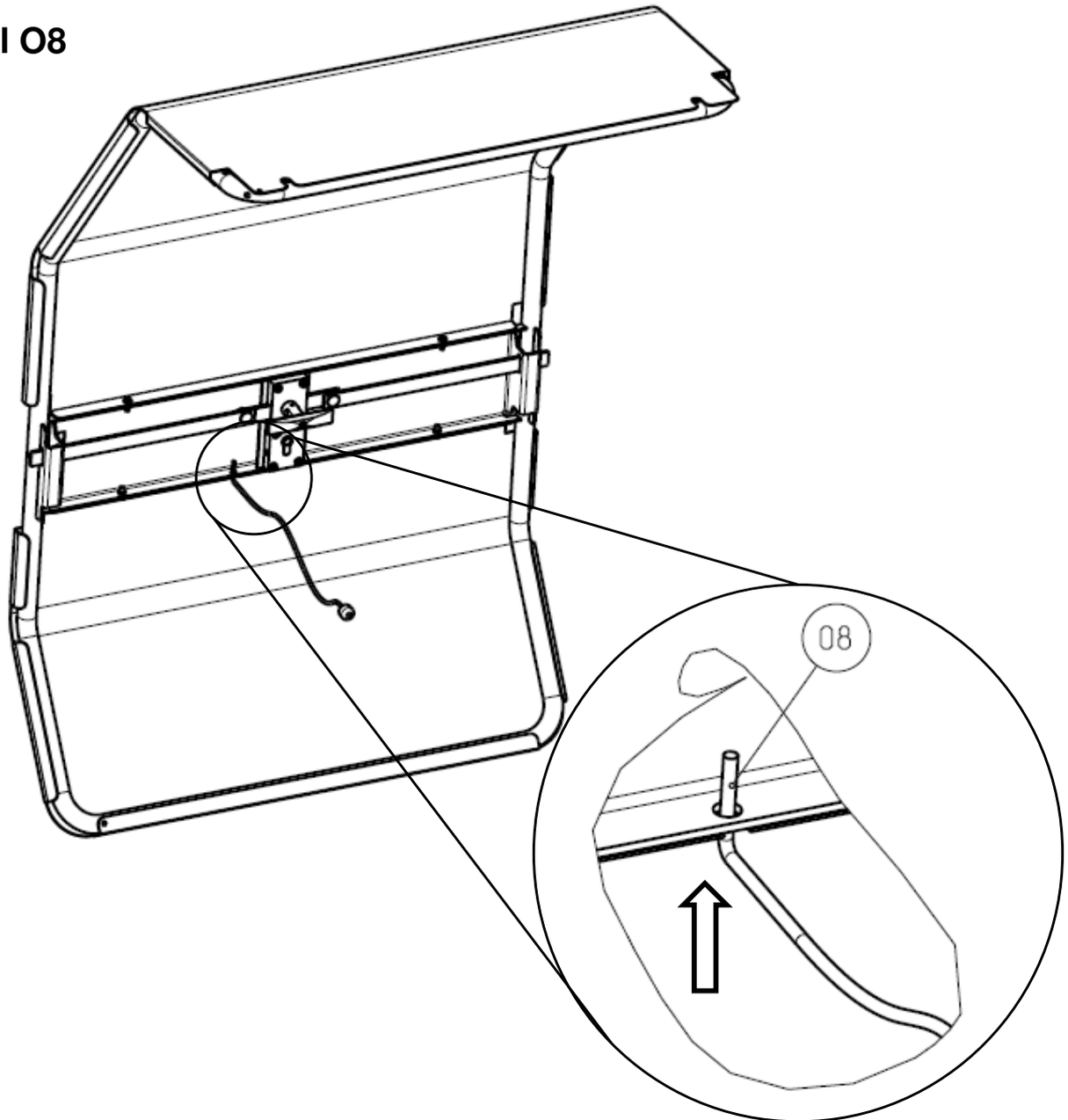
Bodenplatten 40x40x3cm einlegen!
Weiter wie im Schritt 1-8 beschrieben.

Montageanleitung

Pedalo Radbox – Optionen

13) Montage Kordel mit Knauf

1x Teil 08



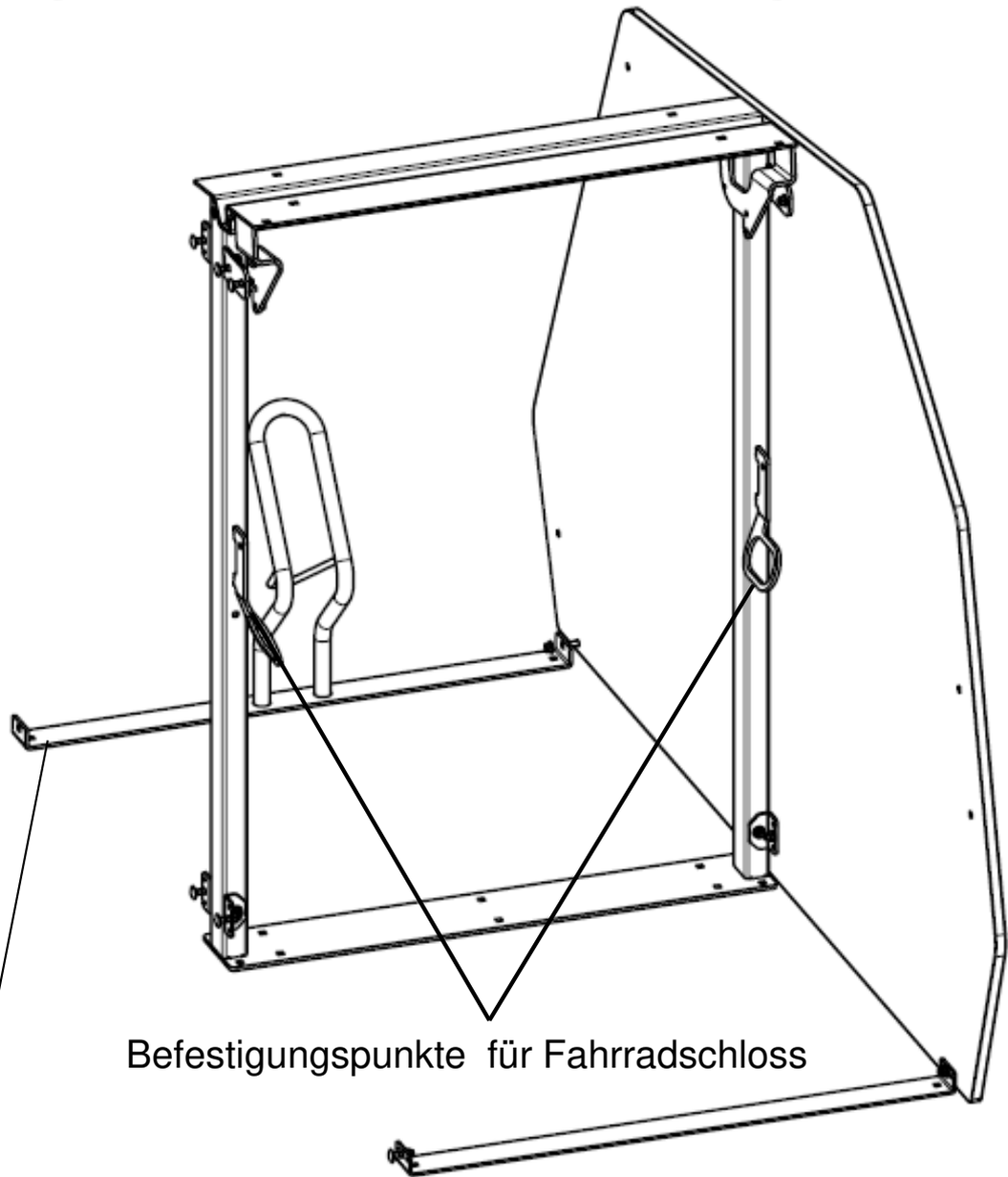
Kordel von unten einführen und verknotten

Montageanleitung

Pedalo Radbox – Optionen

14) Montage Fahrradhalter / Sicherung

1x Teil O1



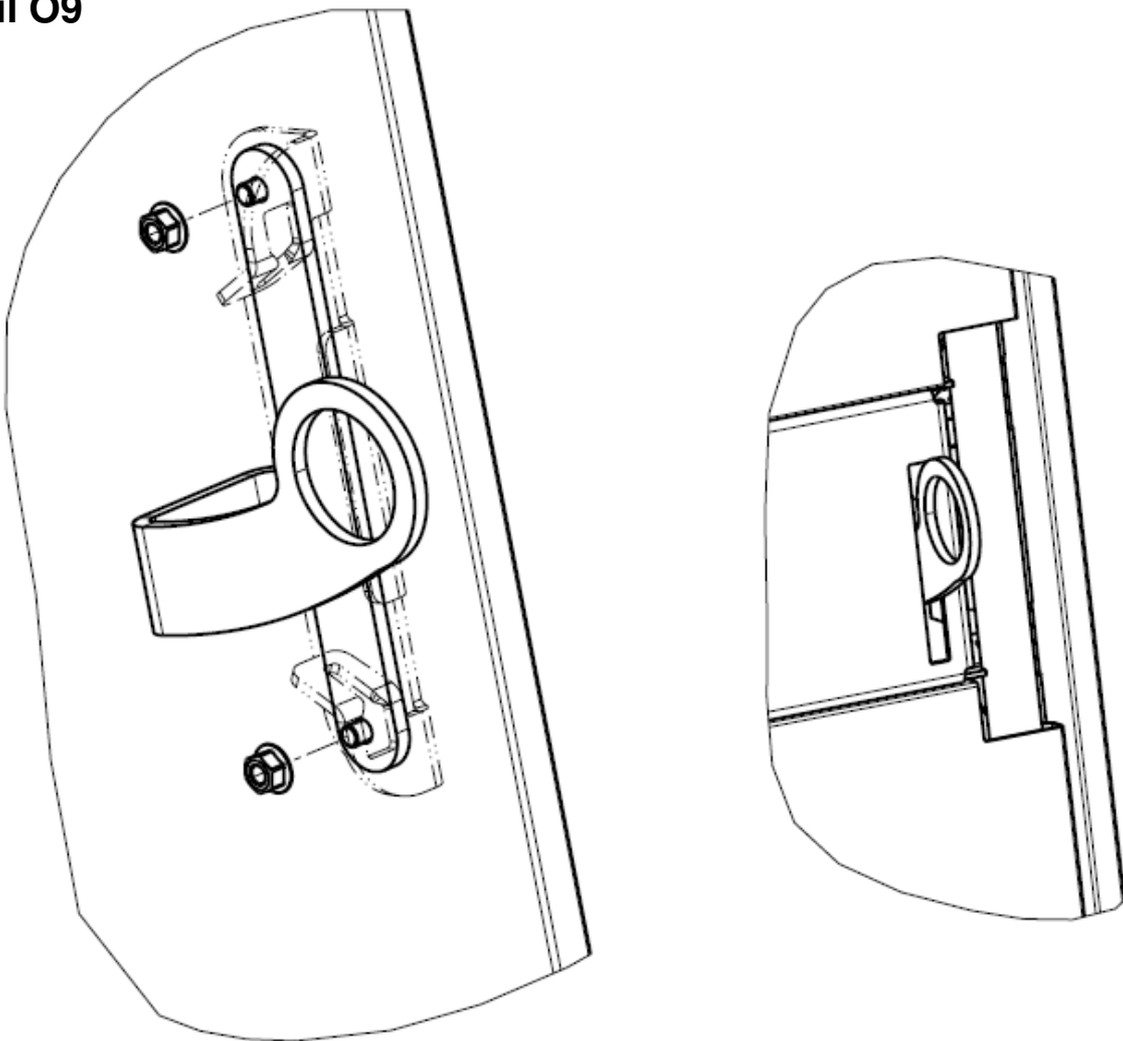
Fahrradhalter Pos. O1 anstatt Winkel Pos. 11 montieren

Montageanleitung

Pedalo Radbox – Optionen

15) Montage Adapter für Fahrradschloß

1x Teil O9



Bei dieser Abschließvariante sollte das Zylinderschloß auf 45° eingestellt werden damit der Schließmechanismus nicht verriegelt wird.