

# Ersatzteilkatalog

## TOURER



VD 944 - 09 - 2020

**Berollka-aktiv**  
Rollstuhltechnik GmbH  
Jahnstrasse 16  
D-74889 Sinsheim

Tel.:07261 – 7351 - 0  
Fax:07261 – 7351 - 10  
info@berollka.de  
[www.berollka.de](http://www.berollka.de)



Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdrucks und der Vervielfältigung des Ersatzteilkatalogs oder Teilen daraus, behalten wir uns vor. Kein Teil des Werkes darf ohne schriftliche Genehmigung der Berollka-aktiv Rollstuhltechnik GmbH in irgendeiner Form (Fotokopie, Mikrofilm oder einem anderen Verfahren), auch nicht zum Zwecke der Unterrichtsgestaltung reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

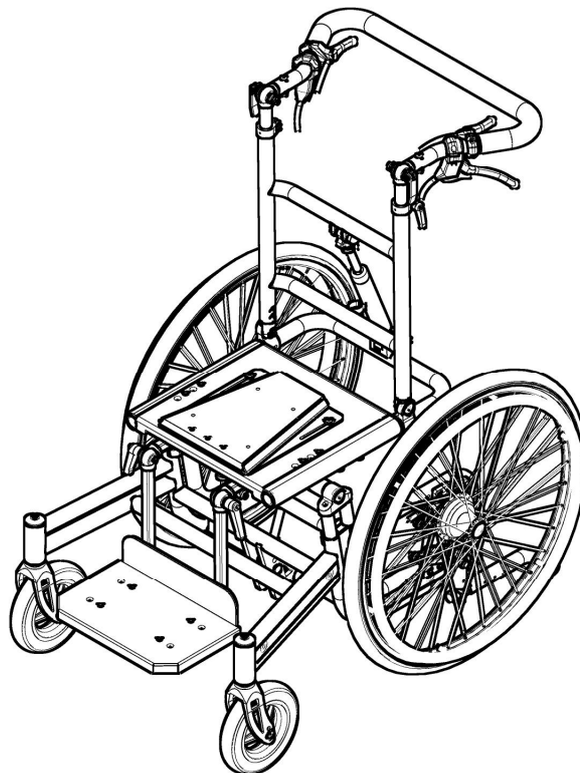
© 2020 Berollka-aktiv Rollstuhltechnik GmbH, D-74889 Sinsheim

Printed in Germany

# Ersatzteilkatalog

Fahrgestell für Sitzschalen

# TOURER



## Einleitung

Für Bestellungen von Ersatzteilen sind genaue Angaben erforderlich. Nur so ist gewährleistet, dass Ihr Auftrag schnellstmöglich abgewickelt wird und Ihnen das richtige Ersatzteil zugestellt wird.

Alle Berollka-aktiv Produkte werden nach einem Baukastensystem gefertigt. Ihr Produkt gliedert sich demnach in Baugruppen. Der Ersatzteilkatalog ist somit in einzelne Gruppen gegliedert um das Auffinden des Ersatzteiles zu erleichtern.

Dabei sind die Baugruppen und Einzelteile im Ersatzteilkatalog auf den linken bzw. vorderen Seiten grafisch dargestellt und auf der rechten bzw. folgenden Seiten in einer Tabelle übersichtlich aufgelistet. Die Tabellen sind gemäß einer Stückliste vom kompletten Bauteil bis zum Einzelteil angeordnet.

Hinweis: Sonderbau-Baugruppen werden nicht im Ersatzteilkatalog aufgeführt.

Die Menge in der tabellarischen Darstellung ist in STÜCK oder PAAR angegeben und bezieht sich je nach Anwendung auf die Anzahl pro Produkt oder auf die jeweils dargestellte Baugruppe.

Bei Ersatzteilen mit den Auswahlmöglichkeiten `FM:..?.` müssen Sie die gewünschte Farbe im RAL-Code, bei `FB:..?.` die gewünschte Bespannungsfarbe und bei `RH...`, `ST...` und `SB...` die erforderliche Größe bzw. Maße bei einer Bestellung angeben (mögliche Varianten siehe technisches Datenblatt je Produkt).

**Achtung: Nachträgliche Veränderungen an dem Produkt, sowie Kundenvereinbarungen, die die Instandzusetzende Baugruppe betreffen, sind bei einer Ersatzteilbestellung anzugeben.**

Beachten Sie bitte bei der Montage der Ersatzteile die Hinweise in der Gebrauchsanweisung oder fragen Sie Ihren Fachhändler.

**Technische Änderungen der im Ersatzteilkatalog aufgeführten Teile behalten wir uns vor!**

Tipps und Hinweise zum Ersatzteilkatalog nehmen wir dankbar entgegen und stehen Ihnen für alle Fragen jederzeit zur Verfügung.

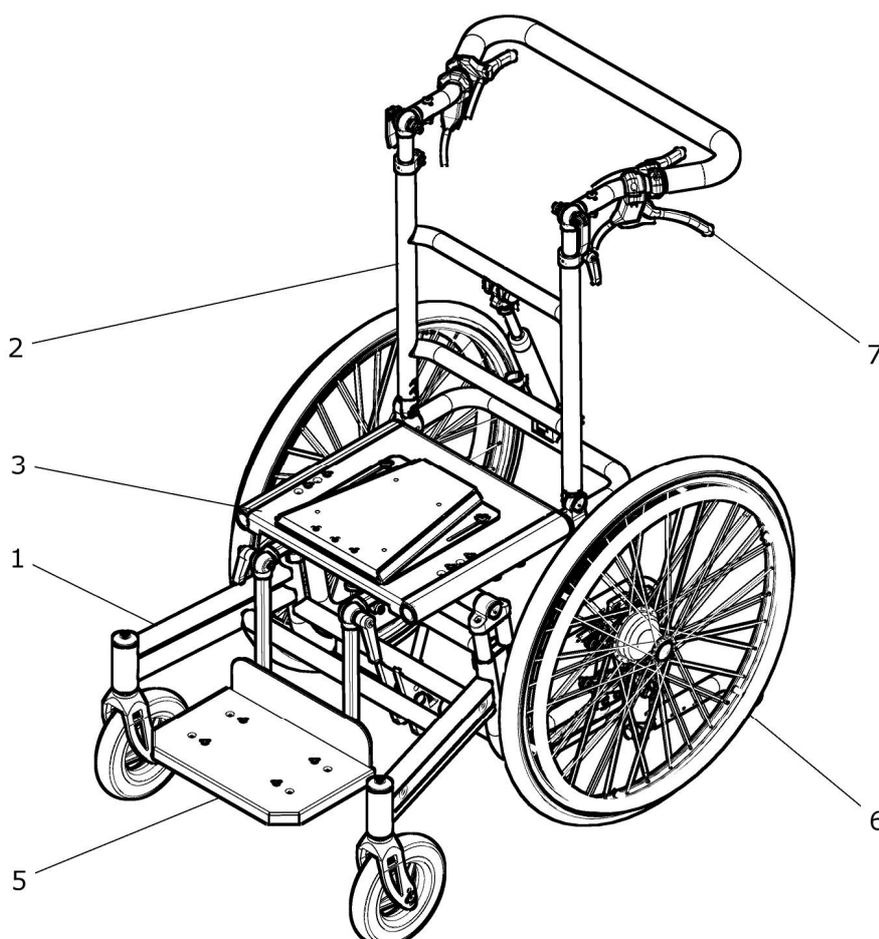
Ihr **Berollka-aktiv** Team



## Baugruppenübersicht

Alle unsere Produkte bestehen aus mehreren Baugruppen. Jedes Teil am Produkt ist einer dieser Baugruppen zugeordnet.

Zum Beispiel gehören die Greifringe oder die Steckachsen zur Baugruppe RAD (= Gruppe 6).



### Baugruppen:

Rahmen .....	Gruppe 1	Fußbrett.....	Gruppe 5
Rücken .....	Gruppe 2	Rad.....	Gruppe 6
Sitz .....	Gruppe 3	Bremse.....	Gruppe 7
Seitenteil .....	Gruppe 4		

### Abkürzungen:

**SB** = Sitzbreite

**ST** = Sitztiefe

**RH** = Rückenhöhe

**FM** = Farbe der Metallteile

**Gr.** = Größe

**FB** = Farbe der Bespannung

**o.Bild** = ohne Bild (d.h. Position ist nicht dargestellt oder nicht sichtbar)



Abmessungen, Grundmaße und andere technische Daten entnehmen Sie bitte dem Bestellblatt.  
(Download ist auf unserer Homepage [www.berollka.de](http://www.berollka.de) möglich)

## Haftung/Garantie

Verwenden Sie keine Fremdprodukte als Ersatz- oder Zubehörteile für Berollka-aktiv Produkte. Diese können die Betriebssicherheit des Produktes erheblich beeinträchtigen und Gefahren in sich bergen.

**Berollka-aktiv übernimmt keine Haftung oder Garantie für Fremdprodukte als Ersatz- oder Zubehörteile sowie für Schäden und Unfällen, die durch deren Auswechslung oder Einbau eintreten.**

**Berollka-aktiv übernimmt keine Gewährleistung für Schäden, die aus unsachgemäßer oder nicht fachgerechter Montage und/oder Reparatur, durch Vernachlässigung und Verschleiß sowie durch Veränderungen von Baugruppen durch den Benutzer oder Dritte entstanden sind.**

### Sicherheitshinweise bei der Verwendung von Ersatzteilen:

- ◆ Beim Austausch von Teilen nur die für dieses Produkt vorgesehenen Bauteile verwenden.
- ◆ Überprüfen Sie nach Erhalt der bestellten Ersatzteile die Richtigkeit der Lieferung.
- ◆ Nur autorisierte Fachhändler oder Fachwerkstätten dürfen Reparaturen am Produkt durchführen.
- ◆ Führen Sie nach der Reparatur des Produktes eine Probefahrt durch. Achten Sie auf ungewöhnliche Fahrgeräusche und Fahrverhalten. Prüfen Sie die **Bremsfähigkeit**, die **Lenkfähigkeit** und den **Geradeauslauf**.
- ◆ Erst nach eingehender Überprüfung und Sicherstellung der Funktionsfähigkeit des Produktes dem Patienten übergeben.

### Anzugsdrehmomente Schrauben:

- M5 = 5Nm
- M6 = 7Nm
- M8 = 20Nm
- M16 (Mutter Bremsträger/Steckachsenadapter) = 30Nm
- M20 (Mutter Adapter Steckachse FINDUS) = 30Nm

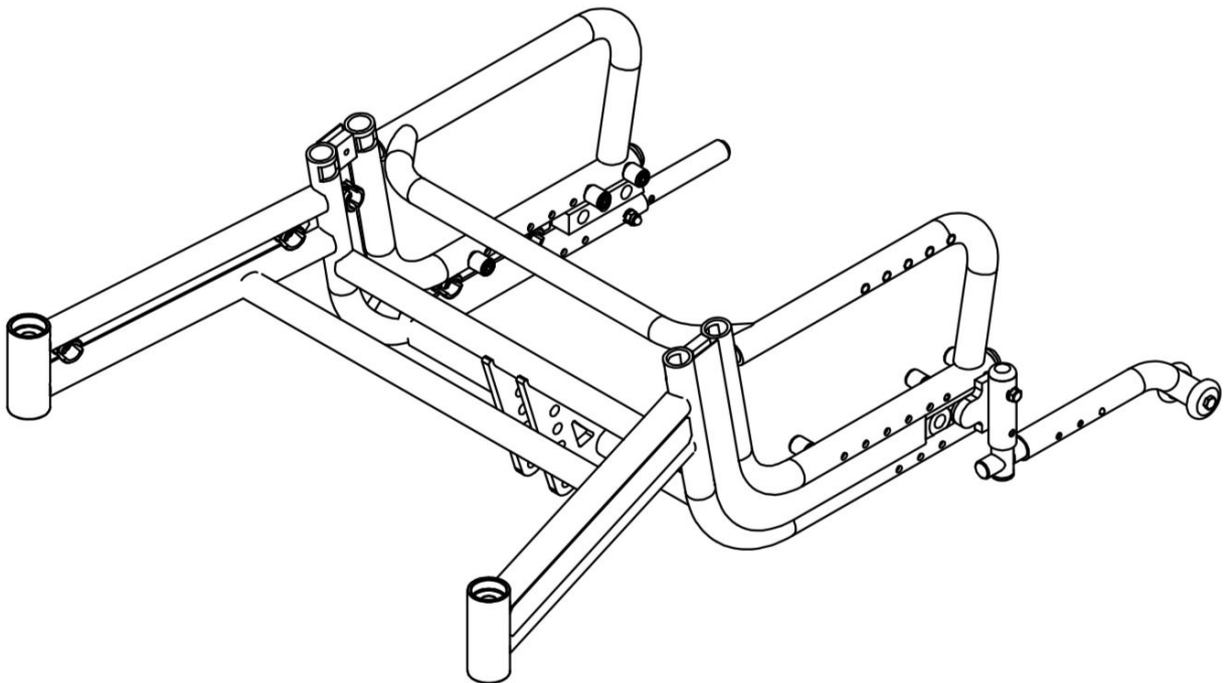
Mit Schraubensicherung (Mittelfest) einkleben



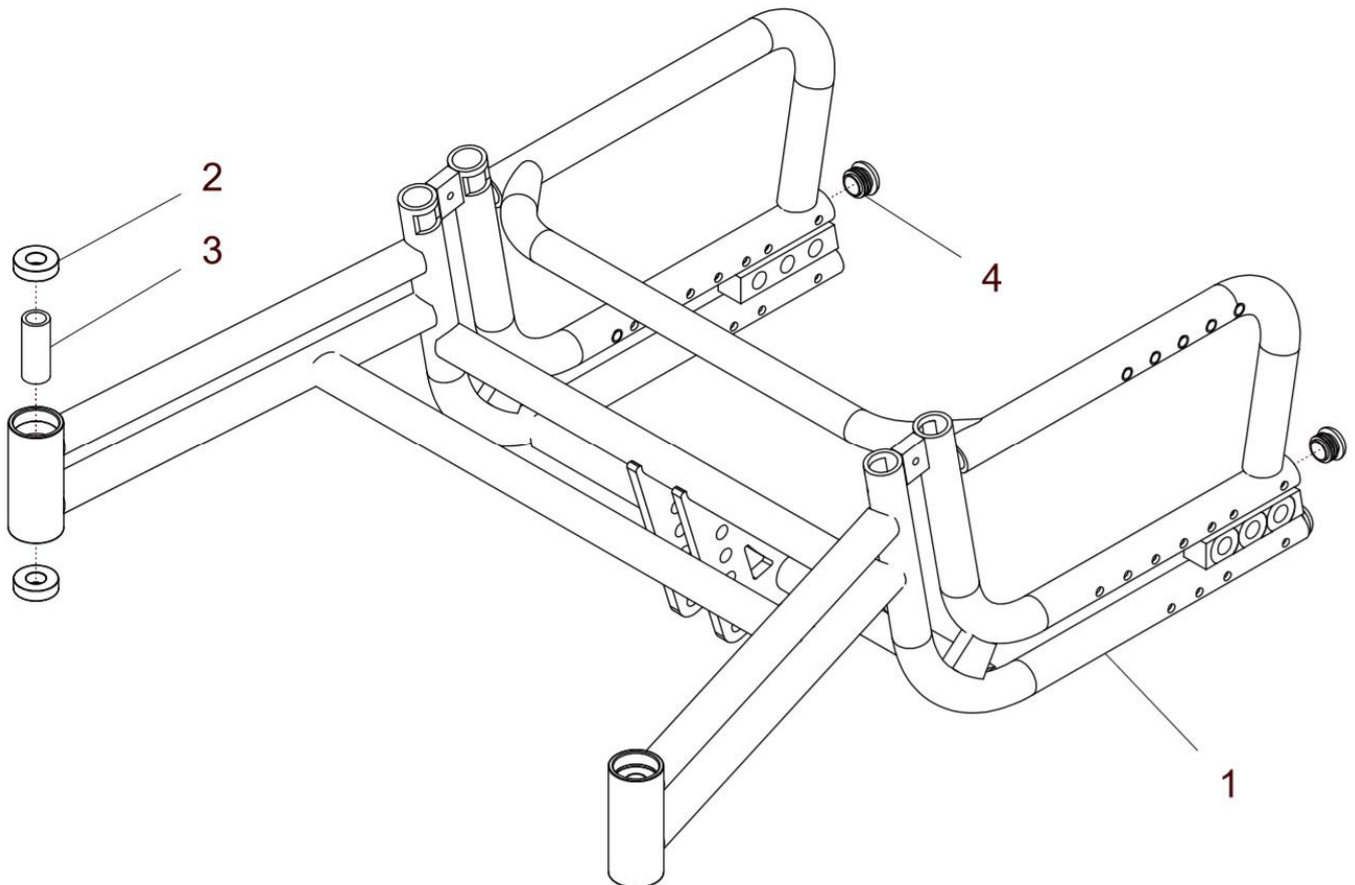


# Rahmen

## Gruppe 1

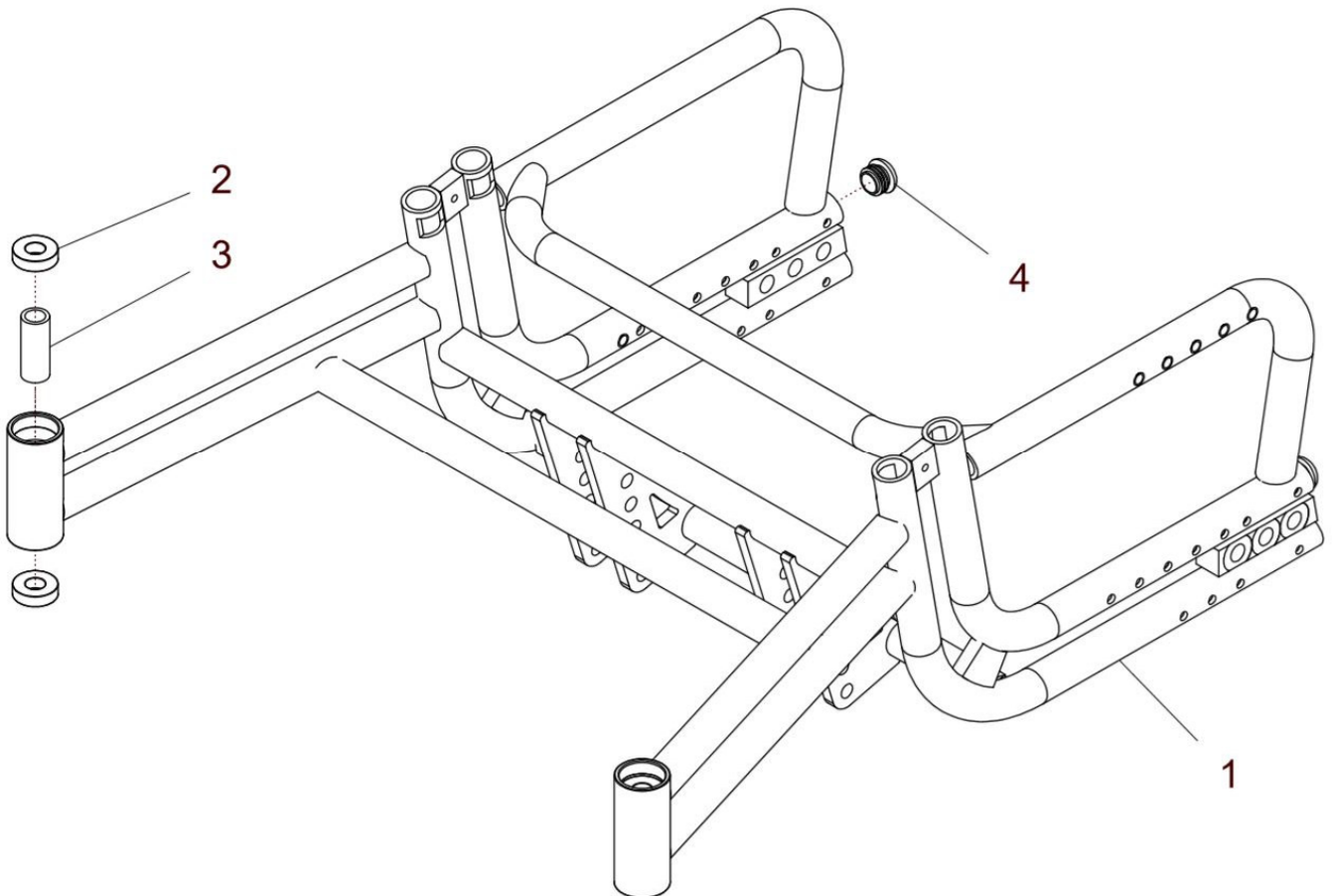


# Rahmen TOURER



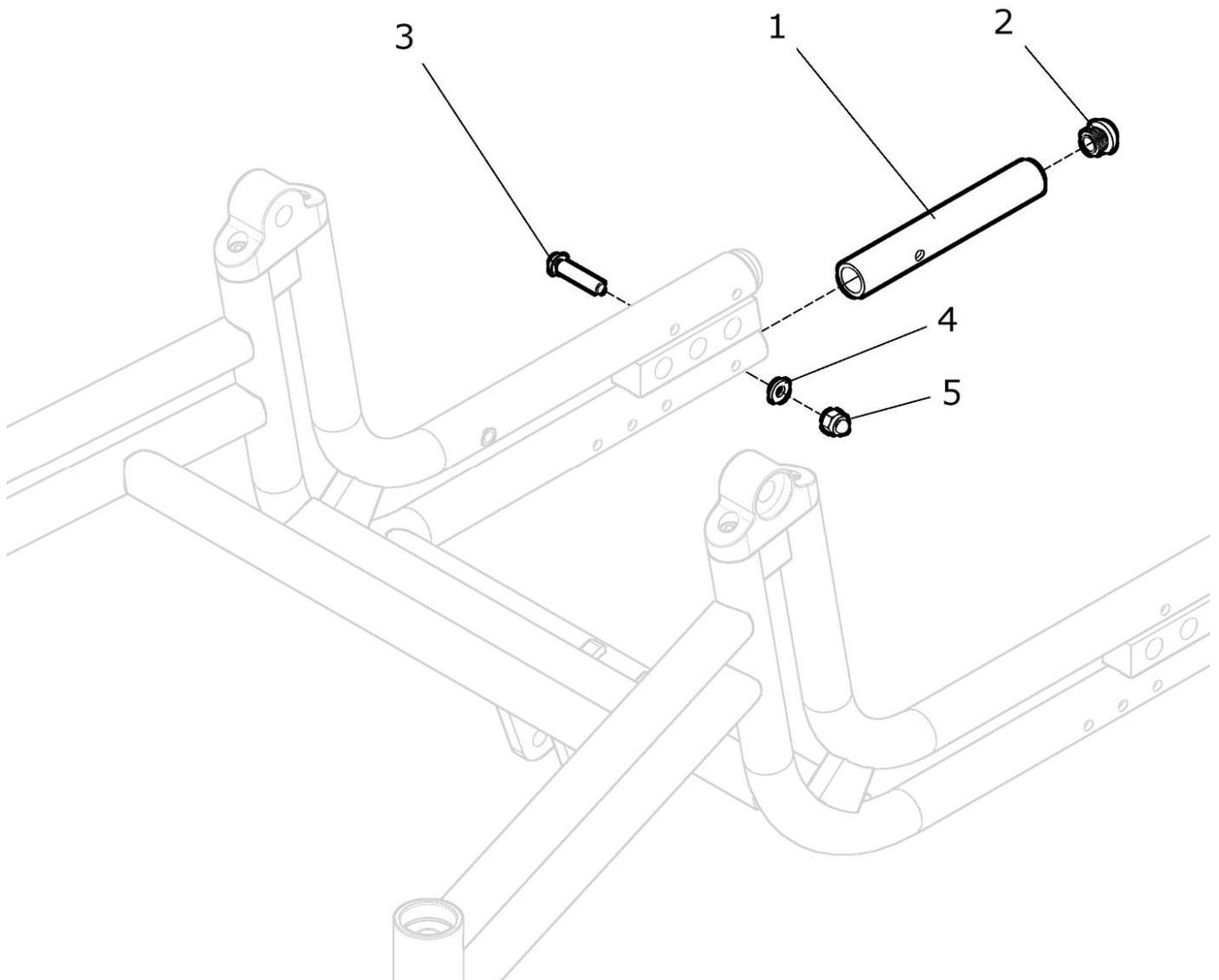
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung		Menge
1 - 4	U44 111 00	Rahmen TOURER mit Rillenkugellager FM: ? Größe: ?	Gr. ... kpl.	1 St.
1a	U44 111 11	Rahmen ø 25mm FM: ?	Größe 0	1 St.
1b	U44 111 12	Rahmen ø 25mm FM: ?	Größe 1	1 St.
1c	U44 111 13	Rahmen ø 25mm FM: ?	Größe 2	1 St.
1d	U44 111 14	Rahmen ø 25mm FM: ?	Größe 3	1 St.
2	05 290 01	Rillenkugellager ø12,7		4 St.
3	U24 642 92	Buchse für Lagergehäuse		2 St.
4	04 210 02	Verschlussstopfen – Ø23x2		2 St.

## Rahmen TOURER für 2-fach Gasdruckfeder



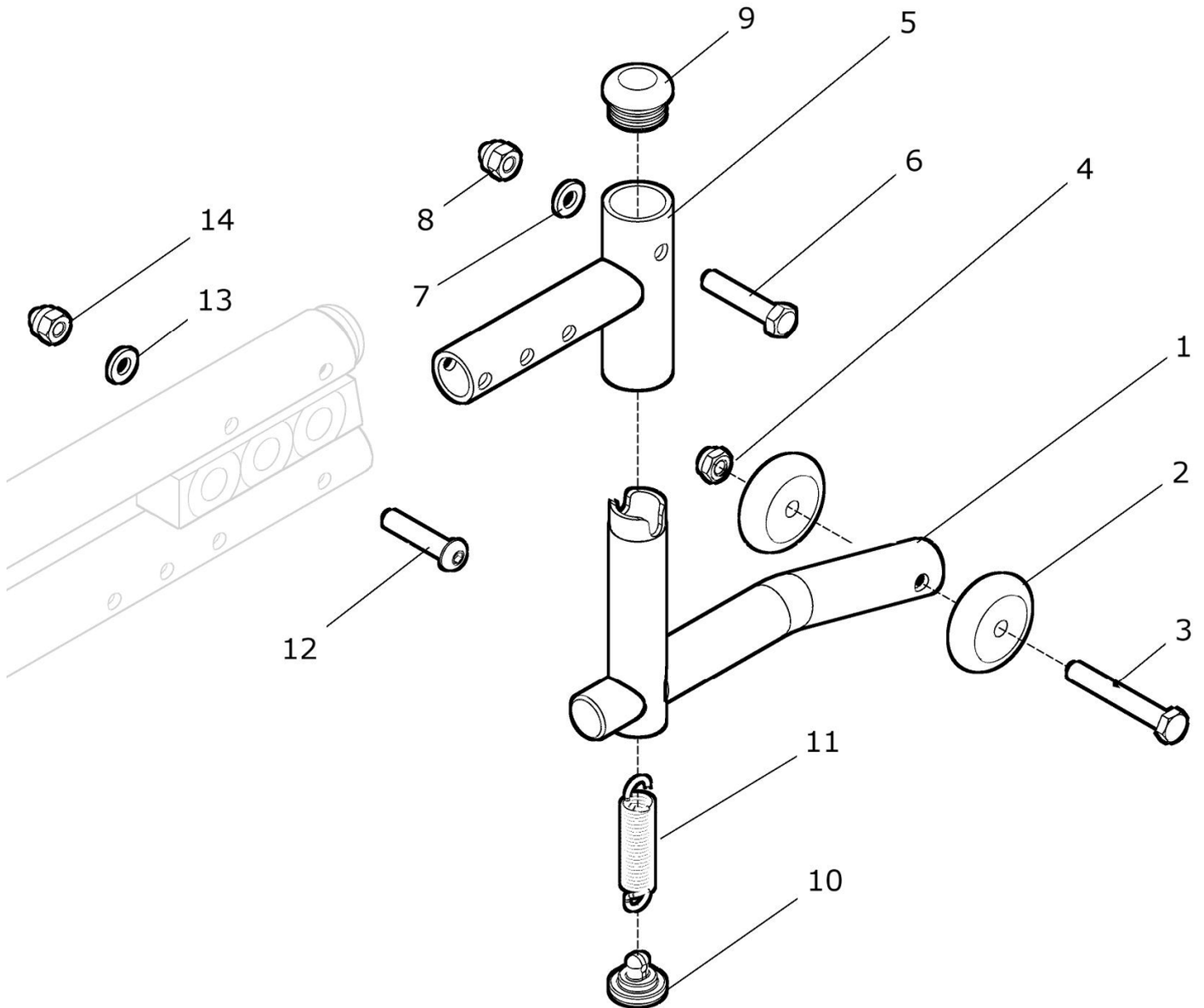
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 4	U44 118 00	Rahmen TOURER 2-fach Gasdruckfeder Gr. ... kpl. mit Rillenkugellager FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U44 118 13	Rahmen ø 25mm Größe 2 FM: ?	1 St.
1b	U44 118 14	Rahmen ø 25mm Größe 3 FM: ?	1 St.
2	05 290 01	Rillenkugellager ø12,7	4 St.
3	U24 642 92	Buchse für Lagergehäuse	2 St.
4	04 210 02	Verschlussstopfen – Ø23x2	2 St.

## Ankippbügel TOURER

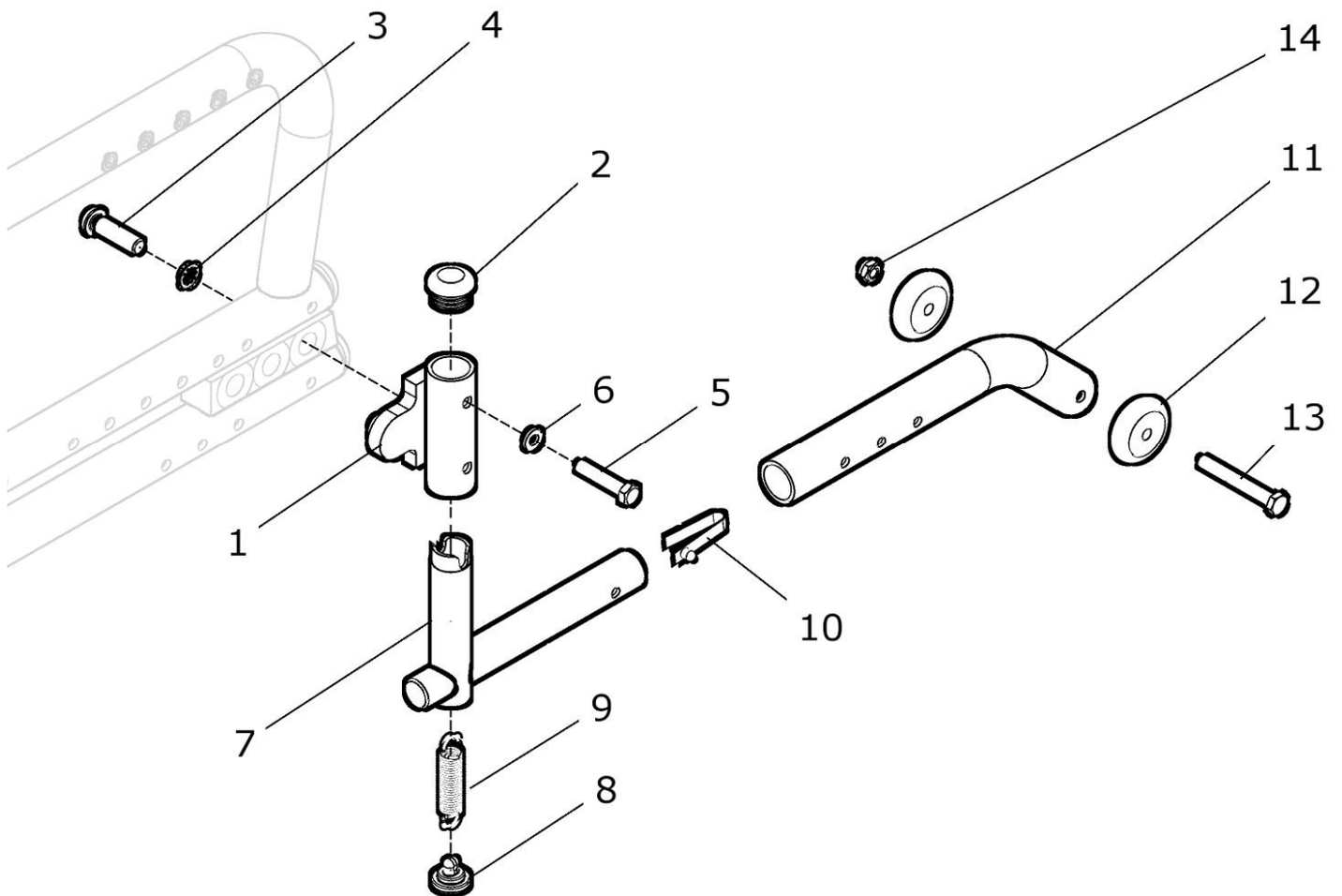


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 172 00	Ankippbügel TOURER kpl. (rechts und links verwendbar)	1 St.
1	U24 172 01	Ankippbügel gerade	1 St.
2	04 210 01	Verschlussstopfen ø19x2	1 St.
3	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380	1 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	1 St.
5	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd M6 - DIN 986	1 St.

### Kippsicherung TOURER für 12" Rad

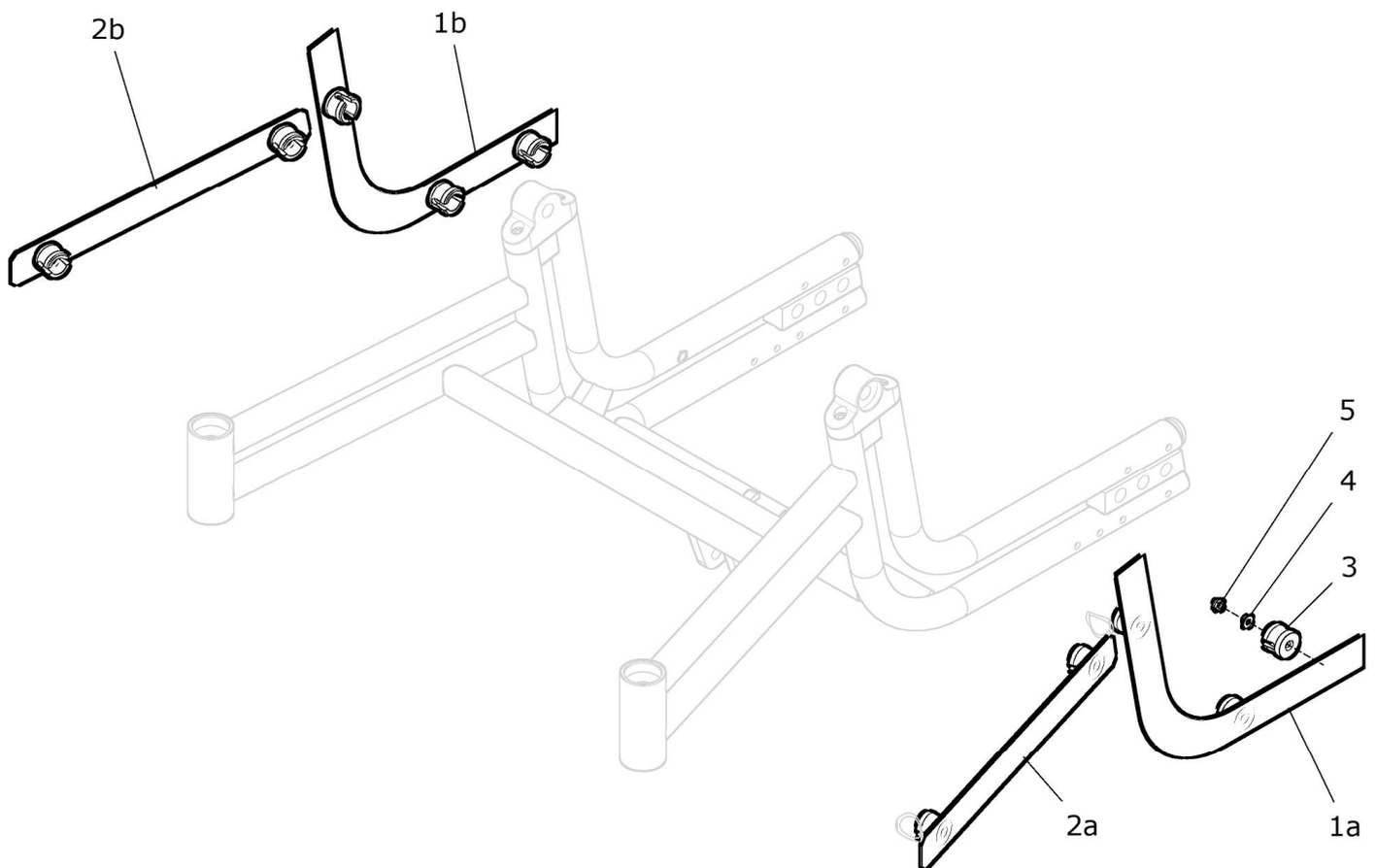


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 14	U24 192 00	Kippsicherung abschwenkbar für TOURER 12“- Rad kpl. (rechts und links verwendbar)	1 St.
1 - 4	U24 192 10	Kippsicherungsadapter mit Rad kpl.	1 St.
1	U24 192 11	Kippsicherungsadapter	1 St.
2	50 193 02	Kippsicherungsrad 35mm schwarz	2 St.
3	01 110 07	Sechskantschraube - M6x45 - DIN 931	1 St.
4	01 210 03	Mutter selbstsichernd M6 - DIN 985	1 St.
5 - 14	U24 192 20	Kippsicherungshalter kpl. mit Zugfeder und Befestigung	1 Set
5	U24 192 21	Kippsicherungshalter	1 St.
6	25 195 21	Bolzen ø6 / L 32 Kippsicherung	1 St.
7	01 320 02	Scheibe Ø6,4 - DIN 125	1 St.
8	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd M6 - DIN 986	1 St.
9	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	1 St.
10	50 191 01	Deckel für Zugfeder	1 St.
11	02 120 04	Zugfeder für Kippsicherung CRUISER / TOURER	1 St.
12	01 152 25	Linsenkopfschraube - M6x35 - ISO 7380	1 St.
13	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	1 St.
14	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd M6 - DIN 986	1 St.

**Kippsicherung TOURER für 16" – 24" Rad**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 14	U44 192 00	<b>Kippsicherung abschwenkbar für TOURER 16"-24" Rad rechts kpl.</b> mit ohne Kippsicherungsadapter und Kippsicherungsrad und mit Zugfeder und Befestigung für 16"-24" Rad	1 St.
1 - 14	U44 193 00	<b>Kippsicherung abschwenkbar für TOURER 16"-24" Rad links kpl.</b> mit ohne Kippsicherungsadapter und Kippsicherungsrad und mit Zugfeder und Befestigung für 16"-24" Rad	1 St.
1 - 10	U44 192 20	<b>Kippsicherungshalter rechts kpl.</b> mit Zugfeder und Befestigung (ohne Kippsicherungsrad)	1 St.
1 - 10	U44 193 20	<b>Kippsicherungshalter links kpl.</b> mit Zugfeder und Befestigung (ohne Kippsicherungsrad)	1 St.
1	U44 192 21	Kippsicherungshalter	1 St.
2	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	1 St.
3	01 153 41	Linsenkopfschraube M8x30 – ISO 7380	1 St.
4	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 8	1 St.
5	25 195 21	Bolzen ø6 / L 32	1 St.
6	01 320 02	Scheibe Ø6,4 - DIN 125	1 St.
7	U44 192 11	Kippsicherungsadapter	1 St.
8	50 191 01	Deckel für Zugfeder	1 St.
9	02 120 04	Zugfeder für Kippsicherung CRUISER / TOURER	1 St.
10	02 320 01	Stativfeder	1 St.
11 - 14	U44 192 10	<b>Kippsicherungsradhalter mit Rad kpl.</b>	1 St.
11	U44 192 12	Kippsicherungsradhalter	1 St.
12	50 193 02	Kippsicherungsrad 35mm schwarz	2 St.
13	01 110 08	Sechskantschraube M6x50 - DIN 931	1 St.
14	01 210 03	Mutter selbstsichernd M6 - DIN 985	1 St.

## Rahmenblende „Intarsien“ TOURER



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 110 00	<b>Blende Rahmen TOURER mit Bolzen M5 kpl.</b> FM: ?	<b>1 Satz</b>
1a	U24 110 13	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen hinten links TOURER FM: ?	1 St.
1b	U24 110 12	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen hinten rechts TOURER FM: ?	1 St.
2a	U24 110 23	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen vorne links TOURER FM: ?	1 St.
2b	U24 110 22	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen vorne rechts TOURER FM: ?	1 St.
3	U24 110 01	Befestigungsclip für Rahmenblende	10 St.
4	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	10 St.
5	01 210 02	Mutter selbstsichernd M5 - DIN 985	10 St.

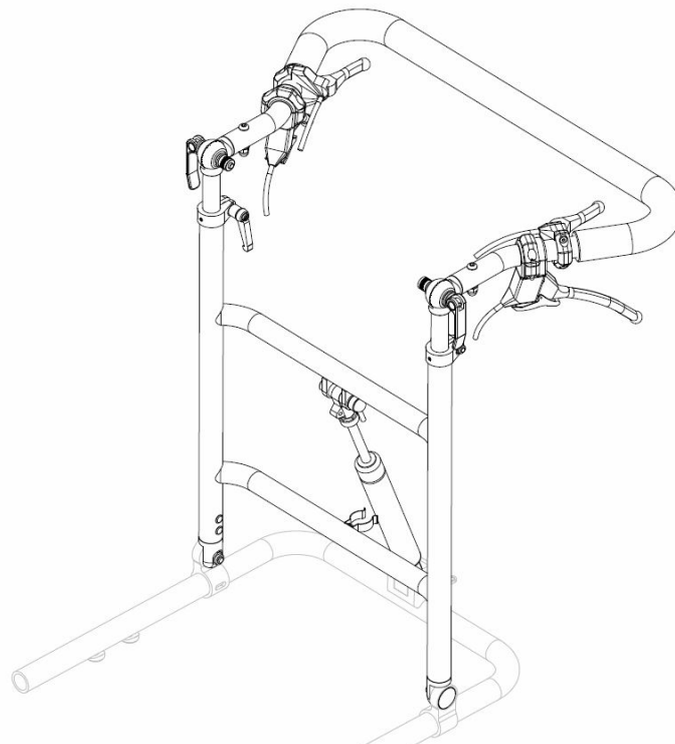
### Intarsien bei der Verwendung des Rückhaltesystems mit Ösen:

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 110 80	<b>Blende Rahmen TOURER mit Bolzen M5 und Bohrung kpl.</b> bei Verwendung des Rückhaltesystems mit Ösen FM: ?	<b>1 Satz</b>
1a	U24 110 13	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen hinten links TOURER FM: ?	1 St.
1b	U24 110 12	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen hinten rechts TOURER FM: ?	1 St.
2a	U24 110 27	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen vorne links TOURER bei Verwendung des Rückhaltesystems mit Ösen FM: ?	1 St.
2b	U24 110 26	Blende mit Bolzen M5 für Rahmen vorne rechts TOURER bei Verwendung des Rückhaltesystems mit Ösen FM: ?	1 St.
3	U24 110 01	Befestigungsclip für Rahmenblende	10 St.
4	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	10 St.
5	01 210 02	Mutter selbstsichernd M5 - DIN 985	10 St.

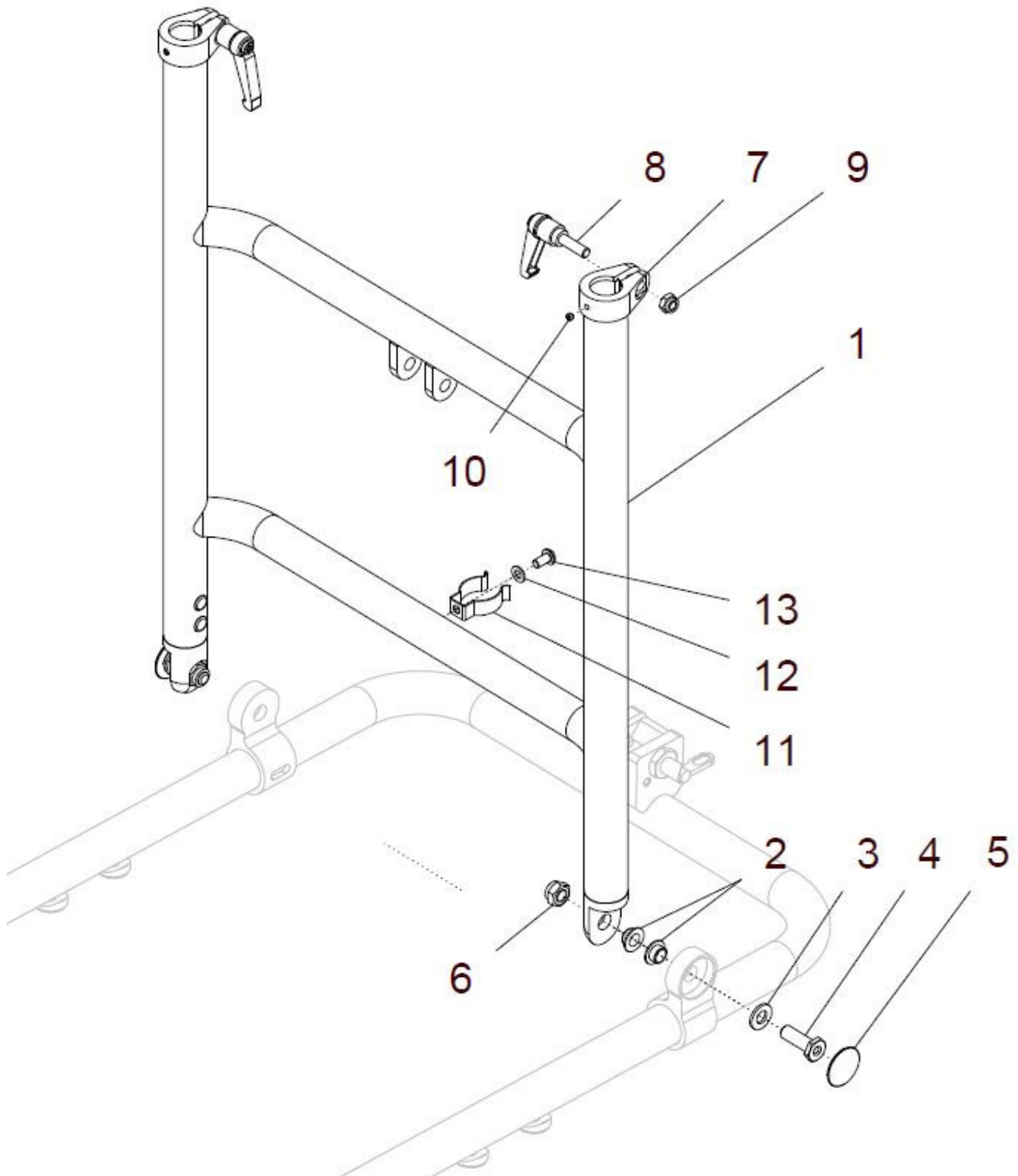


# Rücken

## Gruppe 2

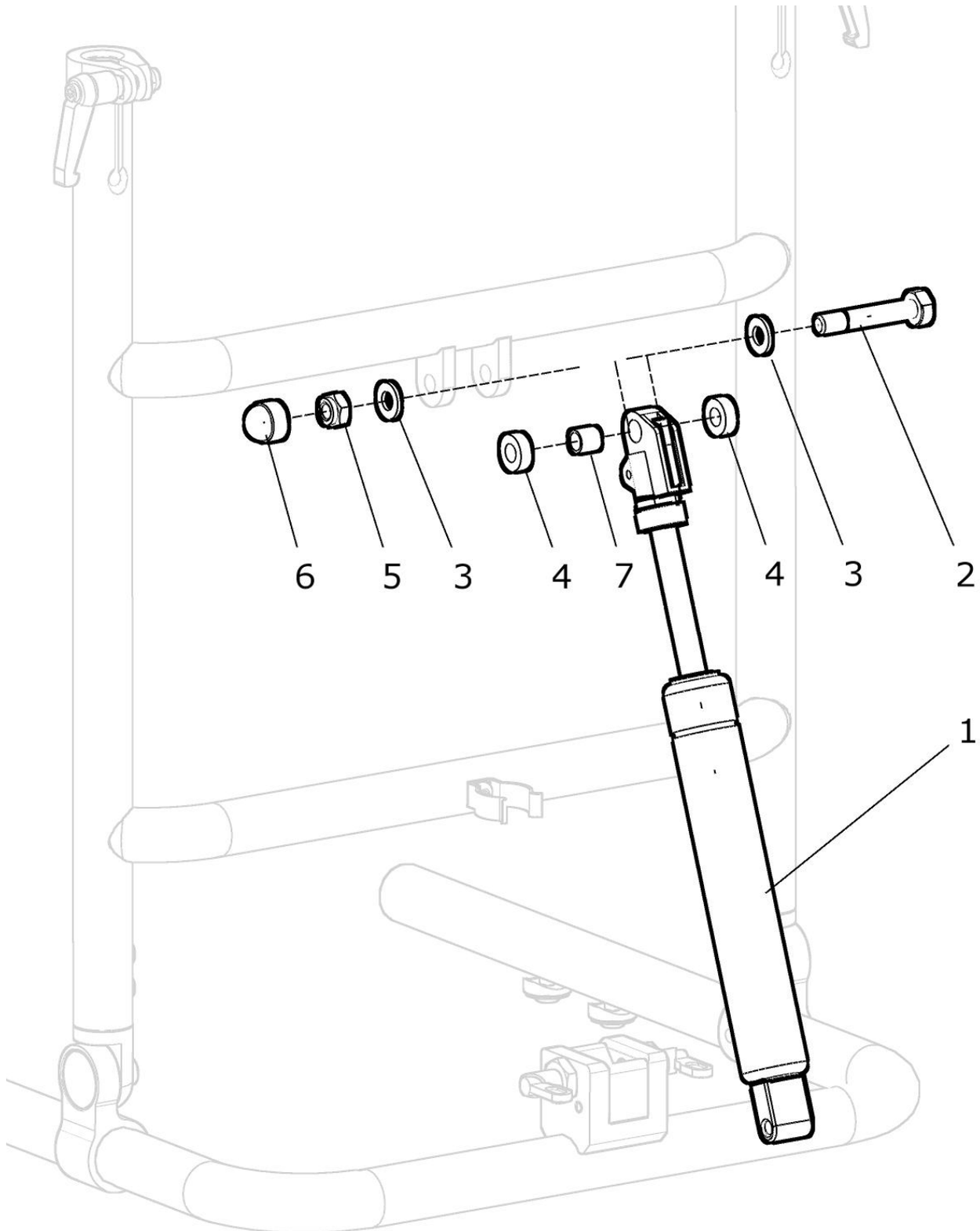


## Rückengestell TOURER



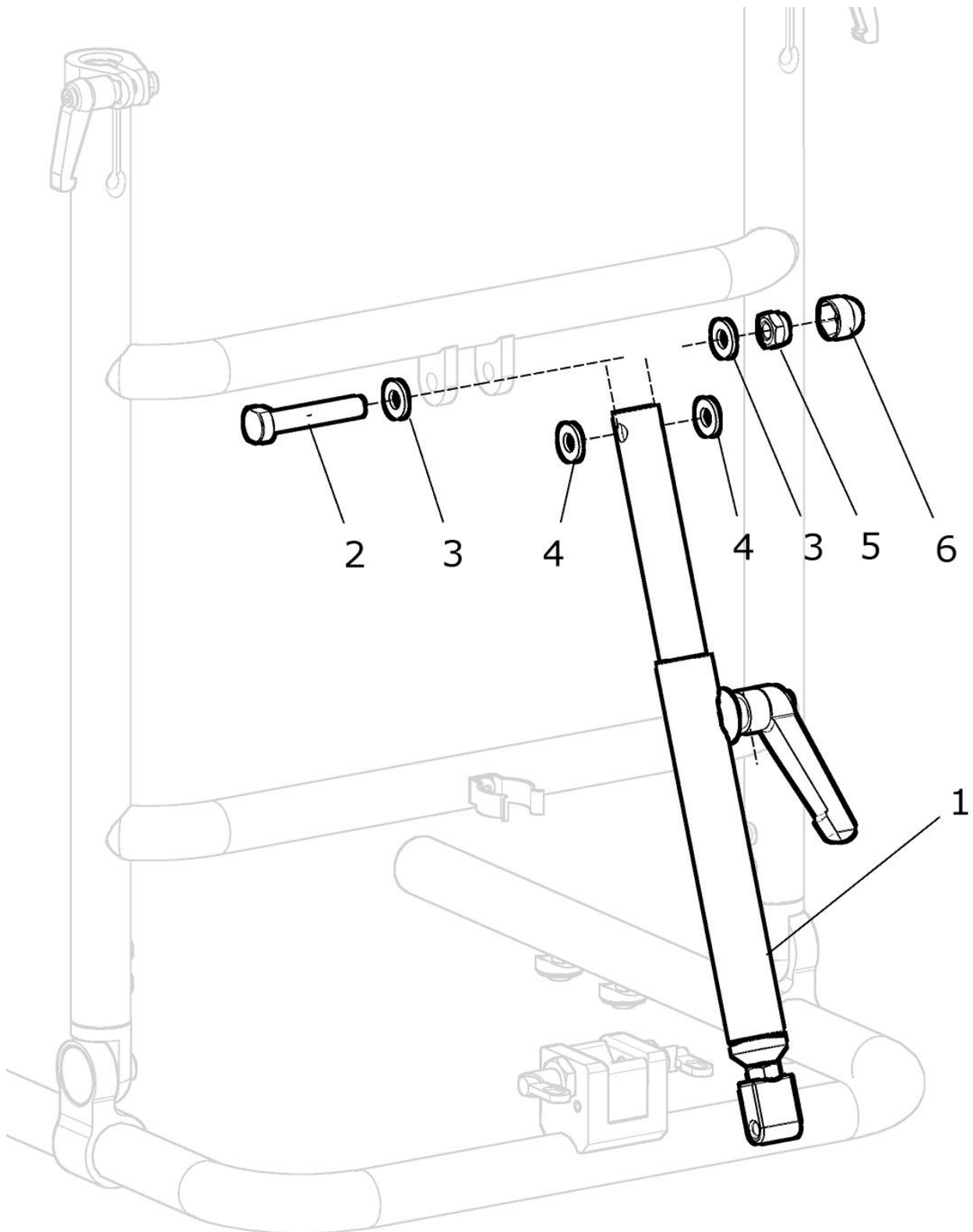
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 211 00	<b>Rückengestell TOURER Gr. .... kpl. mit Befestigung und mit Rohrschellen</b> FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U24 211 11	Rückengestell TOURER Größe 0 FM: ?	1 St.
1b	U24 211 12	Rückengestell TOURER Größe 1 FM: ?	1 St.
1c	U24 211 13	Rückengestell TOURER Größe 2 FM: ?	1 St.
1d	U24 211 14	Rückengestell TOURER Größe 3 FM: ?	1 St.
2	05 281 02	Gleitbuchse mit Bund -Drehlager Rücken-	4 St.
3	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
4	U24 212 21	Rückenbolzen ø8 / M8	2 St.
5	U24 312 12	Deckel für Rückenbolzen FM: ?	2 St.
6	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	2 St.
7 - 10	U24 212 20	<b>Klemmschelle am Rückenrohr rechts kpl.</b>	1 St.
7 - 10	U24 212 30	<b>Klemmschelle am Rückenrohr links kpl.</b>	1 St.
7	U24 212 23	Klemmschelle Rückenrohr	2 St.
8	01 190 05	Klemmhebel - M6x20 klein	2 St.
9	01 210 03	Mutter M6 - DIN 985	2 St.
10	01 131 07	Gewindestift M4x4 – DIN 914	2 St.
11	U24 811 01	Halteklemme für ø25	1 St.
12	01 320 01	Scheibe 5,3 – DIN 125	1 St.
13	01 152 02	Linsenkopfschraube M5x12 – ISO 7380	1 St.

## Rückenwinkelverstellung mit Gasdruckfeder TOURER



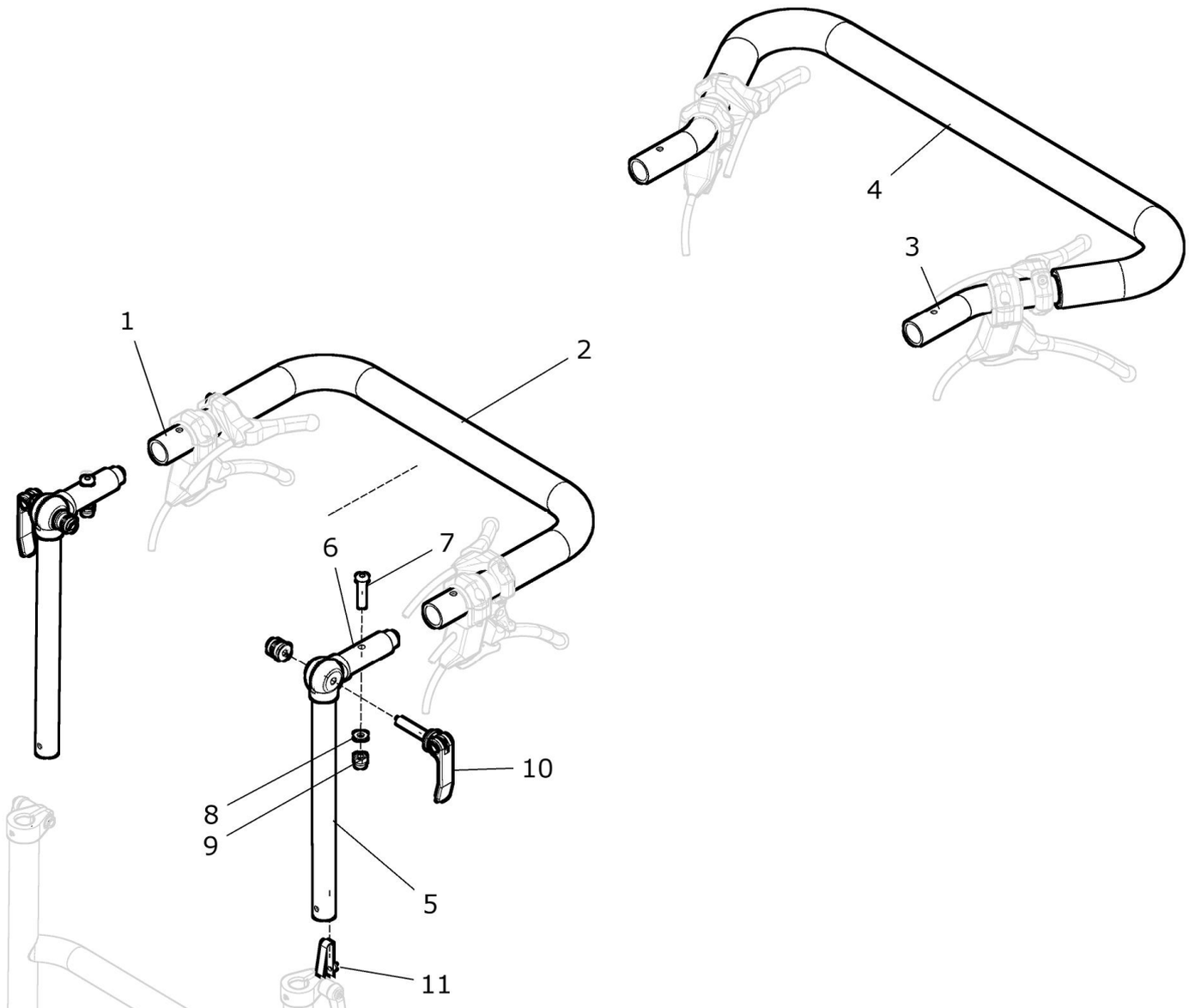
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 7	U24 212 00	Rückenwinkelverstellung Gasdruckfeder kpl. (ohne Auslösezug)	1 St.
1	U24 212 50	Gasdruckfeder mit Auslösekopf	1 St.
2	U24 213 01	Bolzen ø8x55	1 St.
3	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
4	U24 213 02	Distanzbuchse ø8,2 / 5,5	2 St.
5	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	1 St.
6	04 211 04	Abdeckkappe M8 schwarz	1 St.
7	U20 302 11	Buchse 10x8x10	1 St.

## Rückenwinkelverstellung manuell TOURER



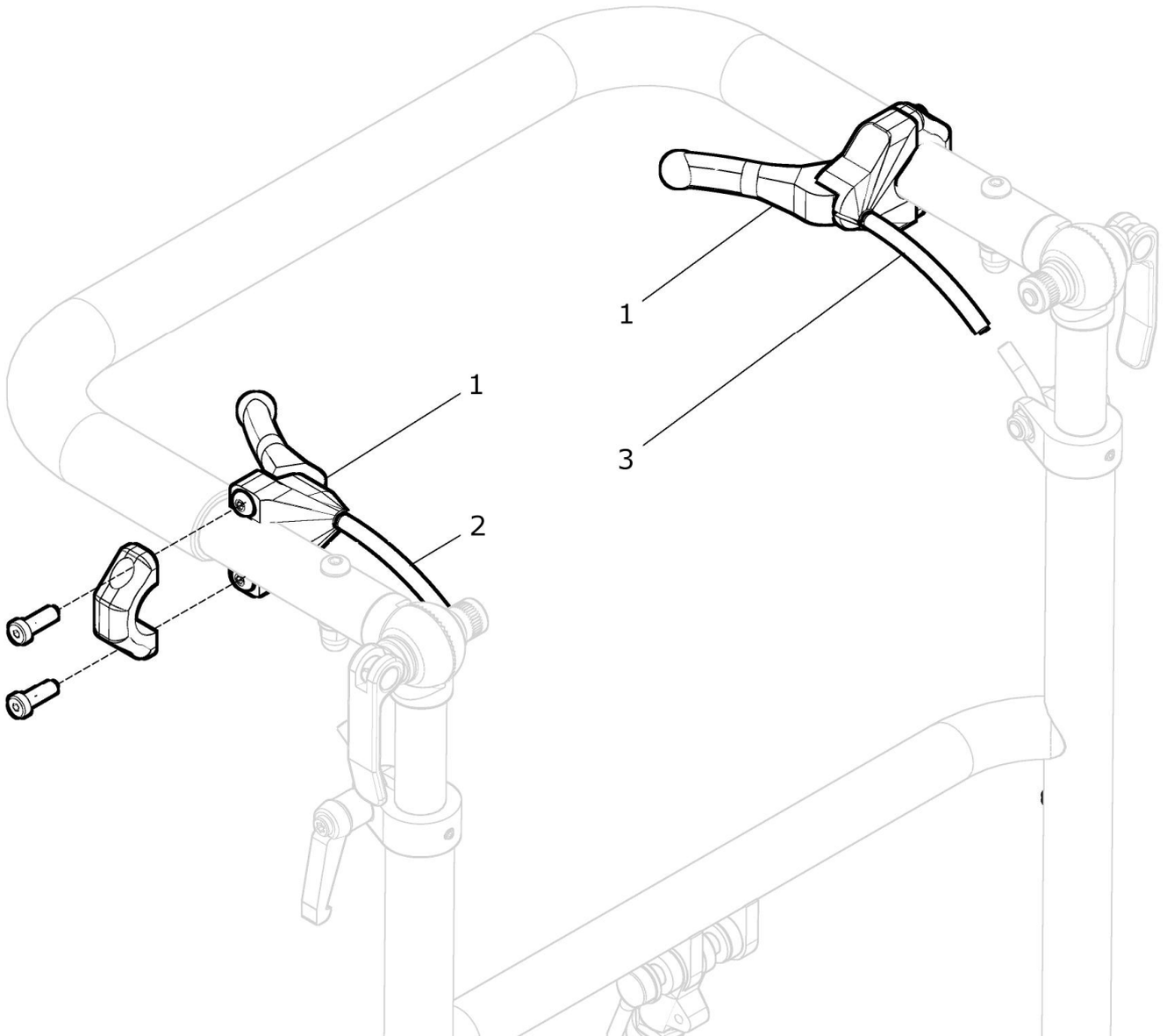
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6	U24 212 05	Rückenwinkelverstellung manuell kpl. Teleskoprohr mit Klemmhebel	1 St.
1	U24 212 60	Rückenwinkelverstellung -manuell- mit Klemmung	1 St.
2	U24 213 01	Bolzen ø8x55	1 St.
3	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
4	01 310 03	Scheibe - 8,4 - DIN 125 PE	2 St.
5	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	1 St.
6	04 211 04	Abdeckkappe M8 schwarz	1 St.

**Schiebebügel U-Form / Trapez-Form**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 2, 5 - 11	U44 214 00	<b>Schiebebügel U-Form TOURER</b> kpl. Schiebebügel U-Form mit Rohrüberzug, Zahnsegment 45 / 240 mit Schnellspannhebel FM: ? Größe: ?	1 St.
3 - 11	U44 214 50	<b>Schiebebügel Trapez-Form TOURER</b> kpl. Schiebebügel Trapez-Form mit Rohrüberzug, Zahnsegment 45 / 240 mit Schnellspannhebel FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U40 210 45	Rückenbügel oben U-Form Gr. 0 TOURER FM: ?	1 St.
1b	U40 210 41	Rückenbügel oben U-Form Gr. 1 TOURER FM: ?	1 St.
1c	U40 210 42	Rückenbügel oben U-Form Gr. 2 TOURER FM: ?	1 St.
1d	U40 210 43	Rückenbügel oben U-Form Gr. 3 TOURER FM: ?	1 St.
2a	U40 211 55	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 0 TOURER	1 St.
2b	U40 211 51	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 1 TOURER	1 St.
2c	U40 211 52	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 2 TOURER	1 St.
2d	U40 211 53	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 3 TOURER	1 St.
3a	U43 210 85	Rückenbügel oben Trapezform Gr. 0 TOURER FM: ?	1 St.
3b	U43 210 81	Rückenbügel oben Trapezform Gr. 1 TOURER FM: ?	1 St.
3c	U43 210 82	Rückenbügel oben Trapezform Gr. 2 TOURER FM: ?	1 St.
3d	U43 210 83	Rückenbügel oben Trapezform Gr. 3 TOURER FM: ?	1 St.
4a	U43 211 55	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 0 TOURER	1 St.
4b	U43 211 51	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 1 TOURER	1 St.
4c	U43 211 52	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 2/3 TOURER	1 St.
5 - 11	U24 214 20	<b>Gelenk 45/240 TOURER mit Zahnsegment</b> kpl. <b>und mit Schnellspannhebel</b>	2 St.
5	U24 214 01	Gelenk 240 mit Zahnsegment	2 St.
6	U40 211 71	Gelenk 45 mit Zahnsegment	2 St.
7	01 153 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	2 St.
8	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.
10	01 198 02	Schnellspannhebel M6x40	2 St.
11	02 320 01	Stativfeder	2 St.

## Auslösezug für Gasfeder Rücken- / Sitzwinkerverstellung TOURER



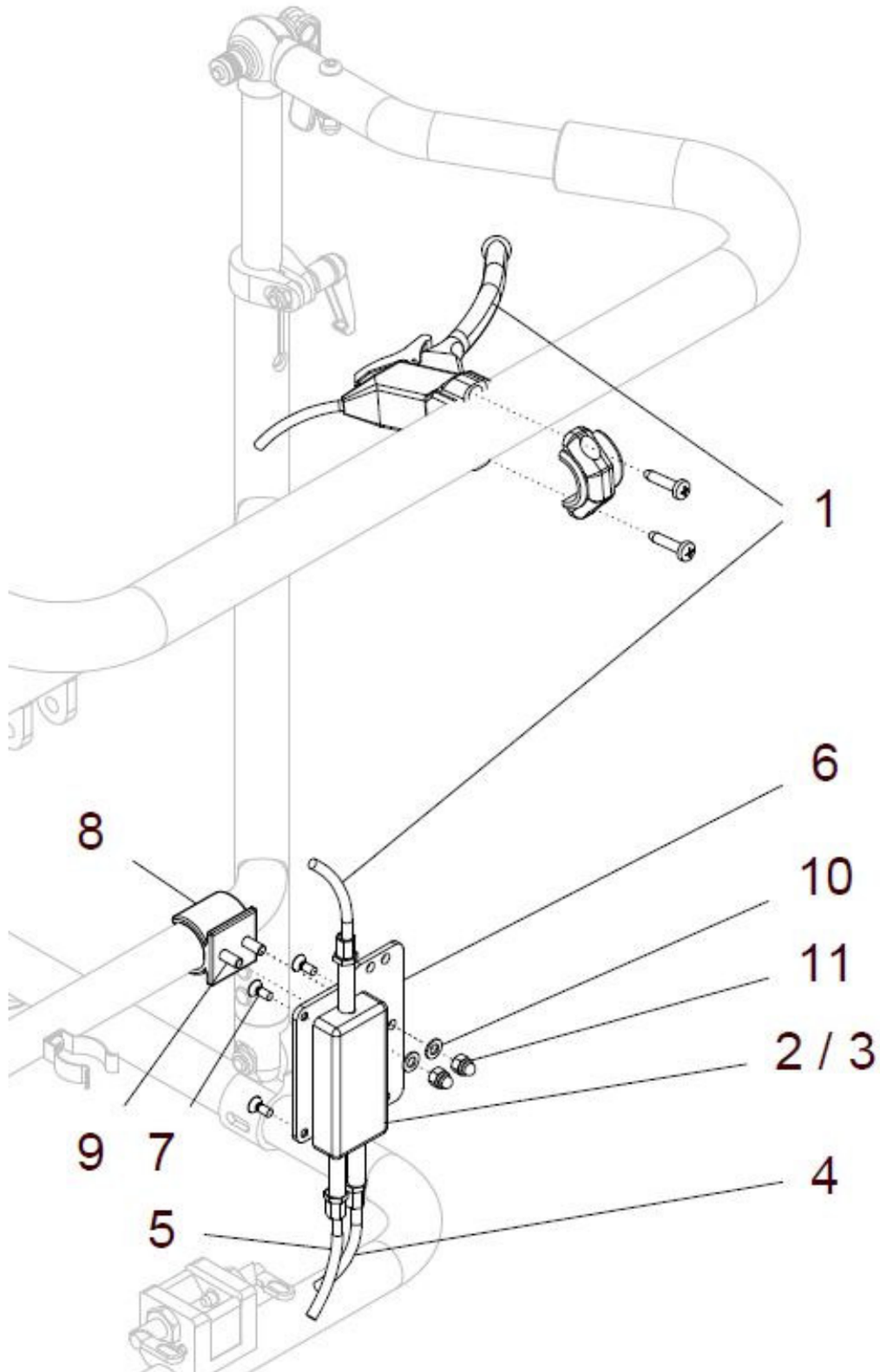
## Auslösezug für Sitzwinkelverstellung TOURER

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 2	U24 305 10	Auslösezug für Gasdruckfeder Sitzwinkel TOURER für Sitzwinkelverstellung	kpl. 1 St.
1	05 401 11	Hebel groß (geklemmt)	1 St.
2	U40 313 11	Bowdenzug für Gasdruckfeder Sitz	1 St.

## Auslösezug für Rückenwinkelverstellung TOURER

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 3	U24 215 10	Auslösezug für Gasdruckfeder Rückenwinkel TOURER für Rückenwinkelverstellung	kpl. 1 St.
1	05 401 11	Hebel groß (geklemmt)	1 St.
3	U40 313 11	Bowdenzug für Gasdruckfeder	1 St.

## Doppel-Auslösezug für 2-fach Sitzwinkelverstellung mit Hebel lang (Bremsgriff)

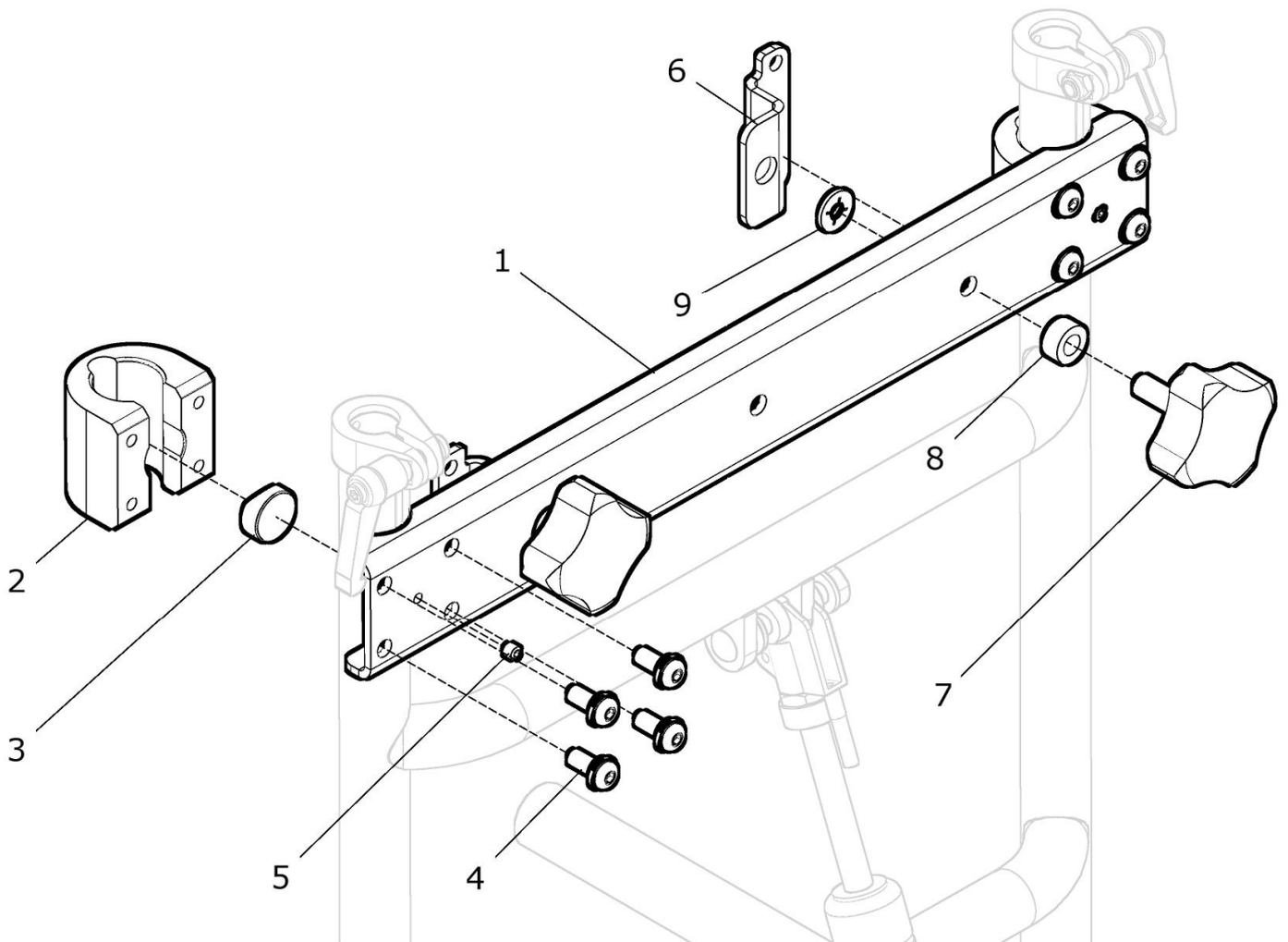


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 11	U44 333 80	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder TOURER kpl.</b> Hebel lang (Bremsgriff MAG) mit Bowdenzug und Y-Weiche mit 2x Bowdenzug und mit Platte und mit Clip für Befestigung am Rückenquerrohr (für Rückenhöhe normal und Rückenhöhe +100mm)	1 St.
1 – 7	U40 333 90	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder F1 / Racer / Tourer</b> Hebel lang (Bremsgriff MAG) mit Bowdenzug und Y-Weiche mit 2x Bowdenzug und mit Platte (ohne Befestigung) (für Rückenhöhe normal und Rückenhöhe +100mm)	1 St.
1 – 5	U40 333 10	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder ohne Platte</b> Hebel lang (Bremsgriff MAG) mit Bowdenzug und Y-Weiche mit 2x Bowdenzug (ohne Platte / ohne Befestigung) (für Rückenhöhe normal und Rückenhöhe +100mm)	1 St.
1	25 228 05	Bowdenzug mit Hebel lang (Bremsgriff) und Stellhülse montiert	1 St.
2	U40 333 22	Gehäuse für Y-Weiche	1 St.
3	U40 333 21	Schieber	1 St.
4	U40 333 41	Bowdenzug unten rechts (L1=710mm)	1 St.
5	U40 333 43	Bowdenzug unten links (L1=810mm)	1 St.
6	U40 333 61	Platte für Y-Weiche	1 St.
7	01 121 40	Linsensenkschraube M4x10 – ISO 7047 A2	4 St.
8	A20 231 01	Clip	1 St.
9	01 120 03	Senkschraube mit Innensechskant M5x16 – DIN 7991 A2	2 St.
10	01 320 01	Scheibe 5,3 – DIN 125	2 St.
11	01 210 82	Hutmutter M5 – DIN 986	2 St.

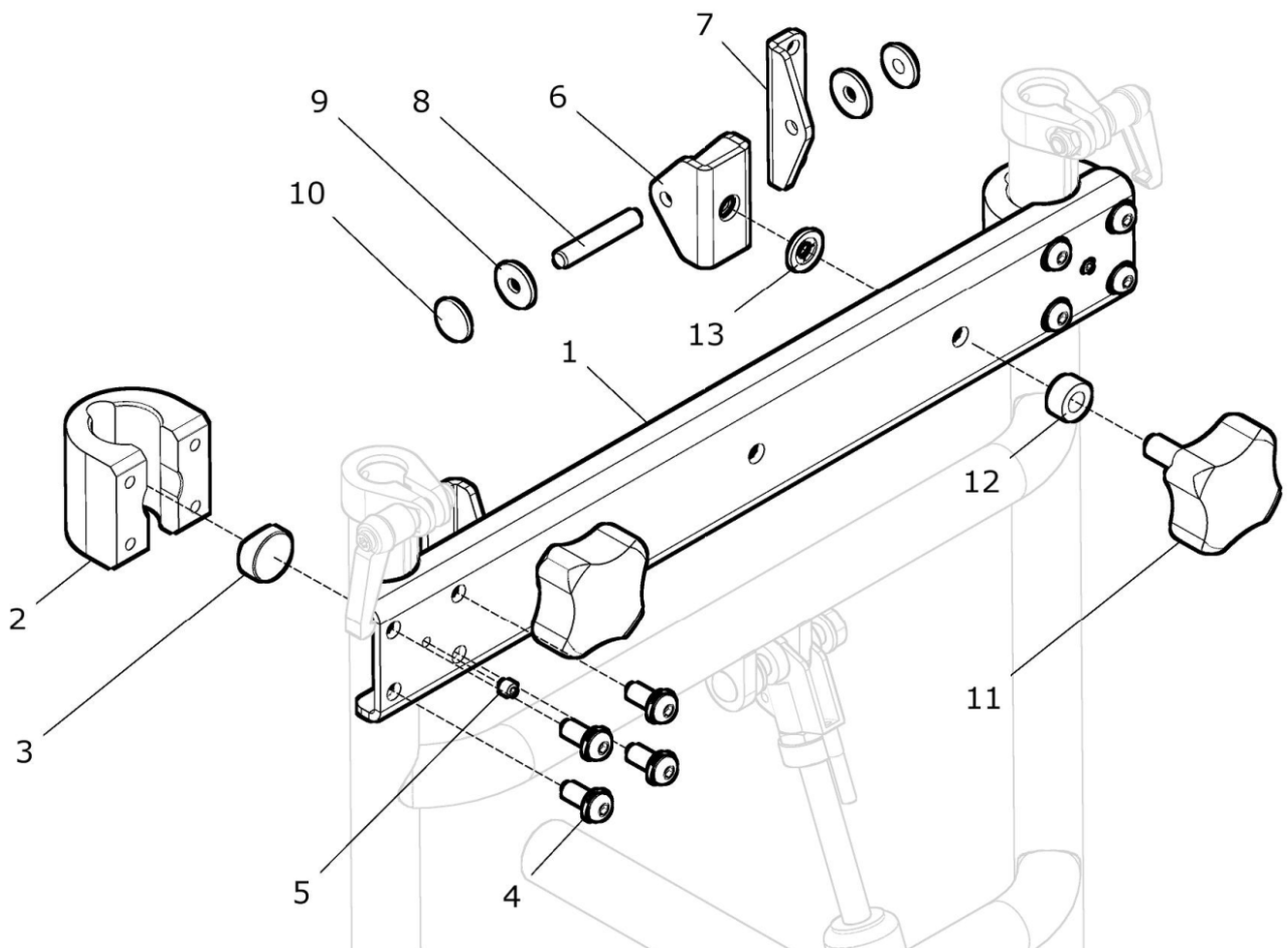
(ab Serien- Nr. U44-00154 / Bj. 08-2017)

## Rückenführung für Sitzschalenrücken - starr / doppelt

(CODE 2442)

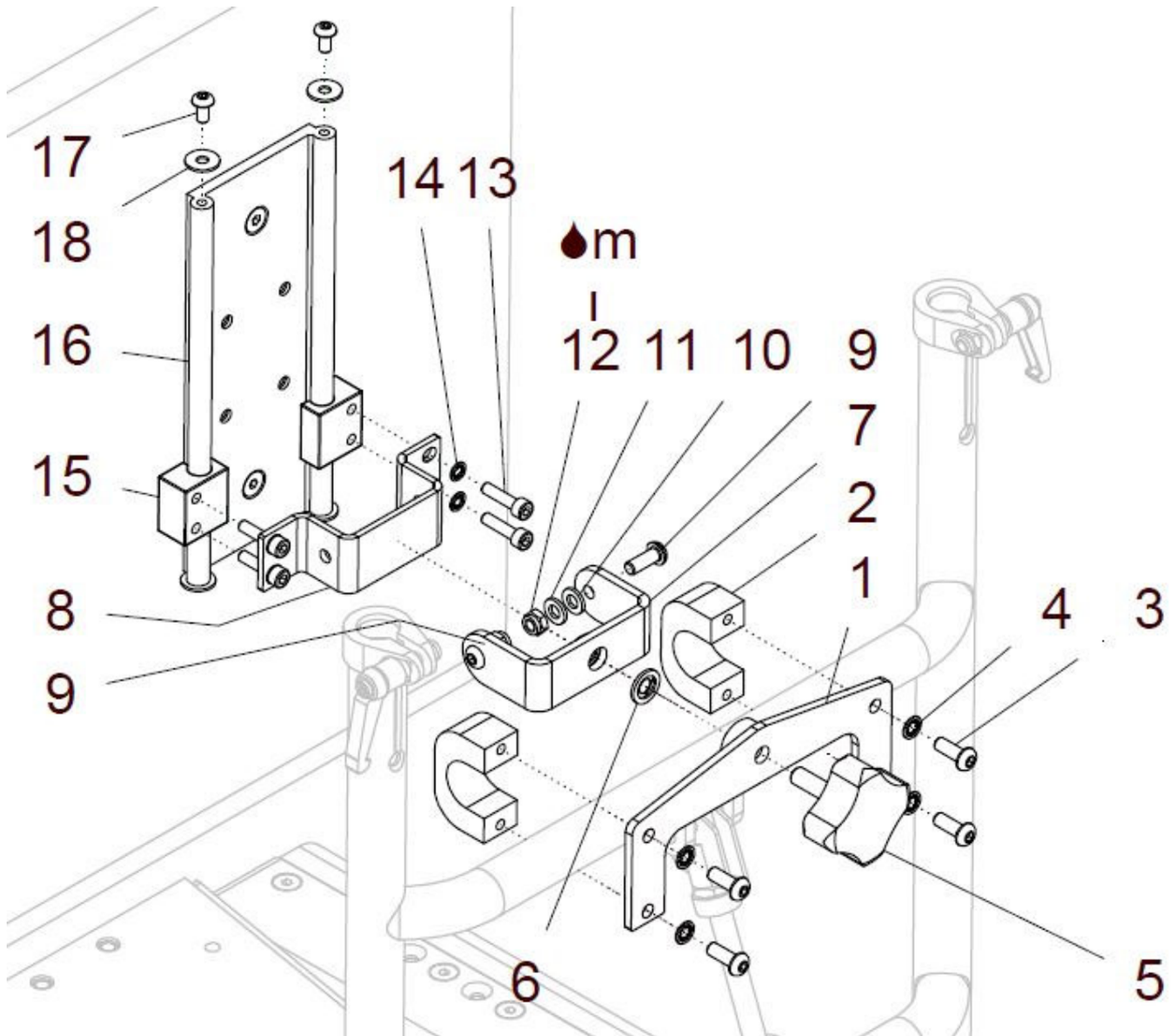


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 9	U44 224 00	Rückenführung starr / 2-fach Halter rechts / links für Sitzschalenrücken, mit Gleitbuchsen am Rückenrohr Größe: ?	kpl. 1 St.
1a	U43 224 21	Quertraverse TOURER Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse TOURER Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse TOURER Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse TOURER Gr. 3	1 St.
2	U24 221 11	Führung Ø25 schwarz	2 St.
3	U24 221 12	Justierstück	2 St.
4	01 156 66	Linsenkopfschraube M6x16 - DIN 7380F schwarz	8 St.
5	01 131 40	Gewindestift M5x4 - DIN 913	2 St.
6	U24 224 11	Rückenhalter doppelt für Rückenschale	2 St.
7	01 192 42	Sternengriffschraube SOFT M8x25	2 St.
8	U20 312 01	Buchse	2 St.
9	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	2 St.

**Rückenführung für Sitzschalenrücken - winkelverstellbar/doppelt (CODE 2443)**

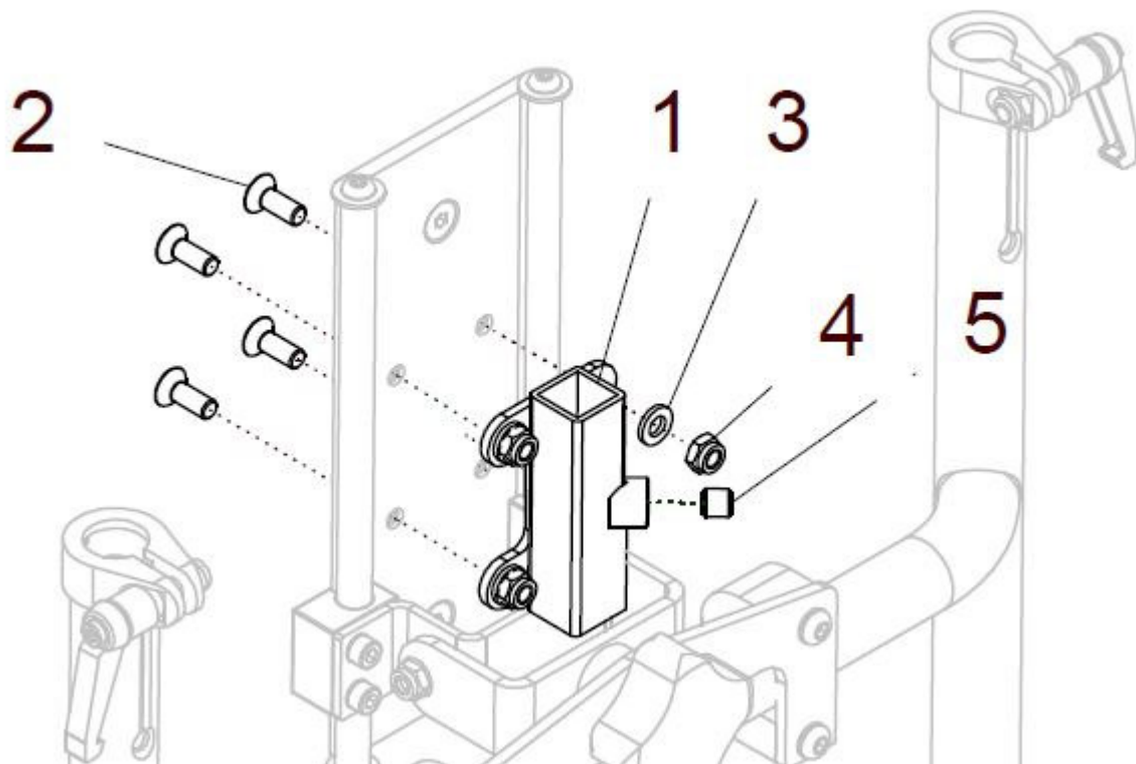
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 13</b>	<b>U44 223 00</b>	<b>Rückenführung winkelverstellbar / 2-fach Halter re. / li. für Sitzschalenrücken, mit Gleitbuchsen am Rückenrohr Halter für Rückenschale rechts und links</b> Größe: ?	<b>kpl. 1 St.</b>
1a	U43 224 21	Quertraverse TOURER Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse TOURER Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse TOURER Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse TOURER Gr. 3	1 St.
2	U24 221 11	Führung Ø25 schwarz	2 St.
3	U24 221 12	Justierstück	2 St.
4	01 156 66	Linsenkopfschraube M6x16 - DIN 7380F schwarz	8 St.
5	01 131 40	Gewindestift M5x4 - DIN 913	2 St.
<b>6 - 10</b>	<b>U24 223 40</b>	<b>Halter winkelverstellbar einseitig für Rückenschale</b>	<b>kpl. 2 Set</b>
6	U43 224 41	Halter mittig winkelverstellbar-	2 St.
7	U43 224 42	Haltewinkel für Sitzschale winkelverstellbar	2 St.
8	01 410 43	Zylinderstift ø6x40 - DIN 7	2 St.
9	01 321 02	Scheibe 6,4 groß - DIN 9021	4 St.
10	01 337 54	Sicherungsscheibe ø6	4 St.
11	01 192 42	Sternengriffschraube SOFT M8x25	2 St.
12	U20 312 01	Buchse	2 St.
13	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	2 St.

Rückenführung für Sitzschalenrücken - mittig physiologisch (CODE 2444)



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 18	U24 231 00	Rückenführung f. Sitzschalenrücken mittig #physiologisch# kpl. Rückenführung PD mittig am Rückenquerrohr montiert mit Führungsprofil, Gehäuselager und Befestigungen	1 St.
1	U24 231 31	Klemmplatte flach	1 St.
2	50 198 21	Klemmplatte ø23	2 St.
3	01 154 22	Linsenkopfschraube M6x16 - ISO 7380 ZNS	4 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6 vz	4 St.
5	01 192 42	Sternengriffschraube SOFT M8x25	1 St.
6	01 308 08	Sicherungsscheibe KU für M8	1 St.
7	U24 231 22	Gabelstück mit Mutter M8	1 St.
8	U24 231 21	Führungsblech	1 St.
9	01 154 22	Linsenkopfschraube M6x16 - ISO 7380 ZNS	2 St.
10	01 310 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 PE	2 St.
11	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	2 St.
12	01 210 38	Mutter M6 - DIN 985 ZNS	2 St.
13	01 162 18	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912 ZNS	4 St.
14	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6 vz	4 St.
15	05 270 11	Gehäuselager	2 St.
16	U24 231 11	Führungsprofil	1 St.
17	01 156 54	Linsenkopfschraube mit Flansch M5x12 - ISO 7380F ZNS	4 St.
18	01 321 21	Scheibe 6,4 groß - DIN 9021 ZNS	4 St.

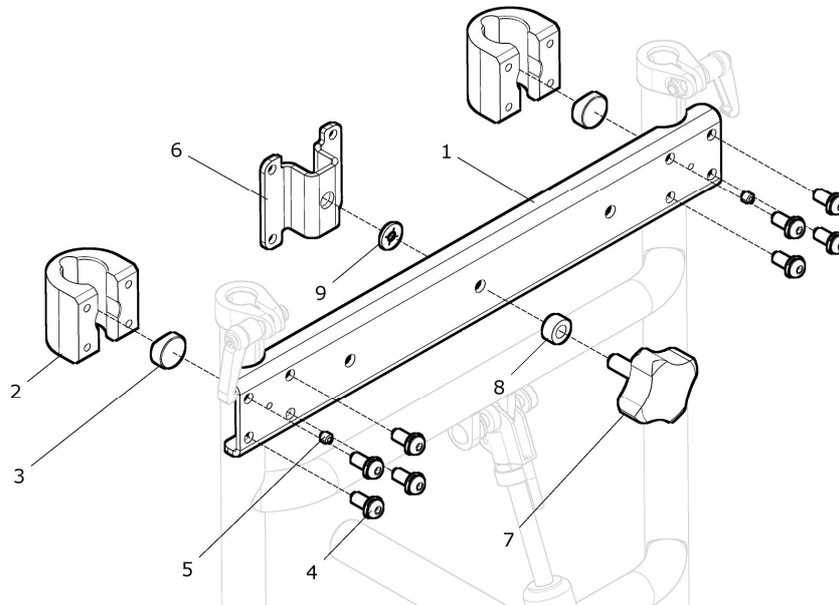
**Halter für Kopfstütze bei Rückenführung - mittig physiologisch (CODE 2444KH)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 232 10	Halter Kopfstütze bei Rückenführung mittig #physiologisch# kpl. mit Befestigungssteile	1 St.
1	U24 232 11	Halter Kopfstütze	1 St.
2	01 120 83E	Senkschraube M6x16 - DIN 7991 ZNS	4 St.
3	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	4 St.
4	01 210 38	Mutter M6 - DIN 985 ZNS	4 St.
5	01 131 47S	Gewindestift M8x10 - DIN 913 ZNS	1 St.

# ##### Sonderlösung #####

Rückenführung für Sitzschalenrücken - starr / einfach (ähnlich wie U2442)



Hinweis:

Rückenführung am Cruiser/Tourer nur oberhalb vom obersten Querrohr montierbar !!!!

Sollte die Rückenführung tiefer montiert werden (zwischen die Querrohre), dann die Rückenführung U44 224 00 verwenden !!

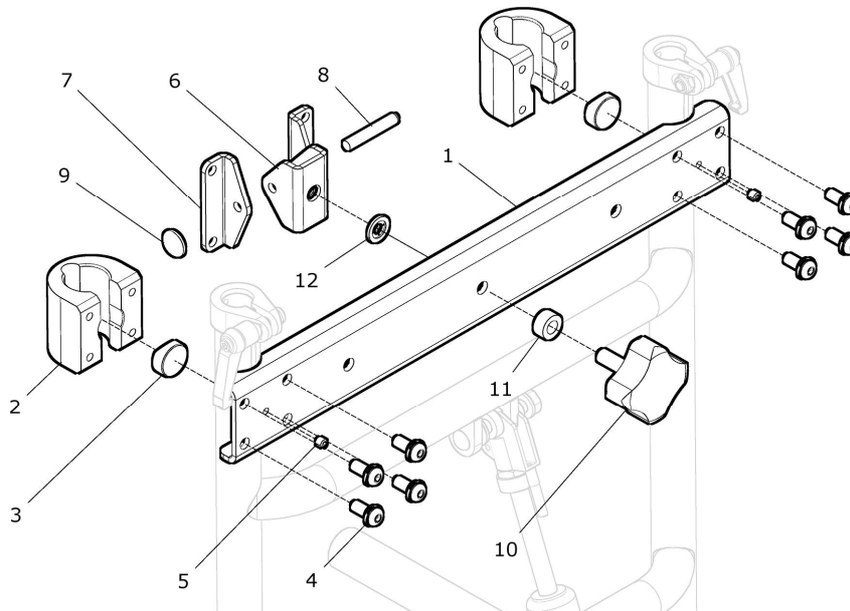
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 9	U44 221 00	Rückenführung starr / 1-fach Halter mittig für Sitzschalenrücken, mit Gleitbuchsen am Rückenrohr Größe: ?	kpl. 1 St.
1a	U43 224 21	Quertraverse TOURER Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse TOURER Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse TOURER Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse TOURER Gr. 3	1 St.
2	U24 221 11	Führung Ø25 schwarz	2 St.
3	U24 221 12	Justierstück	2 St.
4	01 156 66	Linsenkopfschraube M6x16 - DIN 7380F schwarz	8 St.
5	01 131 40	Gewindestift M5x4 - DIN 913	2 St.
6	U43 224 31	Halter für Rückenschale	1 St.
7	01 192 42	Sternengriffschraube SOFT M8x25	1 St.
8	U20 312 01	Buchse	1 St.
9	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	1 St.

Hinweis:

Je nach Befestigung und je nach Führungslänge an den Rückenrohren muss die Kabelfixierung demontiert werden!

# ##### Sonderlösung #####

Rückenführung für Sitzschalenrücken - winkelverstellbar / einfach  
(ähnlich wie U2443)



Hinweis:

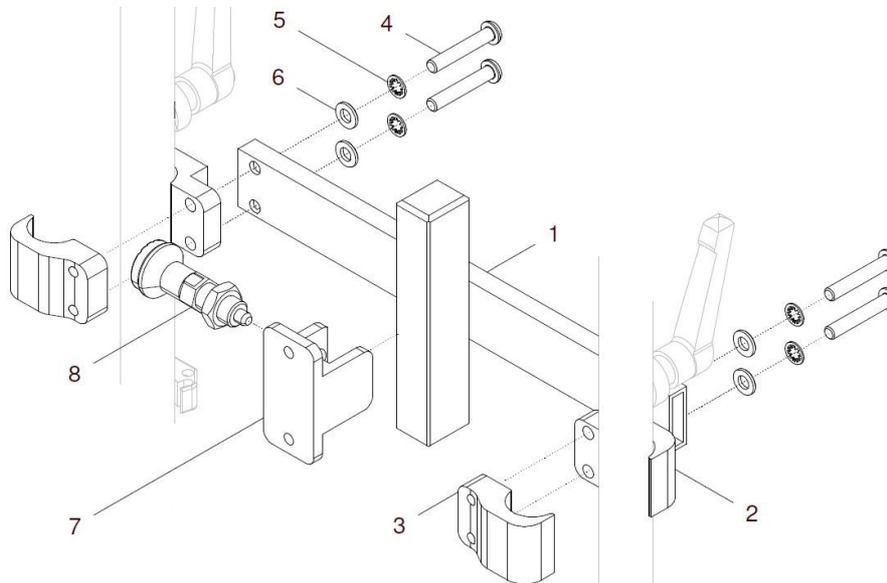
Rückenführung am Cruiser/Tourer nur oberhalb vom obersten Querrohr montierbar !!!!

Sollte die Rückenführung tiefer montiert werden (zwischen die Querrohre), dann die Rückenführung U44 223 00 verwenden !!

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 12	U44 222 00	Rückenführung winkelverstellbar / 1-fach Halter mittig für Sitzschalenrücken, mit Gleitbuchsen am Rückenrohr Größe: ?	kpl. 1 St.
1a	U43 224 21	Quertraverse TOURER Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse TOURER Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse TOURER Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse TOURER Gr. 3	1 St.
2	U24 221 11	Führung Ø25 schwarz	2 St.
3	U24 221 12	Justierstück	2 St.
4	01 156 66	Linsenkopfschraube M6x16 - DIN 7380F schwarz	8 St.
5	01 131 40	Gewindestift M5x4 - DIN 913	2 St.
6 - 9	U43 224 40	Halter winkelverstellbar für Rückenschale kpl.	1 St.
6	U43 224 41	Halter mittig winkelverstellbar-	1 St.
7	U43 224 42	Haltewinkel für Sitzschale winkelverstellbar rechts / links	2 St.
8	01 410 43	Zylinderstift ø6x40 - DIN 7	1 St.
9	01 337 54	Sicherungsscheibe ø6	2 St.
10	01 192 42	Sternengriffschraube SOFT M8x25	1 St.
11	U20 312 01	Buchse	1 St.
12	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	1 St.

# ##### Sonderlösung #####

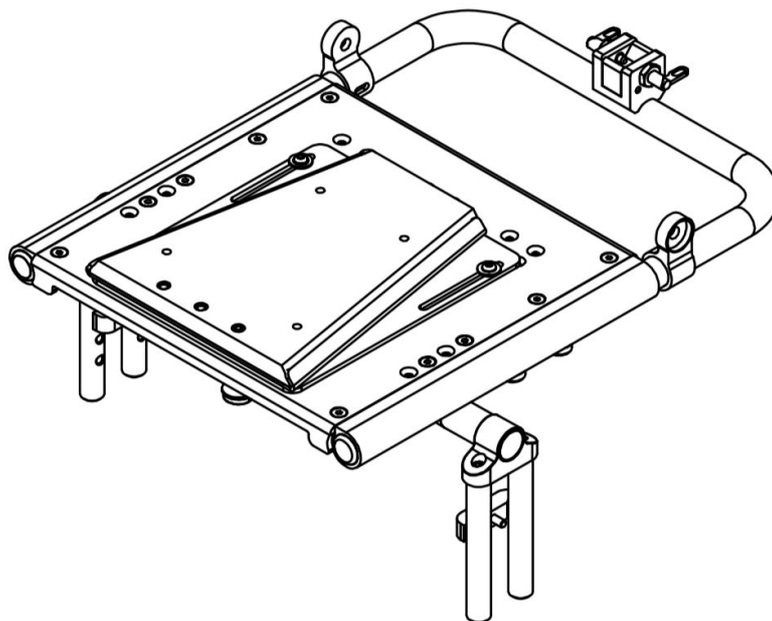
## Rückenführung für Sitzschalenrücken mittig mit Gabelkopf



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 8	U44 225 00	<b>Rückenführung für Sitzschalenrücken mittig Tourer kpl.</b> mit Gabelkopf Größe: ?	1 St.
1a	U40 221 51	Rückenführung Gr1 für TORUER Gr. 1	1 St.
1b	U40 221 52	Rückenführung Gr2 für TORUER Gr. 2	1 St.
1c	U40 221 53	Rückenführung Gr3 für TORUER Gr. 3	1 St.
1d	U40 221 55	Rückenführung Gr0 für TORUER Gr. 0	1 St.
2	U24 225 06	Rückenführungshalter außen Ø25	2 St.
3	U24 225 07	Rückenführungshalter innen Ø25	2 St.
4	01 154 27	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380 ZNS	4 St.
5	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6 VZ	4 St.
6	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	4 St.
7 - 8	U40 221 20	<b>Gabel für Rückenführung kpl.</b>	1 St.
7	U40 221 25	Gabel für Rückenführung schwarz	1 St.
8	01 133 05	Arretierbolzen mit Rastbolzen M12x1,5 und Kontermutter	1 St.

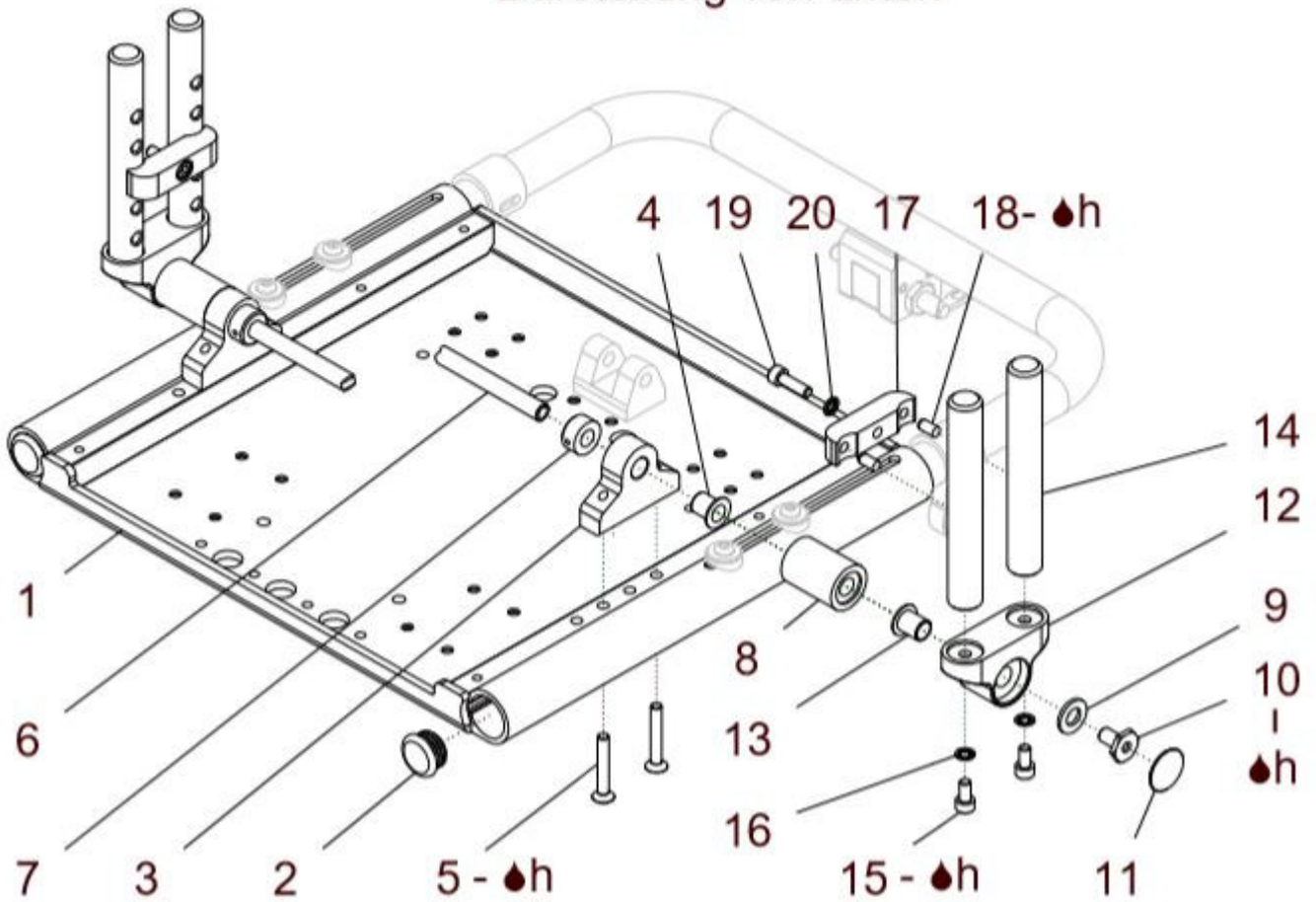
# Sitz

## Gruppe 3

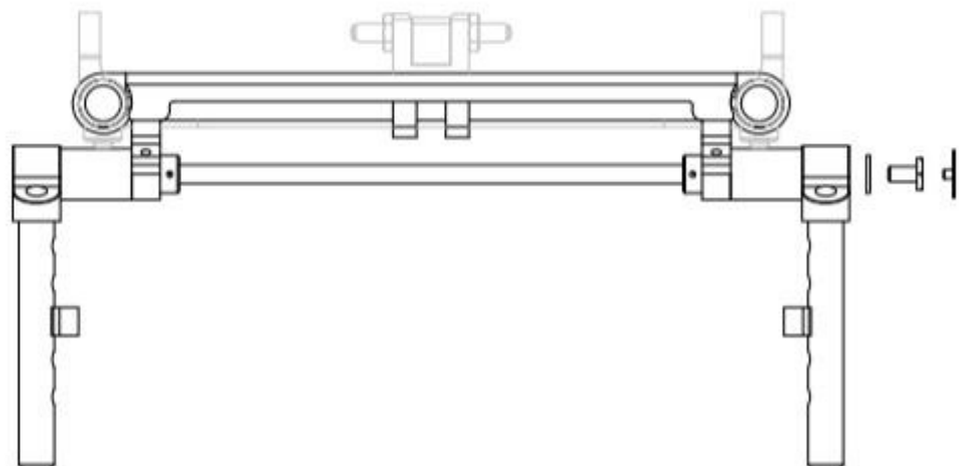


## Sitzrahmen TOURER

Darstellung von unten



Montagezustand

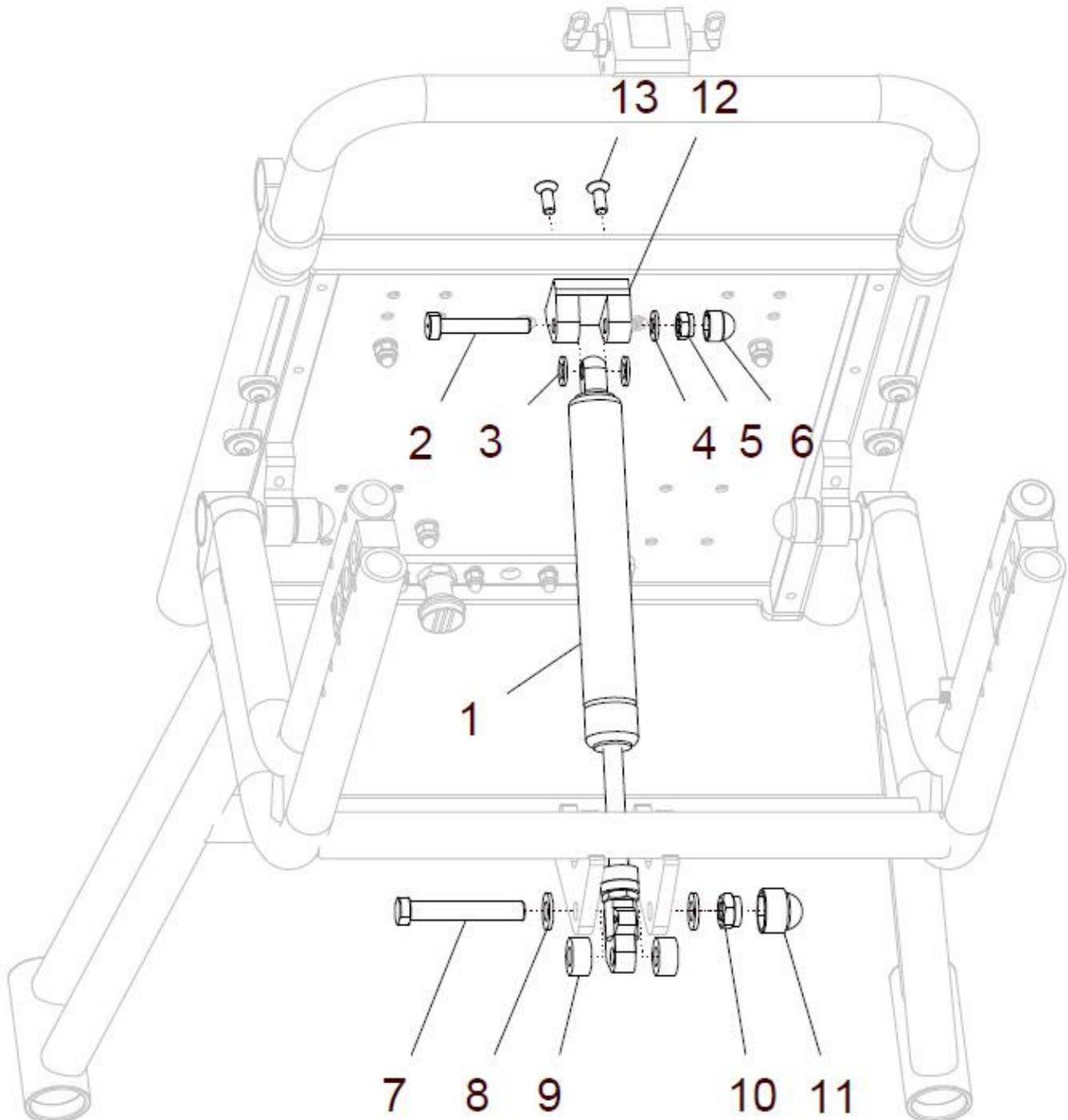


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 20	U44 310 00	<b>Sitzrahmen TOURER mit Anbauteilen Gr. ... kpl.</b> Sitzrahmenplatte mit Gelenkkopf und Sitzachse (ohne Gasdruckfeder) FM: ? Größe: ?	1 St.
1e - 20	U44 310 50	<b>Sitzrahmen lang +10cm TOURER mit Anbauteilen Gr. ... kpl.</b> Sitzrahmenplatte lang (+10cm) mit Gelenkkopf und Sitzachse (ohne Gasdruckfeder) FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U24 311 11	Sitzrahmen TOURER Größe 0 FM: ?	1 St.
1b	U24 311 12	Sitzrahmen TOURER Größe 1 FM: ?	1 St.
1c	U24 311 13	Sitzrahmen TOURER Größe 2 FM: ?	1 St.
1d	U24 311 14	Sitzrahmen TOURER Größe 3 FM: ?	1 St.
1e	U24 315 11	Sitzrahmen lang (+10cm) TOURER Größe 0 FM: ?	1 St.
1f	U24 315 12	Sitzrahmen lang (+10cm) TOURER Größe 1 FM: ?	1 St.
1g	U24 315 13	Sitzrahmen lang (+10cm) TOURER Größe 2 FM: ?	1 St.
1h	U24 315 14	Sitzrahmen lang (+10cm) TOURER Größe 3 FM: ?	1 St.
2	04 210 06	Verschlußstopfen ø30 schwarz	2 St.
3	U24 311 01	Gelenkkopf Sitzrahmen	2 St.
4	05 281 01	Gleitbuchse mit Bund -Drehlager Sitz-	2 St.
5	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991	4 St.
6a	U44 311 11	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 0 (L = 307mm)	1 St.
6b	U44 311 12	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 1 (L = 367mm)	1 St.
6c	U44 311 13	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 2 (L = 427mm)	1 St.
6d	U44 311 14	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 3 (L = 487mm)	1 St.
7	01 280 05	Stellring ø10 - DIN 705	2 St.
8	U44 311 02	Distanz ø27	2 St.
9	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
10	U44 311 01	Fixierbolzen M8	2 St.
11	U24 312 12	Deckel für Fixierbolzen	2 St.
12 - 20	U44 112 10	<b>Gelenkbock für Sitz höheninstellbar TOURER kpl.</b>	2 St.
12	U24 112 11	Gelenkbock für Sitzrahmen	2 St.

13	05 281 02	Gleitbuchse mit Bund	2 St.
14	U44 312 22	Teleskopstange Sitzhöhenverstellung	4 St.
15	01 160 19	Zylinderkopfschraube M6x12 – DIN 912	4 St.
16	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	4 St.
<b>17 – 20</b>	<b>U44 312 20</b>	<b>Klemmhalter ø18,5 für Sitzhöhenverstellung kpl.</b> Klemmhalter mit Schrauben und Bolzen	<b>2 St.</b>
17	U44 312 21	Klemmhalter ø18,5 für Sitzhöhenverstellung	2 St.
18	01 410 36	Zylinderstift - ø6x14 - DIN 7 A2	4 St.
19	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 – DIN 912	2 St.
20	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	2 St.



## Gasdruckfeder für Sitzverstellung (einfach)



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 302 00	<b>Gasdruckfeder 400N TOURER für Sitzverstellung</b> kpl. mit Bolzen oben und unten und Scheiben und Muttern und mit Gabelkopf Sitzrahmen  (ohne Gabelkopf bestellbar ab U44-00153)	1 St.
1	U24 302 10	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung TOURER mit Auslösekopf  Hinweis: bei ET-Bestellung Gasdruckfeder (bei TOURER bis Serien-Nr. U44-00152 / bei CRUISER bis Serien-Nr. U24-01088) bitte die Gasdruckfeder mit Gabelkopf Sitzrahmen (U24 311 21) und Bolzen oben mitbestellen -> siehe dazu U24 302 50	1 St.
2	U24 213 01	Bolzen Ø8/M8 (L=49)	1 St.
3	01 310 03	Scheibe 8,4 - DIN 125 PE	2 St.
4	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	1 St.
5	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	1 St.
6	04 211 04	Abdeckkappe M8 schwarz	1 St.
7	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	1 St.
8	01 320 04	Scheibe 10,5 - DIN 125	2 St.
9	U40 312 41	Buchse 10mm	2 St.
10	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	1 St.
11	04 211 05	Abdeckkappe M10 schwarz	1 St.
12	U24 311 21	Gabelkopf Gasdruckfeder Sitzrahmen	1 St.
13	01 120 11	Senkschraube M6x16 - DIN 7991	2 St.

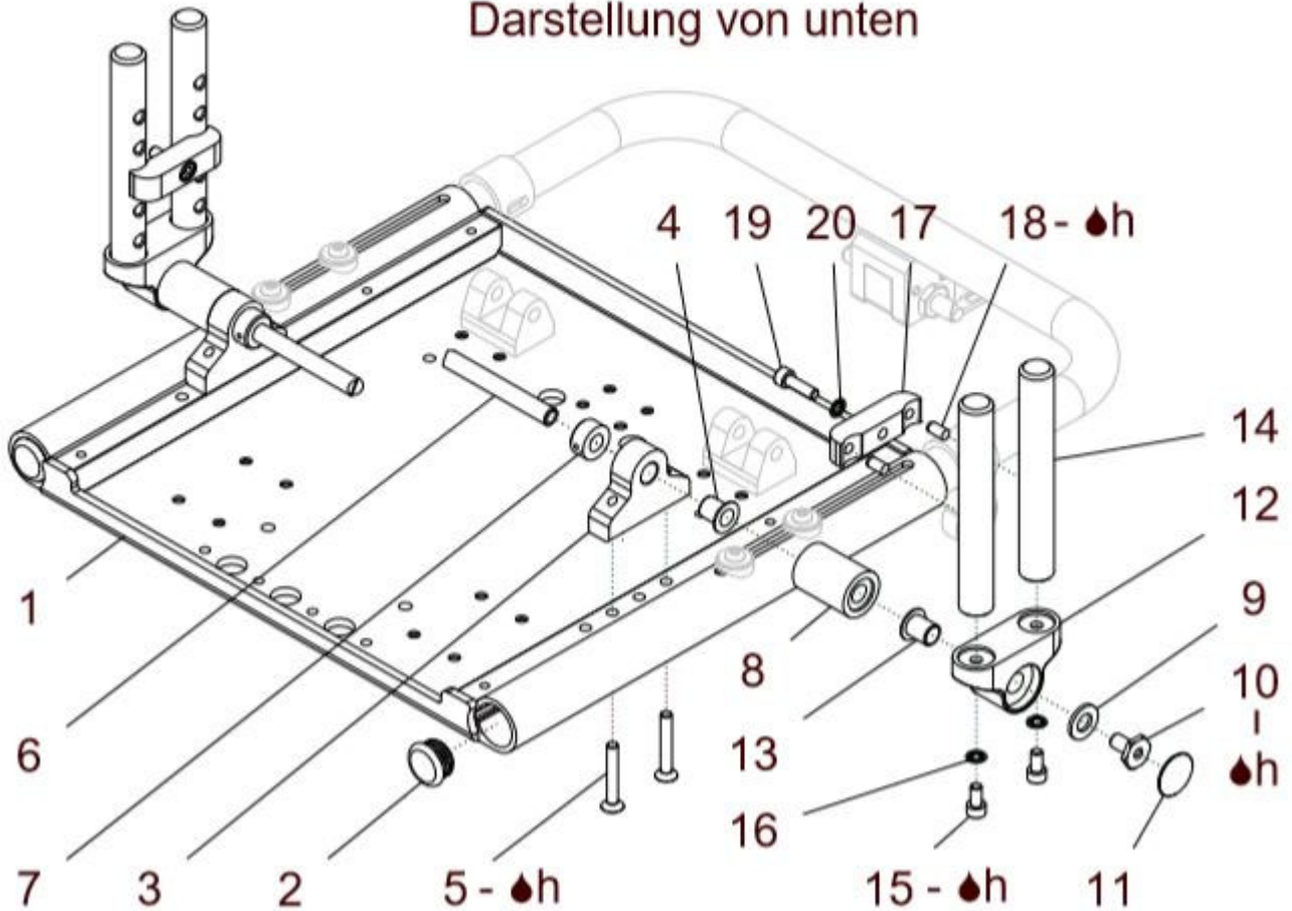
Alternative Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung:

1	U24 302 20	Gasdruckfeder 200N für Sitzverstellung TOURER mit Auslösekopf	1 St.
---	------------	---	-------

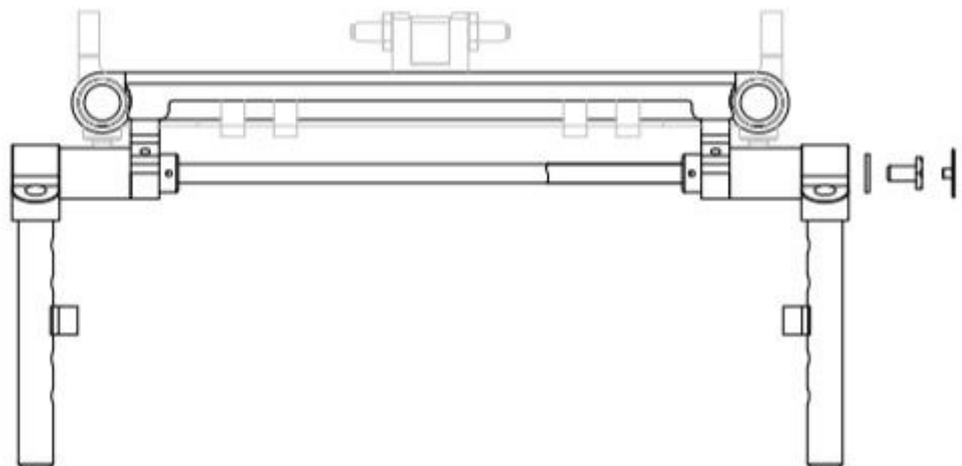
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6, 12 - 13	U24 302 50	<b>Gasdruckfeder 400N TOURER mit Gabelkopf</b> kpl. mit Bolzen oben und Scheiben und Muttern und mit Gabelkopf Sitzrahmen (ohne Bolzen unten)  (mit Gabelkopf zu bestellen bis U44-00152)	1 St.

## Sitzrahmen TOURER (2-fach Gasruckfeder)

Darstellung von unten



Montagezustand

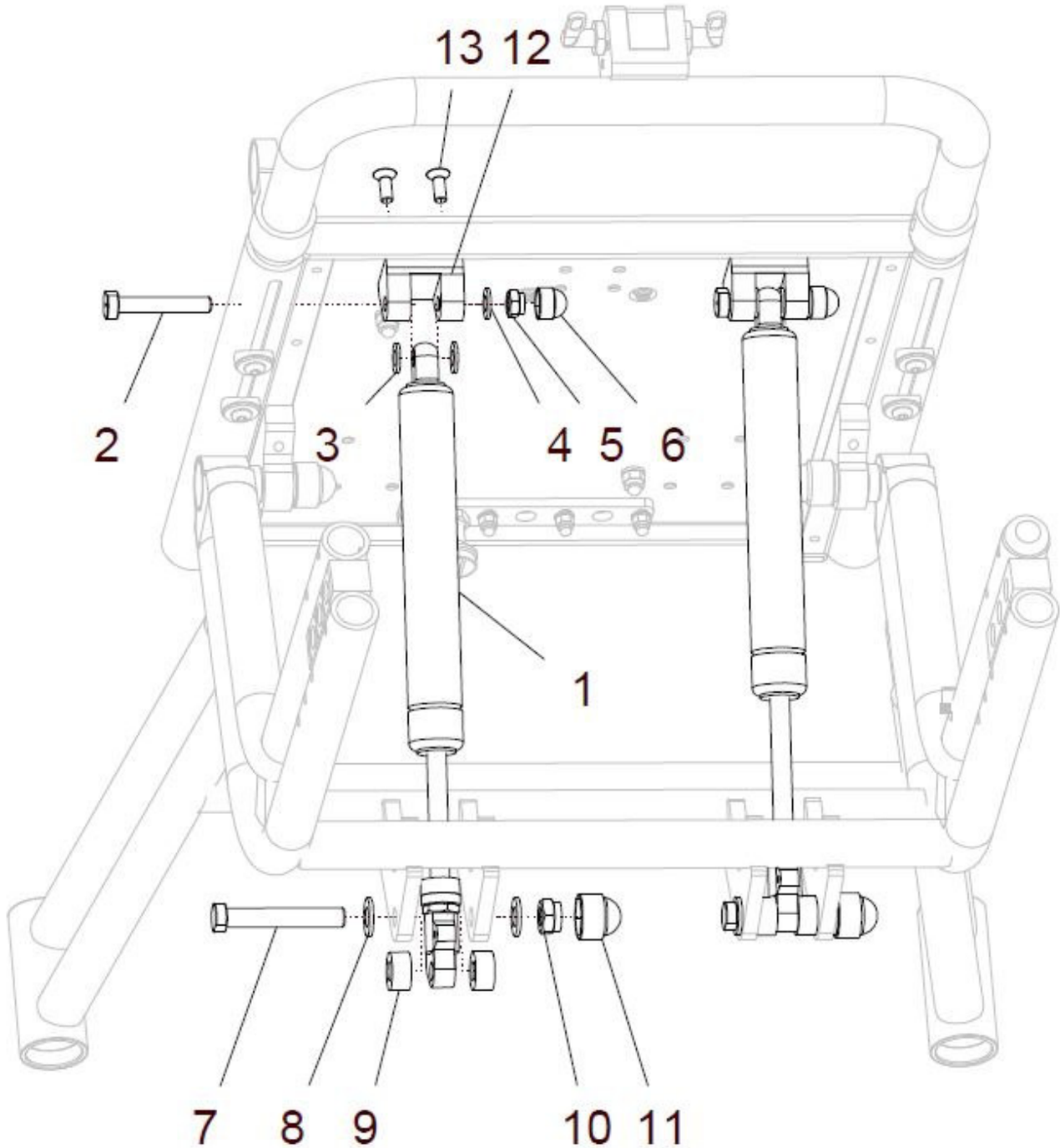


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a / 1b, 2 - 20	U44 318 00	<b>Sitzrahmen 2/1-fach TOURER Gr. mit Anbauteilen kpl.</b> Sitzrahmenplatte für 2x Gasdruckfeder, mit Gelenkkopf und Sitzachse (ohne Gasdruckfeder) FM: ? Größe: ? (2 oder 3)	1 St.
1c / 1d, 2 - 20	U44 319 00	<b>Sitzrahmen lang 2/1-fach TOURER Gr. mit Anbauteilen kpl.</b> Sitzrahmenplatte lang (+10cm) für 2x Gasdruckfeder mit Gelenkkopf und Sitzachse (ohne Gasdruckfeder) FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U24 318 13	Sitzrahmen 2/1-fach TOURER Größe 2 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
1b	U24 318 14	Sitzrahmen 2/1-fach TOURER Größe 3 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
1c	U24 319 13	Sitzrahmen lang (+10cm) 2/1-fach TOURER Größe 2 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
1d	U24 319 14	Sitzrahmen lang (+10cm) 2/1-fach TOURER Größe 3 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
2	04 210 06	Verschlussstopfen ø30 schwarz	2 St.
3	U24 311 01	Gelenkkopf Sitzrahmen	2 St.
4	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991	4 St.
5	05 281 01	Gleitbuchse mit Bund -Drehlager Sitz-	2 St.
6a	U44 311 11	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 0 (L = 307mm)	1 St.
6b	U44 311 12	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 1 (L = 367mm)	1 St.
6c	U44 311 13	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 2 (L = 427mm)	1 St.
6d	U44 311 14	Sitzachse ø10 TOURER Gr. 3 (L = 487mm)	1 St.
7	01 280 05	Stellring ø10 - DIN 705	2 St.
8	U44 311 02	Distanz ø27	2 St.
9	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
10	U44 311 01	Fixierbolzen M8	2 St.
11	U24 312 12	Deckel für Fixierbolzen	2 St.
<b>12 - 20</b>	<b>U44 112 10</b>	<b>Gelenkbock für Sitz höheneinstellbar TOURER kpl.</b>	<b>2 St.</b>
12	U24 112 11	Gelenkbock für Sitzrahmen	2 St.
13	05 281 02	Gleitbuchse mit Bund	2 St.
14	U44 312 22	Teleskopstange Sitzhöhenverstellung	4 St.

15	01 160 19	Zylinderkopfschraube M6x12 – DIN 912	4 St.
16	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	4 St.
<b>17 – 20</b>	<b>U44 312 20</b>	<b>Klemmhalter ø18,5 für Sitzhöhenverstellung kpl.</b> Klemmhalter mit Schrauben und Bolzen	<b>2 St.</b>
17	U44 312 21	Klemmhalter ø18,5 für Sitzhöhenverstellung	2 St.
18	01 410 36	Zylinderstift - ø6x14 - DIN 7 A2	4 St.
19	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 – DIN 912	2 St.
20	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	2 St.



## Gasdruckfeder für Sitzverstellung (2-fach)



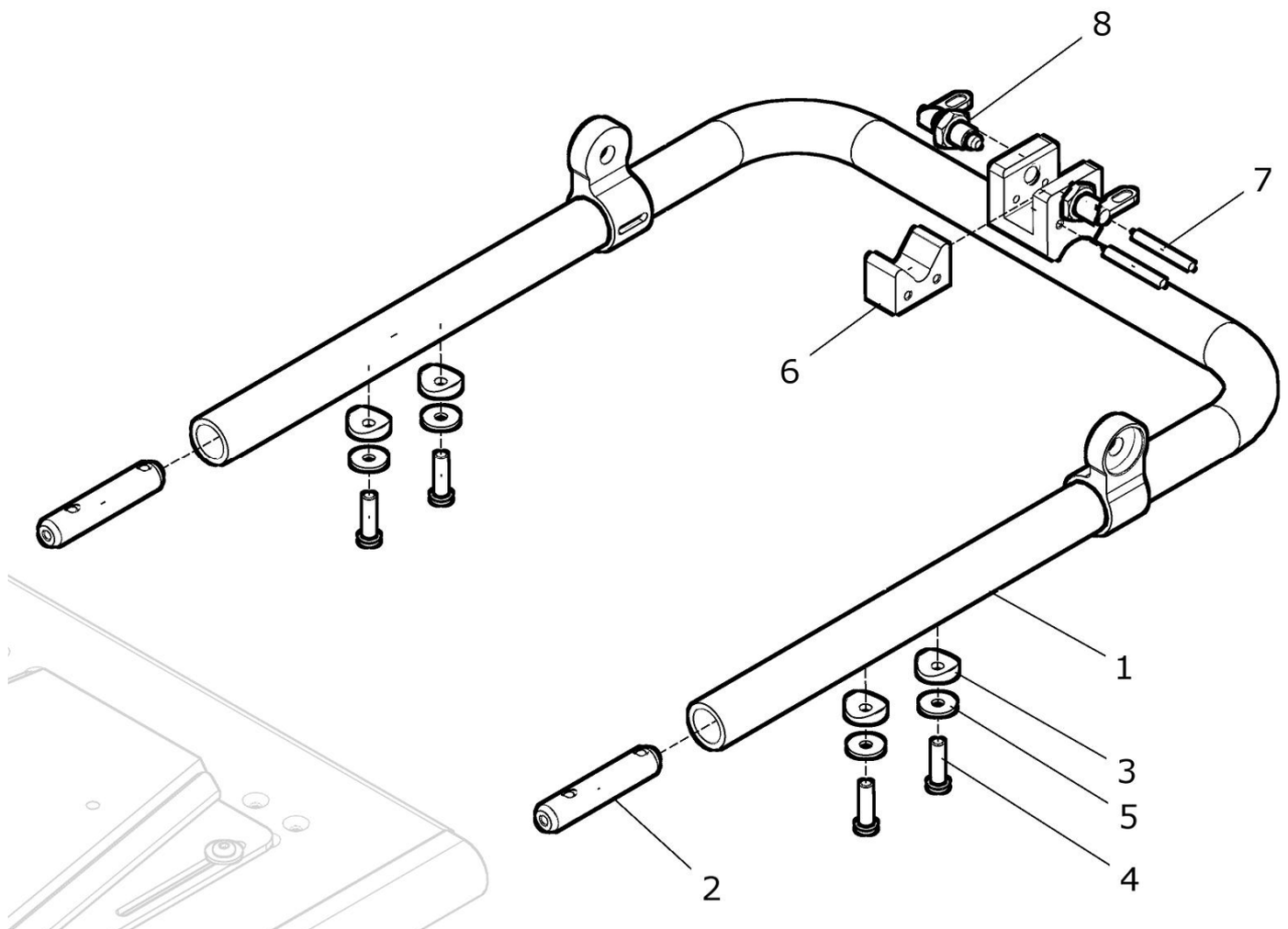
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 13	U24 302 00	<b>Gasdruckfeder 400N TOURER für Sitzverstellung</b> kpl. mit Bolzen oben und unten und Scheiben und Muttern und mit Gabelkopf Sitzrahmen  (ohne Gabelkopf bestellbar ab U44-00153)	2 St.
1	U24 302 10	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung TOURER mit Auslösekopf  Hinweis: bei ET-Bestellung Gasdruckfeder (bei TOURER bis Serien-Nr. U44-00152 / bei CRUISER bis Serien-Nr. U24-01088) bitte die Gasdruckfeder mit Gabelkopf Sitzrahmen (U24 311 21) und Bolzen oben mitbestellen -> siehe dazu U24 302 50	2 St.
2	U24 213 01	Bolzen Ø8/M8 (L=49)	2 St.
3	01 310 03	Scheibe 8,4 - DIN 125 PE	4 St.
4	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
5	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	2 St.
6	04 211 04	Abdeckkappe M8 schwarz	2 St.
7	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	2 St.
8	01 320 04	Scheibe 10,5 - DIN 125	4 St.
9	U40 312 41	Buchse 10mm	4 St.
10	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	2 St.
11	04 211 05	Abdeckkappe M10 schwarz	2 St.
12	U24 311 21	Gabelkopf Gasdruckfeder Sitzrahmen	2 St.
13	01 120 11	Senkschraube M6x16 - DIN 7991	4 St.

Alternative Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung:

1	U24 302 20	Gasdruckfeder 200N für Sitzverstellung TOURER mit Auslösekopf	2 St.
---	------------	---	-------

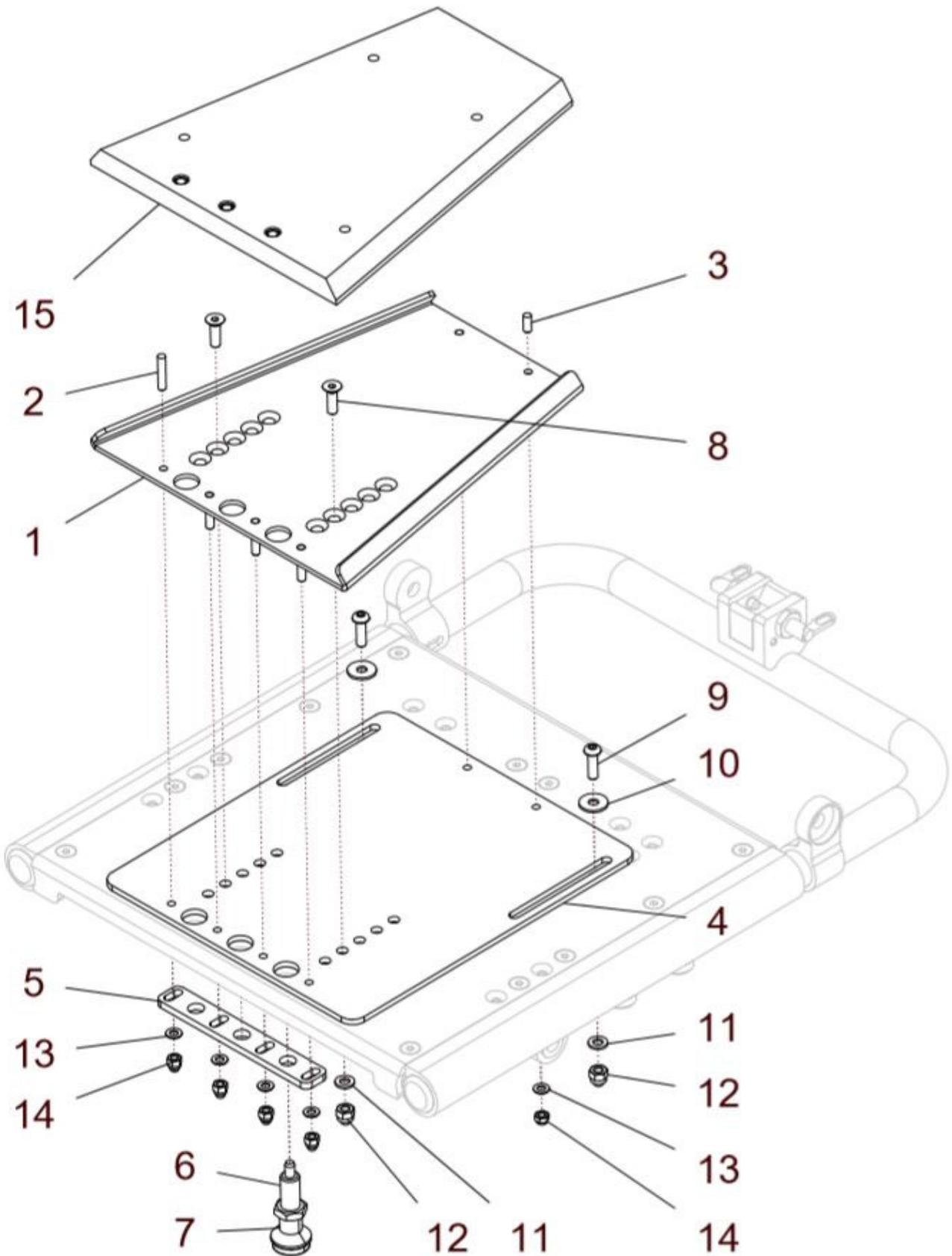
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 6, 12 - 13	U24 302 50	<b>Gasdruckfeder 400N TOURER mit Gabelkopf</b> kpl. mit Bolzen oben und Scheiben und Muttern und mit Gabelkopf Sitzrahmen (ohne Bolzen unten)  (mit Gabelkopf zu bestellen bis U44-00152)	2 St.

## Sitzquerbügel TOURER



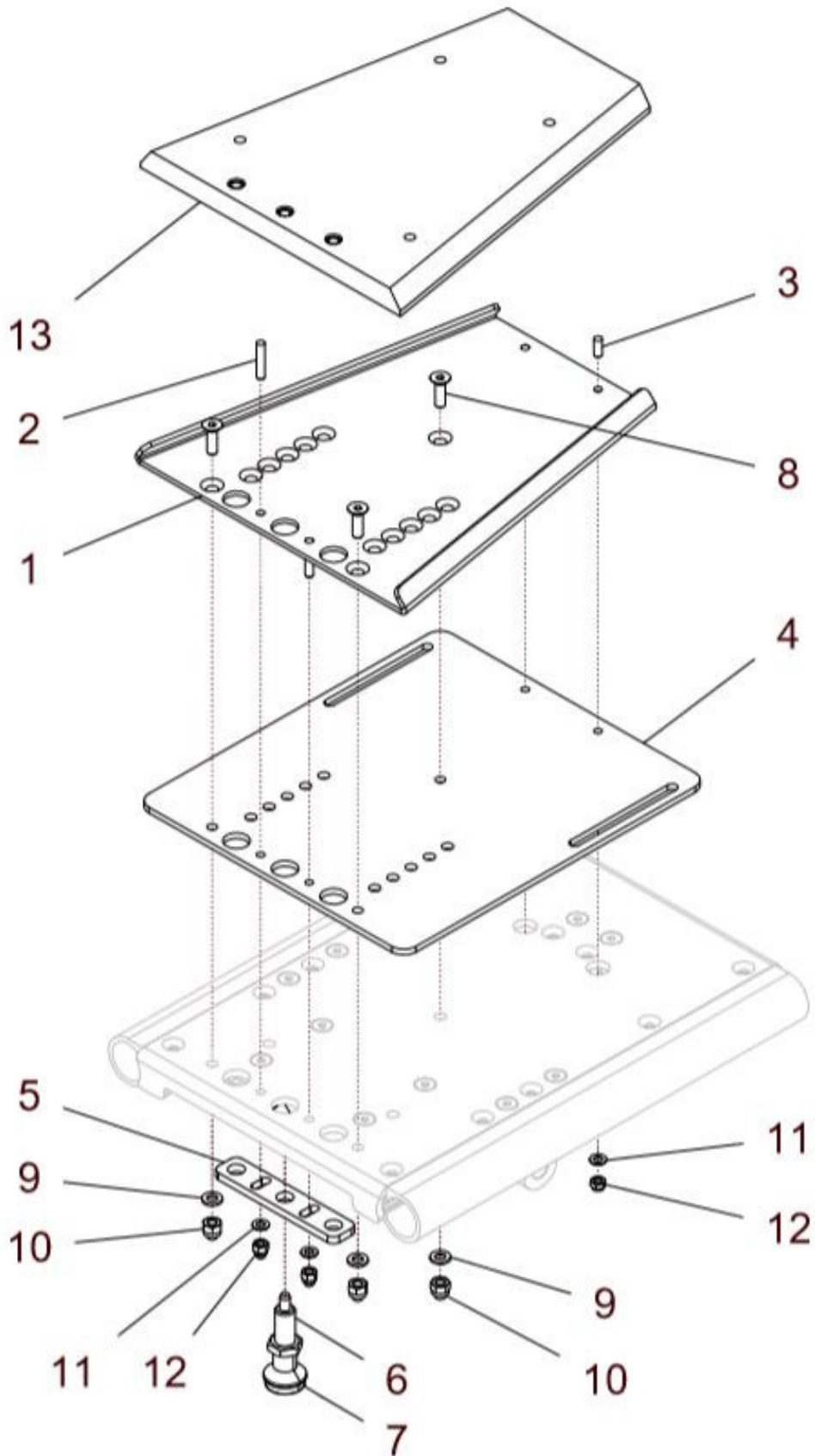
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 8	U24 313 00	Sitzquerbügel TOURER mit Anbauteilen Gr. .... kpl. FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U24 313 11	Sitzquerbügel TOURER Größe 0 FM: ?	1 St.
1b	U24 313 12	Sitzquerbügel TOURER Größe 1 FM: ?	1 St.
1c	U24 313 13	Sitzquerbügel TOURER Größe 2 FM: ?	1 St.
1d	U24 313 14	Sitzquerbügel TOURER Größe 3 FM: ?	1 St.
2	U24 313 19	Gewindebolzen M6	2 St.
3	U24 313 18	Halbschale ø32	4 St.
4	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 – ISO 7380	4 St.
5	01 321 02	Scheibe - 6,4 groß - DIN 9021	4 St.
6	U24 313 21	Prisma Rückenverriegelung	1 St.
7	01 411 10	Zylinderkerbstift ø4x40 - DIN 1473	2 St.
8	01 133 91	Rastriegel mit Bolzen und Mutter ø6 / M10x1	2 St.

**Trapezadapter Alu / Kunststoff TOURER Gr.1 - 3**



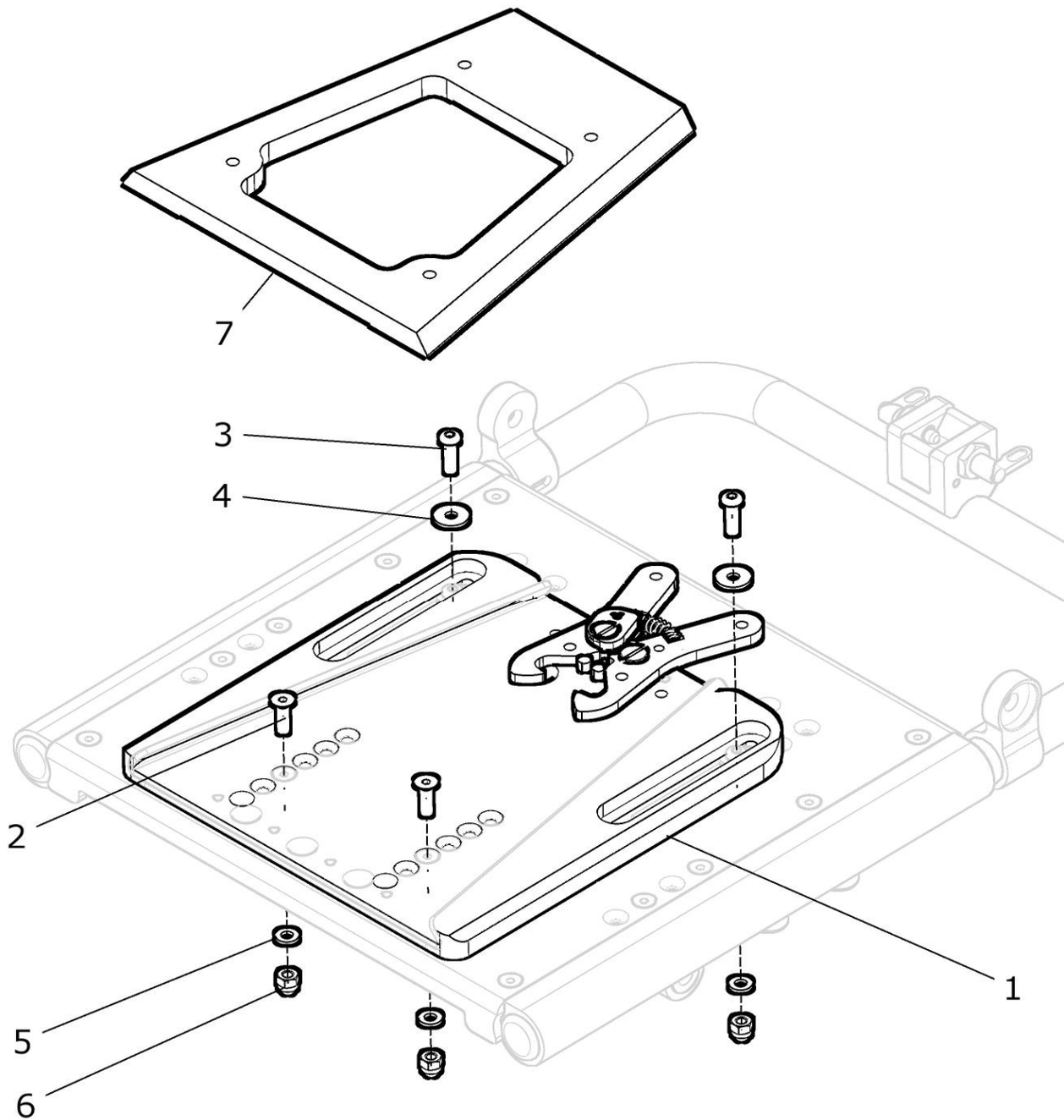
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 15	U24 320 00	Trapezadapter Alu / Kunststoff Tourer Gr.1 - 3 kpl. Trapezadapteroberteil und Trapezadapterunterteil	1 St.
1 - 14	U24 320 20	Trapezadapterunterteil Alu kpl.	1 St.
1 - 4	U24 320 10	Trapezadapterunterteil Alu vormontiert	1 St.
1	U40 315 21	Trapezadapterunterteil Alu	1 St.
2	01 130 06	Einpress- Gewindebolzen M5x25	4 St.
3	01 130 04	Einpress- Gewindebolzen M5x12	2 St.
4	U40 315 22	Auflageplatte für Trapezadapterunterteil	1 St.
5	U40 315 23	Klemmplatte für Trapezadapter	1 St.
6	01 133 12	Arretierbolzen ohne Bund M12x1,5	1 St.
7	01 250 51	Pilzknopf M6 für Arretierbolzen (Kunststoff schwarz)	1 St.
8	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991	2 St.
9	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
10	01 321 02	Scheibe 6,4 gross - DIN 9021	2 St.
11	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
12	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
13	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	6 St.
14	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985	6 St.
15	U40 315 10	Trapezadapteroberteil Kunststoff mit Buchsen	1 St.

**Trapezadapter Alu / Kunststoff TOURER Gr.0**



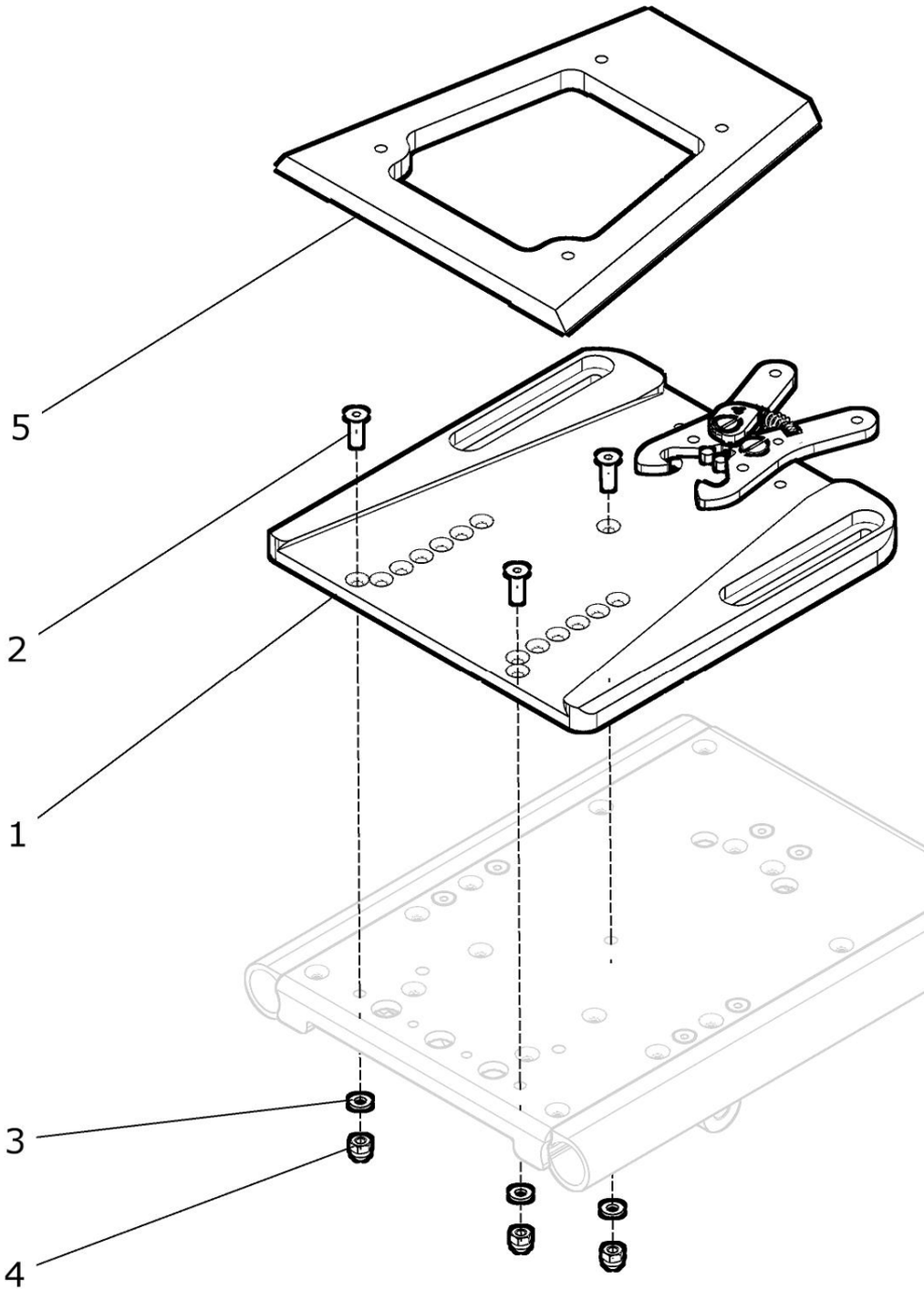
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U44 315 00	<b>Trapezadapter Alu / Kunststoff Tourer Gr.0 kpl.</b> Trapezadapteroberteil und Trapezadapterunterteil	1 St.
1 - 12	U44 315 20	<b>Trapezadapterunterteil Alu Gr.0 kpl.</b>	1 St.
1	U44 315 21	Trapezadapterunterteil Alu Gr.0	1 St.
2	01 130 06	Einpress- Gewindebolzen M5x25	2 St.
3	01 130 04	Einpress- Gewindebolzen M5x12	2 St.
4	U44 315 22	Auflageplatte für Trapezadapterunterteil Gr.0	1 St.
5	U44 315 23	Klemmplatte für Trapezadapter Gr.0	1 St.
6	01 133 12	Arretierbolzen ohne Bund M12x1,5	1 St.
7	01 250 51	Pilzknopf M6 für Arretierbolzen (Kunststoff schwarz)	1 St.
8	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991	3 St.
9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	3 St.
10	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	3 St.
11	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	4 St.
12	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985	4 St.
13	U40 315 10	<b>Trapezadapteroberteil Kunststoff mit Buchsen</b>	1 St.

## HC-Trapezadapter TOURER Gr.1 - 3



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 7	U24 320 50	HC-Trapezadapter Aluminium Tourer Gr.1 - 3 kpl. HC-Trapezadapter-Oberteil und Unterteil	1 St.
1	U40 315 70	Trapezadapterunterteil HC-Aluminium kpl.	1 St.
2	01 120 12	Senkschraube M6x20 – DIN 7991	2 St.
3	01 153 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 321 02	Scheibe 6,4 gross - DIN 9021	2 St.
5	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
6	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
7	U40 315 61	Trapezadapteroberteil Alu	1 St.

# HC-Trapezadapter TOURER Gr.0

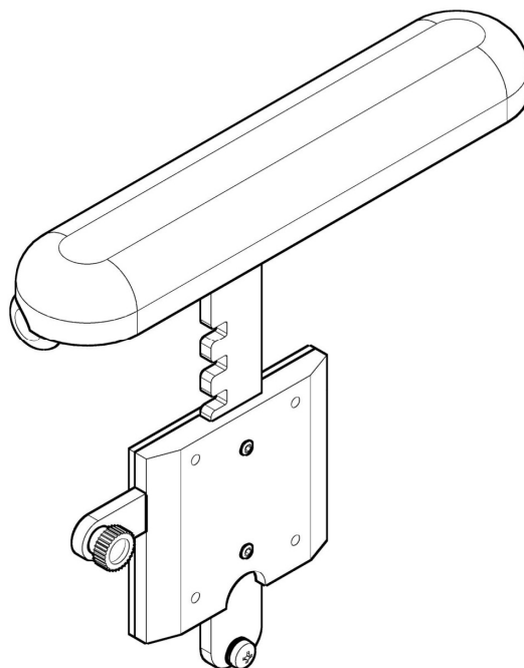


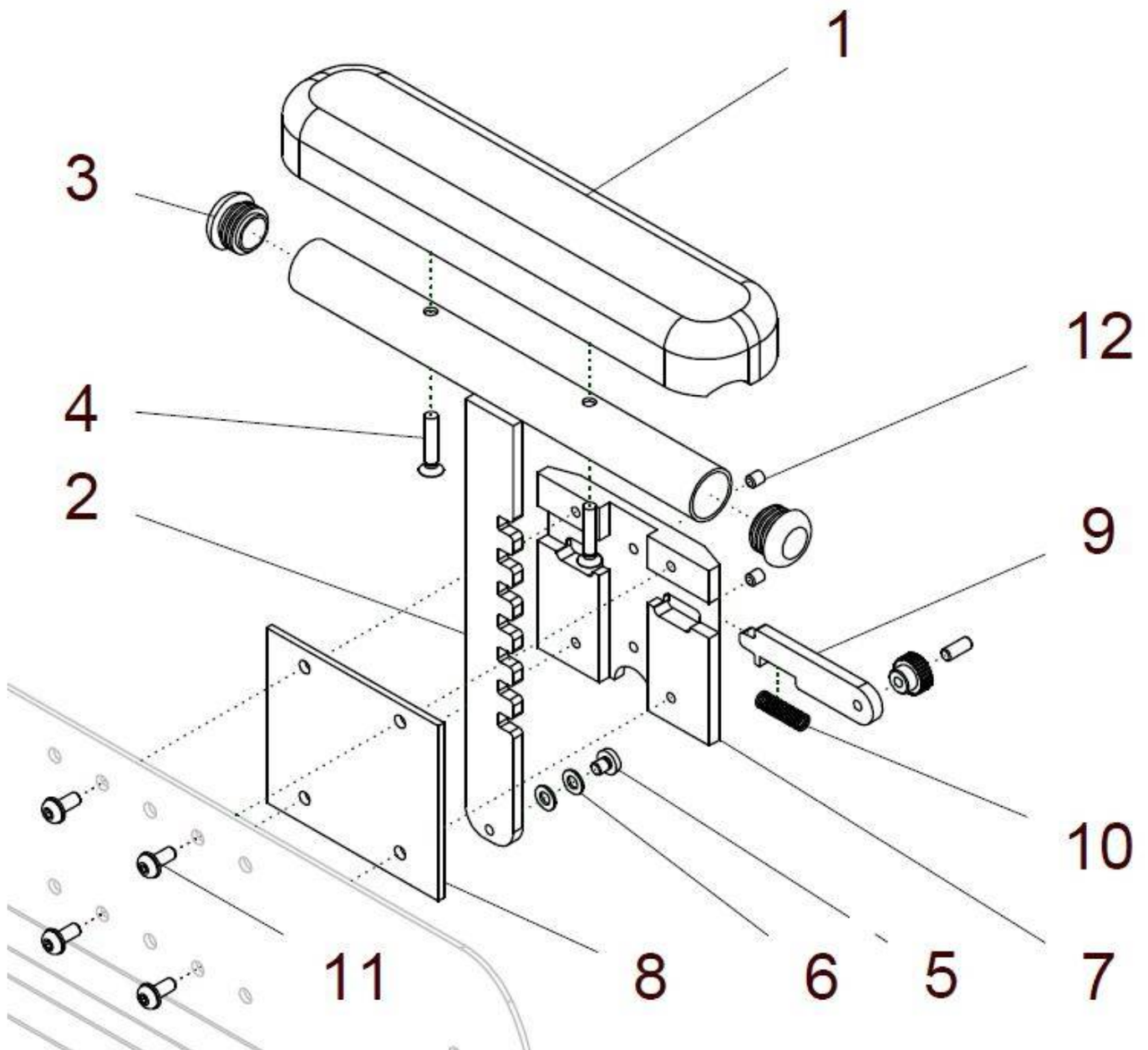
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U44 315 50	HC-Trapezadapter Aluminium Tourer Gr.0 kpl. HC-Trapezadapter-Oberteil und Unterteil	1 St.
1	U44 315 70	Trapezadapterunterteil HC-Aluminium Gr.0 kpl.	1 St.
2	01 120 12	Senkschraube M6x20 – DIN 7991	3 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	3 St.
4	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	3 St.
5	U40 315 61	Trapezadapteroberteil Alu	1 St.



# Seitenteil

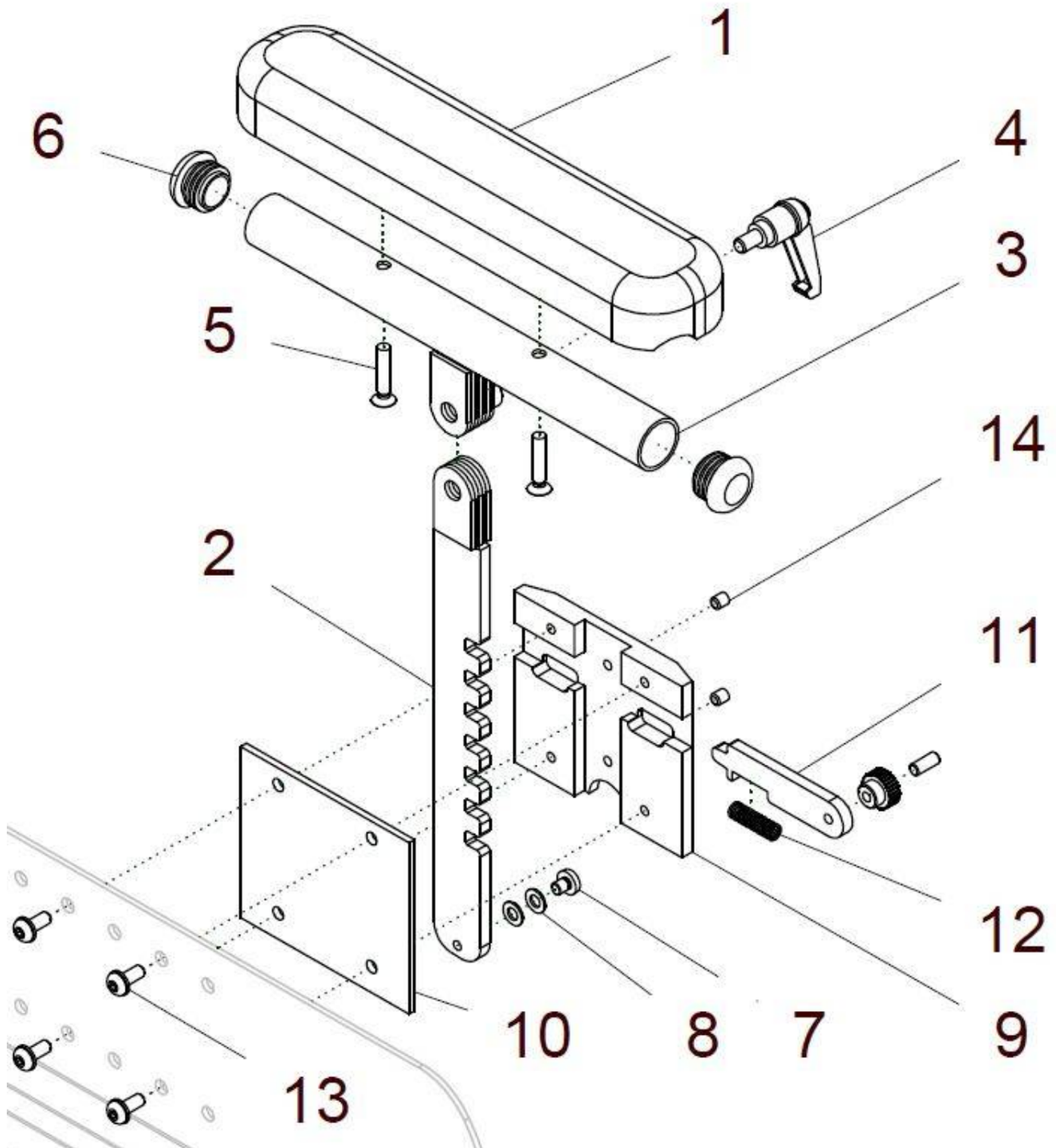
## Gruppe 4



**Armlehnen kurz / lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse**

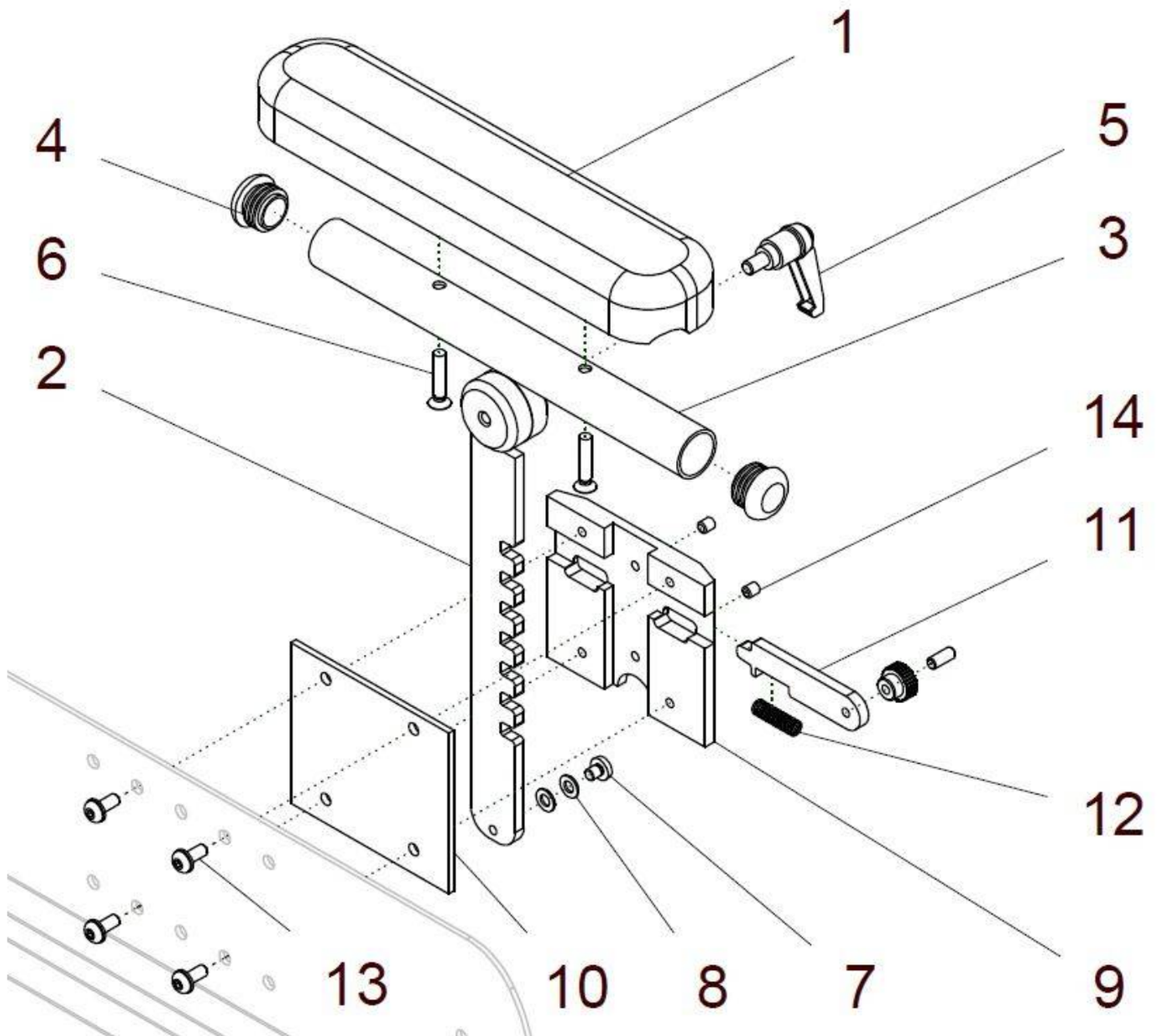
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 12	U40 420 00	Armlehnen <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 12	U40 420 20	Armlehnen <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster lang	1 Paar
1a, 2a - 12	U40 422 00	Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1a, 2b - 12	U40 423 00	Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1b, 2c - 12	U40 422 20	Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1b, 2d - 12	U40 423 20	Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1a	04 100 01	Armpolster 235 - <u>kurz</u>	2 St.
1b	04 100 02	Armpolster 368 - <u>lang</u>	2 St.
2a	90 442 31	Armpolsterhalter kurz rechts	1 St.
2b	90 443 31	Armpolsterhalter kurz links	1 St.
2c	90 442 61	Armpolsterhalter lang rechts	1 St.
2d	90 443 61	Armpolsterhalter lang links	1 St.
3	04 210 02	Verschlußstopfen ø23x2	4 St.
4	01 121 02	Linsensenkschraube mit Kreuzschlitz - M5x30 - DIN 966	4 St.
5	01 151 00	Linsenkopfschraube - M5x6 - DIN 7985	2 St.
6	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	4 St.
7	90 441 01	Führungsgehäuse	2 St.
8	U40 409 01	Platte für Führungsgehäuse	2 St.
9a	90 442 02	Schieber mit Mutter M5 rechts	1 St.
9b	90 443 02	Schieber mit Mutter M5 links	1 St.
10	02 110 05	Druckfeder ø6,9x23mm	2 St.
11	01 156 54	Linsenkopfschraube M5x12 – ISO 7380F ZNS	8 St.
12	01 131 12	Gewindestift - M6x6 - DIN 914	4 St.
2 - 12	U40 420 50	Armlehnenhalter <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. <u>ohne</u> Armpolster	1 Paar
2 - 12	U40 420 70	Armlehnenhalter lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. <u>ohne</u> Armpolster	1 Paar

Armlehnen kurz / lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse und  
winklverstellbar mit Lamellengelenk



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 14	U40 420 80	Armlehne <b>kurz</b> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 14	U40 420 90	Armlehne <b>lang</b> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster lang	1 Paar
1a – 3a - 14	U40 422 80	Armlehne <b>kurz</b> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1a – 3a - 14	U40 423 80	Armlehne <b>kurz</b> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1b – 3b - 14	U40 422 90	Armlehne <b>lang</b> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1b – 3c - 14	U40 423 90	Armlehne <b>lang</b> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1a	04 100 01	Armpolster 235 - kurz	2 St.
1b	04 100 02	Armpolster 368 - lang	2 St.
2	09 990 81	Verstellschiene für Armpolsterhalter winkelverstellbar (Lamellengelenk)	2 St.
3a	09 990 80	Armpolsterhalterrohr kurz winkelverstellbar	2 St.
3b	09 990 82	Armpolsterhalterrohr rechts lang winkelverstellbar	1 St.
3c	09 990 83	Armpolsterhalterrohr links lang winkelverstellbar	1 St.
4	01 190 09	Klemmhebel M8x20 klein	2 St.
5	01 121 02	Linsensenkschraube mit Kreuzschlitz - M5x30 - DIN 966	4 St.
6	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	4 St.
7	01 151 00	Linsenkopfschraube - M5x6 - DIN 7985	2 St.
8	01 320 01	Scheibe - 5,3 - DIN 125	4 St.
9	90 441 01	Führungsgehäuse	2 St.
10	U40 409 01	Platte für Führungsgehäuse	2 St.
11a	90 442 02	Schieber mit Mutter M5 rechts	1 St.
11b	90 443 02	Schieber mit Mutter M5 links	1 St.
12	02 110 05	Druckfeder ø6,9x23mm	2 St.
13	01 156 54	Linsenkopfschraube M5x12 – ISO 7380F ZNS	8 St.
14	01 131 12	Gewindestift - M6x6 - DIN 914	4 St.

Armlehnen kurz / lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse und  
winkelverstellbar mit Zahnsegment



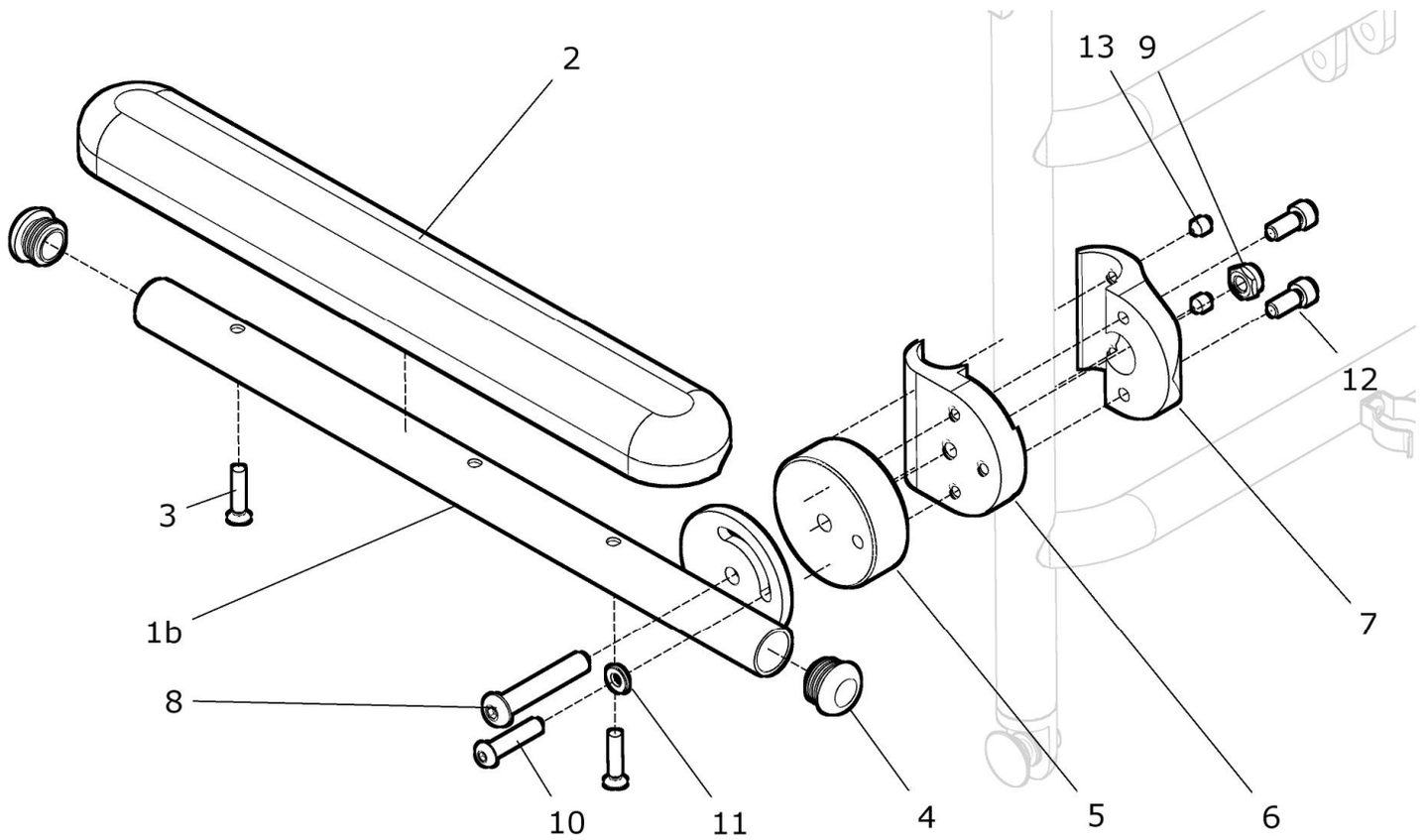
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 14	U40 425 00	Armlehne <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 14	U40 425 50	Armlehne <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster lang	1 Paar
1a, 2a, 3a – 14	U40 425 02	Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1a, 2b, 3a – 14	U40 425 03	Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster kurz	1 St.
1b, 2a, 3b – 14	U40 425 52	Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1b, 2b, 3c - 14	U40 425 53	Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster lang	1 St.
1a, 2a, 3a - 8	U40 425 20	Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster kurz (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1a, 2b, 3a - 8	U40 425 30	Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster kurz (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1b, 2a, 3b – 8	U40 425 60	Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster lang (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1b, 2b, 3c - 8	U40 425 70	Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl. mit Armpolster lang (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1a	04 100 01	Armpolster 235 - kurz	2 St.
1b	04 100 02	Armpolster 368 - lang	2 St.
2a	U40 425 22	Verstellschiene Zahnsegment rechts für Armpolsterhalter winkelverstellbar	1 St.
2b	U40 425 32	Verstellschiene Zahnsegment links für Armpolsterhalter winkelverstellbar	1 St.
3a	U40 425 21	Armpolsterhalterrohr kurz winkelverstellbar	2 St.
3b	U40 425 61	Armpolsterhalterrohr lang rechts winkelverstellbar	1 St.
3c	U40 425 71	Armpolsterhalterrohr lang links winkelverstellbar	1 St.
4	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	4 St.
5	01 190 10	Klemmhebel M8x25 klein	2 St.
6	01 121 02	Linsensenkschraube mit Kreuzschlitz - M5x30 - DIN 966	4 St.
7	01 151 00	Linsenkopfschraube - M5x6 - DIN 7985	2 St.
8	01 320 01	Scheibe - 5,3 - DIN 125	4 St.
9	90 441 01	Führungsgehäuse	2 St.
10	U40 409 01	Platte für Führungsgehäuse	2 St.
11a	90 442 02	Schieber mit Mutter M5 rechts	1 St.
11b	90 443 02	Schieber mit Mutter M5 links	1 St.

## TOURER

12	02 110 05	Druckfeder ø6,9x23mm	2 St.
13	01 156 54	Linsenkopfschraube M5x12 – ISO 7380F ZNS	8 St.
14	01 131 12	Gewindestift - M6x6 - DIN 914	4 St



## Armlehnenhalter mit Armpolster lang

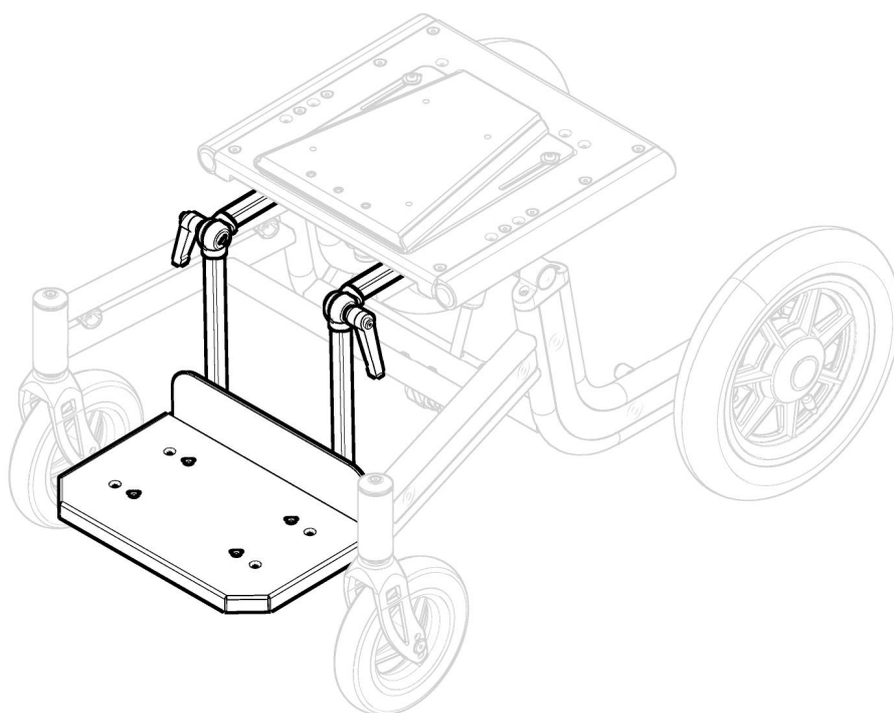


Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 490 00	Armlehnenhalter ø25 mit Armpolster lang kpl.	1 Paar
1a - 13	U24 490 20	Armlehnenhalter ø25 rechts mit Armpolster lang kpl.	1 St
1b - 13	U24 490 30	Armlehnenhalter ø25 links mit Armpolster lang kpl.	1 St
1a	40 491 21	Armlehnenhalter rechts	1 St
1b	40 491 31	Armlehnenhalter links	1 St
2	04 100 02	Armpolster 368 - lang	2 St
3	01 121 02	Linsensenkschraube m. Kreuzschlitz M5x30 - DIN 966	4 St
4	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	4 St
5	40 491 11	Distanzscheibe 20mm für Armpolsterhalterrohr	2 St
6	U24 491 11	Armpolsterhalter außen ø25	2 St
7	U24 491 12	Armpolsterhalter innen ø25	2 St
8	01 152 45	Linsenkopfschraube M8x50 - ISO 7380	2 St
9	01 210 04	Mutter M8 - DIN 985	2 St
10	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380	2 St
11	01 310 02	Scheibe PE 6,4 - DIN 125	2 St
12	01 160 72	Zylinderschraube M6x16 - DIN 912	4 St
13	01 131 12	Gewindestift M6x6 - DIN 914	4 St

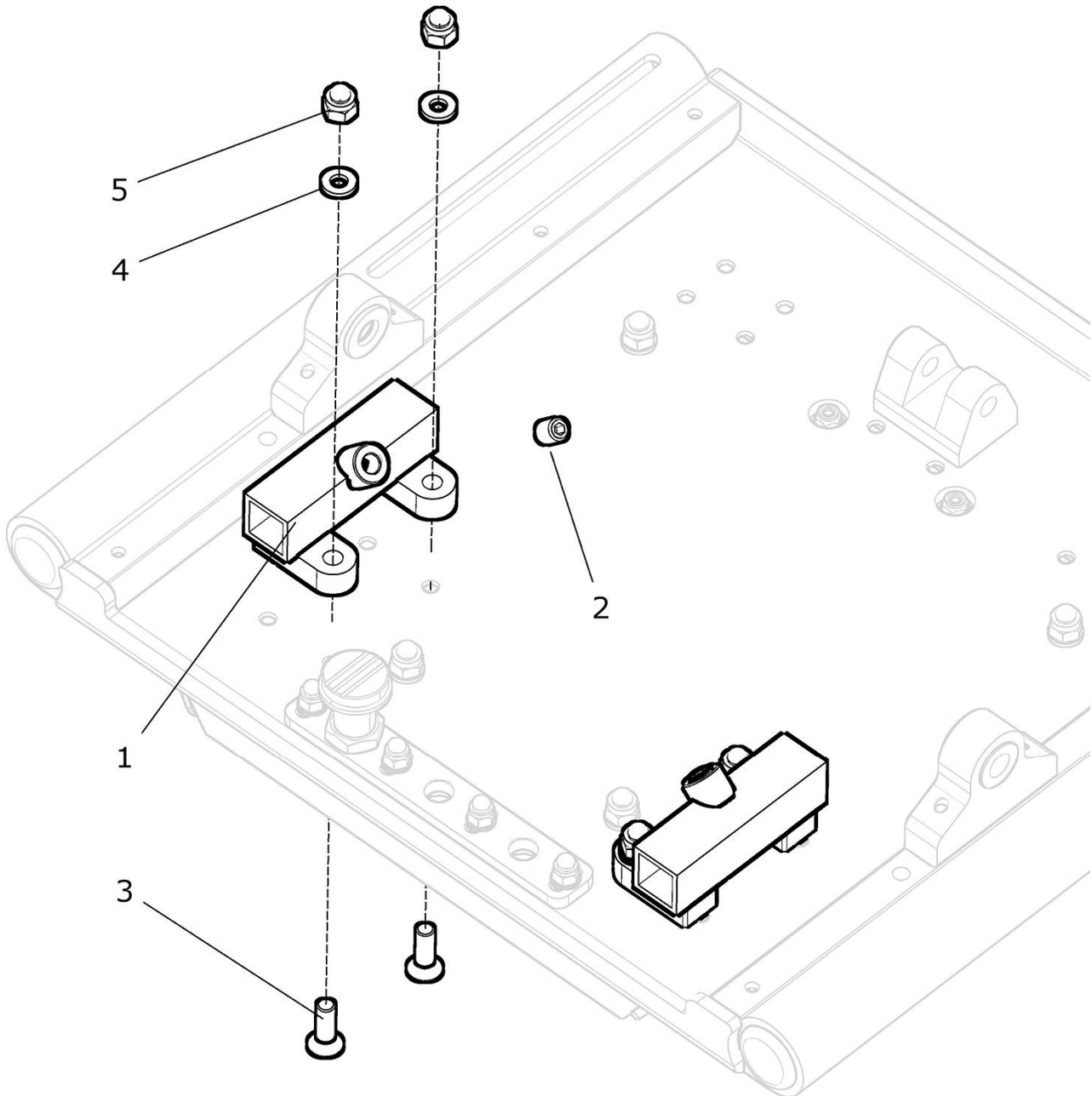


# Fußbrett

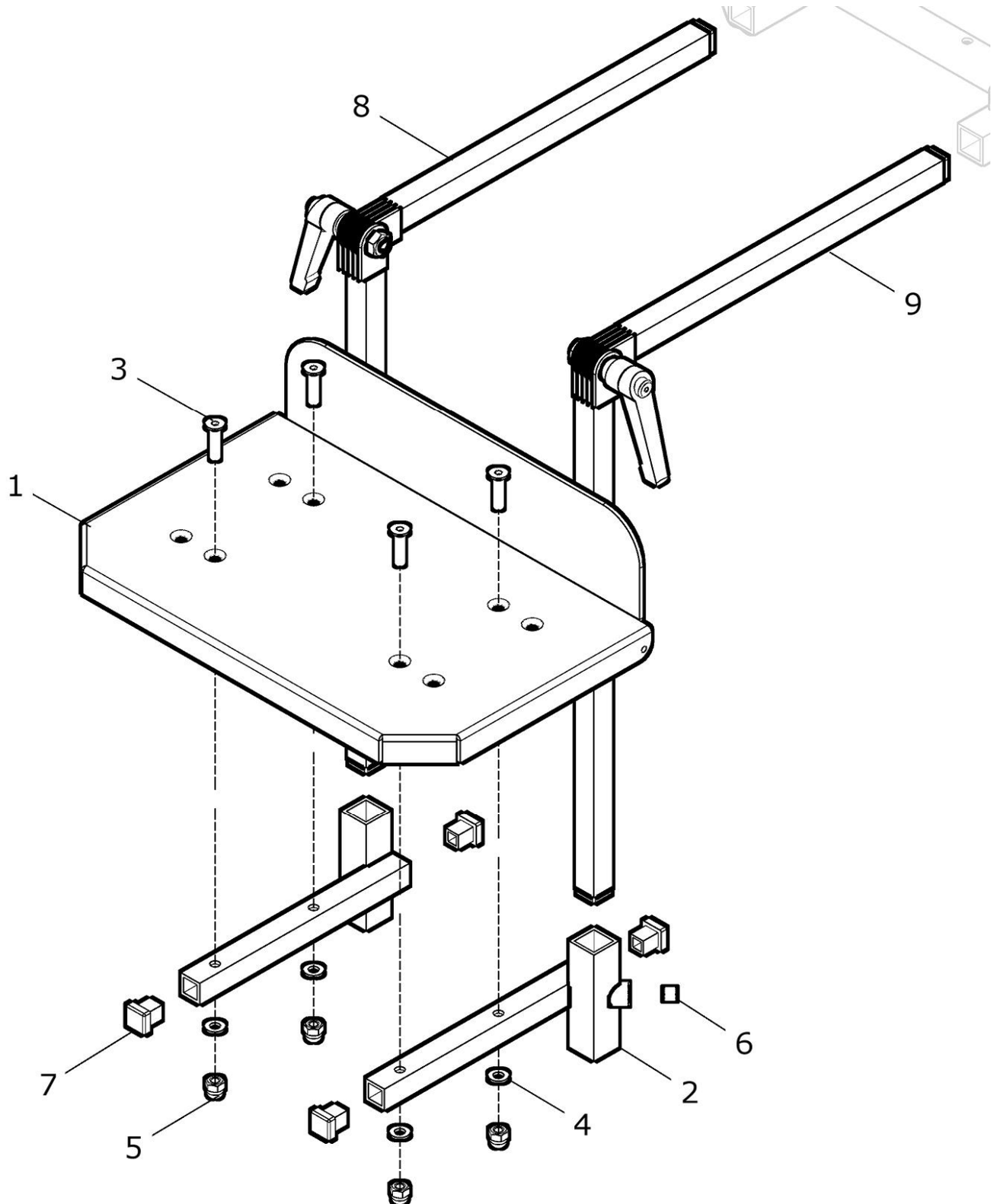
## Gruppe 5



## Kniewinkelaufnahme für Fußbrett TOURER



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 512 00	<b>Kniewinkelaufnahme CRUISER kpl.</b> (für Kniewinkel 15x15)	2 St.
1	U24 512 01	Aufnahme für Fußbrett	2 St.
2a	01 131 47	Gewindestift M8x10 – DIN 913 (bei Auslieferung <u>ohne</u> Fußbrett)	2 St.
2b	01 191 09	Flügelschraube M8x15 mini-wing (bei Auslieferung <u>mit</u> Fußbrett)	2 St.
3	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
4	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
5	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.

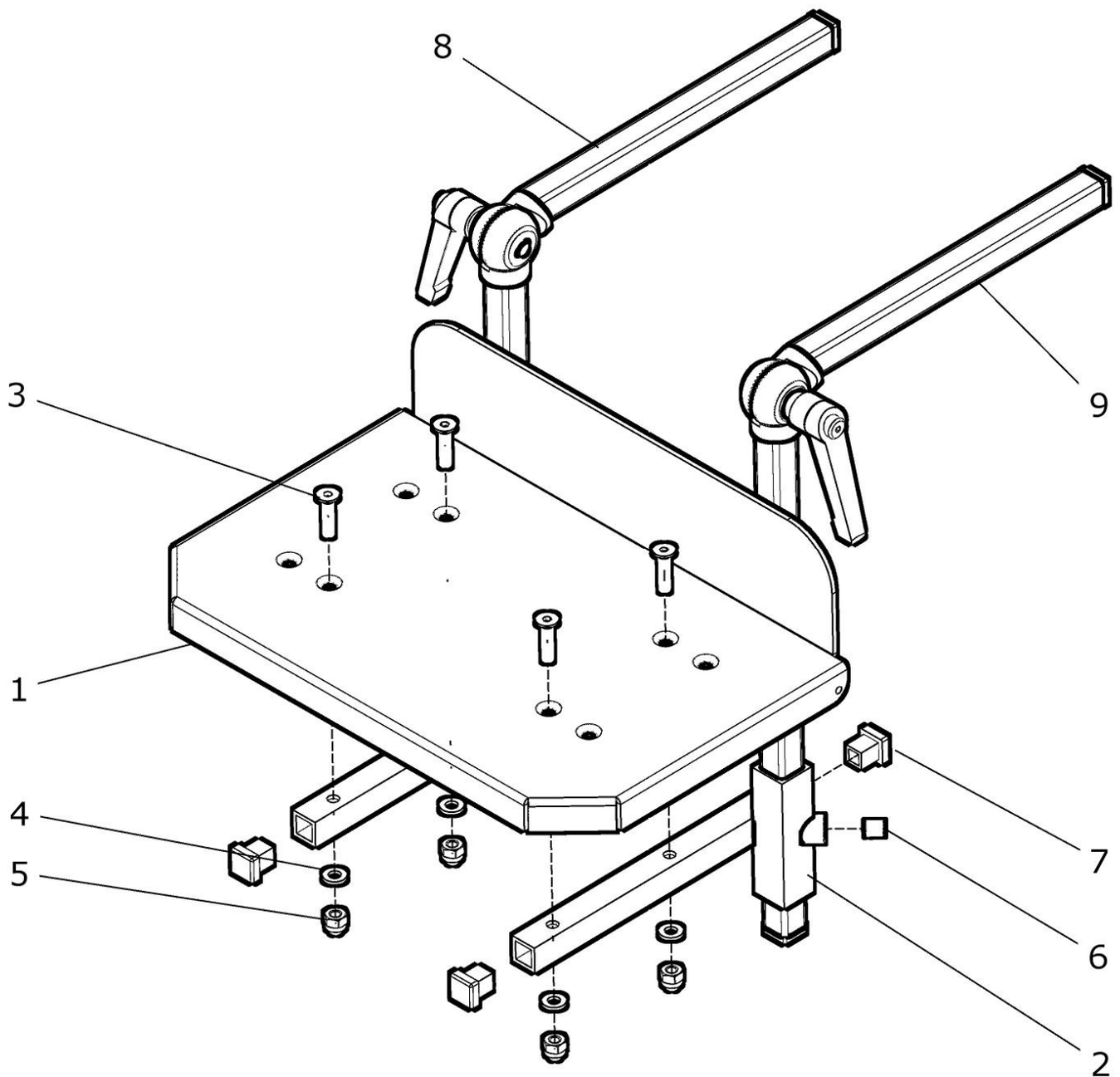
**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Lamellengelenk)**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 9</b>	<b>U24 510 00</b>	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel TOURER Gr. ... kpl.</b> Kniewinkel mit Lamellengelenk verstellbar Größe: ?	<b>1 St.</b>
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 (mit Fersenkante) TOURER Größe 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 (mit Fersenkante) TOURER Größe 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 (mit Fersenkante) TOURER Größe 2+3	1 St.
2	09 990 14	Fußwinkel starr rechts/links	2 St.
3	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
4	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
5	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
6	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
7	04 210 40	Verschlussstopfen - 15x15 schwarz	4 St.
<b>8</b>	<b>M61 511 20</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 30 / 15 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
<b>9</b>	<b>M61 511 30</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 30 / 15 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

### Sonder-Kniewinkel:

<b>A</b>	<b>U40 522 10</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 50 / 25 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 250 und 500 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
<b>B</b>	<b>U40 523 10</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 50 / 25 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 250 und 500 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>

**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Zahnsegment)**

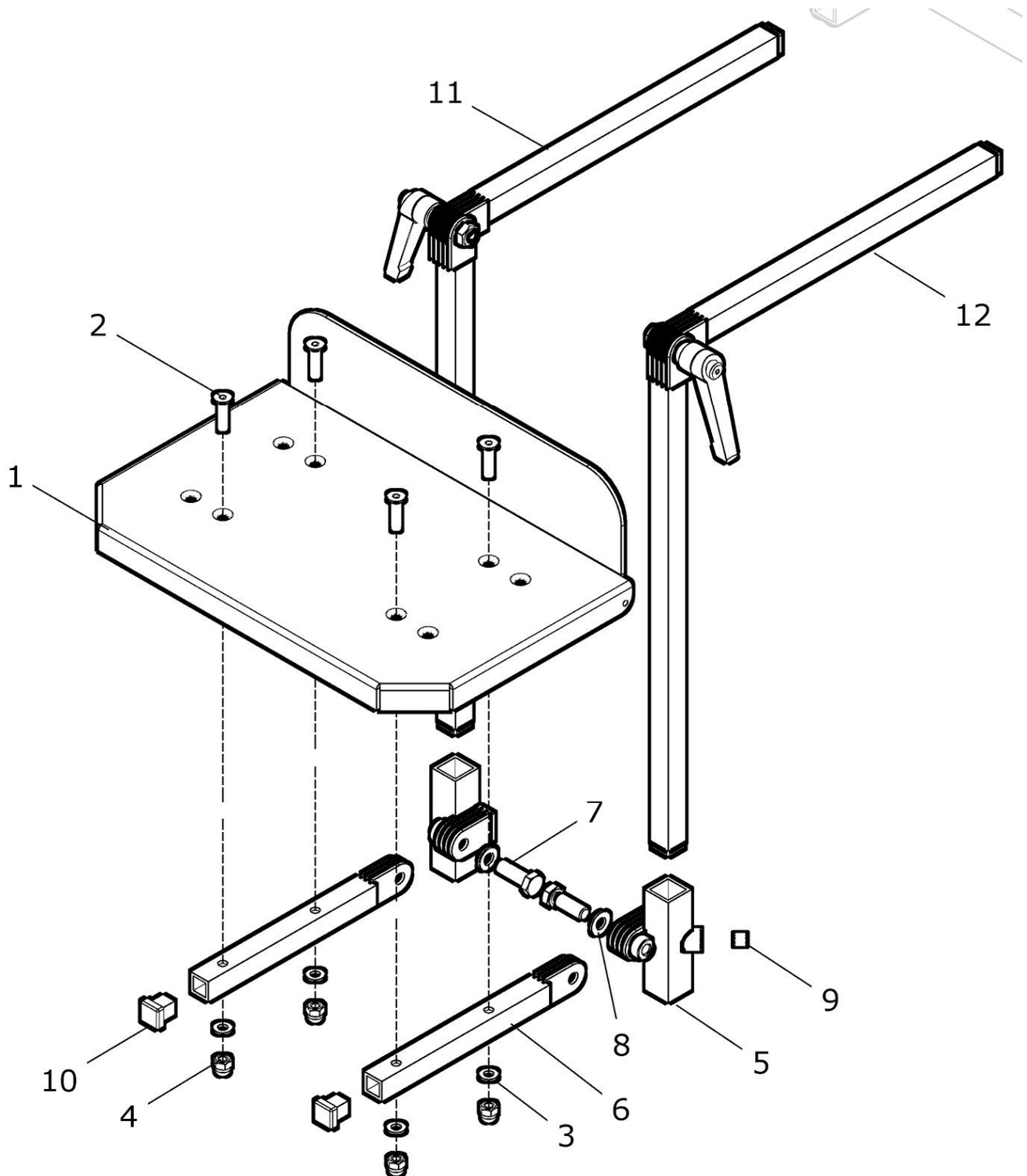
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 515 00	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel Gr. ... TOURER kpl.</b> Kniewinkel mit Zahngelenk verstellbar Größe: ?	1 St.
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 (mit Fersenkante) TOURER Größe 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 (mit Fersenkante) TOURER Größe 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 (mit Fersenkante) TOURER Größe 2+3	1 St.
2	09 990 14	Fußwinkel starr rechts/links	2 St.
3	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
4	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
5	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
6	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
7	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
8	U24 515 20	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
9	U24 515 30	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

### Sonder-Kniewinkel:

A	U44 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
B	U44 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.

## Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Lamellengelenk) und Fußwinkel winkeleinstellbar



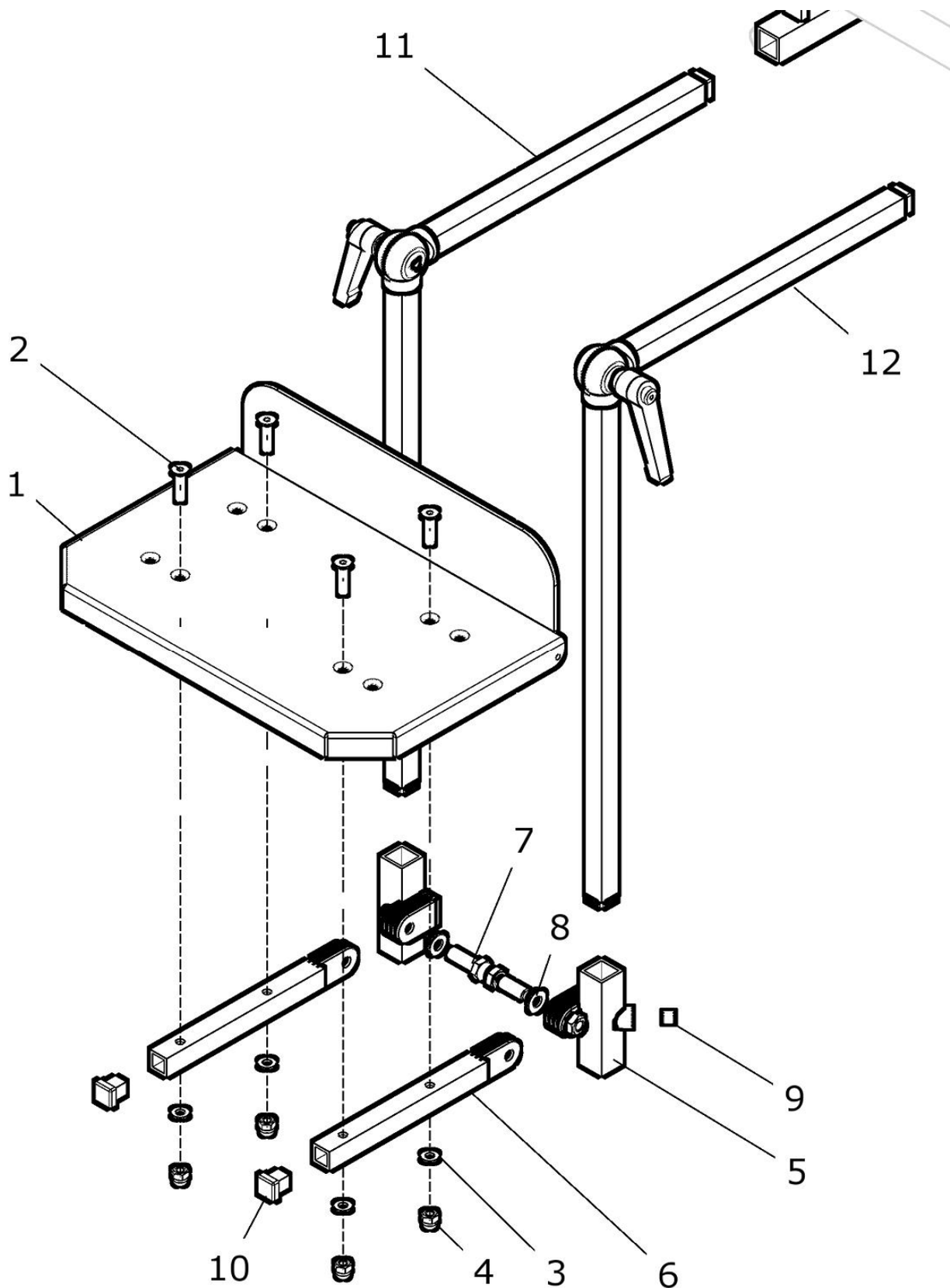
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 12</b>	<b>U24 510 50</b>	<b>Fußbrett durchgd. (Kniew.-L. + Fußwinkel) Gr. ... TOURER kpl.</b> mit Kniewinkel mit Lamellengelenk und Fußwinkel winkeleinstellbar (nicht hochklappbar) Größe: ?	<b>1 St.</b>
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 (mit Fersenkante) TOURER Größe 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 (mit Fersenkante) TOURER Größe 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 (mit Fersenkante) TOURER Größe 2+3	1 St.
2	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
3	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
4	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
<b>5 - 10</b>	<b>U40 525 01</b>	<b>Fußwinkel winkeleinstellbar rechts/ links kpl.</b>	<b>2 St.</b>
5	09 990 18	Haltergelenk rechts/links für Fußwinkel verstellbar	2 St.
6	09 990 20	Fußwinkelgelenkstück 145 rechts/ links	2 St.
7	01 113 23	Sechskantschraube M8x25 DIN 933	2 St.
8	01 320 03	Scheibe - 8,4 - DIN 125	2 St.
9	01 131 47	Gewindestift - M8x10 - DIN 913	2 St.
10	04 210 40	Verschlussstopfen- 15x15 schwarz	2 St.
<b>11</b>	<b>M61 511 20</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 30 / 15 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>12</b>	<b>M61 511 30</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 30 / 15 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

### Sonder-Kniewinkel:

<b>A</b>	<b>U40 522 10</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 50 / 25 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 250 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>B</b>	<b>U40 523 10</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 50 / 25 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 250 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>

## Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Zahnsegment) und Fußwinkel winkeleinstellbar



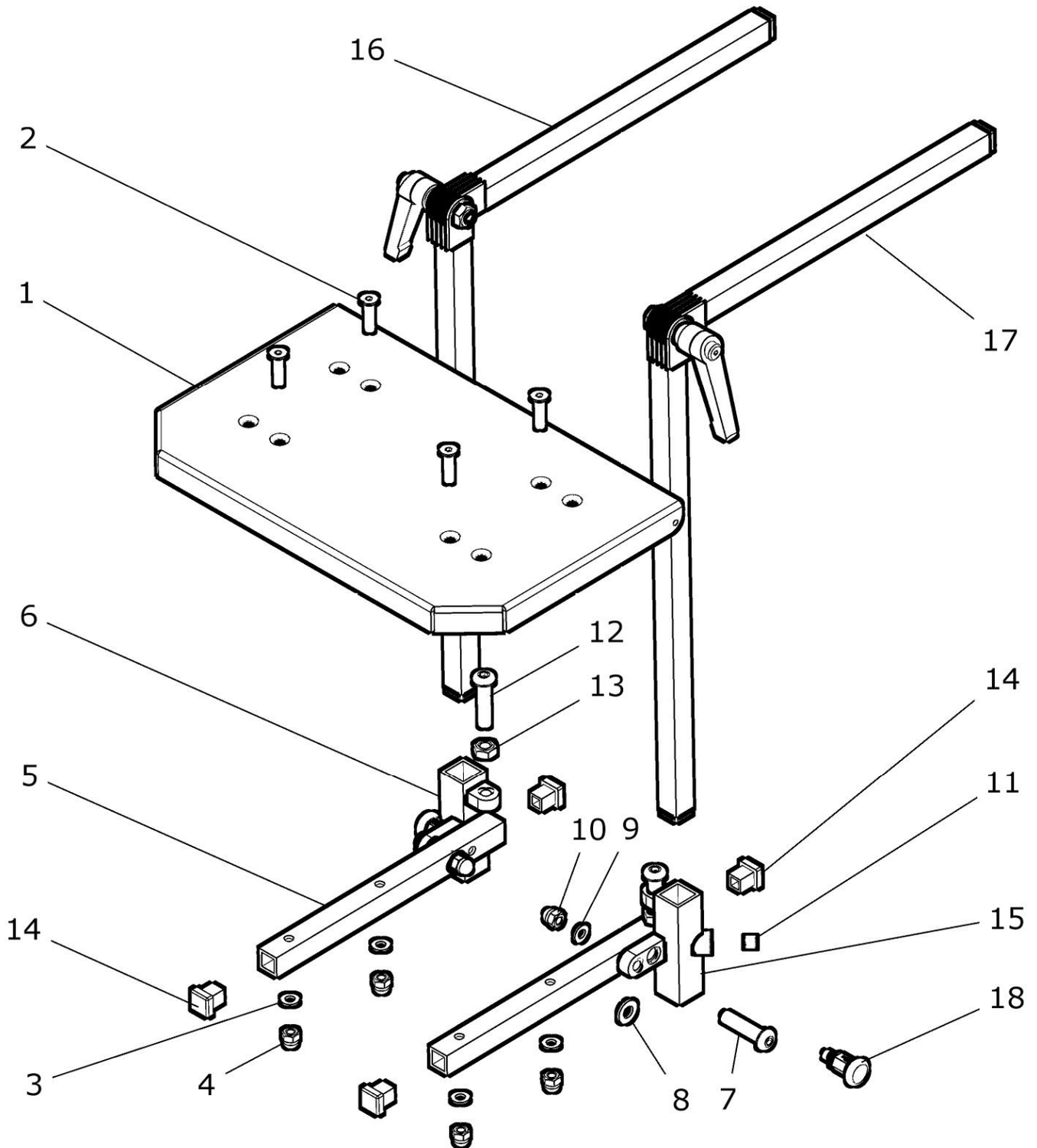
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 515 50	<b>Fußbrett durchgd. (Z.-Kniew.-L. + Fußw.) Gr. ... TOURER kpl.</b> mit Kniewinkel mit Zahnsegmente und Fußwinkel winkeleinstellbar (nicht hochklappbar) Größe: ?	1 St.
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 (mit Fersenkante) TOURER Größe 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 (mit Fersenkante) TOURER Größe 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 (mit Fersenkante) TOURER Größe 2+3	1 St.
2	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
3	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
4	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
5 - 10	U40 525 01	<b>Fußwinkel winkeleinstellbar rechts/ links kpl.</b>	2 St.
5	09 990 18	Haltergelenk rechts/links für Fußwinkel verstellbar	2 St.
6	09 990 20	Fußwinkelgelenkstück 145 rechts/ links	2 St.
7	01 113 23	Sechskantschraube M8x25 DIN 933	2 St.
8	01 320 03	Scheibe - 8,4 - DIN 125	2 St.
9	01 131 47	Gewindestift - M8x10 - DIN 913	2 St.
10	04 210 40	Verschlussstopfen- 15x15 schwarz	2 St.
11	U24 515 20	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
12	U24 515 30	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

### Sonder-Kniewinkel:

A	U44 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
B	U44 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 und 500 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.

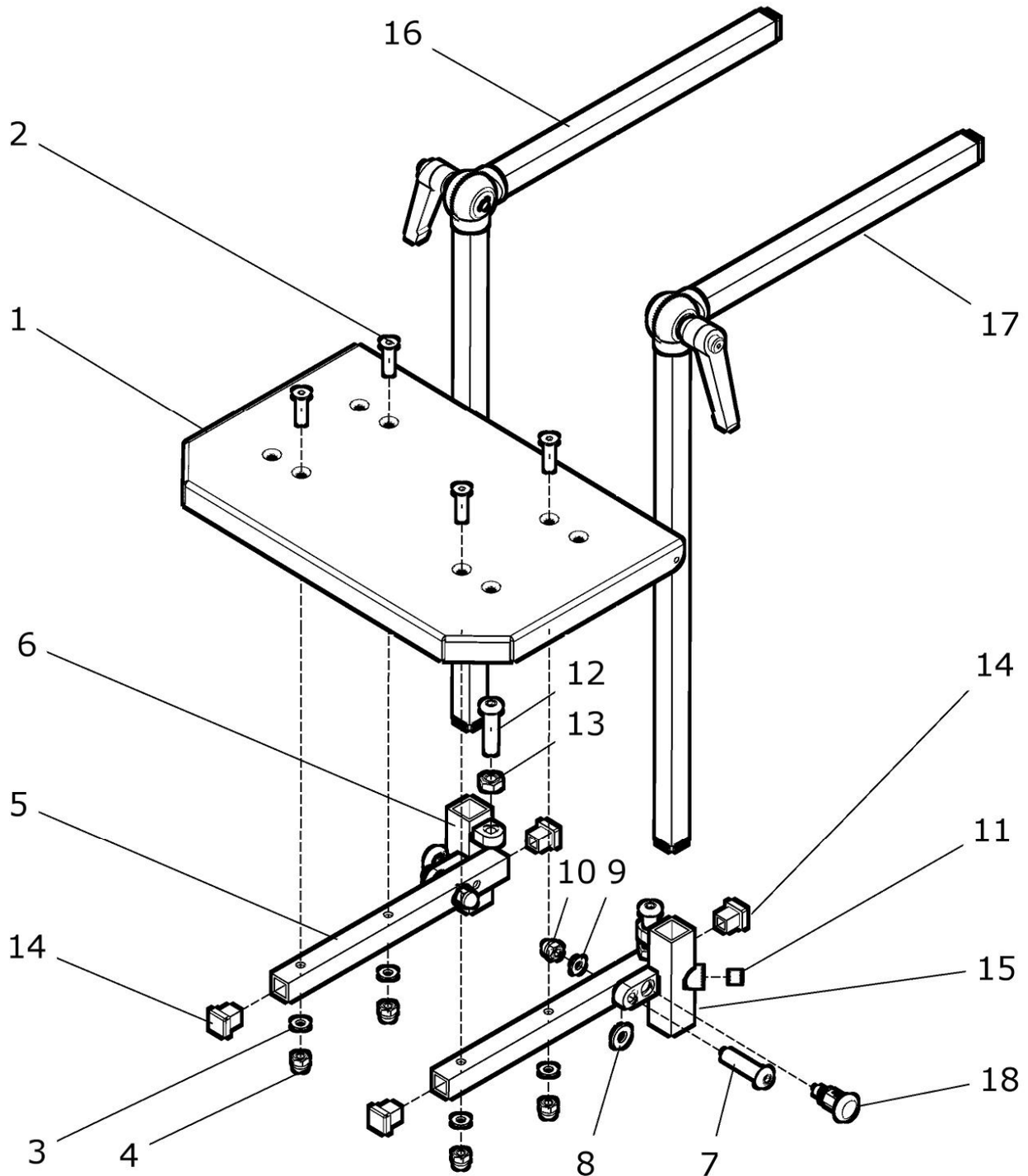
## Fußbrett durchgehend hochklappbar mit Kniewinkel (Lamellengelenk) (ohne Fersenkante)



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 17	U24 518 00	<b>Fußbrett durchgehend hochklappbar Kniewinkel (Lam.) mit Kniewinkel mit Lamellengelenk und Fußwinkel hochklappbar</b> Größe: ?	kpl. 1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) Größe: ?	kpl. 1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe Tourer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe Tourer: 2 / 3	1 St.
2	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
3	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
4	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
5 – 14	U40 526 20	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar rechts</b> (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	kpl. 1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links</b> (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	kpl. 1 St.
5	U40 526 11	Fußbrettrohr für Fußbrett hochklappbar	2 St.
6	U40 526 21	Halter für Fußbrettrohr rechts	1 St.
7	01 154 42	Linsenkopfschraube M8x35 schwarz - ISO 7380	2 St.
8	01 310 03	Scheibe 8,4 PE - DIN 125	2 St.
9	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
10	01 210 84	Hutmutter M8 - DIN 986	2 St.
11	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
12	01 152 43	Linsenkopfschraube M8x40 - ISO 7380	2 St.
13	01 210 14	Mutter M8 - DIN 934	2 St.
14	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
15	U40 526 31	Halter für Fußbrettrohr links	1 St.
16	M61 511 20	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 30 / 15</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25	kpl. 1 St.
17	M61 511 30	<b>Kniewinkel links verstellbar 30 / 15</b> mit Kniewinkelgelenkstück 150 und 300 und mit Klemmhebel M8x25	kpl. 1 St.
18	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	1 St.

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

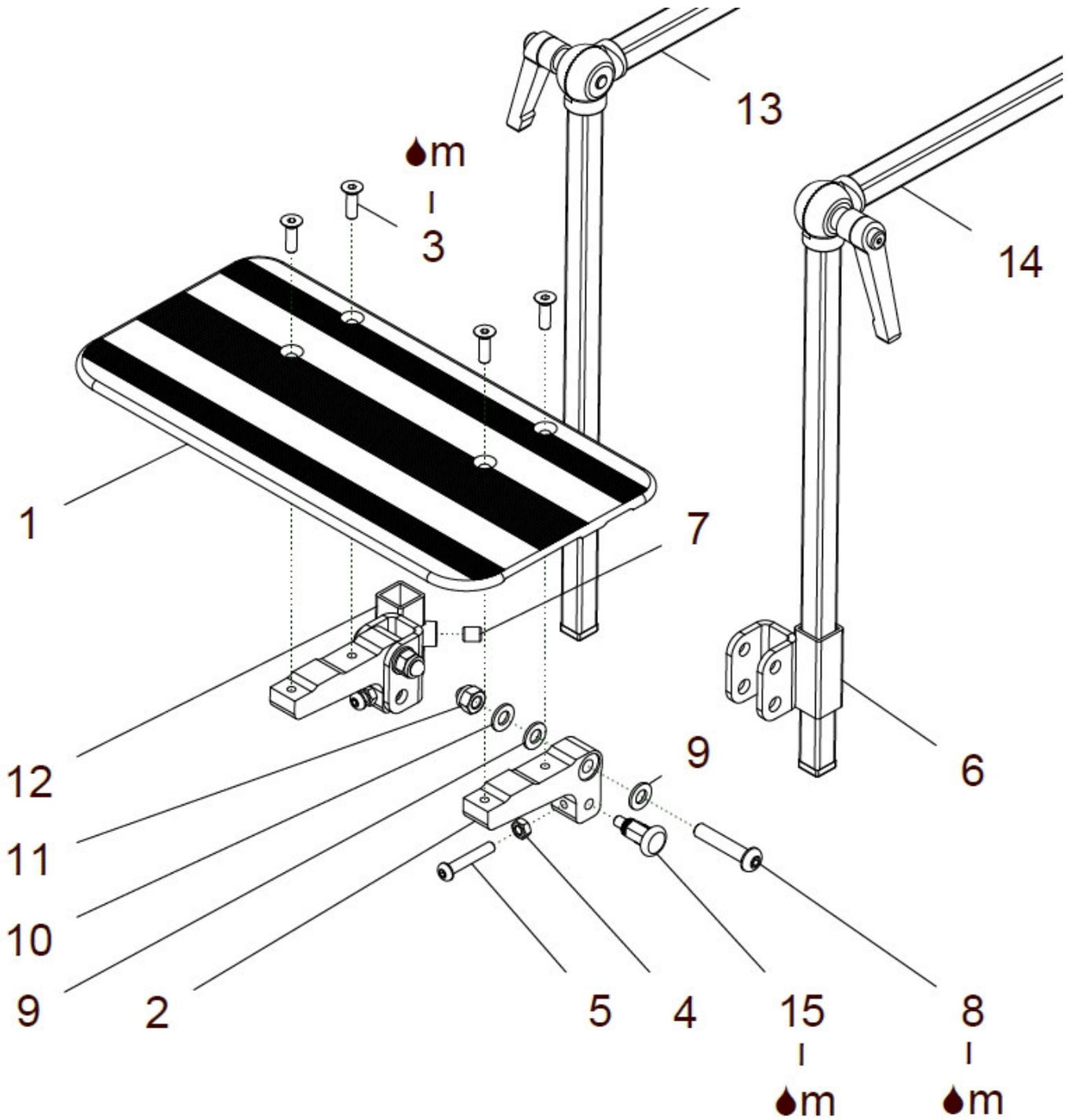
## Fußbrett durchgehend hochklappbar mit Kniewinkel (Zahnsegment) (ohne Fersenkante)



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 17	U24 518 80	<b>Fußbrett durchgehend hochklappbar Kniewinkel (Zahn.) kpl.</b> <b>mit Kniewinkel mit Zahnsegmente und Fußwinkel hochklappbar</b> Größe: ?	1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar kpl.</b> <b>mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) Größe: ?	1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe Tourer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe Tourer: 2 / 3	1 St.
2	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
3	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
4	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
5 – 14	U40 526 20	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar rechts kpl.</b> (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links kpl.</b> (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5	U40 526 11	Fußbrettrohr für Fußbrett hochklappbar	2 St.
6	U40 526 21	Halter für Fußbrettrohr rechts	1 St.
7	01 154 42	Linsenkopfschraube M8x35 schwarz - ISO 7380	2 St.
8	01 310 03	Scheibe 8,4 PE - DIN 125	2 St.
9	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
10	01 210 84	Hutmutter M8 - DIN 986	2 St.
11	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
12	01 152 43	Linsenkopfschraube M8x40 - ISO 7380	2 St.
13	01 210 14	Mutter M8 - DIN 934	2 St.
14	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
15	U40 526 31	Halter für Fußbrettrohr links	1 St.
16	U24 515 20	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
17	U24 515 30	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
18	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	1 St.

Hinweis: Das Fußbrett wird bei Gr.3 an den äußeren Bohrungen verschraubt !

**Fußbrett durchgehend - Flachprofil- mit Kniewinkel (Zahnsegment)**

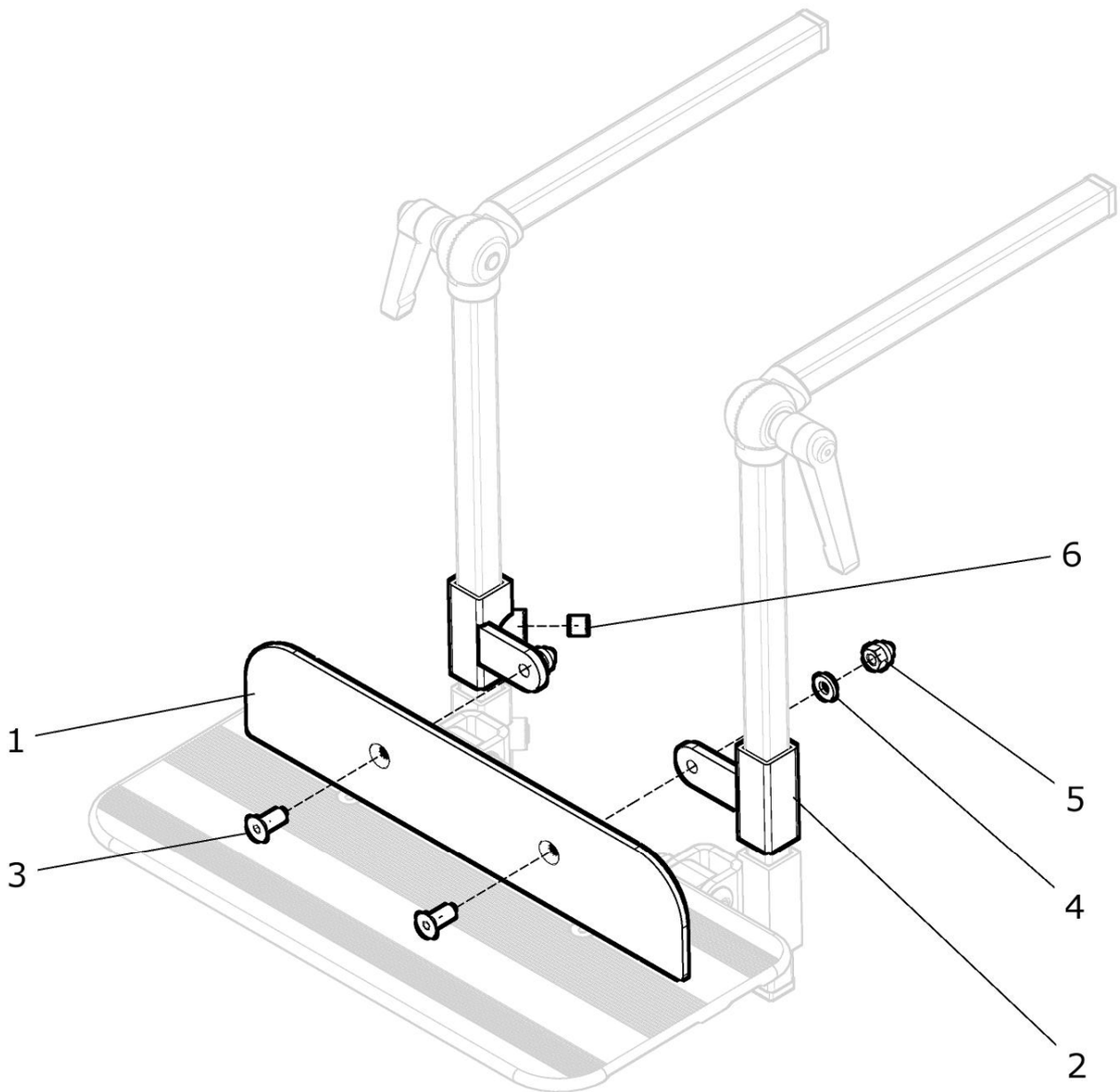


Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 14</b>	<b>U24 520 00</b>	<b>Fußbrett durchgehend Flach-Profil mit Kniewinkel Gr: ... kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Fersenkante / ohne Rastbolzen) Größe: ?	<b>1 St.</b>
1a	U55 555 91	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) TOURER Größe 0 (260mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 555 92	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) TOURER Größe 1 (320mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 555 94	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) TOURER Größe 2 (380mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 555 95	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) TOURER Größe 3 (440mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
2	U55 555 11	Gelenkblock für Fußbrett-Flachprofil	2 St.
3	01 120 83F	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 ZNS	4 St.
4	01 210 13	Mutter M6 - DIN 934 vz	2 St.
5	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380	2 St.
<b>6 - 11</b>	<b>U43 531 30</b>	<b>Fußgelenk links F1 / Racer kpl.</b>	<b>1 St.</b>
6	U43 531 31	Fußbrettgelenk links F1 / Racer	1 St.
7	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.
8	01 154 43	Linsenkopfschraube M8x40 - ISO 7380 ZNS	2 St.
9	01 310 03	Scheibe 8,4 - DIN 125 PE natur	4 St.
10	01 320 63	Scheibe 8,4 - DIN 125 ZNS	2 St.
11	01 210 74	Hutmutter M8 - DIN 986 ZNS	2 St.
<b>7 - 12</b>	<b>U43 531 20</b>	<b>Fußgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	<b>1 St.</b>
12	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
<b>13</b>	<b>U24 515 20</b>	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	<b>1 St.</b>
<b>14</b>	<b>U24 515 30</b>	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	<b>1 St.</b>
15	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	1 St.

**Sonder-Kniewinkel:**

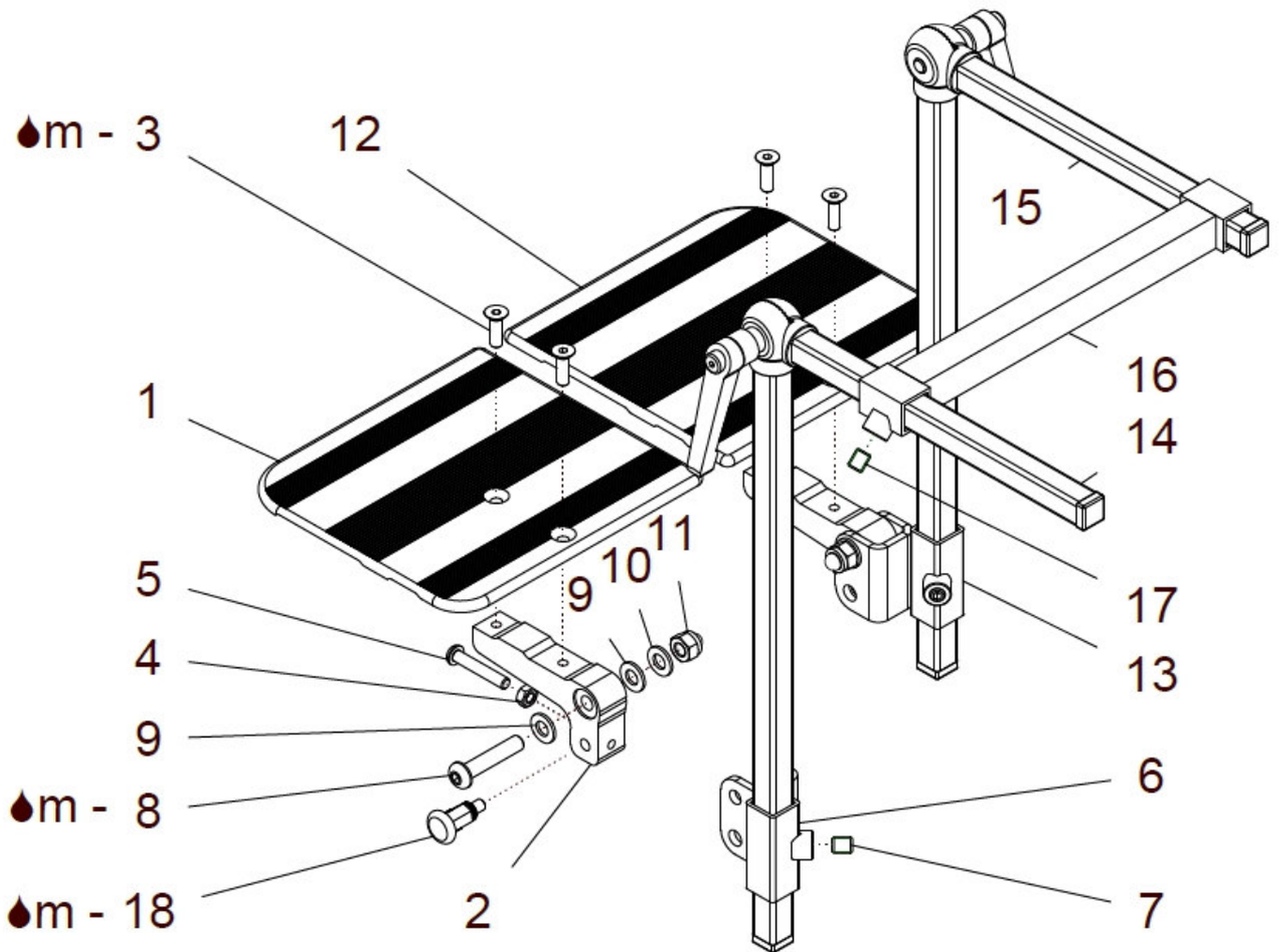
<b>A</b>	<b>U44 515 20</b>	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 / 500, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	<b>1 St.</b>
<b>B</b>	<b>U44 515 30</b>	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 / 500, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	<b>1 St.</b>

## Fersenkante für Fußbrett durchgehend



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6	U24 522 00	Fersenkante für Fußbrett durchgehend Gr: ... TOURER kpl. Größe: ?	1 St.
1a	U55 531 11	Fersenkante 220 TOURER Größe 0	1 St.
1b	U55 531 12	Fersenkante 280 TOURER Größe 1	1 St.
1c	U55 531 14	Fersenkante 340 TOURER Größe 2	1 St.
1d	U55 531 15	Fersenkante 400 TOURER Größe 3	1 St.
2	U40 527 11	Gelenkblock für Fußbrett-Flachprofil	2 St.
3	01 120 83E	Senkschraube M6x16 - DIN 7991 ZNS	2 St.
4	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	2 St.
5	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 ZNS	2 St.
6	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.

**Fußbrett geteilt - Flachprofil - mit Kniewinkel (Zahnsegment)**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 17	U24 525 00	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel-Zahnsegment kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente und mit Stabilisierung</b> (ohne Rastbolzen) Größe Cruiser / Tourer: ?	1 Paar
1 – 11, 14	U24 525 03	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Kniew.-Zahnseg. kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) (ohne Rastbolzen) Größe Cruiser / Tourer: ?	1 St.
1 – 11	U43 545 30	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe Cruiser / Tourer: ?	1 Paar
1a	U55 563 91	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) TOURER Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 563 92	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) TOURER Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 563 94	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) TOURER Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 563 95	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) TOURER Größe 3 (213mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
2	U55 555 11	Gelenkblock für Fußbrett-Flachprofil	2 St.
3	01 120 83F	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 ZNS	4 St.
4	01 210 13	Mutter M6 - DIN 934 vz	2 St.
5	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380	2 St.
6 – 11	U43 531 30	<b>Fußgelenk links F1 / Racer kpl.</b>	1 St.
6	U43 531 31	Fußbrettgelenk links F1 / Racer	1 St.
7	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.
8	01 154 43	Linsenkopfschraube M8x40 - ISO 7380 ZNS	2 St.
9	01 310 03	Scheibe 8,4 - DIN 125 PE natur	4 St.
10	01 320 63	Scheibe 8,4 - DIN 125 ZNS	2 St.
11	01 210 74	Hutmutter M8 - DIN 986 ZNS	2 St.
2 – 5, 7 – 13, 15	U43 545 02	<b>Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) mit Kniew. Zahnseg. kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) (ohne Rastbolzen) Größe Cruiser / Tourer: ?	1 St.
7 – 13	U43 545 20	<b>Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe Cruiser / Tourer: ?	1 St.
12a	U55 562 91	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) TOURER Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12b	U55 562 92	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) TOURER Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c	U55 562 94	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) TOURER Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.

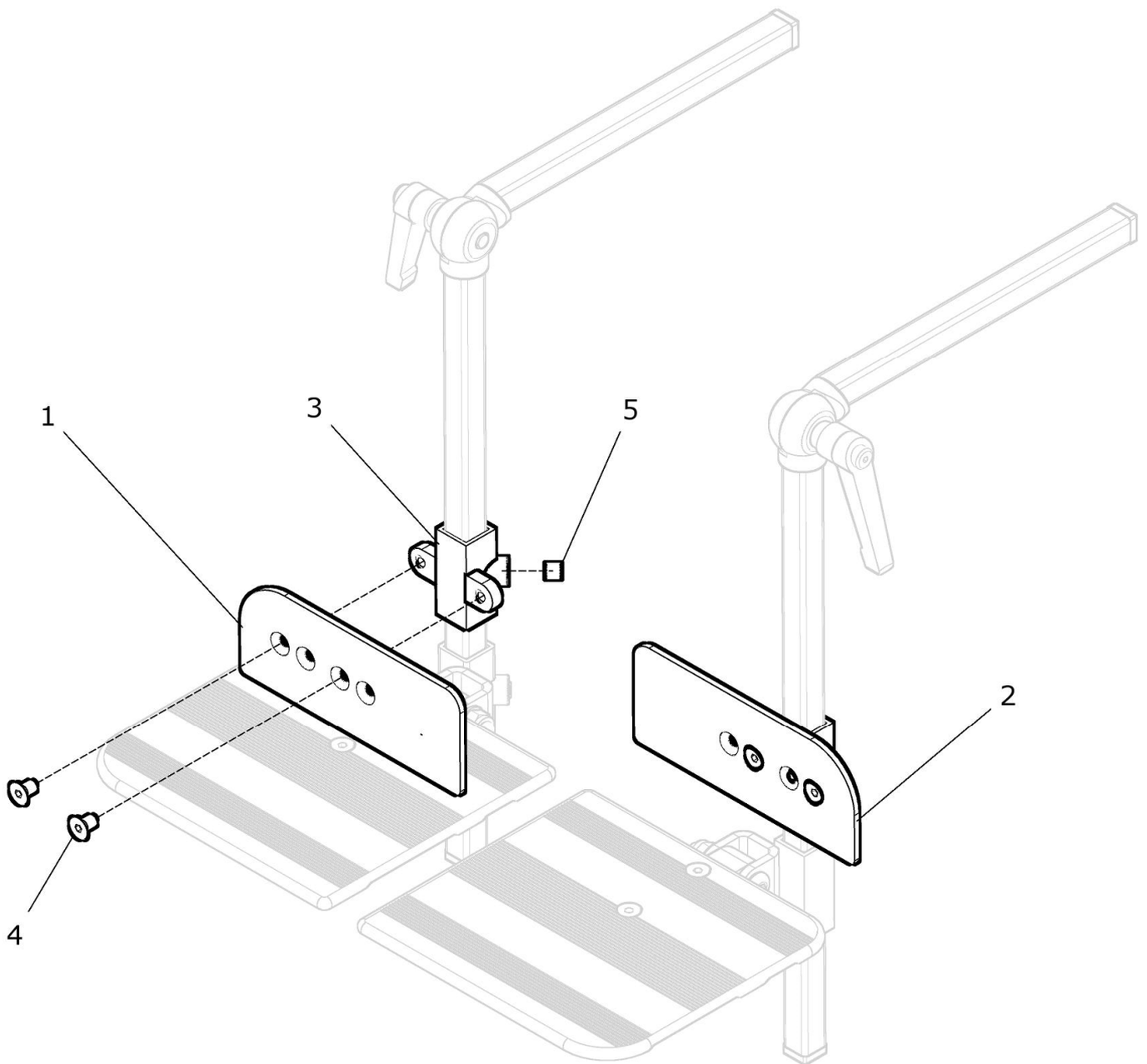
12d	U55 562 95	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) TOURER Größe 3 (213mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
7 – 11, 13	U43 531 20	<b>Fußgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	1 St.
13	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
14	U24 515 30	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
15	U24 515 20	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 30 / 20 kpl.</b> mit Zahnwinkelgelenkstück 200 / 300, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
16 – 17	U24 526 70	<b>Kniewinkel-Führung Cruiser / Tourer kpl.</b> Größe Cruiser / Tourer: ?	1 St.
16a	U40 521 75	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 0 (Mitte 186mm)	1 St.
16b	U40 521 71	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 1 (Mitte 186mm)	1 St.
16c	U40 521 72	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 2 (Mitte 246mm)	1 St.
16d	U40 521 73	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 3 (Mitte 246mm)	1 St.
17	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.
18	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	2 St.

### Sonder-Kniewinkel:

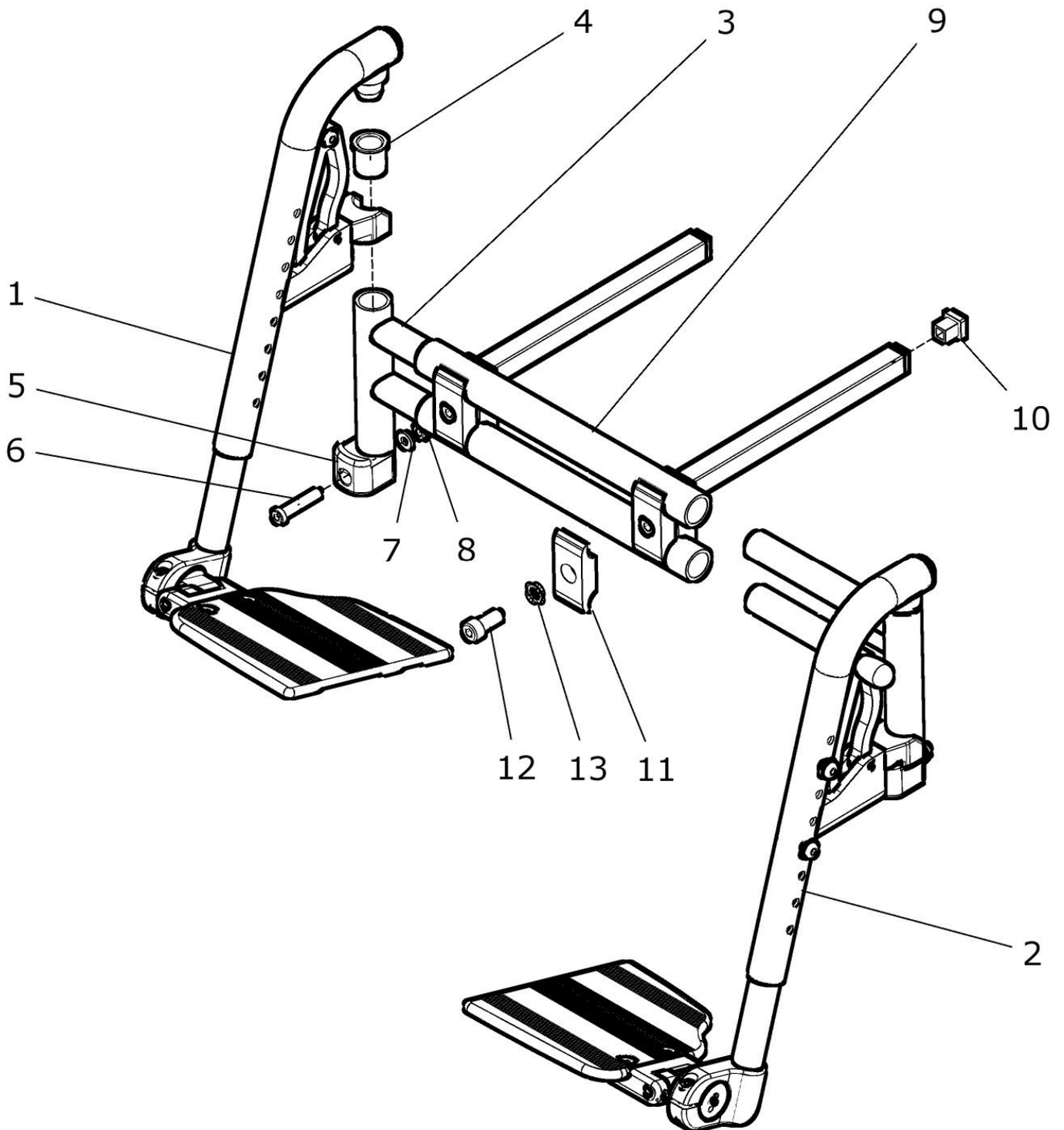
A	U44 515 30	<b>Kniewinkel CRUISER links Zahnsegm. verst. 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 / 500, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.
B	U44 515 20	<b>Kniewinkel CRUISER rechts Zahnsegm. verst. 50 / 20 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 200 / 500, Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4 mit Verschlussstopfen 15x15	1 St.



## Fersenkante für Fußbrett geteilt



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 527 00	Fersenkante geteilt für Fußbrett geteilt kpl. Größe: ?	1 St.
1, 3 - 5	U24 527 20	Fersenkante geteilt rechts für Fußbrett geteilt rechts kpl. Größe: ?	1 St.
2 - 5	U24 527 30	Fersenkante geteilt links für Fußbrett geteilt links kpl. Größe: ?	1 St.
1a	U55 565 21	Fersenkante für FB geteilt rechts für TOURER Gr. 0 (100mm)	1 St.
1b	U55 565 22	Fersenkante für FB geteilt rechts für TOURER Gr. 1 (130mm)	1 St.
1c	U55 565 24	Fersenkante für FB geteilt rechts für TOURER Gr. 2 (160mm)	1 St.
1d	U55 565 25	Fersenkante für FB geteilt rechts für TOURER Gr. 3 (190mm)	1 St.
2a	U55 565 31	Fersenkante für FB geteilt links für TOURER Gr. 0 (100mm)	1 St.
2b	U55 565 32	Fersenkante für FB geteilt links für TOURER Gr. 1 (130mm)	1 St.
2c	U55 565 34	Fersenkante für FB geteilt links für TOURER Gr. 2 (160mm)	1 St.
2d	U55 565 35	Fersenkante für FB geteilt links für TOURER Gr. 3 (190mm)	1 St.
3	U55 565 41	Fersenhalter für FB geteilt	2 St.
4	01 120 83D	Senkschraube M6x12 - DIN 7991 ZNS	4 St.
5	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.

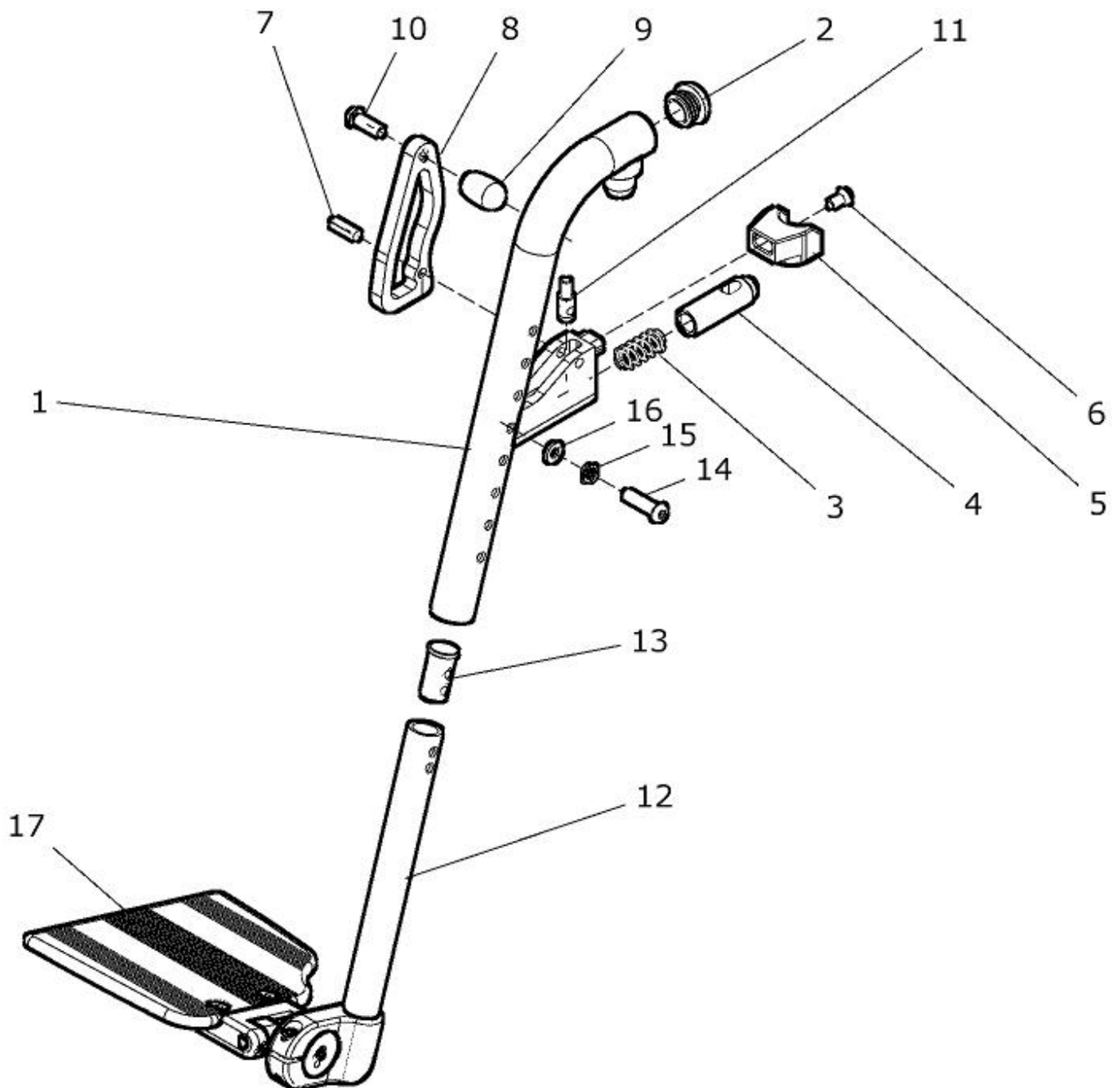
**Fußbrett geteilt – Flachprofil und FB-Halter abnehmbar und Aufnahme**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	U24 530 00	<b>Fußbrett flach geteilt mit FB-Halter AL. und Aufnahme kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil rechts</b> <b>und links und mit Aufnahme unter Sitzplatte</b> <b>und Aufnahme FB-Halter</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1	U24 531 02	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter AL. ku. re. kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil rechts</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
2	U24 531 03	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter AL. ku. li. kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil links</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
3 - 13	U24 532 00	<b>Aufnahme rechts / links für FB-Halter kurz abnehmbar kpl.</b> Aufnahme rechts und links für FB-Halter mit Arretierblock und Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar Größe: ?	1 St.
3 - 8	U24 532 20	<b>Aufnahme rechts für FB-Halter ALLROUND kurz kpl.</b> Aufnahme für FB-Halter mit Arretierblock (rechte Seite)	1 St.
3 - 8	U24 532 30	<b>Aufnahme links für FB-Halter ALLROUND kurz kpl.</b> Aufnahme für FB-Halter mit Arretierblock (linke Seite)	1 St.
3	U24 532 21	Aufnahme für Verriegelung rechts / links	2 St.
4	91 511 21	Führungsbuchse für Lagerbolzen	2 St.
5 - 8	90 111 00	<b>Arretierblock mit Schraube kpl.</b>	2 St.
5	90 511 01	Arretierblock schwarz	2 St.
6	01 161 29	Zylinderkopfschraube M6x35 - DIN 6912	2 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
8	01 210 33	Mutter M6 - DIN 985	2 St.
9 - 13	U24 532 10	<b>Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar kpl.</b> (ohne Aufnahme für Verriegelung, ab Gr.1 möglich ) Größe: ?	1 St.

## TOURER

9a	U24 532 11	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar TOURER Größe 1	1 St.
9b	U24 532 12	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar TOURER Größe 2	1 St.
9c	U24 532 13	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar TOURER Größe 3	1 St.
10	04 210 40	Verschlussstopfen - 15x15 schwarz	2 St.
11	U24 532 01	Klemmhalter	2 St.
12	01 160 42	Zylinderkopfschraube M8x20 – DIN 912	2 St.
13	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 8	2 St.

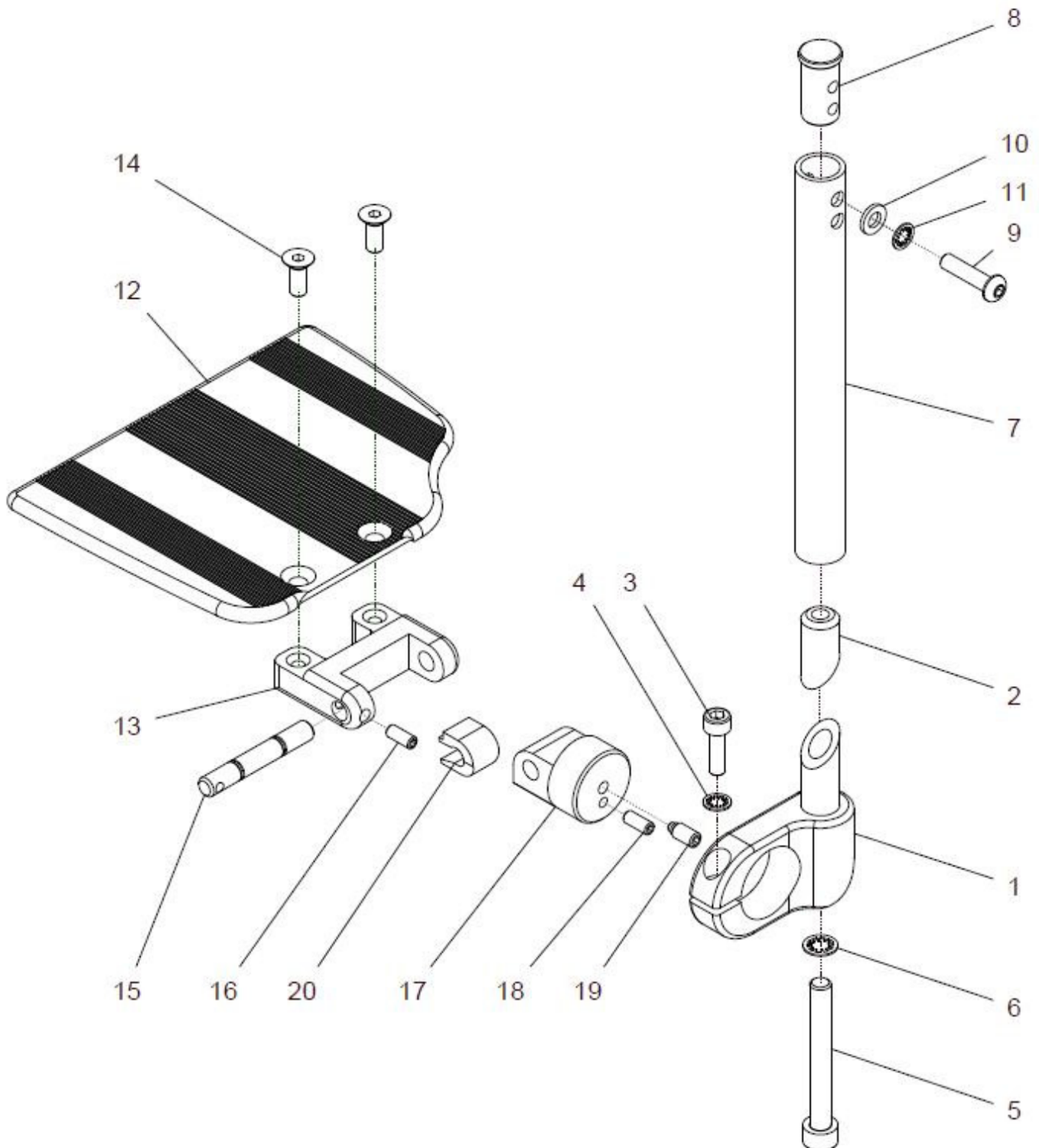


**Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter (ALLROUND-Verriegelung) kurz**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 17	U24 531 00	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter AL. kurz kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil</b> FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 Paar
1 - 17	U24 531 02	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter AL. ku. re. kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil rechts</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1 - 17	U24 531 03	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Halter AL. ku. li. kpl.</b> <b>FB-Halter kurz mit ALLROUND-Verriegelung mit</b> <b>Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil links</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM-FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1 - 11	U24 531 20	<b>Fußbretthalter mit ALLROUND-Verriegelung kurz (rechts) kpl.</b> (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1 - 11	U24 531 30	<b>Fußbretthalter mit ALLROUND-Verriegelung kurz (links) kpl.</b> (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1	U24 531 11	Fußbretthalter ALLROUND kurz mit Lagerbolzen Cruiser / Tourer FM: ?	2 St.
2	04 210 02	Verschlußstopfen Ø23x2	2 St.
3	02 110 08	Druckfeder	2 St.
4	91 511 01	Riegelbolzen	2 St.
5	91 511 04	Stützelement	2 St.
6	01 120 03	Senkschraube M5x16 - DIN 7991	2 St.
7 - 11	91 511 00	<b>Verriegelungshebel kpl.</b>	2 St.
7	01 411 72	Knebelkerbstift 6x20 - DIN 1475	2 St.
8	91 511 02	Verriegelungshebel Allround	2 St.
9	01 250 40	Schaltknopf M6	2 St.
10	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
11	91 511 03	Kugelbolzen	2 St.

12a/b, 13 – 17a	U24 531 50	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Fußbrettbügel links kpl.</b> <b>Fußbrett flach geteilt mit Fußbrettbügel links</b> Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c/d, 13 – 17b	U24 531 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Fußbrettbügel rechts kpl.</b> <b>Fußbrett flach geteilt mit Fußbrettbügel rechts</b> Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12a	50 525 50	Fußbrettbügel <u>gerade</u> lang mit Klemmaufnahme <u>links</u> kpl. mit Fußbrettbügel gerade lang (240mm)	1 St.
12b	50 525 52	Fußbrettbügel <u>gerade</u> kurz mit Klemmaufnahme <u>links</u> kpl. mit Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) standard	1 St.
12c	50 524 50	Fußbrettbügel <u>gerade</u> lang mit Klemmaufnahme <u>rechts</u> kpl. mit Fußbrettbügel gerade lang (240mm)	1 St.
12d	50 524 52	Fußbrettbügel <u>gerade</u> kurz mit Klemmaufnahme <u>rechts</u> kpl. mit Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) standard	1 St.
13 - 16	50 521 00	<b>Bolzen für Fußbrettbügel kpl.</b> Bolzen mit Linsenkopfschraube M6x25 mit Schnorr-Scheibe NM6 und U-Scheibe 6,4	2 St.
13	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	2 St.
14	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
15	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
16	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
17a	U24 531 55	Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen links kpl. und Auflagerbolzen (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	1 St.
17b	U24 531 45	Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen rechts kpl. und Auflagerbolzen (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	1 St.



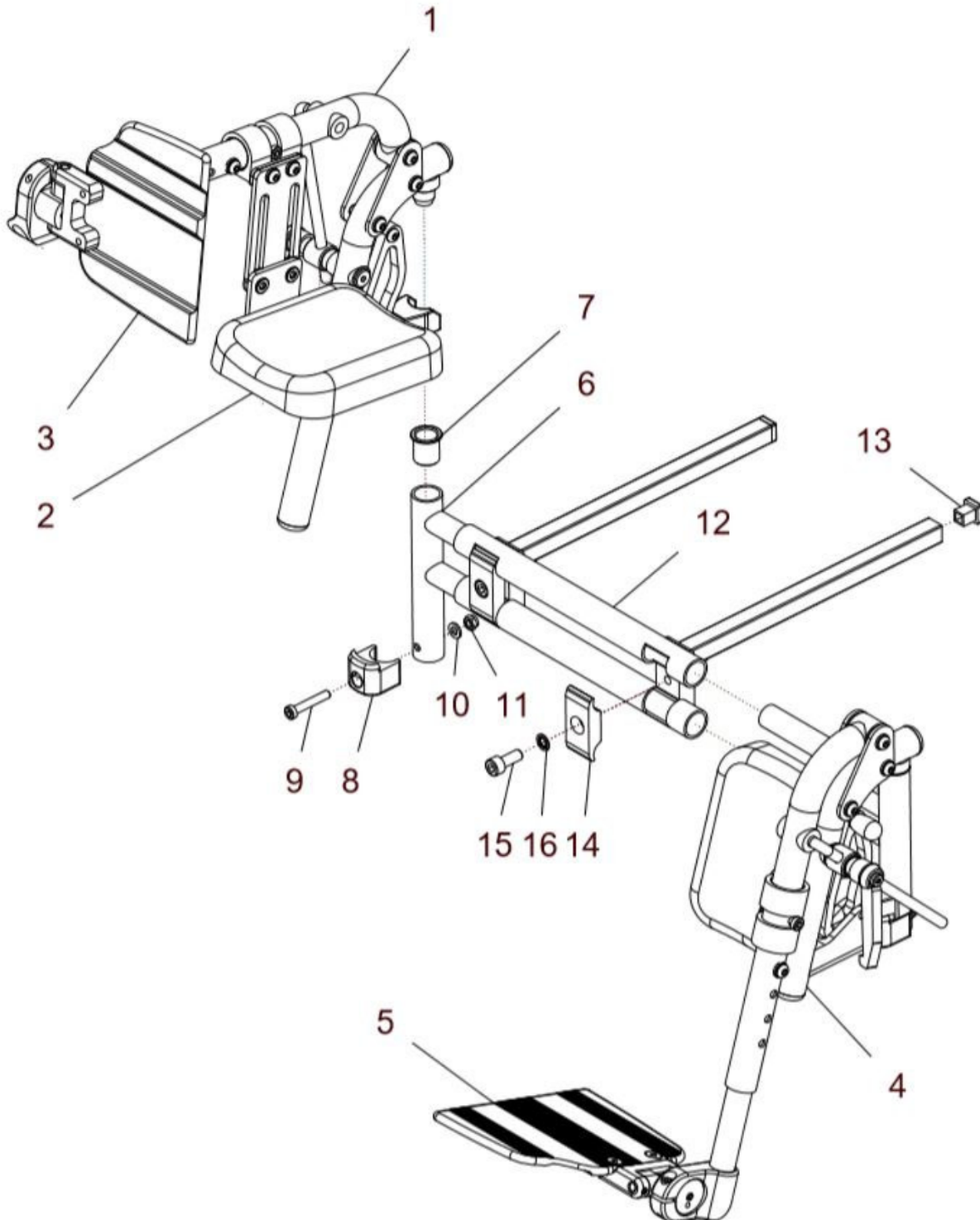
**Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) für FB-Halter ALLROUND**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 20	U24 531 05	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Fußbrettbügel Paar kpl.</b> <b>Fußbrett flach geteilt mit Fußbrettbügel links und rechts</b> Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 Paar
1a – 20	U24 531 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) rechts mit FB-Bügel kpl.</b> Fußbrett flach geteilt rechts mit Fußbrettbügel und Klemmaufnahme li. nach vorne montiert FM: schwarz matt feinstruktur Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1b – 20	U24 531 50	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) links mit FB-Bügel kpl.</b> Fußbrett flach geteilt rechts mit Fußbrettbügel und Klemmaufnahme re. nach vorne montiert FM: schwarz matt feinstruktur Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1a – 6, 7a	U24 531 60	<b>Fußbrettbügel gerade lang rechts mit Klemmaufnahme li. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade lang (240mm) mit Klemmaufnahme links nach vorne montiert für rechte Seite	1 St.
1a – 6, 7b	U24 531 65	<b>Fußbrettbügel gerade kurz rechts mit Klemmaufnahme li. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) mit Klemmaufnahme links nach vorne montiert für rechte Seite - Standard -	1 St.
1b – 6, 7a	U24 531 70	<b>Fußbrettbügel gerade lang links mit Klemmaufnahme re. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade lang (240mm) mit Klemmaufnahme rechts nach vorne montiert für linke Seite	1 St.
1b – 6, 7b	U24 531 75	<b>Fußbrettbügel gerade kurz links mit Klemmaufnahme re. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) mit Klemmaufnahme rechts nach vorne montiert für linke Seite - Standard -	1 St.
1a	50 525 41	Klemmaufnahme links mit Bolzen (für rechte Seite, da nach vorne montiert)	1 St.
1b	50 524 41	Klemmaufnahme rechts mit Bolzen (für linke Seite, da nach vorne montiert)	1 St.
2	50 524 42	Klemmteil für Klemmaufnahme	2 St.
3	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
5	01 160 85	Zylinderkopfschraube M8x65 - DIN 912	2 St.
6	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM8	2 St.
7a	50 521 41	Fußbrettbügel gerade lang (240mm)	2 St.
7b	22 515 11	Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) standard	2 St.

<b>8 - 11</b>	<b>50 521 00</b>	<b>Bolzen für Fußbrettbügel kpl.</b> Bolzen mit Linsenkopfschraube M6x25 mit Schnorr-Scheibe NM6 und U-Scheibe 6,4	<b>2 St.</b>
8	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	2 St.
9	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
11	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
<b>12a/c - 20</b>	<b>U24 531 45</b>	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen rechts kpl. und Auflagerbolzen</b> (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	<b>1 St.</b>
<b>12b/d - 20</b>	<b>U24 531 55</b>	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen links kpl. und Auflagerbolzen</b> (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	<b>1 St.</b>
12a	45 562 56	Fußbrett flach geteilt rechts TOURER Gr. 0 (L=75mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12b	45 563 56	Fußbrett flach geteilt links TOURER Gr. 0 (L=75mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c	45 562 59	Fußbrett flach geteilt rechts TOURER Gr. 1 (L=105mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12d	45 563 59	Fußbrett flach geteilt links TOURER Gr. 1 (L=105mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12e	45 562 62	Fußbrett flach geteilt rechts TOURER Gr. 2 (L=135mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12f	45 563 62	Fußbrett flach geteilt links TOURER Gr. 2 (L=135mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12g	45 562 65	Fußbrett flach geteilt rechts TOURER Gr. 3 (L=165mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12h	45 563 65	Fußbrett flach geteilt links TOURER Gr. 3 (L=165mm ) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
13	45 561 21	Aufnahme für Fußbrettflachprofil	2 St.
14	01 120 83E	Senkschraube M6x16 schwarz - DIN 7991	4 St.
15	45 561 22	Achsbolzen	2 St.
16	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
17	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	2 St.
18	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
19	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	2 St.
20	40 521 25	Distanzstück mit Nase	2 St.



## Fußbrett geteilt – Flachprofil und FB-Halter hochschwenkbar + abnehmbar und Aufnahme

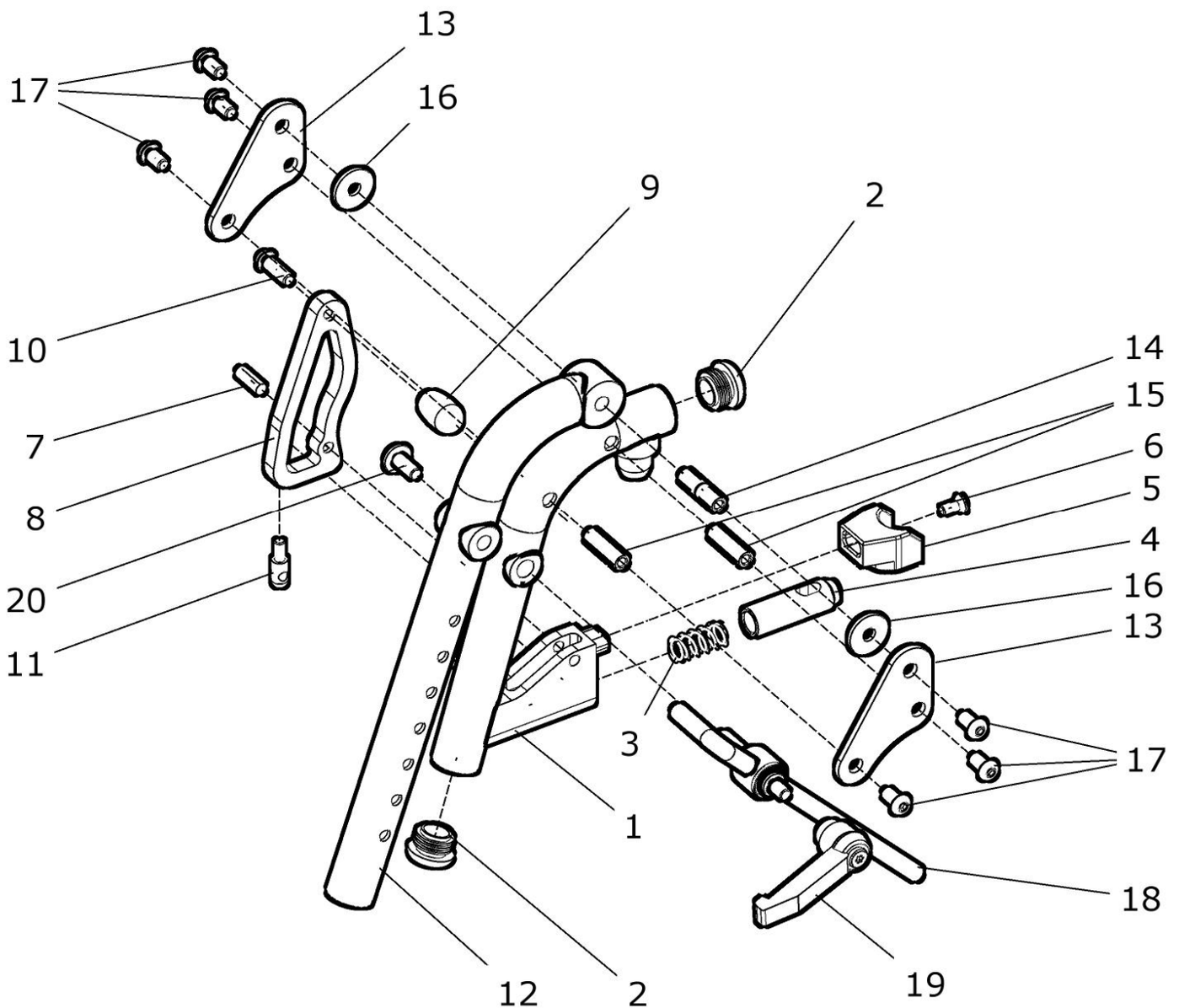


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 16	U24 570 00	<b>Fußbrett flach geteilt hochschwenkbar und Aufnahme kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar mit ALLROUND-Verriegelung</b> <b>und mit Fußbrettbügel gerade und Fußbrett-Flach-Profil rechts</b> <b>und links und mit Wadenpolster</b> <b>und mit Aufnahme unter Sitzplatte und Aufnahme FB-Halter</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1 - 3	U24 572 00	<b>Fußbrett flach geteilt hochschwenkbar rechts kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar rechts mit</b> <b>ALLROUND-Verriegelung und mit Fußbrettbügel gerade</b> <b>und Fußbrett-Flach-Profil rechts und Wadenpolster</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
2, 4, 5	U24 573 00	<b>Fußbrett flach geteilt hochschwenkbar links kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar links mit</b> <b>ALLROUND-Verriegelung und mit Fußbrettbügel gerade</b> <b>und Fußbrett-Flach-Profil rechts und Wadenpolster</b> FM: schwarz matt feinstruktur FM FB-Halter: ? Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1, 2	30 562 40	<b>Fußbretthalter ALLROUND hochschwenkbar rechts /+Wp. kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar rechts mit</b> <b>ALLROUND-Verriegelung und mit Wadenpolster</b> (ohne Fußbrett)r FM FB-Halter: ? Größe: ?	1 St.
1	30 562 50	<b>Fußbretthalter ALLROUND hochschwenkbar rechts kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar rechts mit ALLROUND-Verriegelung</b> (ohne Fußbrett / ohne Wadenpolster) FM FB-Halter: ?	1 St.
2	91 574 00	<b>Wadenauflage abschwenkbar kpl.</b> <b>mit Schwenkadapter</b> (rechts und links verwendbar) Größe: ?	1 St.
3	U24 572 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Fußbrettbügel rechts kpl.</b> <b>Fußbrett flach geteilt mit Fußbrettbügel rechts</b> (Klemmaufnahme und Fußbrett nach vorne montiert) Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.

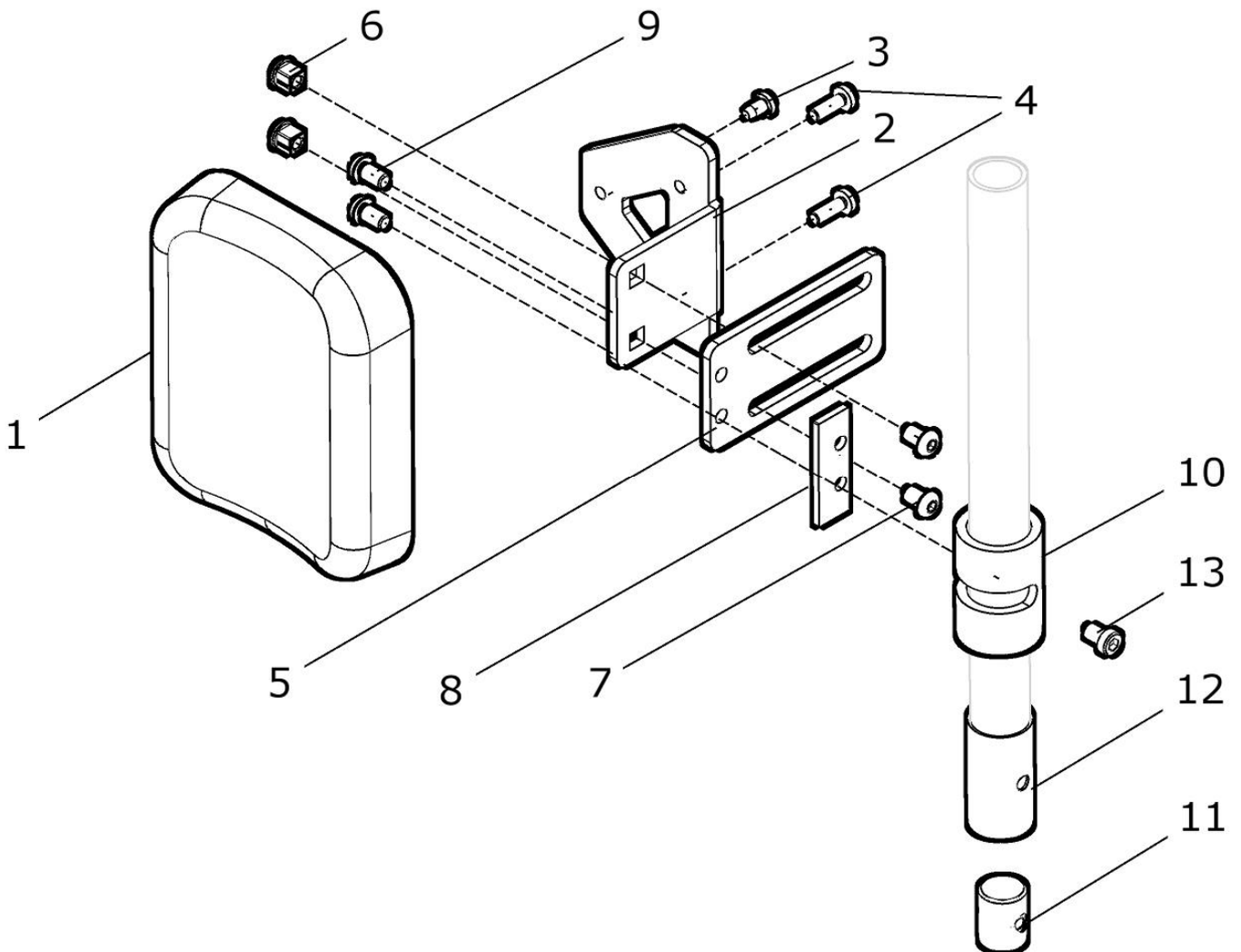
2, 4	30 563 40	<b>Fußbretthalter ALLROUND hochschwenkbar links /+Wp. kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar links mit ALLROUND-Verriegelung und mit Wadenpolster</b> (ohne Fußbrett) FM FB-Halter: ? Größe: ?	1 St.
4	30 563 50	<b>Fußbretthalter ALLROUND hochschwenkbar links kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar links mit ALLROUND-Verriegelung</b> (ohne Fußbrett / ohne Wadenpolster) FM FB-Halter: ?	1 St.
5	U24 573 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Fußbrettbügel links kpl.</b> <b>Fußbrett flach geteilt mit Fußbrettbügel links</b> (Klemmaufnahme und Fußbrett nach vorne montiert) Größe: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
6 – 16	U24 532 00	<b>Aufnahme rechts / links für FB-Halter kurz abnehmbar kpl.</b> Aufnahme rechts und links für FB-Halter mit Arretierblock und Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar Größe: ?	1 St.
6 – 11	U24 532 20	<b>Aufnahme rechts für FB-Halter ALLROUND kurz kpl.</b> Aufnahme für FB-Halter mit Arretierblock (rechte Seite)	1 St.
6 – 11	U24 532 30	<b>Aufnahme links für FB-Halter ALLROUND kurz kpl.</b> Aufnahme für FB-Halter mit Arretierblock (linke Seite)	1 St.
6	U24 532 21	Aufnahme für Verriegelung rechts / links	2 St.
7	91 511 21	Führungsbuchse für Lagerbolzen	2 St.
8 – 11	90 111 00	<b>Arretierblock mit Schraube kpl.</b>	2 St.
8	90 511 01	Arretierblock schwarz	2 St.
9	01 161 29	Zylinderkopfschraube M6x35 - DIN 6912	2 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
11	01 210 33	Mutter M6 - DIN 985	2 St.
12 – 16	U24 532 10	<b>Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar kpl.</b> (ohne Aufnahme für Verriegelung, ab Gr.1 möglich) Größe: ?	1 St.
12a	U24 532 11	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar CRUISER Größe 1	1 St.
12b	U24 532 12	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar CRUISER Größe 2	1 St.
12c	U24 532 13	Aufnahme für Fußbretthalter abnehmbar TOURER Größe 3	1 St.
13	04 210 40	Verschlussstopfen - 15x15 schwarz	2 St.
14	U24 532 01	Klemmhalter	2 St.
15	01 160 42	Zylinderkopfschraube M8x20 – DIN 912	2 St.
16	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 8	2 St.



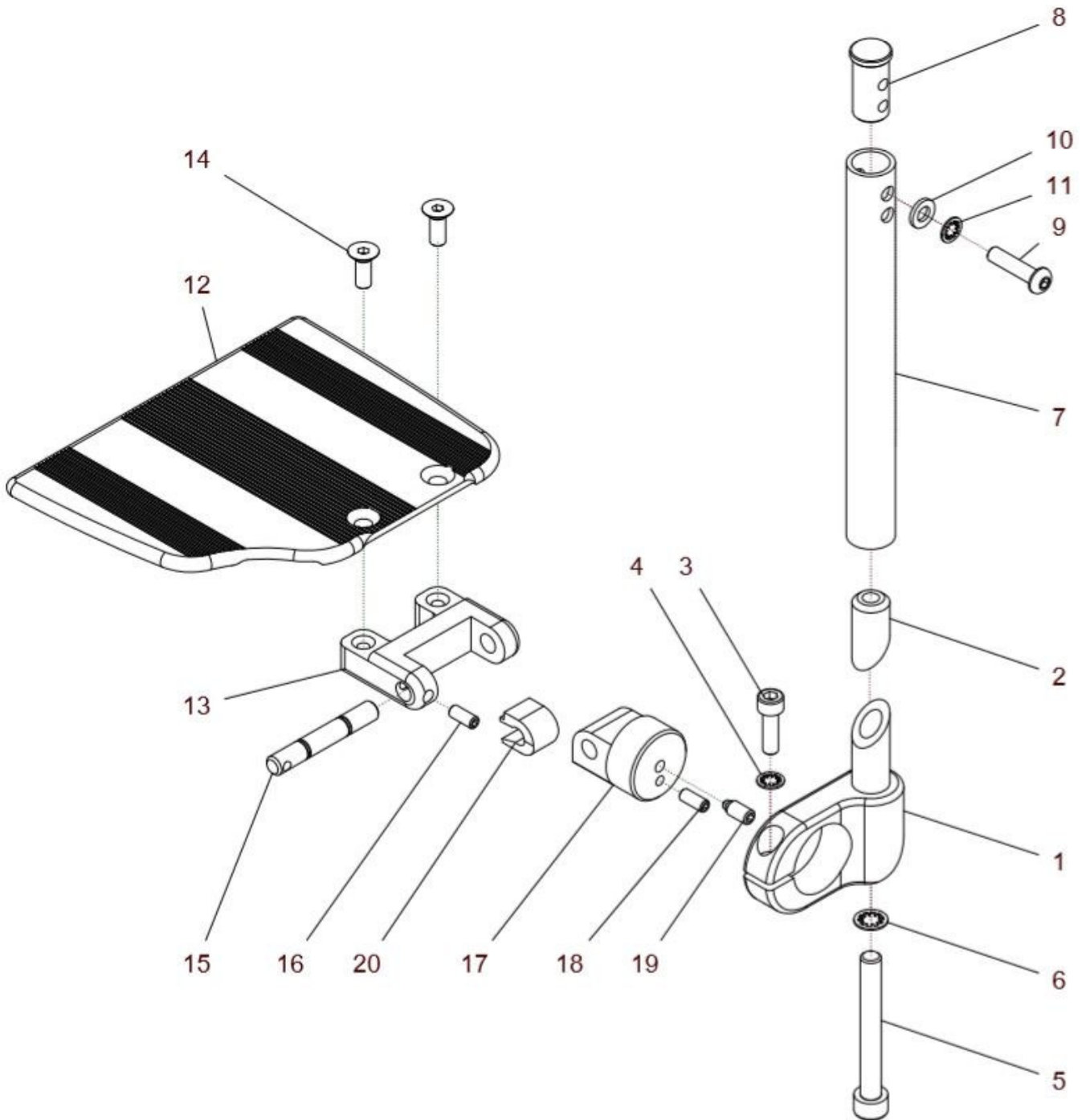
## Fußbretthalter hochschwenkbar mit ALLROUND-Verriegelung (ohne Wadenpolster / ohne Fußbrett)



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 20	30 562 50	<b>FB-Halter ALLROUND hochschw. (ohne FB / Wp.) rechts kpl.</b> <b>FB-Halte mit ALLROUND-Verriegelung rechts</b> (ohne Fußbrett / ohne Fußbrettbügel / ohne Wadenpolster) FM: ?	1 St.
1 - 20	30 563 50	<b>FB-Halter ALLROUND hochschw. (ohne FB / Wp.) links kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung links</b> (ohne Fußbrett / ohne Fußbrettbügel / ohne Wadenpolster) FM: ?	1 St.
1	91 573 01	Fußbretthalter ALLROUND Grundstütze mit Lagerbolzen für FB-Halter hochschwenkbar (rechts und links verwendbar) FM: ?	2 St.
2	04 210 02	Verschlußstopfen Ø23x2	2 St.
3	02 110 08	Druckfeder	2 St.
4	91 511 01	Riegelbolzen	2 St.
5	91 511 04	Stützelement	2 St.
6	01 120 03	Senkschraube M5x16 - DIN 7991	2 St.
7 - 11	91 511 00	<b>Verriegelungshebel kpl.</b>	2 St.
7	01 411 72	Knebelkerbstift 6x20 - DIN 1475	2 St.
8	91 511 02	Verriegelungshebel Allround	2 St.
9	01 250 40	Schaltknopf M6	2 St.
10	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
11	91 511 03	Kugelbolzen	2 St.
12	91 571 51	Fußbretthalter hochschwenkbar Oberrohr rechts / links FM: ?	2 St.
13	91 571 02	Lagerplatte Ø8 schwarz	4 St.
14	91 571 04	Distanzbuchse Ø8 / M6 / 30mm mit Rille	2 St.
15	91 571 03	Distanzbuchse Ø8 / M6 / 28mm	4 St.
16	01 321 03	Scheibe 8,4 - DIN 9021	4 St.
17	01 156 64	Linsenkopfschraube M6x12 - ISO 7380F schwarz	12 St.
18a	91 571 20	Stützstange rechts für Fußbretthalter hochschwenkbar kpl.	1 St.
18b	91 571 30	Stützstange links für Fußbretthalter hochschwenkbar kpl.	1 St.
19	01 190 52	Klemmhebel Mutter/verst. M6	2 St.
20	01 156 64	Linsenkopfschraube M6x12 - ISO 7380F schwarz	2 St.

**Wadenpolster abschwenkbar**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 13	91 574 00	<b>Wadenauflage abschwenkbar kpl. mit Schwenkadapter</b> (rechts und links verwendbar) Größe: ?	1 St.
1 – 4	91 574 10	<b>Wadenpolster mit Wadenauflage</b> (rechts und links verwendbar) Größe: ?	1 St.
1a	04 101 01	Wadenpolster groß (ab SB 40cm / TOURER Gr. 2+3)	1 St.
1b	04 101 02	Wadenpolster klein (SB 36 – 38cm / TOURER Gr. 0+1)	1 St.
2 – 13	91 574 15	<b>Wadenauflage abschwenkbar (ohne Wadenpolster) kpl. mit Schwenkadapter</b> (rechts und links verwendbar)	1 St.
2	91 574 01	Wadenauflage	1 St.
3	01 511 21	Plastofast-Schraube M5x16 - W1412	1 St.
4	01 156 56	Linsenkopfschraube M5x16 - ISO 7380F schwarz	2 St.
5	91 574 02	Verstellplatte für Wadenauflage	1 St.
6	G20 451 21	Gewindebolzen M6 / SW8	2 St.
7	01 156 63	Linsenkopfschraube M6x10 - ISO 7380F schwarz	2 St.
8	90 541 09	Unterlegplatte für Schwenkadapter	1 St.
9	01 156 64	Linsenkopfschraube M6x12 - ISO 7380F schwarz	2 St.
10	50 571 07	Schwenkadapter für Wadenpolster abschwenkbar	1 St.
12	50 571 08	Buchse	1 St.
11	50 571 09	Klemmbuchse	1 St.
13	01 161 22	Zylinderkopfschraube M6x10 - DIN 6912	1 St.

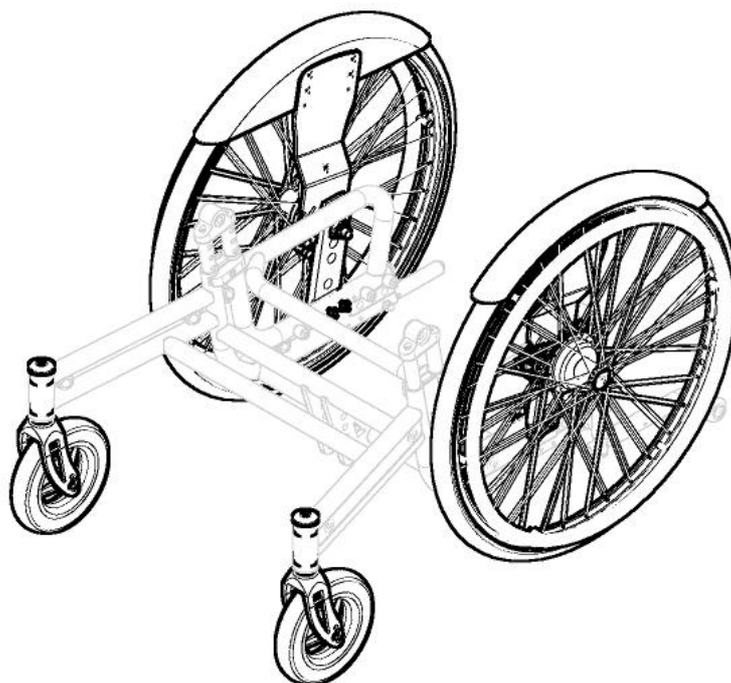
**Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) für FB-Halter ALLROUND hochschwenkbar**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 20	U24 570 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit FB-Bügel/hoch. Paar kpl.</b> Fußbrett flach geteilt links und rechts mit Fußbrettbügel und Klemmaufnahmen nach vorne montiert für FB-Halter hochschwenkbar Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang FM: schwarz matt feinstruktur	1 Paar
1a – 20	U24 572 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) rechts mit FB-Bügel/hoch. kpl.</b> Fußbrett flach geteilt rechts mit Fußbrettbügel und Klemmaufnahme li. nach vorne montiert für FB-Halter hochschwenkbar FM: schwarz matt feinstruktur Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1b – 20	U24 573 40	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) links mit FB-Bügel/hoch. kpl.</b> Fußbrett flach geteilt rechts mit Fußbrettbügel und Klemmaufnahme re. nach vorne montiert für FB-Halter hochschwenkbar FM: schwarz matt feinstruktur Größe Cruiser / Tourer: ? Fußbrettbügel gerade: ? kurz (standard) / lang	1 St.
1a – 6, 7a	U24 531 60	<b>Fußbrettbügel gerade lang rechts mit Klemmaufnahme li. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade lang (240mm) mit Klemmaufnahme links nach vorne montiert für rechte Seite	1 St.
1a – 6, 7b	U24 531 65	<b>Fußbrettbügel gerade kurz rechts mit Klemmaufnahme li. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) mit Klemmaufnahme links nach vorne montiert für rechte Seite - Standard -	1 St.
1b – 6, 7a	U24 531 70	<b>Fußbrettbügel gerade lang links mit Klemmaufnahme re. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade lang (240mm) mit Klemmaufnahme rechts nach vorne montiert für linke Seite	1 St.
1b – 6, 7b	U24 531 75	<b>Fußbrettbügel gerade kurz links mit Klemmaufnahme re. kpl.</b> Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) mit Klemmaufnahme rechts nach vorne montiert für linke Seite - Standard -	1 St.
1a	50 525 41	Klemmaufnahme links mit Bolzen (für rechte Seite, da nach vorne montiert)	1 St.
1b	50 524 41	Klemmaufnahme rechts mit Bolzen (für linke Seite, da nach vorne montiert)	1 St.
2	50 524 42	Klemmteil für Klemmaufnahme	2 St.
3	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
5	01 160 85	Zylinderkopfschraube M8x65 - DIN 912	2 St.
6	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM8	2 St.
7a	50 521 41	Fußbrettbügel gerade lang (240mm)	2 St.
7b	22 515 11	Fußbrettbügel gerade kurz (175mm) standard	2 St.

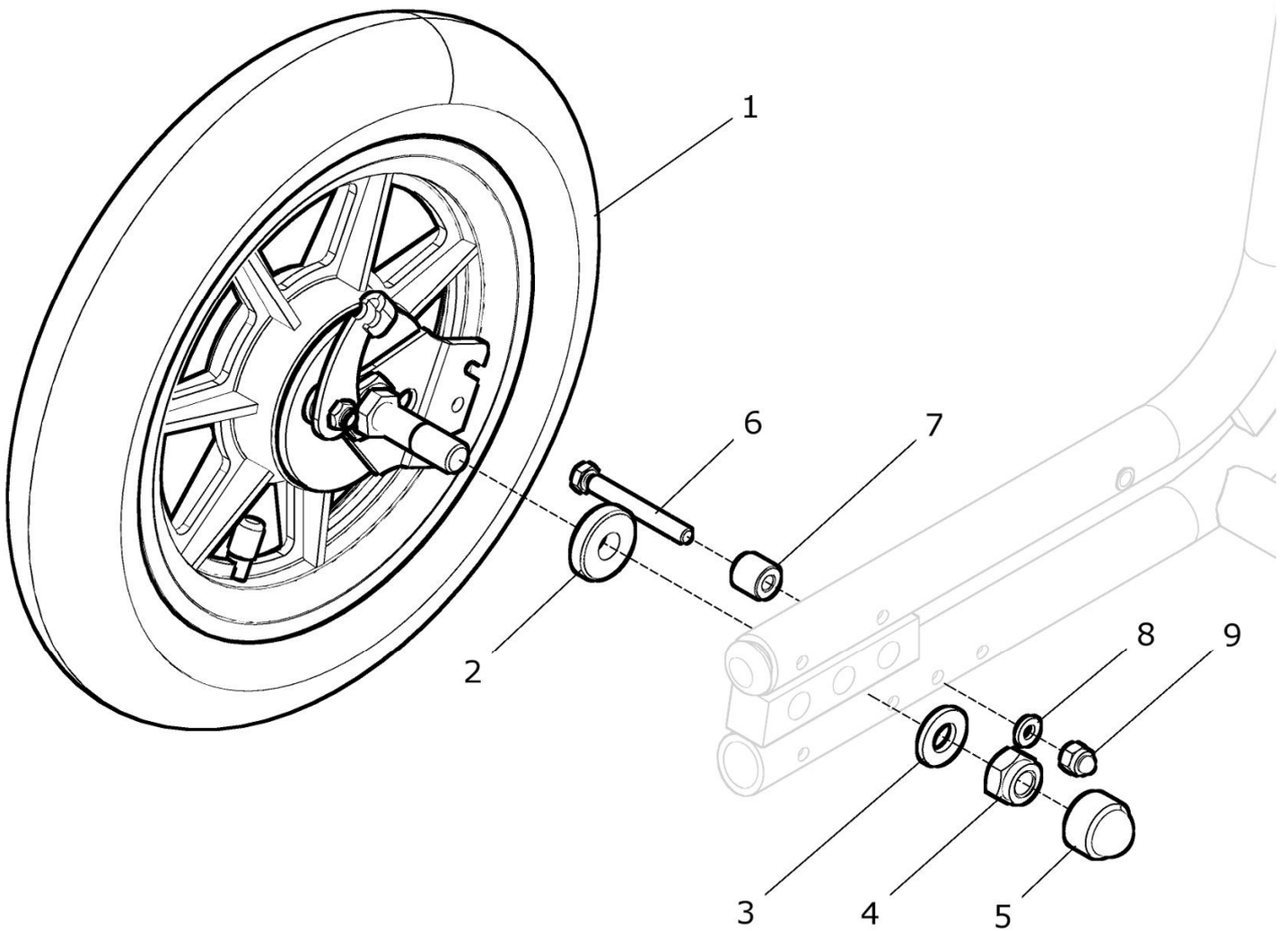
8 - 11	50 521 00	<b>Bolzen für Fußbrettbügel kpl.</b> Bolzen mit Linsenkopfschraube M6x25 mit Schnorr-Scheibe NM6 und U-Scheibe 6,4	2 St.	
8	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	2 St.	
9	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.	
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.	
11	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.	
12a/c/e/g - 20	U24 572 45	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen rechts kpl.</b> Fußbrett mit Aufnahme und Gelenkbolzen (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	1 St.	
12b/d/f/h - 20	U24 573 45	<b>Fußbrett flach geteilt (Flach-Profil) mit Gelenkbolzen links kpl.</b> Fußbrett mit Aufnahme und Gelenkbolzen (ohne FB-Bügel) FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe: ?	1 St.	
12a	45 563 56	Fußbrett flach geteilt links für rechts FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 0 (L=75mm) rechts montiert bei FB hochschw.	1 St.
12b	45 562 56	Fußbrett flach geteilt rechts für links FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 0 (L=75mm) links montiert bei FB hochschw.	1 St.
12c	45 563 59	Fußbrett flach geteilt links für rechts FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 1 (L=105mm) rechts montiert bei FB hochschw.	1 St.
12d	45 562 59	Fußbrett flach geteilt rechts für links FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 1 (L=105mm) links montiert bei FB hochschw.	1 St.
12e	45 563 62	Fußbrett flach geteilt links für rechts FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 2 (L=135mm) rechts montiert bei FB hochschw.	1 St.
12f	45 562 62	Fußbrett flach geteilt rechts für links FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 2 (L=135mm) links montiert bei FB hochschw.	1 St.
12g	45 563 65	Fußbrett flach geteilt links für rechts FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 3 (L=165mm) rechts montiert bei FB hochschw.	1 St.
12h	45 562 65	Fußbrett flach geteilt rechts für links FM: schwarz matt feinstruktur	TOURER Gr. 3 (L=165mm) links montiert bei FB hochschw.	1 St.
13	45 561 21	Aufnahme für Fußbrettflachprofil	2 St.	
14	01 120 83E	Senkschraube M6x16 schwarz - DIN 7991	4 St.	
15	45 561 22	Achsbolzen	2 St.	
16	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.	
17	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	2 St.	
18	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.	
19	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	2 St.	
20	40 521 25	Distanzstück mit Nase	2 St.	

# Räder

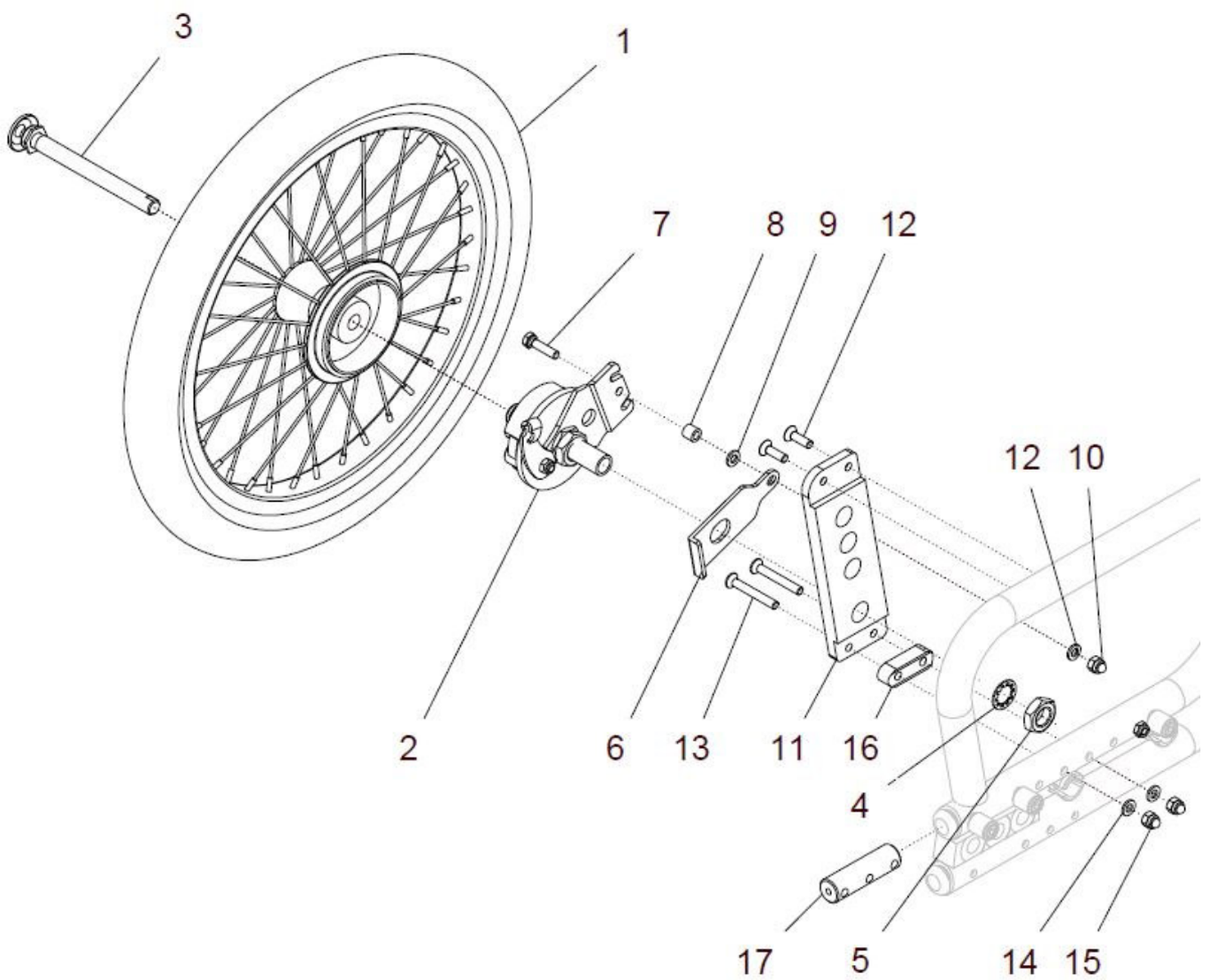
## Gruppe 6



### Antriebsrad Trommelbremse 12" luftbereift



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 9	U24 610 05	<b>Antriebsrad 12" schwarz Trommelbremse CRUISER kpl.</b> luftbereift 1/2 x 2 1/4 mit schwarzer Decke mit Schraubachse M12	1 Paar
1a - 9	U24 610 25	<b>Antriebsrad 12" schwarz Trommelbremse CRUISER rechts kpl.</b> luftbereift 1/2 x 2 1/4 mit schwarzer Decke mit Schraubachse M12 rechts	1 St.
1b - 9	U24 610 35	<b>Antriebsrad 12" schwarz Trommelbremse CRUISER links kpl.</b> luftbereift 1/2 x 2 1/4 mit schwarzer Decke mit Schraubachse M12 links	1 St.
1a	U24 610 92	Antriebsrad 12" Trommelbremse rechts <b>schwarz</b> luftbereift 12x1/2 x 2 1/4 mit schwarzer Decke (Hebel rechts) mit Schraubachse M12	1 St.
1b	U24 610 93	Antriebsrad 12" Trommelbremse links <b>schwarz</b> luftbereift links 12x1/2 x 2 1/4 mit schwarzer Decke (Hebel links) mit Schraubachse M12	1 St.
2	U24 611 02	Buchse 7mm	2 St.
3	01 321 35	Scheibe 13,0 - DIN 433	2 St.
4	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	2 St.
5	04 211 06	Abdeckkappe M12 - SW19	2 St.
6	01 110 08	Sechskantschraube M6x50 - DIN 931	2 St.
7	U24 611 01	Distanzröllchen 13,5mm	2 St.
8	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.

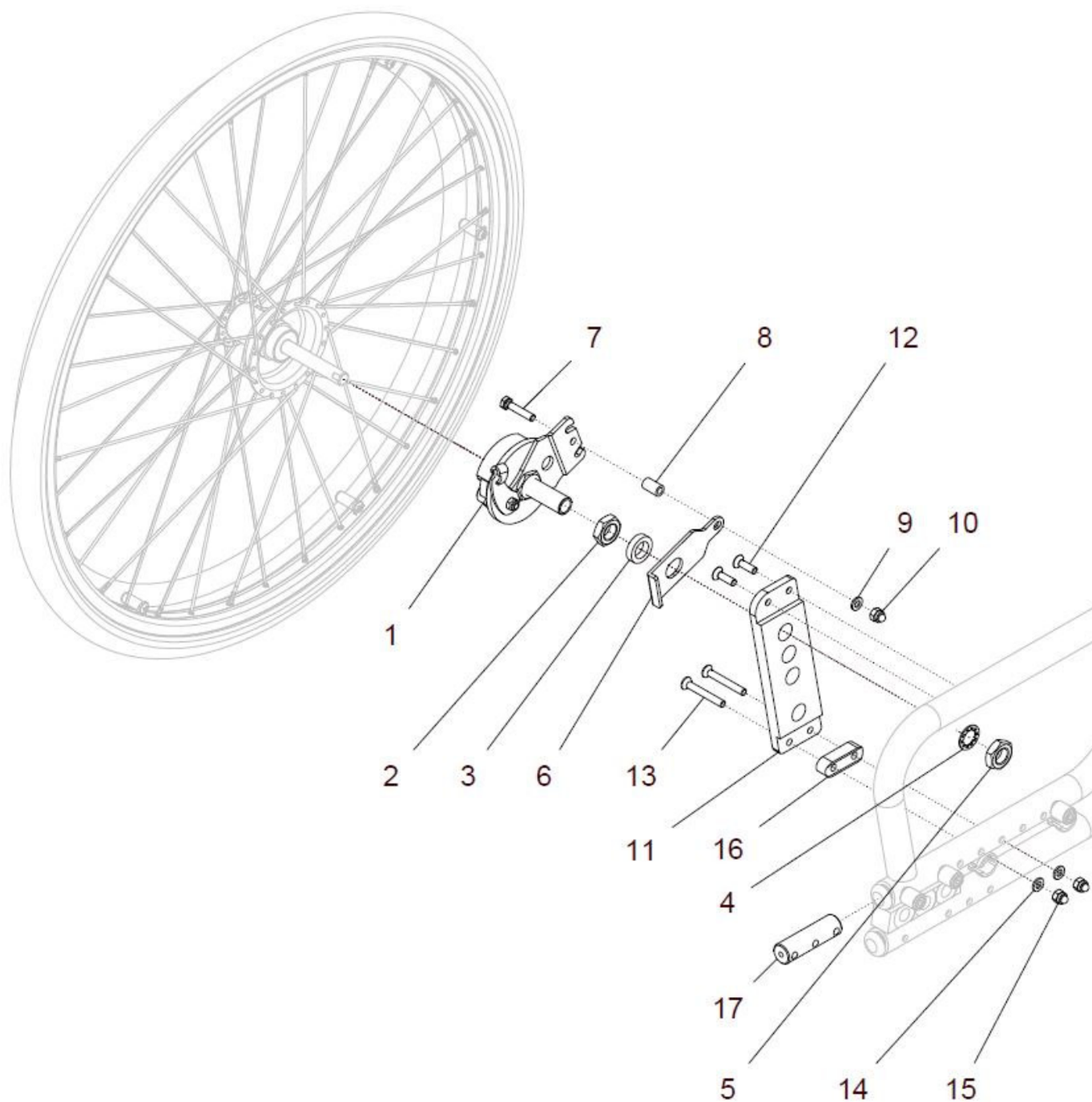
**Antriebsrad Trommelbremse 16" luftbereift**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 15, 17	U44 620 00	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Trommelbr. 0° TOURER kpl.</b> Antriebsräder luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachsen 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte mit 0°-Sturz	1 Paar
1 – 17	U44 620 05	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Trommelbr. 4° TOURER kpl.</b> Antriebsräder luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachsen 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte mit 4°-Sturz	1 Paar
1, 2a, 3 – 6a, 7 – 11a, 12 – 15, 17	U44 620 20	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Tr.br. 0°-Sturz TOURER re. kpl.</b> Antriebsrad luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte 0°-Sturz	1 St.
1, 2b, 3 – 6b, 7 – 11b, 12 – 15, 17	U44 620 30	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Tr.br. 0°-Sturz TOURER li. kpl.</b> Antriebsrad luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte 0°-Sturz	1 St.
1, 2a, 3 – 6a, 7 – 11a, 12 – 17	U44 620 25	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Tr.br. 4°-Sturz TOURER re. kpl.</b> Antriebsrad luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte 4°-Sturz	1 St.
1, 2b, 3 – 6b, 7 – 11b, 12 – 17	U44 620 35	<b>Antriebsrad 16“ schwarz Octo.-Tr.br. 4°-Sturz TOURER li. kpl.</b> Antriebsrad luftbereift 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mm für Octopus-Trommelbremsnabe und mit Lochplatte 4°-Sturz	1 St.
1, 2a - 3	20 665 92	<b>Antriebsrad 16“x1,75 luft, schwarz, Octopus-Tr.br. rechts kpl.</b> Antriebsrad mit Octopus-Trommelbremsnabe, luftbereift mit 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mmx109 und mit Bremsträger rechts (ohne Befestigung)	1 St.
1, 2a - 3	20 665 93	<b>Antriebsrad 16“x1,75 luft, schwarz, Octopus-Tr.br. links kpl.</b> Antriebsrad mit Octopus-Trommelbremsnabe, luftbereift mit 16“ x 1,75 mit schwarzer Decke, mit Steckachse 12mmx109 und mit Bremsträger links (ohne Befestigung)	1 St.
1	20 665 10	Antriebsrad 16“x1,75 luft mit Octopus-Trommelbremsenabe schwarz luftbereift 16“x1,75 mit schwarzer Decke	2 St.
2a	20 665 12	Bremsträger für Octopus-Trommelbremse rechts schwarz	1 St.
2b	20 665 13	Bremsträger für Octopus-Trommelbremse links schwarz	1 St.
3	20 665 71	Steckachse 12mm /L=109mm für 16“ Rad Trbr. schwarz	2 St.
4	01 330 06	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 16	2 St.
5	01 212 05	Mutter M16x1 / SW 22	2 St.
6a	U24 621 23	Gegenhalter für 16“-24“ Rad rechts	1 St.
6b	U24 621 33	Gegenhalter für 16“-24“ Rad links	1 St.
7	01 111 03	Sechskantschraube M6x25 - DIN 933 A2	2 St.
8	50 661 15	Distanzröllchen 9mm	2 St.

9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
10	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	2 St.
<b>11a-13a, 14 - 15</b>	<b>U44 621 20</b>	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11b-13a, 14 - 15</b>	<b>U44 621 30</b>	<b>Lochplatte TOURER links mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11a-13b 14 - 16</b>	<b>U44 621 25</b>	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11b-13b, 14 - 16</b>	<b>U44 621 35</b>	<b>Lochplatte TOURER links mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	<b>1 St.</b>
11a	U44 621 21	Lochplatte für 16"-24"-Rad rechts	1 St.
11b	U44 621 31	Lochplatte für 16"-24"-Rad links	1 St.
12	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 A2	4 St.
13a	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991 A2 (bei 0°- Sturz)	4 St.
13b	01 120 19	Senkschraube M6x55 - DIN 7991 A2 (bei 4°- Sturz)	4 St.
14	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
15	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	4 St.
16	U44 621 36	Halbschale für 4° - Sturz	2 St.
17	U44 621 38	Befestigungsbolzen	2 St.



## Lochplatte für Trommelbremse 20“, 22“ und 24“



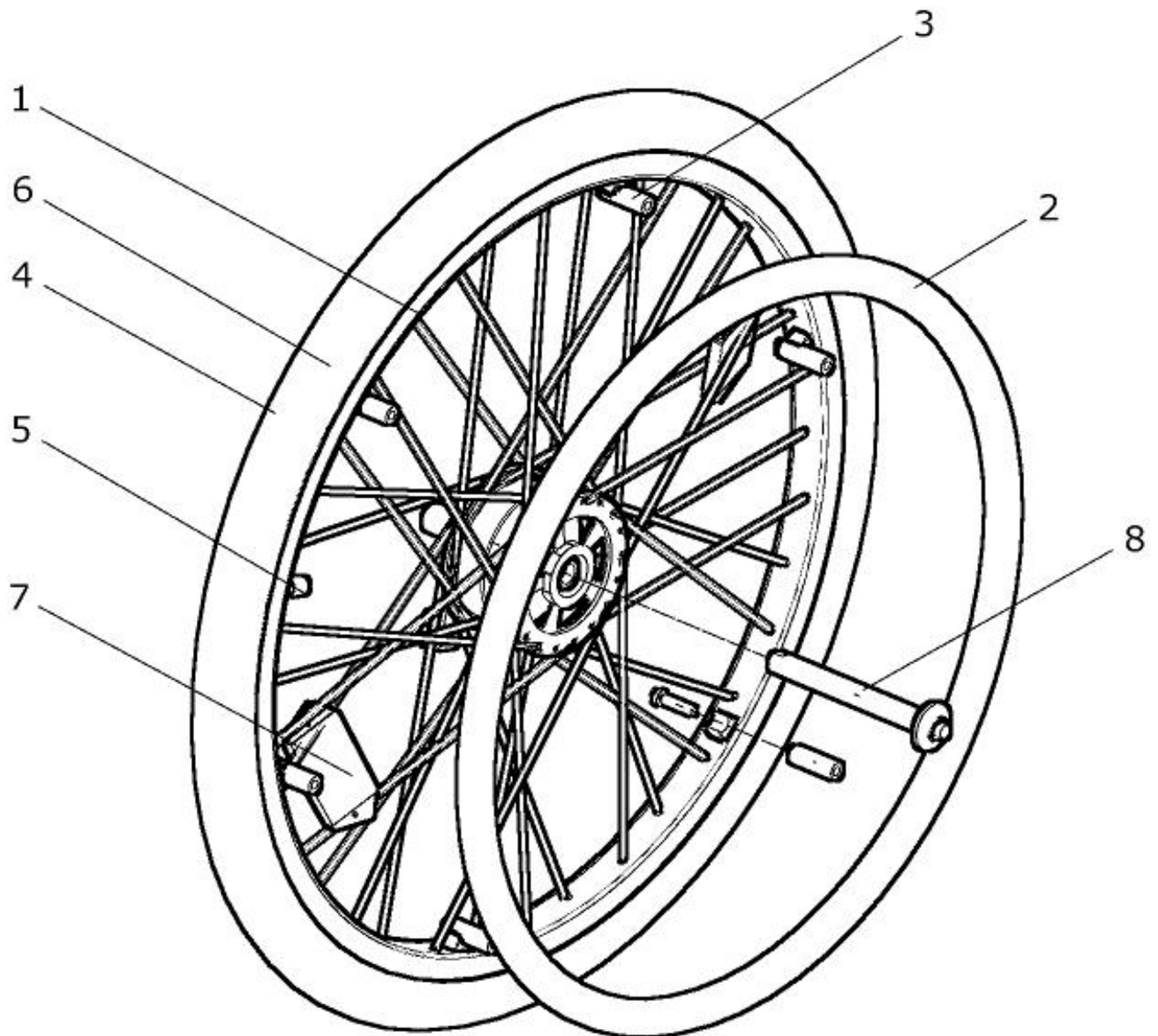
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 15, 17	U44 661 00	<b>Bremsträger Tr.br und Lochplatte mit 0°-Sturz TOURER kpl.</b> Bremsträger mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 0° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 Paar
1 – 17	U44 661 05	<b>Bremsträger Tr.br. und Lochplatte mit 4°-Sturz TOURER kpl.</b> Bremsträger mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 4° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 Paar
1a – 6a, 7 – 11a, 12 – 15, 17	U44 661 20	<b>Bremsträger Tr.br rechts und Lochplatte mit 0°-Sturz kpl.</b> Bremsträger rechts mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 0° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1b – 6b, 7 – 11b, 12 – 15, 17	U44 661 30	<b>Bremsträger Tr.br links und Lochplatte mit 0°-Sturz kpl.</b> Bremsträger rechts mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 0° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1a – 6a, 7 – 11a, 12 – 17	U44 661 25	<b>Bremsträger Tr.br rechts und Lochplatte mit 4°-Sturz kpl.</b> Bremsträger rechts mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 4° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1b – 6b, 7 – 11b, 12 - 17	U44 661 35	<b>Bremsträger Tr.br links und Lochplatte mit 4°-Sturz kpl.</b> Bremsträger rechts mit Lochplatte und mit Befestigung für Sturz 4° mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1a – 6a, 7 – 10	U44 661 52	<b>Bremsträger Tr.br rechts kpl.</b> Bremsträger rechts mit Befestigung (ohne Lochplatte) mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1b – 6b, 7 – 10	U44 661 53	<b>Bremsträger Tr.br links kpl.</b> Bremsträger rechts mit Befestigung (ohne Lochplatte) mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1a	05 110 12	Bremsträger Trommelbremse SIDE-B rechts rechte Seite ( Hebel nach hinten montiert )	1 St.
1b	05 110 13	Bremsträger Trommelbremse SIDE-A links linke Seite ( Hebel nach hinten montiert )	1 St.
2	01 212 06	Mutter M16x1 SW24	2 St.
3	50 661 17	Distanzscheibe 6mm (ø25xø16x6)	2 St.
4	01 330 06	Schnorr-Sicherungsscheibe NM16	2 St.
5	01 212 05	Mutter M16x1 / SW 22	2 St.
6a	U24 621 23	Gegenhalter für 16"-24" Rad rechts	1 St.
6b	U24 621 33	Gegenhalter für 16"-24" Rad links	1 St.
7a	01 111 04	Sechskantschraube M6x30 - DIN 933 A2 (ohne Radschutz)	2 St.
7b	01 111 05	Sechskantschraube M6x35 - DIN 933 A2 (mit Radschutz)	2 St.
8	U40 661 11	Distanzröllchen 16,4mm	2 St.
9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.

10	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	2 St.
<b>11a-13a, 14 - 15, 17</b>	<b>U44 621 20</b>	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11b-13a, 14 - 15, 17</b>	<b>U44 621 30</b>	<b>Lochplatte TOURER links mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11a-13b 14 - 17</b>	<b>U44 621 25</b>	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>11b-13b, 14 - 17</b>	<b>U44 621 35</b>	<b>Lochplatte TOURER links mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	<b>1 St.</b>
11a	U44 621 21	Lochplatte für 16"-24" Rad rechts	1 St.
11b	U44 621 31	Lochplatte für 16"-24" Rad links	1 St.
12	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 A2	4 St.
13a	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991 A2 (bei 0°- Sturz)	4 St.
13b	01 120 19	Senkschraube M6x55 - DIN 7991 A2 (bei 4°- Sturz)	4 St.
14	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
15	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	4 St.
16	U44 621 36	Halbschale für 4° - Sturz	2 St.
17	U44 621 38	Befestigungsbolzen	2 St.

**Bremsträger lang (bei Antriebsräder OFF-Road) ohne Lochplatte**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 10	U44 661 80	<b>Bremsträger lang Trommelbremse rechts und links kpl.</b> Bremsträger lang rechts und links mit Befestigung (ohne Lochplatte) mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 Paar
1a – 6a, 7 – 10	U44 661 82	<b>Bremsträger lang Trommelbremse rechts kpl.</b> Bremsträger lang rechts mit Befestigung (ohne Lochplatte) mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1b – 6b, 7 – 10	U44 661 83	<b>Bremsträger lang Trommelbremse links kpl.</b> Bremsträger lang rechts mit Befestigung (ohne Lochplatte) mit Radabdeckung: ? (nein: dann Pos. 7a / ja: dann Pos. 7b)	1 St.
1a	05 110 58	Bremsträger <b>lang</b> Trommelbremse SIDE-B rechts rechte Seite ( Hebel nach hinten montiert )	1 St.
1b	05 110 59	Bremsträger <b>lang</b> Trommelbremse SIDE-A links linke Seite ( Hebel nach hinten montiert )	1 St.
2	01 212 06	Mutter M16x1 SW24	2 St.
3	50 661 17	Distanzscheibe 6mm (ø25xø16x6)	4 St.
4	01 330 06	Schnorr-Sicherungsscheibe NM16	2 St.
5	01 212 05	Mutter M16x1 / SW 22	2 St.
6a	U24 621 23	Gegenhalter für 16"-24" Rad rechts	1 St.
6b	U24 621 33	Gegenhalter für 16"-24" Rad links	1 St.
7a	01 111 06	Sechskantschraube M6x40 - DIN 933 A2 (ohne Radschutz)	2 St.
7b	01 111 07	Sechskantschraube M6x45 - DIN 933 A2 (mit Radschutz)	2 St.
8	50 661 11	Distanzröllchen 22mm	2 St.
9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
10	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	2 St.

## Antriebsrad Trommelbremse „Black-Edition“



## Antriebsrad Trommelbremse 24“ „Black-Edition“

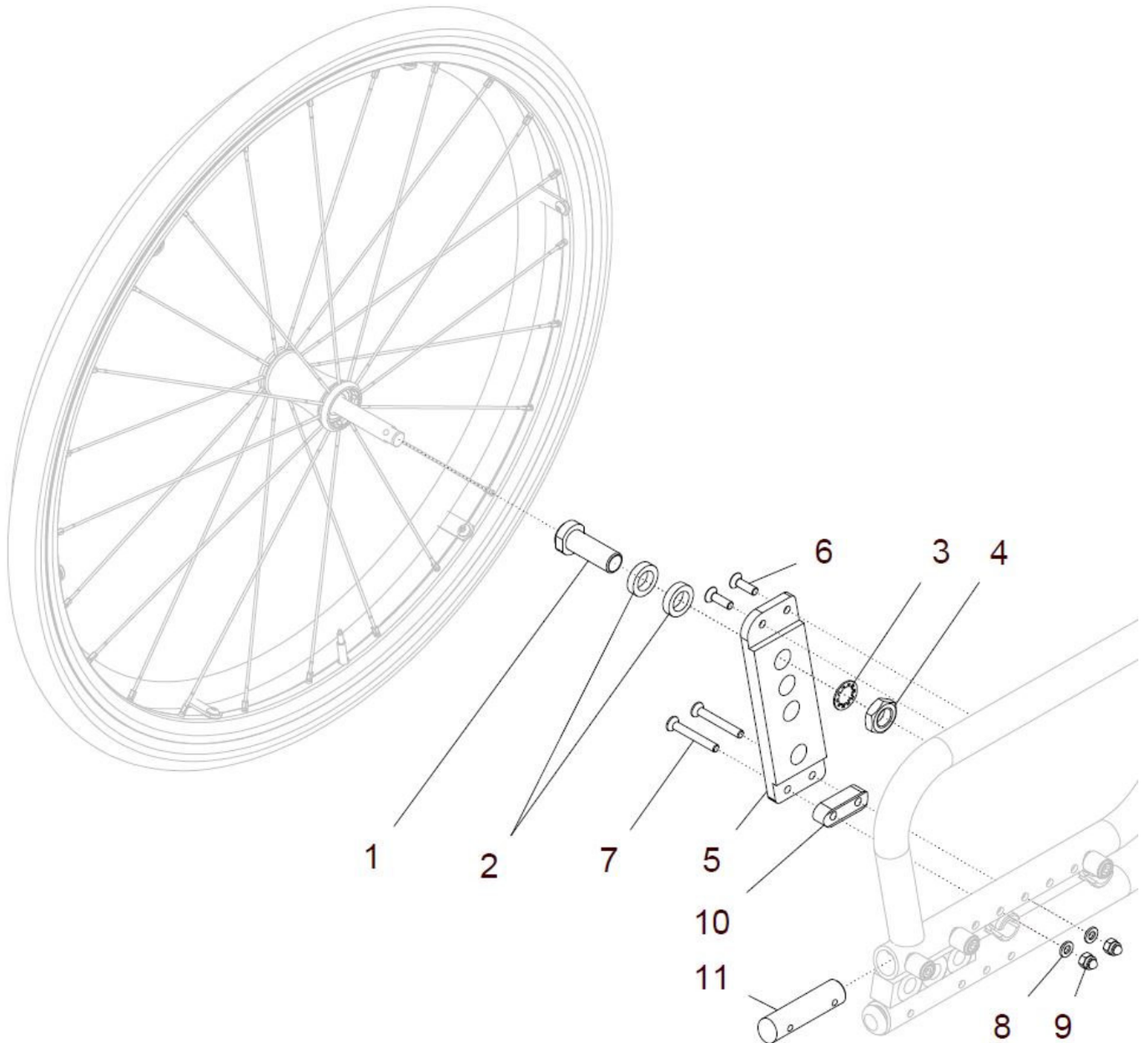
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 - 7	U44 666 81	<b>Antriebsrad Tr.br. 24“x1 „Black-Edition“ / SENTINEL fein kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und mit Bereifung <b>SENTINEL 24“x1 luft feinprofil</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6 - 7	U44 666 83	<b>Antriebsrad Tr.br. 24“x1 „Black-Edition“ / pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und <b>pannensicherer Bereifung 24“x1 schwarz</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1	50 666 59	Speichenrad Trommelbremsnabe 24“ schwarz (ohne Bereifung / ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	50 623 55	<b>Greifring 24“ Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	50 623 56	Greifring 24“ Aluminium schwarz	1 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 St.
4a	05 124 45	Laufdecke 24“ x 1“ SENTINEL feinprofil (schwarze Decke)	1 St.
4b	05 124 53	PU-Bereifung 24“ x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 124 22	Schlauch 24“ x 1“	1 St.
6	05 122 03	Felgenband 22“ / 24“	1 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
8	50 666 12	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe schwarz	1 St.

## Antriebsrad Trommelbremse 22“ „Black-Edition“

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 - 7	U44 666 61	<b>Antriebsrad Tr.br. 22“x1 „Black-Edition“ / SENTINEL fein kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und mit Bereifung <b>SENTINEL 22“x1 luft feinprofil</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6 - 7	U44 666 63	<b>Antriebsrad Tr.br. 22“x1 „Black-Edition“ / pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und <b>pannsicherer Bereifung 22“x1 schwarz</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1	10 666 59	Speichenrad Trommelbremsnabe 22“ schwarz (ohne Bereifung / ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	10 613 55	<b>Greifring 22“ Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	10 613 56	Greifring 22“ Aluminium schwarz	1 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 St.
4a	05 122 45	Laufdecke 22“ x 1“ SENTINEL feinprofil (schwarz Decke)	1 St.
4b	05 122 53	Bereifung 22“ x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 122 22	Schlauch 22“ x 1“	1 St.
6	05 122 03	Felgenband 22“ / 24“	1 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
8	50 666 12	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe schwarz	1 St.

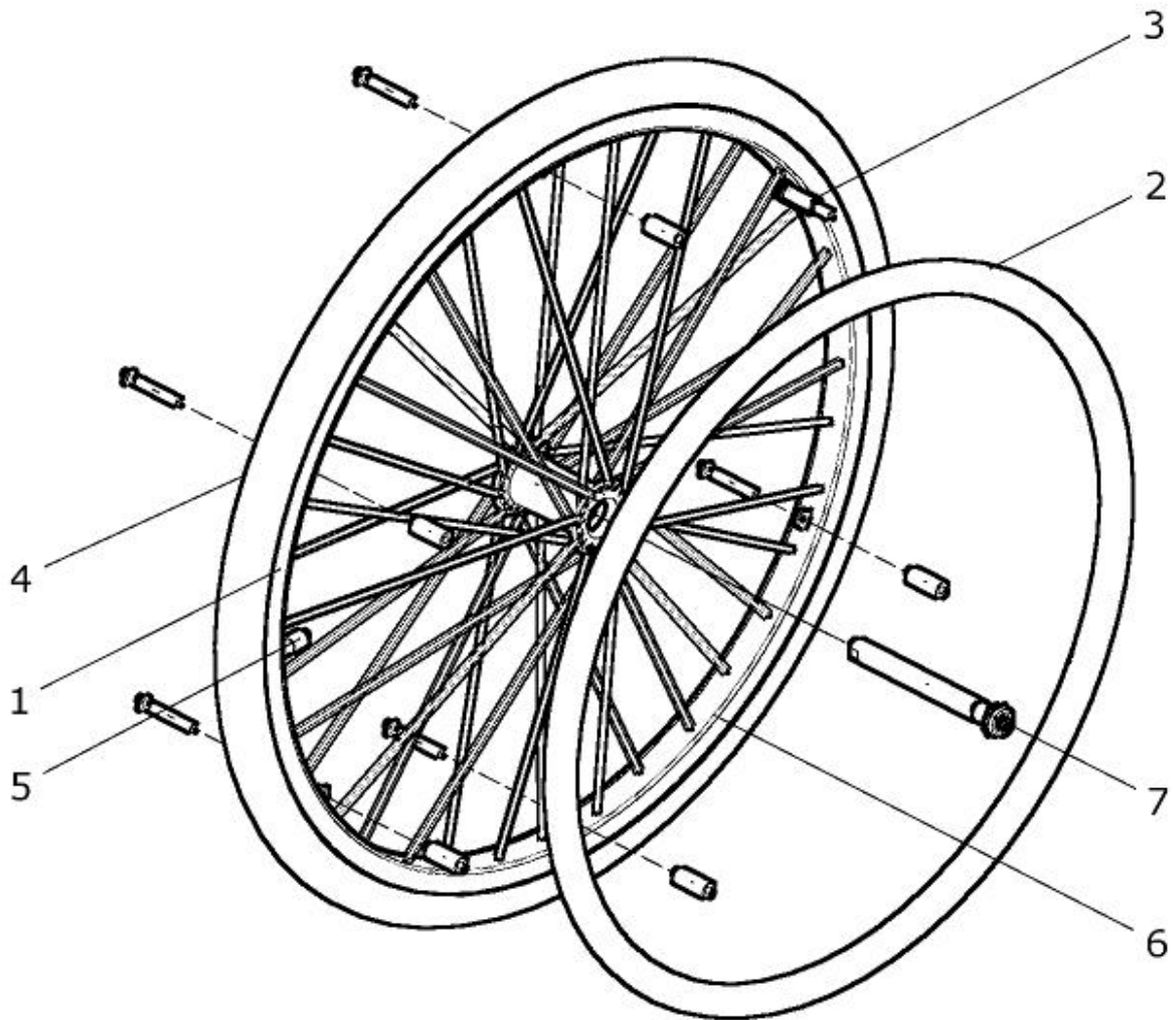
## Antriebsrad Trommelbremse 20“ „Black-Edition“

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 - 7	U44 666 41	<b>Antriebsrad Tr.br. 20“x1 „Black-Edition“ / SENTINEL fein kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und mit Bereifung <b>SENTINEL 20“x1 luft feinprofil</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6 - 7	U44 666 43	<b>Antriebsrad Tr.br. 20“x1 „Black-Edition“ / pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Anbau eng und <b>pannsicherer Bereifung 20“x1 schwarz</b> (ohne Steckachse)	1 St.
1	10 666 29	Speichenrad Trommelbremsnabe 20“ schwarz (ohne Bereifung / ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	30 633 20	<b>Greifring 20“ Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	30 633 21	Greifring 20“ Aluminium schwarz (mit 4x M5)	1 St.
3	30 633 25	Greifringanbau-Set 20“ eng kpl. (Set mit 4 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 Set
4a	05 120 45	Laufdecke 20“ x 1“ SENTINEL feinprofil (schwarze Decke)	1 St.
4b	05 120 53	Bereifung 20“ x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 120 22	Schlauch 20“ x 1“	1 St.
6	05 122 03	Felgenband	1 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
8	50 666 12	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe schwarz	1 St.

**Lochplatte für Antriebsrad ohne Trommelbremse 20“, 22“ und 24“**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 6, 7a – 9, 11	U44 621 50	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 0°-Sturz TOURER kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 Paar
1 – 6, 7b – 11	U44 621 55	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 4°-Sturz TOURER kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 Paar
1 – 5a, 6, 7a – 9, 11	U44 621 60	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 0°-Sturz rechts kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 St.
1 – 5b, 6, 7a – 9, 11	U44 621 70	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 0°-Sturz links kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 St.
1 – 5a, 6, 7b, 8 – 11	U44 621 65	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 4°-Sturz rechts kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 St.
1 – 5b, 6, 7b, 8 – 11	U44 621 75	<b>Lochplatte für Antriebsrad <u>ohne</u> Tr.B . mit 4°-Sturz links kpl.</b> Lochplatte mit Einschraubadapter und mit Befestigung für Sturz 0°	1 St.
1 – 4	U44 621 80	<b>Einschraubadapter Ø12,7mm x 51 mit 2x 6mm Buchse kpl.</b>	2 St.
1	01 195 01	Einschraubadapter 12,7mm x 51 (1/2")	2 St.
2	50 661 17	Buchse 6mm	4 St.
3	01 330 06	Schnorr-Scheibe NM16 ZN	2 St.
4	01 212 05	Mutter M16x1	2 St.
5a – 7a, 8 – 9, 11	U44 621 20	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	1 St.
5b – 7a, 8 – 9, 11	U44 621 30	<b>Lochplatte TOURER links mit 0° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	1 St.
5a – 6, 7b – 11	U44 621 25	<b>Lochplatte TOURER rechts mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte rechts mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	1 St.
5b – 6, 7b – 11	U44 621 35	<b>Lochplatte TOURER links mit 4° Sturz kpl.</b> Lochplatte links mit Schrauben, Scheiben und Halbschale für 4°-Sturz	1 St.
5a	U44 621 21	Lochplatte für 16"-24" Rad rechts	1 St.
5b	U44 621 31	Lochplatte für 16"-24" Rad links	1 St.
6	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 A2	4 St.
7a	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991 A2 (bei 0°- Sturz)	4 St.
7b	01 120 19	Senkschraube M6x55 - DIN 7991 A2 (bei 4°- Sturz)	4 St.
8	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	4 St.
10	U44 621 36	Halbschale für 4° - Sturz	2 St.
11	U44 621 38	Befestigungsbolzen	2 St.

### Antriebsrad Standard (Alu-Nabe schwarz)



## Antriebsrad Standard 24 Zoll (Alu-Nabe schwarz)

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 – 6	50 620 91	<b>Antriebsrad 24"x1 Alu. schwarz / Luftbereifung SENTINEL kpl.</b> Antriebsrad 24" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und Bereifung <b>SENTINEL</b> 24"x1 schwarz luft feinprofil (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6	50 620 93	<b>Antriebsrad 24"x1 Alu. schwarz / Pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad 24" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und pannensichere Bereifung 24"x1 schwarz (ohne Steckachse)	1 St.
1	50 626 00	Speichenrad 24" (gekreuzt gespeicht und schwarze Nabe 1/2") (ohne Bereifung / ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	50 623 55	<b>Greifring 24" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	50 623 56	Greifring 24" Aluminium schwarz	1 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 Set
4a	05 124 45	Laufdecke 24" x 1" SENTINEL feinprofil (schwarze Decke)	1 St.
4b	05 124 53	PU-Bereifung 24" x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 124 22	Schlauch 24" x 1"	1 St.
6	05 122 03	Felgenband 22" / 24"	1 St.
o. Bild	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
7	50 622 01	Steckachse Standard Ø12,7mm (1/2") L=104 mm schwarz Kappe	1 St.

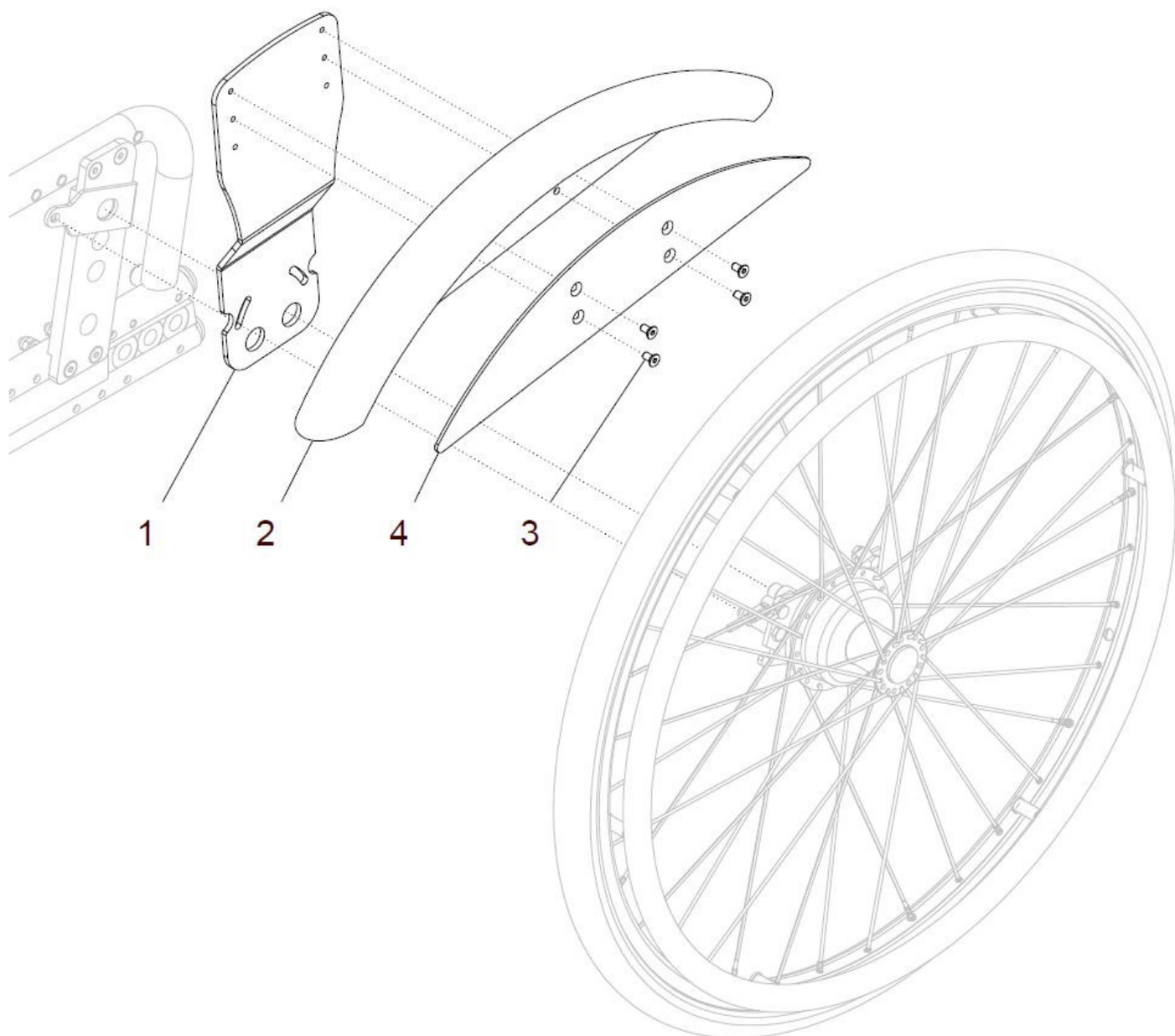
## Antriebsrad Standard 22 Zoll (Alu-Nabe schwarz)

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 – 6	10 610 61	<b>Antriebsrad 22"x1 Alu. schwarz / Luftbereifung SENTINEL kpl.</b> Antriebsrad 22" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und Bereifung <b>SENTINEL</b> 22"x1 schwarz luft feinprofil (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6	10 610 63	<b>Antriebsrad 22"x1 Alu. schwarz / Pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad 22" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und pannensichere Bereifung 22"x1 schwarz (ohne Steckachse)	1 St.
1	10 616 00	Speichenrad 22" (gekreuzt gespeicht und schwarz Nabe 1/2") (ohne Bereifung, ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	10 613 55	<b>Greifring 22" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	10 613 56	Greifring 22" Aluminium schwarz	1 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 Set
4a	05 122 45	Laufdecke 22" x 1" SENTINEL feinprofil (schwarze Decke)	1 St.
4b	05 122 53	Bereifung 22" x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 122 22	Schlauch 22" x 1"	1 St.
6	05 122 03	Felgenband 22" / 24"	1 St.
o. Bild	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
7	50 622 01	Steckachse Standard Ø12,7mm (1/2") L=104 mm schwarze Kappe	1 St.

## Antriebsrad Standard 20 Zoll (Alu-Nabe schwarz)

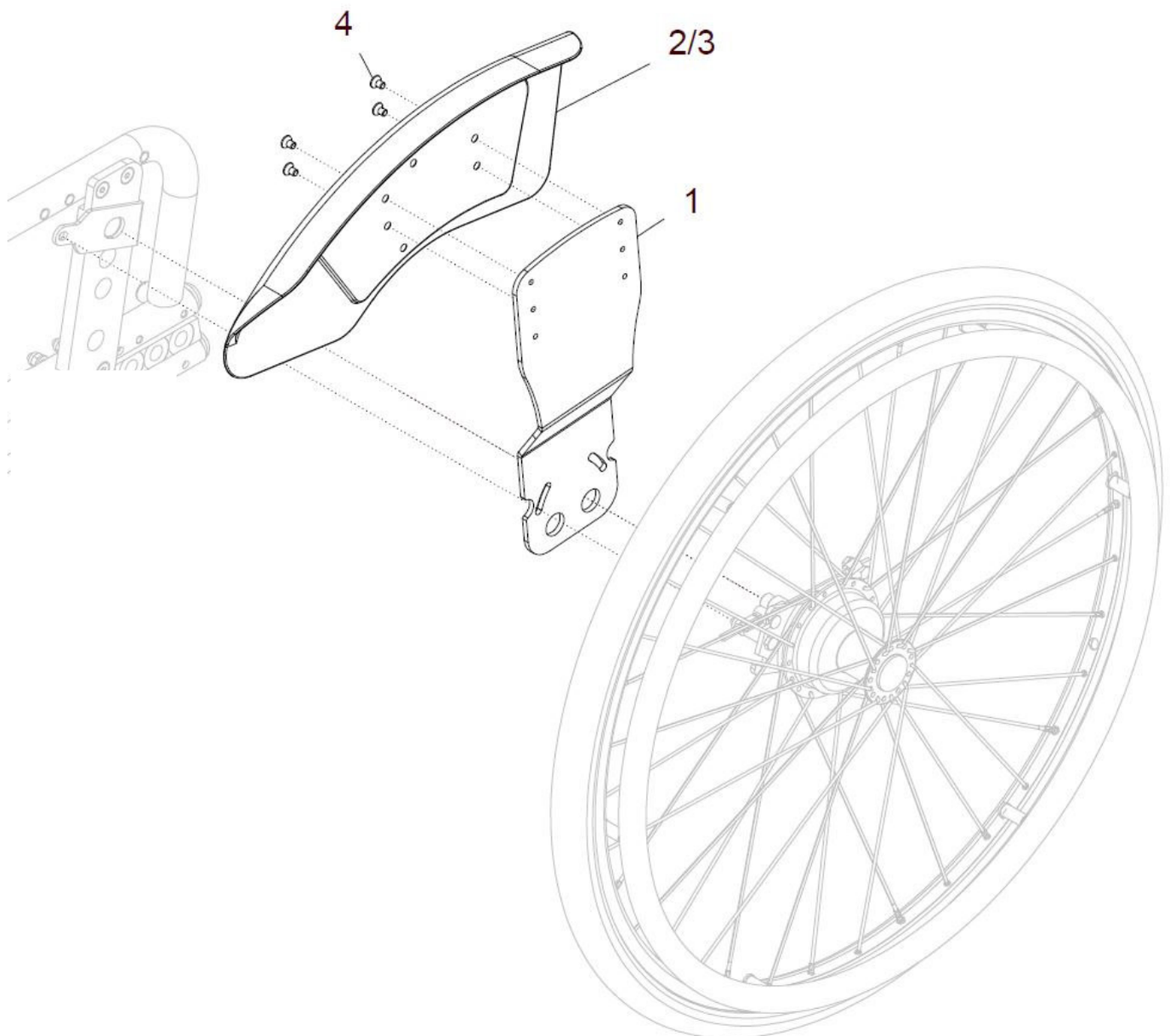
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4a, 5 – 6	30 630 83	<b>Antriebsrad 20"x1 Alu. schwarz / Luftbereifung SENTINEL kpl.</b> Antriebsrad 20" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und Bereifung <b>SENTINEL</b> 20"x1 schwarz luft feinprofil (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4b, 6	30 630 88	<b>Antriebsrad 20"x1 Alu. schwarz / Pannensicher schwarz kpl.</b> Antriebsrad 20" mit Aluminium Greifring schwarz, Anbau eng und pannensichere Bereifung 20"x1 schwarz (ohne Steckachse)	1 St.
1	30 631 05	Speichenrad 20" (gekreuzt gespeicht und schwarz Nabe 1/2") (ohne Bereifung, ohne Greifring)	1 St.
2 – 3	30 633 20	<b>Greifring 20" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	1 St.
2	30 633 21	Greifring 20" Aluminium schwarz (mit 4x M5)	1 St.
3	30 633 25	Greifringanbau-Set 20" eng kpl. (Set mit 4 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	1 Set
4a	05 120 45	Laufdecke 20" x 1" SENTINEL feinprofil (schwarze Decke)	1 St.
4b	05 120 53	Bereifung 20" x 1 pannensicher schwarz	1 St.
5	05 120 22	Schlauch 20" x 1"	1 St.
6	05 122 03	Felgenband	1 St.
o. Bild	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
7	50 622 01	Steckachse Standard Ø12,7mm (1/2") L=104 mm schwarze Kappe	1 St.

## Radabdeckung Kunststoff



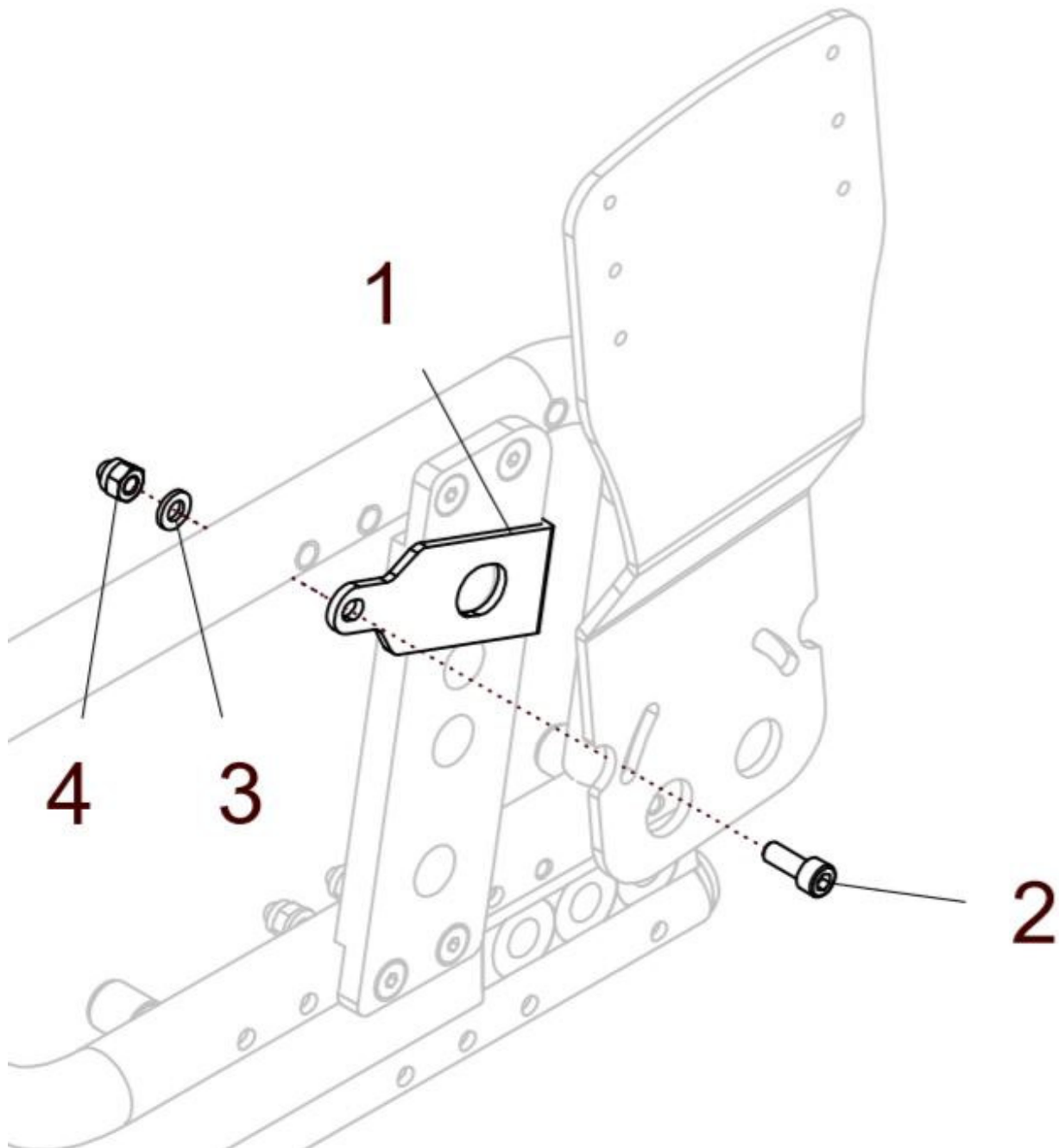
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a, 2a, 2b, 3, 4a,4b	U44 624 00	<b>Radabdeckung Kunststoff 20"</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff mit Halterung und Verstärkungsplatten	1 Paar
1b, 2c 2d, 3, 4c, 4d	U40 621 50	<b>Radabdeckung Kunststoff 22" - 24"</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff mit Halterung 0° und Verstärkungsplatten	1 Paar
1a, 2a, 3, 4a	U44 624 20	<b>Radabdeckung Kunststoff 20" rechts</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff rechts mit Halterung und Verstärkungsplatten	1 St.
1a, 2b, 3, 4b	U44 624 30	<b>Radabdeckung Kunststoff 20" links</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff links mit Halterung und Verstärkungsplatten	1 St.
1b, 2c, 3, 4c	U40 621 60	<b>Radabdeckung Kunststoff 22"- 24" rechts</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff rechts mit Halterung und Verstärkungsplatten	1 St.
1b, 2d, 3, 4d	U40 621 70	<b>Radabdeckung Kunststoff 22"- 24" links</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff links mit Halterung und Verstärkungsplatten	1 St.
1a	U44 624 01	Halterung rechts / links 20" für Radabdeckung	2 St.
1b	U40 621 06	Halterung rechts / links 22"- 24" für Radabdeckung	2 St.
2a	U44 624 21	Radabdeckung rechts 20" (ohne Halterung)	1 St.
2b	U44 624 31	Radabdeckung links 20" (ohne Halterung)	1 St.
2c	U40 621 25	Radabdeckung rechts 22"- 24" (ohne Halterung)	1 St.
2d	U40 621 35	Radabdeckung links 22"- 24" (ohne Halterung)	1 St.
3	01 120 01A	Senkkopfschraube M5x10 - DIN 7991	8 St.
4a	U44 624 22	Verstärkung rechts 20" für Radabdeckung Kunststoff	1 St.
4b	U44 624 23	Verstärkung links 20" für Radabdeckung Kunststoff	1 St.
4c	U40 621 82	Verstärkung rechts 22"- 24" für Radabdeckung Kunststoff	1 St.
4d	U40 621 92	Verstärkung links 22"- 24" für Radabdeckung Kunststoff	1 St.

## Radabdeckung Alu - Kleiderschutz



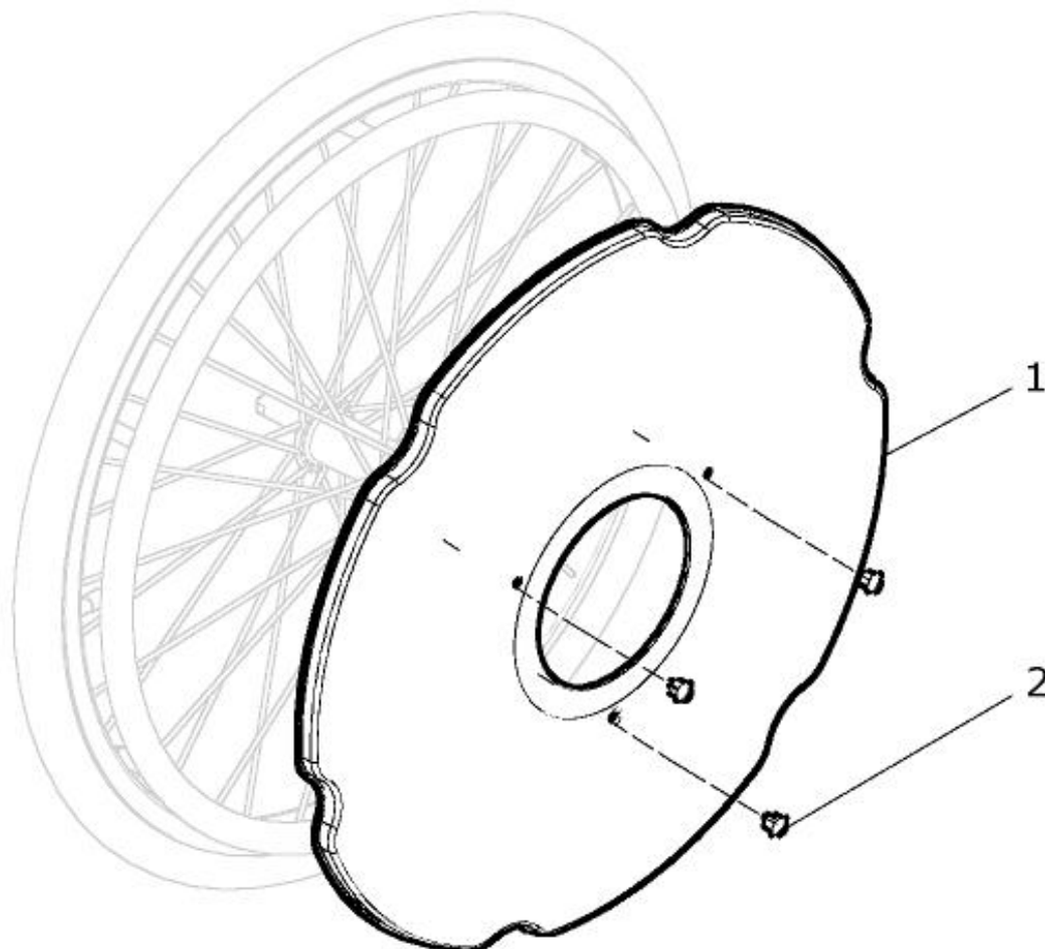
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 4	U44 622 00	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 20“ kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz mit Halterung	1 Paar
1b – 4	U40 622 50	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 22“ - 24“ kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz mit Halterung 0°	1 Paar
1a, 2a – 4	U44 622 20	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 20“ rechts kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz rechts mit Halterung	1 St.
1a, 2b – 4	U44 622 30	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 20“ links kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz links mit Halterung	1 St.
1b, 2a – 4	U40 622 60	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 22“ - 24“ rechts kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz rechts mit Halterung	1 St.
1b, 2b – 4	U40 622 70	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz 22“ – 24“ links kpl.</b> Radabdeckung Alu-Kleiderschutz links mit Halterung	1 St.
1a	U44 624 01	Halterung rechts / links 20“ für Radabdeckung	2 St.
1b	U40 621 06	Halterung rechts / links 22“ - 24“ für Radabdeckung	2 St.
2a	U40 622 21	Kleiderschutz Alu rechts (ohne Halterung)	1 St.
2b	U40 622 31	Kleiderschutz Alu links (ohne Halterung)	1 St.
3	50 415 01	Kälteschutz für Kleiderschutz rund rechts / links	2 St.
4	01 120 01	Senkkopfschraube M5x8 - DIN 7991	8 St.

**Befestigung der Halterung für Radabdeckung Kunststoff / ALU  
für Antriebsrad ohne Trommelbremse**



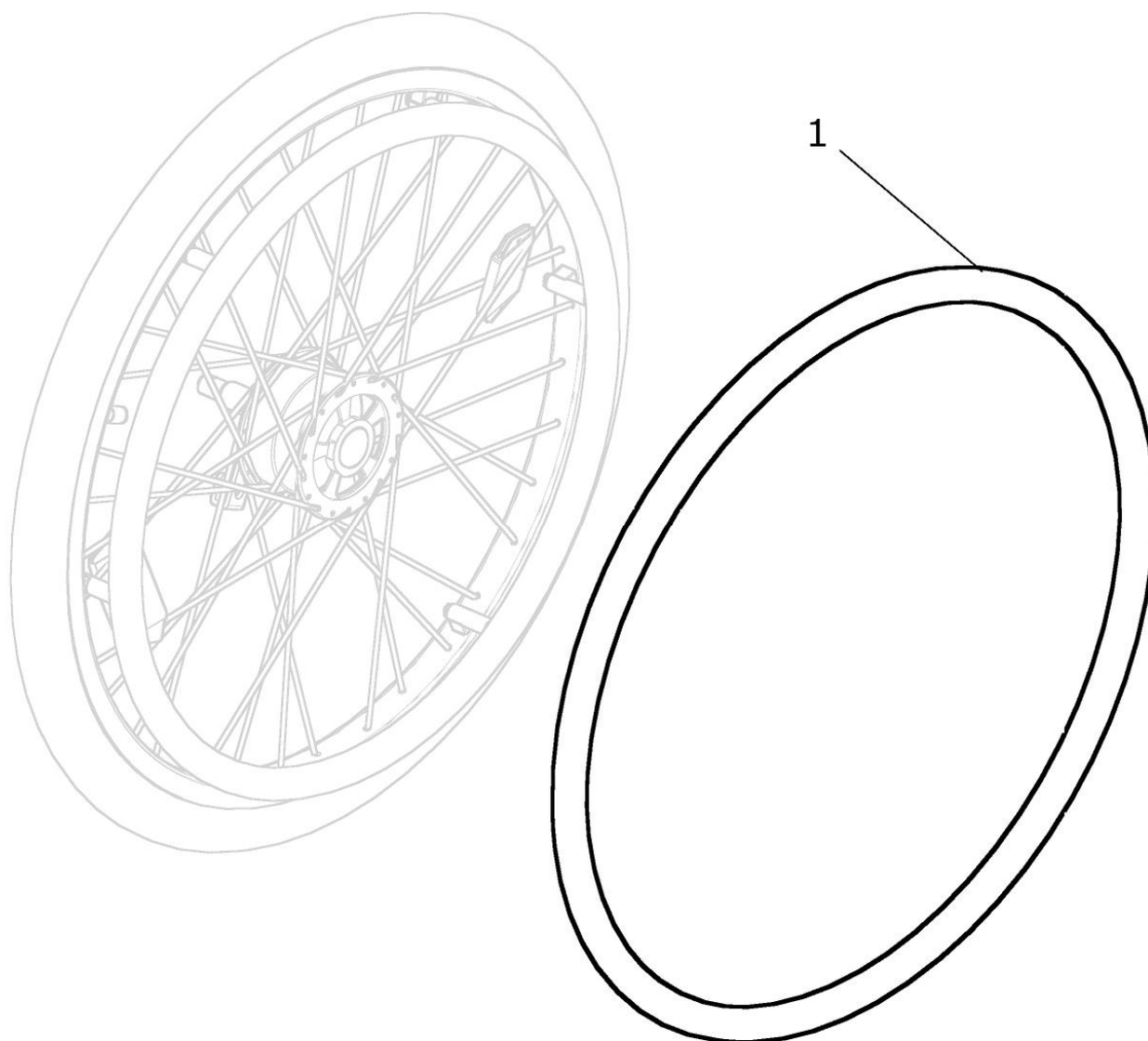
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4	U44 622 80	<b>Befestigung Radabdeckung ohne Trbr kpl.</b> Gegenhalter rechts und links, Scheiben und Muttern	1 Paar
1a – 4	U44 622 82	<b>Befestigung Radabdeckung ohne Trbr rechts kpl.</b> Gegenhalter rechts, Scheibe und Mutter	1 St.
1b – 4	U44 622 83	<b>Befestigung Radabdeckung ohne Trbr links kpl.</b> Gegenhalter links, Scheibe und Mutter	1 St.
1a	U24 621 23	Gegenhalter für 16“-24“ Rad rechts	1 St.
1b	U24 621 33	Gegenhalter für 16“-24“ Rad links	1 St.
2	01 160 21	Zylinderkopfschraube M6x16 – DIN 912 A2	2 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	2 St.
4	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	2 St.

## Speichenschutz



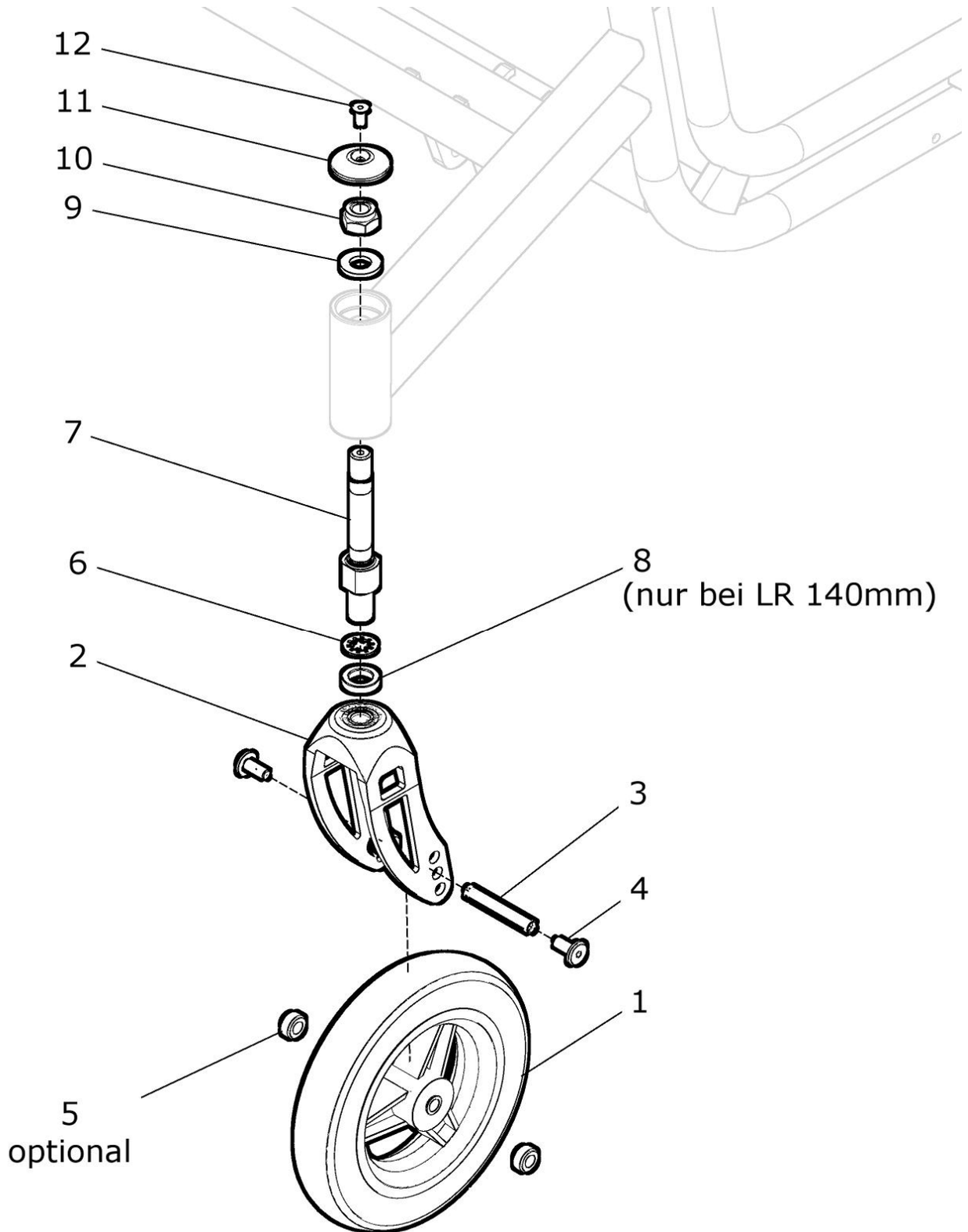
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2	10 624 00	Speichenschutz 20" transparent kpl.	1 St.
1	10 624 01	Speichenschutz 20" transparent	1 St.
o. Bild	04 250 03	Aufkleber BeRollKa	2 St.
2	50 624 91	Clip für Speichenschutzbefestigung	3 St.
1 – 2	10 614 00	Speichenschutz 22" transparent kpl.	1 St.
1	10 614 00	Speichenschutz 22" transparent	1 St.
1 – 2	50 624 00	Speichenschutz 24" transparent kpl.	1 St.
1	50 624 01	Speichenschutz 24" transparent	1 St.

## Greifringüberzug



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	05 120 11	Greifringüberzug 20" glatt schwarz	1 St.
1	05 122 11	Greifringüberzug 22" glatt schwarz	1 St.
1	05 124 11	Greifringüberzug 24" glatt schwarz	1 St.

## Lenkrad



**Lenkrad 140mm soft**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1a – 4, 6 – 12</b>	<b>U24 640 40</b>	<b>Lenkrad 140mm grau Vollg. mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 140mm grau Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	<b>2 St.</b>
<b>1b – 4, 6 – 12</b>	<b>U24 640 45</b>	<b>Lenkrad 140mm schwarz Vollg. mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 140mm schwarz Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	<b>2 St.</b>
1a	05 201 11	Lenkrad 140mm grau Vollgummi	2 St.
1b	05 201 13	Lenkrad 140mm schwarz Vollgummi	2 St.
2	U24 642 11	Lenkradgabel M14 für 6"/7"/140mm	2 St.
3	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140mm)	2 St.
4	01 193 16	Innensechskantschraube flach M6x16 schwarz	4 St.
5	--	ohne Distanzbuchse	--
6	01 330 05	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 14	2 St.
7	U24 642 91	Schraubachse M14	2 St.
8	U24 642 94	Distanzbuchse 5mm	2 St.
9	01 328 11	Passscheibe 13,0x1,5 - DIN 988	2 St.
10	01 210 36	Sechskantmutter M12 - DIN 985 vz	2 St.
11	45 642 42	Deckel für Lenkradadapter (schwarz)	2 St.
12	01 120 82D	Senkschraube M5x10 - DIN 7991 ZNS	2 St.

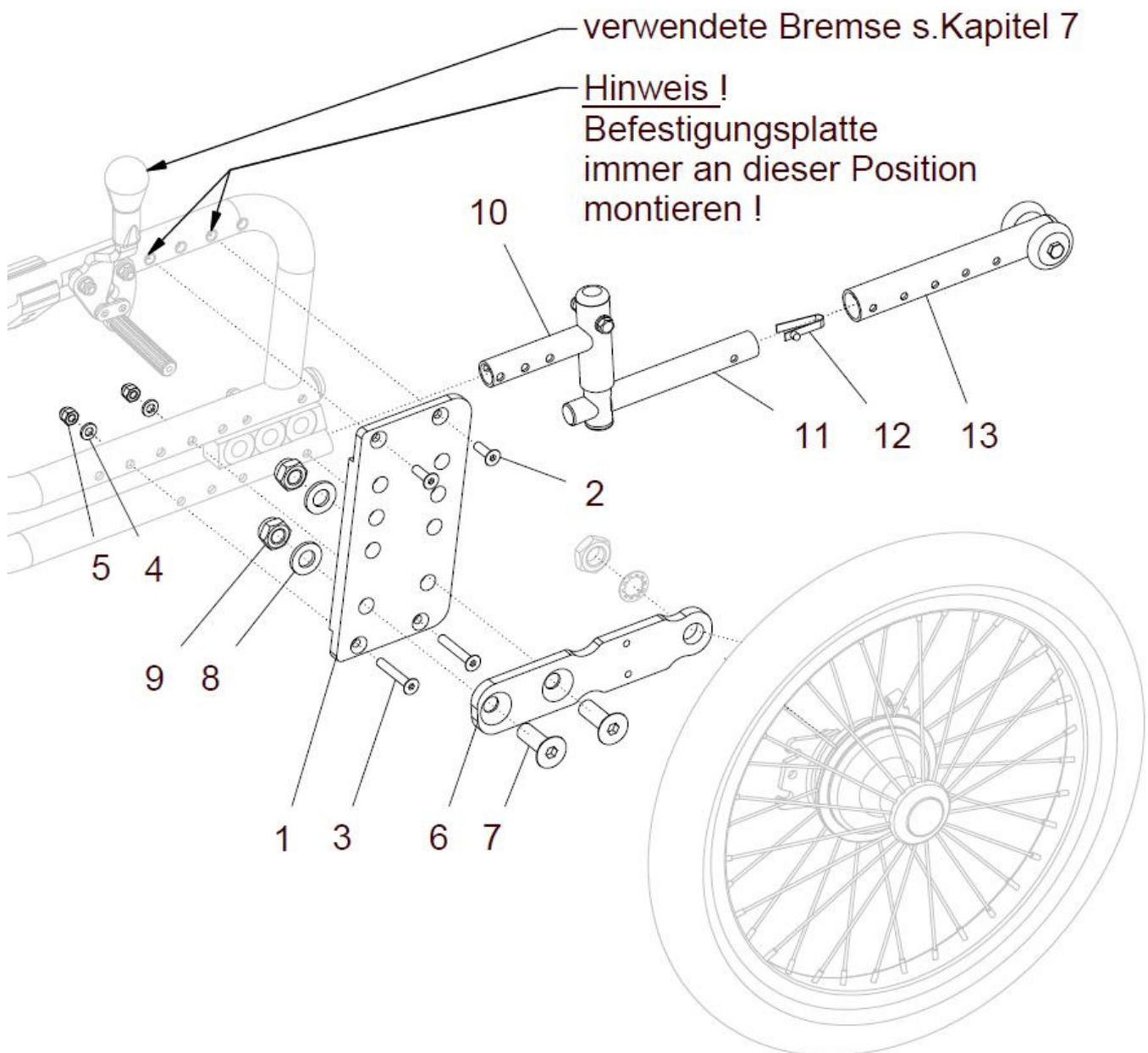
**Lenkrad 6“ Vollgummi grau / 6“ luftbereift grau / 6“ Vollgummi soft schwarz**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1c – 7, 9 – 12	U24 640 60	<b>Lenkrad 6“ grau Vollg. mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 6“ grau Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	2 St.
1d – 7, 9 – 12	U24 640 62	<b>Lenkrad 6“ grau luftbereift mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 6“ grau luftbereift mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	2 St.
1e – 7, 9 – 12	U24 640 65	<b>Lenkrad 6“ schwarz Soft-Vollg. mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 6“ schwarz Soft-Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	2 St.
1c	05 201 02	Lenkrad 6“ grau Vollgummi	2 St.
1d	05 202 01	Lenkrad 6“ grau luftbereift	2 St.
1e	05 203 06	Lenkrad 6“ schwarz Soft-Vollgummi mit KU-Felge schwarz	2 St.
2	U24 642 11	Lenkradgabel M14 für 6“/7“/140mm	2 St.
3	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140mm)	2 St.
4	01 193 16	Innensechskantschraube flach M6x16 schwarz	4 St.
5a	84 642 22	Distanzbuchse 3mm (bei Lenkrad 6“ grau Vollg./luftbereift)	4 St.
5b	50 642 03	Distanzbuchse 9,5mm (bei Lenkrad 6“ schwarz Soft-Vollg.)	4 St.
6	01 330 05	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 14	2 St.
7	U24 642 91	Schraubachse M14	2 St.
8	--	ohne Distanzbuchse	--
9	01 328 11	Passscheibe 13,0x1,5 - DIN 988	2 St.
10	01 210 36	Sechskantmutter M12 - DIN 985 vz	2 St.
11	45 642 42	Deckel für Lenkradadapter (schwarz)	2 St.
12	01 120 82D	Senkschraube M5x10 - DIN 7991 ZNS	2 St.

**Lenkrad 7" Vollgummi grau schmal / 7" Vollgummi schwarz schmal**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1f – 5d, 6 – 7, 9 – 12</b>	<b>U24 640 70</b>	<b>Lenkrad 7" grau Vollg. schmal mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 7" grau Vollgummi schmal mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	<b>2 St.</b>
<b>1g – 5c, 6 – 7, 9 – 12</b>	<b>U24 640 75</b>	<b>Lenkrad 7" schwarz Vollg. schmal mit ALU-Gabel CRUISER kpl.</b> Lenkrad 7" schwarz Soft-Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel und Schraubachse mit Deckel und Scheiben und Distanzen	<b>2 St.</b>
1f	05 201 05A	Lenkrad 7" grau Vollgummi schmal	2 St.
1g	05 201 15	Lenkrad 7" schwarz Vollgummi schmal	2 St.
2	U24 642 11	Lenkradgabel M14 für 6"/7"/140mm	2 St.
3	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140mm)	2 St.
4	01 193 16	Innensechskantschraube flach M6x16 schwarz	4 St.
5c	50 642 05	Distanzbuchse 10mm (nur bei Lenkrad 7" schwarz Vollg.)	4 St.
5d	01 328 06	Passscheibe ø8xø14x1 - DIN 988 (nur bei Lenkrad 7" grau Vollg.)	4 St.
6	01 330 05	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 14	2 St.
7	U24 642 91	Schraubachse M14	2 St.
8	--	ohne Distanzbuchse	--
9	01 328 11	Passscheibe 13,0x1,5 - DIN 988	2 St.
10	01 210 36	Sechskantmutter M12 - DIN 985 vz	2 St.
11	45 642 42	Deckel für Lenkradadapter (schwarz)	2 St.
12	01 120 82D	Senkschraube M5x10 - DIN 7991 ZNS	2 St.

## Radstandsverlängerung für 16-24" Räder (nur 0° Sturz möglich)



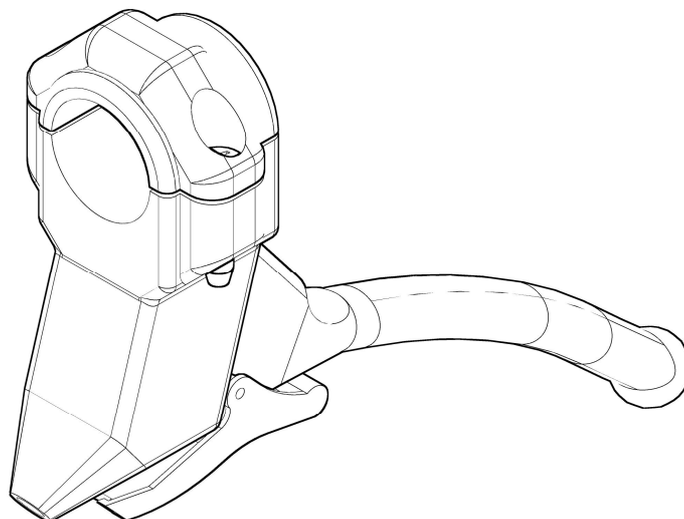
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 – 9</b>	<b>U44 625 00</b>	<b>Radstandsverlängerung 0° TOURER kpl.</b> Sonder-Befestigungsplatte mit Radstandsverlängerung (ohne Kippsicherung)	<b>1 Paar</b>
<b>1a, 2 - 9</b>	<b>U44 625 20</b>	<b>Radstandsverlängerung TOURER rechts kpl.</b> Befestigungsplatte rechts mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
<b>1b, 2 - 9</b>	<b>U44 625 30</b>	<b>Radstandsverlängerung TOURER links kpl.</b> Befestigungsplatte rechts mit Schrauben und Scheiben für 0°-Sturz	<b>1 St.</b>
1a	U44 625 21	Befestigungsplatte für 16"-24"-Rad rechts	1 St.
1b	U44 625 31	Befestigungsplatte für 16"-24"-Rad links	1 St.
2	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991 A2	4 St.
3	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991 A2	4 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 A2	4 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986 A2	4 St.
6	U40 625 01	Radstandsverlängerung	2 St.
7	01 120 91	Senkschraube M12x35 – DIN 7991 A2	4 St.
8	01 320 15	Scheibe 13,0 - DIN 125 A2	4 St.
9	01 210 06	Mutter M12 - DIN 985 A2	4 St.
<b>10a – 13</b>	<b>U44 195 00</b>	<b>Kippsicherung bei Radstandsverlängerung TOURER 16"/20" kpl.</b> Kippsicherungshalter mit Adapter, Rad und Befestigungsmaterial	<b>1 St.</b>
10a	U24 192 20	Kippsicherungshalter mit Zugfeder und Befestigung für 16"/20"	1 St.
11	U44 192 11	Kippsicherungsadapter	1 St.
12	02 320 01	Stativfeder	1 St.
13	50 193 00	Kippsicherungsrad mit Führungsrohr und Befestigung kpl.	1 St.
<b>10b – 13</b>	<b>U44 195 50</b>	<b>Kippsicherung bei Radstandsverlängerung TOURER 22"/24" kpl.</b> Kippsicherungshalter mit Adapter, Rad und Befestigungsmaterial	<b>1 St.</b>
10b	U44 192 60	Kippsicherungshalter mit Zugfeder und Befestigung für 22"/24" kpl.	1 St.
11	U44 192 11	Kippsicherungsadapter	1 St.
12	02 320 01	Stativfeder	1 St.
13	50 193 00	Kippsicherungsrad mit Führungsrohr und Befestigung kpl.	1 St.

**Die zu verwendeten Bremsen hierfür siehe Kapitel 7**

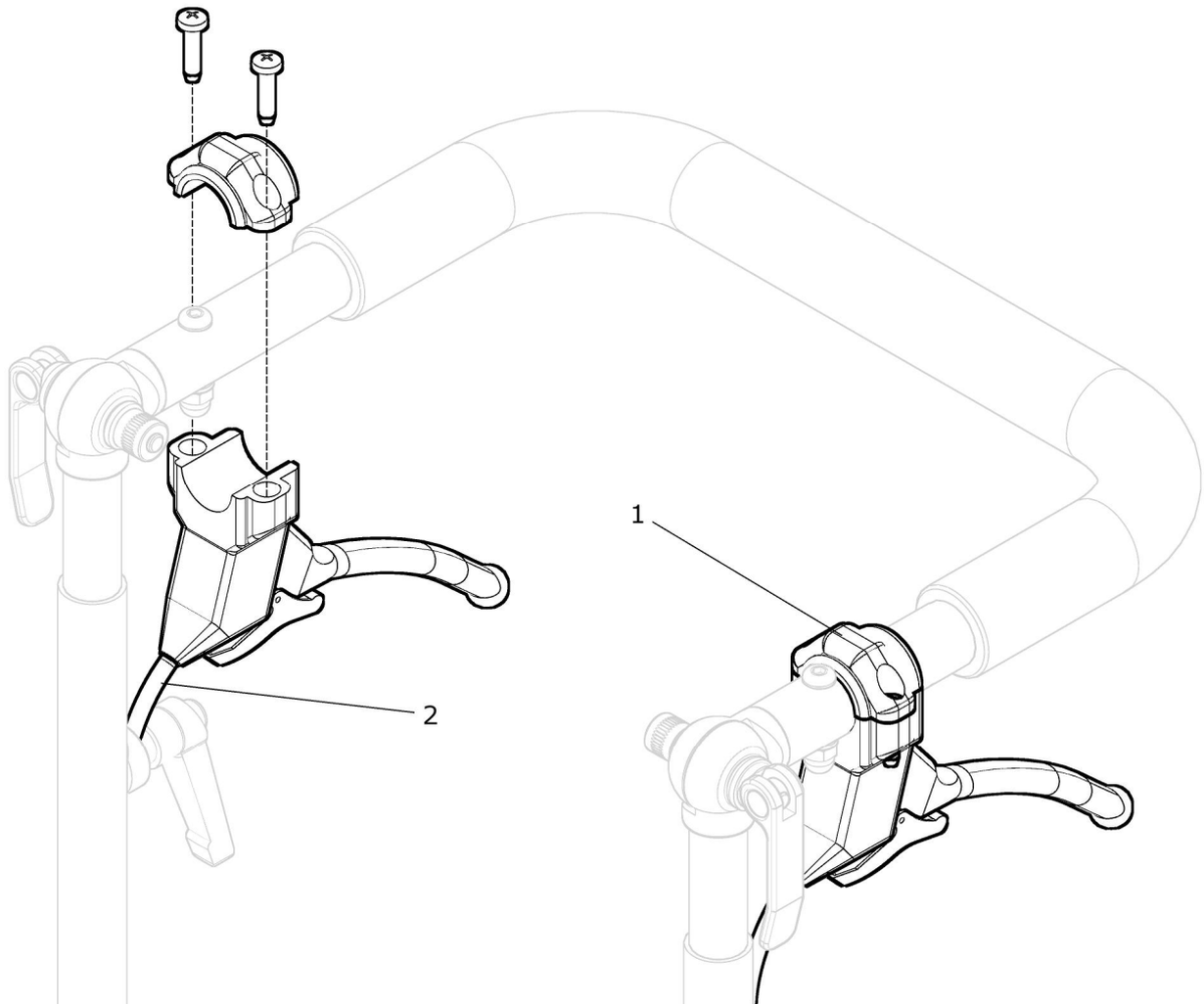


# Bremse

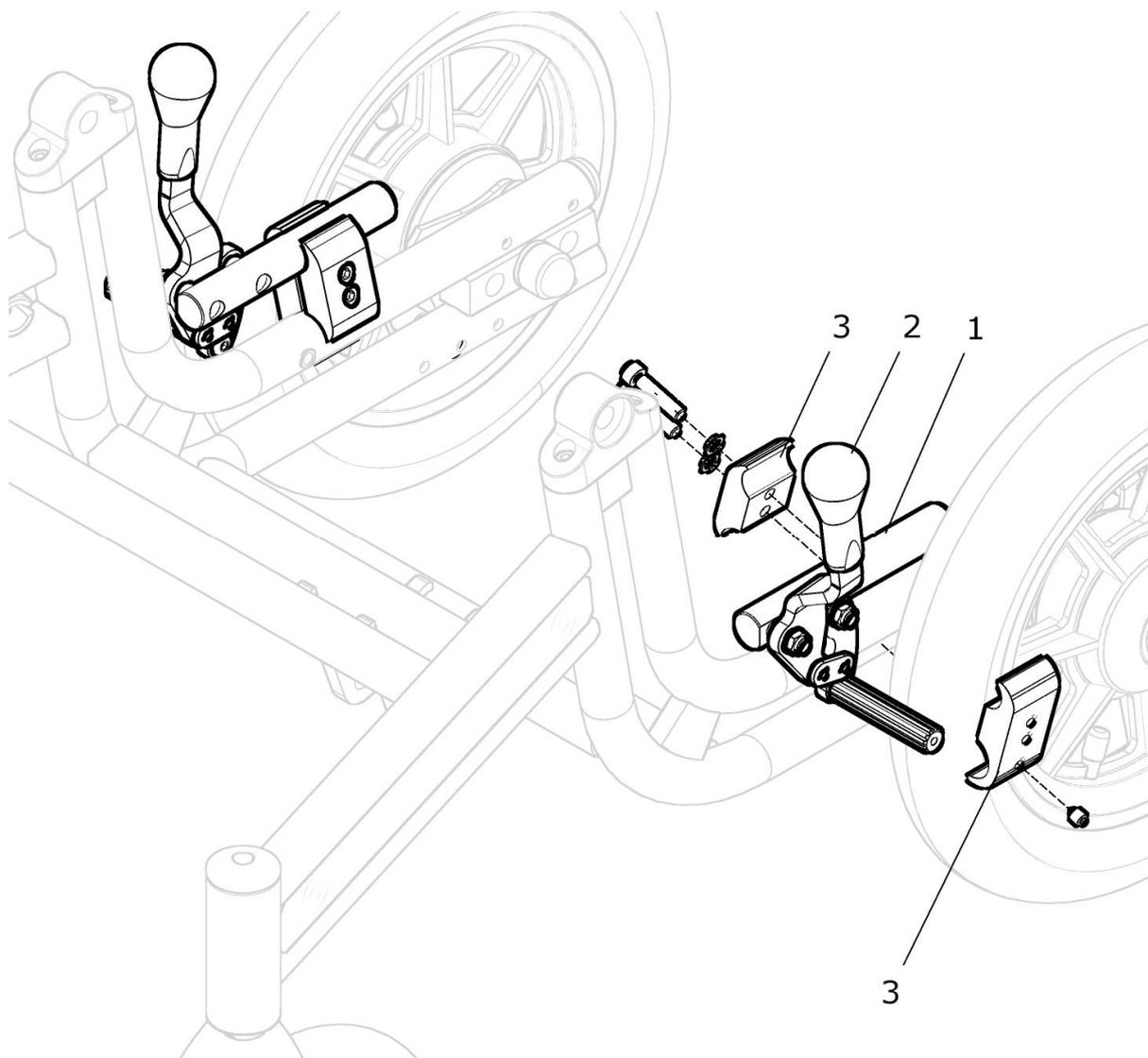
## Gruppe 7



## Bremsgriffe für Trommelbremsen



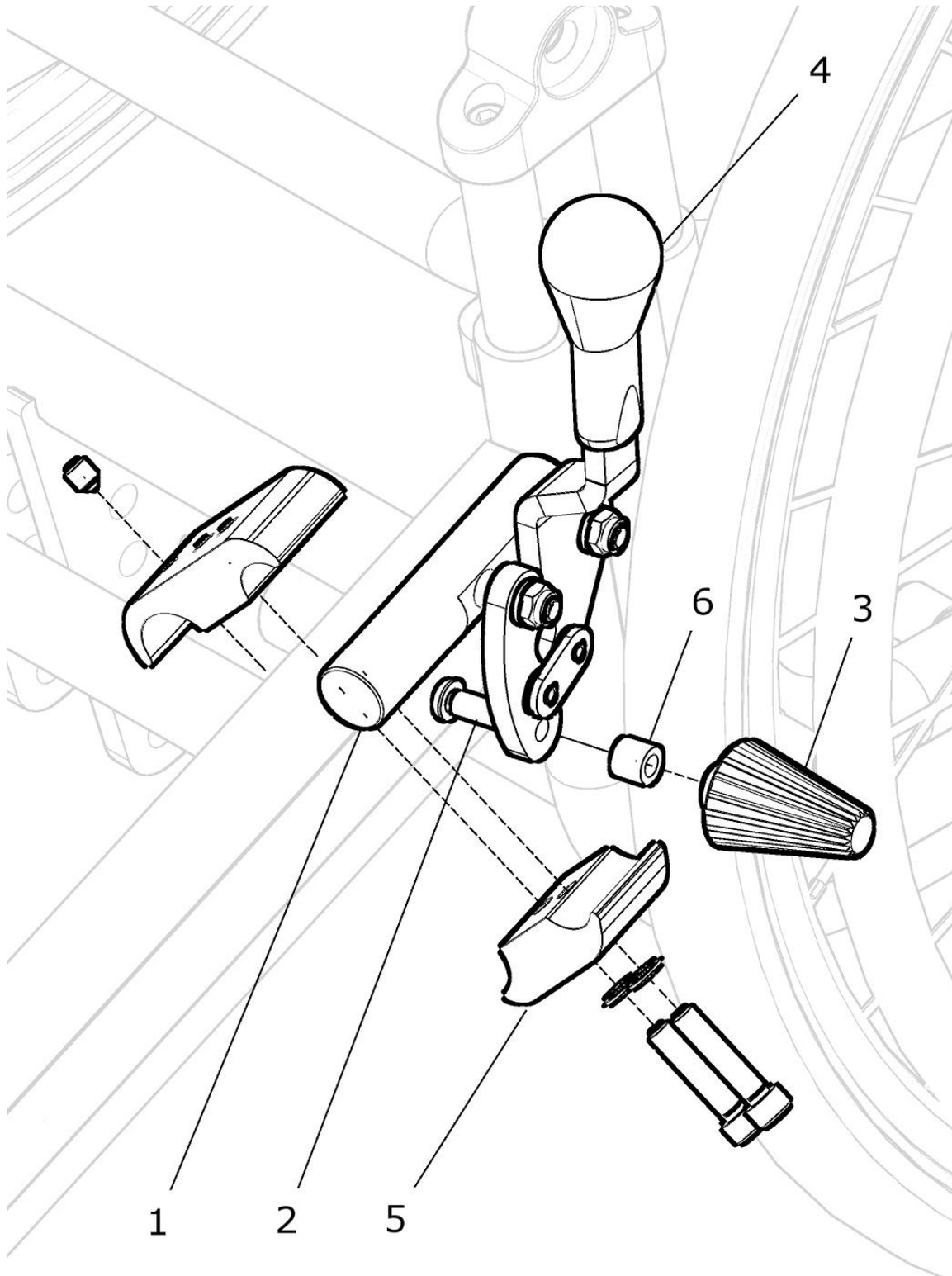
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2	U20 710 00	Bremsgriff einzeln für 12“-Trommelbremse mit Bowdenzug und Verstellelement kpl.	2 St.
1	05 401 05	Bremsgriff für Trommelbremse	2 St.
2	U20 713 00	Bowdenzug für 12“-Trommelbremse B2 kpl. mit Hülle und Verstellelement	2 St.

**Kniehebelbremse kurz abgekröpft (für 12" / 16"-Antriebsrad)**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 3	U24 710 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft TOURER 12“/16“ kpl.</b> für 12“/16“ Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19 (rechts und links)	1 Paar
1a – 3	U24 712 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts kpl.</b> für 12“/16“ Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19	1 St.
1b – 3	U24 713 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links kpl.</b> für 12“/16“ Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19	1 St.
1a	U24 712 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts für 12“/16“ Antriebsrad mit Andruckbolzen lang	1 St.
1b	U24 713 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links für 12“/16“ Antriebsrad mit Andruckbolzen lang	1 St.
2	04 201 02	Bremshebelkappe	2 St.
3	U44 711 10	Bremshalter CRUISER / TOURER ø25/ø19	2 St.

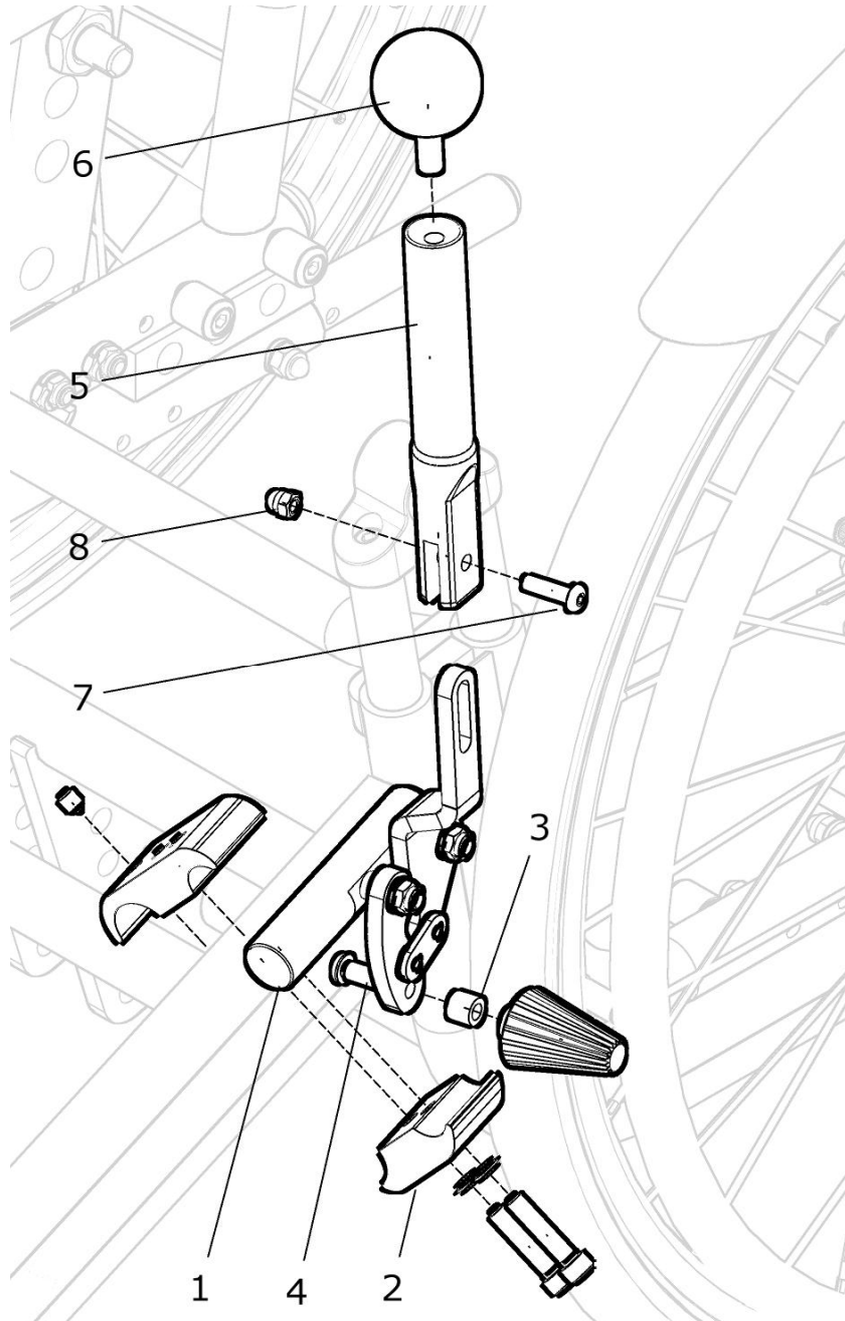
**Hinweis:**

**Die Kombination der Kniehebelbremse und Intarsien am Rahmen ist nicht möglich !!!!**

**Kniehebelbremse abgekröpft (für 20" / 22" / 24"-Antriebsrad)**

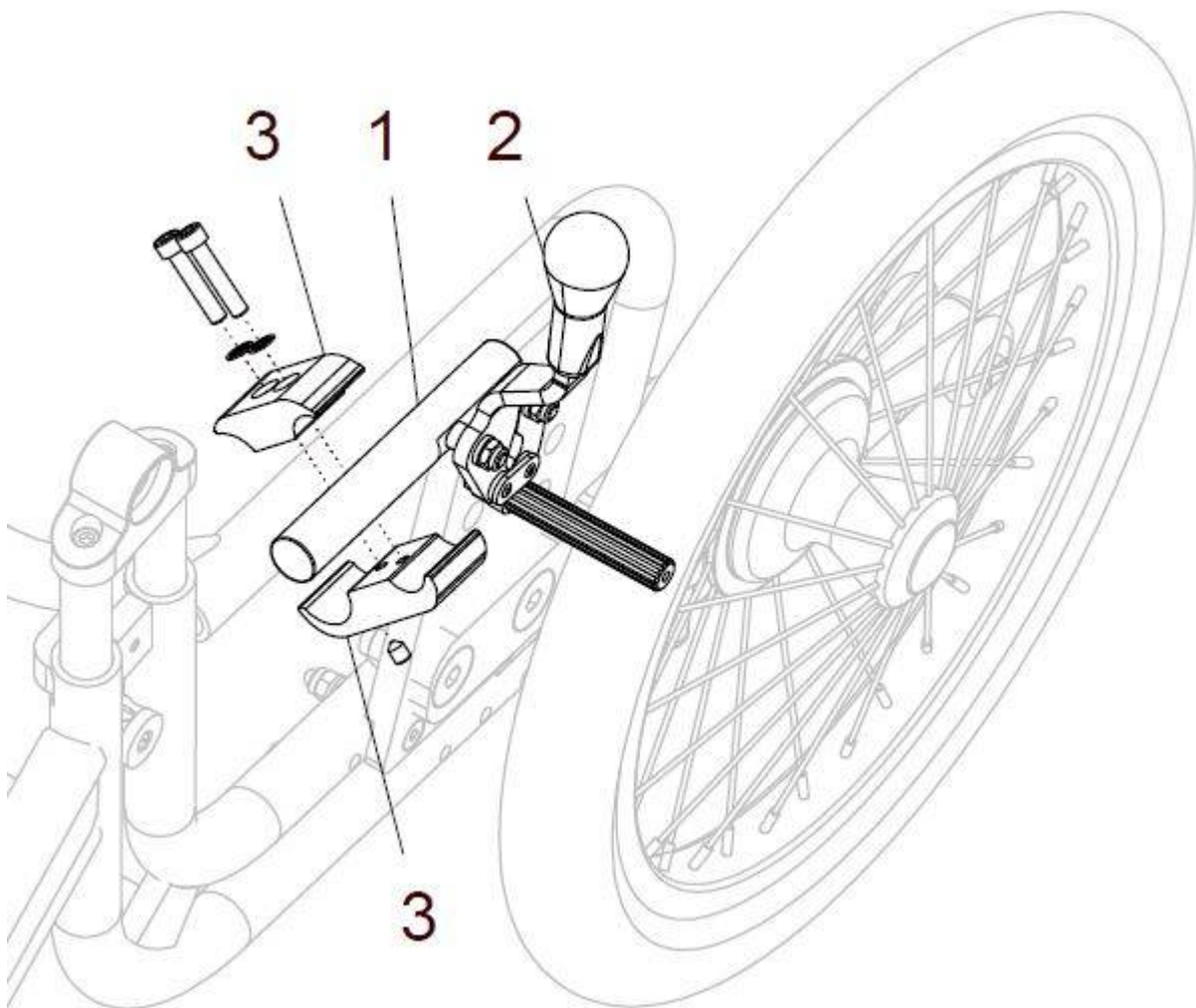
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 5 (- 6)	U44 720 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft TOURER 20“ / 22“ / 24“ kpl.</b> Kniehebelbremse kurz abgekröpft mit kegelförmigen Andruckbolzen für 20“, 22“ oder 24“ Antriebsrad und mit Bremshalter Ø25 / Ø19 (rechts und links) Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 2b+6 / ja: mit Pos. 2b+6)	1 Paar
1a – 5 (- 6)	U44 722 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts kpl.</b> Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts mit kegelförmigen Andruckbolzen für 20“, 22“ oder 24“ Antriebsrad und mit Bremshalter Ø25 / Ø19 Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 2b+6 / ja: mit Pos. 2b+6)	1 St.
1b – 5 (- 6)	U44 723 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links kpl.</b> Kniehebelbremse kurz abgekröpft links mit kegelförmigen Andruckbolzen für 20“, 22“ oder 24“ Antriebsrad und mit Bremshalter Ø25 / Ø19 Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 2b+6 / ja: mit Pos. 2b+6)	1 St.
1a – 4	U44 722 01	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts für 20“/22“/24“-Rad mit kegelförmigen Andruckbolzen</b> Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 2b+6 / ja: mit Pos. 2b+6)	1 St.
1b – 4	U44 723 01	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links für 20“/22“/24“-Rad mit kegelförmigen Andruckbolzen</b> Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 2b+6 / ja: mit Pos. 2b+6)	1 St.
1a	U44 722 09	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts (Befestigungsbolzen umgedreht) (ohne Andruckbolzen)	1 St.
1b	U44 723 09	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links (Befestigungsbolzen umgedreht) (ohne Andruckbolzen)	1 St.
2a	01 154 24	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380 schwarz	2 St.
2b	01 154 26	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380 (nur bei Intarsien)	2 St.
3	U44 721 29	Andruckbolzen -kegelig- für Bremse	2 St.
4	04 201 02	Bremshebelkappe	2 St.
5	U44 711 10	Bremshalter CRUISER / TOURER ø25/ø19	2 St.
6	50 661 15	Distanzröllchen 9mm (nur bei Intarsien)	2 St.

## Kniehebelbremse abgekröpft für 20" – 24" Antriebsrad mit Bremshebelverlängerung abklappbar



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 8	U44 730 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft mit Verlg. abklappbar kpl.</b> für 20" - 24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19 (rechts und links) , mit Bremshebelverlängerung abklappbar und kegelförmigen Andruckbolzen Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 3+4b / ja: mit Pos. 3+4b)	1 Paar
1a – 8	U44 732 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft mit Verlg. abklappbar rechts kpl.</b> für 20" - 24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19, mit Bremshebelverlängerung abklappbar und kegelförmigen Andruckbolzen Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 3+4b / ja: mit Pos. 3+4b)	1 St.
1b – 8	U44 733 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft mit Verlg. abklappbar links kpl.</b> für 20" - 24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19, mit Bremshebelverlängerung abklappbar und kegelförmigen Andruckbolzen Intarsien vorhanden: ? (nein: ohne Pos. 3+4b / ja: mit Pos. 3+4b)	1 St.
1a	U44 722 09	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts (Befestigungsbolzen umgedreht) (ohne Andruckbolzen)	1 St.
1b	U44 723 09	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links (Befestigungsbolzen umgedreht) (ohne Andruckbolzen)	1 St.
2	U44 711 10	Bremshalter CRUISER / TOURER ø25/ø19	2 St.
3	50 661 15	Distanzröllchen 9mm (nur bei Intarsien)	2 St.
4a	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380 schwarz	2 St.
4b	01 154 26	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380 schwarz (nur bei Intarsien)	2 St.
5 – 8	50 751 00	<b>Bremshebelverlängerung abklappbar kpl.</b>	2 St.
5	50 751 01	Bremshebelverlängerung	2 St.
6	01 251 21	Kugel	2 St.
7	01 156 57	Linsenkopfschraube mit Flansch M5x20 - ISO7380F ZNS	2 St.
8	01 210 72	Hutmutter M5 - DIN 986 ZNS	2 St.

## Kniehebelbremse kurz abgekröpft (für 16"- 24" Antriebsrad) in Kombination mit Radstandsverlängerung

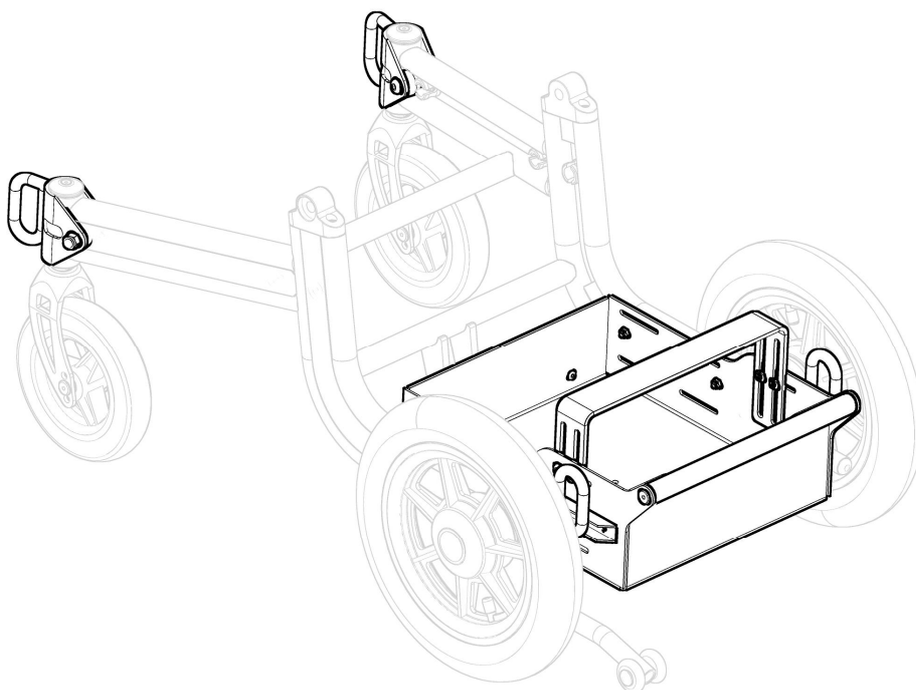


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a+b, 2-3	U44 726 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft Radstandsverläng. 16" kpl.</b> für 16" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19 in Kombination mit Radstandsverlängerung	1 Paar
1c+d, 2-3	U24 710 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft Radstandsverl. 20"-24" kpl.</b> für 20"-24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19 in Kombination mit Radstandsverlängerung	1 Paar
1a, 2-3	U44 726 20	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts 16"- Rad kpl.</b> für 16" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19, Befestigungsbolzen 180° gedreht montiert.	1 St.
1b, 2-3	U44 726 30	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links 16"- Rad kpl.</b> für 16" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19, Befestigungsbolzen 180° gedreht montiert.	1 St.
1c, 2-3	U24 712 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts 20"-24" - Rad kpl.</b> für 20" - 24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19	1 St.
1d, 2-3	U24 713 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links 20"-24" - Rad kpl.</b> für 20" - 24" Antriebsrad mit Bremshalter Ø25 / Ø19	1 St.
1a	U44 716 21	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts für 16" Antriebsrad mit Andruckbolzen lang, Befestigungsbolzen 180° gedreht montiert	1 St.
1b	U44 726 31	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links für 12"/16" Antriebsrad mit Andruckbolzen lang, Befestigungsbolzen 180° gedreht montiert	1 St.
1c	U24 712 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts für 12"/16" Antriebsrad mit Andruckbolzen lang	1 St.
1d	U24 713 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links für 12"/16" Antriebsrad mit Andruckbolzen lang	1 St.
2	04 201 02	Bremshebelkappe	2 St.
3	U44 711 10	Bremshalter CRUISER / TOURER ø25/ø19	2 St.

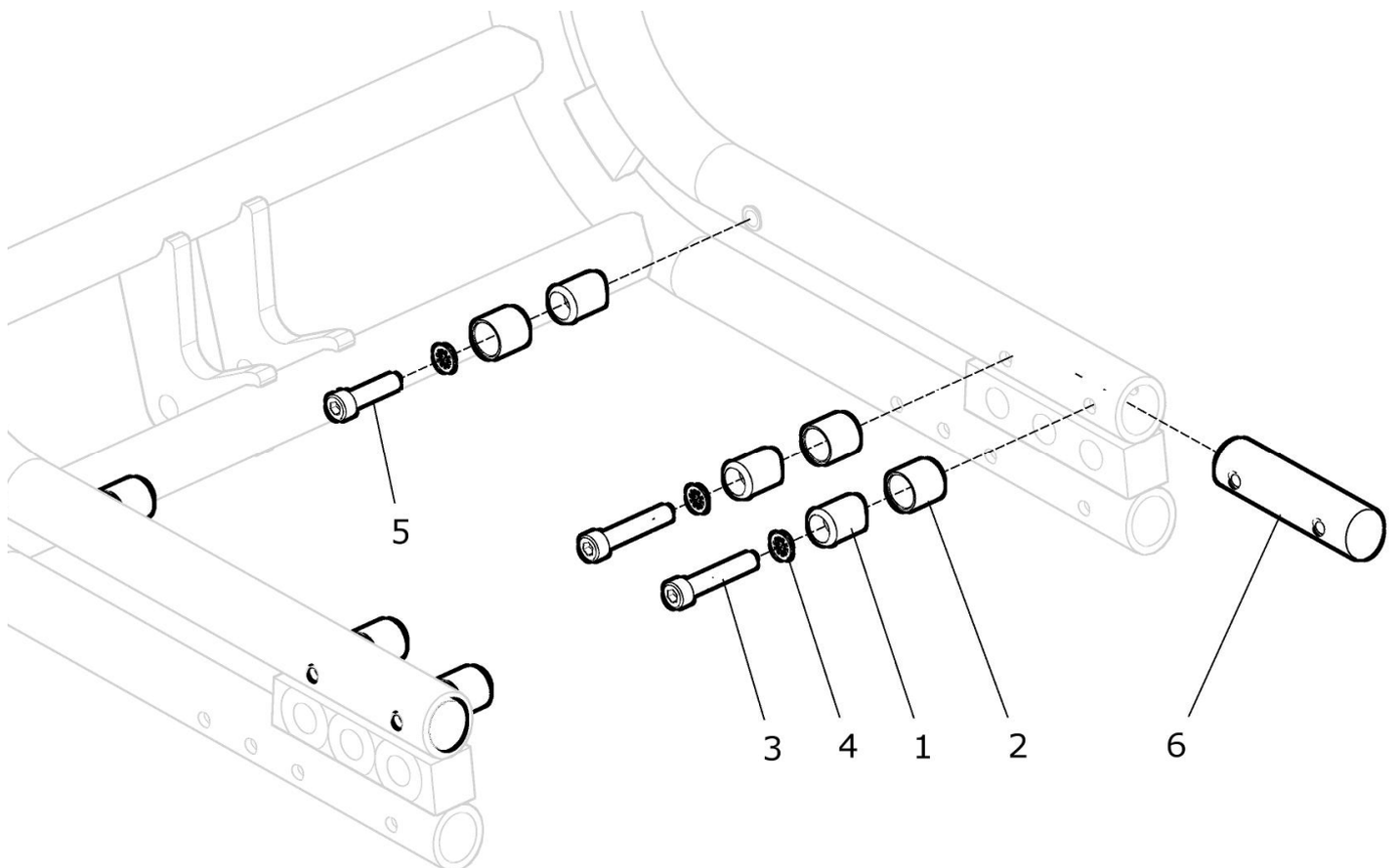


# Zubehör

## Gruppe 8



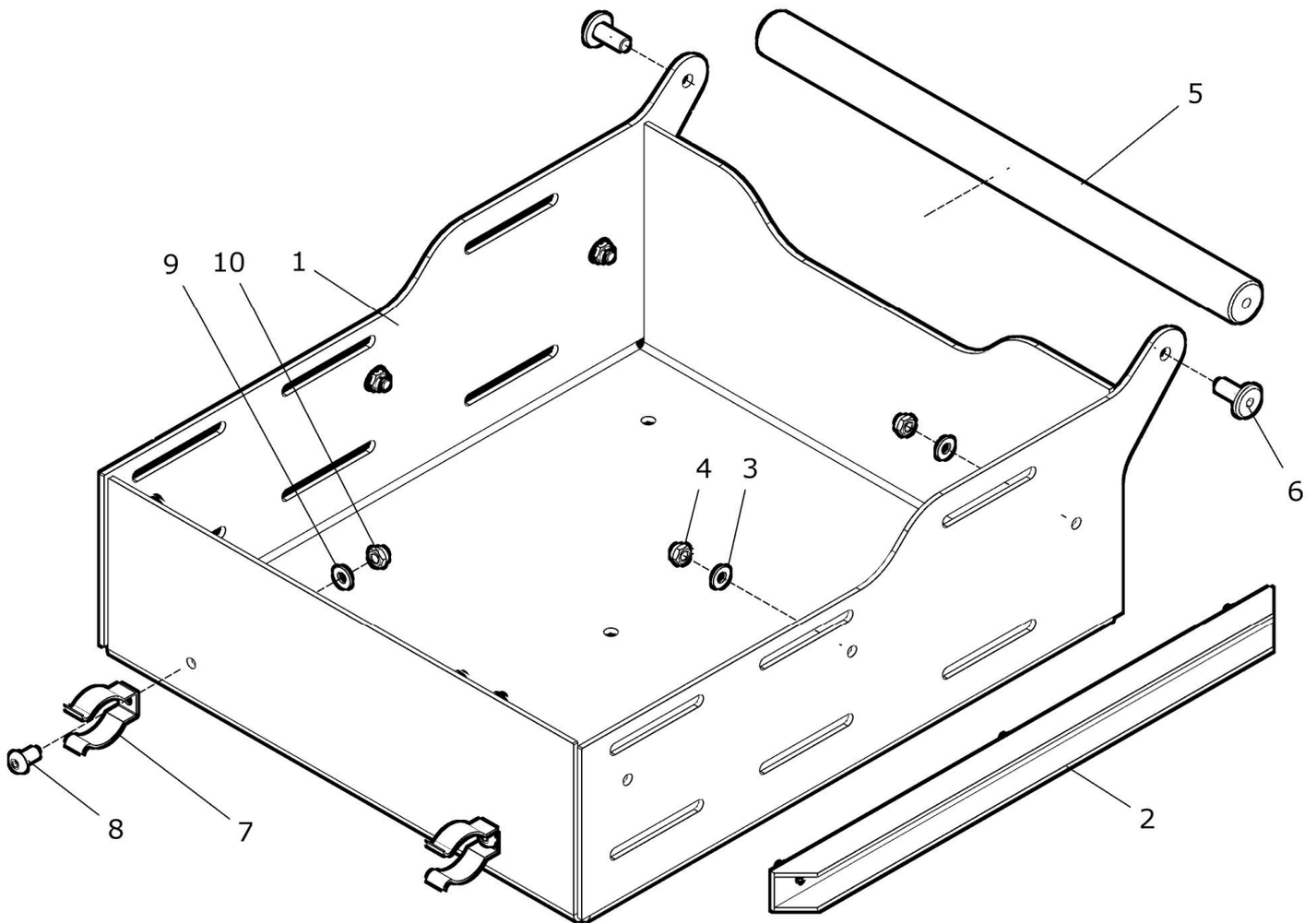
## Führungsbolzen für Zubehörbox TOURER



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6	U24 811 60	<b>Führungsbolzen-Set für Zubehörbox (ohne Kraftknoten) kpl.</b> <b>Führungsbolzen und Buchsen mit Befestigungsbolzen</b> (Verwendung ohne Kraftknoten)	<b>1 Set</b>
1	U24 811 43	Führungsbolzen für Befestigung Zubehörbox	6 St.
2	U24 811 45	Gleitbuchse $\varnothing 13 / \varnothing 15 \times 15$	6 St.
3	01 160 25	Zylinderkopfschraube M6x35 – DIN 912	4 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	6 St.
5	01 160 23	Zylinderkopfschraube M6x25 – DIN 912	2 St.
6	U24 811 44	Befestigungsbolzen -schräg- für Führungsbolzen	2 St.

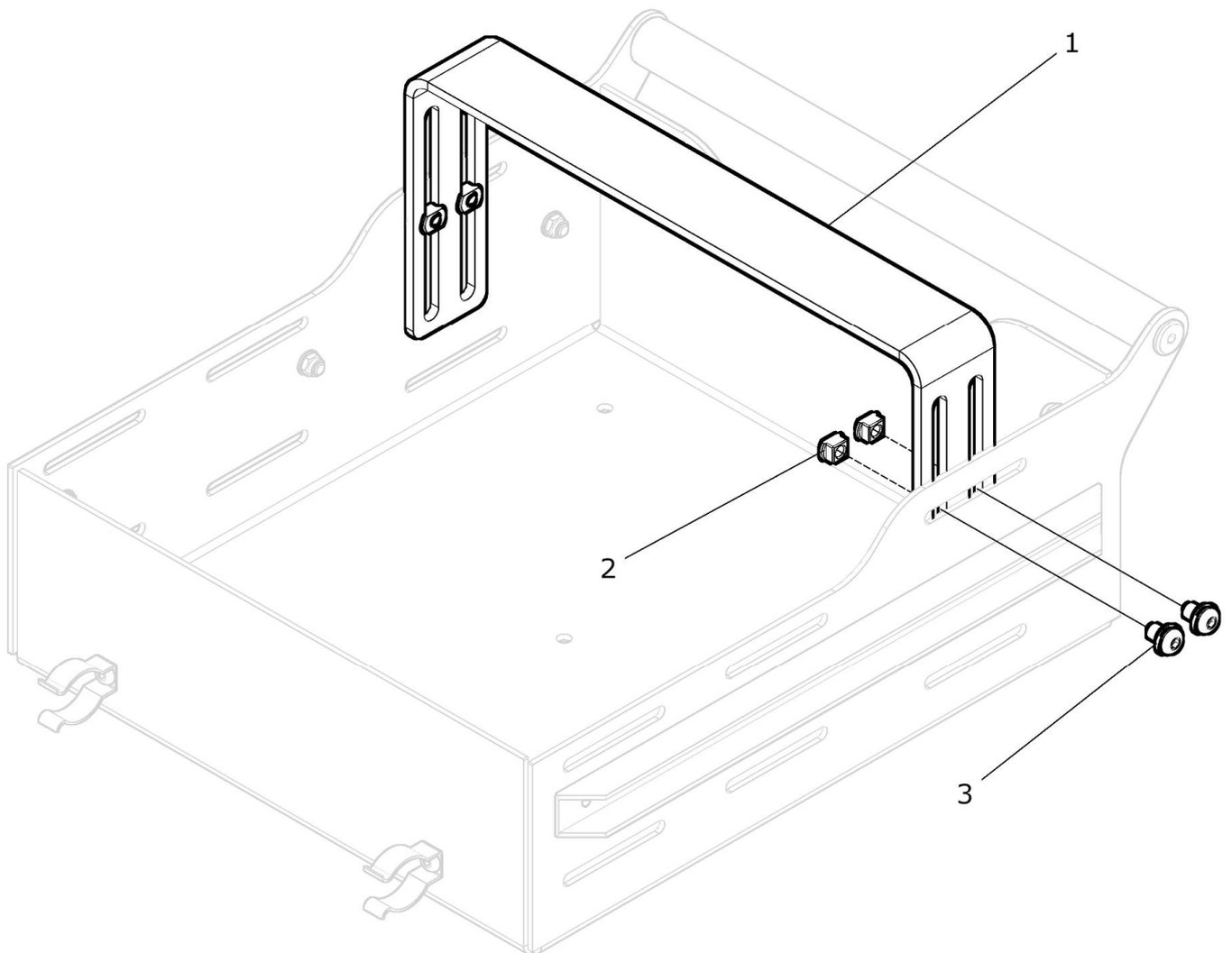
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U24 811 65	<b>Führungsbolzen-Set für Zubehörbox (Kraftknoten) kpl.</b> <b>Führungsbolzen und Buchsen</b> <b>(ohne Befestigungsbolzen)</b> (Verwendung in Kombination mit Kraftknoten)	<b>1 Set</b>
1	U24 811 43	Führungsbolzen für Befestigung Zubehörbox	6 St.
2	U24 811 45	Gleitbuchse $\varnothing 13 / \varnothing 15 \times 15$	6 St.
3	01 160 25	Zylinderkopfschraube M6x35 – DIN 912	4 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	6 St.
5	01 160 23	Zylinderkopfschraube M6x25 – DIN 912	2 St.

## Zubehörbox



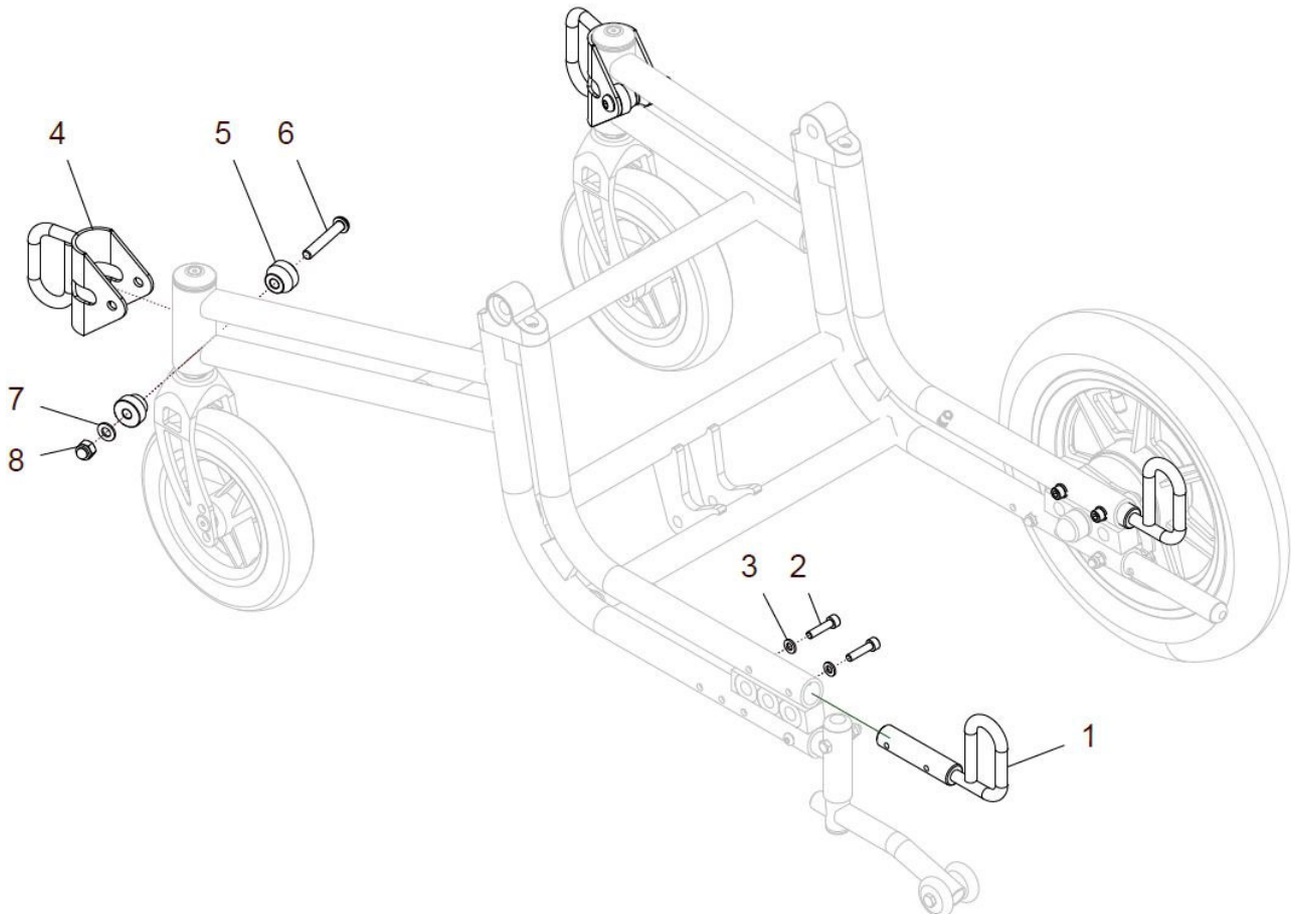
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 10	U24 811 00	Zubehörbox TOURER kpl. Größe: ?	1 St.
1a	U24 811 11	Zubehörbox Gr.0 (B=230mm / L=325mm)	1 St.
1b	U24 811 12	Zubehörbox Gr.1 (B=290mm / L=325mm)	1 St.
1c	U24 811 13	Zubehörbox Gr.2 (B=350mm / L=325mm)	1 St.
1d	U24 811 14	Zubehörbox Gr.3 (B=410mm / L=325mm)	1 St.
2	U24 811 41	Führungsschiene mit Bolzen M5	2 St.
3	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	6 St.
4	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985	6 St.
5a	U24 811 51	Griff Gr.0	1 St.
5b	U24 811 52	Griff Gr.1	1 St.
5c	U24 811 53	Griff Gr.2	1 St.
5d	U24 811 54	Griff Gr.3	1 St.
6	01 193 16	Innen-6-kt-Schraube flach M6x16 - ZNS schwarz	2 St.
7	U24 811 01	Halteklemme für ø25	2 St.
8	01 152 02	Linsenkopfschraube M5x12 - ISO 7380	2 St.
9	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	2 St.
10	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985	2 St.

## Befestigungsbügel für in Zubehörbox



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 3	U24 812 00	Befestigungsbügel für Zubehörbox TOURER kpl. Größe: ?	1 St.
1a	U24 812 11	Befestigungsbügel Gr.0	1 St.
1b	U24 812 12	Befestigungsbügel Gr.1	1 St.
1c	U24 812 13	Befestigungsbügel Gr.2	1 St.
1d	U24 812 14	Befestigungsbügel Gr.3	1 St.
2	40 431 11	Nutenstein M6 / SW8	4 St.
3	01 156 63	Linsenkopfschraube M6x10 - ISO 7380F	4 St.

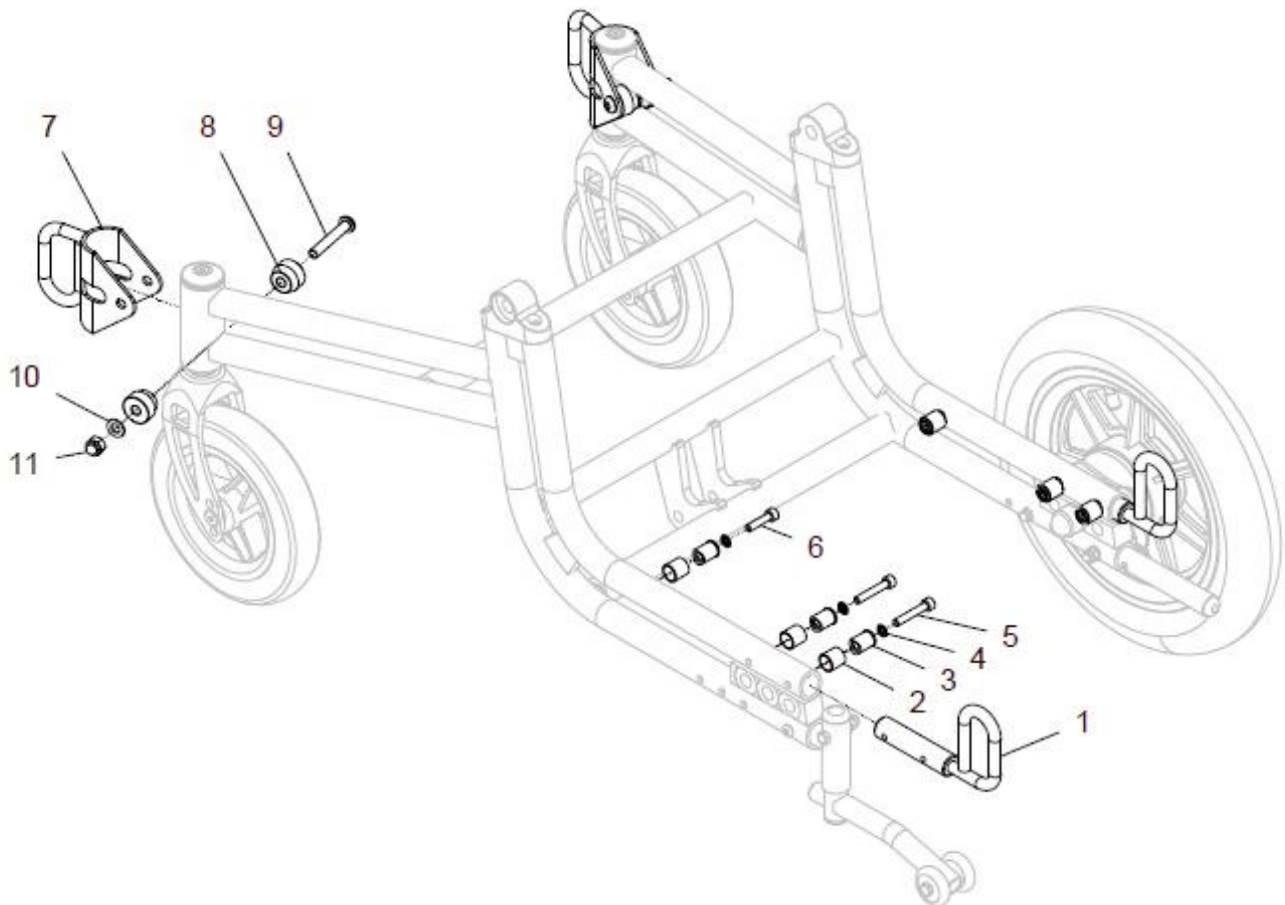
## Rückhaltesystem mit Ösen



### Anbau wenn keine Zubehörbox verwendet wird ###

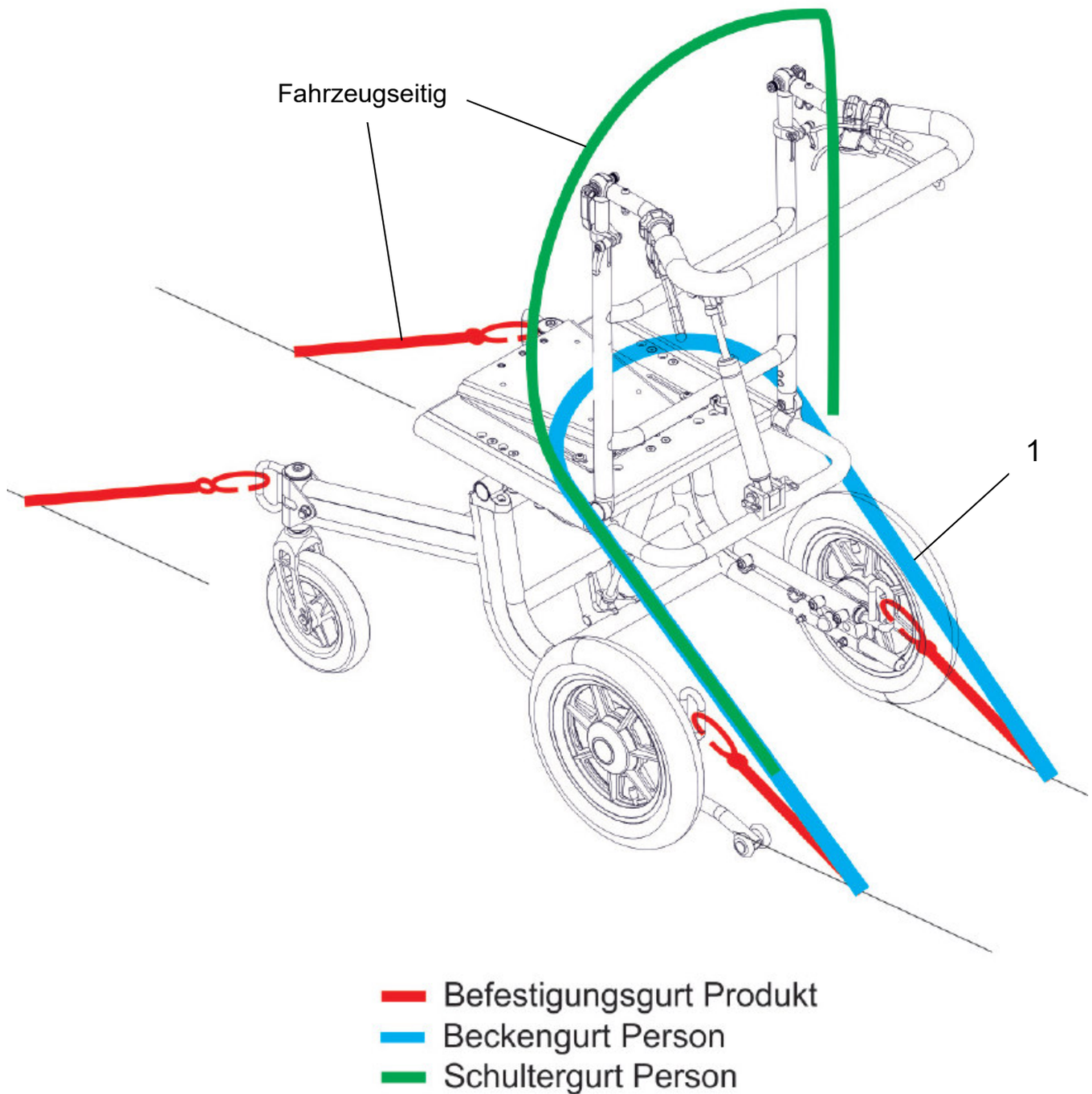
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 3	U24 852 00	<b>Rückhaltesystem mit Ösen hinten für TOURER kpl.</b> (für rechts und links)	<b>1 Set</b>
1	U24 852 11	Befestigungshaken	2 St.
2	01 160 23	Zylinderkopfschraube M6x25 – DIN 912	4 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
4 - 8	U24 851 00	<b>Rückhaltesystem mit Ösen vorne für TOURER kpl.</b> Untergestell mit Intarsien: ? (nein: dann Pos. 5a / ja: dann Pos. 5b verwenden)	<b>1 Set</b>
4	U24 851 21	Halter für Rückhaltesystem	2 St.
5a	U24 851 11	Distanzbolzen	4 St.
5b	U24 851 15	Distanzbolzen bei Verwendung von Intarsien (Rahmenblenden)	4 St.
6	01 152 45	Linsenkopfschraube M8x50 – ISO 7380	2 St.
7	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
8	01 210 84	Hutmutter M8 - DIN 986	2 St.

## Rückhaltesystem mit Ösen bei Verwendung einer Zubehörbox



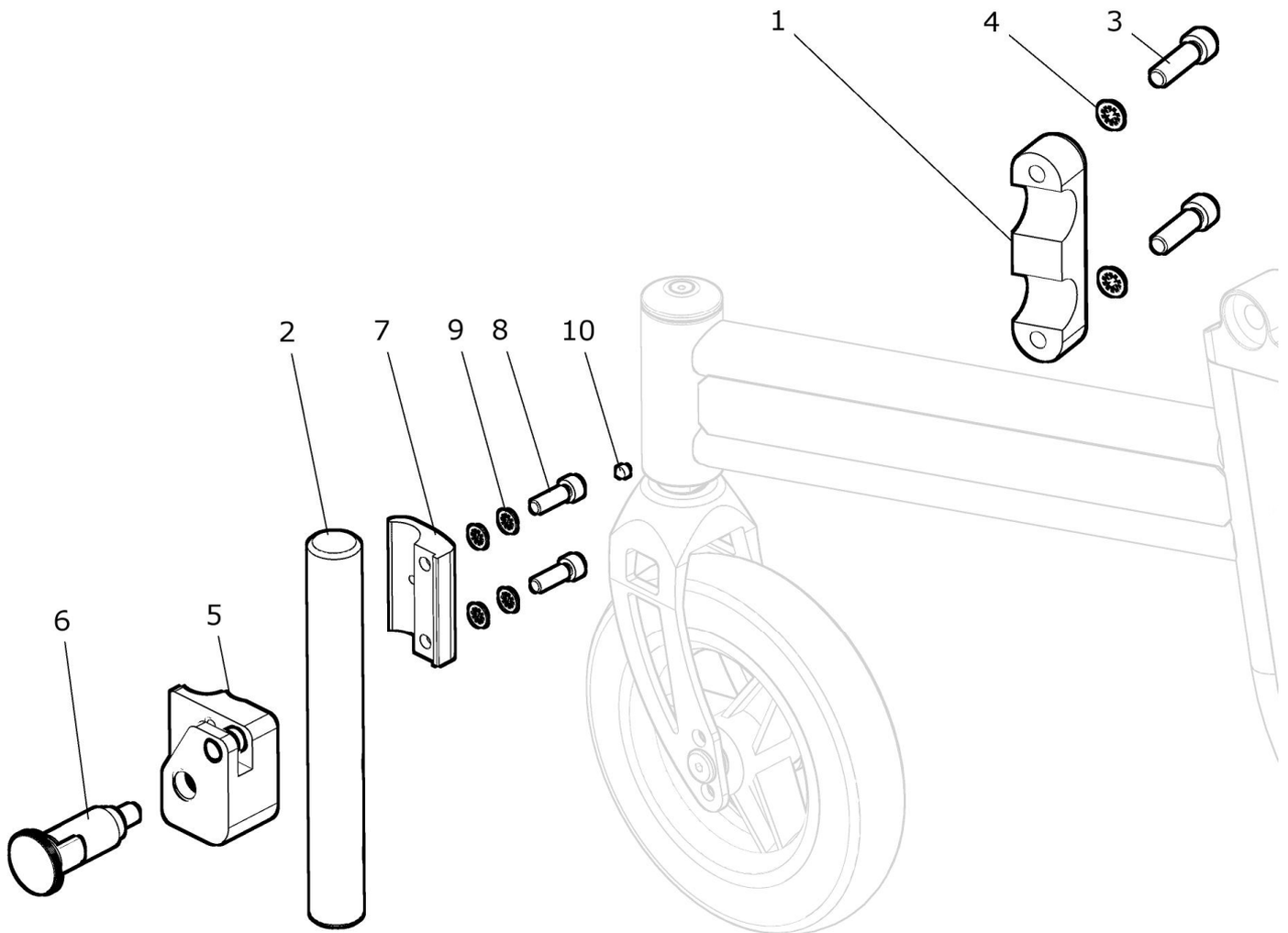
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6	U24 852 50	<b>Rückhaltesystem mit Ösen hinten (bei Zubehörbox) kpl.</b> <b>nur wenn Zubehörbox verwendet wird !!!!</b> (für rechts und links)	<b>1 Set</b>
1	U24 852 11	Befestigungshaken	2 St.
2 - 6	U24 811 65	<b>Führungsbolzen-Set für Zubehörbox (Kraftknoten) kpl.</b> <b>Führungsbolzen und Buchsen (ohne Befestigungsbolzen)</b> (Verwendung in Kombination mit Kraftknoten)	<b>1 Set</b>
2	U24 811 45	Gleitbuchse $\varnothing 13 / \varnothing 15 \times 15$	6 St.
3	U24 811 43	Führungsbolzen für Befestigung Zubehörbox	6 St.
4	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	6 St.
5	01 160 25	Zylinderkopfschraube M6x35 – DIN 912	4 St.
6	01 160 23	Zylinderkopfschraube M6x25 – DIN 912	2 St.
7 – 11	U24 851 00	<b>Rückhaltesystem mit Ösen vorne kpl.</b> Untergestell mit Intarsien: ? nein: dann Pos. 8a (4 Stück) ja: dann Pos. 8a (2 Stück) und 8b (2 Stück)	<b>1 Set</b>
7	U24 851 21	Halter für Rückhaltesystem	2 St.
8a	U24 851 11	Distanzbolzen	(2) 4 St.
8b	U24 851 15	Distanzbolzen bei Verwendung von Intarsien (Rahmenblenden)	2 St.
9	01 152 45	Linsenkopfschraube M8x50 – ISO 7380	2 St.
10	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
11	01 210 84	Hutmutter M8 - DIN 986	2 St.

## Beckengurt für Rückhaltesystem mit Ösen



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	U24 852 91	<b>Beckengurt für Rückhaltesystem mit Ösen hinten</b> Beckengurt für den Anbau an die Retraktorgurte (Beckengurt zur Verbindung der Person mit den Retraktorgurten) H350 200 (Standardlänge)	1 St.

## Halterung für TRIKE - Anbau



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 10	U24 881 00	<b>Halterung für TRIKE-Anbau Set CRUISER / TOURER kpl.</b> Klemmplatte rechts und links und mit Klemmhalter rechts und links	<b>1 Paar.</b>
1a, 2a, 5a - 10	U24 881 20	<b>Halterung für TRIKE-Anbau rechts kpl.</b> Klemmplatte rechts mit Klemmhalter rechts	<b>1 St.</b>
1b, 2b, 5b - 10	U24 881 30	<b>Halterung für TRIKE-Anbau links kpl.</b> Klemmplatte rechts mit Klemmhalter links	<b>1 St.</b>
1a	U24 881 21	Klemmplatte rechts	1 St.
1b	U24 881 31	Klemmplatte links	1 St.
2a	U24 881 22	Aufnahme rechts	1 St.
2b	U24 881 32	Aufnahme links	1 St.
3	01 160 44	Zylinderkopfschraube M8x30 – DIN 912	4 St.
4	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 8	4 St.
5 - 10	T10 123 00	<b>Klemmhalter-Set ø23 kpl.</b> rechts und links	<b>1 Paar.</b>
5a - 10	T10 123 20	<b>Klemmhalter-Set ø23 rechts</b>	<b>1 St.</b>
5b - 10	T10 123 30	<b>Klemmhalter-Set ø23 links</b>	<b>1 St.</b>
5a	T10 123 98	Klemmhalter ø23 rechts	1 St.
5b	T10 123 99	Klemmhalter ø23 links	1 St.
6	T10 123 10	Rastbolzen	2 St.
7	S50 212 11	Klemmhalter außen Ø23	2St.
8	01 162 18	Zylinderkopfschraube M6x20 – DIN 912 schwarz	4 St.
9	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	8 St.
10	01 131 09	Gewindestift M5x5 – DIN 914 schwarz	2 St.

