

# Ersatzteilkatalog

Sitzschalenuntergestell

## F1 / Racer



**BEROLLKA**  
*bewegt*

VD 917 – 08 - 2020

BeRollKa-aktiv  
Rollstuhltechnik GmbH  
Jahnstrasse 16  
D-74889 Sinsheim

Tel.:07261 – 7351 - 0  
Fax:07261 – 7351 - 10  
info@berollka.de  
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

## Sitzschalenuntergestell

# F1 / Racer



## 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.

Für ein schnelles Auffinden der gewünschten Bauteile unterstützt Sie das Stichwortverzeichnis.

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 Produkttyp).

**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!**

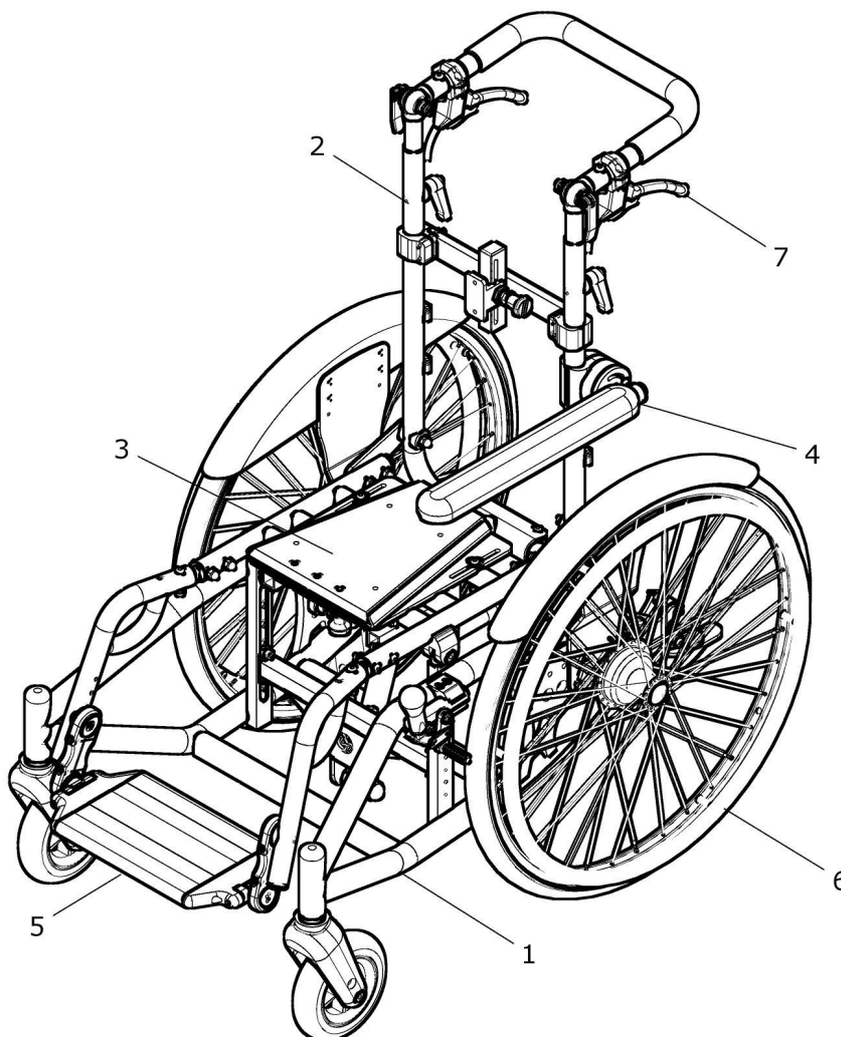
Tipps und Hinweise zum Ersatzteilkatalog nehmen wir dankbar entgegen und stehen Ihnen für alle Fragen jederzeit zur Verfügung.

Ihr **BeRollKa<sup>®</sup>-aktiv** Team



## Baugruppenübersicht

Alle unsere Sitzschalenuntergestelle bestehen aus mehreren Baugruppen. Jedes Teil am Untergestell 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:

<b>FM</b> = Farbe der Metallteile	<b>FB</b> = Farbe der Bespannung	<b>Gr.</b> = Größe
<b>SB</b> = Sitzbreite	<b>ST</b> = Sitztiefe	<b>RH</b> = Rückenhöhe

**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 entsprechenden 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

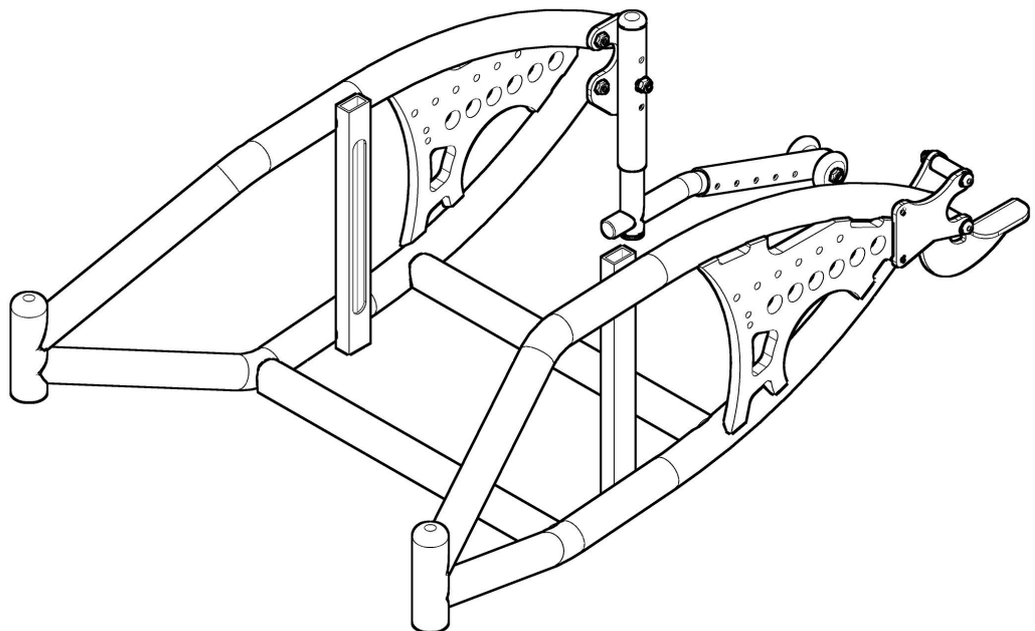
Mit Schraubensicherung (Mittelfest) einkleben



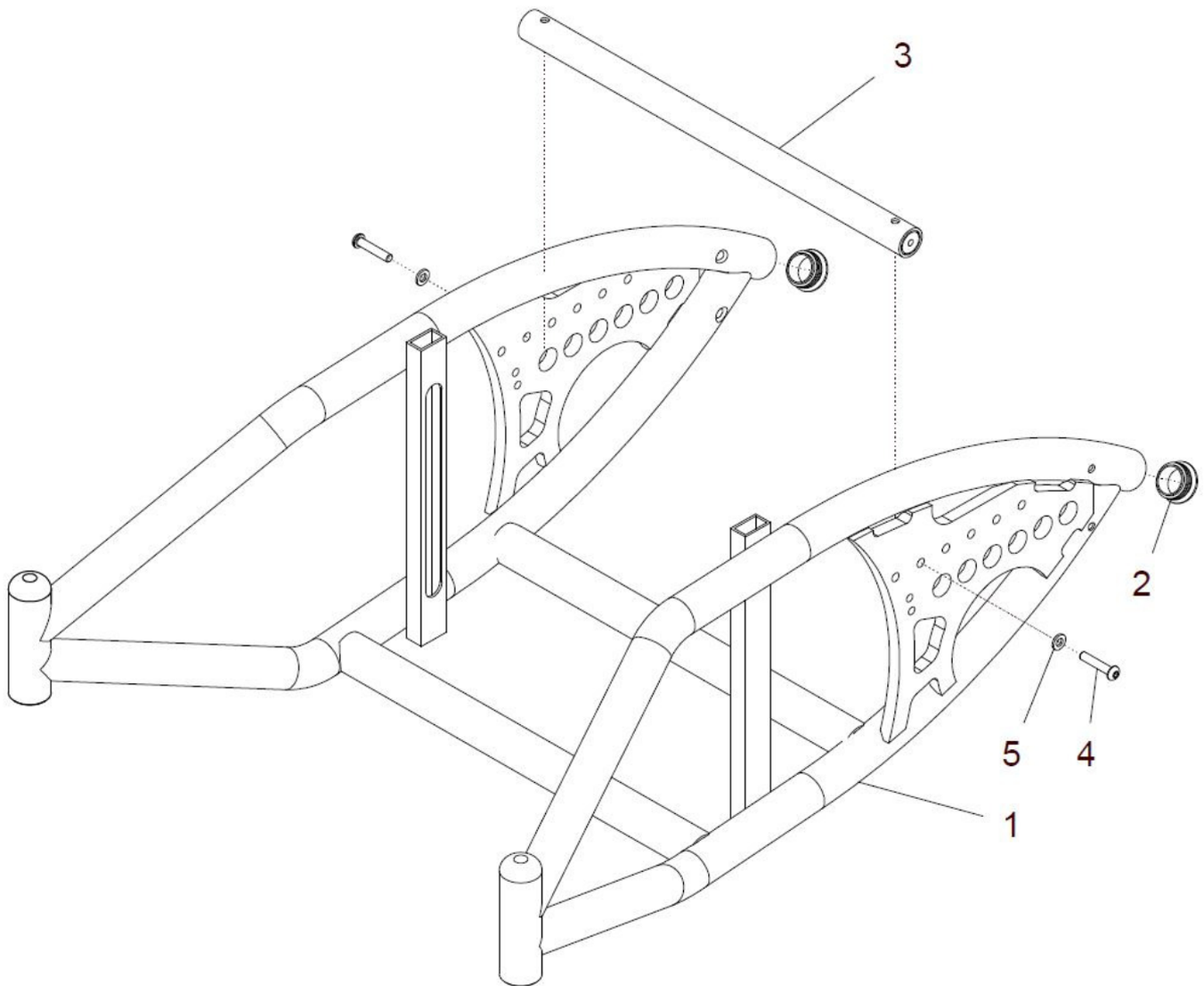


# Rahmen

## Gruppe 1



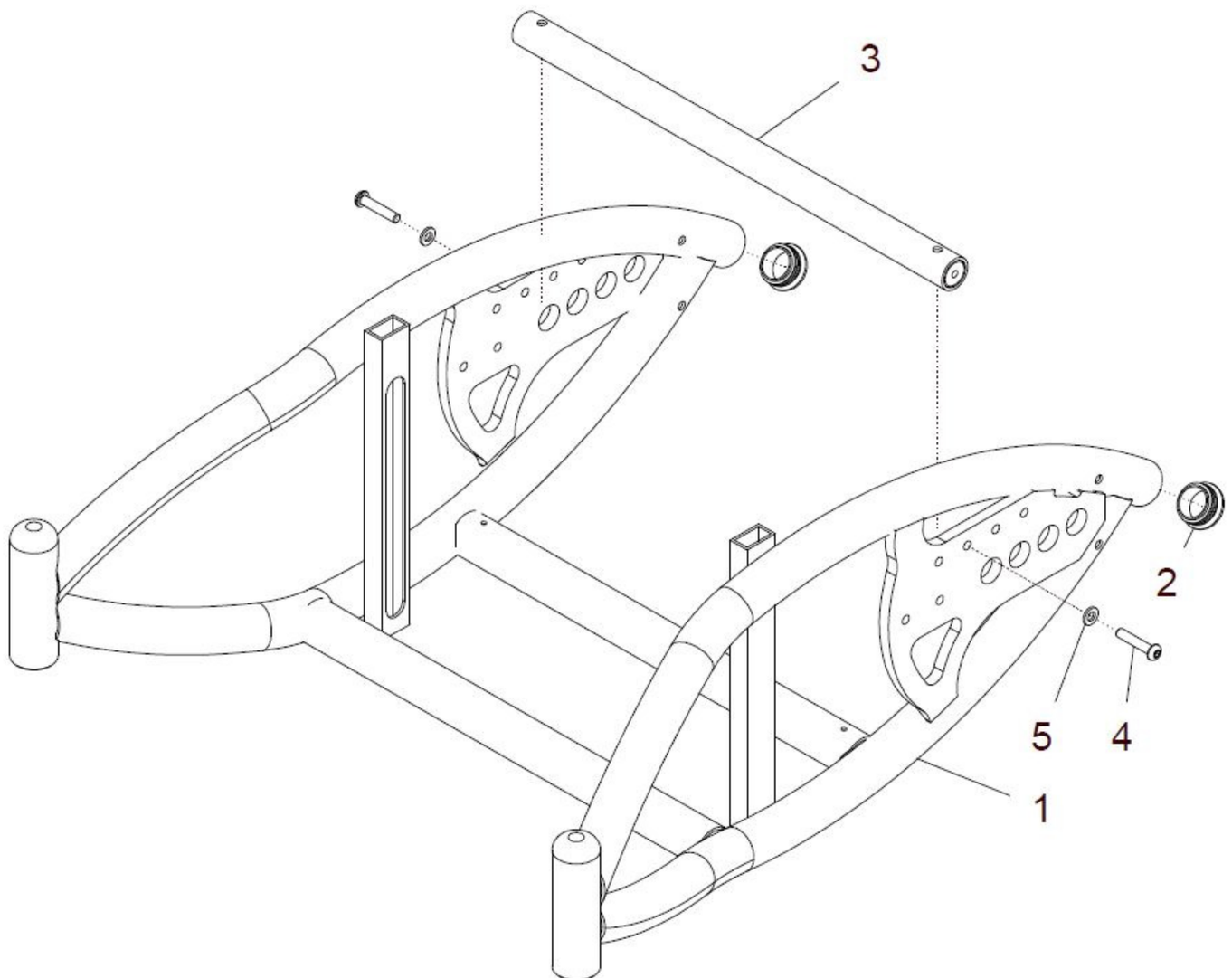
**F1 - Rahmen** Ø 30 mm



(Hinweis: ab Baujahr 01 – 2012)

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 5	U40 130 00	<b>Rahmen F1 ø 30mm kpl. mit Rahmen-Querrohr</b> FM: ? Gr.: ?	1 St.
1a	U40 130 11	Rahmen F1 ø 30mm Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U40 130 12	Rahmen F1 ø 30mm Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U40 130 13	Rahmen F1 ø 30mm Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U40 130 15	Rahmen F1 ø 30mm Größe 0 FM: ?	1 St.
2	04 210 06	Verschlußstopfen ø 30	2 St.
3a	U40 133 11	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 1 FM: ?	1 St.
3b	U40 133 12	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 2 FM: ?	1 St.
3c	U40 133 13	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 3 FM: ?	1 St.
3d	U40 133 15	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 0 FM: ?	1 St.
4	01 153 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	2 St.
5	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.

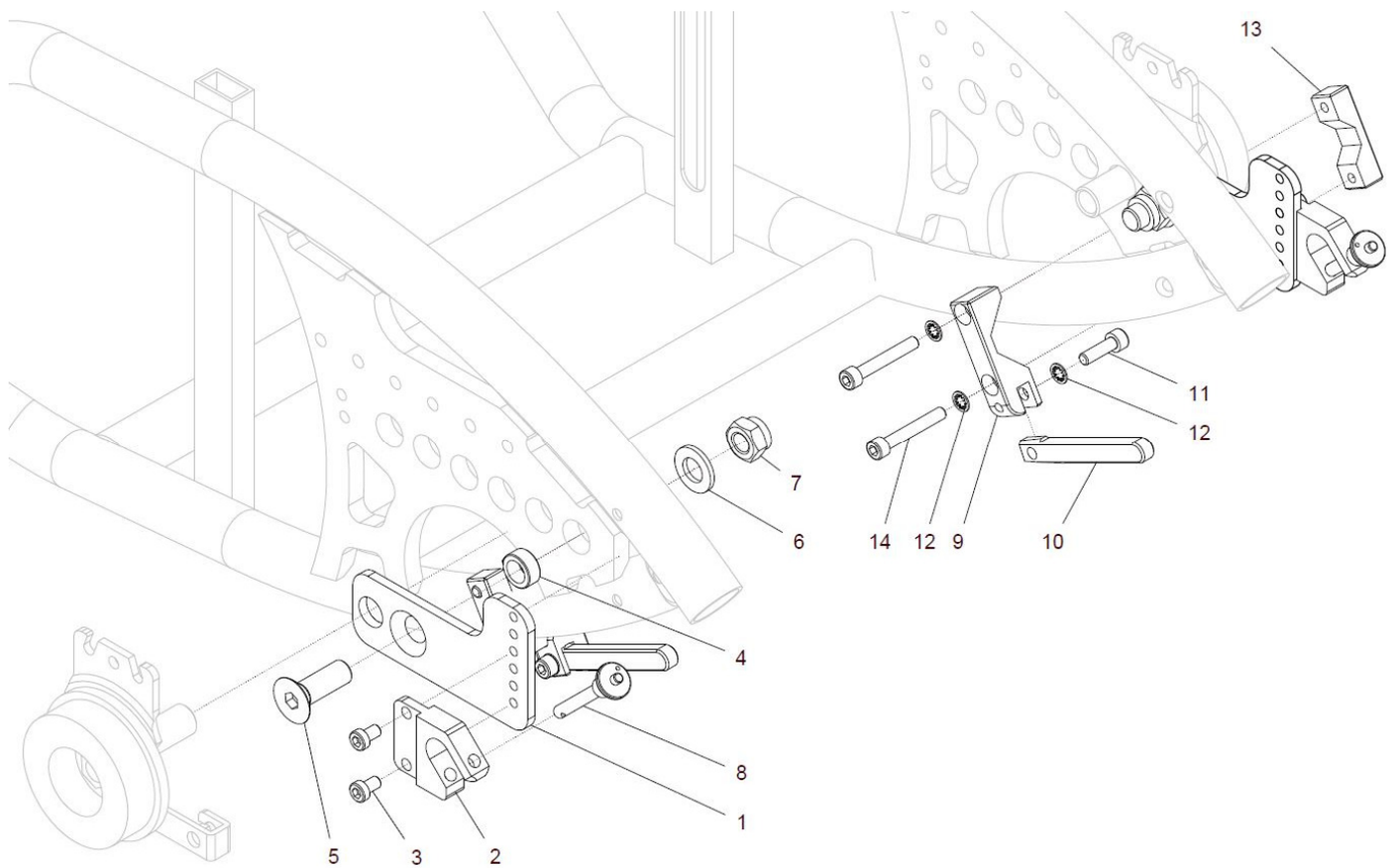
**Racer - Rahmen** Ø 30 mm



(Hinweis: ab Baujahr 01 – 2012)

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 5	U43 130 00	Rahmen Racer ø 30mm kpl. mit Rahmen-Querrohr FM: ? Gr.: ?	1 St.
1a	U43 130 11	Rahmen Racer ø 30mm Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U43 130 12	Rahmen Racer ø 30mm Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U43 130 13	Rahmen Racer ø 30mm Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U43 130 15	Rahmen Racer ø 30mm Größe 0 FM: ?	1 St.
2	04 210 06	Verschlußstopfen ø 30	2 St.
3a	U40 133 11	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 1 FM: ?	1 St.
3b	U40 133 12	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 2 FM: ?	1 St.
3c	U40 133 13	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 3 FM: ?	1 St.
3d	U40 133 15	Querrohr Rahmen ø 30 hinten Größe 0 FM: ?	1 St.
4	01 153 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	2 St.
5	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.

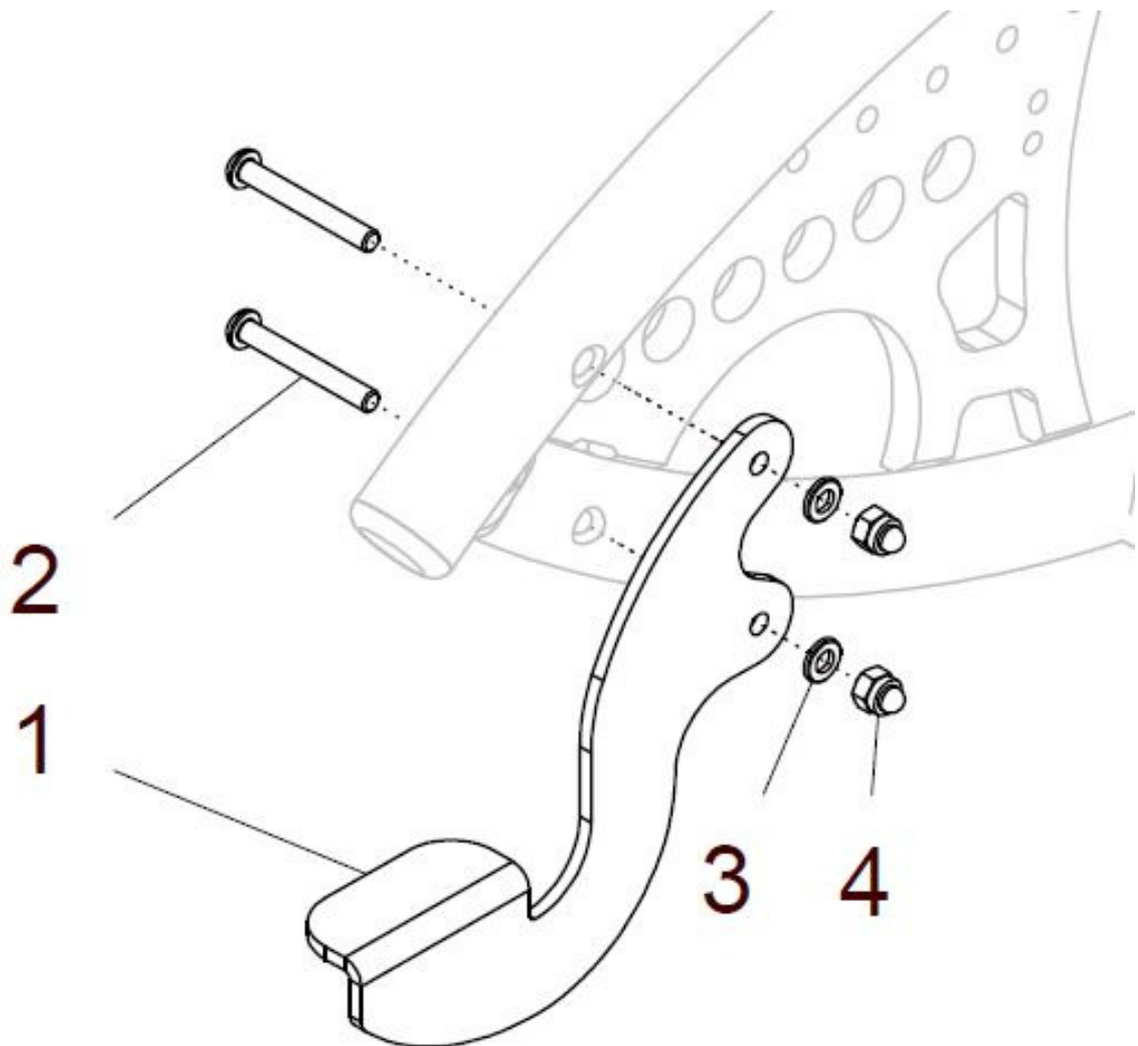
## Halterung für Scala-/ Viamobil F1 / Racer – Rahmen ø 30mm



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 14	U40 126 00	<b>Halterung für Scala-/ Viamobil F1-/Racer-Rahmen ø30 kpl.</b> Platte mit Gabel und mit Klemmsatz	<b>1 Satz</b>
1a, 2 - 14	U40 126 20	<b>Halterung rechts für Scala-/ Viamobil F1-/Racer-Rahmen ø30 kpl.</b> Platte rechts mit Gabel und mit Klemmsatz	<b>1 St.</b>
1b, 2 - 14	U40 126 30	<b>Halterung links für Scala-/ Viamobil F1-/Racer-Rahmen ø30 kpl.</b> Platte links mit Gabel und mit Klemmsatz	<b>1 St.</b>
1a	U40 126 21	Platte rechts für Viamobil-/Scalamobilhalterung	1 St.
1b	U40 126 31	Platte links für Viamobil-/Scalamobilhalterung	1 St.
2	U40 126 01	Gabel für Viamobil-/Scalamobilhalterung	2 St.
3	01 161 22	Zylinderkopfschraube M6x10 - DIN 6912 vz	4 St.
4	U40 625 22	Buchse 17,9/ 12	2 St.
5	01 120 91	Senkschraube M12x35 - DIN 7991 A2	2 St.
6	01 320 15	Scheibe 13,0 - DIN 125	2 St.
7	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	2 St.
8	05 450 91	Quickpin Kugelsperrbolzen für Scala-Halterung	2 St.
<b>9 - 14</b>	<b>05 456 11</b>	<b>Klemmsatz für Scalamobil ø30 kpl.</b>	<b>2 St.</b>
9	05 456 96	Halter außen	2 St.
10	05 456 97	Führungsstab	2 St.
11	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912 A2	2 St.
12	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6 vz	6 St.
13	05 456 95	Halter innen	2 St.
14	01 160 26	Zylinderkopfschraube M6x40 - DIN 912 A2	4 St.

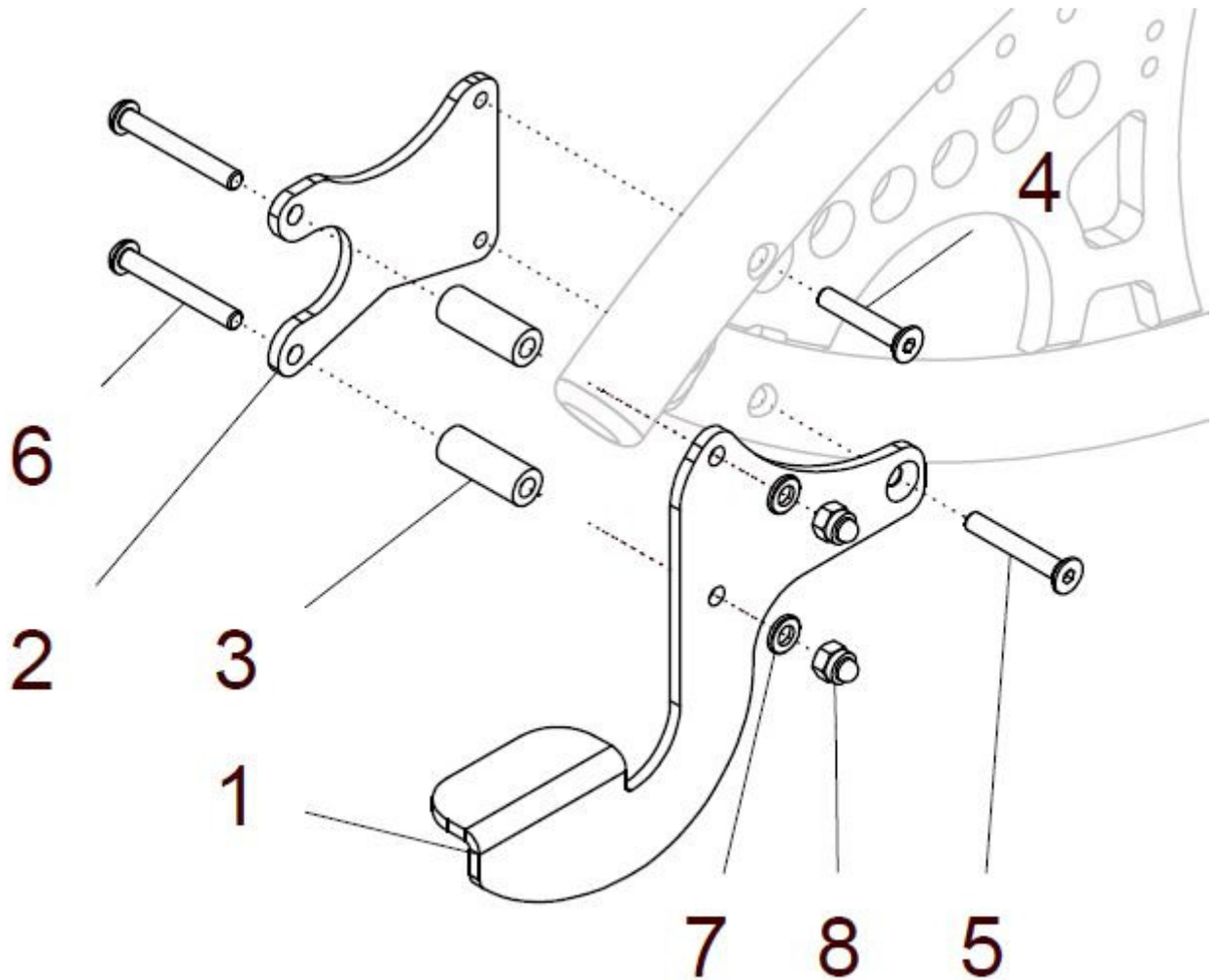
**Anbau von Ankippbügel und Kippsicherung nicht möglich !**

## Ankippbügel F1 / Racer



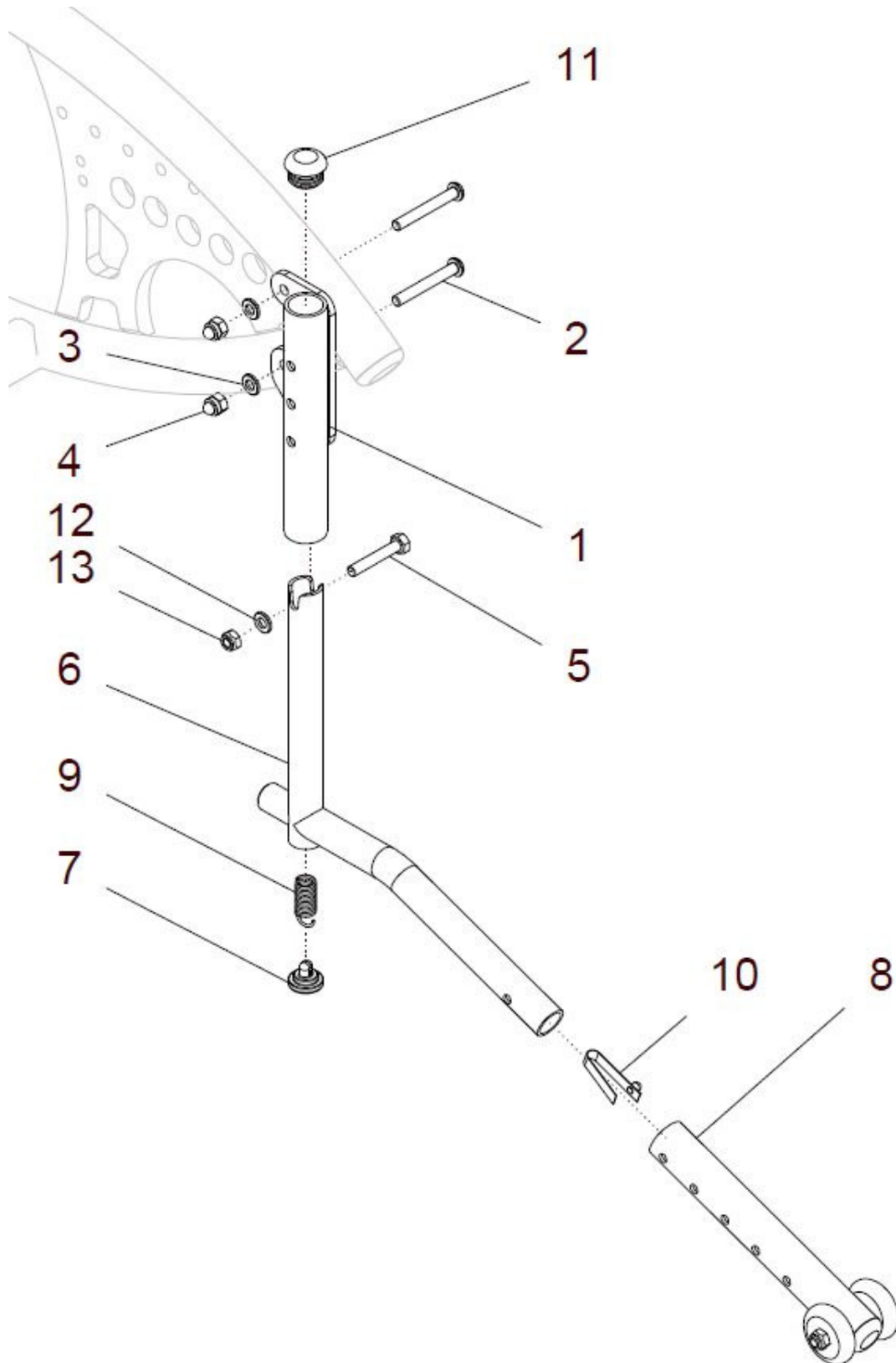
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a - 4	U40 170 55	Ankippbügel links F1 / Racer Ø30 kpl.	1 St.
1b - 4	U40 170 50	Ankippbügel rechts F1 / Racer Ø30 kpl.	1 St.
1a	U40 171 71	Ankippbügel kurz links	1 St.
1b	U40 171 61	Ankippbügel kurz rechts	1 St.
2	01 152 27	Linsenkopfschraube - M6x45 - ISO 7380	2 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
4	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd M6 - DIN 986	2 St.

**Ankippbügel F1 / Racer lang** (bei Sitzverlängerung +7cm nach hinten)



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 8	U40 170 85	<b>Ankippbügel links lang F1 Ø30 kpl.</b> (Verwendung bei Sitz 7cm nach hinten länger)	1 St.
1b – 8	U40 170 80	<b>Ankippbügel rechts lang F1 Ø30 kpl.</b> (Verwendung bei Sitz 7cm nach hinten länger)	1 St.
1a	U40 171 31	Ankippbügel lang links	1 St.
1b	U40 171 21	Ankippbügel lang rechts	1 St.
2	U40 174 21	Verlängerungsblech außen rechts / links	1 St.
3	U40 171 33	Distanz 30mm	2 St.
4	01 120 15	Senkschraube M6x35 - DIN 7991	1 St.
5	01 120 16	Senkschraube M6x40 - DIN 7991	1 St.
6	01 152 28	Linsenkopfschraube M6x50 - ISO 7380	2 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
8	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd M6 - DIN 986	2 St.

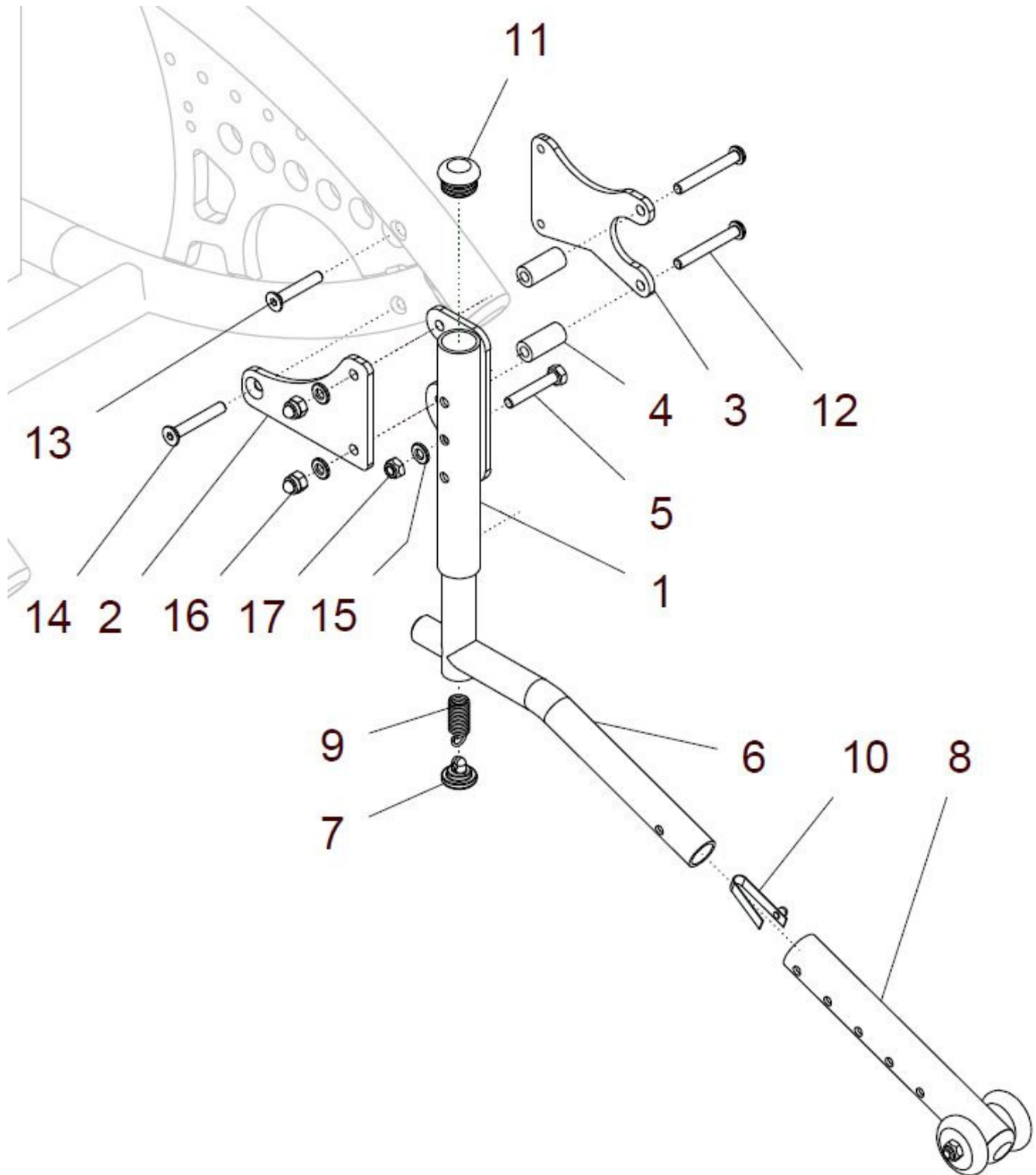
**Kippsicherung F1 / Racer Ø30**  
(rechts dargestellt)



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 13	U40 190 50	Kippsicherung abschwenkbar rechts F1 Ø30 kpl.	1 St.
1b – 13	U40 190 55	Kippsicherung abschwenkbar links F1 Ø30 kpl.	1 St.
1a	U40 192 21	Adapter rechts für Kippsicherung - F1	1 St.
1b	U40 192 31	Adapter links für Kippsicherung - F1	1 St.
2	01 152 27	Linsenkopfschraube - M6x45 - ISO 7380	2 St.
3	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.
4	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd - M6 - DIN 986	2 St.
5	U43 191 21	Bolzen Ø6,0 / L35	1 St.
6	50 192 01	Kippsicherungsadapter abgekröpft	1 St.
7	50 191 01	Deckel für Zugfeder	1 St.
8	50 193 00	Kippsicherungsrad kpl.	1 St.
9	02 120 01	Zugfeder	1 St.
10	02 320 01	Stativfeder	1 St.
11	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	1 St.
12	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	3 St.
13	01 210 03	Mutter selbstsichernd - M6 - DIN 985	3 St.

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1c – 13	U43 190 50	Kippsicherung abschwenkbar rechts Racer Ø30 kpl.	1 St.
1d – 13	U43 190 55	Kippsicherung abschwenkbar links Racer Ø30 kpl.	1 St.
1c	U43 192 21	Adapter rechts für Kippsicherung - Racer	1 St.
1d	U40 192 31	Adapter links für Kippsicherung - Racer	1 St.

**Kippsicherung lang F1 / Racer Ø30** (bei Sitzverlängerung +7cm nach hinten)  
(rechts dargestellt)



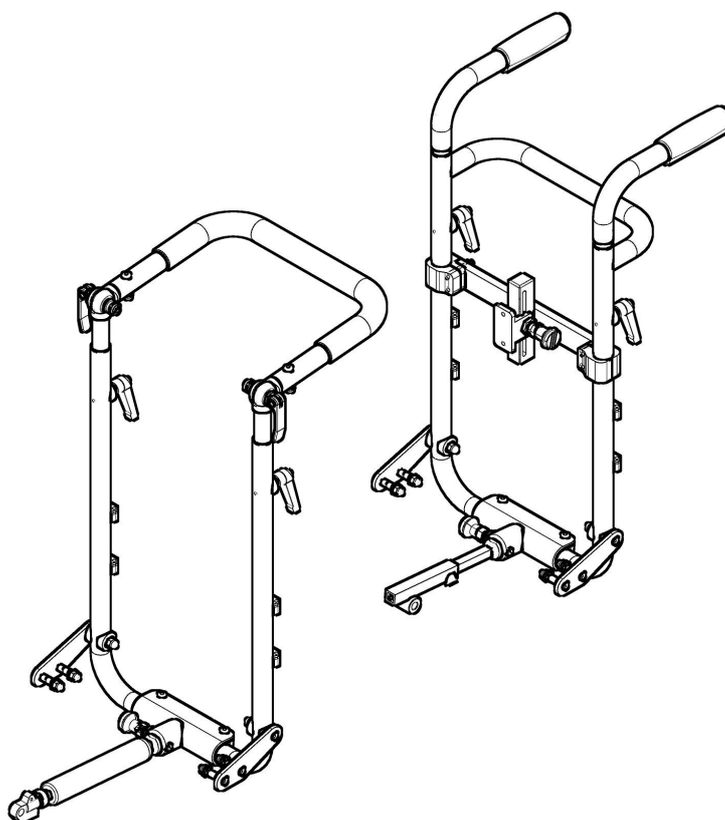
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a, 2a – 17	U40 190 80	Kippsicherung abschwenkbar lang rechts F1 Ø30 kpl. mit Verlängerungsblech	1 St.
1b, 2b - 17	U40 190 85	Kippsicherung abschwenkbar lang links F1 Ø30 kpl. mit Verlängerungsblech	1 St.
1a	U40 192 31	Adapter links für Kippsicherung	1 St.
1b	U40 192 21	Adapter rechts für Kippsicherung	1 St.
2a	U40 174 22	Verlängerungsblech innen rechts	1 St.
2b	U40 174 32	Verlängerungsblech innen links	1 St.
3	U40 174 21	Verlängerungsblech außen rechts / links	1 St.
4	U40 174 33	Distanz 26mm für Verlängerung	2 St.
5	U43 191 21	Bolzen Ø6,0 / L35	1 St.
6	50 192 01	Kippsicherungsadapter abgekröpft	1 St.
7	50 191 01	Deckel für Zugfeder	1 St.
8	50 193 00	Kippsicherungsrad kpl.	1 St.
9	02 120 01	Zugfeder	1 St.
10	02 320 01	Stativfeder	1 St.
11	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	1 St.
12	01 152 28	Linsenkopfschraube - M6x50 - ISO 7380	2 St.
13	01 120 15	Senkschraube - M6x35 - DIN EN ISO 10642	1 St.
14	01 120 16	Senkschraube - M6x40 - DIN EN ISO 10642	1 St.
15	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	3 St.
16	01 210 83	Hutmutter selbstsichernd - M6 - DIN 986	2 St.
17	01 210 03	Mutter selbstsichernd - M6 - DIN 985	1 St.

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1c, 2a – 17	U43 190 80	Kippsicherung abschwenkbar lang rechts Racer Ø30 kpl. mit Verlängerungsblech	1 St.
1d, 2b - 17	U43 190 85	Kippsicherung abschwenkbar lang links Racer Ø30 kpl. mit Verlängerungsblech	1 St.
1c	U43 192 31	Adapter links für Kippsicherung - Racer	1 St.
1d	U43 192 21	Adapter rechts für Kippsicherung - Racer	1 St.

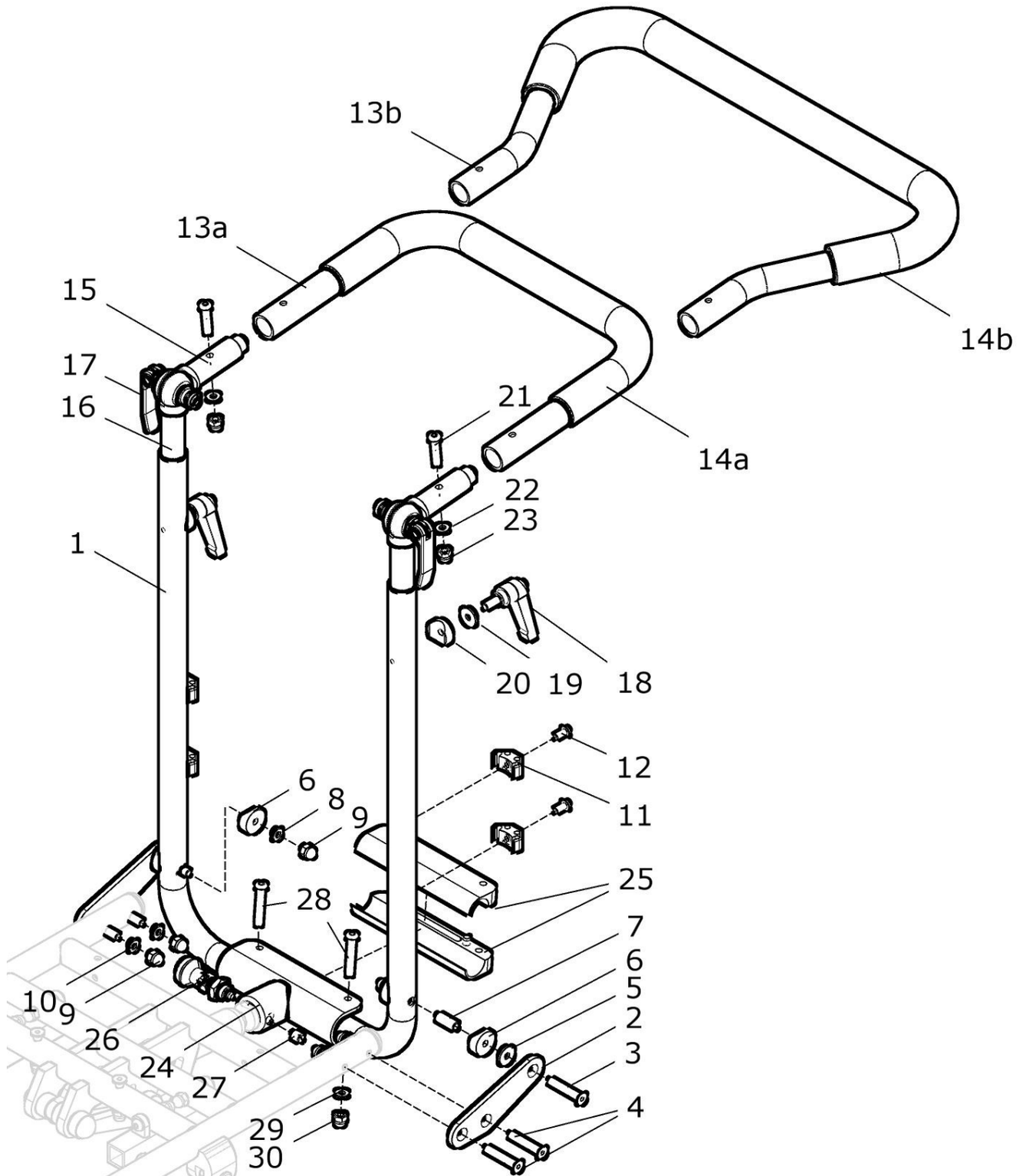


# Rücken

## Gruppe 2



Rücken F1 / Racer



Neue Version ab Baujahr 02/2009 (ab Serien-Nr. UF1-3910)

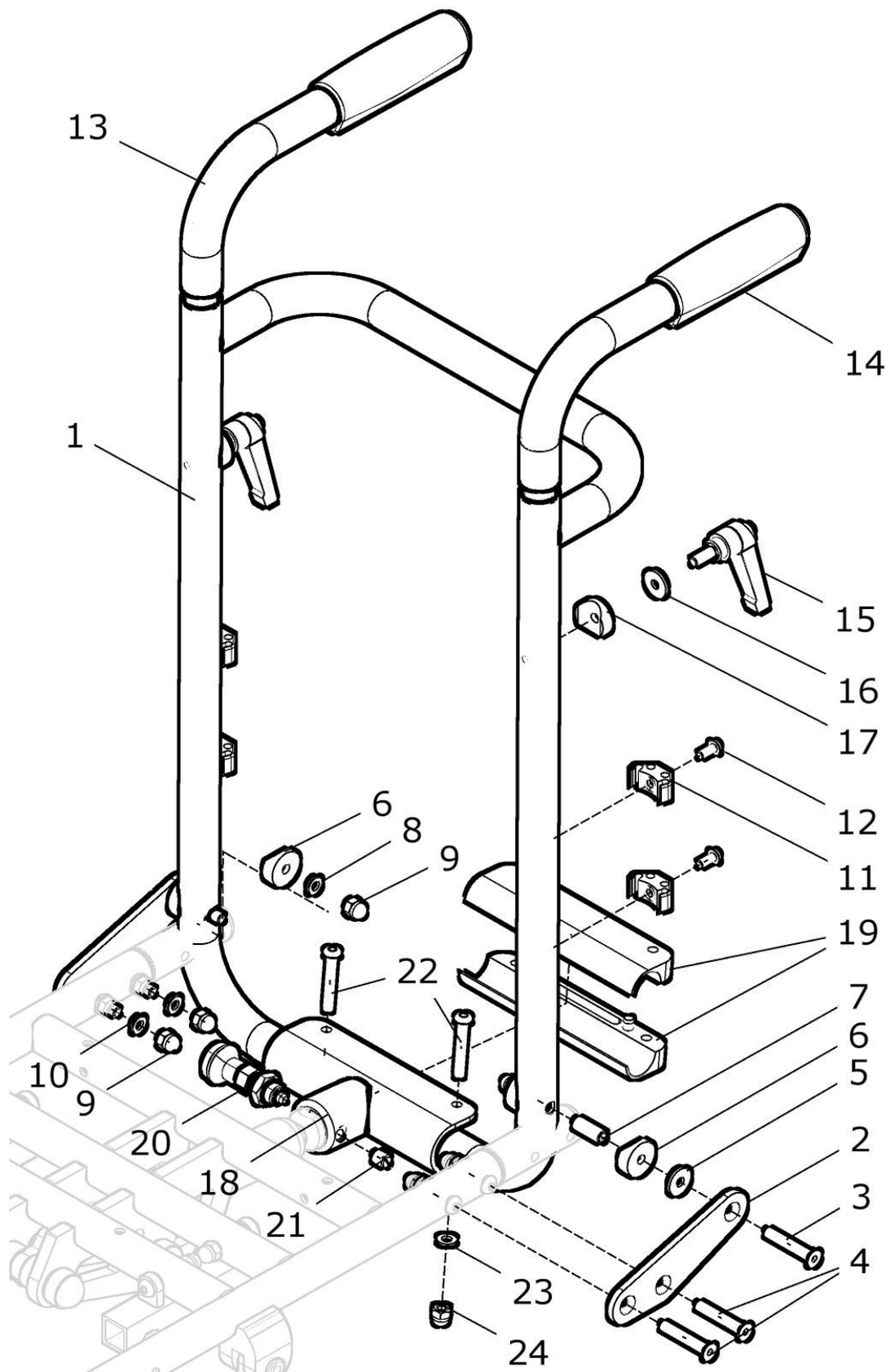
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 30	U43 210 00	<b>Rücken F1 / Racer mit Handbogen kpl.</b> <b>Rückenbügel unten mit Zahnsegmente und Handbogen oben und mit Führungsgehäuse</b> FM: ? Größe: ? Handbogen: ? (U-Form / Trapezform)	1 St.
1 - 30	U43 210 01	<b>Rücken +10cm F1 / Racer mit Handbogen kpl.</b> <b>Rückenbügel unten mit Zahnsegmente +10cm und Handbogen oben und mit Führungsgehäuse</b> FM: ? Größe: ? Handbogen: ? (U-Form / Trapezform)	1 St.
1 - 10	U43 210 20	<b>Rückenbügel unten F1 / Racer Gr. ... mit seitlichen Rückenplatten kpl.</b> FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U43 210 11	Rückenbügel unten F1 / Racer Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U43 210 12	Rückenbügel unten F1 / Racer Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U43 210 13	Rückenbügel unten F1 / Racer Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U43 210 15	Rückenbügel unten F1 / Racer Größe 0 FM: ?	1 St.
2a	U43 212 01	Rückenplatte rechts	1 St.
2b	U43 213 01	Rückenplatte links	1 St.
3	01 120 17	Senkschraube M6x45 - DIN 7991	2 St.
4	01 120 15	Senkschraube M6x35 - DIN 7991	4 St.
5	U43 211 21	Distanzscheibe Ø22 / 1mm	2 St.
6	U40 211 11	Halbschale 6,2 Alu schwarz	4 St.
7	U40 211 94	Hülse Drehpunkt Rücken Ø8 / Ø6	2 St.
8	01 321 02	Scheibe 6,4 groß - DIN 9021	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
11	05 403 81	Bowdenzugbefestigung 2-fache schwarz	4 St.
12	01 152 02	Linsenkopfschraube M5x12 - ISO 7380	4 St.
13a – 23	U40 210 30	<b>Rückenoberteil / Handbogen U-Form kpl.</b> <b>Rückenbügel U-Form mit Rohrüberzug, Zahnsegmente 45 / 240 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20 (ohne Rückenbügel unten)</b> Größe: ? FM: ?	1 St.

13a – 23	U40 210 31	<b>Rückenoberteil / Handbogen U-Form +10cm</b> kpl. Rückenbügel U-Form mit Rohrüberzug, Zahnsegmente 45 / 340 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20 (ohne Rückenbügel unten) Größe: ? FM: ?	1 St.
13b – 23	U43 210 40	<b>Rückenoberteil / Handbogen Trapezform</b> kpl. Rückenbügel Trapezform (ergonomisch) mit Rohrüberzug, Zahnsegmente 45 / 240 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20 (ohne Rückenbügel unten) Größe: ? FM: ?	1 St.
13b – 23	U43 210 41	<b>Rückenoberteil / Handbogen Trapezform +10cm</b> kpl. Rückenbügel Trapezform (ergonomisch) mit Rohrüberzug, Zahnsegmente 45 / 340 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20 (ohne Rückenbügel unten) Größe: ? FM: ?	1 St.
13a	U40 210 41	Rückenbügel oben U-Form Gr. 1 FM: ?	1 St.
13a	U40 210 42	Rückenbügel oben U-Form Gr. 2 FM: ?	1 St.
13a	U40 210 43	Rückenbügel oben U-Form Gr. 3 FM: ?	1 St.
13a	U40 210 45	Rückenbügel oben U-Form Gr. 0 FM: ?	1 St.
13b	U43 210 81	Rückenbügel oben ergonomisch Gr. 1 (Trapezform) FM: ?	1 St.
13b	U43 210 82	Rückenbügel oben ergonomisch Gr. 2 (Trapezform) FM: ?	1 St.
13b	U43 210 83	Rückenbügel oben ergonomisch Gr. 3 (Trapezform) FM: ?	1 St.
13b	U43 210 85	Rückenbügel oben ergonomisch Gr. 0 (Trapezform) FM: ?	1 St.
14a	U40 211 51	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 1	1 St.
14a	U40 211 52	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 2	1 St.
14a	U40 211 53	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 3	1 St.
14a	U40 211 55	Rohrüberzug für Rückenbügel oben U-Form Gr. 0	1 St.
14b	U43 211 51	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 1	1 St.
14b	U43 211 52	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 2/3	1 St.
14b	U43 211 55	Rohrüberzug für Rückenbügel oben Trapezform Gr. 0	1 St.
15, 16a, 17 - 23	U40 211 60	<b>Gelenk 45 / 240 mit Zahnsegment / Klemmhebel</b> kpl. Gelenkstücke 45 / 240 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20, Halbschale und Scheibe mit Befestigung für Handbogen	2 Set
15, 16b, 17 - 23	U40 211 65	<b>Gelenk 45 / 340 mit Zahnsegment / Klemmhebel</b> kpl. Gelenkstücke 45 / 340 mit Schnellspannhebel und mit Klemmhebel M6x20, Halbschale und Scheibe mit Befestigung für Handbogen	2 Set

# F1 / Racer

<b>15, 16a, 17</b>	<b>U40 211 70</b>	<b>Gelenk 45 / 240 mit Zahnsegment und mit Schnellspannhebel</b>	<b>kpl.</b>	<b>2 Set</b>
<b>15, 16b, 17</b>	<b>U40 211 75</b>	<b>Gelenk 45 / 340 mit Zahnsegment (+10cm) und mit Schnellspannhebel</b>	<b>kpl.</b>	<b>2 Set</b>
15	U40 211 71	Gelenk 45 mit Zahnsegment		2 St.
16a	U40 211 72	Gelenk 240 mit Zahnsegment		2 St.
16b	U40 211 78	Gelenk 340 mit Zahnsegment (= +10cm)		2 St.
17	01 198 02	Schnellspannhebel M6x40		2 St.
18	01 190 12	Klemmhebel M6x20 groß		2 St.
19	01 321 02	Scheibe 6,4 - DIN 9021		2 St.
20	U40 211 11	Halbschale 6,2 Alu schwarz		2 St.
21	01 153 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380		2 St.
22	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125		2 St.
23	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986		2 St.
<b>24 – 30</b>	<b>U43 232 00</b>	<b>Führungsgehäuse F1 / Racer mit Rastbolzen</b>	<b>kpl.</b>	<b>1 St.</b>
		FM: ?		
24	U43 232 81	Führungsgehäuse 140 F1 / Racer		1 St.
		FM: ?		
25	90 321 21	Distanz für Führung 140		2 St.
26	01 133 05	Arretierbolzen mit Rastnut Ø6 und Kontermutter		1 St.
27	01 131 95	Gewindestift Poly M8x10 - DIN 551		1 St.
28	01 153 26	Linsenkopfschraube M6x40 - ISO 7380		2 St.
29	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125		2 St.
30	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986		2 St.

**Rücken F1 mit einzelnen Schiebegriffen**



Neue Version ab Baujahr 02/2009 (ab Serien-Nr. UF1-3910)

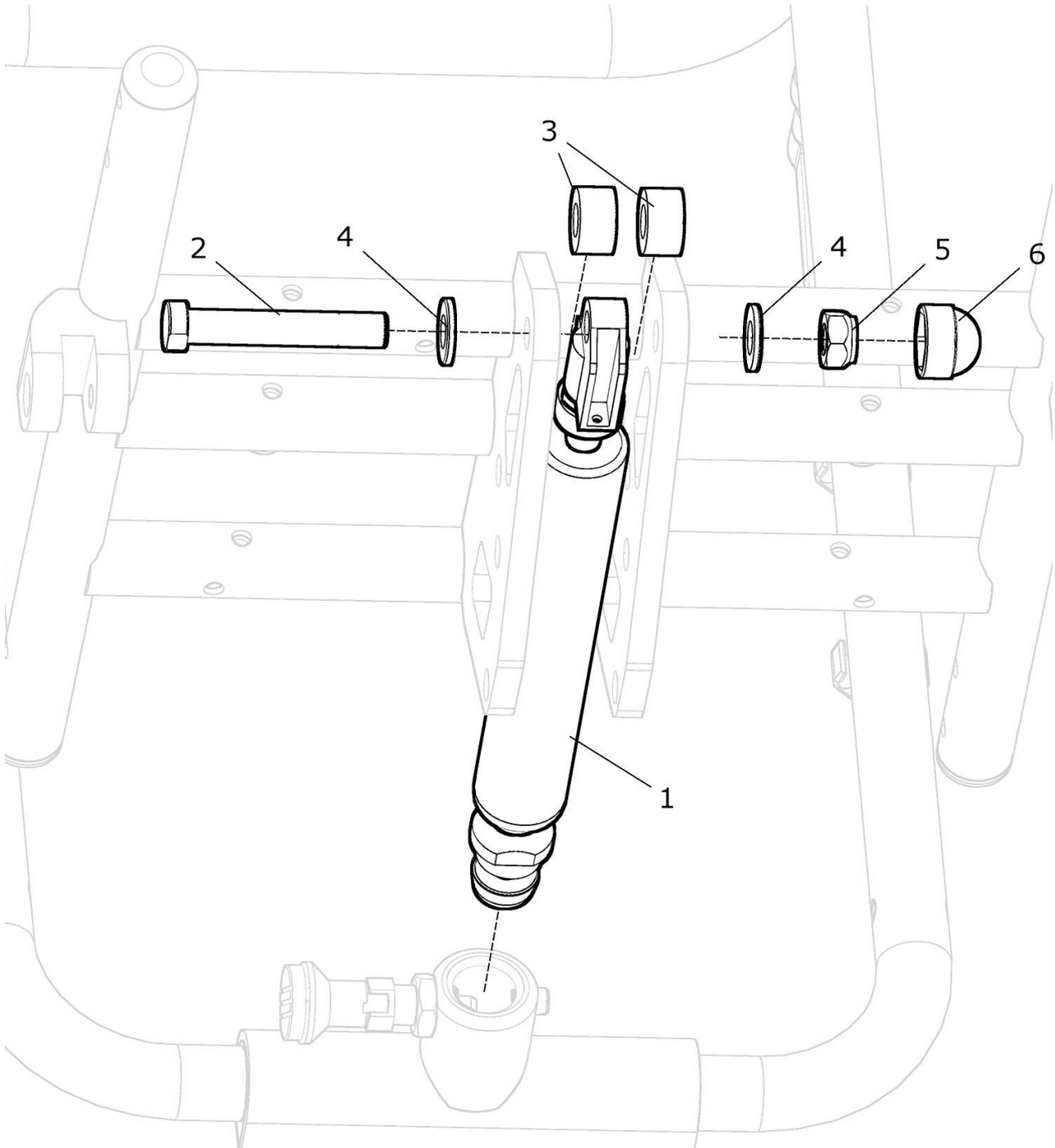
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 24	U43 210 05	<b>Rücken F1 / Racer mit einzelnen Schiebegriffen kpl.</b> <b>Rückenbügel unten mit einzelnen Schiebegriffen und mit Führungsgehäuse</b> FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 24	U43 210 06	<b>Rücken +10cm F1 / Racer mit einzelnen Schiebegriffen kpl.</b> <b>Rückenbügel unten mit einzelnen Schiebegriffen +10cm und mit Führungsgehäuse</b> FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 10	U43 210 50	<b>Rückenbügel unten F1 / Racer f. einz. Schgr. Gr. ... kpl.</b> Rückenbügel unten für einzelne Schiebegriffe mit seitlichen Rückenplatten FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U43 210 61	Rückenbügel unten F1/Racer für einzelne Schiebegriffe Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U43 210 62	Rückenbügel unten F1/Racer für einzelne Schiebegriffe Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U43 210 63	Rückenbügel unten F1/Racer für einzelne Schiebegriffe Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U43 210 65	Rückenbügel unten F1/Racer für einzelne Schiebegriffe Größe 0 FM: ?	1 St.
2a	U43 212 01	Rückenplatte rechts	1 St.
2b	U43 213 01	Rückenplatte links	1 St.
3	01 120 17	Senkschraube M6x45 - DIN 7991	2 St.
4	01 120 15	Senkschraube M6x35 - DIN 7991	4 St.
5	U43 211 21	Distanzscheibe Ø22 / 1mm	2 St.
6	U40 211 11	Halbschale 6,2 Alu schwarz	4 St.
7	U40 211 94	Hülse Drehpunkt Rücken Ø8 / Ø6	2 St.
8	01 321 02	Scheibe 6,4 groß - DIN 9021	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
11	05 403 81	Bowdenzugbefestigung 2-fache schwarz	4 St.
12	01 152 02	Linsenkopfschraube M5x12 - ISO 7380	4 St.
13a – 17	U40 210 70	<b>Schiebegriff für Rücken mit einzelnen Schiebegriffen kpl.</b> Schiebegriff mit Klemmhebel M6x15 (ohne Rückenbügel unten)	2 St.
13b – 17	U40 210 80	<b>Schiebegriff +10cm für Rücken m. einzelnen Schiebegr. kpl.</b> Schiebegriff +10cm mit Klemmhebel M6x15 (ohne Rückenbügel unten)	2 St.
13a	U40 210 71	Schiebegriffrohr für Rücken mit einzelnen Schiebegriffen	2 St.

## F1 / Racer

13b	U40 210 81	Schiebgriffrohr 10cm höher für Rücken mit einzelnen Schiebgriffen	2 St.
14	04 200 01	Griff	2 St.
15	01 190 12	Klemmhebel M6x20 groß	2 St.
16	01 321 02	Scheibe 6,4 - DIN 9021	2 St.
17	U40 211 11	Halbschale 6,2 Alu schwarz	2 St.
<b>18 – 24</b>	<b>U43 232 00</b>	<b>Führungsgehäuse F1/Racer mit Rastbolzen kpl.</b> FM: ?	<b>1 St.</b>
18	U43 232 81	Führungsgehäuse 140 F1 / Racer FM: ?	1 St.
19	90 321 21	Distanz für Führung 140	2 St.
20	01 133 05	Arretierbolzen mit Rastnut Ø6 und Kontermutter	1 St.
21	01 131 95	Gewindestift Poly M8x10 - DIN 551	1 St.
22	01 153 26	Linsenkopfschraube M6x40 - ISO 7380	2 St.
23	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
24	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.



## Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung



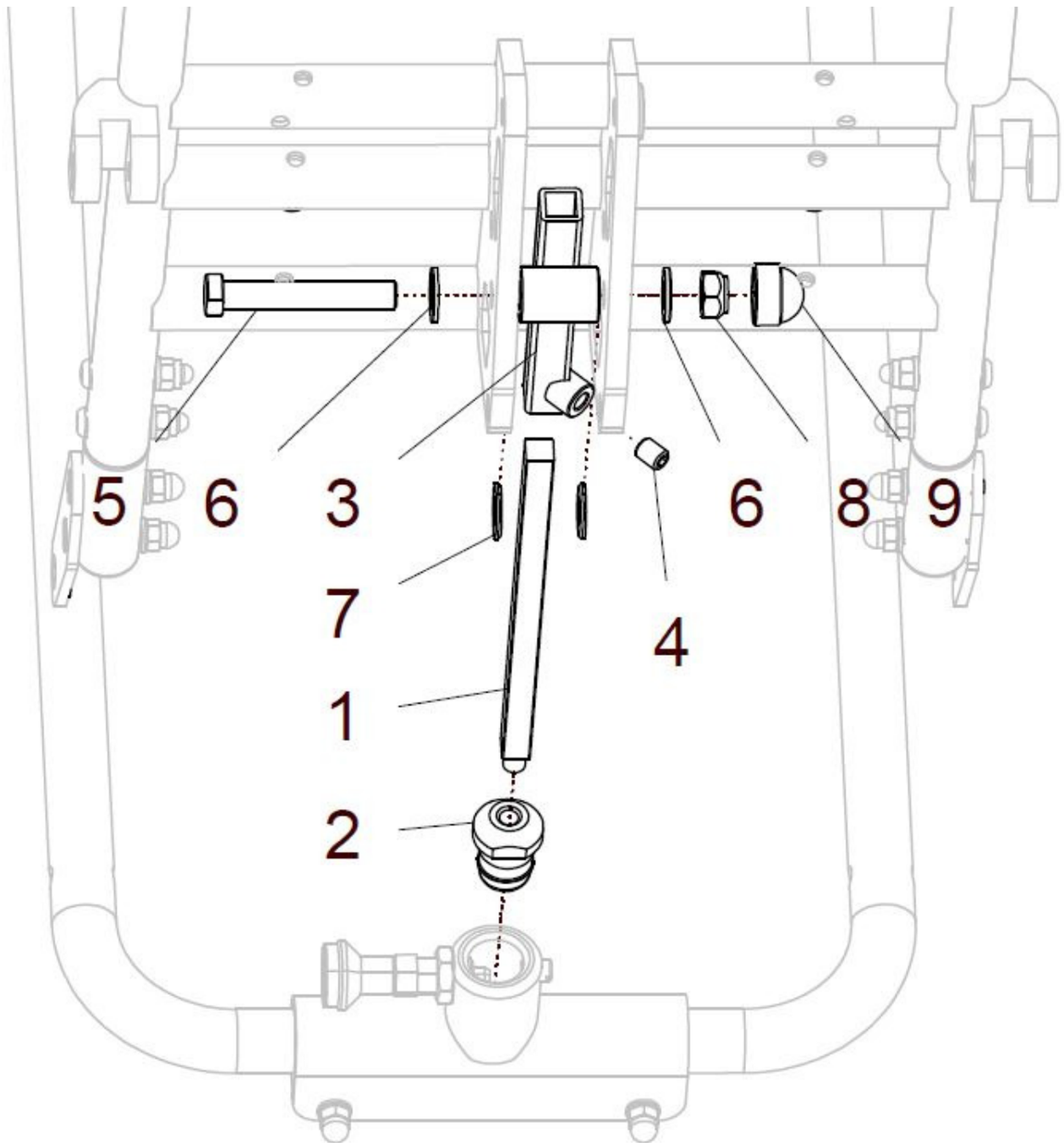
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 6	U43 212 20	<b>Gasdruckfeder F1 / Racer für Rückenwinkel kpl. Gasdruckfeder mit Rastbolzen und Auslösekopf und mit Befestigung</b>	1 St.
1	U43 212 60	Gasdruckfeder F1/Racer für Rückenwinkel Gasdruckfeder mit Rastbolzen und Auslösekopf mit Gummipuffer	1 St.
2 - 6	U43 312 25	<b>Bolzen für Gasdruckfeder Rückenverstellung kpl.</b>	1 St.
2	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	1 St.
3	U40 312 41	Buchse 10 Gasdruckfeder oben	1 St.
4	01 320 04	Scheibe 10,5 - DIN 125	2 St.
5	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	1 St.
6	04 211 05	Abdeckkappe M10 schwarz	1 St.

(ab Baujahr 03/2016 kann die Gasdruckfeder U43 212 60 auch bei Sitzverlängerung 7cm nach hinten eingebaut werden)

Bis Baujahr 02/2016 wurde bei Sitzverlängerung +7cm nach hinten die Gasdruckfeder mit einem langen Rastbolzen eingebaut:

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	U43 212 65	Gasdruckfeder F1/Racer für Rückenwinkel +7cm Gasdruckfeder mit Rastbolzen lang und Auslösekopf mit Gummipuffer	1 St.
2 - 6	U43 312 25	<b>Bolzen für Gasdruckfeder Rückenverstellung kpl.</b>	1 St.
2	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	1 St.
3	U40 312 41	Buchse 10 Gasdruckfeder oben	1 St.
4	01 320 04	Scheibe 10,5 - DIN 125	2 St.
5	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	1 St.
6	04 211 05	Abdeckkappe M10 schwarz	1 St.

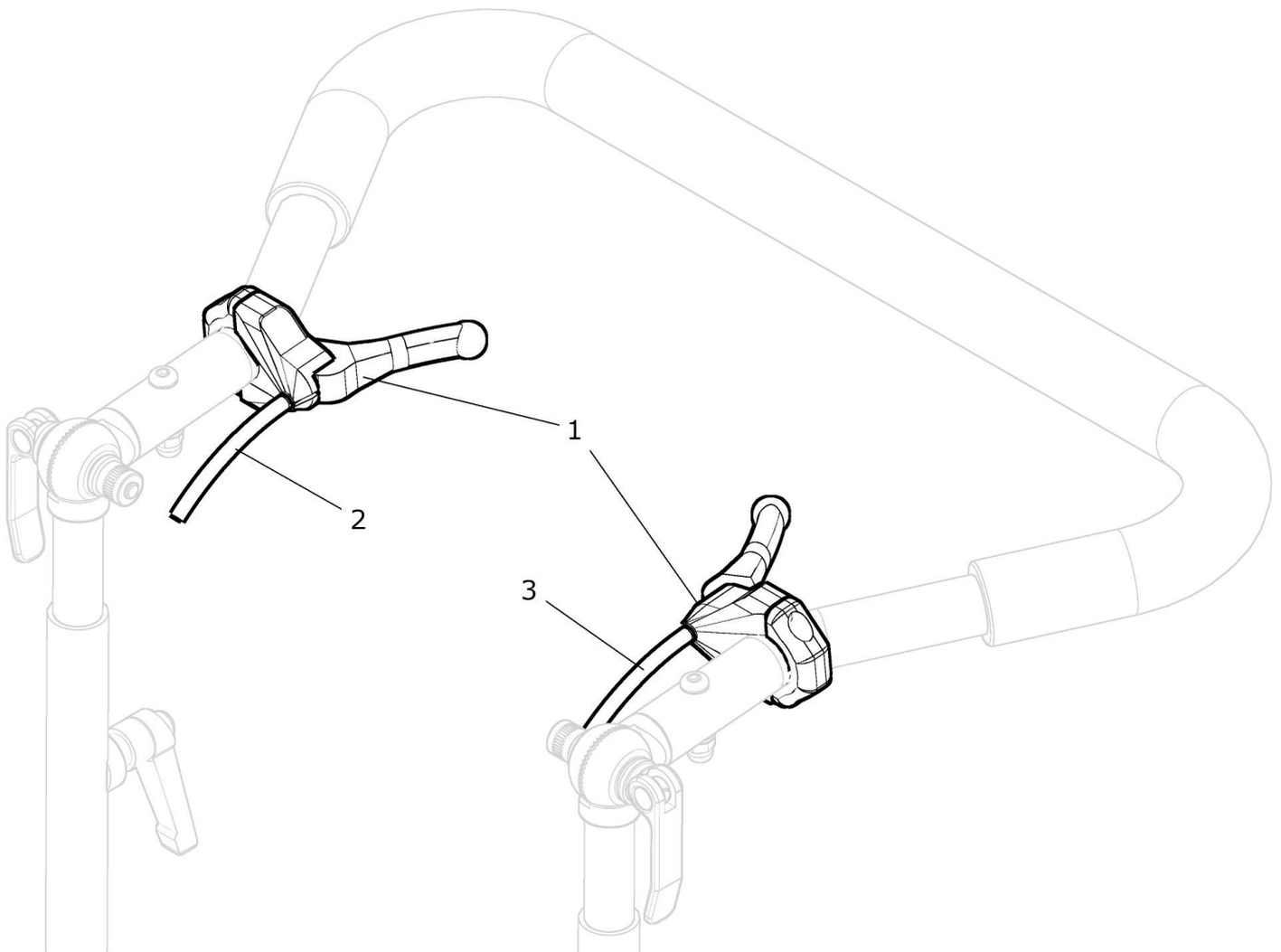
**Rückenneigung fest einstellbar (ohne Gasdruckfeder)**



Neue Version ab Baujahr 02/2009 (ab Serien-Nr. UF1-3910)

<b>Pos.- Nr.</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>Benennung</b>	<b>Menge</b>
<b>1a – 9</b>	<b>U43 214 50</b>	<b>Rückenneigung fest einstellbar F1/Racer /Rastbolzen kpl.</b> Führungsgehäuse mit Führungsstab 180 und mit Rastbolzen und mit Bolzen Ø10	<b>1 St.</b>
<b>1b - 9</b>	<b>U43 214 60</b>	<b>Rückenneigung fest einstellbar +7cm F1/Racer /Rastbolzen kpl.</b> Führungsgehäuse mit Führungsstab 250 und mit Rastbolzen und mit Bolzen Ø10	<b>1 St.</b>
1a	U43 214 11	Führungsstab 180 mit M8 für Rückenneigung fest	1 St.
1b	U43 214 26	Führungsstab 250 mit M8 für Rückenneigung fest	1 St.
2	U43 212 61	Rastbolzen	1 St.
3	U40 213 01	Führungsgehäuse für Rückenfixierung	1 St.
4	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	1 St.
5	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	1 St.
6	01 320 04	Scheibe 10,5 - DIN 125	2 St.
7	01 310 04	PE-Scheibe 10,5 - DIN 125	2 St.
8	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	1 St.
9	04 211 05	Abdeckkappe M10 schwarz	1 St.

## Auslösezug für Sitz-/ Rückenwinkelverstellung



Neue Version ab Baujahr 02/2009 (ab Serien-Nr. UF1-3910)

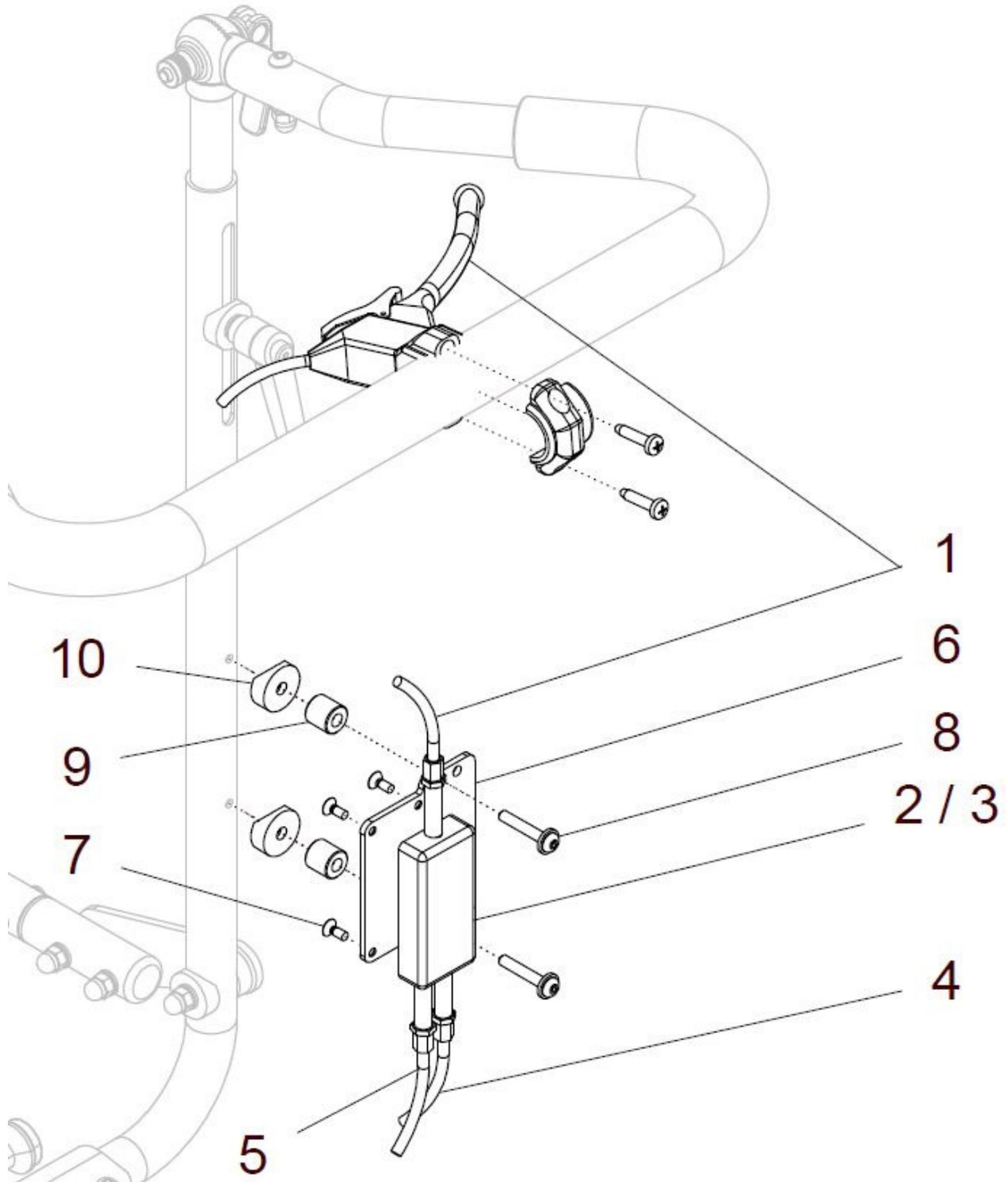
## Auslösezug für Sitzwinkerverstellung F1 / Racer

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2a	U40 215 10	Auslösezug für Gasdruckfeder Sitzwinkel F1 / Racer kpl. für Sitzwinkerverstellung	1 St.
1 – 2b	U40 215 15	Auslösezug lang für Gasdruckfeder Sitzwinkel F1 / Racer kpl. für Sitzwinkerverstellung	1 St.
1	05 401 11	Hebel groß (geklemmt)	1 St.
2a	U40 313 11	Bowdenzug Gasdruckfeder Sitz F1/Racer/B2	1 St.
2b	U40 313 16	Bowdenzug lang Gasdruckfeder Sitz F1/Racer (bei Rücken +10cm)	1 St.

## Auslösezug für Rückenwinkerverstellung F1 / Racer

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 3a	U43 215 60	Auslösezug für Gasdruckfeder Rückenwinkel F1 / Racer kpl. für Rückenwinkerverstellung	1 St.
1, 3b	U43 215 65	Auslösezug lang für Gasdruckfeder Rückenwinkel F1/Racer kpl. für Rückenwinkerverstellung	1 St.
1	05 401 11	Hebel groß (geklemmt)	1 St.
3a	U43 215 10	Bowdenzug Gasdruckfeder F1/Racer	1 St.
3b	U43 215 20	Bowdenzug lang Gasdruckfeder F1/Racer (bei Rücken +10cm)	1 St.

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



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 10	U40 333 80	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder F1 / Racer kpl.</b> Hebel lang (Bremsgriff MAG) mit Bowdenzug und Y-Weiche mit 2x Bowdenzug und mit Platte und mit Befestigung für Rückenrohr (für Rückenhöhe normal und Rückenhöhe +100mm)	1 St.
1 – 7	U40 333 90	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder F1 / Racer</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	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	01 156 59	Linsenkopfschraube M5x30 – ISO 7380F ZNS	2 St.
9	U24 611 01	Distanzhülse ø14x13,5	2 St.
10	U40 211 11	Halbschale ø6,2	2 St.

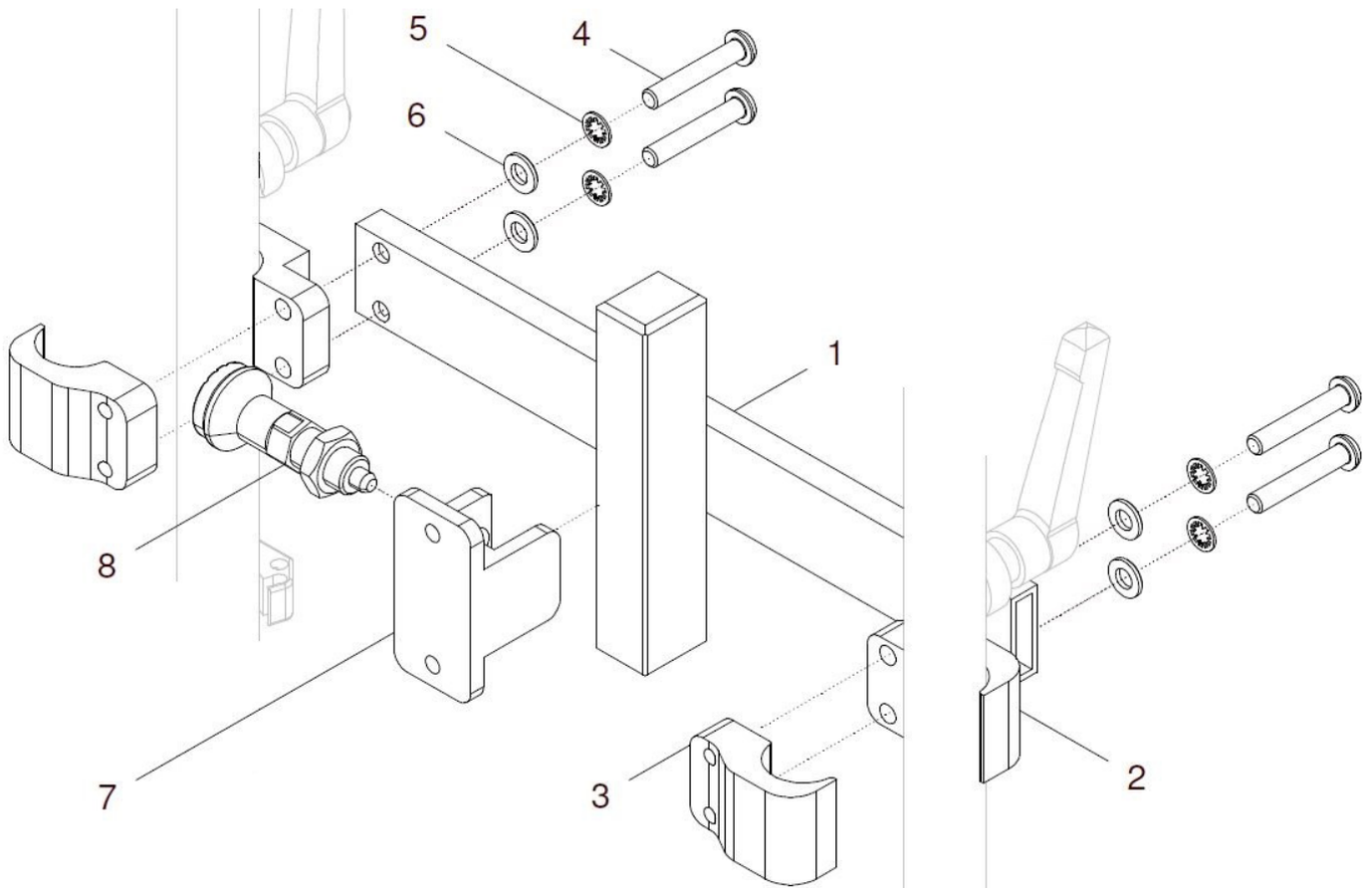
(ab Serien- Nr. UF1-6833 / Bj. 08 / 2017)

### Alte Version Doppel-Auslösezug für 2-fach Sitzwinkelverstellung F1 / Racer

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2a	U40 333 10	<b>Doppel-Auslösezug für 2x Gasdruckfeder F1 / Racer kpl.</b> für Sitzwinkelverstellung mit 2x Gasdruckfeder Rücken: ? (Rückenhöhe normal oder +100mm)	1 St.
1	05 401 11	Hebel groß (geklemmt)	1 St.
2	U40 333 20	Doppel-Bowdenzug Gasdruckfeder Sitz F1/Racer/B2 Doppel-Bowdenzug für 2x Gasdruckfeder mit Y-Weiche Rücken: ? (Rückenhöhe normal oder +100mm)	1 St.

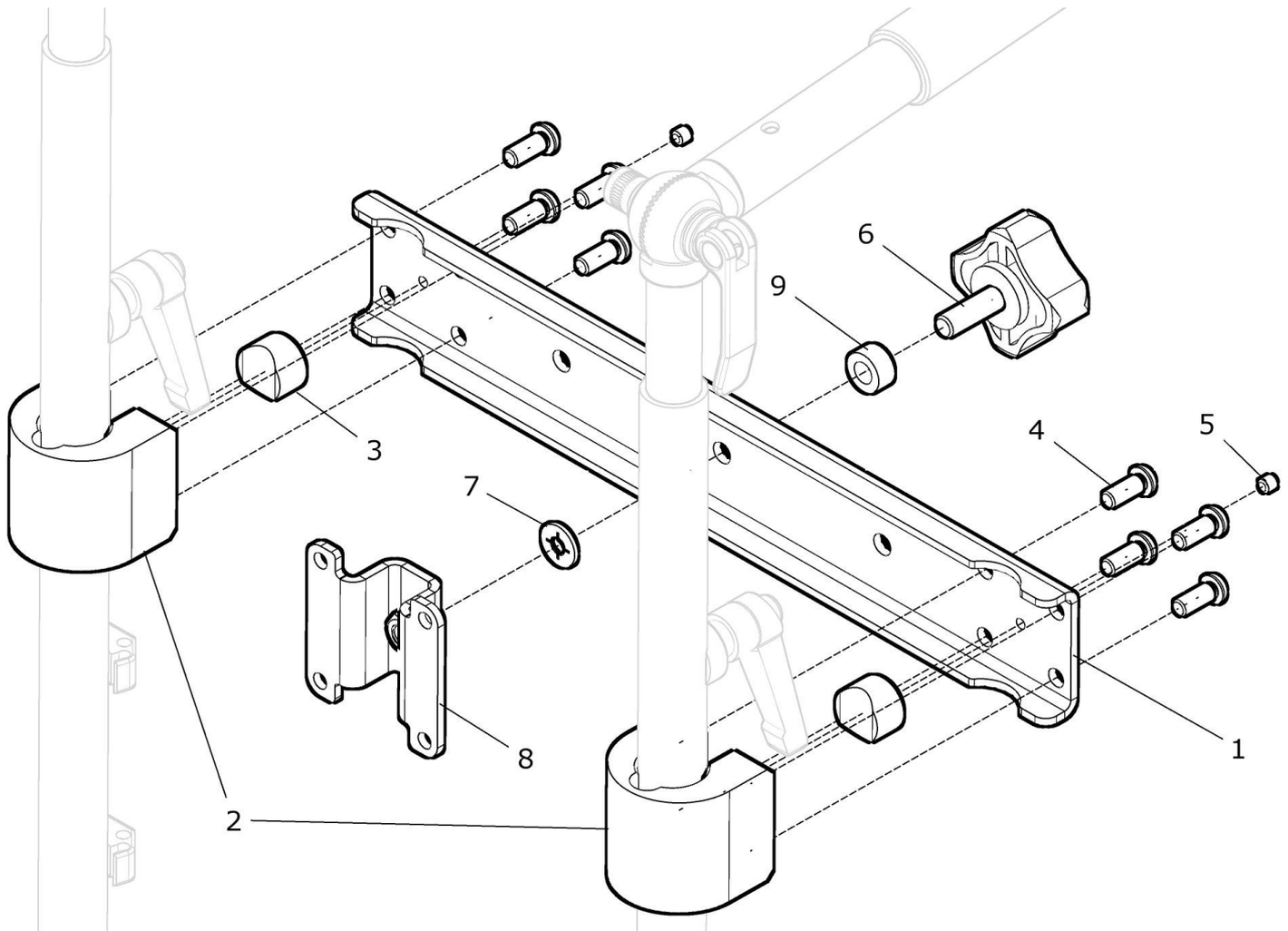
(wurde eingesetzt bis Serien- Nr. UF1-6832 / Bj. 07 / 2017)

## Rückenführung für Sitzschalenrücken mittig mit Gabelkopf



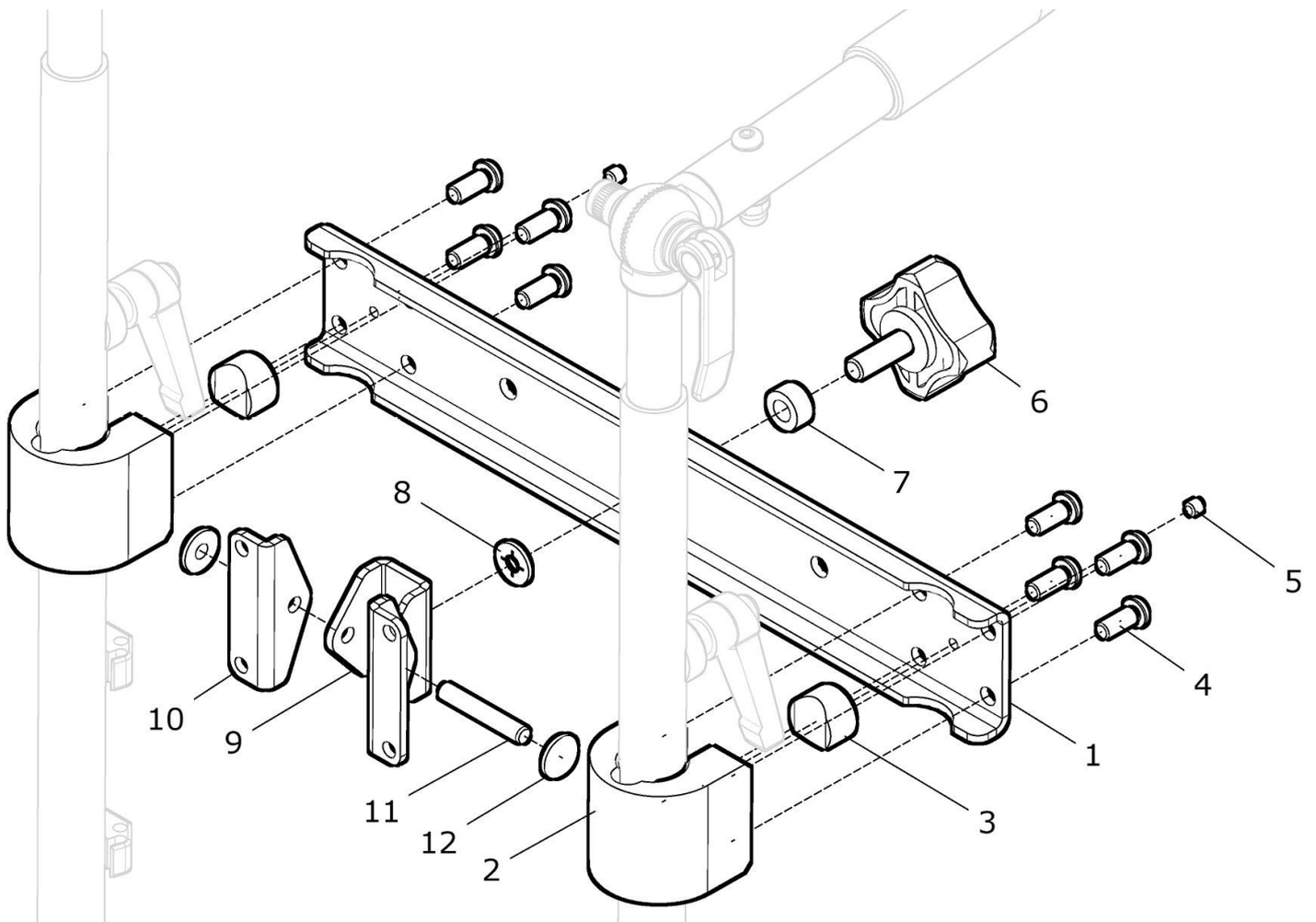
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 8</b>	<b>U40 221 00</b>	<b>Rückenführung für Sitzschalenrücken mittig mit Gabelkopf</b> kpl. Größe: ?	<b>1 St.</b>
1a	U40 221 51	Rückenführung Größe 1	1 St.
1b	U40 221 52	Rückenführung Größe 2	1 St.
1c	U40 221 53	Rückenführung Größe 3	1 St.
1d	U40 221 55	Rückenführung Größe 0	1 St.
2	50 711 06	Bremshalter außen	2 St.
3	50 711 07	Bremshalter innen	2 St.
4	01 154 27	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380 ZNS	4 St.
5	01 330 01	Schnorrscheibe NM6 VZ	4 St.
6	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	4 St.
<b>7 - 8</b>	<b>U40 221 20</b>	<b>Gabel für Rückenführung</b> kpl.	<b>1 St.</b>
7	U40 221 25	Gabel für Rückenführung schwarz	1 St.
8	01 133 05	Arretierbolzen mit Rastbolzen M12x1,5 und Kontermutter	1 St.

## Rückenführung für Sitzschalenrücken



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 9	U43 224 00	Rückenführung Sitzschalenrücken F1 / Racer mit Gleitbuchsen am Rückenrohr Größe: ?	1 St.
1a	U43 224 21	Quertraverse Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse Gr. 3	1 St.
2	U43 224 11	Führung Ø23 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 30	Halter für Rückenschale kpl. Halter mit Sterngriffschraube, Sicherungsscheibe und Buchse	1 St.
6	01 192 42	Sterngriffschraube SOFT M8x25	1 St.
7	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	1 St.
8	U43 224 31	Halter für Rückenschale	1 St.
9	U20 312 01	Buchse	1 St.

**Rückenführung winkelverstellbar für Sitzschalenrücken am Rückenrohr**

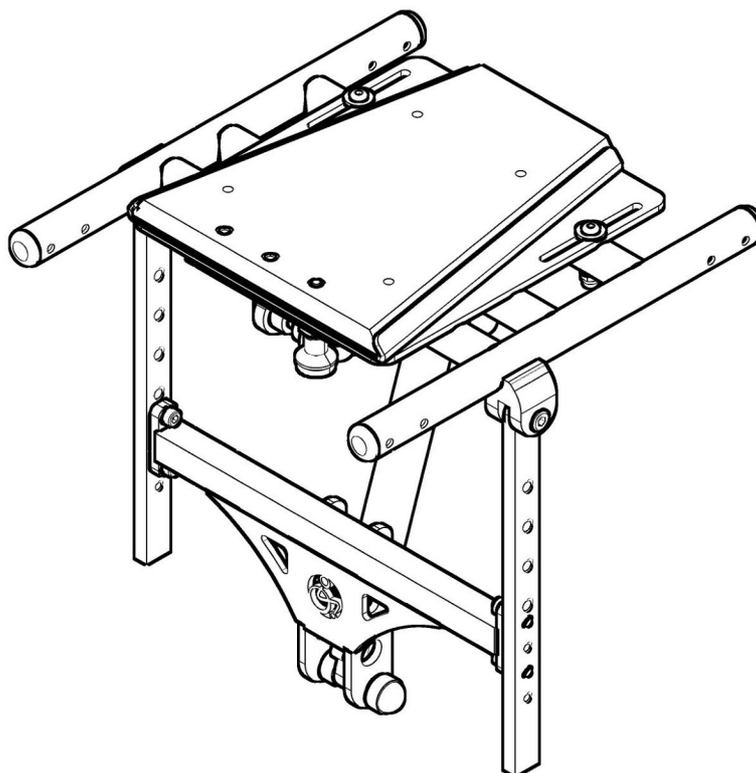


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 12	U43 224 50	<b>Rückenführung winkelverstellbar für Sitzschalenrücken mit Gleitbuchsen am Rückenrohr und mit Halter winkelverstellbar</b> Größe: ?	<b>kpl.</b>  1 St.
1a	U43 224 21	Quertraverse Gr. 0	1 St.
1b	U43 224 22	Quertraverse Gr. 1	1 St.
1c	U43 224 23	Quertraverse Gr. 2	1 St.
1d	U43 224 24	Quertraverse Gr. 3	1 St.
2	U43 224 11	Führung Ø23 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 - 12	U43 224 45	<b>Halter winkelverstellbar für Rückenschale</b> Halter winkelverstellbar mit Sterngriffschraube M8x25, Sicherungsscheibe und Buchse	<b>kpl.</b>  1 St.
6	01 192 42	Sterngriffschraube SOFT M8x25	1 St.
7	U20 312 01	Buchse	1 St.
8	01 308 08	Sicherungsscheibe KU M8	1 St.
9 - 12	U43 224 40	<b>Halter winkelverstellbar für Rückenschale</b>	<b>1 St.</b>
9	U43 224 41	Halter mittig winkelverstellbar	1 St.
10	U43 224 42	Haltewinkel für Sitzschale winkelverstellbar rechts / links	2 St.
11	01 410 43	Zylinderstift Ø6x40	1 St.
12	01 337 54	Sicherungsscheibe Ø6	2 St.

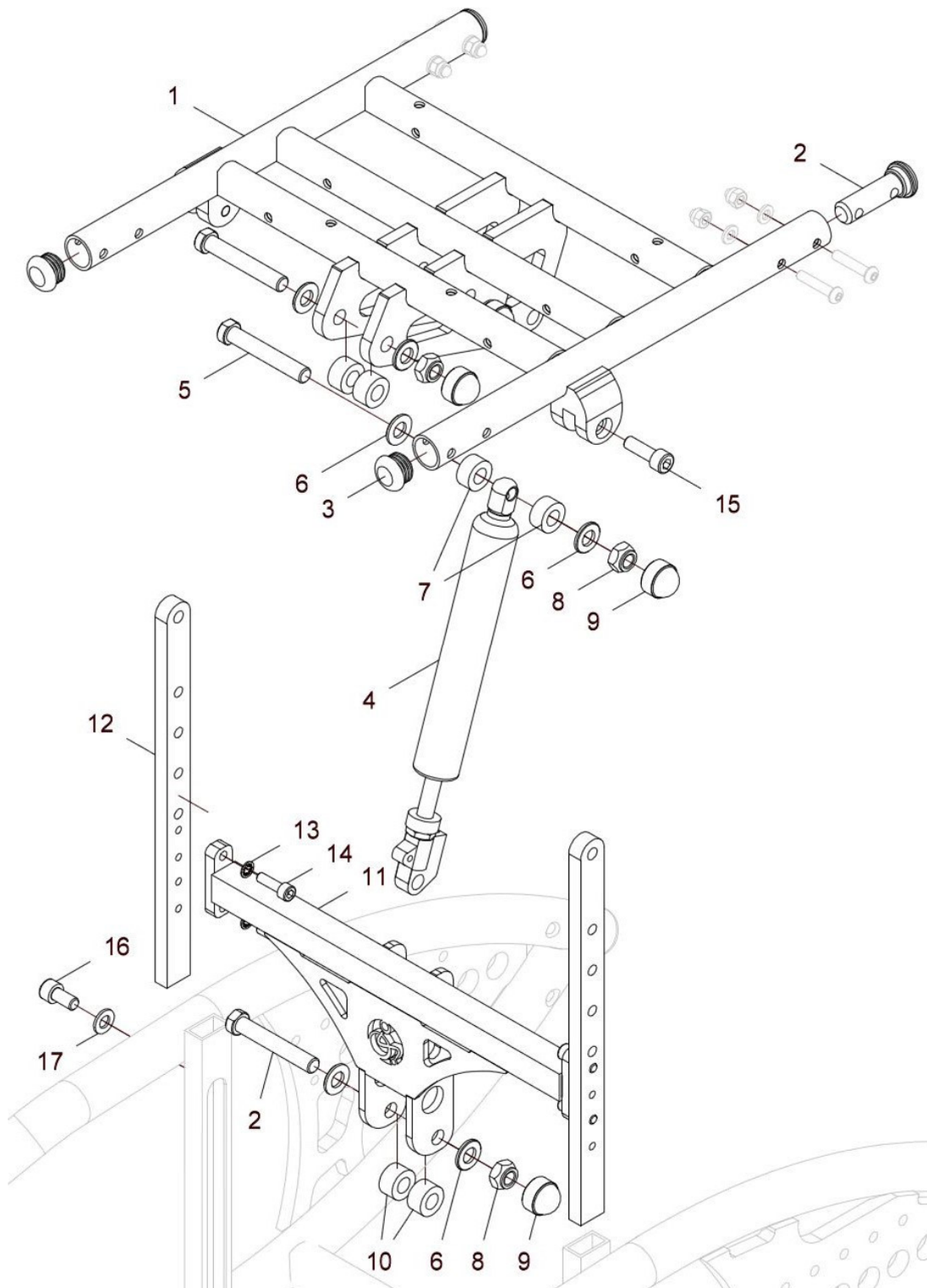


# Sitz

## Gruppe 3



## Sitzrahmen F1 / Racer



Pos. 1 Sitzrahmen seit 02/2009 (seit UF1-3910)

Pos. 4 Gasdruckfeder und Pos. 11 Querstange seit 01/2012 (UF1-4635)

### Hinweis:

Beim Umbau von Sitzrahmen kurz auf Sitzrahmen lang (+10cm), müssen auch die Aufnahmen für Kniewinkel ausgetauscht werden (siehe dazu Kapitel 5 – Kniewinkelaufnahme Pos. 1c und 1d)

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 12a, 13 – 15	U40 310 10	<b>Sitz F1 mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen mit Verstellschienen F1, Gasdruckfeder und Querstange FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 12b, 13 - 15	U43 310 00	<b>Sitz Racer mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen mit Verstellschienen Racer, Gasdruckfeder und Querstange FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 12a, 13 - 15	U40 310 60	<b>Sitz F1 lang (+10cm) mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen lang (+10cm) mit Verstellschienen F1, Gasdruckfeder und Querstange FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 12b, 13 - 15	U43 310 50	<b>Sitz Racer lang (+10cm) mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen lang (+10cm) mit Verstellschienen Racer, Gasdruckfeder und Querstange FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U43 311 11	Sitzrahmen F1 / Racer Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U43 311 12	Sitzrahmen F1 / Racer Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U43 311 13	Sitzrahmen F1 / Racer Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U43 311 15	Sitzrahmen F1 / Racer Größe 0 FM: ?	1 St.
1e	U43 311 51	Sitzrahmen F1 / Racer lang (+10cm) Größe 1 FM: ?	1 St.
1f	U43 311 52	Sitzrahmen F1 / Racer lang (+10cm) Größe 2 FM: ?	1 St.
1g	U43 311 53	Sitzrahmen F1 / Racer lang (+10cm) Größe 3 FM: ?	1 St.
1h	U43 311 55	Sitzrahmen F1 / Racer lang (+10cm) Größe 0 FM: ?	1 St.
2	U43 311 05	Distanzbolzen für Sitzrahmen hinten (f. Aufnahme Rücken)	2 St.
3	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2 schwarz	2 St.
4	U40 313 60	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung F1 / Racer (seit 01 / 2012)	1 St.
5 – 9	U43 312 40	<b>Bolzen für Gasdruckfeder Sitzverstellung oben</b> kpl. für Befestigung Gasdruckfeder oben am Sitzrahmen	1 St.
5, 6, 8 – 10	U43 312 45	<b>Bolzen für Gasdruckfeder Sitzverstellung unten</b> kpl. für Befestigung Gasdruckfeder unten an Querstange	1 St.
5	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	2 St.

## F1 / Racer

6	01 320 04	Scheibe 10,4 - DIN 125	4 St.
7	U40 312 42	Buchse 11	2 St.
8	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	2 St.
9	04 211 05	Abdeckkappe M10 / SW17 schwarz	2 St.
10	U43 312 43	Buchse 12,5	2 St.
11a	U43 312 55	Querstange kurz F1 / Racer Größe 0 FM: ? (seit 01 / 2012)	1 St.
11b	U43 312 51	Querstange kurz F1 / Racer Größe 1 FM: ? (seit 01 / 2012)	1 St.
11c	U43 312 52	Querstange kurz F1 / Racer Größe 2 FM: ? (seit 01 / 2012)	1 St.
11d	U43 312 53	Querstange kurz F1 / Racer Größe 3 FM: ? (seit 01 / 2012)	1 St.
12a	U40 312 11	Verstellschiene F1	2 St.
12b	U43 312 11	Verstellschiene kurz Racer	2 St.
13	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	4 St.
14	01 160 21	Zylinderkopfschraube M6x16 - DIN 912	4 St.
15	01 160 43	Zylinderkopfschraube M8x25 - DIN 912	2 St.
16	01 160 40	Zylinderkopfschraube M8x14 - DIN 912	2 St.
17	01 320 03	Scheibe Ø8,4 - DIN 125 A2	2 St.

**F1 (alte Version) bis 01/2009 (bis UF1-3909)**

(vor der Umstellung waren Sitz, Rücken und Querstange Sitz von F1 und Racer verschieden / nur Gasdruckfeder für Sitzwinkel war gleich)

(nach der Umstellung war Sitz und Rücken von F1 = Racer / und keine Schlingenfeder bzw. nur noch Rückenverstellung mit Gasdruckfeder)

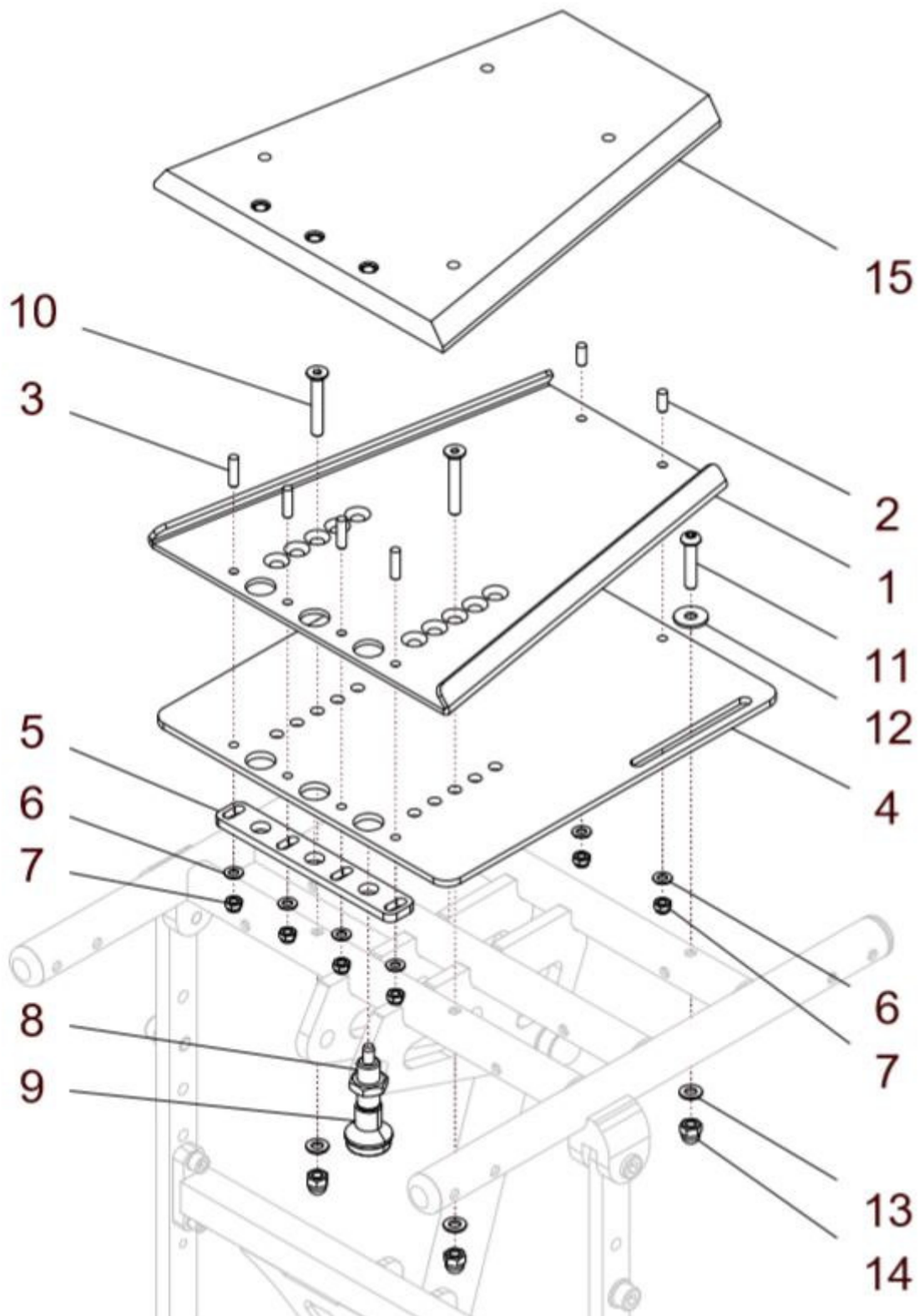
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
4	U40 313 50	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung F1 / Racer (bis 12 / 2011) mit Gasdruckfeder 0280112 / 2945XX	1 St.
11a	U40 312 31	Querstange F1 Größe 1 FM: ? (bis 01 / 2009)	1 St.
11b	U40 312 32	Querstange F1 Größe 2 FM: ? (bis 01 / 2009)	1 St.
11c	U40 312 33	Querstange F1 Größe 3 FM: ? (bis 01 / 2009)	1 St.
11d	U40 312 35	Querstange F1 Größe 0 FM: ? (bis 01 / 2009)	1 St.

**Racer (alte Version) bis 12/2011 (bis UF1-4634)**
**F1 (alte Version) von 02/2009 bis 12/2011 (bis UF1-4634)**

(01/2012 Umstellung Querstange / Gasdruckfeder von Sitzwinkelverstellung von F1 und Racer kürzer / mehr Bodenfreiheit)

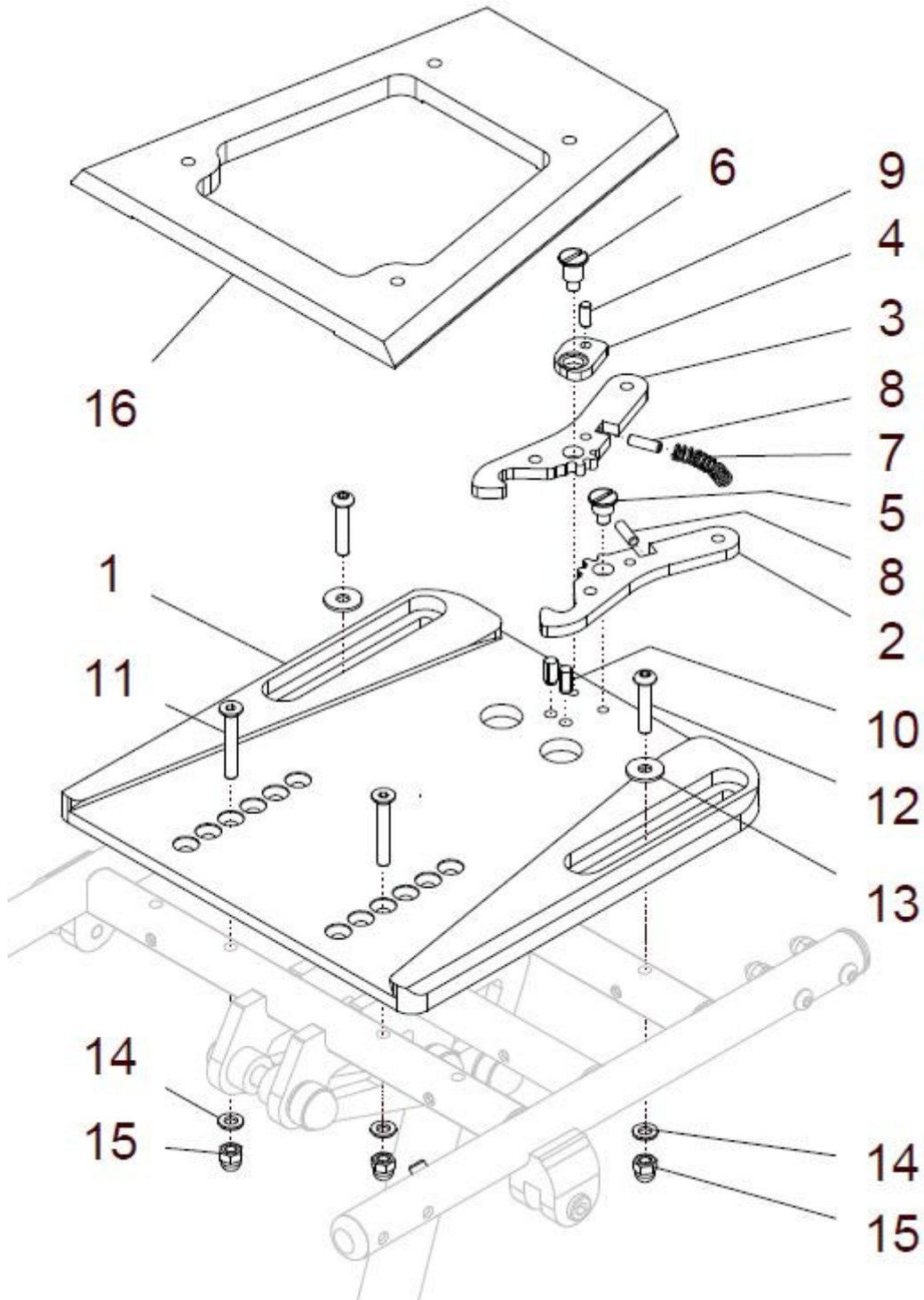
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
4	U40 313 50	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung F1 / Racer (bis 12 / 2011) mit Gasdruckfeder 0280112 / 2945XX	1 St.
11a	U43 312 31	Querstange F1 / Racer Größe 1 FM: ? (bis 12 / 2011)	1 St.
11b	U43 312 32	Querstange F1 / Racer Größe 2 FM: ? (bis 12 / 2011)	1 St.
11c	U43 312 33	Querstange F1 / Racer Größe 3 FM: ? (bis 12 / 2011)	1 St.
11d	U43 312 35	Querstange F1 / Racer Größe 0 FM: ? (bis 12 / 2011)	1 St.

**Trapezadapter Alu / Kunststoff**



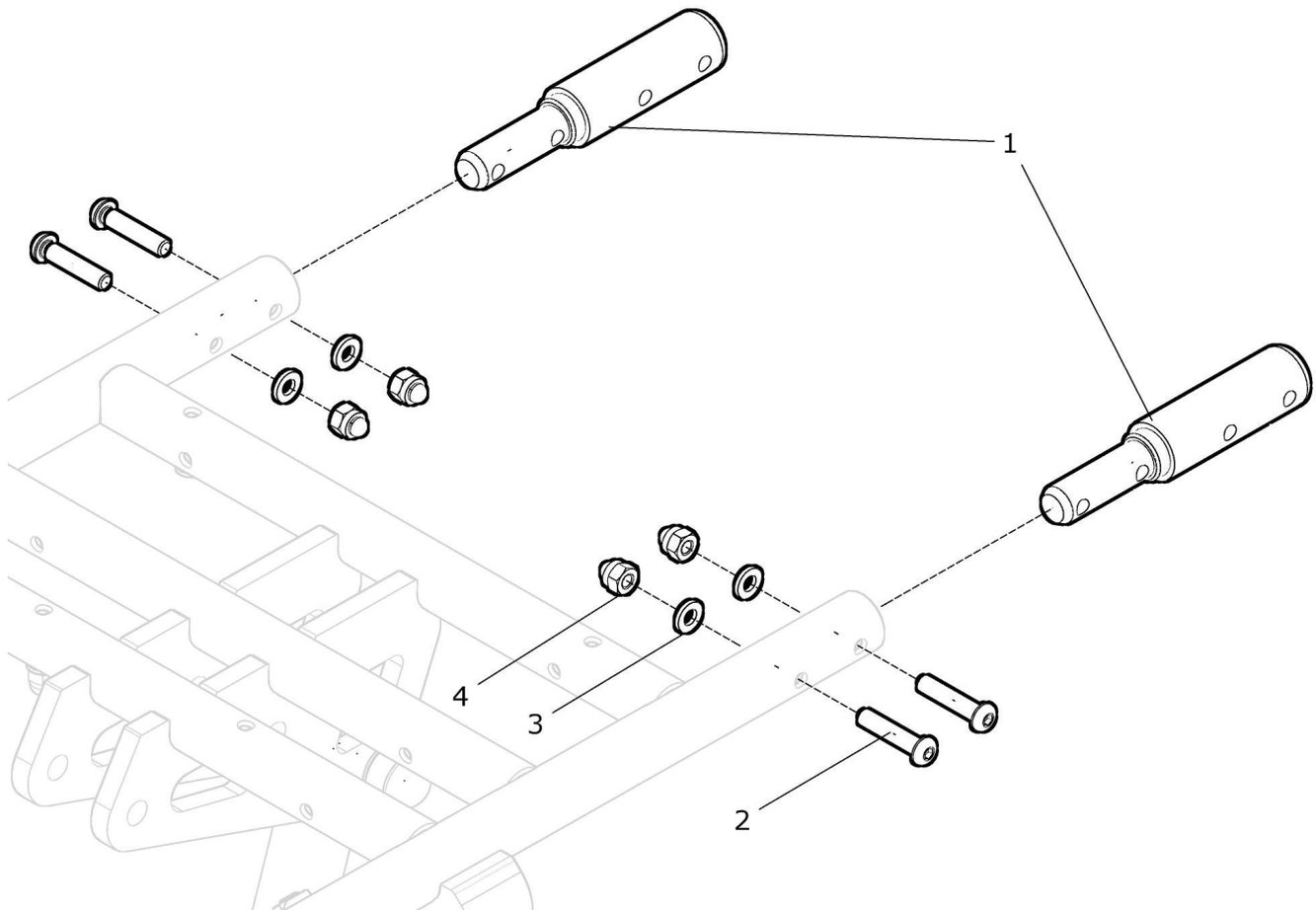
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 15	U40 315 00	<b>Trapezadapter Alu / Kunststoff kpl.</b> Trapezadapteroberteil und Trapezadapterunterteil	1 St.
1 - 14	U40 315 20	<b>Trapezadapterunterteil Alu mit Arretierplatte und Schrauben kpl.</b>	1 St.
1 - 9	U40 315 25	<b>Trapezadapterunterteil Alu mit Arretierplatte kpl.</b>	1 St.
1	U40 315 21	Trapezadapterunterteil Alu	1 St.
2	01 130 04	Einpress- Gewindebolzen M5x12	2 St.
3	01 130 05	Einpress- Gewindebolzen M5x18	4 St.
4	U40 315 22	Auflageplatte für Trapezadapterunterteil	1 St.
5	U40 315 23	Klemmplatte für Trapezadapter	1 St.
6	01 320 01	Scheibe 5,3 - DIN 125	6 St.
7	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985	6 St.
8	01 133 12	Arretierbolzen ohne Bund M12x1,5	1 St.
9	01 250 51	Pilzknopf M6 für Arretierbolzen (Kunststoff schwarz)	1 St.
10	01 120 36	Senkschraube M6x40 - DIN 7991	2 St.
11	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x35 - ISO 7380	2 St.
12	01 321 02	Scheibe 6,4 gross - DIN 9021	2 St.
13	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
14	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
15	U40 315 10	<b>Trapezadapteroberteil Kunststoff mit Buchse</b>	1 St.

# HC-Trapezadapter



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 16	U40 315 50	<b>HC-Trapezadapter Aluminium</b> kpl. HC-Trapezadapter-Oberteil und Unterteil	1 St.
1 - 10	U40 315 70	<b>Trapezadapterunterteil HC Aluminium</b> kpl.	1 St.
1	U40 315 71	Trapezadapterunterteil Alu	1 St.
2 - 9	U40 315 80	<b>Hebel-Satz für Trapezadapter Alu HC</b> kpl.	1 Set
2	U40 315 77	Hebel ohne Verriegelung für Trapezadapter	1 St.
3	U40 315 72	Hebel für Trapezadapter	1 St.
4	U40 315 74	Austreiberplatte für Hebel	1 St.
5	U40 315 78	Drehbolzen für Hebel ohne Platte	1 St.
6	U40 315 73	Drehbolzen für Hebel mit Platte	1 St.
7	02 110 07	Druckfeder 1x7x40	1 St.
8	01 131 43	Gewindestift M5x16 - DIN 913	2 St.
9	01 410 27	Zylinderstift 5 x 10 – DIN 7	1 St.
10	01 411 20	Zylinderkerbstift 6x12 - DIN 1473	2 St.
11	01 120 36	Senkschraube M6x40 - DIN 7991	2 St.
12	01 152 25	Linsenkopfschraube M6x40 - ISO 7380	2 St.
13	01 321 02	Scheibe 6,4 gross - DIN 9021	2 St.
14	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
15	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
16	U40 315 61	<b>Trapezadapteroberteil Alu</b>	1 St.

## Sitzverlängerungssatz 7 cm nach hinten



für Sitzrahmen seit 02/2009 (seit UF1-3910)

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 4	U43 322 10	Sitzverlängerungssatz 7cm nach hinten kpl.	1 St.
1	U43 321 11	Sitzverlängerung 7cm nach hinten	2 St.
2	01 153 24	Linsenkopfschraube M6X30 - ISO 7380	4 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
4	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.

**Hinweis:**

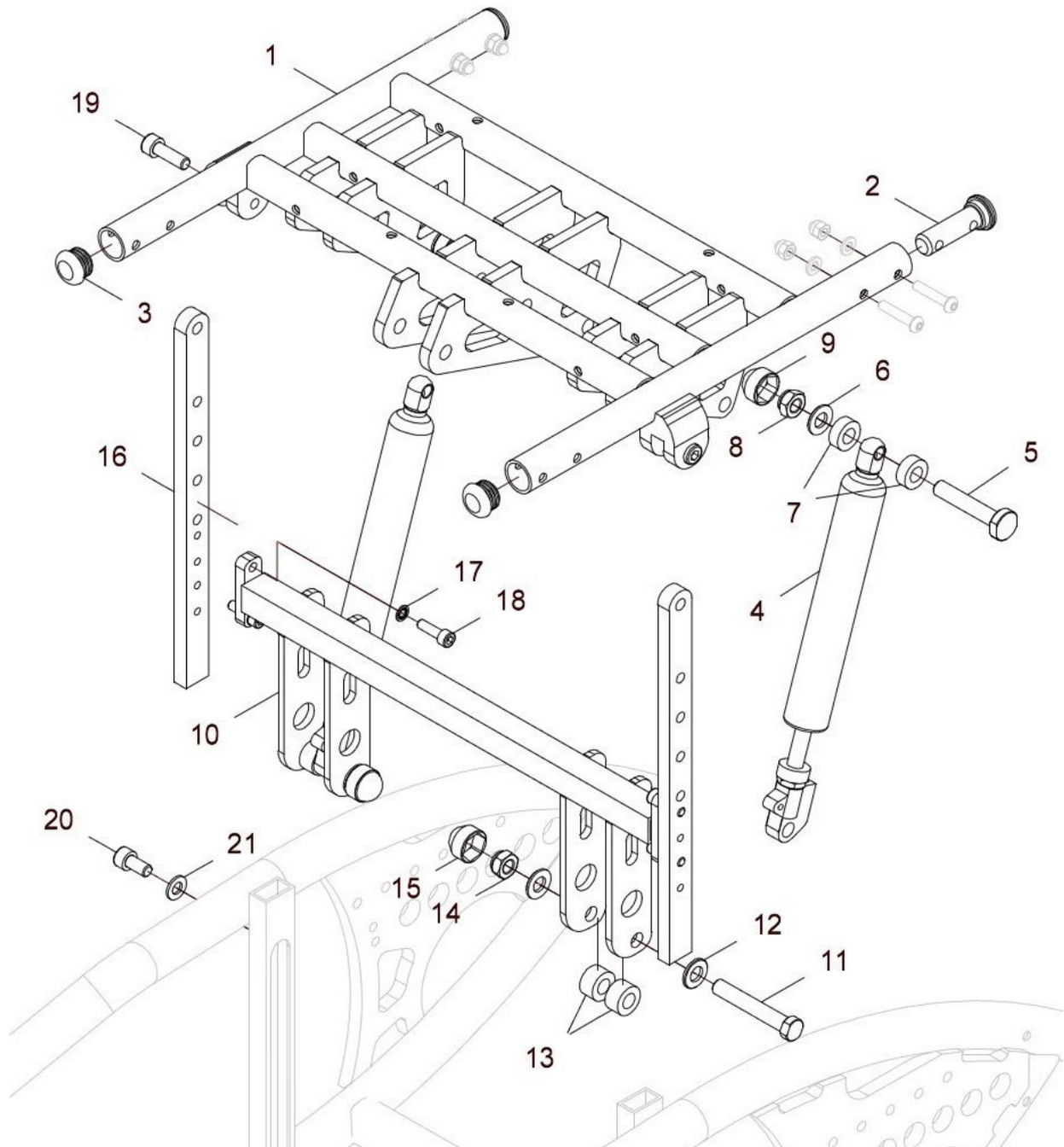
Sollte ein Umbau auf Sitz mit 7cm nach hinten erfolgen, so muss auch die Kippsicherung lang bzw. der Ankippbügel lang angebaut werden (siehe dazu Kapitel 1).

## Alte Version bis 02 / 2016

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 4	U43 322 00	Sitzverlängerungssatz 7cm nach hinten kpl.	1 St.
o. Bild	U43 212 66	Rastbolzen lang (+7cm) für Gasdruckfeder	1 St.
1 - 4	U43 322 10	Sitzverlängerungssatz 7cm nach hinten kpl.	1 St.
1	U43 321 11	Sitzverlängerung 7cm nach hinten	2 St.
2	01 153 24	Linsenkopfschraube M6X30 - ISO 7380	4 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
4	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.

Hinweis: ab 03 / 2016 ist der Rastbolzen lang (U43 212 66) für die Gasdruckfeder nicht mehr erforderlich !!!

## Sitzrahmen 2/1-fach mit 2 Gasdruckfedern Sitzwinkel F1 / Racer



Pos. 1 Sitzrahmen seit 02/2009 (seit UF1-3910)

Pos. 4 Gasdruckfeder und Pos. 11 Querstange seit 01/2012 (UF1-4635)

### Hinweis:

Beim Umbau von Sitzrahmen kurz auf Sitzrahmen lang (+10cm), müssen auch die Aufnahmen für Kniewinkel ausgetauscht werden (siehe dazu Kapitel 5 – Kniewinkelaufnahme Pos. 1c und 1d)

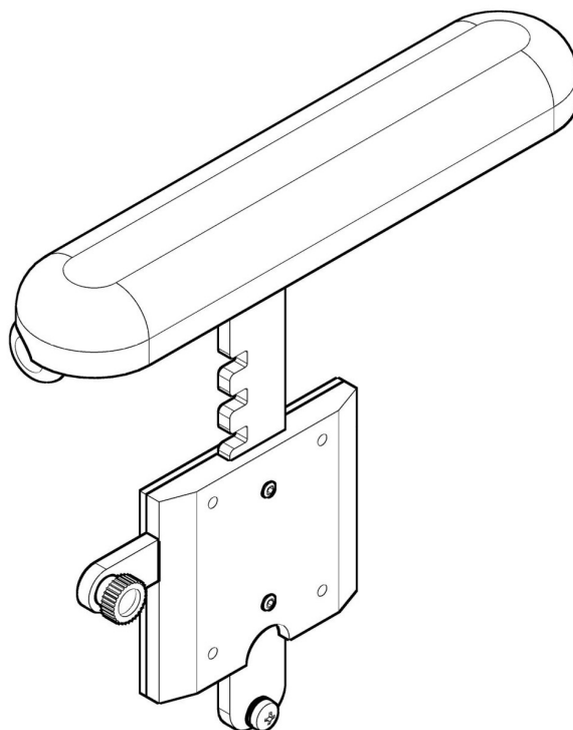
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 16a, 17 – 19	U40 332 00	<b>Sitz 2/1-fach F1 mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen mit Verstellschienen F1, Gasdruckfeder und Querstange für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 16b, 17 - 19	U43 332 00	<b>Sitz 2/1-fach Racer mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen mit Verstellschienen Racer, Gasdruckfeder und Querstange für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 16a, 17 - 19	U40 332 50	<b>Sitz 2/1-fach F1 lang (+10cm) mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen lang (+10cm) mit Verstellschienen F1, Gasdruckfeder und Querstange für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ? Größe: ?	1 St.
1 – 16b, 17 - 19	U43 332 50	<b>Sitz 2/1-fach Racer lang (+10cm) mit Anbauteilen</b> kpl. Sitzrahmen lang (+10cm) mit Verstellschienen Racer, Gasdruckfeder und Querstange für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ? Größe: ?	1 St.
1a	U43 332 12	Sitzrahmen 2/1-fach F1 / Racer Größe 2 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ?	1 St.
1b	U43 332 13	Sitzrahmen 2/1-fach F1 / Racer Größe 3 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ?	1 St.
1c	U43 332 52	Sitzrahmen lang (+10cm) 2/1-fach F1 / Racer Größe 2 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ?	1 St.
1d	U43 332 53	Sitzrahmen lang (+10cm) 2/1-fach F1 / Racer Größe 3 für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung (für 1x Gasdruckfeder für Rückenwinkelverstellung) FM: ?	1 St.
2	U43 311 05	Distanzbolzen für Sitzrahmen hinten (f. Aufnahme Rücken)	2 St.
3	04 210 02	Verschußstopfen ø23x2 schwarz	2 St.
4	U40 313 60	Gasdruckfeder 400N für Sitzverstellung F1 / Racer (seit 01 / 2012)	2 St.
5 – 9	U40 312 50	<b>Bolzen für 2-fach Gasdruckfeder Sitzverstellung oben</b> kpl. für Befestigung Gasdruckfeder oben am Sitzrahmen	2 St.
5	U40 312 20	Bolzen Ø10 / L40	2 St.
6	01 320 04	Scheibe 10,4 - DIN 125	2 St.

# F1 / Racer

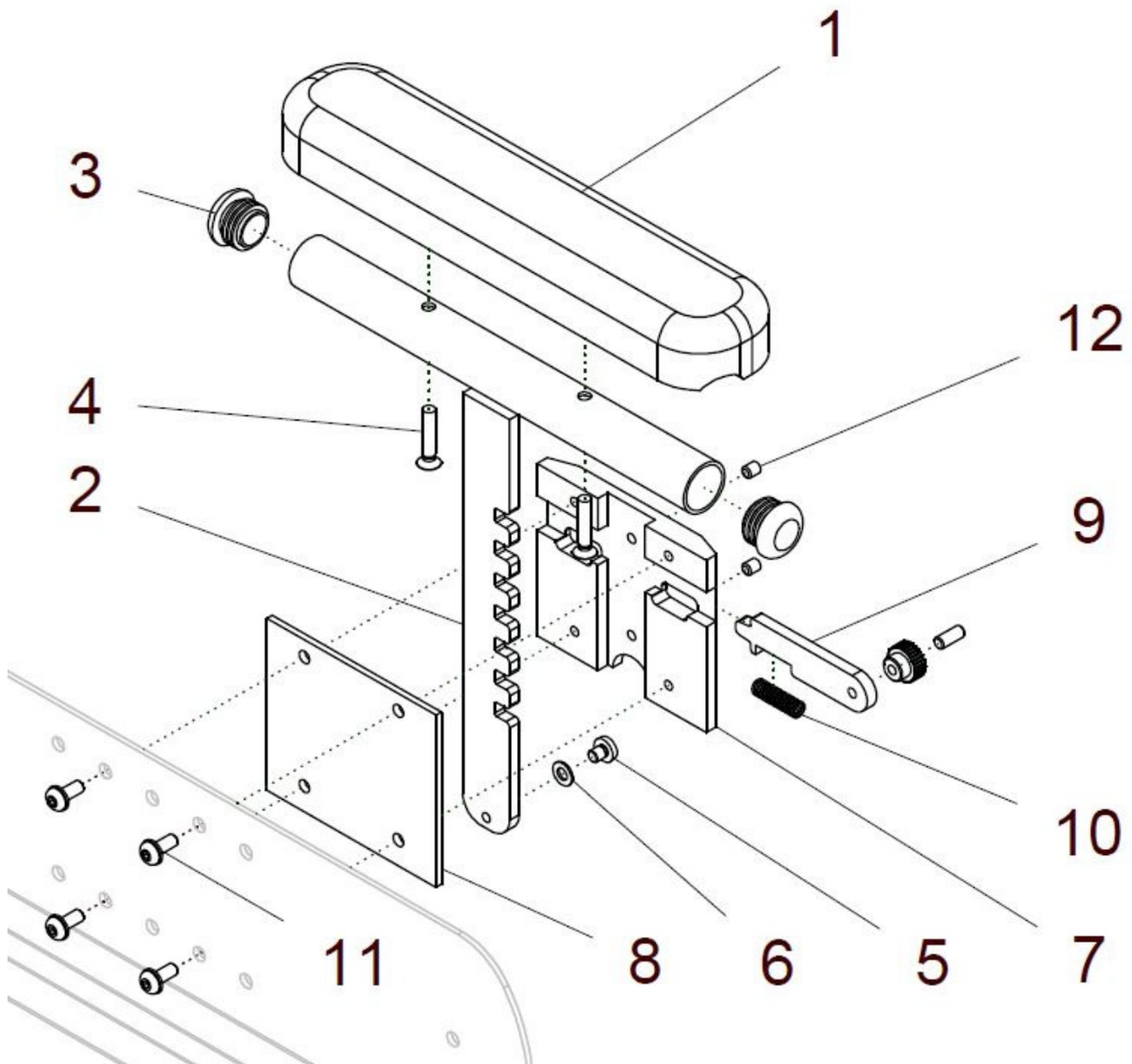
7	U55 202 01	Buchse 7,5 PE schwarz	4 St.
8	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	2 St.
9	04 211 05	Abdeckkappe M10 / SW17 schwarz	2 St.
10a	U43 332 42	Querstange kurz 2/1-fach F1 / Racer Größe 2 (seit 01 / 2012) für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
10b	U43 332 43	Querstange kurz 2/1-fach F1 / Racer Größe 3 (seit 01 / 2012) für 2x Gasdruckfeder für Sitzwinkelverstellung FM: ?	1 St.
<b>11 – 15</b>	<b>U43 312 45</b>	<b>Bolzen für Gasdruckfeder Sitzverstellung unten kpl.</b> für Befestigung Gasdruckfeder unten an Querstange	<b>2 St.</b>
11	U43 312 20	Bolzen Ø10 / L48	2 St.
12	01 320 04	Scheibe 10,4 - DIN 125	4 St.
13	U43 312 43	Buchse 12,5	2 St.
14	01 210 05	Mutter M10 - DIN 985	2 St.
15	04 211 05	Abdeckkappe M10 / SW17 schwarz	2 St.
16a	U40 312 11	Verstellschiene F1	2 St.
16b	U43 312 11	Verstellschiene kurz Racer	2 St.
17	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM 6	4 St.
18	01 160 21	Zylinderkopfschraube M6x16 - DIN 912	4 St.
19	01 160 43	Zylinderkopfschraube M8x25 - DIN 912	2 St.
20	01 160 40	Zylinderkopfschraube M8x14 - DIN 912	2 St.
21	01 320 03	Scheibe Ø8,4 - DIN 125 A2	2 St.

# Seitenteil

## Gruppe 4

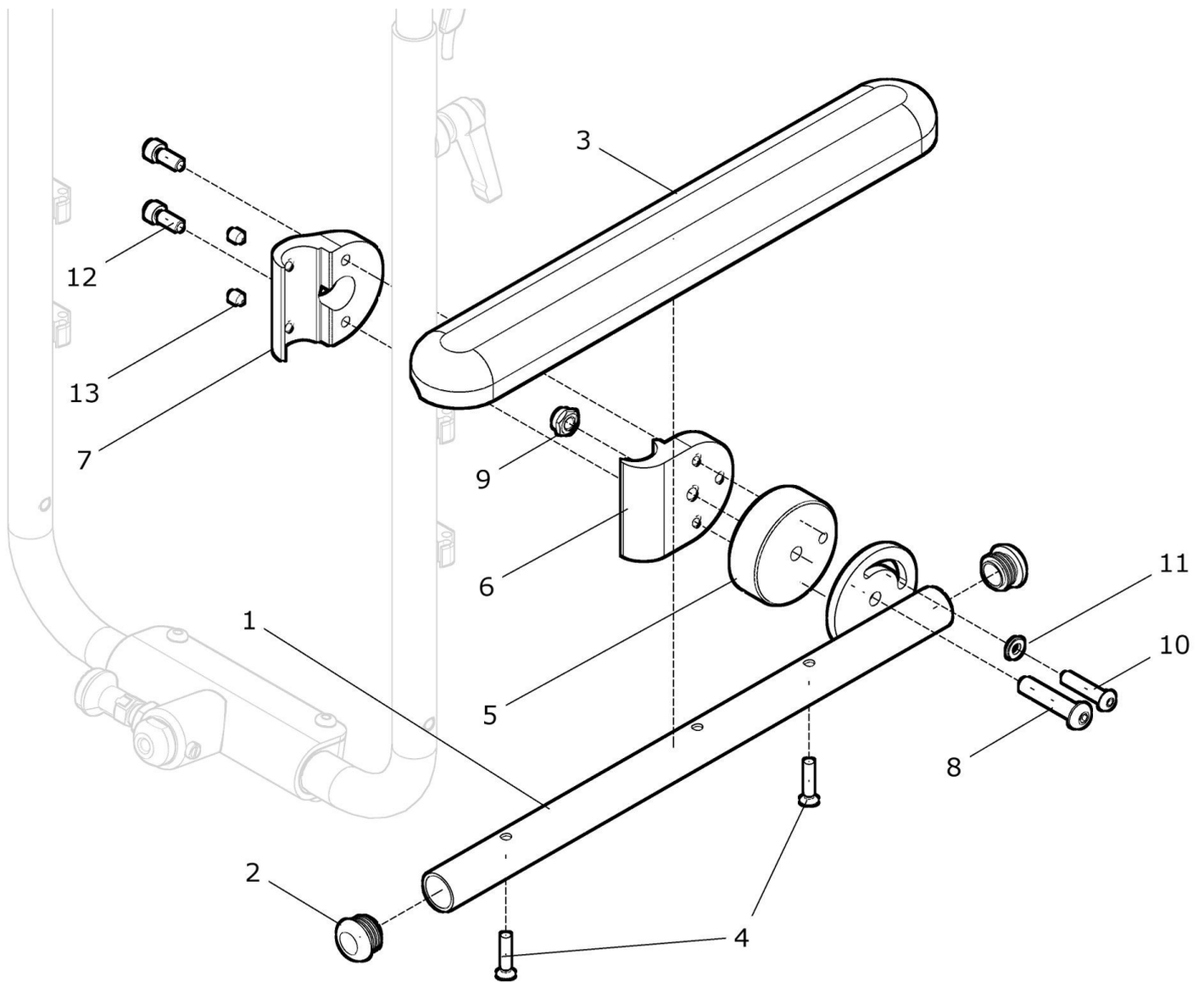


### Armlehnen kurz / lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse



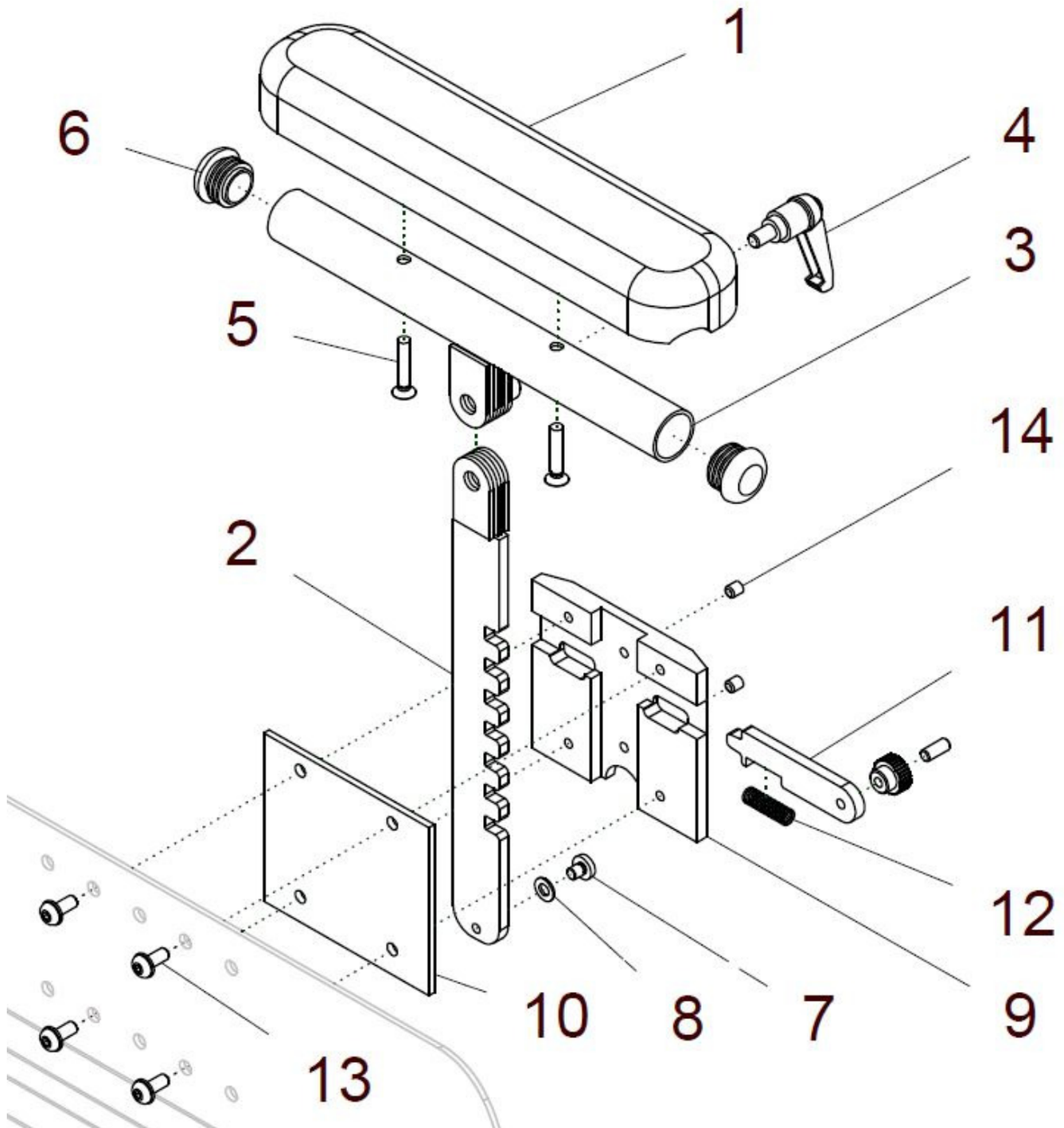
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a - 12	U40 420 00	Armlehnen <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 12	U40 420 20	Armlehnen <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. mit Armpolster lang	1 Paar
1a, 2a - 12	U40 422 00	Armlehne <u>kurz</u> rechts 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	2 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 90	Gewindestift – M5x5 - DIN 551 Poly	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 <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse kpl. <u>ohne</u> Armpolster	1 Paar

**Armlehnenhalter mit Armpolster lang**



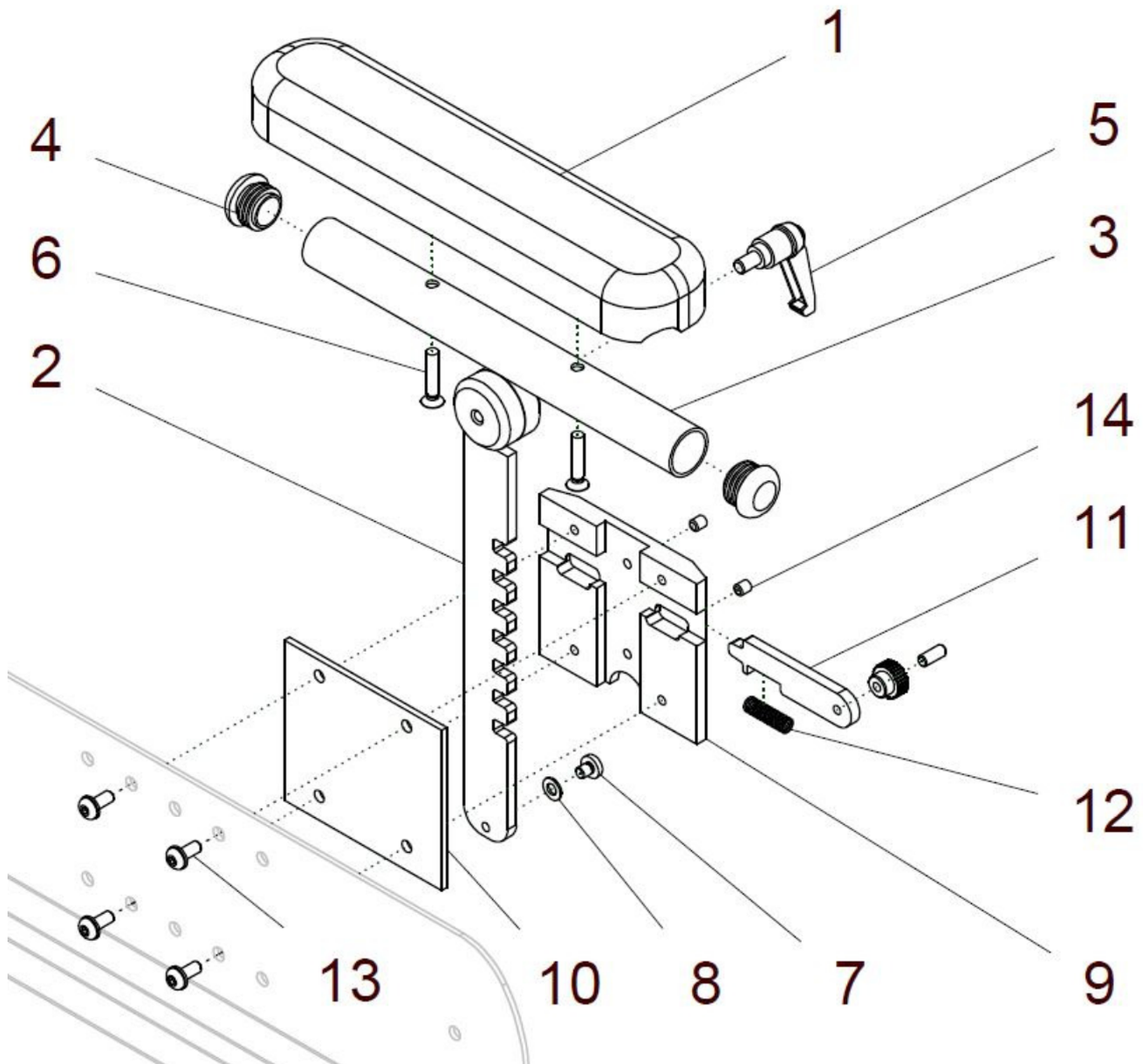
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 13	40 490 00	Armlehnenhalter mit Armpolster lang kpl.	1 Paar
1a - 13	40 490 20	Armlehnenhalter rechts mit Armpolster lang kpl.	1 St
1b - 13	40 490 30	Armlehnenhalter links mit Armpolster lang kpl.	1 St
1a	40 491 21	Armlehnenhalter rechts	1 St
1b	40 491 31	Armlehnenhalter links	1 St
2	04 210 02	Verschlussstopfen ø23x2	4 St
3	04 100 02	Armpolster 368 – lang	2 St
4	01 121 03	Linsensenkschraube m. Kreuzschlitz M5x35 - DIN 966	4 St
5	40 491 11	Distanzscheibe 20mm für Armpolsterhalterrohr	2 St
6	40 491 01	Armpolsterhalter außen	2 St
7	40 491 02	Armpolsterhalter innen	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	Zylinderkopfschraube M6x16 - DIN 912	4 St
13	01 131 12	Gewindestift M6x6 - DIN 914	4 St

**Armlehnen kurz/lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse und  
winklverstellbar mit Lamellengelenk**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 14	U40 420 80	<b>Armlehne <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 14	U40 420 90	<b>Armlehne <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Armpolster lang	1 Paar
1a – 3a - 14	U40 422 80	<b>Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 St.
1a – 3a - 14	U40 423 80	<b>Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 St.
1b – 3b - 14	U40 422 90	<b>Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Armpolster lang	1 St.
1b – 3c - 14	U40 423 90	<b>Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Lamellengelenk kpl.</b> 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	2 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 kpl.	1 St.
11b	90 443 02	Schieber mit Mutter M5 links kpl.	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 90	Gewindestift – M5x5 - DIN 551 Poly	4 St

**Armlehnen kurz/lang höhenverstellbar mit Rastgehäuse und  
winklverstellbar mit Zahnsegment**



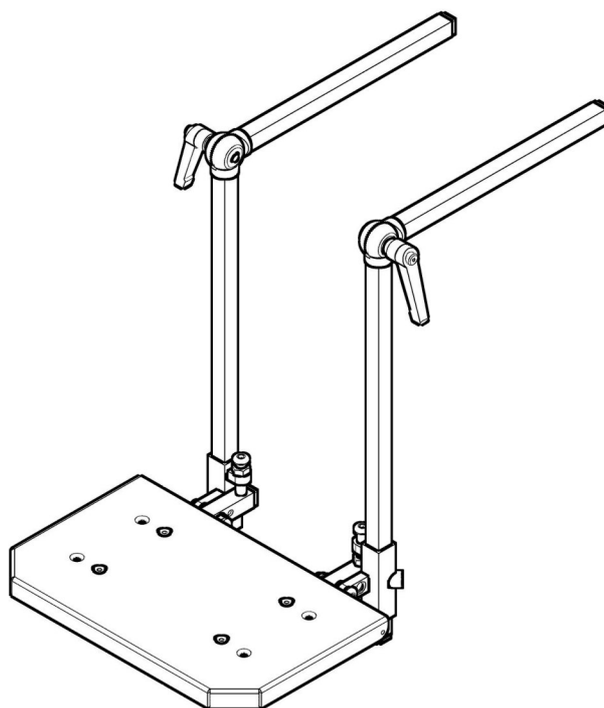
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 14	U40 425 00	<b>Armlehne <u>kurz</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 Paar
1b - 14	U40 425 50	<b>Armlehne <u>lang</u> höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster lang	1 Paar
1a, 2a, 3a – 14	U40 425 02	<b>Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 St.
1a, 2b, 3a – 14	U40 425 03	<b>Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster kurz	1 St.
1b, 2a, 3b – 14	U40 425 52	<b>Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster lang	1 St.
1b, 2b, 3c - 14	U40 425 53	<b>Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Rastgehäuse winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster lang	1 St.
1a, 2a, 3a - 8	U40 425 20	<b>Armlehne <u>kurz</u> rechts höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster kurz (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1a, 2b, 3a - 8	U40 425 30	<b>Armlehne <u>kurz</u> links höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster kurz (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1b, 2a, 3b – 8	U40 425 60	<b>Armlehne <u>lang</u> rechts höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> mit Armpolster lang (ohne Führungsgehäuse)	1 St.
1b, 2b, 3c - 8	U40 425 70	<b>Armlehne <u>lang</u> links höhenverstellbar mit Armpolster und winkelverstellbar mit Zahnsegment kpl.</b> 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	Verschlusstopfen 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	2 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.

## F1 / Racer

12	02 110 05	Druckfeder ø6,9x23mm	2 St.
13	01 156 54	Linsenkopfschraube M5x12 – ISO 7380F ZNS	8 St.
14	01 131 90	Gewindestift – M5x5 - DIN 551 Poly	4 St

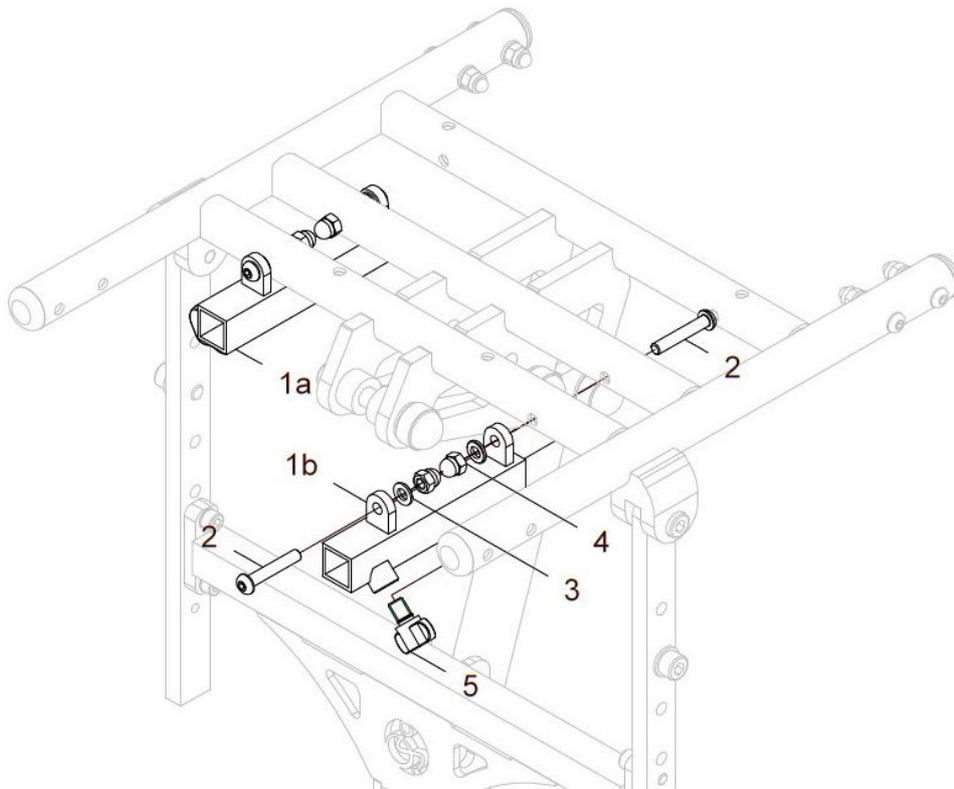
# Fußbrett

## Gruppe 5

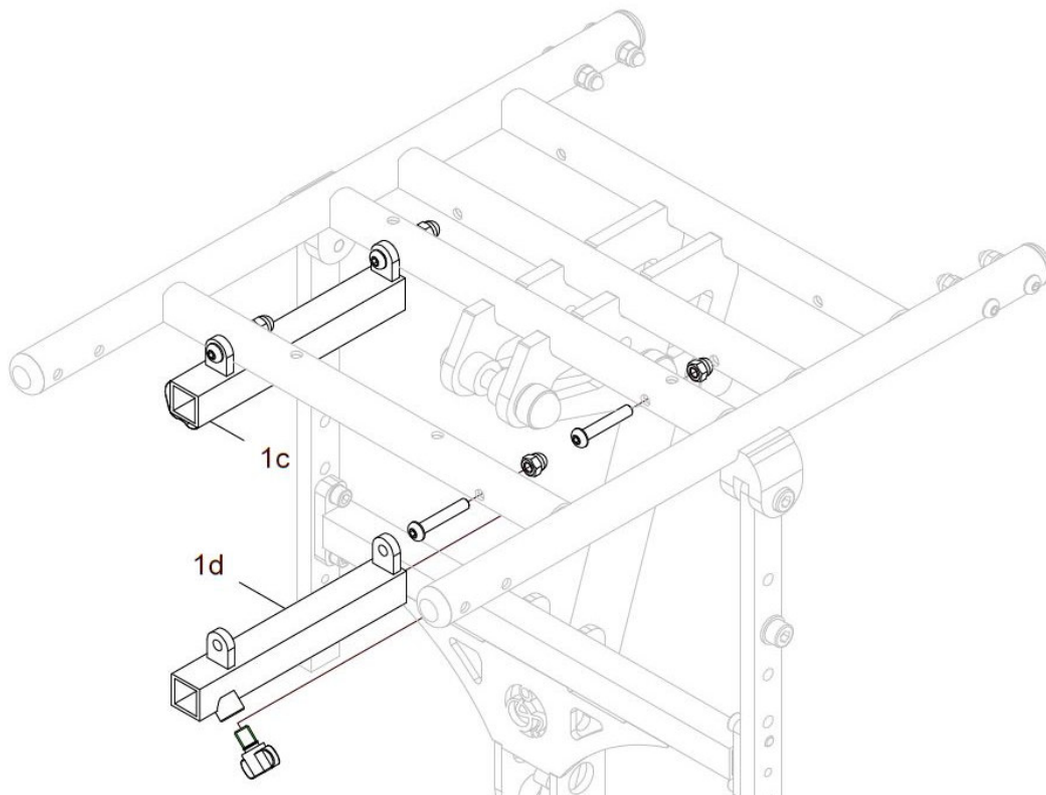


## Kniewinkelaufnahme für Fußbrett

Sitzrahmen standard:

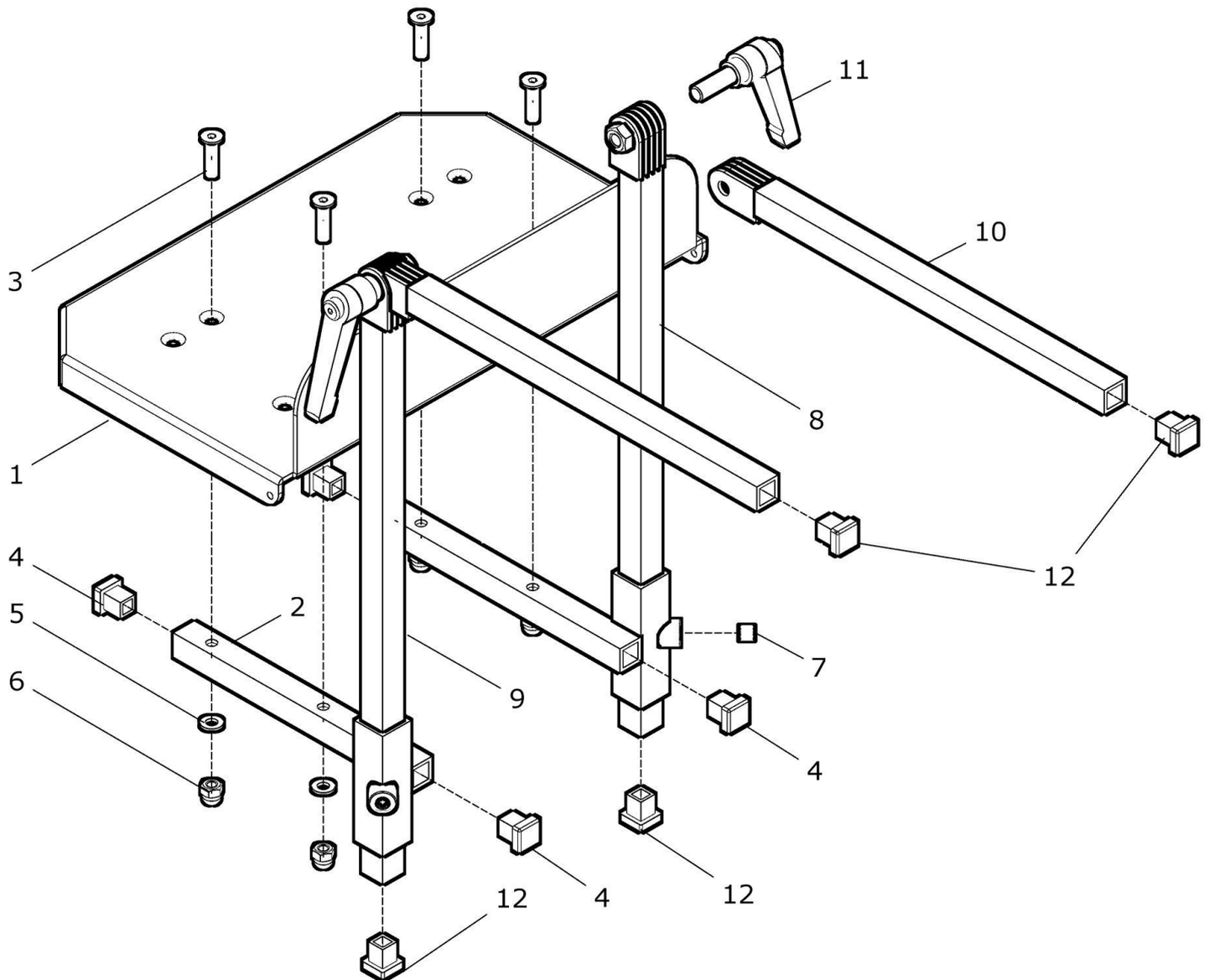


Sitzrahmen lang (+10cm):



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 5	U43 510 10	<b>Kniewinkelaufnahme rechts / links kpl.</b> (für Fußbrett mit Kniewinkel) Sitzrahmen F1 / Racer: ? (Sitzrahmen: normal oder +10cm)	<b>1 Paar</b>
1a	U43 512 01	Aufnahme rechts für Kniewinkel	1 St.
1b	U43 513 01	Aufnahme links für Kniewinkel	1 St.
1c	U20 512 01	Aufnahme rechts für Kniewinkel bei Sitzrahmen +10cm	1 St.
1d	U20 513 01	Aufnahme links für Kniewinkel bei Sitzrahmen +10cm	1 St.
2	01 153 25	Linsenkopfschraube M6x35 - DIN 7380	4 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
4	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
5a	01 131 47	Gewindestift M8x10 – DIN 913 (bei Auslieferung <u>ohne</u> Fußbrett)	2 St.
5b	01 191 09	Flügelschraube M8x15 mini-wing (bei Auslieferung <u>mit</u> Fußbrett)	2 St.

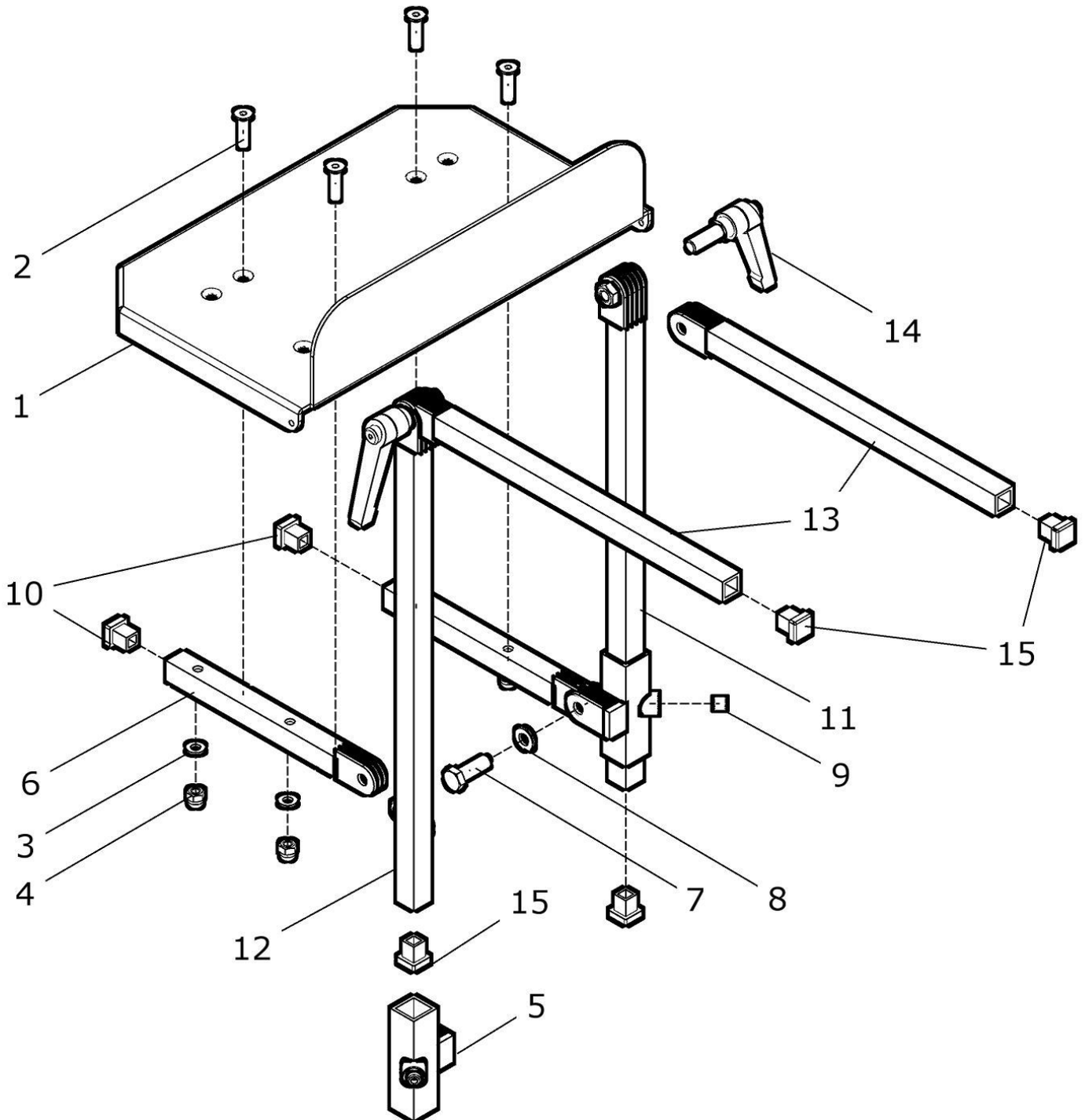
**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Lamellen)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 12	U40 520 00	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel mit Lamellengelenk kpl.</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 250 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 2 / 3	1 St.
2	09 990 14	Fußwinkel rechts / links	2 St.
3	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
4	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
5	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
6	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
7	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
8a, 10 - 12	U20 521 20	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 350 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
8b, 10 - 12	U40 522 10	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
9a - 12	U20 521 30	<b>Kniewinkel links verstellbar 350 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
9b - 12	U40 523 10	<b>Kniewinkel links verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
8a	09 990 96	Kniewinkelgelenkstück 350 rechts	1 St.
8b	09 990 08	Kniewinkelgelenkstück 500 rechts	1 St.
9a	09 990 97	Kniewinkelgelenkstück 350 links	1 St.
9b	09 990 07	Kniewinkelgelenkstück 500 links	1 St.
10	09 990 06	Kniewinkelgelenkstück 250 ohne Mutter	2 St.
11	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
12	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

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

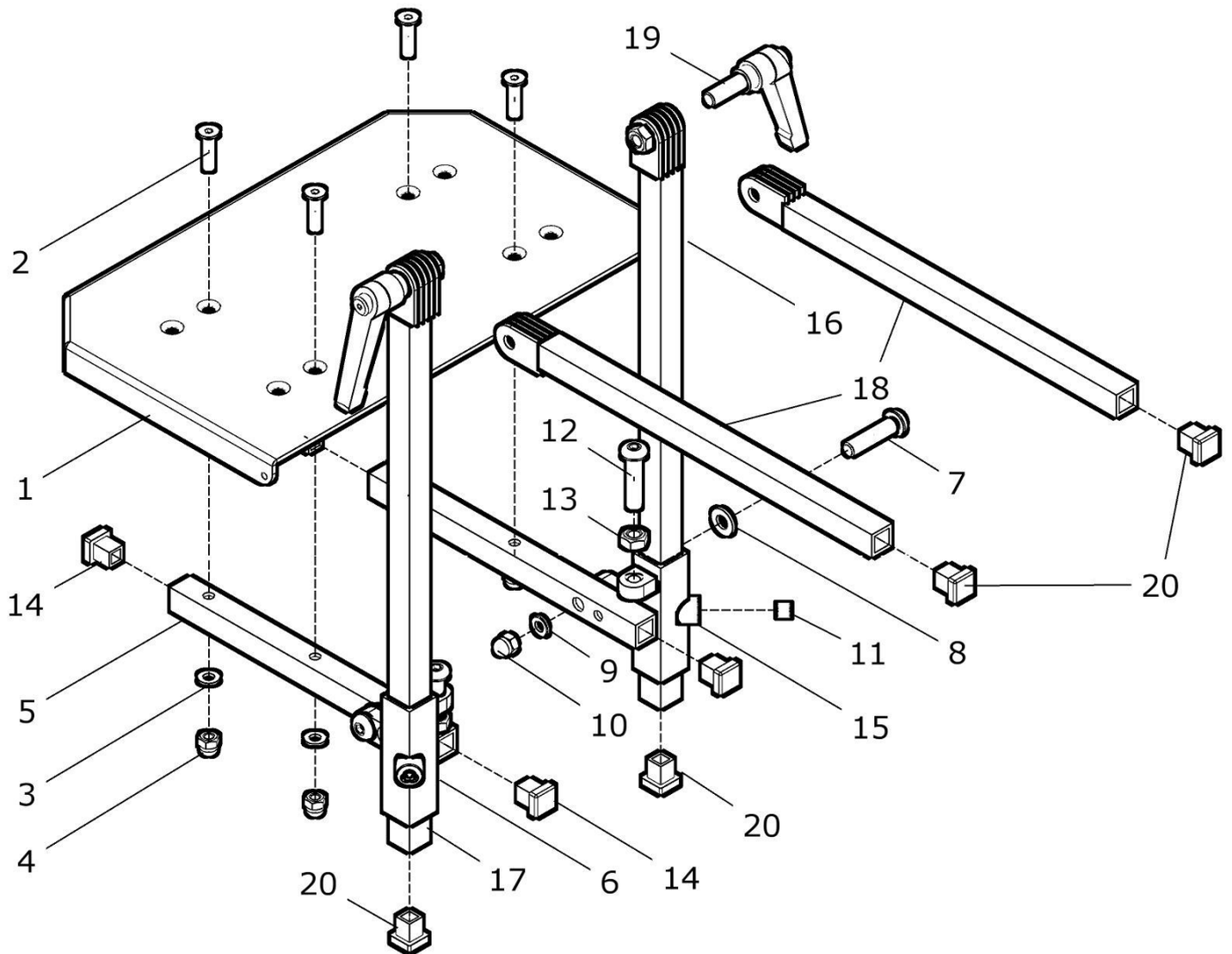
**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Lamellen) und Fußwinkel einstellbar**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 – 15</b>	<b>U40 520 50</b>	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel mit Lamellengelenk und Fußwinkel winkeleinstellbar kpl.</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 250 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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>11a, 13 – 15</b>	<b>U20 521 20</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 350 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
<b>11b, 13 – 15</b>	<b>U40 522 10</b>	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
<b>12a – 15</b>	<b>U20 521 30</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 350 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
<b>12b - 15</b>	<b>U40 523 10</b>	<b>Kniewinkel links verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	<b>1 St.</b>
11a	09 990 96	Kniewinkelgelenkstück 350 rechts	1 St.
11b	09 990 08	Kniewinkelgelenkstück 500 rechts	1 St.
12a	09 990 97	Kniewinkelgelenkstück 350 links	1 St.
12b	09 990 07	Kniewinkelgelenkstück 500 links	1 St.
13	09 990 06	Kniewinkelgelenkstück 250 ohne Mutter	2 St.
14	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
15	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

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

**Fußbrett durchgehend hochklappbar mit Kniewinkel (Lamellen)  
(ohne Fersenkante)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 20	U40 520 60	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Kniewinkel mit Lamellengelenk und Fußwinkel hochklappbar</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 250 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ? (1, 2 oder 3)	1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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> kpl. (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links</b> kpl. (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.
16a, 18 – 20	U20 521 20	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 350 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
16b, 18 – 20	U40 522 10	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
17a – 20	U20 521 30	<b>Kniewinkel links verstellbar 350 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
17b – 20	U40 523 10	<b>Kniewinkel links verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.

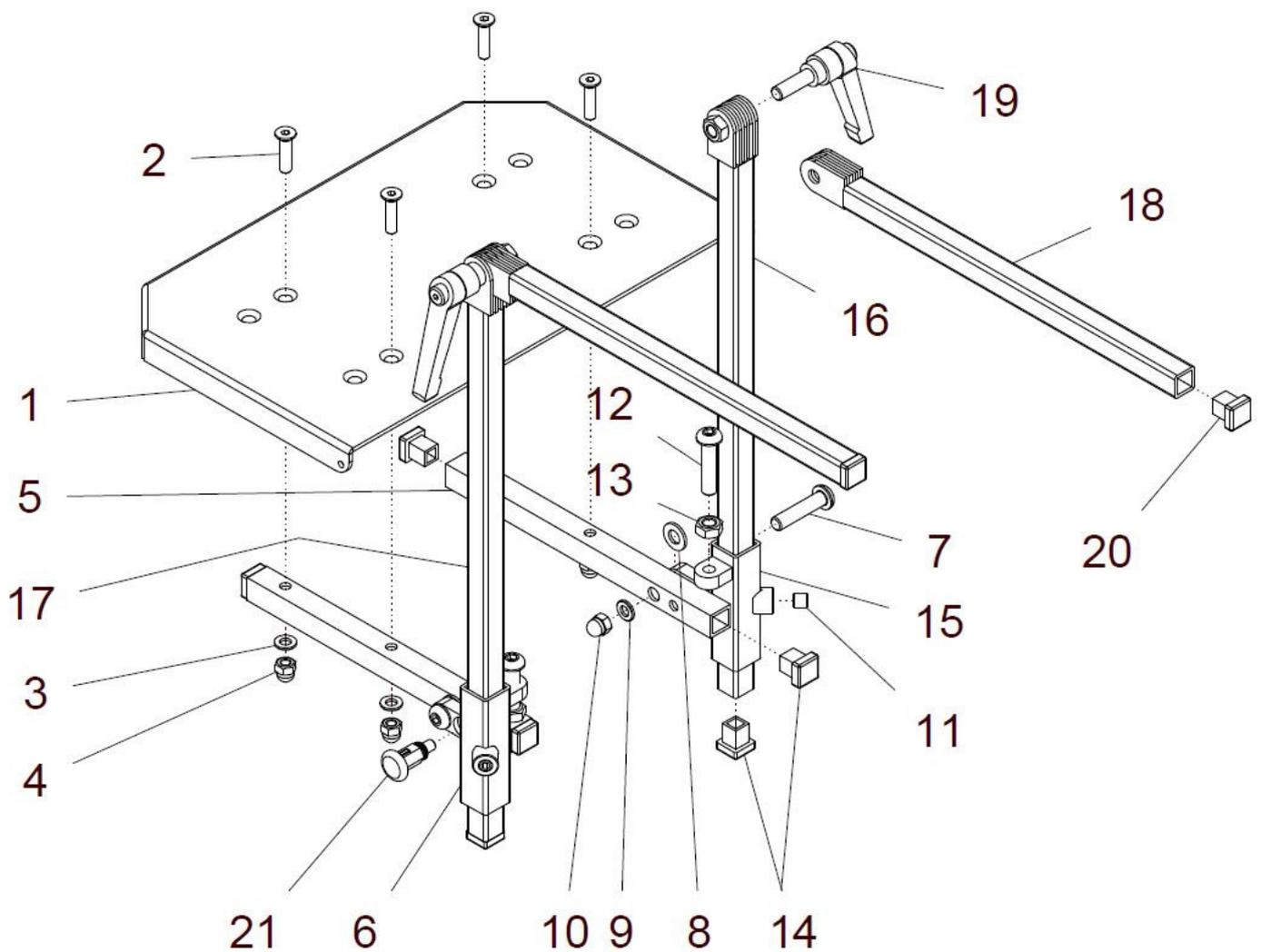
## F1 / Racer

16a	09 990 96	Kniewinkelgelenkstück 350 rechts	1 St.
16b	09 990 08	Kniewinkelgelenkstück 500 rechts	1 St.
17a	09 990 97	Kniewinkelgelenkstück 350 links	1 St.
17b	09 990 07	Kniewinkelgelenkstück 500 links	1 St.
18	09 990 06	Kniewinkelgelenkstück 250 ohne Mutter	2 St.
19	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
20	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

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



**Fußbrett durchgehend hochklappbar mit Kniewinkel (Lamellen) und mit Spastikerverriegelung (ohne Fersenkante)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 21	U40 520 65	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Spastikerverr. Kniewinkel mit Lamellengelenk und Fußwinkel hochklappbar mit Spastikerverriegelung</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 250 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ? (1, 2 oder 3)	1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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> kpl. (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links</b> kpl. (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.
16a, 18 – 20	U20 521 20	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 350 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
16b, 18 – 20	U40 522 10	<b>Kniewinkel rechts verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
17a – 20	U20 521 30	<b>Kniewinkel links verstellbar 350 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.
17b – 20	U40 523 10	<b>Kniewinkel links verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkelgelenkstück 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25	1 St.

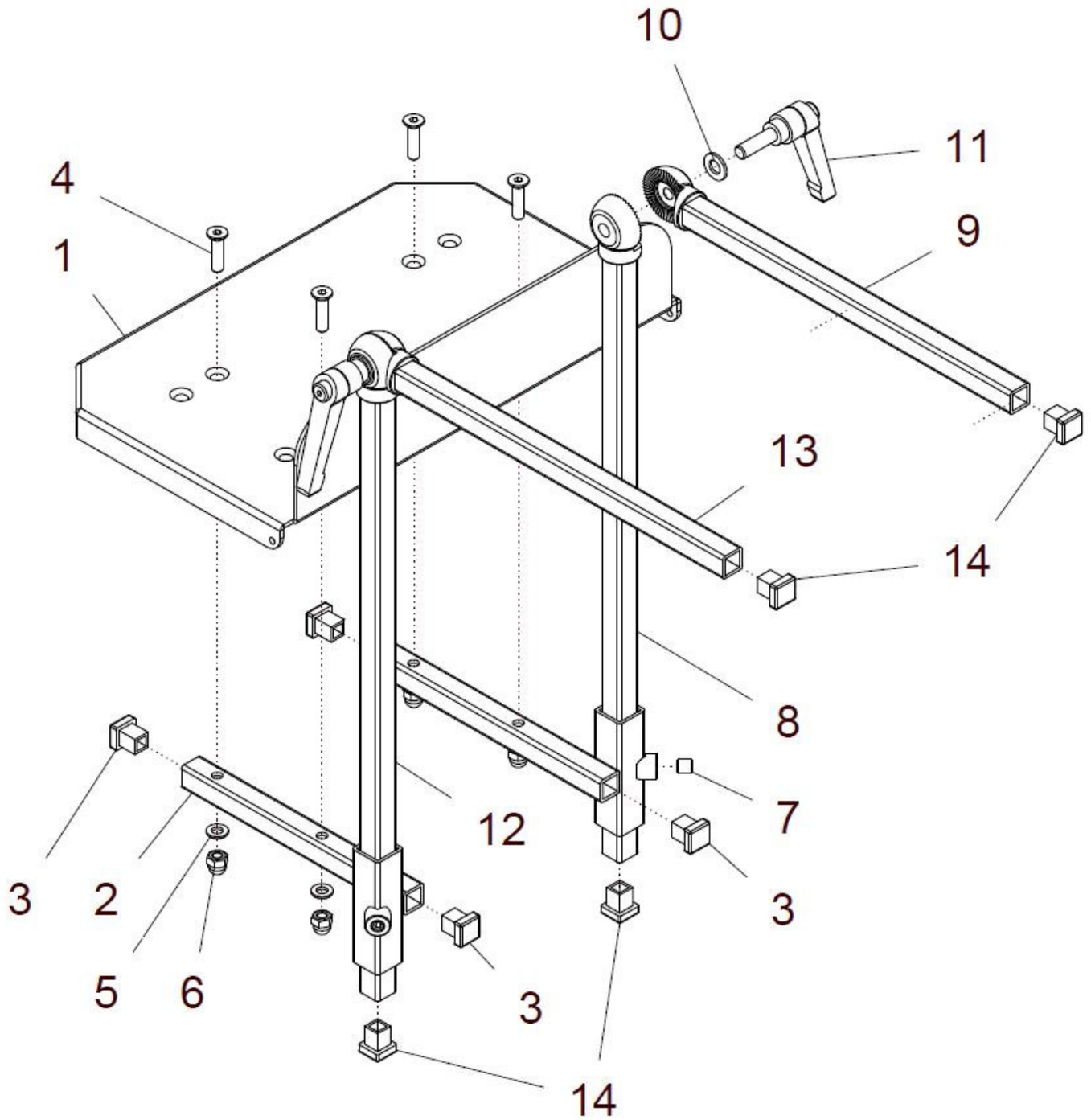
## F1 / Racer

16a	09 990 96	Kniewinkelgelenkstück 350 rechts	1 St.
16b	09 990 08	Kniewinkelgelenkstück 500 rechts	1 St.
17a	09 990 97	Kniewinkelgelenkstück 350 links	1 St.
17b	09 990 07	Kniewinkelgelenkstück 500 links	1 St.
18	09 990 06	Kniewinkelgelenkstück 250 ohne Mutter	2 St.
19	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
20	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
21	01 133 24	Rastbolzen M10x1 / ø6 mit Verriegelung	1 St.

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



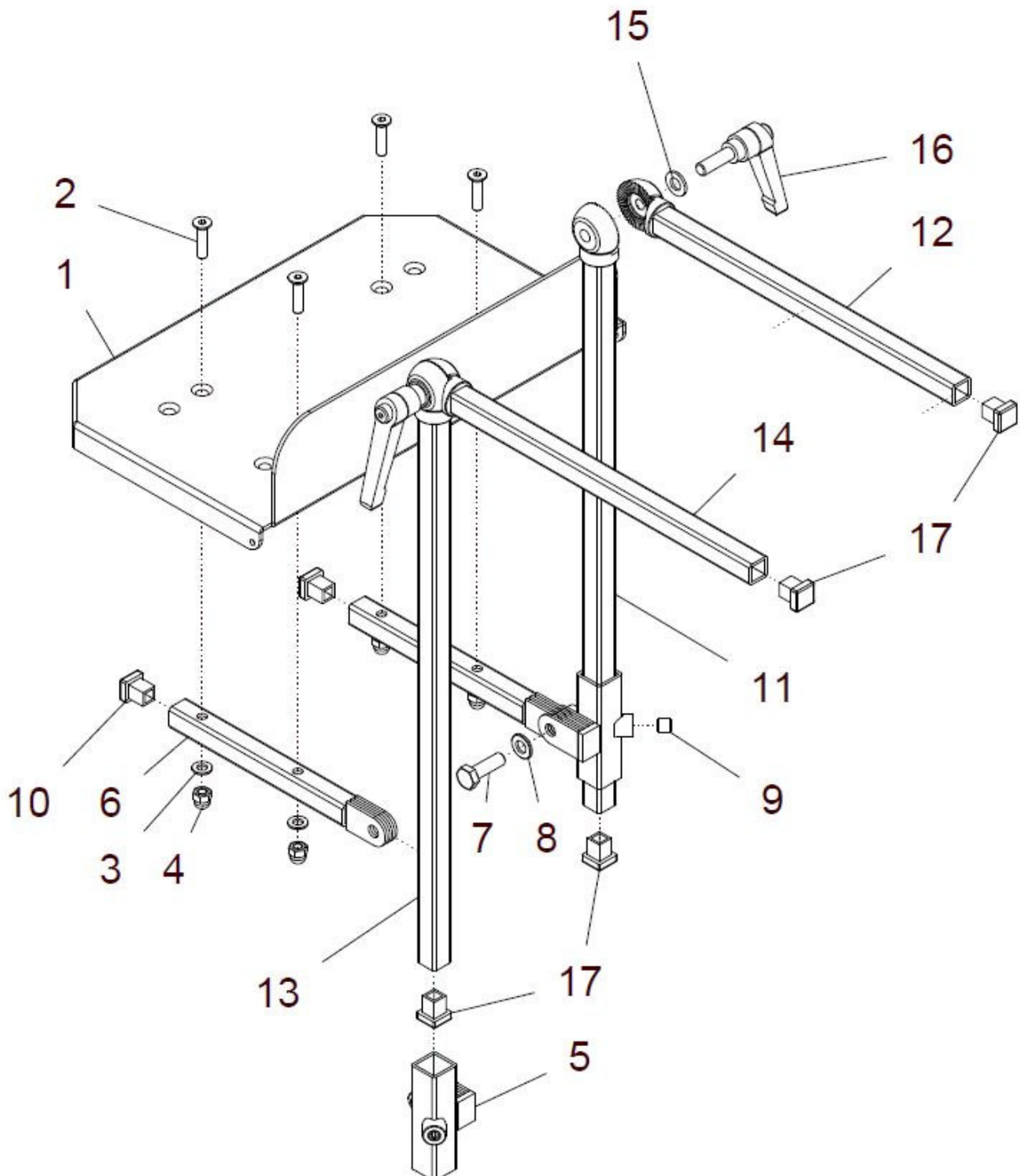
**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Zahnsegment)**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 14	U40 520 10	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel mit Zahnsegmente</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 2 / 3	1 St.
2	09 990 14	Fußwinkel rechts / links	2 St.
3	01 120 83G	Senkschraube M6x25 schwarz - DIN 7991	4 St.
4	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
5	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
6	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
7	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
8a, 9a, 10- 11, 14	U55 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
8b, 9b, 10-11, 14	U40 522 60	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
10 – 11, 12a, 13a, 14	U55 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
10-11, 12b, 13b, 14	U40 523 60	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
8a	U55 515 22	Kniewinkel-Zahnsegment 350 rechts (M8)	1 St.
8b	09 990 72	Kniewinkel-Zahnsegment 500 rechts (M8)	1 St.
9a	U55 515 21	Kniewinkel-Zahnsegment 200 rechts (Ø8,2)	1 St.
9b	U25 513 21	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (Ø8,2)	1 St.
10	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
11	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
12a	U55 515 32	Kniewinkel-Zahnsegment 350 links (Ø8,2)	1 St.
12b	09 990 71	Kniewinkel-Zahnsegment 500 links (Ø8,2)	1 St.
13a	U55 515 31	Kniewinkel-Zahnsegment 200 links (M8)	1 St.
13b	U25 513 31	Kniewinkel-Zahnsegment 250 links (M8)	1 St.
14	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

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

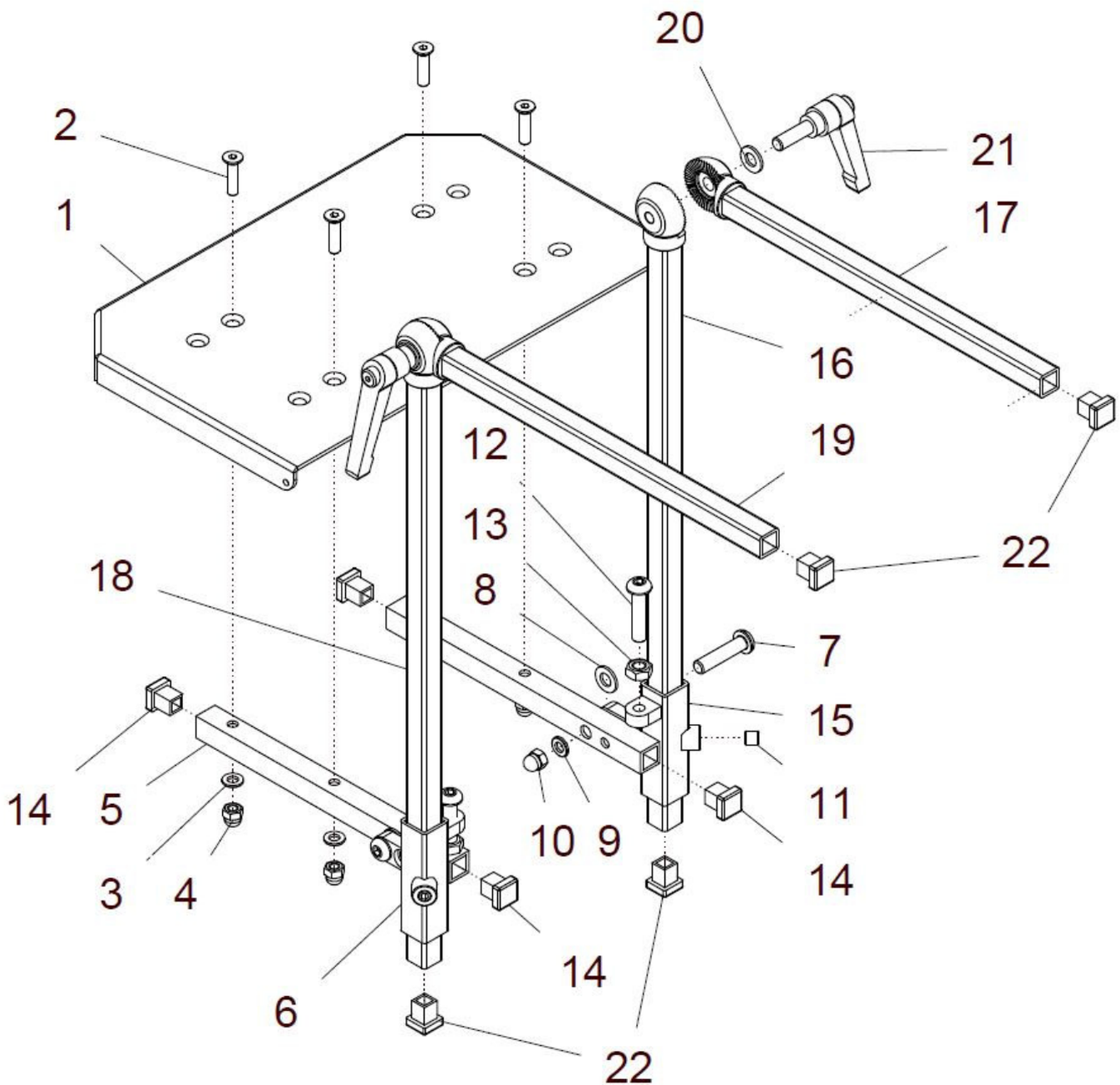
**Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel (Zahnsegment) und Fußwinkel einstellbar**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 17	U40 520 55	<b>Fußbrett durchgehend mit Kniewinkel mit Zahnsegment und Fußwinkel winkeleinstellbar</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 521 31	Fußbrett durchgehend 240 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 0	1 St.
1b	U40 521 11	Fußbrett durchgehend 300 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1c	U40 521 21	Fußbrett durchgehend 360 mit Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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</b> kpl.	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.
11a, 12a 15, 16	U55 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
11b, 12b 15, 16	U40 522 60	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
13a, 14a – 16	U55 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
13b, 14b - 16	U40 523 60	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
11a	U55 515 22	Kniewinkel-Zahnsegment 350 rechts (M8)	1 St.
11b	09 990 72	Kniewinkel-Zahnsegment 500 rechts (M8)	1 St.
12a	U55 515 21	Kniewinkel-Zahnsegment 200 rechts (Ø8,2)	1 St.
12b	U25 513 21	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (Ø8,2)	1 St.
13a	U55 515 32	Kniewinkel-Zahnsegment 350 links (Ø8,2)	1 St.
13b	09 990 71	Kniewinkel-Zahnsegment 500 links (Ø8,2)	1 St.
14a	U55 515 31	Kniewinkel-Zahnsegment 200 links (M8)	1 St.
14b	U25 513 31	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (M8)	1 St.
15	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
16	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
17	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 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 – 22	U40 520 70	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Kniewinkel mit Zahnsegmente und Fußwinkel hochklappbar</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ? (1, 2 oder 3)	1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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> kpl. (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links</b> kpl. (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.
16a, 17a 20 - 22	U55 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
16b, 17b 20 - 22	U40 522 60	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
18a, 19a, 20 – 22	U55 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
18b, 19b - 22	U40 523 60	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.

## F1 / Racer

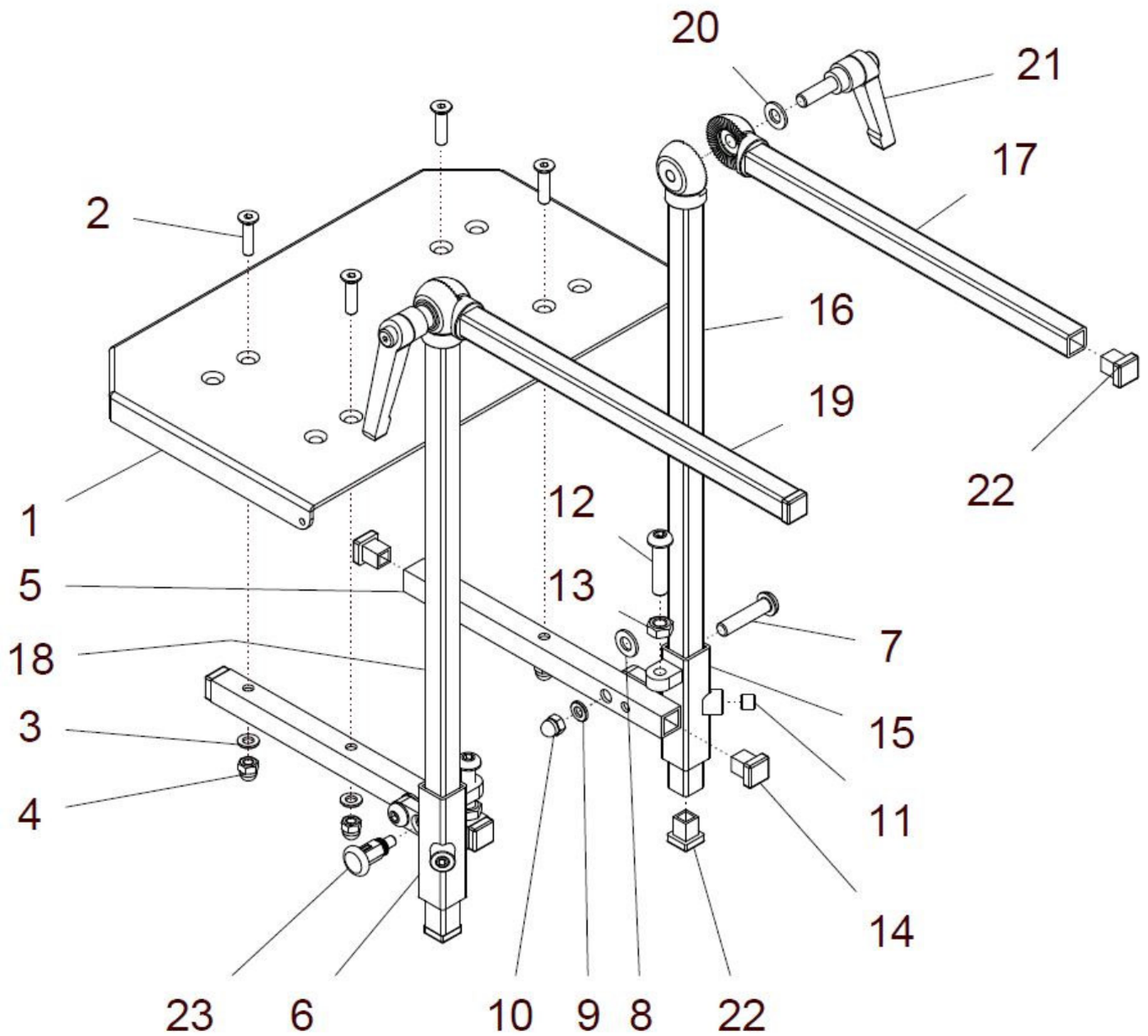
16a	U55 515 22	Kniewinkel-Zahnsegment 350 rechts (M8)	1 St.
16b	09 990 72	Kniewinkel-Zahnsegment 500 rechts (M8)	1 St.
17a	U55 515 21	Kniewinkel-Zahnsegment 200 rechts (Ø8,2)	1 St.
17b	U25 513 21	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (Ø8,2)	1 St.
18a	U55 515 32	Kniewinkel-Zahnsegment 350 links (Ø8,2)	1 St.
18b	09 990 71	Kniewinkel-Zahnsegment 500 links (Ø8,2)	1 St.
19a	U55 515 31	Kniewinkel-Zahnsegment 200 links (M8)	1 St.
19b	U25 513 31	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (M8)	1 St.
20	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
21	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
22	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

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

**Sonder-Kniewinkel (Zahnsegment) 400 / 250**

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
11c, 12c 15, 16	U25 513 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 400 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
13c, 14c – 16	U25 513 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 400 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
11c	U25 513 22	Kniewinkel-Zahnsegment 400 rechts (M8)	1 St.
12c	U25 513 21	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (Ø8,2)	1 St.
13c	U25 513 32	Kniewinkel-Zahnsegment 400 links (Ø8,2)	1 St.
14c	U25 513 31	Kniewinkel-Zahnsegment 250 links (M8)	1 St.
15	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
16	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.

**Fußbrett durchgehend hochklappbar mit Kniewinkel (Zahnsegment) und Spastikerverriegelung (ohne Fersenkante)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 23	U40 520 75	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Spastikerverr. Kniewinkel mit Zahnsegmente und Fußwinkel hochklappbar mit Spastikerverriegelung</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ? (1, 2 oder 3)	1 St.
1 – 15	U40 526 10	<b>Fußbrett durchgehend, hochklappbar mit Fußwinkel hochklappbar</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U40 526 01	Fußbrett durchgehend 300 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 1	1 St.
1b	U40 526 02	Fußbrett durchgehend 360 hochklappbar ohne Fersenkante (für Kniewinkel) für Größe F1 / Racer: 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> kpl. (ohne Fußbrett / ohne Kniewinkel)	1 St.
5, 7 – 15	U40 526 30	<b>Halter für Fußbrett hochklappbar links</b> kpl. (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.
16a, 17a 21 - 22	U55 515 20	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
16b, 17b 21 - 22	U40 522 60	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
18a, 19a – 22	U55 515 30	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
18b, 19b – 22	U40 523 60	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.

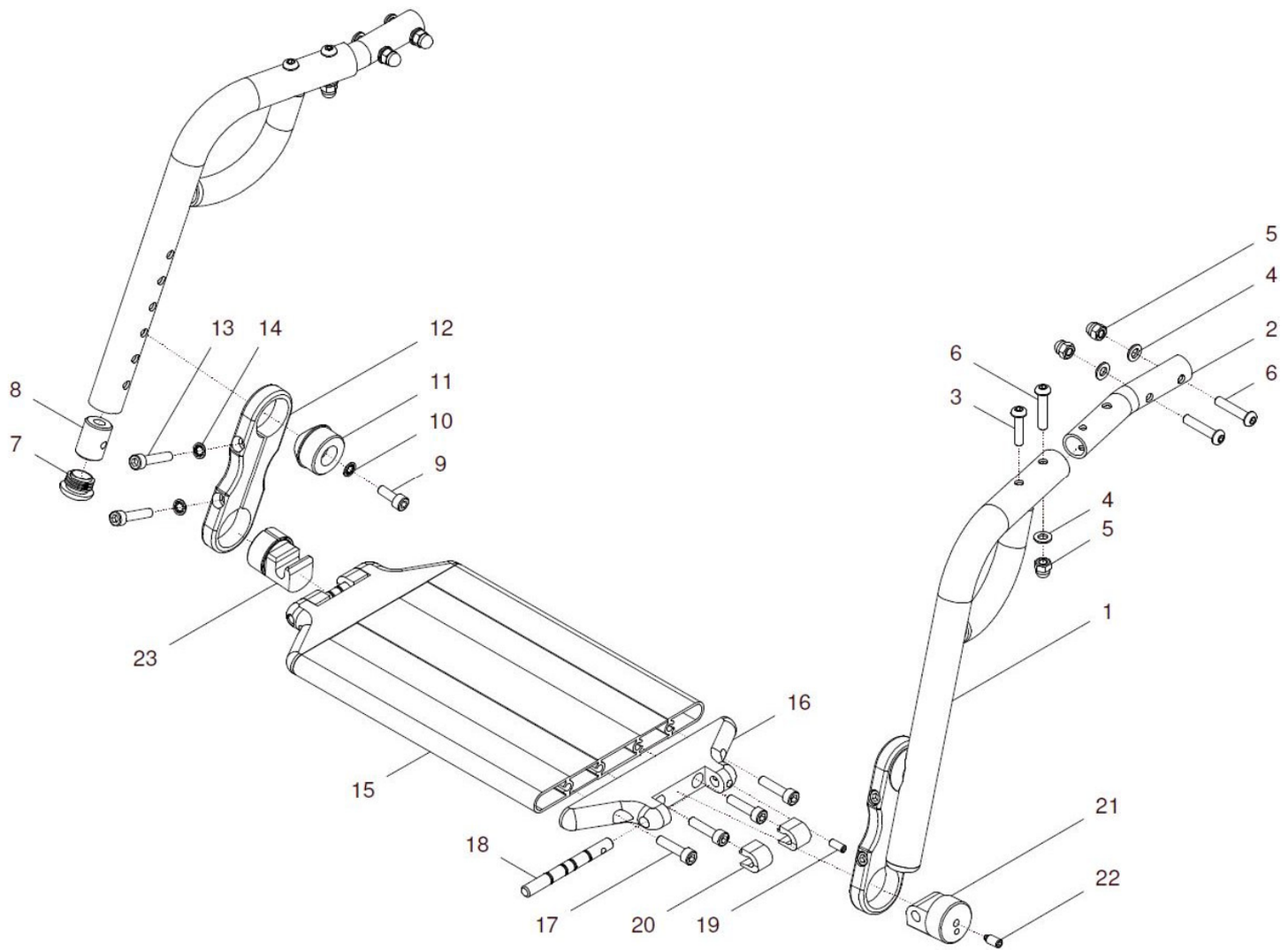
## F1 / Racer

16a	U55 515 22	Kniewinkel-Zahnsegment 350 rechts (M8)	1 St.
16b	09 990 72	Kniewinkel-Zahnsegment 500 rechts (M8)	1 St.
17a	U55 515 21	Kniewinkel-Zahnsegment 200 rechts (Ø8,2)	1 St.
17b	U25 513 21	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (Ø8,2)	1 St.
18a	U55 515 32	Kniewinkel-Zahnsegment 350 links (Ø8,2)	1 St.
18b	09 990 71	Kniewinkel-Zahnsegment 500 links (Ø8,2)	1 St.
19a	U55 515 31	Kniewinkel-Zahnsegment 200 links (M8)	1 St.
19b	U25 513 31	Kniewinkel-Zahnsegment 250 rechts (M8)	1 St.
20	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
21	01 190 02	Klemmhebel Schraube / verstellbar M8x25	2 St.
22	04 210 40	Verschlussstopfen 15x15 schwarz	4 St.
23	01 133 24	Rastbolzen M10x1 / ø6 mit Verriegelung	1 St.

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



**Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Fußbretthalter**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a - 23	U40 530 00	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB-Halter (standard) kpl.</b> Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1b - 23	U40 530 05	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB-Halter lang kpl.</b> Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a - 7	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 7	U40 531 25	<b>Fußbretthalter lang rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1c - 7	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1d - 7	U40 531 35	<b>Fußbretthalter lang links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.
1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	04 210 02	Verschlußstopfen ø23 schwarz	2 St.
8 - 11	U40 530 95	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter kpl.</b> (ohne Klemmlasche)	2 St.
8	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
9	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
10	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
11	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.

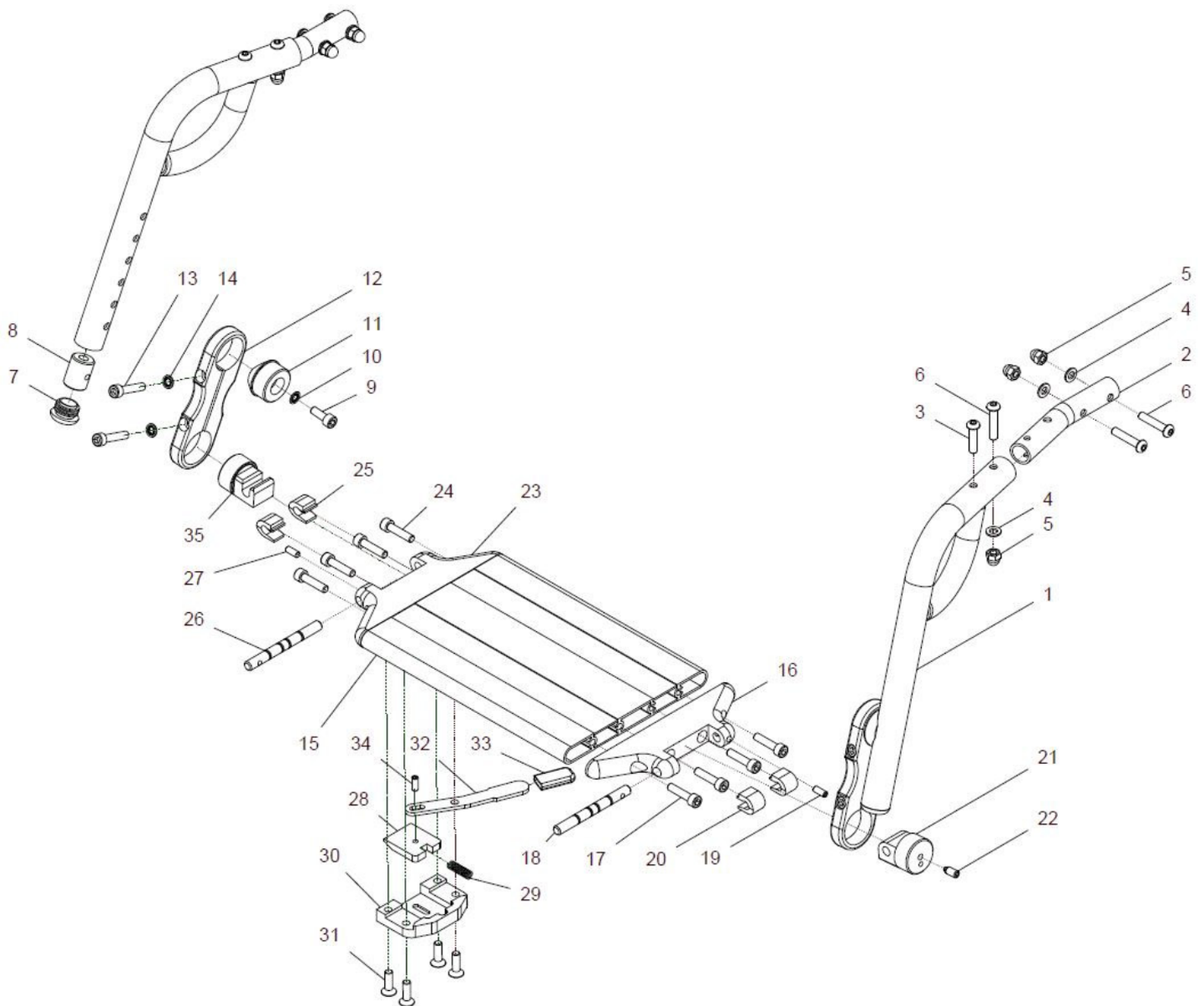
12 - 23	U40 530 50	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) ohne FB- Halter</b> kpl. Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Auflager und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 St.
12	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
13	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
14	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
15 - 23	U40 534 00	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen und Auflager Fußbrett</b> kpl. (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
15a	U40 534 11	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
15b	U40 534 12	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
15c	U40 534 13	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
16 - 22	40 521 50	<b>Endstück-Fußbrett mit Gelenkbolzen und Drehachse</b> kpl. (ohne Fußbrettprofil)	1 St.
16 - 20, 23	40 521 40	<b>Endstück-Fußbrett mit Auflager und Drehachse</b> kpl. (ohne Fußbrettprofil)	1 St.
16	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
17	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	8 St.
18	40 521 23	Drehachse	2 St.
19	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
20	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
21	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	1 St.
22	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	1 St.
23	40 521 05	Auflager Fußbrett mit Ring	1 St.

**Sonder-Baugruppe:**

8 - 14	U40 530 98	<b>Klemmlasche 85 mit Aufnahmebolzen ø23 am FB-Halter</b> kpl. Klemmlasche 85mm mit Aufnahmebolzen Ø23mm	2 St.
--------	------------	---	-------



# Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Fußbretthalter und Spastikerverriegelung



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 35	U40 530 80	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Spastikerverriegelung</b> kpl. FB-Halter mit Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen, Auflager und Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm FB-Halter kurz: USL 15-32cm / FB-Halter lang: USL 30-40cm Fußbretthalter: ? (kurz oder lang) FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a - 7	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 7	U40 531 25	<b>Fußbretthalter lang rechts</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1c - 7	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1d - 7	U40 531 35	<b>Fußbretthalter lang links</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.
1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	04 210 02	Verschlußstopfen ø23 schwarz	2 St.
8 – 11	U40 530 95	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter</b> kpl. (ohne Klemmlasche)	2 St.
8	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
9	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
10	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
11	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.
12 - 35	U40 530 85	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) + Spastik. ohne FB-Halter</b> kpl. Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen (links) und Auflager für Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm FM Fußbrett: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 St.

## F1 / Racer

12	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
13	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
14	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
<b>15 – 35</b>	<b>U40 534 80</b>	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) kpl.</b> mit Gelenkbolzen (links) und Auflager Fußbrett für Spastikerverriegelung (ohne Klemmlaschen) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
15a	U40 534 11	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
15b	U40 534 12	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
15c	U40 534 13	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
<b>16 – 22</b>	<b>40 521 50</b>	<b>Endstück-Fußbrett mit Gelenkbolzen und Drehachse kpl.</b> (ohne Fußbrettprofil)	<b>1 St.</b>
16	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
17	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	8 St.
18	40 521 23	Drehachse	2 St.
19	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
20	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
21	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	1 St.
22	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	1 St.
<b>23 – 35</b>	<b>40 551 00</b>	<b>Spastikerverriegelung (rechts) kpl.</b> (mit Endstück FB-Profil mit Drehachse und Auflager)	<b>1 St.</b>
23	40 551 06	Endstück Fußbrettprofil für Spastikerverriegelung	1 St.
24	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	4 St.
25	40 521 25	Distanzstück mit Nase	2 St.
26	40 521 23	Drehachse	1 St.
27	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	1 St.
28	40 551 02	Riegel für Spastikerverriegelung	1 St.
29	02 110 05	Druckfeder	1 St.
30	40 551 01	Gehäuse für Spastikerverriegelung	1 St.
31	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991	4 St.
32	40 551 03	Hebel für Spastikerverriegelung	1 St.
33	04 210 82	Flachkappe rot	1 St.
34	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	1 St.
35	40 551 05	Auflager Fußbrettprofil mit Ring für Spastikerverriegelung	1 St.

**Sonder-Baugruppe:**

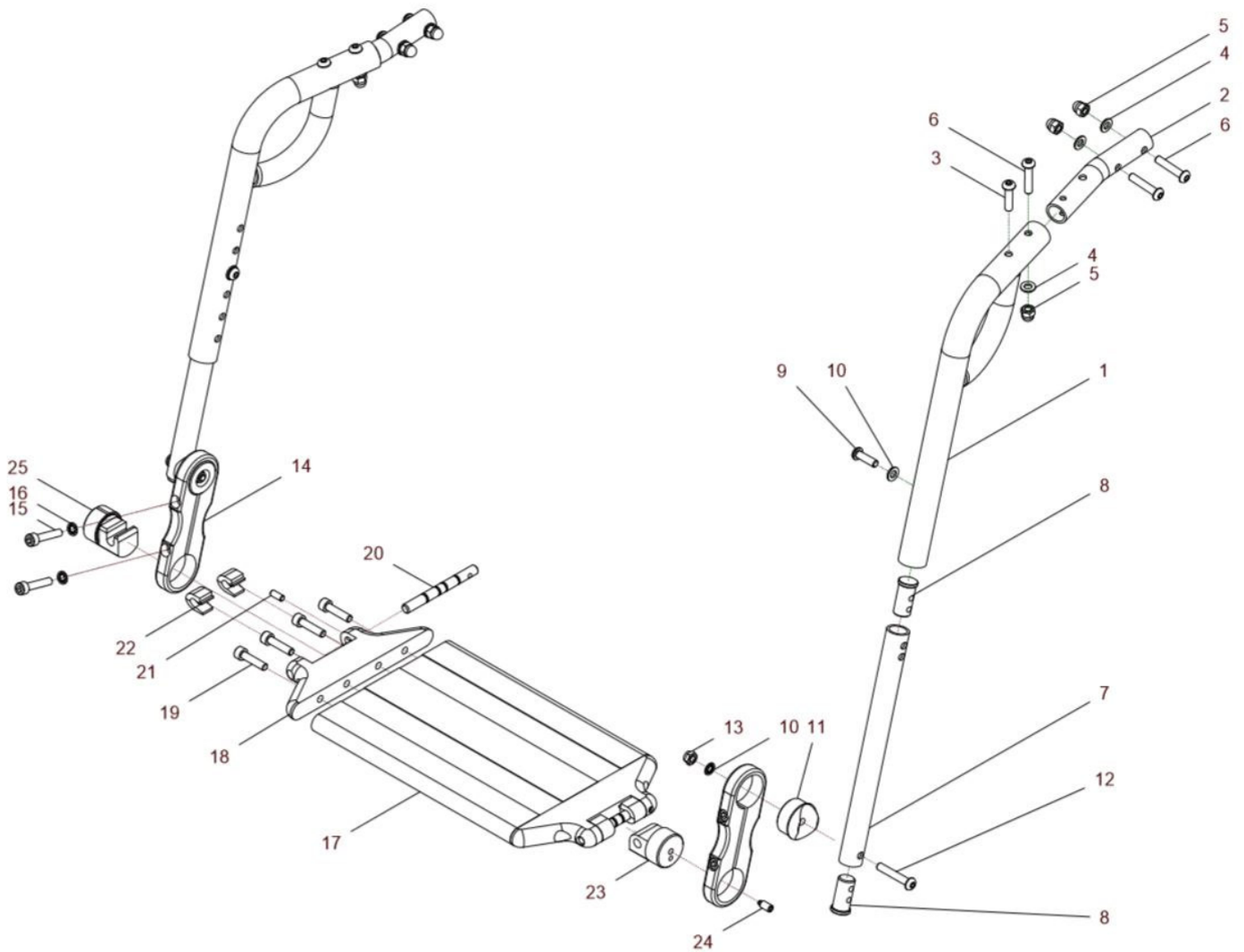
8 – 14

U40 530 98

**Klemmlasche 85 mit Aufnahmebolzen ø23 am FB-Halter** kpl.  
Klemmlasche 85mm mit Aufnahmebolzen Ø23mm**2 St.**

**Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Fußbretthalter und mit FB-Bügel**

**##### Sonder - Variante # FB abgesetzt #####**

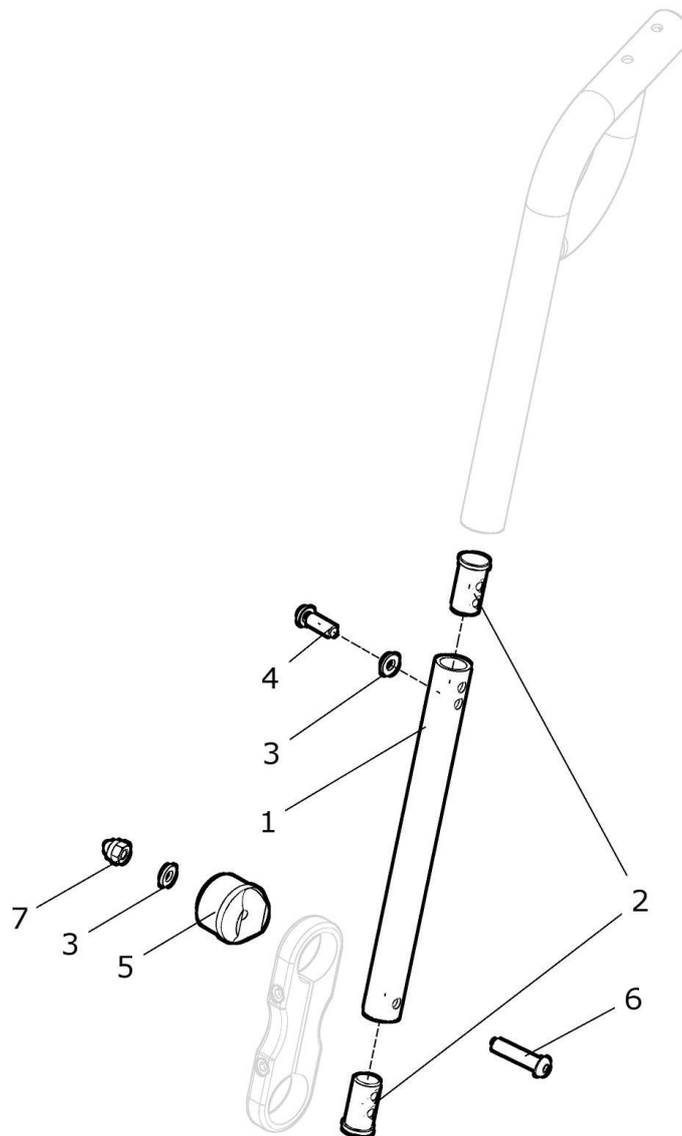


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 25	U40 530 08	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB- Halter + FB-Bügel kpl.</b> Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen, mit FB-Bügel und mit Klemmlaschen 85mm (abgesetzte Variante) FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a - 6	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 6	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7 - 13	U40 531 10	<b>Fußbrettbügel gerade mit Aufnahmebolzen ø18, 7 kpl.</b>	2 St.
7	U40 531 18	Fußbrettbügel gerade	2 St.
8	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	4 St.
9	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
11	22 521 03	Aufnahmebolzen ø18,7mm	2 St.
12	01 153 25	Linsenkopfschraube M6x35 - DIN 7380	2 St.
13	01 210 03	Mutter M6 - DIN 985	2 St.
14 - 25	U40 530 50	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Auflager und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 St.
14	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
15	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
16	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
17 - 25	U40 534 00	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen kpl.</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.

## F1 / Racer

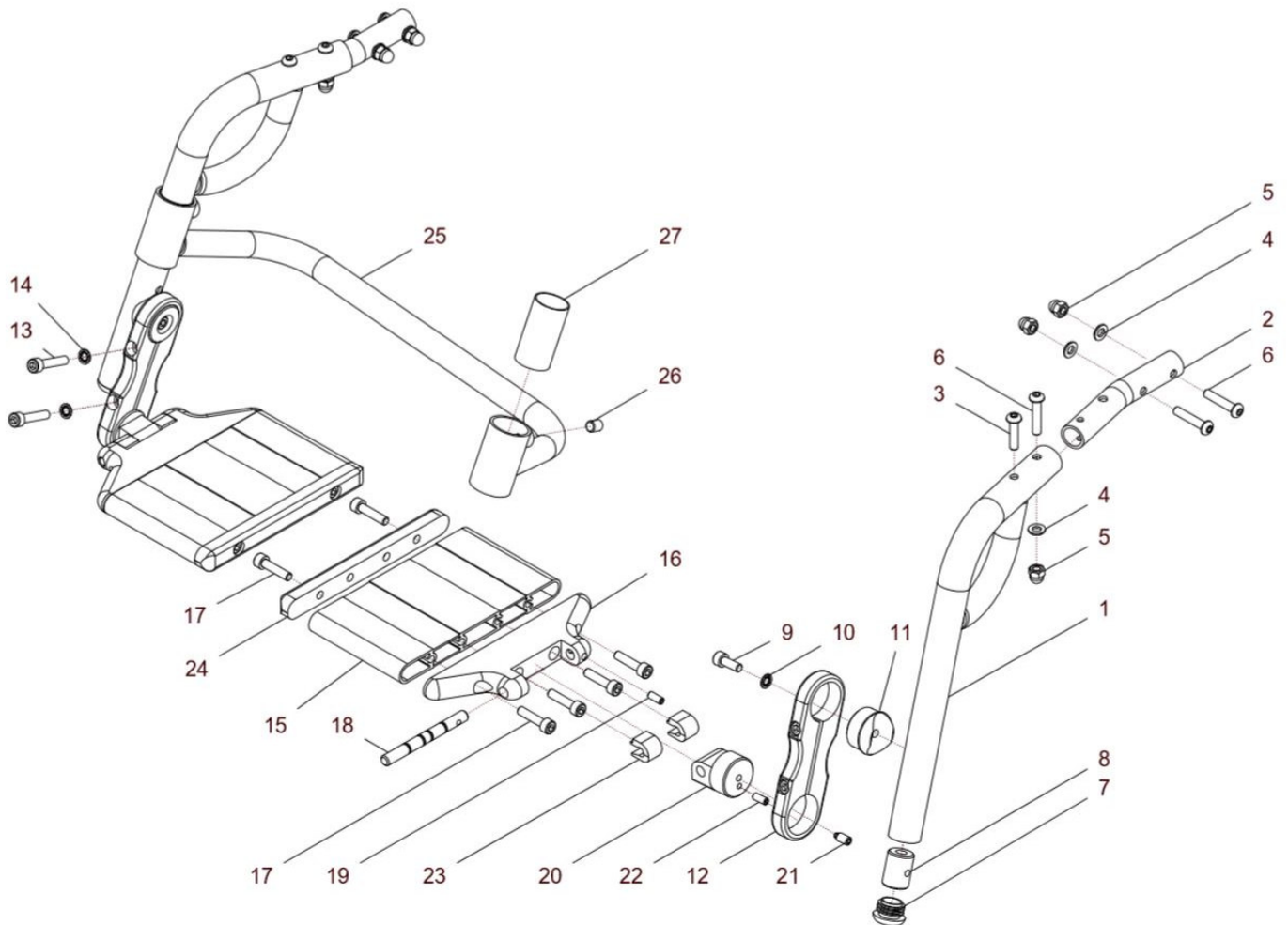
17a	U40 534 11	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
17b	U40 534 12	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
17c	U40 534 13	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
<b>16 – 24</b>	<b>40 521 50</b>	<b>Endstück-Fußbrett mit Gelenkbolzen und Drehachse kpl.</b> (ohne Fußbrettprofil)	<b>1 St.</b>
<b>16 – 22, 25</b>	<b>40 521 40</b>	<b>Endstück-Fußbrett mit Auflager und Drehachse kpl.</b> (ohne Fußbrettprofil)	<b>1 St.</b>
18	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
19	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	8 St.
20	40 521 23	Drehachse	2 St.
21	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
22	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
23	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	1 St.
24	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	1 St.
25	40 521 05	Auflager Fußbrett mit Ring	1 St.

## Fußbrettbügel gerade mit Aufnahmebolzen ø18, 7



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 7	U40 531 10	Fußbrettbügel gerade mit Aufnahmebolzen ø18, 7 kpl.	2 St.
1	U40 531 18	Fußbrettbügel gerade	2 St.
2	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	4 St.
3	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
4	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
5	22 521 03	Aufnahmebolzen ø18,7mm	2 St.
6	01 153 25	Linsenkopfschraube M6x35 - DIN 7380	2 St.
7	01 210 03	Mutter M6 - DIN 985	2 St.

**Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB-Halter**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 24	U40 530 10	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB- Halter (standard) kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Stabistange) USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1b – 24	U40 530 15	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB- Halter lang kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Stabistange) USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1a – 24	U40 532 00	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit FB- Halter (standard) kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1c – 24	U40 533 00	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit FB- Halter (standard) kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1b – 24	U40 532 05	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit FB- Halter lang kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1d – 24	U40 533 05	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit FB- Halter lang kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a - 7	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 7	U40 531 25	<b>Fußbretthalter lang rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1c - 7	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1d - 7	U40 531 35	<b>Fußbretthalter lang links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.

# F1 / Racer

1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	04 210 02	Verschlußstopfen ø23 schwarz	2 St.
<b>8 – 11</b>	<b>U40 530 95</b>	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter kpl.</b> (ohne Klemmlasche)	<b>2 St.</b>
8	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
9	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
10	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
11	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.
<b>12 – 24</b>	<b>U40 530 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
<b>12 – 24</b>	<b>U40 532 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
<b>12 – 24</b>	<b>U40 533 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
12	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
13	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
14	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
<b>15 – 24</b>	<b>U40 532 65</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen rechts kpl.</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	<b>1 St.</b>
<b>15 – 24</b>	<b>U40 533 65</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen links kpl.</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	<b>1 St.</b>
15a	U40 532 11	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
15b	U40 532 12	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.

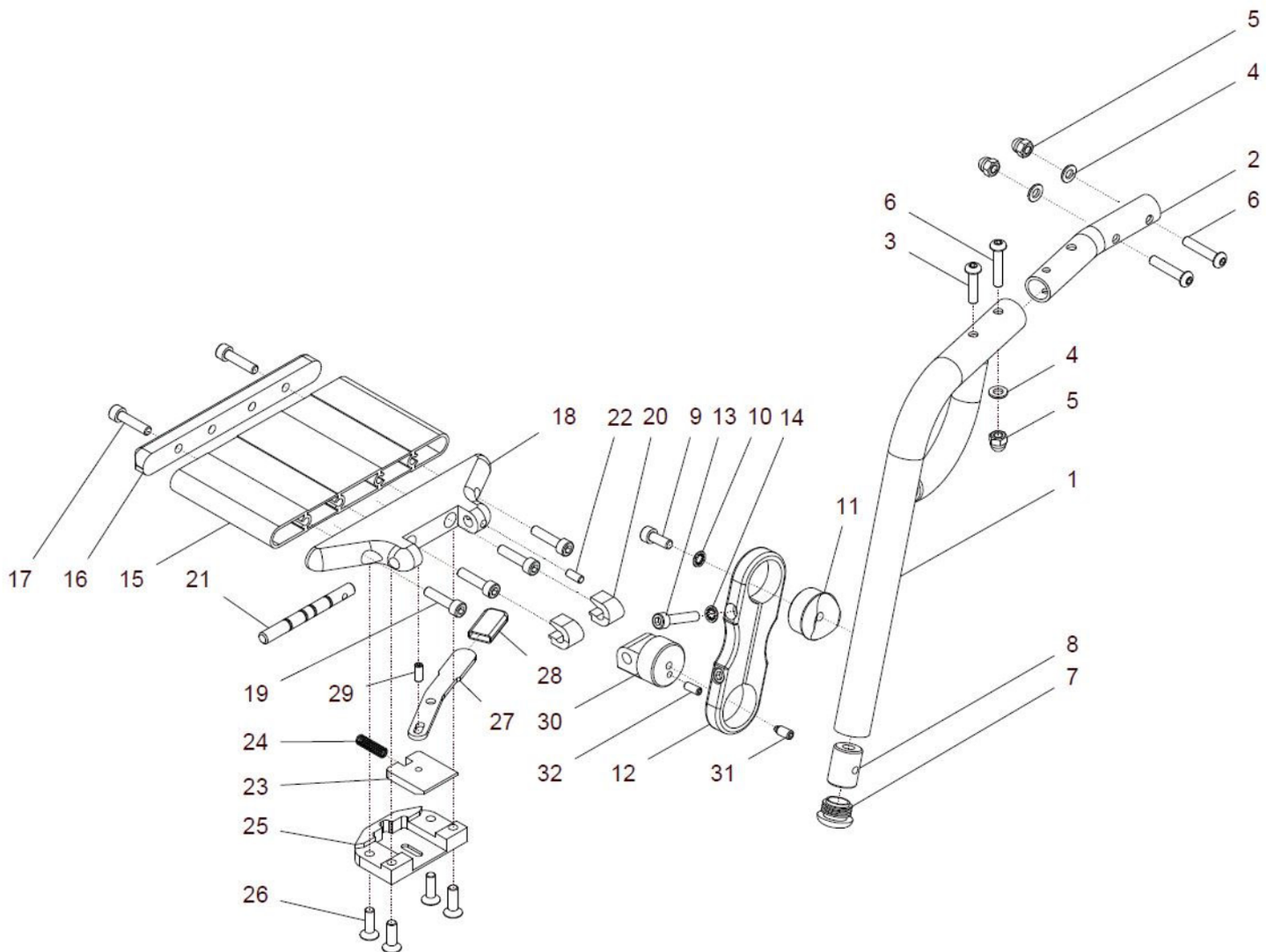
## F1 / Racer

15c	U40 532 13	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
16	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
17	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	12 St.
18	40 521 23	Drehachse	2 St.
19	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
20	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	2 St.
21	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	2 St.
22	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
23	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
24	40 541 09	Abdeckplatte Fußbrett geteilt	2 St.

## Stabistange für FB-Halter

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>25 – 27</b>	<b>U40 535 00</b>	<b>Stabilisierungsstange für FB-Halter kpl.</b> Stabistange mit Buchsen Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
25a	U40 535 11	Stabistange für FB-Halter Gr. 1	1 St.
25b	U40 535 12	Stabistange für FB-Halter Gr. 2	1 St.
25c	U40 535 13	Stabistange für FB-Halter Gr. 3	1 St.
26	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
27	50 571 08	Buchse	2 St.

### Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB-Halter und Spastikerverriegelung



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 32	U40 530 90	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Spastikerverriegelung kpl.</b> FB-Halter mit Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Stabstange) FB-Halter kurz: USL 15-32cm / FB-Halter lang: USL 30-40cm Fußbretthalter: ? (kurz oder lang) FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1a – 32	U40 532 20	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit Spastikerverriegelung kpl.</b> FB-Halter ( <u>standard</u> ) mit Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1c – 32	U40 533 20	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit Spastikerverriegelung kpl.</b> FB-Halter ( <u>standard</u> ) mit Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1b – 32	U40 532 25	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit Spastikerverriegelung kpl.</b> FB-Halter <u>lang</u> mit Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1d – 32	U40 533 25	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit Spastikerverriegelung kpl.</b> FB-Halter <u>lang</u> mit Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a - 7	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 7	U40 531 25	<b>Fußbretthalter lang rechts kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1c - 7	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1d - 7	U40 531 35	<b>Fußbretthalter lang links kpl.</b> ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.

# F1 / Racer

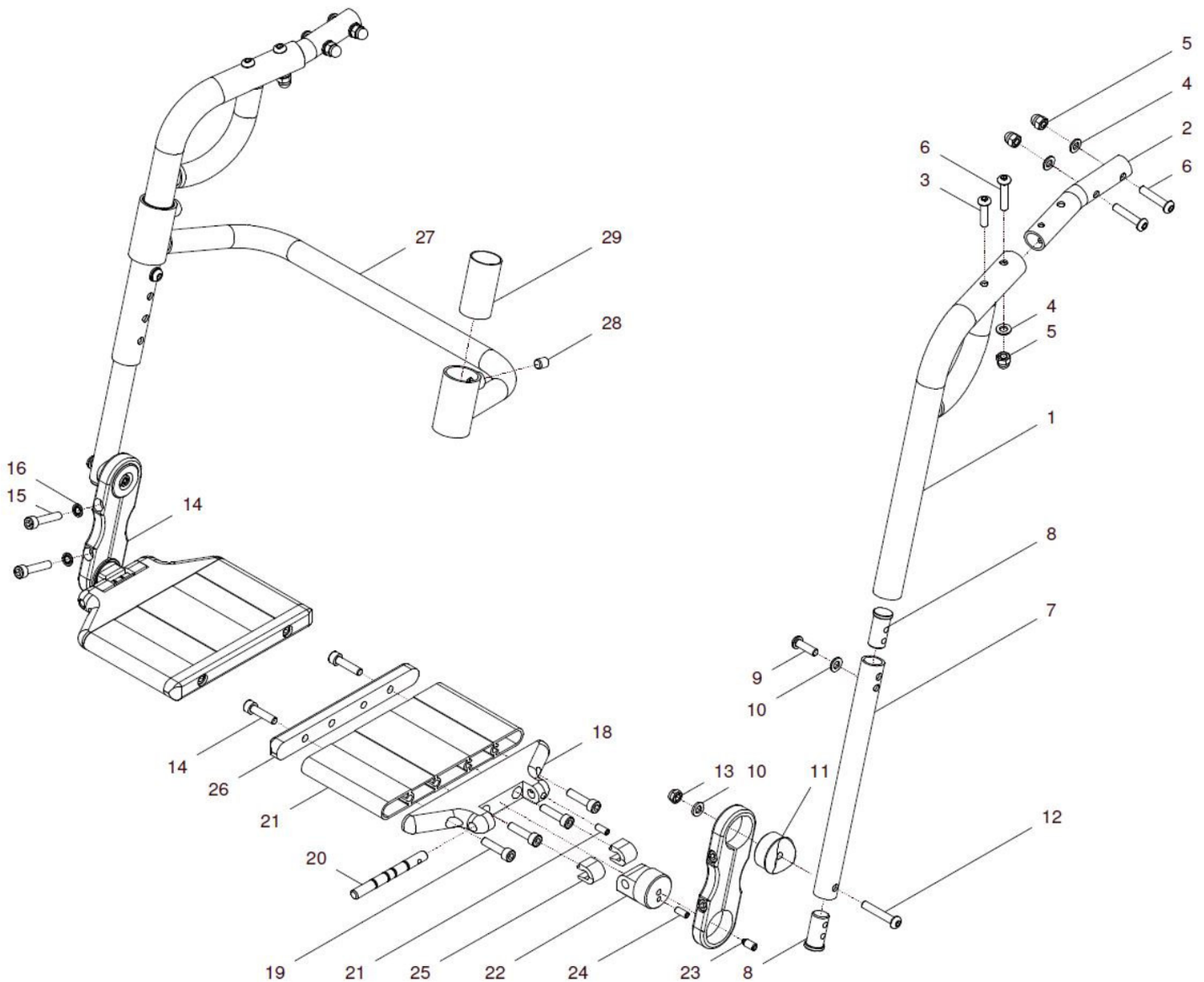
1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	04 210 02	Verschlußstopfen ø23 schwarz	2 St.
<b>8 – 11</b>	<b>U40 530 95</b>	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter kpl.</b> (ohne Klemmlasche)	<b>2 St.</b>
8	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
9	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
10	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
11	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.
<b>12 – 32</b>	<b>U40 530 92</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) + Spastik. ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Fußbretthalter) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
<b>12 – 32</b>	<b>U40 532 80</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts + Spastik. ohne FB-Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung und mit Klemmlasche 85mm (ohne Fußbretthalter) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
<b>12 – 32</b>	<b>U40 533 80</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links + Spastik. ohne FB-Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung und mit Klemmlasche 85mm (ohne Fußbretthalter) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
12	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
13	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
14	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
<b>15 – 32</b>	<b>U40 532 85</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen rechts + Spastk. kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung (ohne Klemmlaschen) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
<b>15 – 32</b>	<b>U40 533 85</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen links + Spastik. kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und Spastikerverriegelung (ohne Klemmlaschen) FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>

## F1 / Racer

15a	U40 532 11	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
15b	U40 532 12	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
15c	U40 532 13	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
16	40 541 09	Abdeckplatte Fußbrett geteilt	2 St.
17	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	4 St.
<b>18 – 32</b>	<b>40 551 20</b>	<b>Spastikerverriegelung FB geteilt rechts</b> kpl. (mit Endstück FB-Profil mit Drehachse und Gelenkbolzen)	<b>1 St.</b>
<b>18 – 32</b>	<b>40 551 30</b>	<b>Spastikerverriegelung FB geteilt links</b> kpl. (mit Endstück FB-Profil mit Drehachse und Gelenkbolzen)	<b>1 St.</b>
18	40 551 06	Endstück Fußbrettprofil für Spastikerverriegelung	2 St.
19	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	8 St.
20	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
21	40 521 23	Drehachse	2 St.
22	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
23	40 551 02	Riegel für Spastikerverriegelung	2 St.
24	02 110 05	Druckfeder	2 St.
25	40 551 01	Gehäuse für Spastikerverriegelung	2 St.
26	01 120 12	Senkschraube M6x20 - DIN 7991	8 St.
27	40 551 03	Hebel für Spastikerverriegelung	2 St.
28	04 210 82	Flachkappe rot	2 St.
29	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
30	40 551 04	Gelenkbolzen FB-Profil geteilt für Spastikerverriegelung	2 St.
31	01 131 42	Gewindestift M5x12 – DIN 913	2 St.
32	01 132 73	Druckschraube M6x13,2 POM	2 St.

**Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB-Halter und mit FB-Bügel**

**##### Sonder - Variante # FB abgesetzt #####**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 26	U40 530 18	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB- Halter + FB-Bügel</b> kpl. Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit FB-Bügel und mit Klemmlaschen 85mm (abgesetzte Variante) FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1a - 6	U40 531 20	<b>Fußbretthalter rechts</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1b - 6	U40 531 30	<b>Fußbretthalter links</b> kpl. ohne Fußbrett FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
2	U40 531 01	Aufnahmerohr Fußbretthalter	2 St.
3	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
4	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
5	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7 - 13	U40 531 10	<b>Fußbrettbügel gerade mit Aufnahmebolzen ø18,7</b> kpl.	2 St.
7	U40 531 18	Fußbrettbügel gerade	2 St.
8	50 521 10	Bolzen für Fußbrettbügel	4 St.
9	01 153 22	Linsenkopfschraube M6x20 - ISO 7380	2 St.
10	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
11	22 521 03	Aufnahmebolzen ø18,7mm	2 St.
12	01 153 25	Linsenkopfschraube M6x35 - DIN 7380	2 St.
13	01 210 03	Mutter M6 - DIN 985	2 St.
14 - 26	U40 530 60	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) ohne FB- Halter</b> kpl. Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
14 - 26	U40 532 60	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts ohne FB- Halter</b> kpl. Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 St.
14 - 26	U40 533 60	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links ohne FB- Halter</b> kpl. Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	1 St.

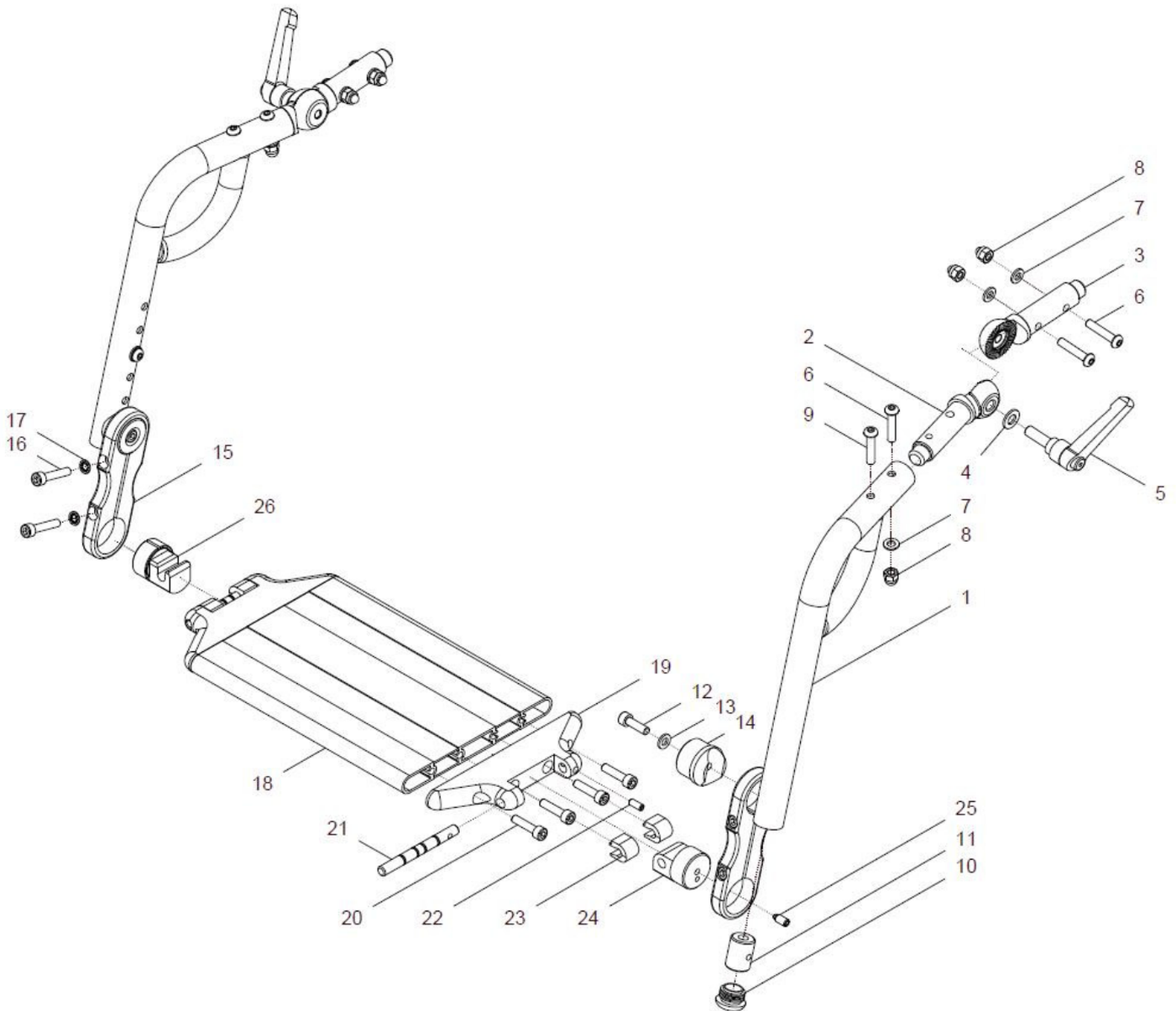
## F1 / Racer

14	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
15	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
16	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
17 – 26	U40 532 65	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen rechts</b> kpl. (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
17 – 26	U40 533 65	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen links</b> kpl. (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
17a	U40 532 11	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
17b	U40 532 12	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
17c	U40 532 13	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	2 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
18	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
19	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	12 St.
20	40 521 23	Drehachse	2 St.
21	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
22	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	2 St.
23	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	2 St.
24	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
25	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
26	40 541 09	Abdeckplatte Fußbrett geteilt	2 St.

## Stabstange für FB-Halter

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
27 – 30	U40 535 00	<b>Stabilisierungsstange für FB- Halter</b> kpl. Stabstange mit Buchsen Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
27a	U40 535 11	Stabstange für FB-Halter Gr. 1	1 St.
27b	U40 535 12	Stabstange für FB-Halter Gr. 2	1 St.
27c	U40 535 13	Stabstange für FB-Halter Gr. 3	1 St.
28	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
29	50 571 08	Buchse	2 St.

**Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB-Halter hochschwenkbar**

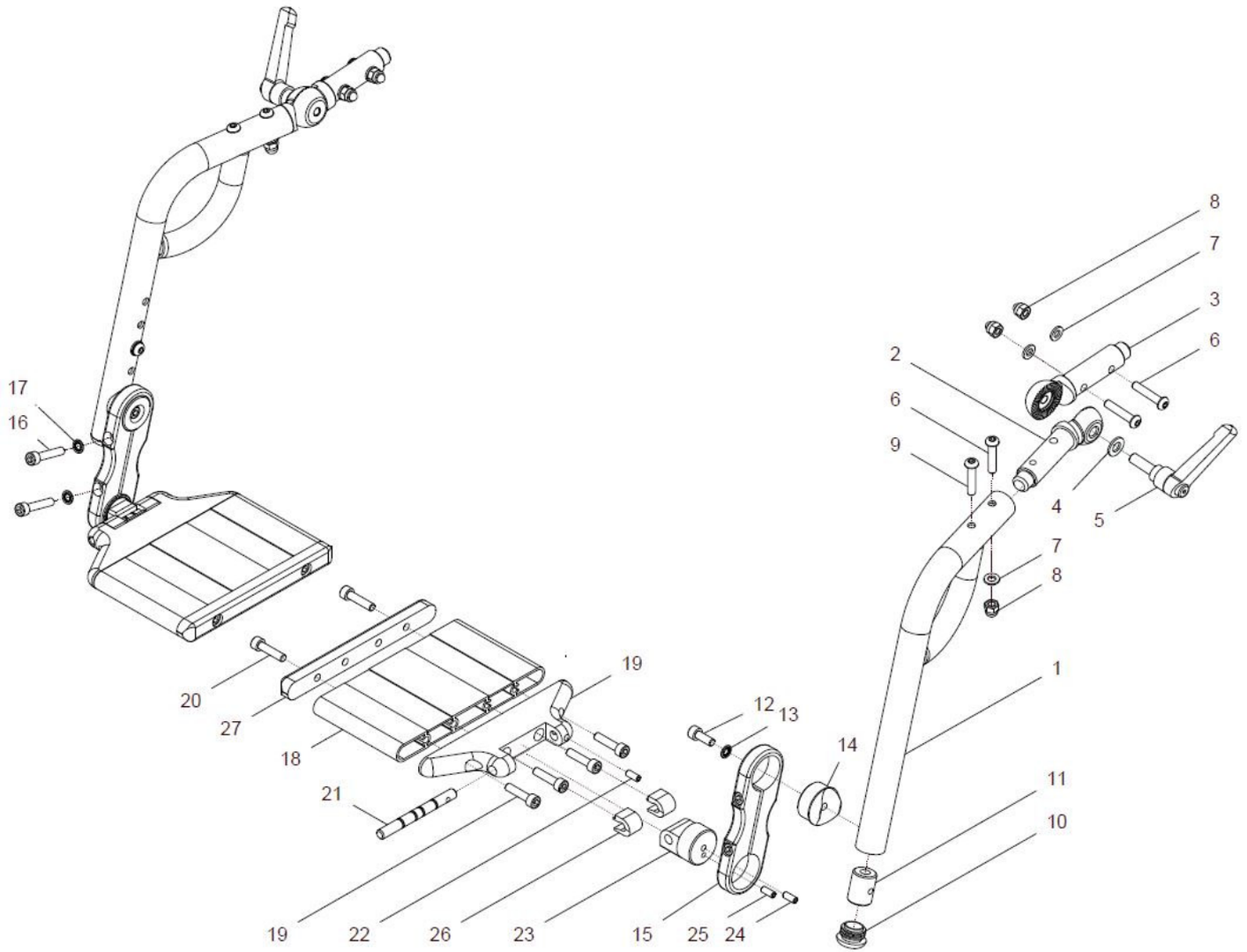


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 26	U40 540 00	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB- Halter hochschw. kpl.</b> Fußbretthalter standard hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil und mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen, mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1b – 26	U40 540 05	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit FB- Halter lang hoch. kpl.</b> Fußbretthalter lang hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil und mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen, mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a – 10	U40 541 20	<b>Fußbretthalter rechts mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1b – 10	U40 541 25	<b>Fußbretthalter lang rechts mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1c – 10	U40 541 30	<b>Fußbretthalter links mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1d – 10	U40 541 35	<b>Fußbretthalter lang links mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.
1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
2 - 9	U40 541 10	<b>Gelenkstück FB-Halter / Sitzrohr kpl.</b>	2 Set
2	U40 541 12	Gelenkstück Fußbretthalter mit Zahnsegment	2 St.
3	U40 541 11	Gelenkstück Sitzrohr mit Zahnsegment	2 St.
4	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	6 St.
5	01 190 02	Klemmhebel M8x25	2 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
8	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
9	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
10	04 210 02	Verschlussstopfen ø23 schwarz	2 St.

<b>11 – 14</b>	<b>U40 530 95</b>	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter kpl.</b> (ohne Klemmlasche)	<b>2 St.</b>
11	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
12	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
13	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
14	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.
<b>15 – 26</b>	<b>U40 530 50</b>	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
15	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
16	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
17	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
<b>18 – 25</b>	<b>U40 534 00</b>	<b>Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen und Aufnahmebolzen kpl.</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	<b>1 St.</b>
18a	U40 534 11	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
18b	U40 534 12	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
18c	U40 534 13	Fußbrett durchgehend (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)	1 m
<b>19 – 25</b>	<b>40 521 50</b>	<b>Endstück-Fußbrett mit Gelenkbolzen und Drehachse kpl.</b> (ohne Fußbrettprofil)	<b>1 St.</b>
<b>19 – 23, 26</b>	<b>40 521 40</b>	<b>Endstück-Fußbrett mit Auflager und Drehachse kpl.</b> (ohne Fußbrettprofil)	<b>1 St.</b>
19	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil	2 St.
20	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500	8 St.
21	40 521 23	Drehachse	2 St.
22	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913	2 St.
23	40 521 25	Distanzstück mit Nase	4 St.
24	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil	1 St.
25	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM	1 St.
26	40 521 05	Auflager Fußbrett mit Ring	1 St.



**Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB-Halter hochschwenkbar**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 27	U40 540 10	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB- Halter hochschwenkbar kpl.</b> Fußbretthalter standard hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Stabstange) USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1a – 27	U40 542 10	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit FB- Halter hoch. kpl.</b> Fußbretthalter standard hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1c – 27	U40 543 10	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit FB- Halter hoch. kpl.</b> Fußbretthalter standard hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 15 - 32cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1b – 27	U40 540 15	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit FB- Halter lang hochschw. kpl.</b> Fußbretthalter lang hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm (ohne Stabstange) USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1b – 27	U40 542 15	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts mit FB- Halter lang hoch. kpl.</b> Fußbretthalter land hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt rechts mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1d – 27	U40 543 15	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links mit FB- Halter lang hoch kpl.</b> Fußbretthalter lang hochschwenkbar mit Fußbrett-Profil geteilt links mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm, USL: 30 - 40cm FM FB-Halter: ? Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a – 10	U40 541 20	<b>Fußbretthalter rechts mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1b – 10	U40 541 25	<b>Fußbretthalter lang rechts mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1c – 10	U40 541 30	<b>Fußbretthalter links mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1d - 10	U40 541 35	<b>Fußbretthalter lang links mit Gelenkstück kpl.</b> hochschwenkbar (ohne Fußbrett) FM: ?	1 St.
1a	U40 531 02	Fußbretthalterrohr rechts (standard) FM: ?	1 St.
1b	U40 531 22	Fußbretthalterrohr lang rechts FM: ?	1 St.

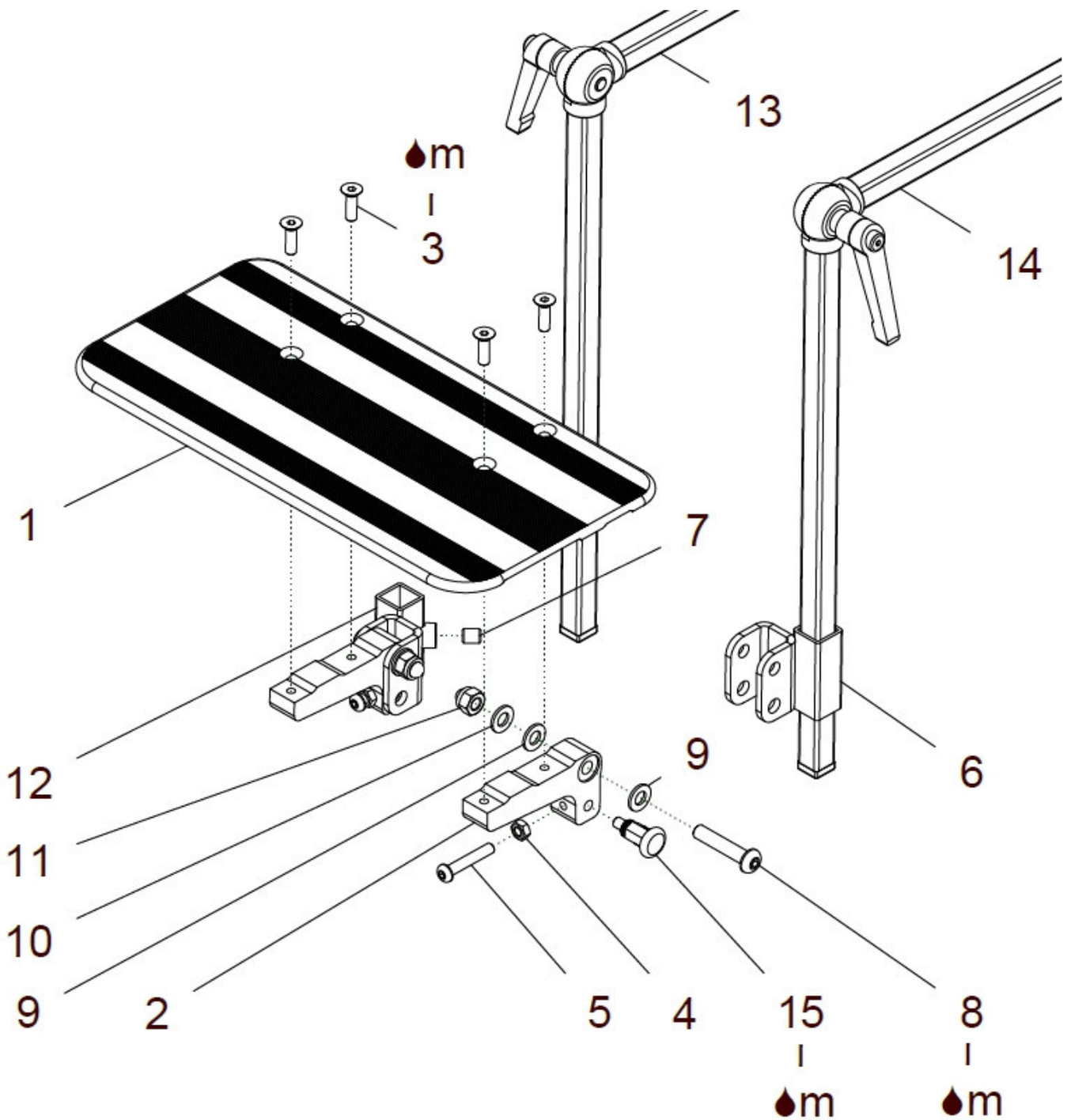
# F1 / Racer

1c	U40 531 03	Fußbretthalterrohr links (standard) FM: ?	1 St.
1d	U40 531 23	Fußbretthalterrohr lang links FM: ?	1 St.
<b>2 - 9</b>	<b>U40 541 10</b>	<b>Gelenkstück FB-Halter / Sitzrohr kpl.</b>	<b>2 Set</b>
2	U40 541 12	Gelenkstück Fußbretthalter mit Zahnsegment	2 St.
3	U40 541 11	Gelenkstück Sitzrohr mit Zahnsegment	2 St.
4	01 320 03	Scheibe 8,4 - DIN 125	2 St.
5	01 190 02	Klemmhebel M8x25	2 St.
6	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	6 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	6 St.
8	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	6 St.
9	01 152 23	Linsenkopfschraube M6x25 - ISO 7380	2 St.
10	04 210 02	Verschlußstopfen ø23 schwarz	2 St.
<b>11 - 14</b>	<b>U40 530 95</b>	<b>Aufnahmebolzen ø23mm am Fußbretthalter kpl.</b> (ohne Klemmlasche)	<b>2 St.</b>
11	50 571 09	Klemmbuchse mit Gewinde M6	2 St.
12	01 160 22	Zylinderkopfschraube M6x20 - DIN 912	2 St.
13	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	2 St.
14	22 521 04	Aufnahmebolzen ø23mm	2 St.
<b>15 - 27</b>	<b>U40 530 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlaschen 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
<b>15 - 27</b>	<b>U40 532 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) rechts ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
<b>15 - 27</b>	<b>U40 533 60</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) links ohne FB- Halter kpl.</b> Fußbrett-Profil geteilt mit Gelenkbolzen und mit Klemmlasche 85mm FM: schwarz matt feinstruktur Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
15	22 521 02	Klemmlasche 85mm	2 St.
16	01 160 75	Zylinderkopfschraube M6x30 - DIN 912	4 St.
17	01 330 01	Schnorr-Sicherungsscheibe NM6	4 St.
<b>18 - 27</b>	<b>U40 532 65</b>	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen rechts kpl.</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	<b>1 St.</b>

# F1 / Racer

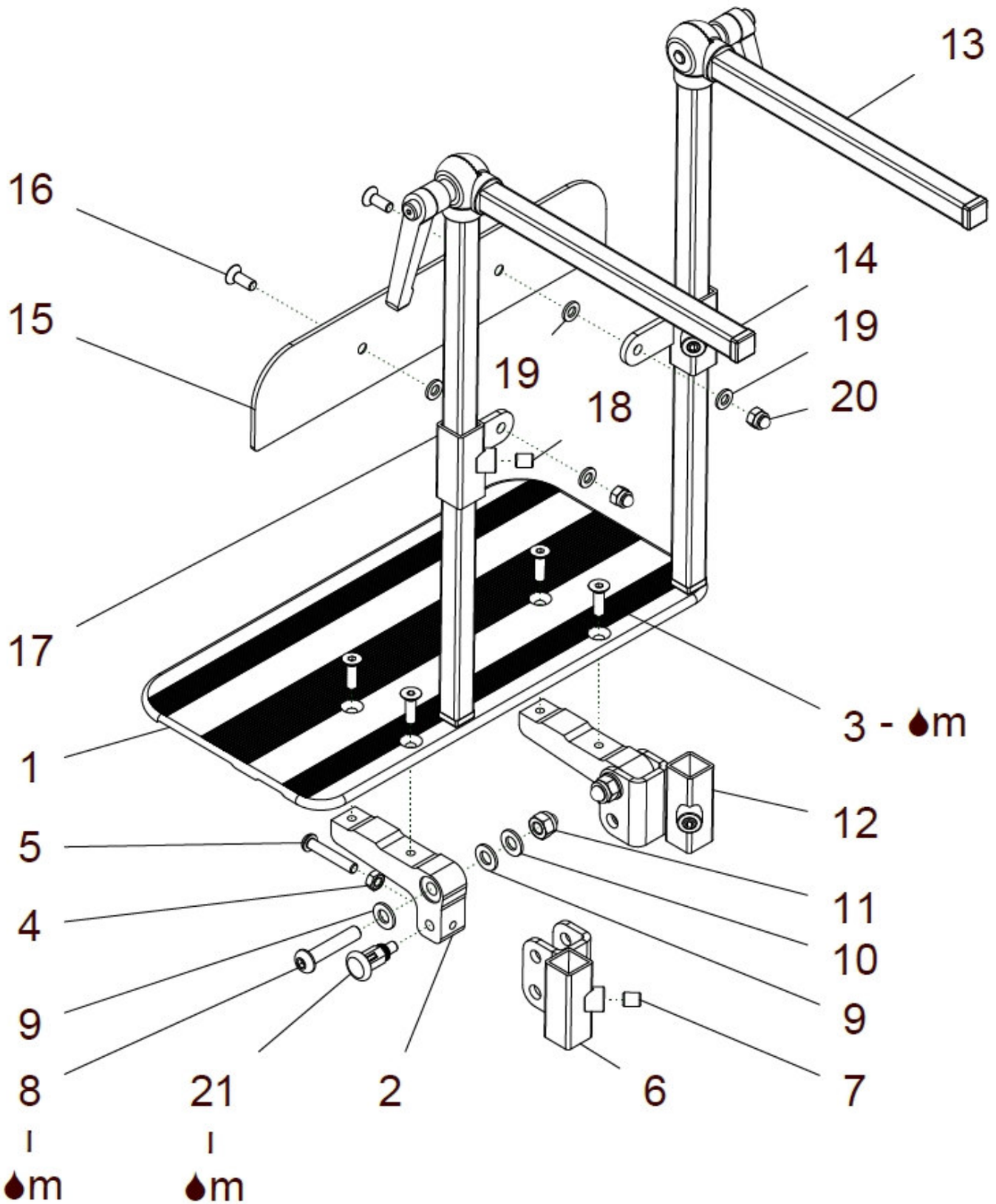
18 – 27	U40 533 65	<b>Fußbrett geteilt (Alu-Profil) mit Gelenkbolzen links</b> (ohne Klemmlaschen) Größe F1 / Racer: ? FM: schwarz matt feinstruktur	kpl.	1 St.
18a	U40 532 11	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 1 FM: schwarz matt feinstruktur		2 St.
18b	U40 532 12	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 2 FM: schwarz matt feinstruktur		2 St.
18c	U40 532 13	Fußbrett geteilt (Alu-Profil) F1 / Racer Gr. 3 FM: schwarz matt feinstruktur		2 St.
19	40 521 24	Endstück Fußbrettprofil		2 St.
20	01 170 05	Zylinderschraube (selbstschneidend) M6x25 - DIN 7500		12 St.
21	40 521 23	Drehachse		2 St.
22	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913		2 St.
23	40 521 21	Gelenkbolzen Fußbrettprofil		2 St.
24	01 132 73	Druckschraube M6x13,3 - POM		2 St.
25	01 131 42	Gewindestift M5x12 - DIN 913		2 St.
26	40 521 25	Distanzstück mit Nase		4 St.
27	40 541 09	Abdeckplatte Fußbrett geteilt		2 St.
o. Bild	40 521 26	Antirutschbelag 25mm breit (Meterware)		1 m

**Fußbrett durchgehend (Flach-Profil)**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
<b>1 - 14</b>	<b>U43 540 00</b>	<b>Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Kniewinkel mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
1a	U55 555 91	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 0 (260mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 555 92	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 1 (320mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 555 94	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 2 (380mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 555 95	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) 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>Fußbrettgelenk links F1 / Racer</b> kpl.	<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>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer</b> kpl.	<b>1 St.</b>
12	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
<b>13a</b>	<b>U55 515 20</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>13b</b>	<b>U40 522 60</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>14a</b>	<b>U55 515 30</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>14b</b>	<b>U40 523 60</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250</b> kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>Optional:</b>			
15	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	1 St.

**Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Fersenkante**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 20	U43 540 50	<b>Fußbrett dghd. (Flach-Profil) mit Kniewinkel / Fersenkante kpl.</b> <b>Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Kniewinkel</b> <b>Zahnsegmente und mit Fersenkante</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1 - 14	U43 540 00	<b>Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Kniewinkel kpl.</b> <b>mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U55 555 91	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 0 (260mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 555 92	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 1 (320mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 555 94	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 2 (380mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 555 95	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) 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.
6 - 11	U43 531 30	<b>Fußbrettgelenk 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.
7 - 12	U43 531 20	<b>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	1 St.
12	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
13a	U55 515 20	Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
13b	U40 522 60	Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
14a	U55 515 30	Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
14b	U40 523 60	Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
15 - 20	U40 527 00	<b>Fersenkante für Fußbrett durchgehend kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	1 St.
15a	U55 531 11	Fersenkante durchgehend für F1 / Racer Gr. 0 (220mm)	1 St.

## F1 / Racer

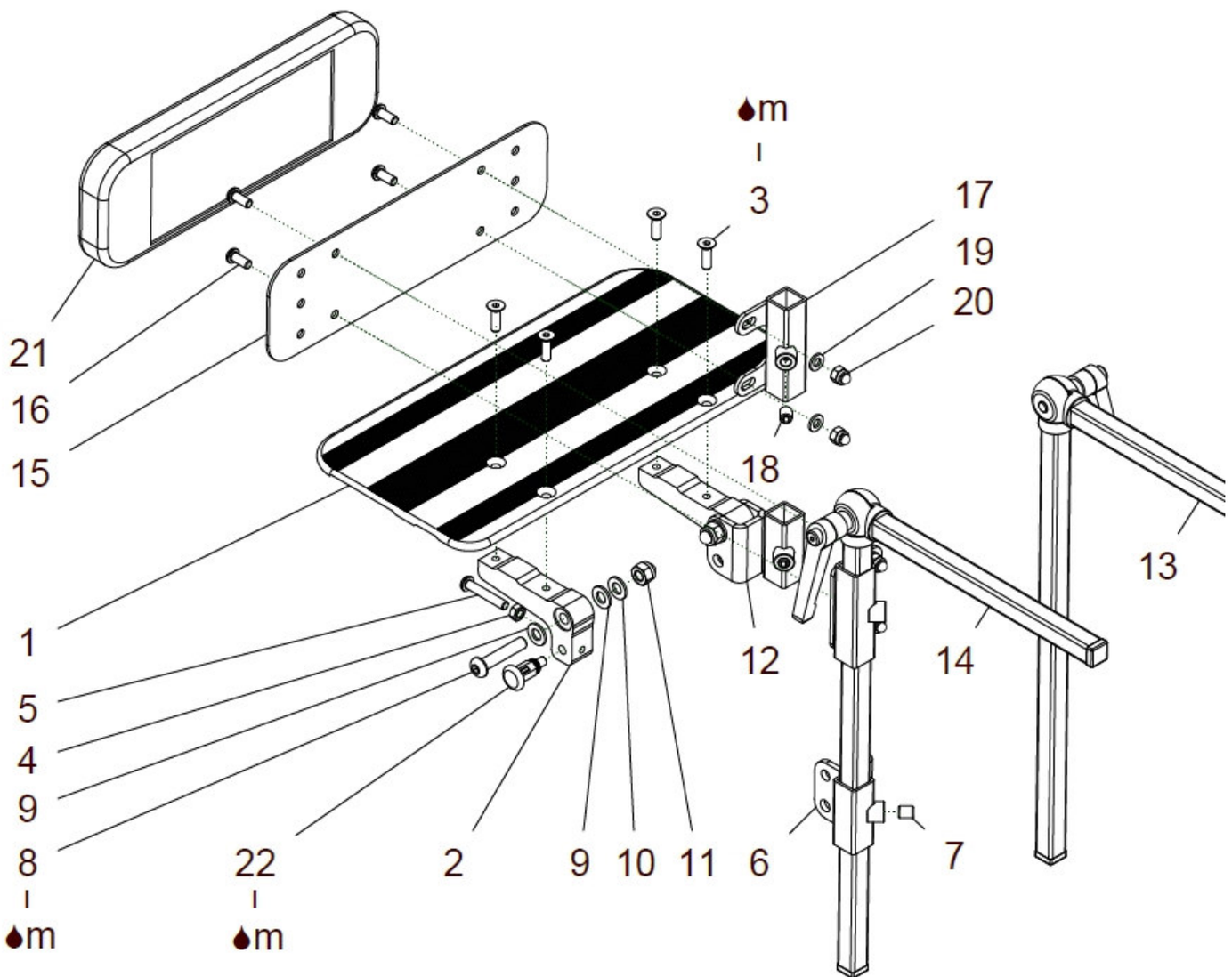
15b	U55 531 12	Fersenkante durchgehend	für F1 / Racer	Gr. 1	(280mm)	1 St.
15c	U55 531 14	Fersenkante durchgehend	für F1 / Racer	Gr. 2	(340mm)	1 St.
15d	U55 531 15	Fersenkante durchgehend	für F1 / Racer	Gr. 3	(400mm)	1 St.
16	01 120 83E	Senkschraube M6x16 - DIN 7991 ZNS				2 St.
17	U40 527 11	Halter für Fersenkante durchgehend				2 St.
18	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz				2 St.
19	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS				4 St.
20	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 ZNS				2 St.

### Optional:

21	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung		(M10x1)	1 St.
----	-----------	--	--	---------	-------



**Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Wadenpolster**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 21	U43 540 70	<b>Fußbrett dghd. (Flach-Profil) mit Kniewinkel / Wadenpolster kpl.</b> <b>Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Kniewinkel</b> <b>Zahnsegmente und mit Wadenpolster</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1 - 14	U43 540 00	<b>Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) mit Kniewinkel kpl.</b> <b>mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U55 555 91	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 0 (260mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 555 92	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 1 (320mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 555 94	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) Größe 2 (380mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 555 95	Fußbrett durchgehend (Flach-Profil) 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.
6 - 11	U43 531 30	<b>Fußbrettgelenk 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.
7 - 12	U43 531 20	<b>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	1 St.
12	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
13a	U55 515 20	Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
13b	U40 522 60	Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
14a	U55 515 30	Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
14b	U40 523 60	Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl. mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	1 St.
15 - 21	U40 515 00	<b>Wadenpolster für Fußbrett durchgehend kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	1 St.
15a	U55 515 81	Blech für Wadenpolster Gr. 1 (für F1 / Racer Gr. 0 / B=220mm)	1 St.

## F1 / Racer

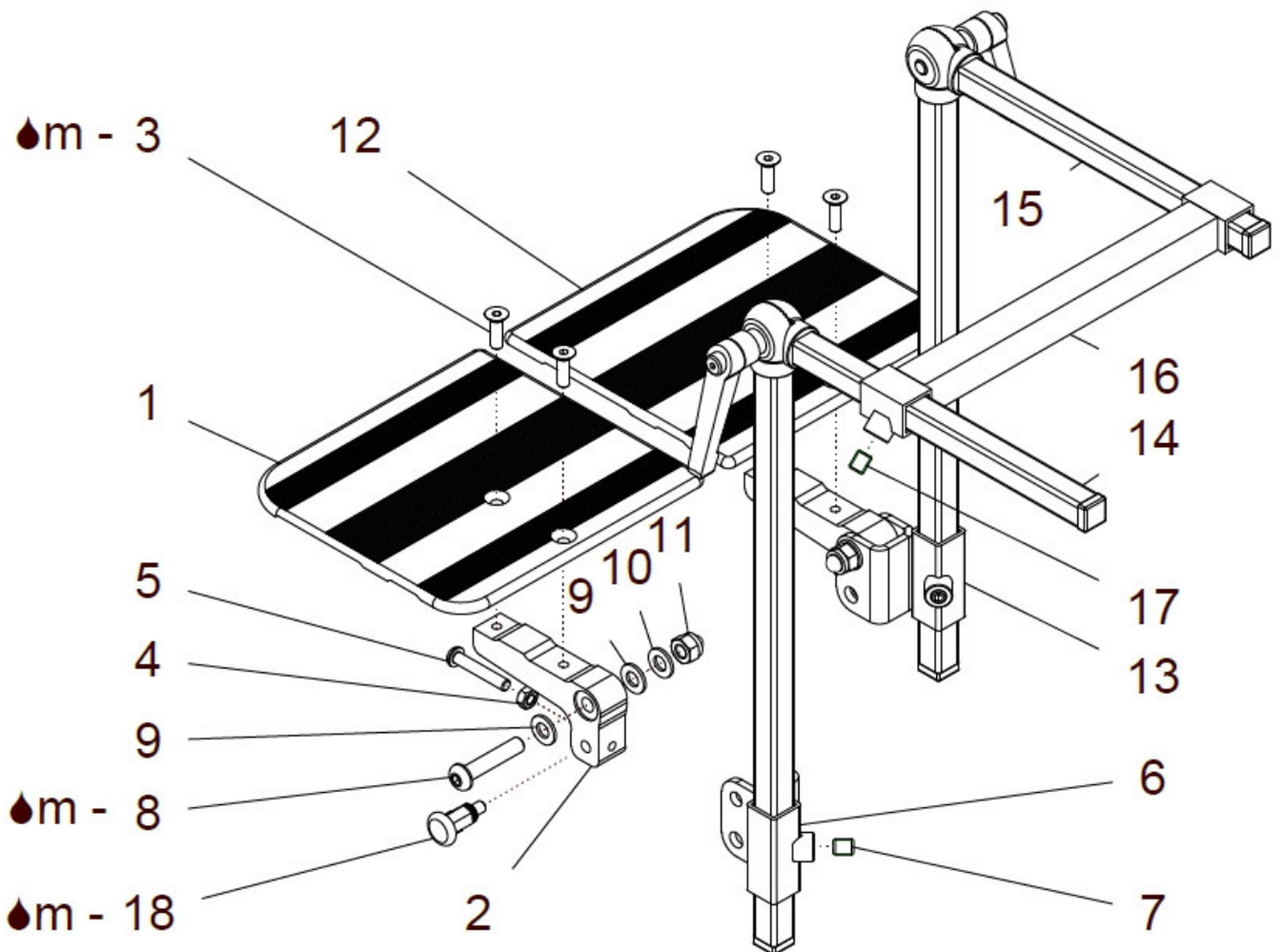
15b	U55 515 82	Blech für Wadenpolster Gr. 2 (für F1 / Racer Gr. 1 / B=260mm)	1 St.
15c	U55 515 84	Blech für Wadenpolster Gr. 4 (für F1 / Racer Gr. 2 / B=340mm)	1 St.
15d	U55 515 85	Blech für Wadenpolster Gr. 5 (für F1 / Racer Gr. 3 / B=400mm)	1 St.
16	01 156 66	Linsenkopfschraube M6x16 schwarz - ISO 7380F	4 St.
17	U53 515 11	Aufnahmehalter für Wadenplatte	2 St.
18	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
19	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 schwarz	4 St.
20	01 210 73	Hutmutter M6 - DIN 986 schwarz	4 St.
21a	U55 515 61	Wadenpolster (Bezug) Gr. 1 (für F1 / Racer Gr. 0)	1 St.
21b	U55 515 62	Wadenpolster (Bezug) Gr. 2 (für F1 / Racer Gr. 1)	1 St.
21c	U55 515 64	Wadenpolster (Bezug) Gr. 4 (für F1 / Racer Gr. 2)	1 St.
21d	U55 515 65	Wadenpolster (Bezug) Gr. 5 (für F1 / Racer Gr. 3)	1 St.

### Optional:

22	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	1 St.
----	-----------	--	-------



**Fußbrett geteilt (Flach-Profil)**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 17	U43 545 00	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnsegm. mit Kniewinkel Zahnsegmente und mit Stabilisierung</b> kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1 – 11, 14	U43 545 03	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnseg. mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1 – 11	U43 545 30	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Gelenk</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U55 563 91	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 563 92	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 563 94	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 563 95	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) 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>Fußbrettgelenk links F1 / Racer</b> kpl.	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 Kniewinkel Zahnseg. mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) kpl. mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
7 – 13	U43 545 20	<b>Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) mit Gelenk</b> (ohne Kniewinkel) kpl. Größe F1 / Racer: ?	1 St.
12a	U55 562 91	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12b	U55 562 92	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c	U55 562 94	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.

## F1 / Racer

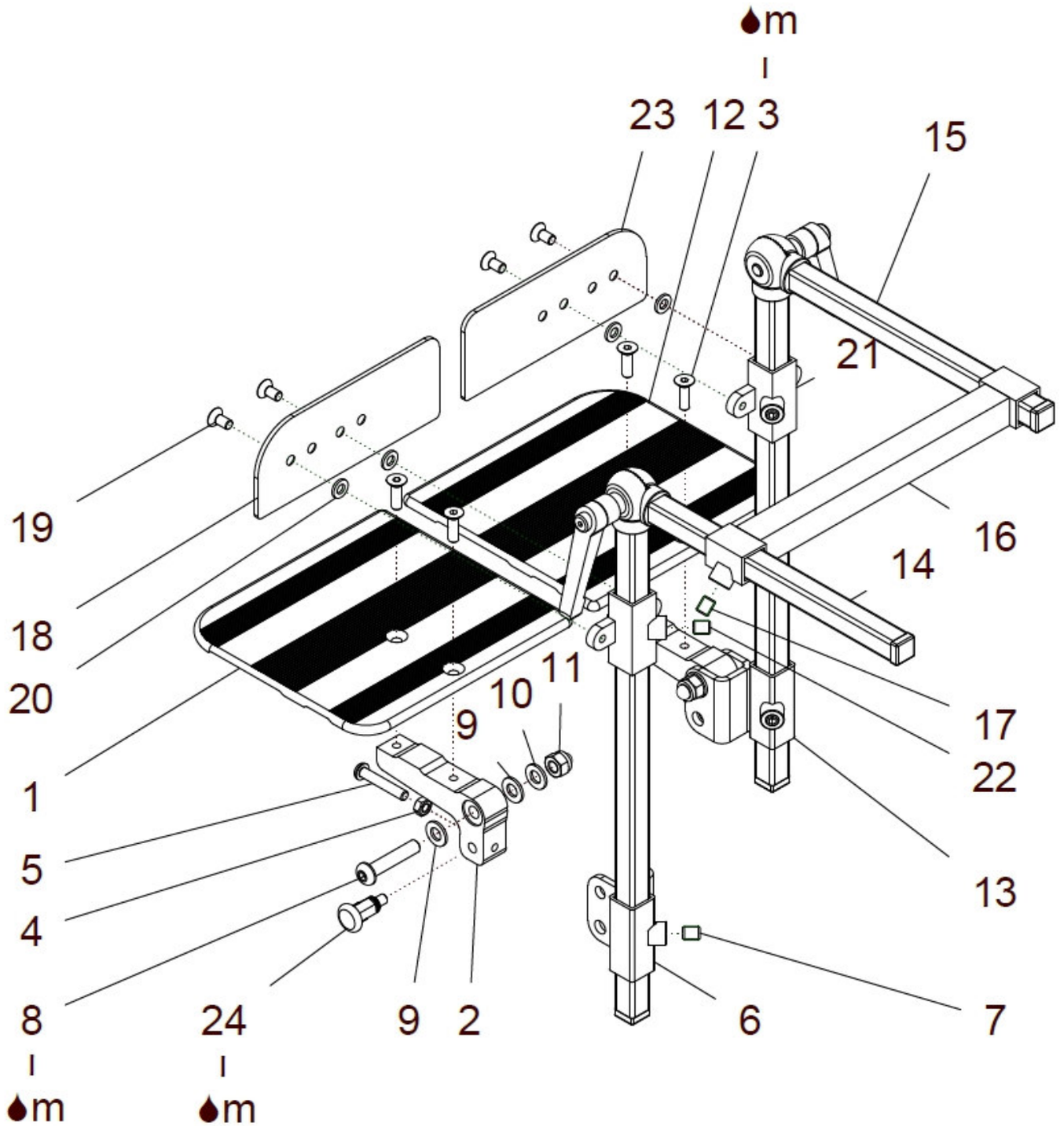
12d	U55 562 95	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 3 (213mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
<b>7 – 11, 13</b>	<b>U43 531 20</b>	<b>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	<b>1 St.</b>
13	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
<b>14a</b>	<b>U55 515 30</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>14b</b>	<b>U40 523 60</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15a</b>	<b>U55 515 20</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15b</b>	<b>U40 522 60</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>16 – 17</b>	<b>U40 521 70</b>	<b>Kniewinkel-Führung F1 / Racer kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
16a	U40 521 75	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 0 (Mitte 126mm)	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 306mm)	1 St.
17	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.

### Optional:

18	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	2 St.
----	-----------	--	-------



**Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Fersenkante**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 23	U43 545 50	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel / Fersenkante kpl.</b> <b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnsegmente,</b> <b>mit Stabilisierung und mit Fersenkante</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1 – 17	U43 545 00	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel kpl.</b> <b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnsegmente und</b> <b>mit Stabilisierung (ohne Fersenkanten)</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1 – 11, 14	U43 545 03	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnseg. kpl.</b> <b>mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1 – 11	U43 545 30	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U55 563 91	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 563 92	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 563 94	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 563 95	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) 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>Fußbrettgelenk 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 Kniewinkel Zahnseg. kpl.</b> <b>mit Kniewinkel Zahnsegmente</b> (ohne Stabilisierung) mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
7 – 13	U43 545 20	<b>Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe F1 / Racer: ?	1 St.

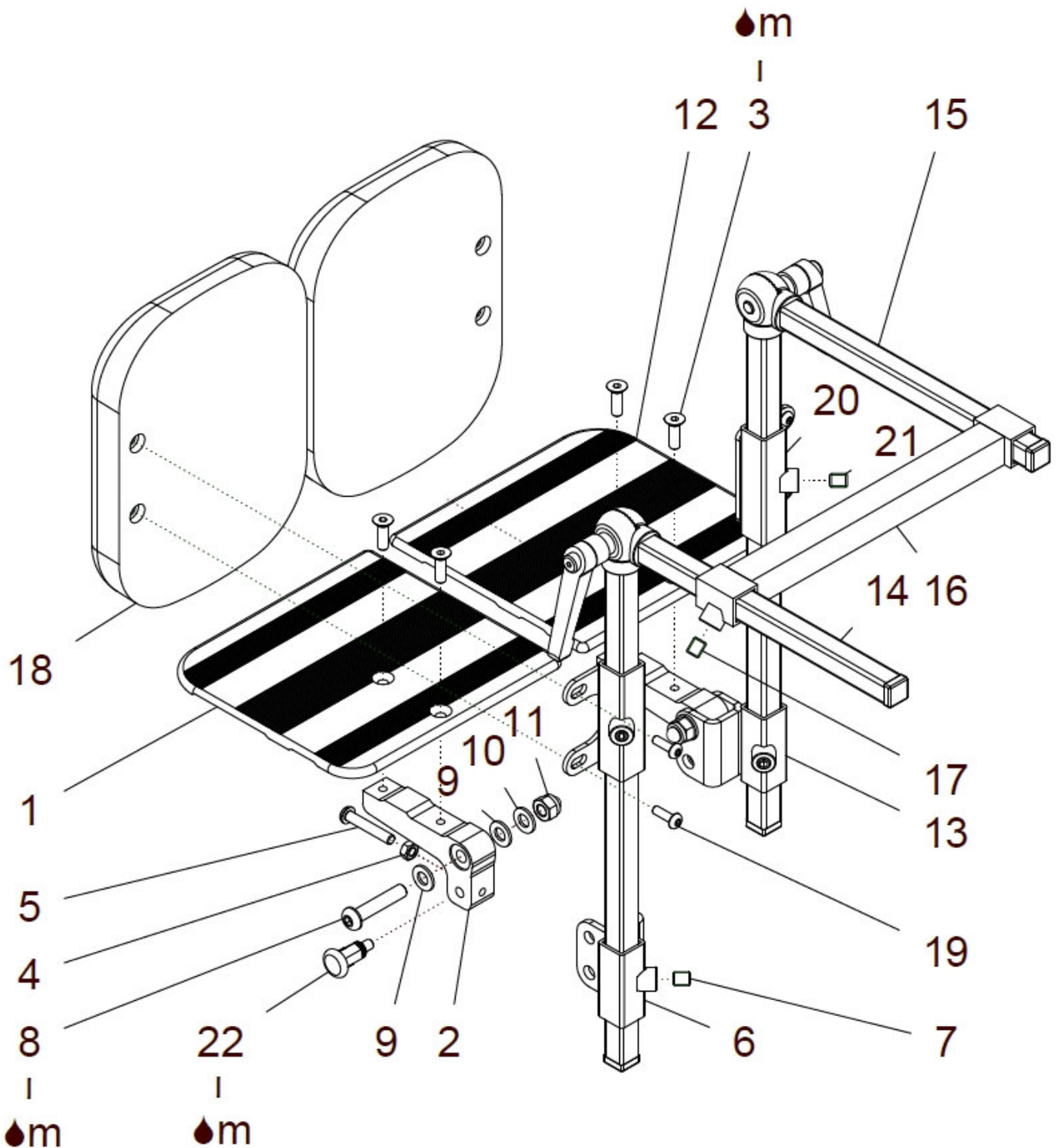
# F1 / Racer

12a	U55 562 91	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12b	U55 562 92	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c	U55 562 94	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12d	U55 562 95	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 3 (213mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
<b>7 – 11, 13</b>	<b>U43 531 20</b>	<b>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	<b>1 St.</b>
13	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
<b>14a</b>	<b>U55 515 30</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>14b</b>	<b>U40 523 60</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15a</b>	<b>U55 515 20</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15b</b>	<b>U40 522 60</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>16 – 17</b>	<b>U40 521 70</b>	<b>Kniewinkel-Führung F1 / Racer kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
16a	U40 521 75	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 0 (Mitte 126mm)	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 306mm)	1 St.
17	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.
<b>18 - 23</b>	<b>U55 565 00</b>	<b>Fersenkante geteilt für Fußbrett geteilt kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 Paar</b>
<b>18 - 22</b>	<b>U55 565 03</b>	<b>Fersenkante geteilt links für Fußbrett geteilt kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
18a	U55 565 31	Fersenkante für FB geteilt links für F1 / Racer Gr. 0 (100mm)	1 St.
18b	U55 565 32	Fersenkante für FB geteilt links für F1 / Racer Gr. 1 (130mm)	1 St.
18c	U55 565 34	Fersenkante für FB geteilt links für F1 / Racer Gr. 2 (160mm)	1 St.
18d	U55 565 35	Fersenkante für FB geteilt links für F1 / Racer Gr. 3 (190mm)	1 St.
19	01 120 83D	Senkschraube M6x12 - DIN 7991 ZNS	4 St.
20	01 320 62	Scheibe 6,4 - DIN 125 ZNS	4 St.
21	U55 565 41	Fersenhalter für FB geteilt	2 St.
22	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.
<b>19 - 23</b>	<b>U55 565 02</b>	<b>Fersenkante geteilt rechts für Fußbrett geteilt kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
23a	U55 565 21	Fersenkante für FB geteilt rechts für F1 / Racer Gr. 0 (100mm)	1 St.
23b	U55 565 22	Fersenkante für FB geteilt rechts für F1 / Racer Gr. 1 (130mm)	1 St.
23c	U55 565 24	Fersenkante für FB geteilt rechts für F1 / Racer Gr. 2 (160mm)	1 St.
23d	U55 565 25	Fersenkante für FB geteilt rechts für F1 / Racer Gr. 3 (190mm)	1 St.

**Optional:**

24	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1)	-optional-	2 St.
----	-----------	--	------------	-------

**Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit geteilten Wadenpolster**



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 21	U43 545 70	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel / Wadenpolster kpl.</b> <b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnsegmente, mit Stabilisierung und mit Wadenpolster</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1 – 17	U43 545 00	<b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel kpl.</b> <b>Fußbrett geteilt (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnsegmente und mit Stabilisierung (ohne Wadenpolster)</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 Paar
1 – 11, 14	U43 545 03	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Kniewinkel Zahnseg. kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente (ohne Stabilisierung)</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1 – 11	U43 545 30	<b>Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
1a	U55 563 91	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1b	U55 563 92	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1c	U55 563 94	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
1d	U55 563 95	Fußbrett geteilt links (Flach-Profil) 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>Fußbrettgelenk 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 Kniewinkel Zahnseg. kpl. mit Kniewinkel Zahnsegmente (ohne Stabilisierung)</b> mit Kniewinkel: ? (350 / 200 oder 500 / 250) Größe F1 / Racer: ?	1 St.
7 – 13	U43 545 20	<b>Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) mit Gelenk kpl.</b> (ohne Kniewinkel) Größe F1 / Racer: ?	1 St.

# F1 / Racer

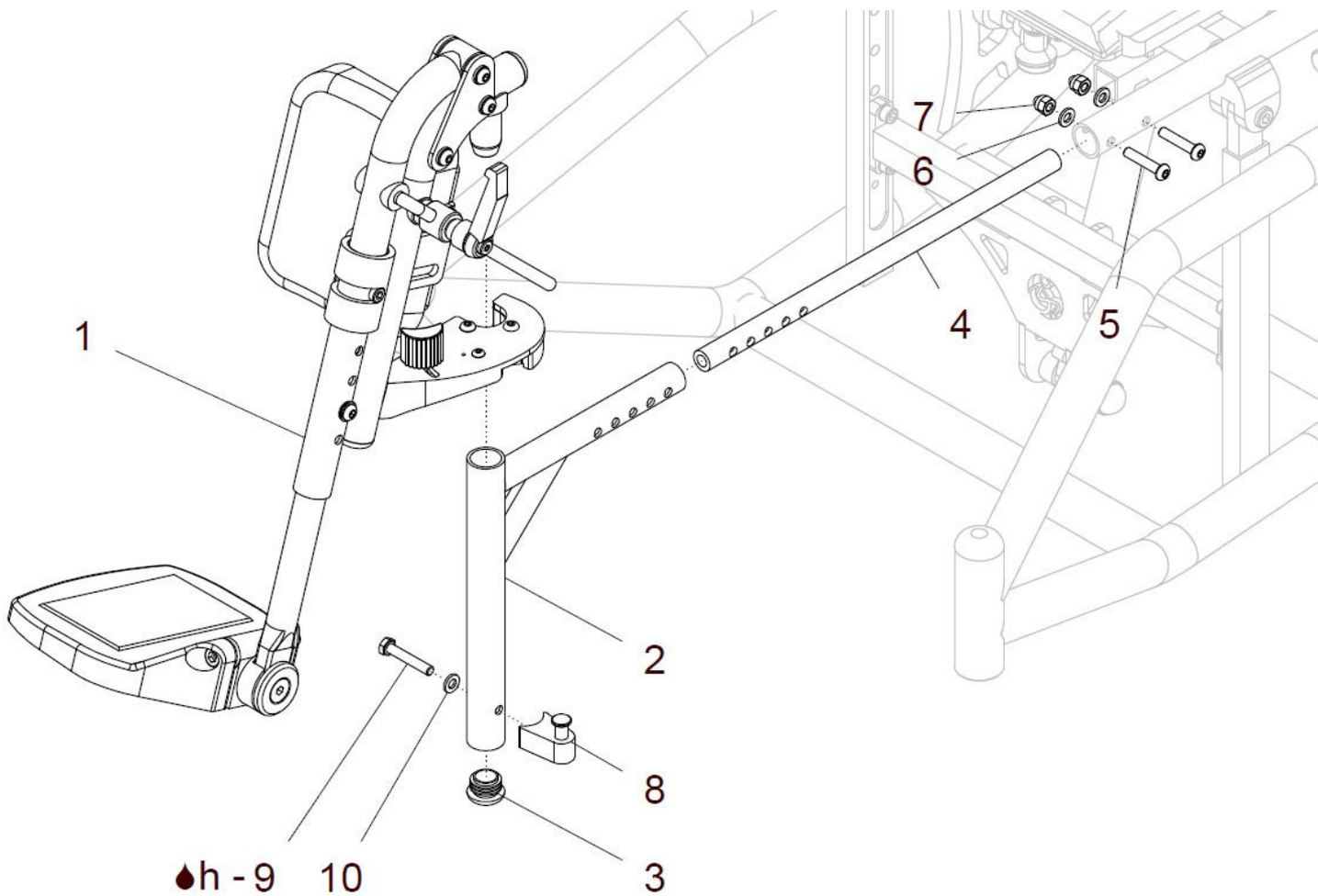
12a	U55 562 91	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 0 (123mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12b	U55 562 92	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 1 (153mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12c	U55 562 94	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 2 (183mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
12d	U55 562 95	Fußbrett geteilt rechts (Flach-Profil) Größe 3 (213mm) FM: schwarz matt feinstruktur	1 St.
<b>7 – 11, 13</b>	<b>U43 531 20</b>	<b>Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer kpl.</b>	<b>1 St.</b>
13	U43 531 21	Fußbrettgelenk rechts F1 / Racer	1 St.
<b>14a</b>	<b>U55 515 30</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>14b</b>	<b>U40 523 60</b>	<b>Kniewinkel links Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15a</b>	<b>U55 515 20</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 350 / 200 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 350 und 200 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>15b</b>	<b>U40 522 60</b>	<b>Kniewinkel rechts Zahnsegment verstellbar 500 / 250 kpl.</b> mit Kniewinkel-Zahnsegment 500 und 250 und mit Klemmhebel M8x25 u. Scheibe ø8,4	<b>1 St.</b>
<b>16 – 17</b>	<b>U40 521 70</b>	<b>Kniewinkel-Führung F1 / Racer kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>1 St.</b>
16a	U40 521 75	Kniewinkel-Führung F1 / Racer Gr. 0 (Mitte 126mm)	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 306mm)	1 St.
17	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913 vz	2 St.
<b>18 - 21</b>	<b>U43 545 75</b>	<b>Wadenpolster für Fußbrett geteilt (Flach-Profil) kpl.</b> Größe F1 / Racer: ?	<b>2 St.</b>
18a	04 101 02	Wadenpolster klein (für F1 / Racer Gr. 0 / 1)	2 St.
18b	04 101 01	Wadenpolster groß (für F1 / Racer Gr. 2 / 3)	2 St.
19	01 156 56	Linsenkopfschraube M5x16 schwarz - ISO 7380F	4 St.
20	U53 515 11	Aufnahme Wadenplatte	2 St.
21	01 131 47	Gewindestift M8x10 - DIN 913	2 St.

### Optional:

22	01 133 22	Rastbolzen (Zugschnäpper) mit Verriegelung (M10x1) -optional-	2 St.
----	-----------	---	-------

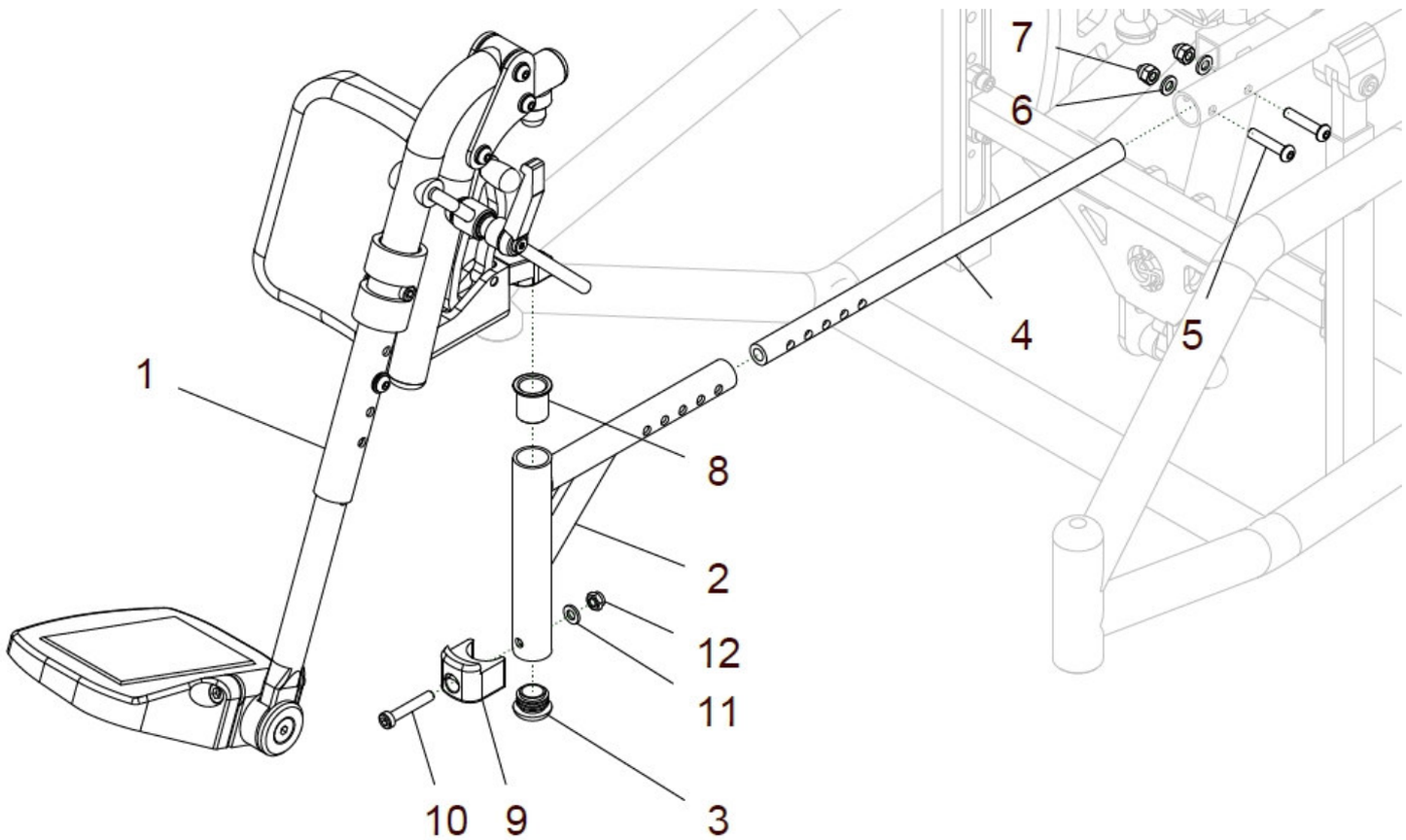


**Fußbretthalter hochschwenkbar Sprint-Verriegelung und Aufnahme gerade  
und mit Fußbrett geteilt Kunststoff**



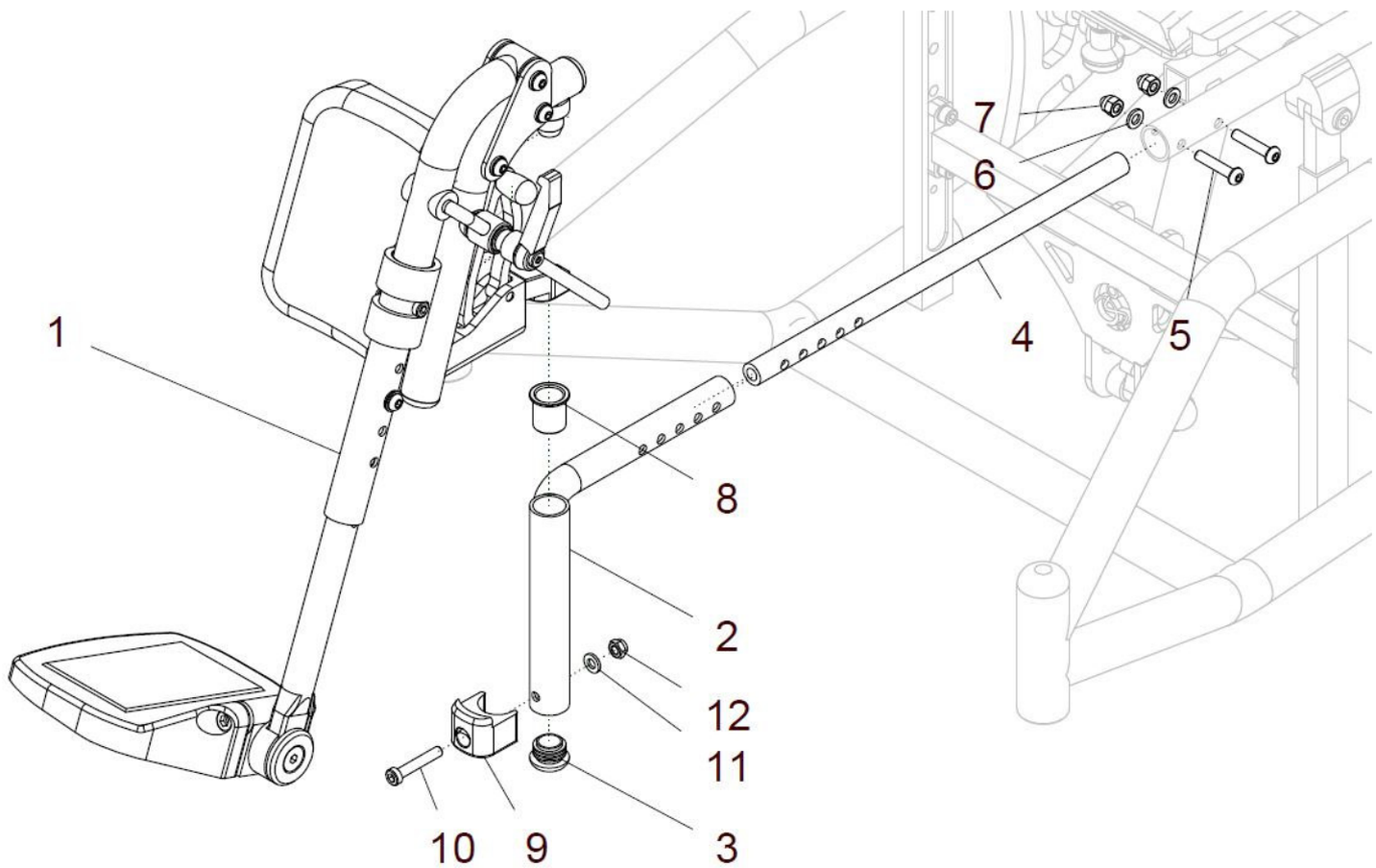
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 10	U40 550 00	<b>Fußbrett geteilt hochschw. KU, F-Aufnahme gerade Paar kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar mit SPRINT-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett geteilt Kunststoff, Fußbrettbügel, Wadenposter</b> <b>und Fußstützenaufnahme gerade</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a + 1b	U40 550 50	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar, FB geteilt Kunststoff Paar kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett geteilt Kunststoff, Fußbrettbügel</b> <b>und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a	U40 550 52	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar, FB geteilt KU rechts kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit Fußbrett geteilt KU,</b> <b>Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
1b	U40 550 53	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar, FB geteilt KU links kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit Fußbrett geteilt KU,</b> <b>Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
2 - 10	U40 551 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade rechts und links kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 Paar
2 - 10	U40 552 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade rechts kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 St.
2 - 10	U40 553 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade links kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 St.
2	U40 551 90	Fußstützenaufnahme gerade	2 St.
3	04 210 02	Verschlusstopfen ø23	2 St.
4	U40 551 11	Innenrohr ø14x3	2 St.
5	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO7380	4 St.
6	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	4 St.
7	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
8	50 111 20	Verriegelung (Verriegelungsbolzen mit Aufnahme)	2 St.
9	01 110 05	Sechskantschraube - M6x35 - DIN 931	2 St.
10	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.

**Fußbrett hochschw. mit Allround-Verriegelung und Aufnahme gerade  
und mit Fußbrett geteilt Kunststoff**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 12	U40 550 10	<b>Fußbrett hochschwenkbar ALLROUND / gerade Paar kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel , Wadenposter</b> <b>und Fußstützenaufnahme gerade</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a + 1b	U40 550 90	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar Paar kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? Abduktion / Rahmen gerade: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a	U40 550 92	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar rechts kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
1b	U40 550 93	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar links kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
2 – 12	U40 551 50	<b>Fußstützenaufnahme gerade ALLROUND kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Arretierblock für ALLROUND-Verriegelung (rechts und links verwendbar)	2 St.
2	U40 551 95	Fußstützenaufnahme gerade ALLROUND-Verriegelung	2 St.
3	04 210 02	Verschlussstopfen ø23	2 St.
4	U40 551 11	Innenrohr ø14x3	2 St.
5	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO7380	2 St.
6	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.
7	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.
8	91 511 21	Führungsbuchse für Lagerbolzen	2 St.
9 - 12	90 111 00	<b>Arretierblock mit Schraube kpl.</b>	2 St.
9	90 511 01	Arretierblock schwarz	2 St.
10	01 161 29	Zylinderkopfschraube - M6x35 - DIN 6912	2 St.
11	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.
12	01 210 33	Sechskantmutter - M6 - DIN 985	2 St.

**Fußbrett hochschw. mit Allround-Verriegelung und Aufnahme Abduktion  
und mit Fußbrett geteilt Kunststoff**



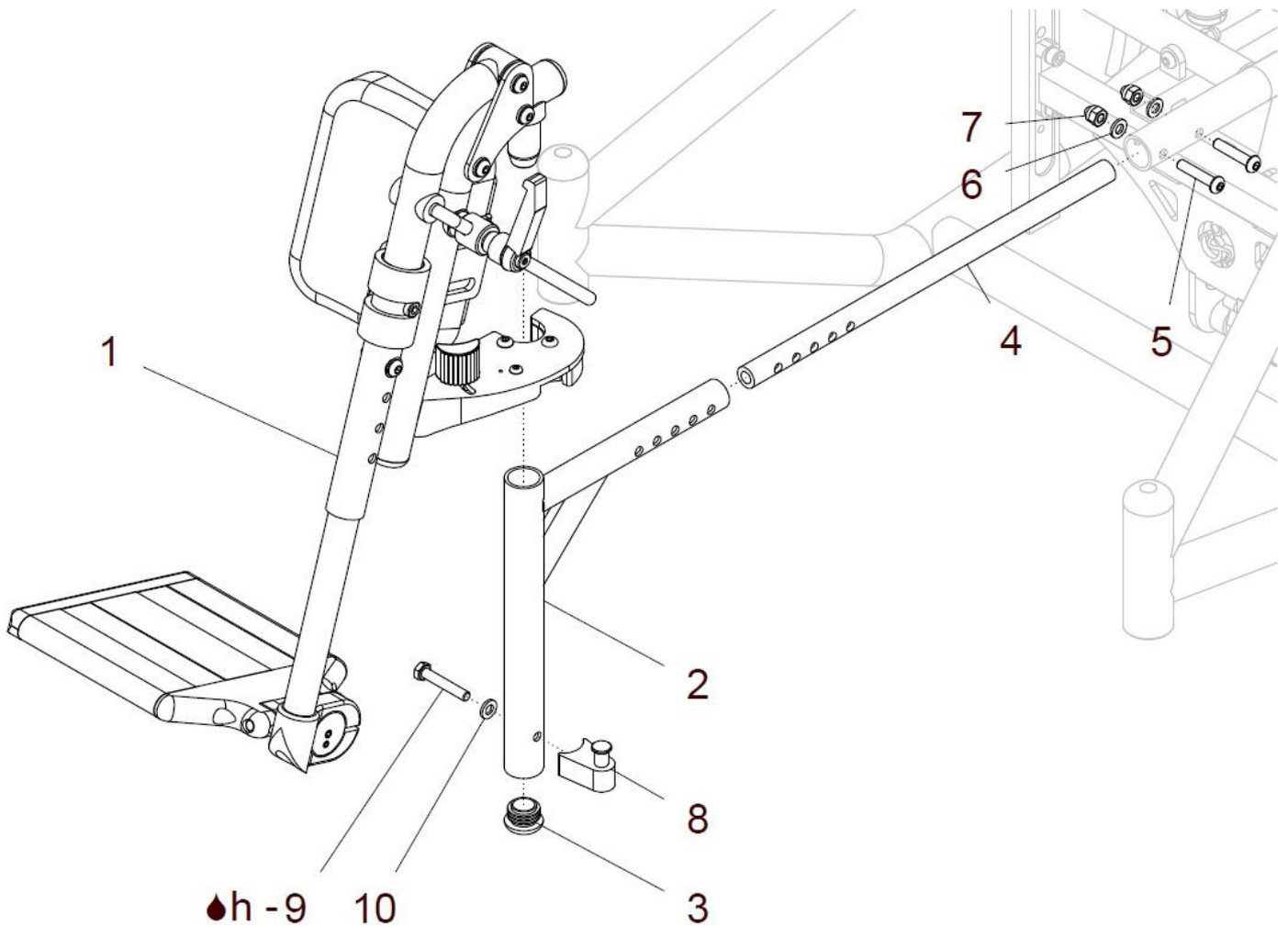
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 12	U40 550 30	<b>Fußbrett hochschwenkbar ALLROUND / Abduktion Paar kpl.</b> <b>FB-Halter hochschwenkbar mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel, Wadenposter</b> <b>und Fußstützenaufnahme mit Abduktion</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a + 1b	U40 550 90	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar Paar kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? Abduktion / Rahmen gerade: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 Paar
1a	U40 550 92	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar rechts kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
1b	U40 550 93	<b>Fußbretthalter hochschwenkbar links kpl.</b> <b>FB-Halter mit ALLROUND-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett Kunststoff, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 310mm oder kurz 250mm)	1 St.
2 - 12	U40 554 50	<b>Fußstützenaufnahme Abduktion ALLROUND rechts u. links kpl.</b> Fußstützenaufnahme Abduktion mit Arretierblock für ALLROUND-Verriegelung (je Seite 3cm Abduktion)	1 Paar
2a - 12	U40 554 52	<b>Fußstützenaufnahme Abduktion ALLROUND rechts kpl.</b> Fußstützenaufnahme Abduktion mit Verriegelungsbolzen für ALLROUND-Verriegelung (3cm Abduktion)	1 St.
2b - 12	U40 554 53	<b>Fußstützenaufnahme Abduktion ALLROUND links kpl.</b> Fußstützenaufnahme Abduktion mit Verriegelungsbolzen für ALLROUND-Verriegelung (3cm Abduktion)	1 St.
2a	U40 554 92	Fußstützenaufnahme Abduktion rechts	1 St.
2b	U40 554 93	Fußstützenaufnahme Abduktion links	1 St.
3	04 210 02	Verschlussstopfen ø23	2 St.
4	U40 551 11	Innenrohr ø14x3	2 St.
5	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO7380	2 St.
6	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.
7	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.
8	91 511 21	Führungsbuchse für Lagerbolzen	2 St.
9 - 12	90 111 00	<b>Arretierblock mit Schraube kpl.</b>	2 St.

## F1 / Racer

9	90 511 01	Arretierblock schwarz	2 St.
10	01 161 29	Zylinderkopfschraube - M6x35 - DIN 6912	2 St.
11	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.
12	01 210 33	Sechskantmutter - M6 - DIN 985	2 St.



**Fußstützenaufnahme gerade FB-Halter mit Sprint-Verriegelung und mit Fußbrett geteilt aus ALU-Profil**

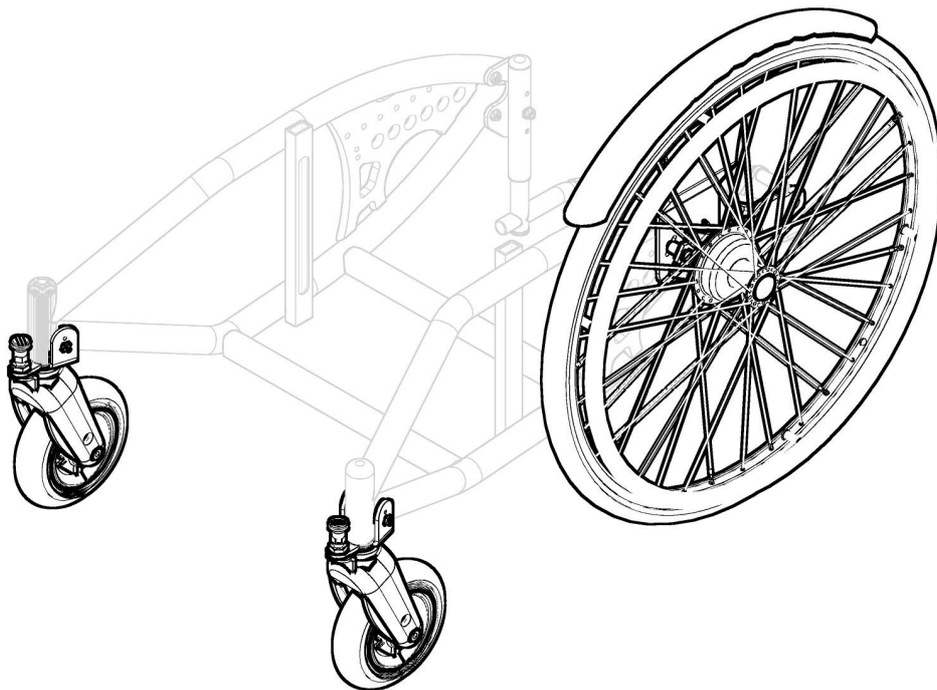


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 10	U40 550 05	<b>Fußbrett geteilt ALU-Profil Halter gerade Paar kpl.</b> <b>FB-Halter standard mit SPRINT-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett geteilt ALU-Profil, Fußbrettbügel</b> <b>und Fußstützenaufnahme gerade</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 240mm oder kurz 175mm) gerade	1 Paar
1a + 1b	U40 550 55	<b>Fußbretthalter FB geteilt ALU-Profil Paar kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit</b> <b>Fußbrett geteilt ALU-Profil, Fußbrettbügel</b> <b>und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 240mm oder kurz 175mm) gerade	1 Paar
1a	U40 550 56	<b>Fußbretthalter FB geteilt ALU-Profil rechts kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit Fußbrett geteilt ALU-</b> <b>Profil, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 240mm oder kurz 175mm) gerade	1 St.
1b	U40 550 57	<b>Fußbretthalter FB geteilt ALU-Profil links kpl.</b> <b>FB-Halter mit SPRINT-Verriegelung, mit Fußbrett geteilt ALU-</b> <b>Profil, Fußbrettbügel und Wadenposter</b> FM: ? Größe F1 / Racer: ? FB-Bügel: ? (lang 240mm oder kurz 175mm) gerade	1 St.
2 - 10	U40 551 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade rechts und links kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 Paar
2 - 10	U40 552 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade rechts kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 St.
2 - 10	U40 553 10	<b>Fußstützenaufnahme gerade links kpl.</b> Fußstützenaufnahme gerade mit Verriegelungsbolzen für Sprint-Verriegelung	1 St.
2	U40 551 90	Fußstützenaufnahme gerade	2 St.
3	04 210 02	Verschlusstopfen ø23	2 St.
4	U40 551 11	Innenrohr ø14x3	2 St.
5	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO7380	4 St.
6	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	4 St.
7	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	4 St.
8	50 111 20	Verriegelung (Verriegelungsbolzen mit Aufnahme)	2 St.
9	01 110 05	Sechskantschraube - M6x35 - DIN 931	2 St.
10	01 320 02	Scheibe - 6,4 - DIN 125	2 St.

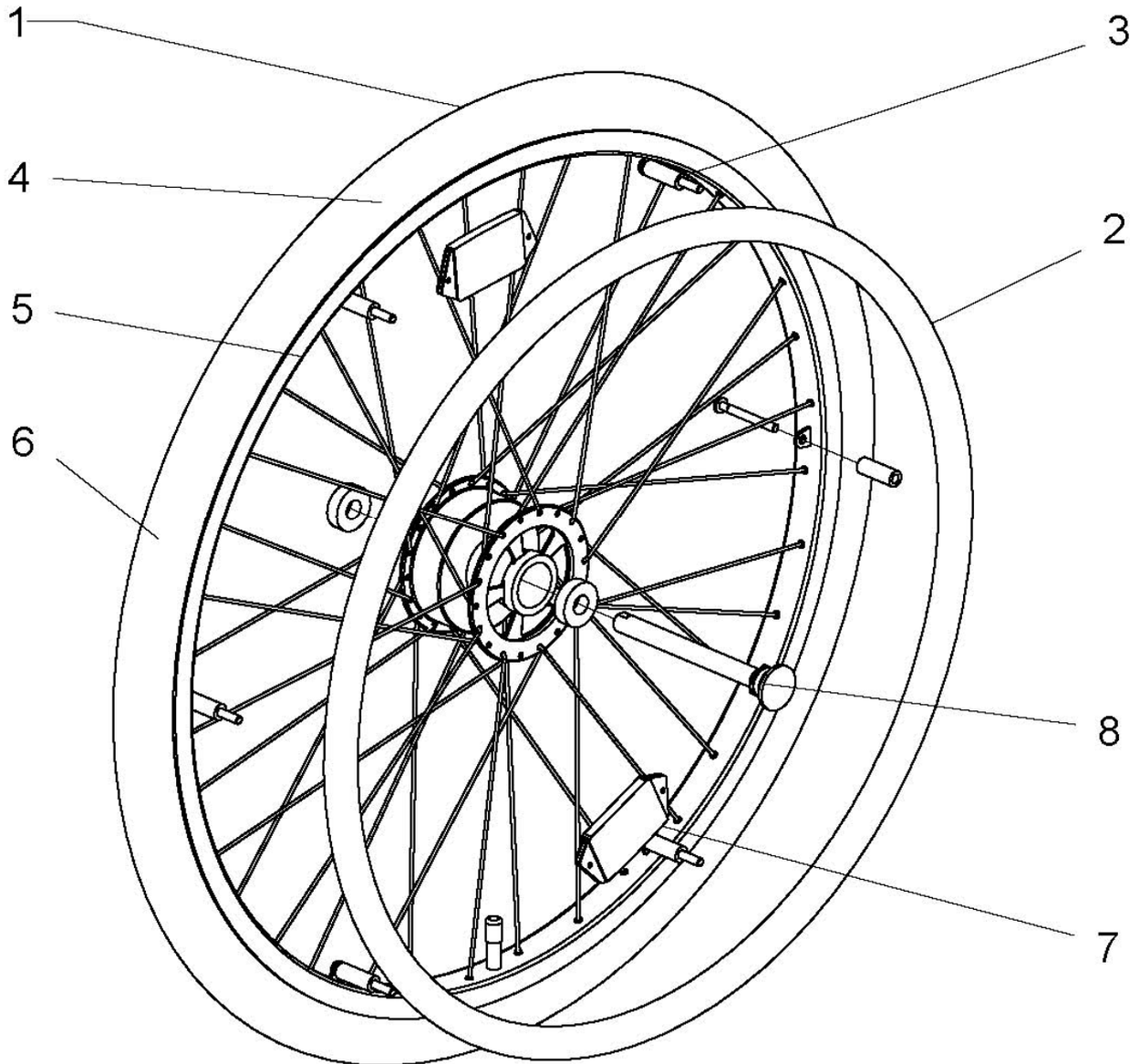


# Rad

## Gruppe 6



## Antriebsrad Trommelbremse



## Antriebsrad Trommelbremse 24"x1 3/8

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 8	U40 664 20	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 24"x1 3/8 grobprofil und mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 8	U40 664 21	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 24"x1 3/8 grau mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 7	90 661 81	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 24"x1 3/8 grobprofil (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1 – 7	90 661 82	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 24"x1 3/8 grau (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1, 4a – 7	50 661 50	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Luftbereifung grobprofil</b> (ohne Greifring / ohne Steckachse)	2 St.
1, 4b, 6 – 7	50 661 52	<b>Antriebsrad Tr.br. 24"x1 3/8 Pannensicher grau</b> (ohne Greifung / ohne Steckachse)	2 St.
1	50 661 55	Speichenrad Trommelbremsnabe 24" (ohne Bereifung / ohne Greifring)	2 St.
2 – 3	50 623 55	<b>Greifring 24" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	2 St.
2	50 623 56	Greifring 24" Aluminium schwarz	2 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	2 St.
4a	05 124 41	Laufdecke 24" x 1 3/8" grobprofil	2 St.
4b	05 124 52	PU-Bereifung 24" x 1 3/8 pannensicher grau	2 St.
5	05 124 21	Schlauch 24" x 1 3/8"	2 St.
6	05 122 03	Felgenband 22" / 24"	2 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	4 St.
8	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	2 St.
<b>o. Bild</b>	<b>U40 664 80</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 24"x 1 3/8" luftbereift</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>
<b>o. Bild</b>	<b>U40 664 81</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 24"x 1 3/8" pannensicher</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>

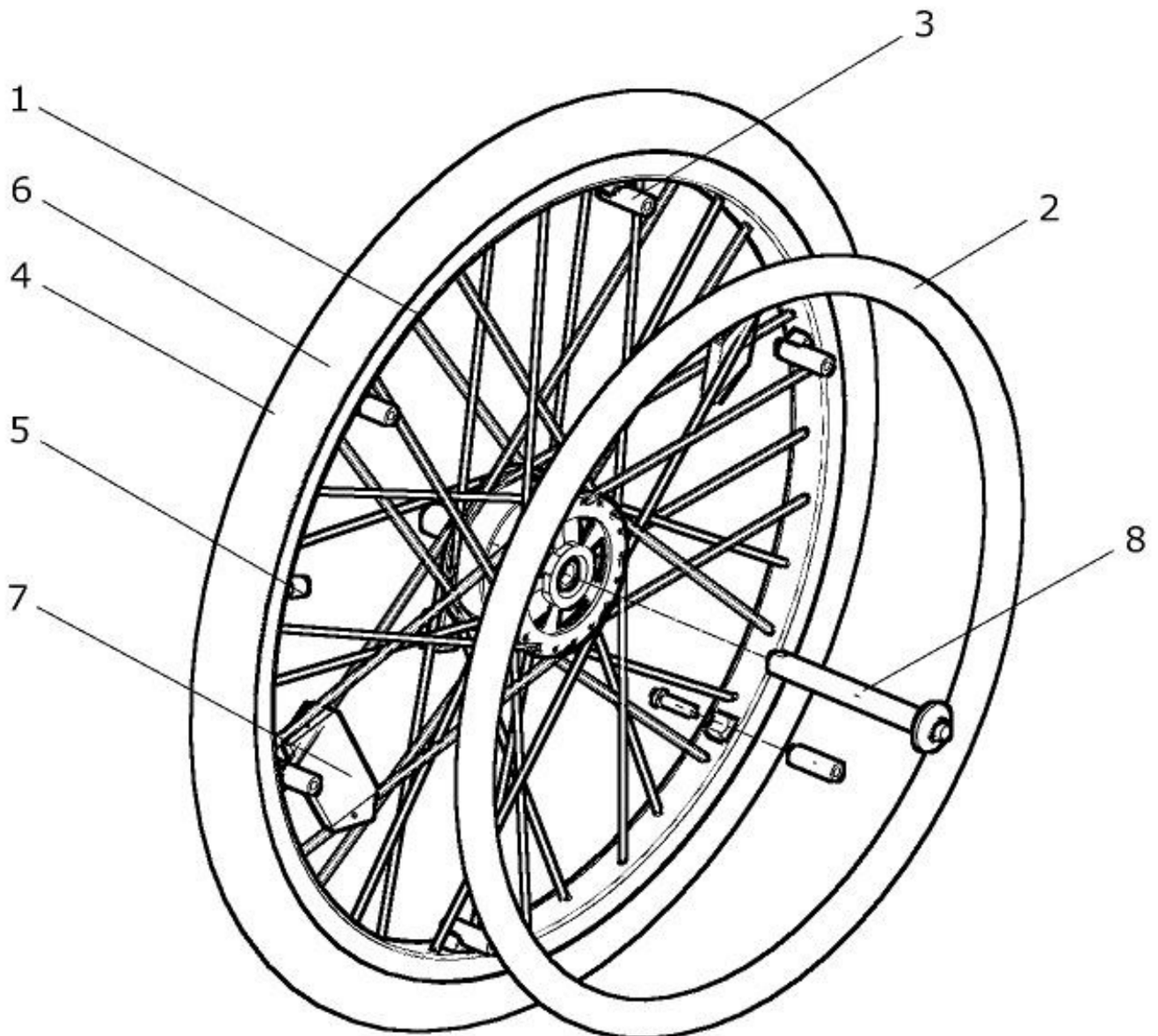
## Antriebsrad Trommelbremse 22"x1 3/8

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 8	U40 662 20	<b>Antriebsrad Tr.br. 22"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 22"x1 3/8 grobprofil und mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 8	U40 662 21	<b>Antriebsrad Tr.br. 22"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 22"x1 3/8 grau und mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 7	30 662 81	<b>Antriebsrad Tr.br. 22"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 22"x1 3/8 grobprofil (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1 – 7	30 662 83	<b>Antriebsrad Tr.br. 22"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 22"x1 3/8 grau (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1, 4a – 7	10 661 50	<b>Antriebsrad Tr.br. 22"x1 3/8 Luftbereifung grobprofil</b> (ohne Greifring / ohne Steckachse)	2 St.
1, 4b 6 – 7	10 661 52	<b>Antriebsrad Tr.br. 22" x1 3/8 Pannensicher grau</b> (ohne Greifring / ohne Steckachse)	2 St.
1	10 661 55	Speichenrad Trommelbremsnabe 22" (ohne Bereifung / ohne Greifring)	2 St.
2 – 3	10 613 55	<b>Greifring 22" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	2 St.
2	10 613 56	Greifring 22" Aluminium schwarz	2 St.
3	50 623 04	Greifringanbau-Set eng kpl. (Set mit 6 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	2 St.
4a	05 122 41	Laufdecke 22" x 1 3/8" grobprofil	2 St.
4b	05 122 51	Bereifung 22" x 1 3/8 pannensicher grau	2 St.
5	05 122 21	Schlauch 22" x 1 3/8"	2 St.
6	05 122 03	Felgenband 22" / 24"	2 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	4 St.
8	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	2 St.
<b>o. Bild</b>	<b>U40 662 80</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 22"x 1 3/8" luftbereift</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>
<b>o. Bild</b>	<b>U40 662 81</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 22"x 1 3/8" pannensicher</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>

## Antriebsrad Trommelbremse 20"x1 3/8

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 8	U40 660 20	<b>Antriebsrad Tr.br. 20"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 20"x1 3/8 grobprofil und mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 8	U40 660 21	<b>Antriebsrad Tr.br. 20"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 20"x1 3/8 grau und mit Steckachse Anbau: eng	2 St.
1 – 7	10 661 72	<b>Antriebsrad Tr.br. 20"x1 3/8 Alu. schwarz / Luftbereifung grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und Luftbereifung 20"x1 3/8 grobprofil (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1 – 7	10 661 74	<b>Antriebsrad Tr.br. 20"x1 3/8 Alu. schwarz / pannensicher grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und mit Aluminium Greifring und pannensicherer Bereifung 20"x1 3/8 grau (ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1 – 3	10 661 79	<b>Antriebsrad Tr.br. 20" Alu.-Greifring schwarz</b> (ohne Bereifung / ohne Steckachse) Anbau: eng	2 St.
1	10 661 65	Speichenrad Trommelbremsnabe 20" (ohne Bereifung / ohne Greifring)	2 St.
2 – 3	30 633 20	<b>Greifring 20" Aluminium schwarz / Anbau eng kpl.</b>	2 St.
2	30 633 21	Greifring 20" Aluminium schwarz (mit 4x M5)	2 St.
3	30 633 25	Greifringanbau-Set 20" eng kpl. (Set mit 4 Schrauben M5x45 und Distanzen kurz schwarz L=27mm)	2 Set
4a	05 120 41	Laufdecke 20" x 1 3/8" grobprofil	2 St.
4b	05 120 51	Bereifung 20" x 1 3/8 pannensicher grau	2 St.
5	05 120 21	Schlauch 20" x 1 3/8"	2 St.
6	05 122 03	Felgenband	2 St.
7	04 240 11	Speichenreflektor	4 St.
8	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	2 St.
<b>o. Bild</b>	<b>U40 660 80</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 20"x 1 3/8" luftbereift</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>
<b>o. Bild</b>	<b>U40 660 81</b>	<b>Umbausatz Antriebsrad Trommelbremse 20"x 1 3/8" pannensicher</b> mit Aluminiumgreifring, Bremsträger, Steckachse und Distanzen (ohne Bowdenzüge / ohne Bremsgriffe)	<b>1 Satz</b>

## Antriebsrad Trommelbremse „Black-Edition“



## Antriebsrad Trommelbremse 24“ „Black-Edition“

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 8	U40 664 28	<b>Antriebsrad Tr.br. 24“x1 „Black-Edition“ / MarathonPlusEvolution kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Bereifung <b>Marathon Plus Evolution</b> Luftbereifung 24“x1 feinprofil und mit Steckachse Anbau: eng	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.
4	05 124 49	Laufdecke 24“ x 1“ Marathon Plus Evolution (schwarze Decke)	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 – 8	U40 662 28	<b>Antriebsrad Tr.br. 22“x1 „Black-Edition“ / MarathonPlusEvolution kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe schwarz und mit Aluminium Greifring schwarz mit Bereifung <b>Marathon Plus Evolution</b> Luftbereifung 22“x1 feinprofil und mit Steckachse Anbau: eng	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.
4	05 122 48	Laufdecke 22“ x 1“ Marathon Plus Evolution (schwarze Decke)	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 und SAFETY-GRIP (Felge mit integriertem Greifring)**



## Antriebsrad Trommelbremse und SAFETY-GRIP 24 Zoll

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4	40 662 80	<b>Antriebsrad Tr.br. mit SAFETY-GRIP 24“x1 3/8 Luft. grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und Felge mit integriertem Greifring, mit Luftbereifung 24“x1 3/8 grobprofil (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4	40 662 84	<b>Antriebsrad Tr.Br. mit SAFETY-GRIP 24“x1 3/8 pannen. grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und Felge mit integriertem Greifring und pannensichere Bereifung 24“x1 3/8 grau (ohne Steckachse)	1 St.
1	40 662 55	Speichenrad Trommelbremse und SAFETY-GRIP 24“ (ohne Bereifung / ohne Steckachse)	1 St.
2a	05 124 41	Laufdecke 24“ x 1 3/8“ grobprofil	1 St.
2b	05 124 52	PU-Bereifung 24“ x 1 3/8 pannensicher grau	1 St.
3	05 124 21	Schlauch 24“ x 1 3/8“	1 St.
4	05 122 03	Felgenband 22“ / 24“	1 St.
o. Bild	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
5	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	1 St.

## Antriebsrad Trommelbremse und SAFETY-GRIP 22 Zoll

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4	22 662 80	<b>Antriebsrad Tr.br. mit SAFETY-GRIP 22“x1 3/8 Luft. grob kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und Felge mit integriertem Greifring, mit Luftbereifung 22“x1 3/8 grobprofil (ohne Steckachse)	1 St.
1 – 4	22 662 84	<b>Antriebsrad Tr.br. mit SAFETY-GRIP 22“x1 3/8 pannen. grau kpl.</b> Antriebsrad mit Trommelbremsnabe und Felge mit integriertem Greifring und pannensichere Bereifung 22“x1 3/8 grau (ohne Steckachse)	1 St.
1	22 662 55	Speichenrad Trommelbremse und SAFETY-GRIP 22“ (ohne Bereifung / ohne Steckachse)	1 St.
2a	05 122 41	Laufdecke 22“ x 1 3/8“ grobprofil	1 St.
2e	05 122 51	Bereifung 22“ x 1 3/8 pannensicher grau	1 St.
3a	05 122 21	Schlauch 22“ x 1 3/8“	1 St.
4	05 122 03	Felgenband 22“ / 24“	1 St.
o. Bild	04 240 11	Speichenreflektor	2 St.
5	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	1 St.

## Antriebsrad OFF-ROAD 24" (Alu-Nabe schwarz)

(Darstellung mit OFF-ROAD-Bereifung)



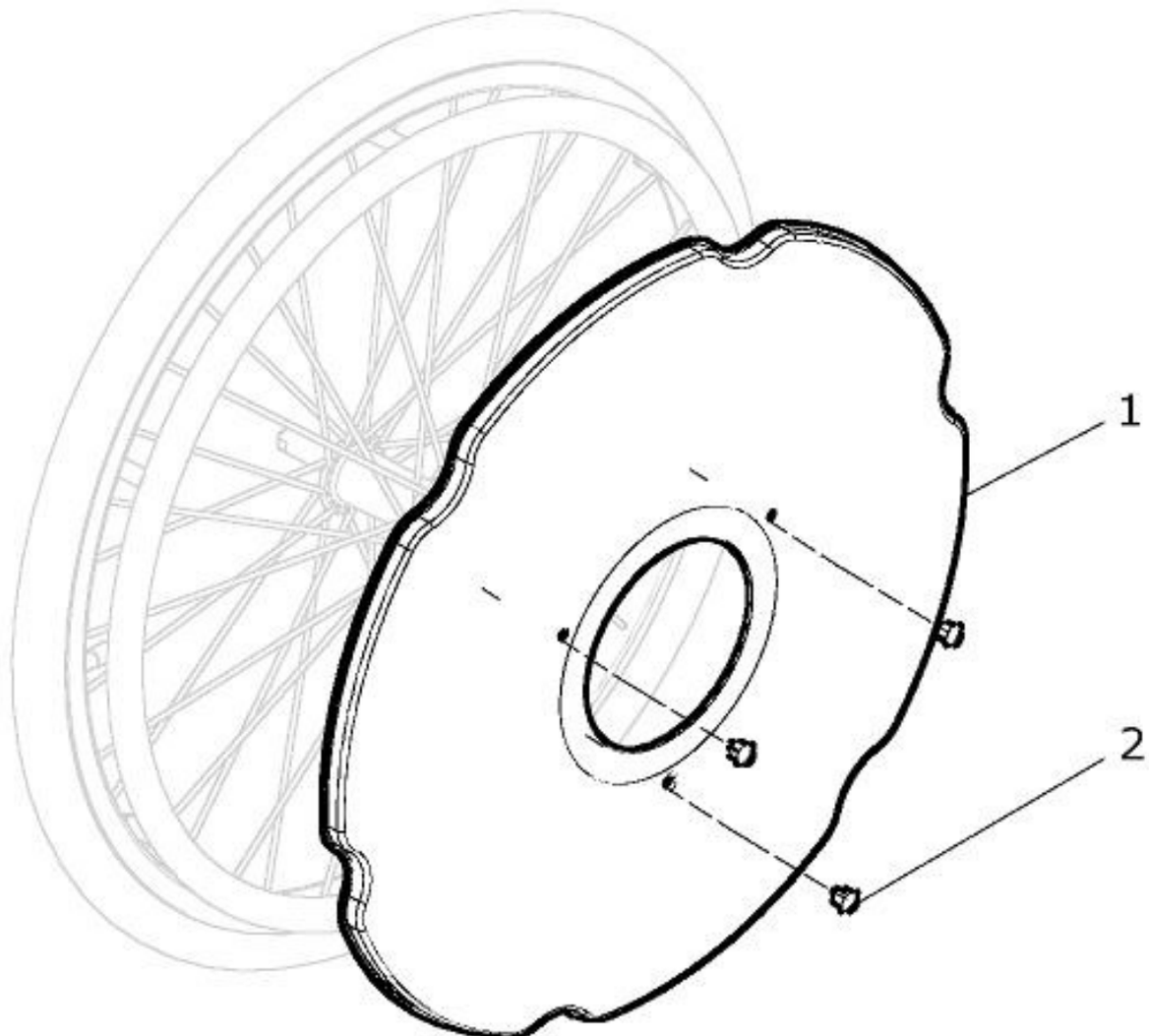
## Antriebsrad OFF-ROAD 24 Zoll (Alu-Nabe schwarz)

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 3a, 4a	40 638 80	<b>Antriebsrad 24"x2.35 BIG BEN kpl.</b> Antriebsrad 24" (507) mit Aluminiumgreifring schwarz und Luftbereifung 24"x2.35 BIG BEN (ohne Steckachse) mit Sonderfelge 507	1 St.
1 – 3b, 4b	40 638 81	<b>Antriebsrad 24"x1.75 OFF-ROAD kpl.</b> Antriebsrad 24" (507) mit Aluminiumgreifring schwarz und Luftbereifung 24"x1.75 OFF-ROAD (ohne Steckachse) mit Sonderfelge 507	1 St.
1 - 2	40 638 95	<b>Speichenrad 24" 507-Sonderfelge mit Aul-Greifring schwarz</b> (gekreuzt gespeicht und schwarze Nabe 1/2") (ohne Bereifung)	1 St.
1	40 638 90	Speichenrad 24" 507-Sonderfelge (ohne Greifring / ohne Bereifung)	1 St.
2	40 638 21	Greifring 24" 507 Aluminium schwarz / angeschw. Laschen kpl.	1 St.
3a	05 124 44A	Laufdecke 24" x 2.35" BIG BEN (55 – 507)	1 St.
3b	05 124 44	Laufdecke 24" x 1.75 OFF-ROAD schwarz (47 – 507)	1 St.
4a	05 124 24	Schlauch 24" (40 / 60 – 507) für BIG BEN	1 St.
4b	05 124 23	Schlauch 24" x 1.75 (57 - 507) für OFF-ROAD	1 St.
5	50 622 01	Steckachse Standard Ø12,7mm (1/2") L=104 mm schwarz Kappe	1 St.

### Zubehör

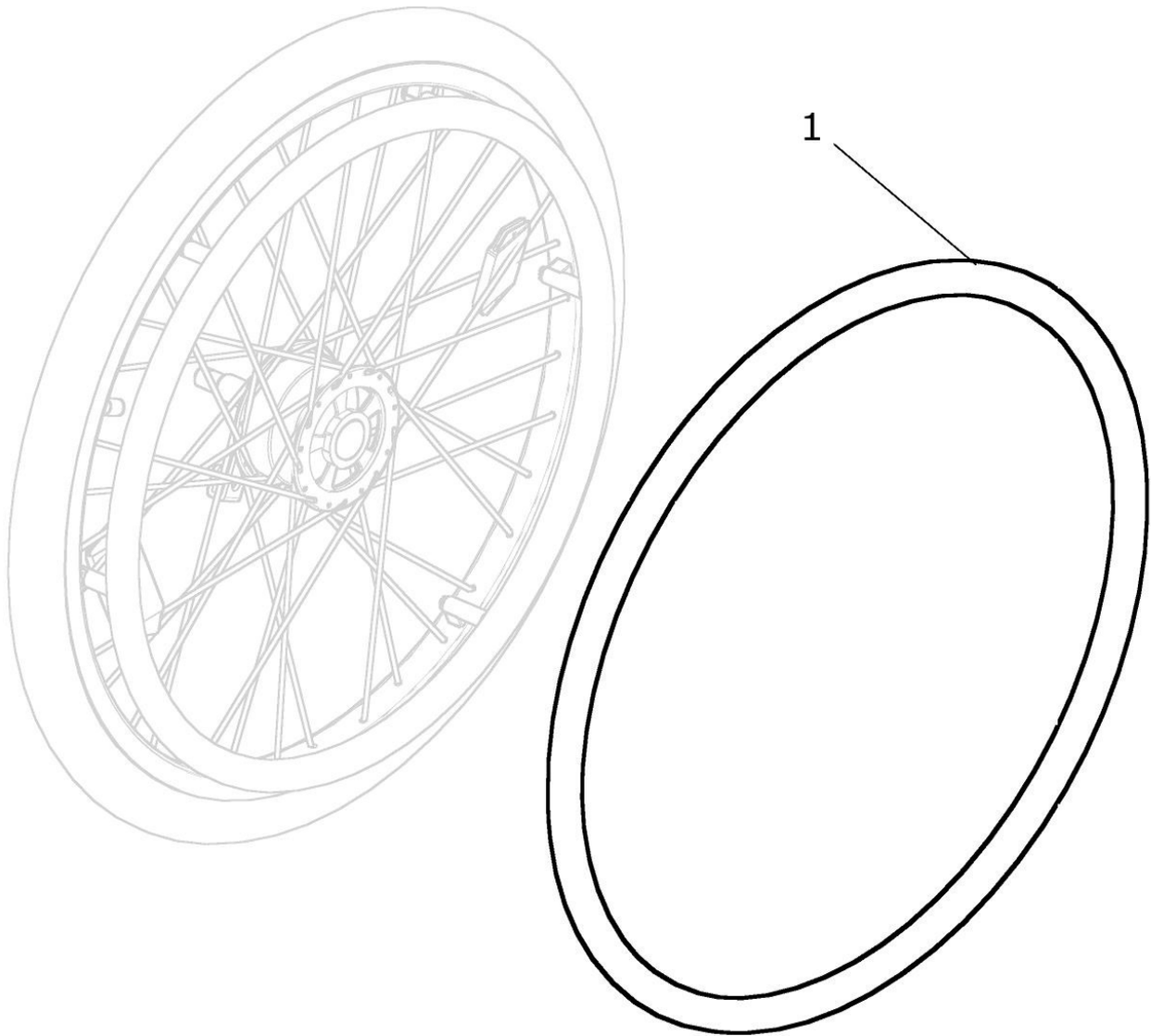
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
	40 638 71	Greifringüberzug 24" glatt schwarz für OFF-ROAD-Rad 507	1 St.

## Speichenschutz



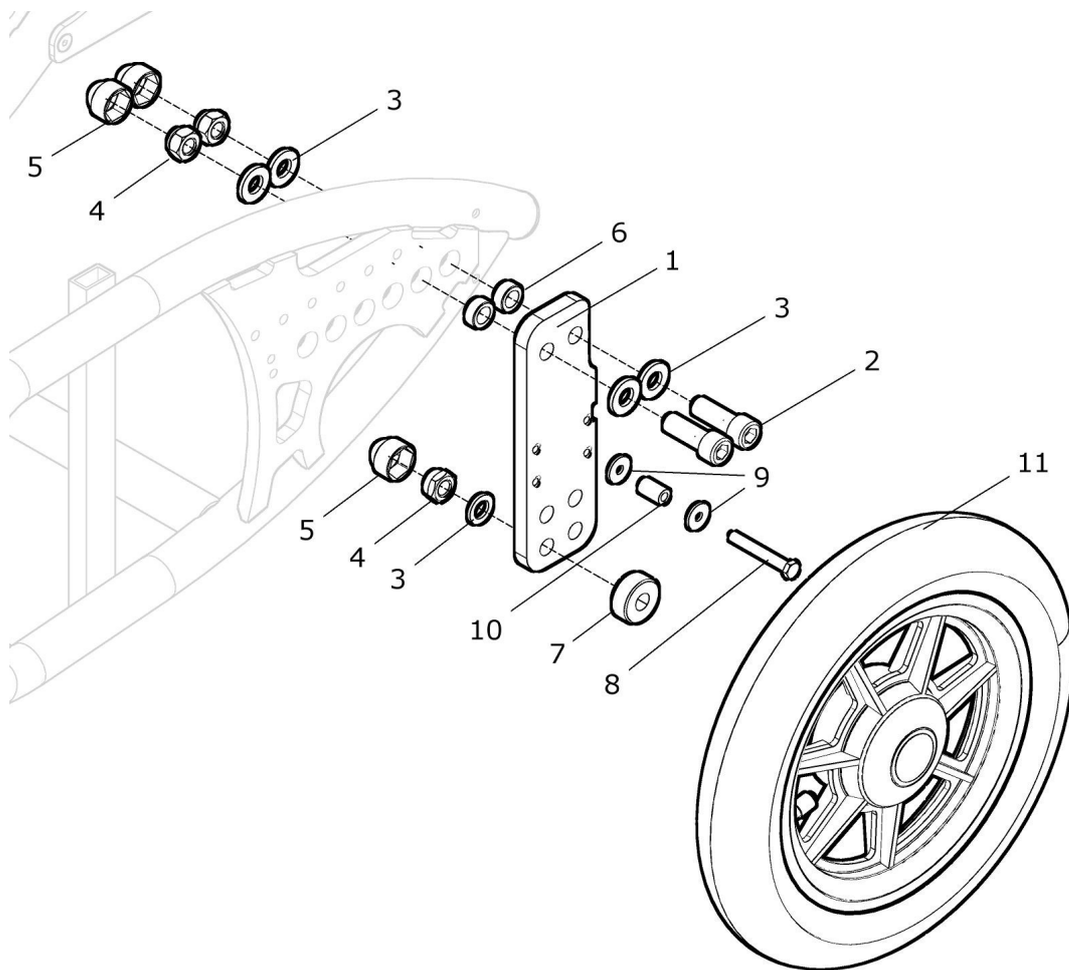
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2	10 624 00	Speichenschutz 20" transparent kpl.	1 St.
1	10 624 01	Speichenschutz 20" transparent	1 St.
o. Bild	04 250 03	Aufkleber BeRollKa	2 St.
2	50 624 91	Clip für Speichenschutzbefestigung	3 St.
1 – 2	10 614 00	Speichenschutz 22" transparent kpl.	1 St.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

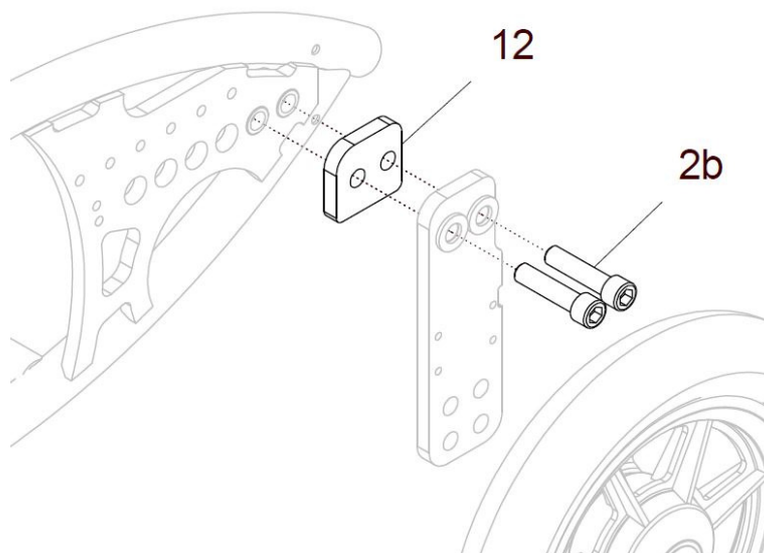


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	05 120 11	Greifringüberzug 20" glatt schwarz	1 St.
1	05 122 11	Greifringüberzug 22" glatt schwarz	1 St.
1	05 124 11	Greifringüberzug 24" glatt schwarz	1 St.

**Antriebsrad Trommelbremse 12"x 1/2 x 2 1/4 luftbereift**



**Bei Verwendung von Kraftknoten:**

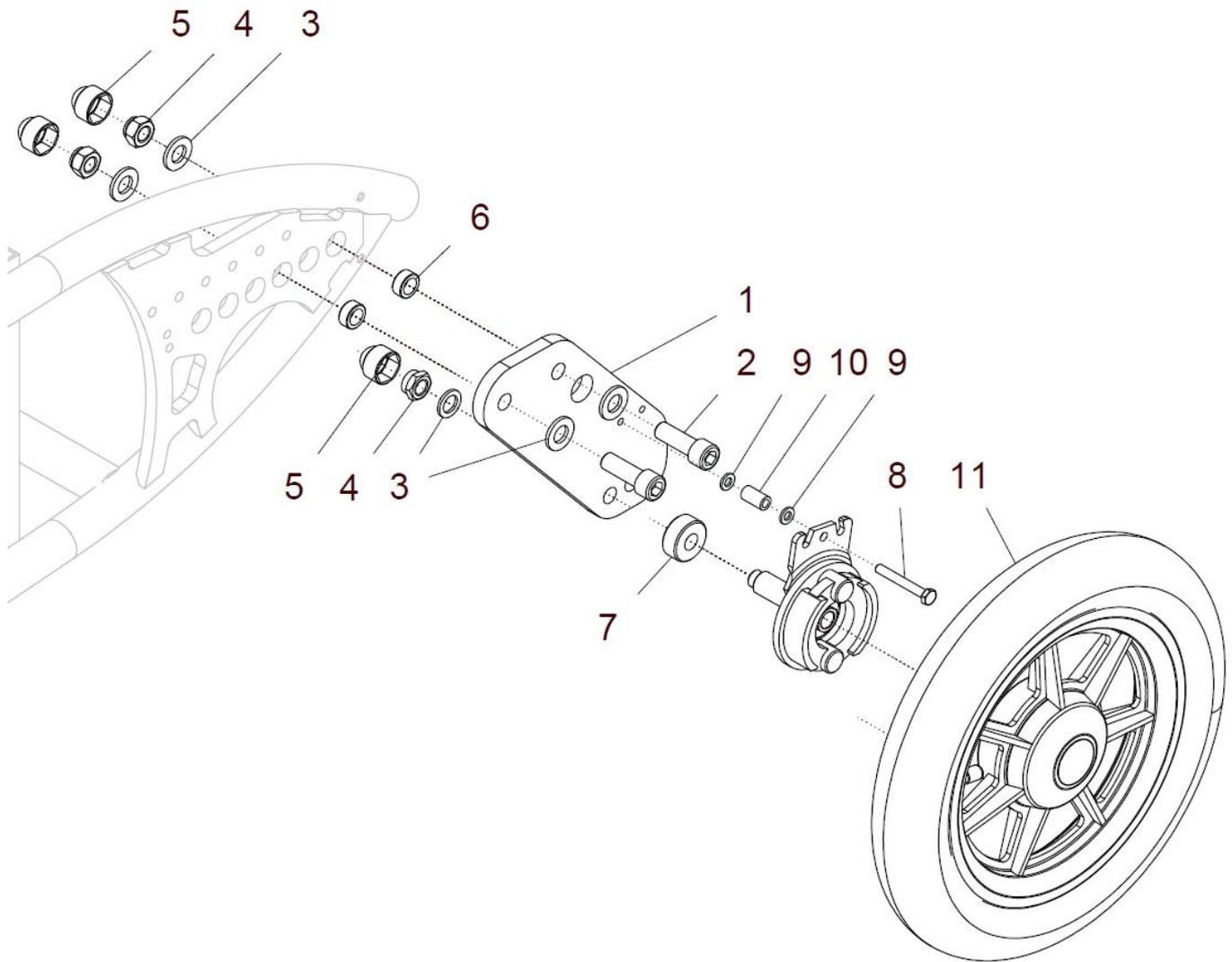


Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2a, 3 – 11	U40 666 20	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, rechts und links	1 Paar
1, 2a, 3 – 11a	U40 666 22	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse rechts kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, rechts	1 St.
1, 2a, 3 – 11b	U40 666 23	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse links kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, links	1 St.
1	U40 623 21	Lochplatte 12“-Rad	2 St.
2a	01 160 94	Zylinderkopfschraube M12x35 - DIN 912	4 St.
3	01 320 15	Scheibe 13 - DIN 125	12 St.
4	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	6 St.
5	04 211 06	Abdeckkappe M12 SW19 schwarz	6 St.
6	U40 625 22	Buchse 17,9x12x7,8	4 St.
7	90 640 22	Buchse 12,5mm	2 St.
8	01 110 05	Sechskantschraube M6x35 - DIN 931	2 St.
9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
10	50 661 12	Distanzröllchen 18mm	2 St.
11a	05 112 22	Antriebsrad 12“ Trommelbremse, luftbereift rechts 12x1/2 x 2 1/4 (Hebel rechts)	1 St.
11b	05 112 23	Antriebsrad 12“ Trommelbremse, luftbereift links 12x1/2 x 2 1/4 (Hebel links)	1 St.

### Bei Verwendung von Kraftknoten:

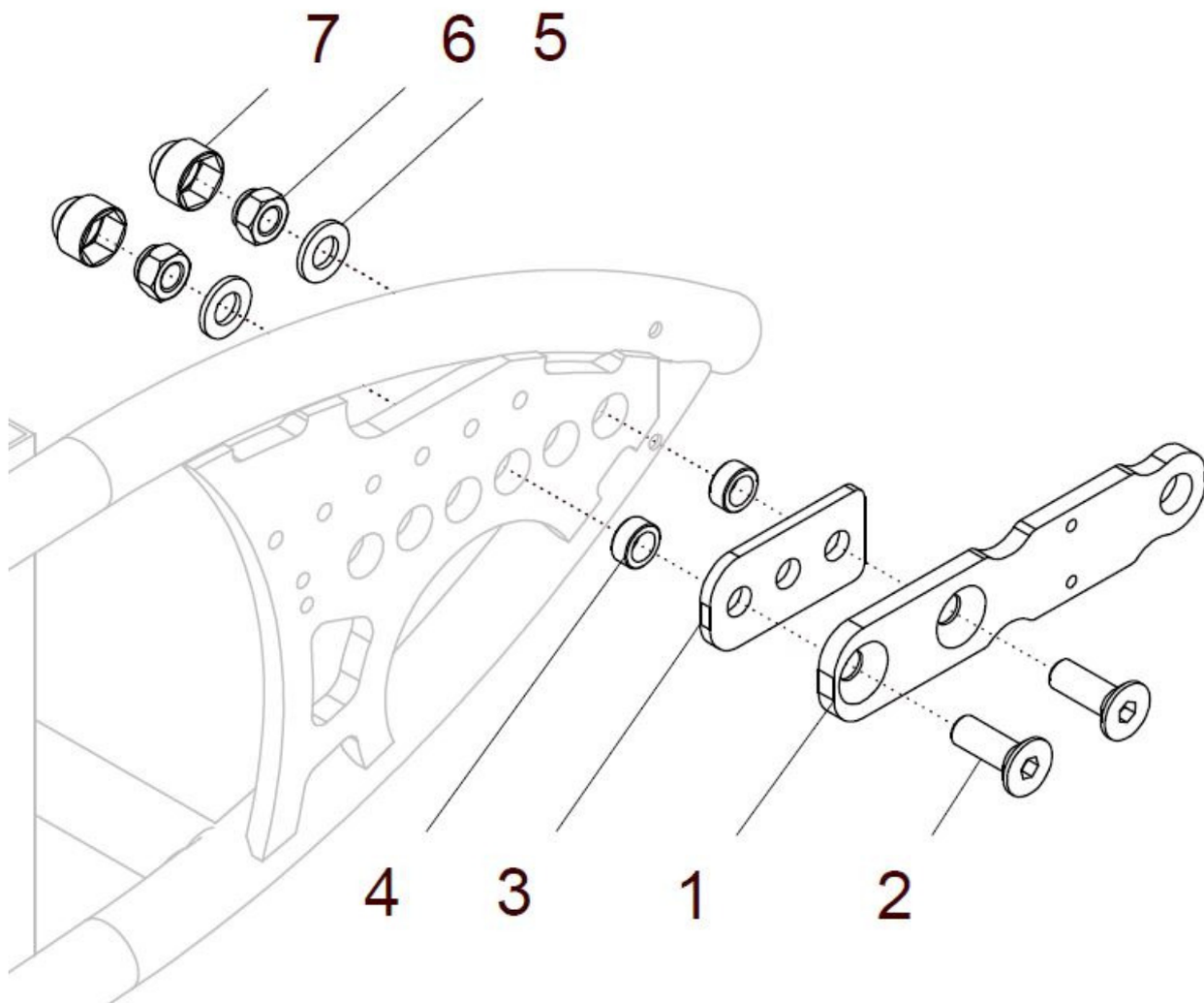
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2b, 3 – 12	U40 666 40	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse bei Kraftknoten kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, rechts und links mit Distanzplatte bei Anbau von Kraftknoten	1 Paar
1, 2b, 3 – 11a, 12	U40 666 42	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse rechts bei Kraft. kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, rechts mit Distanzplatte bei Anbau von Kraftknoten	1 St.
1, 2b, 3 – 11b, 12	U40 666 43	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trommelbremse links bei Kraft. kpl.</b> Antriebsrad 12“ luftbereift 12“ 1/2 x 2 1/4 , graue Bereifung, mit Schraubachse und mit Distanzen, links mit Distanzplatte bei Anbau von Kraftknoten	1 St.
2b	01 161 65	Zylinderkopfschraube M12x50 - DIN 912 (nur bei Kraftknoten)	4 St.
12	U40 625 11	Distanzplatte 10mm für 12“ Rad bei Kraftknotenbau	2 St.

**Antriebsrad Trommelbremse 12"x 1/2 x 2 1/4 mit Radstandsverlängerung**



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 11	U40 666 50	<b>Antriebsrad 12“ luftbereift Trbr. mit Radstandsverlängerung kpl.</b> <b>Antriebsrad 12“ luftbereift 12“x1/2 x 2 ¼</b> mit Schraubachse und mit Distanzen und Radstandsverlängerung	1 Paar
1 - 6	U40 625 20	<b>Radstandsverlängerung / Lochplatte 12“-Rad kpl.</b> mit Schrauben, Distanzen und Muttern	2 St.
1	U40 625 21	Radstandsverlängerung / Lochplatte 12“-Rad	2 St.
2	01 160 94	Zylinderkopfschraube M12x35 - DIN 912	4 St.
3	01 320 15	Scheibe 13 - DIN 125	10 St.
4	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	6 St.
5	04 211 06	Abdeckkappe M12 SW19 schwarz	6 St.
6	U40 625 22	Buchse 17,9x12x7,8	4 St.
7	90 640 22	Buchse 12,5mm	2 St.
8	01 110 05	Sechskantschraube M6x35 - DIN 931	2 St.
9	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	4 St.
10	50 661 12	Distanzröllchen 18mm	2 St.
11a	05 112 22	Antriebsrad 12“ Trommelbremse, luftbereift rechts 12x1/2 x 2 ¼ (Hebel rechts)	1 St.
11b	05 112 23	Antriebsrad 12“ Trommelbremse, luftbereift links 12x1/2 x 2 ¼ (Hebel links)	1 St.

## Radstandsverlängerung F1



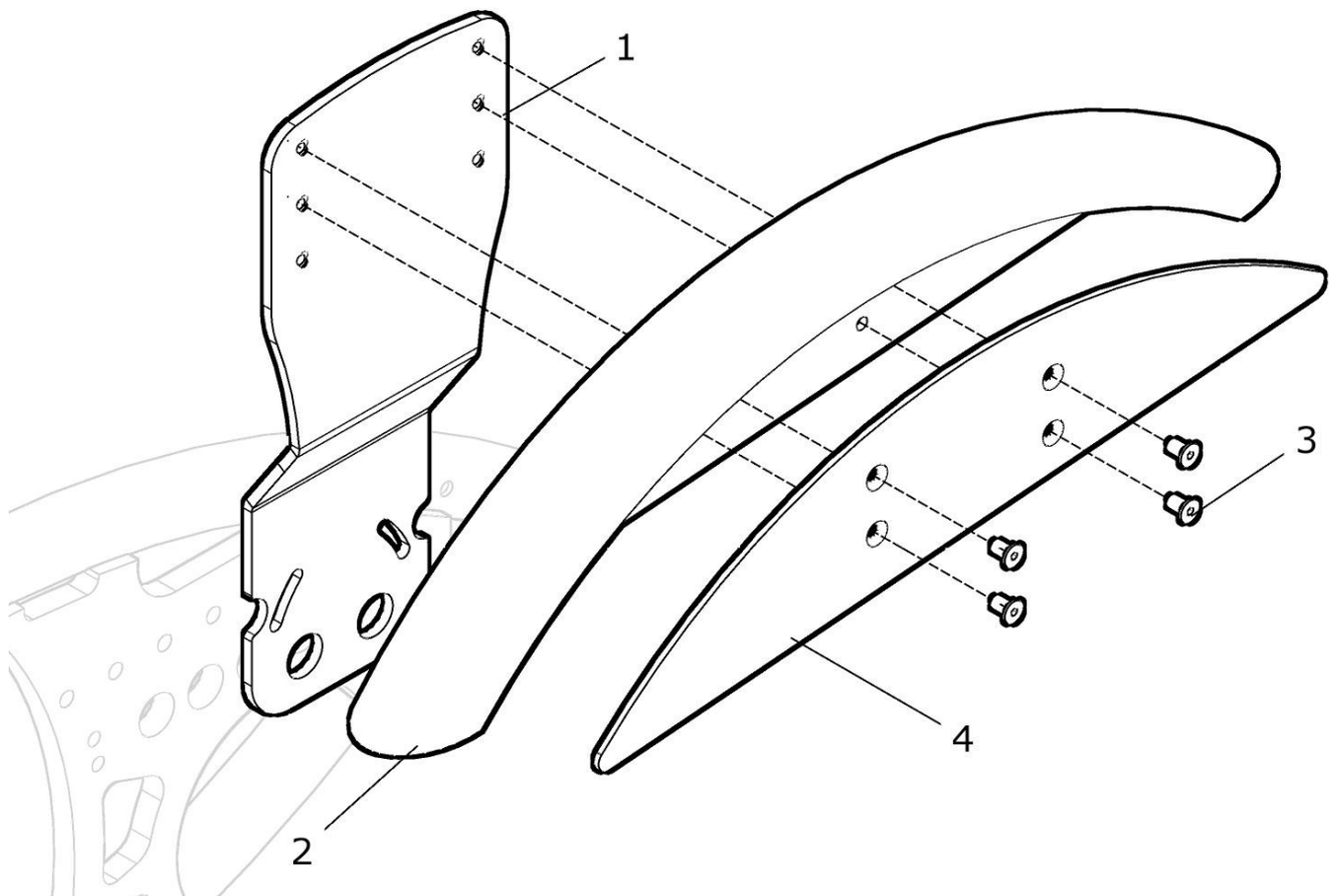
### Radstandsverlängerung standard:

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2a, 4 - 7	U40 625 00	<b>Radstandsverlängerung F1 / Racer kpl.</b> Verlängerungsplatte mit Befestigung Radstand um 11cm verlängert	2 St.
1	U40 625 01	Radstandsverlängerung F1 / Racer	2 St.
2a	01 120 91	Senkschraube mit Innensechskant M12x35 - DIN 7991 (bei Kippsicherung / Ankippbügel <u>ohne</u> Verlängerung)	4 St.
3	keine		----
4	U40 625 22	Buchse 17,9 / 12	4 St.
5	01 320 15	Scheibe 13,0 - DIN 125	4 St.
6	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	4 St.
7	04 211 06	Abdeckkappe M12 SW 19 schwarz	4 St.

### Radstandsverlängerung bei Kippsicherung lang / Ankippbügel lang (bzw. bei Sitzverlängerung 7cm nach hinten)

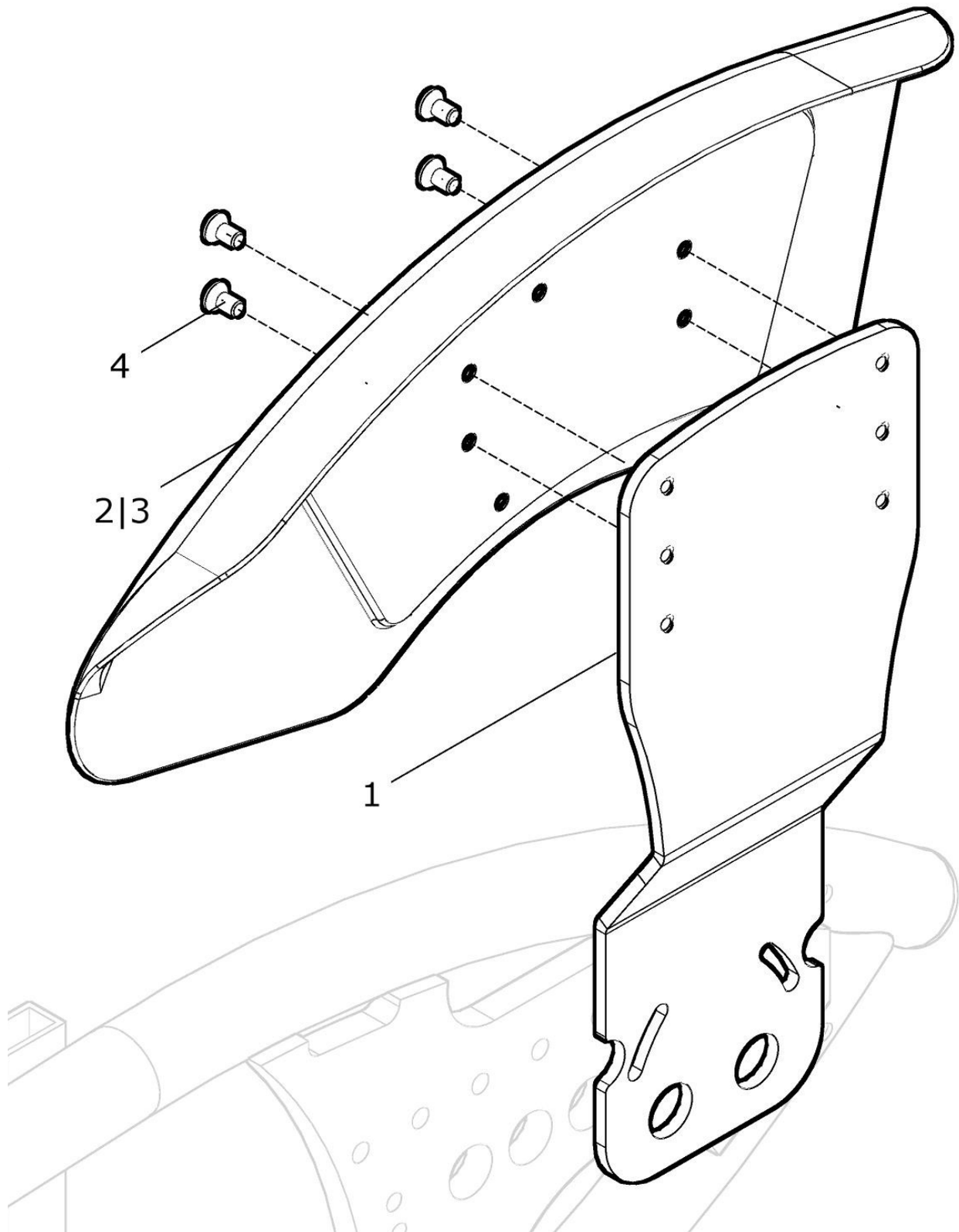
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2b, 3 - 7	U40 625 10	<b>Radstandsverlängerung F1 / Racer kpl.</b> Verlängerungsplatte mit Befestigung Radstand um 11cm verlängert (bei Kippsicherung / Ankippbügel mit Verlängerung) (bzw. bei Sitzverlängerung 7cm nach hinten)	2 St.
1	U40 625 01	Radstandsverlängerung F1 / Racer	2 St.
2b	01 120 92	Senkschraube mit Innensechskant M12x40 - DIN 7991 (bei Kippsicherung <u>mit</u> Verlängerung)	4 St.
3	U40 625 02	Auflageplatte 5mm (bei Kippsicherung <u>mit</u> Verlängerung)	2 St.
4	U40 625 22	Buchse 17,9 / 12	4 St.
5	01 320 15	Scheibe 13,0 - DIN 125	4 St.
6	01 210 36	Mutter M12 - DIN 985	4 St.
7	04 211 06	Abdeckkappe M12 SW 19 schwarz	4 St.

## Radabdeckung Kunststoff



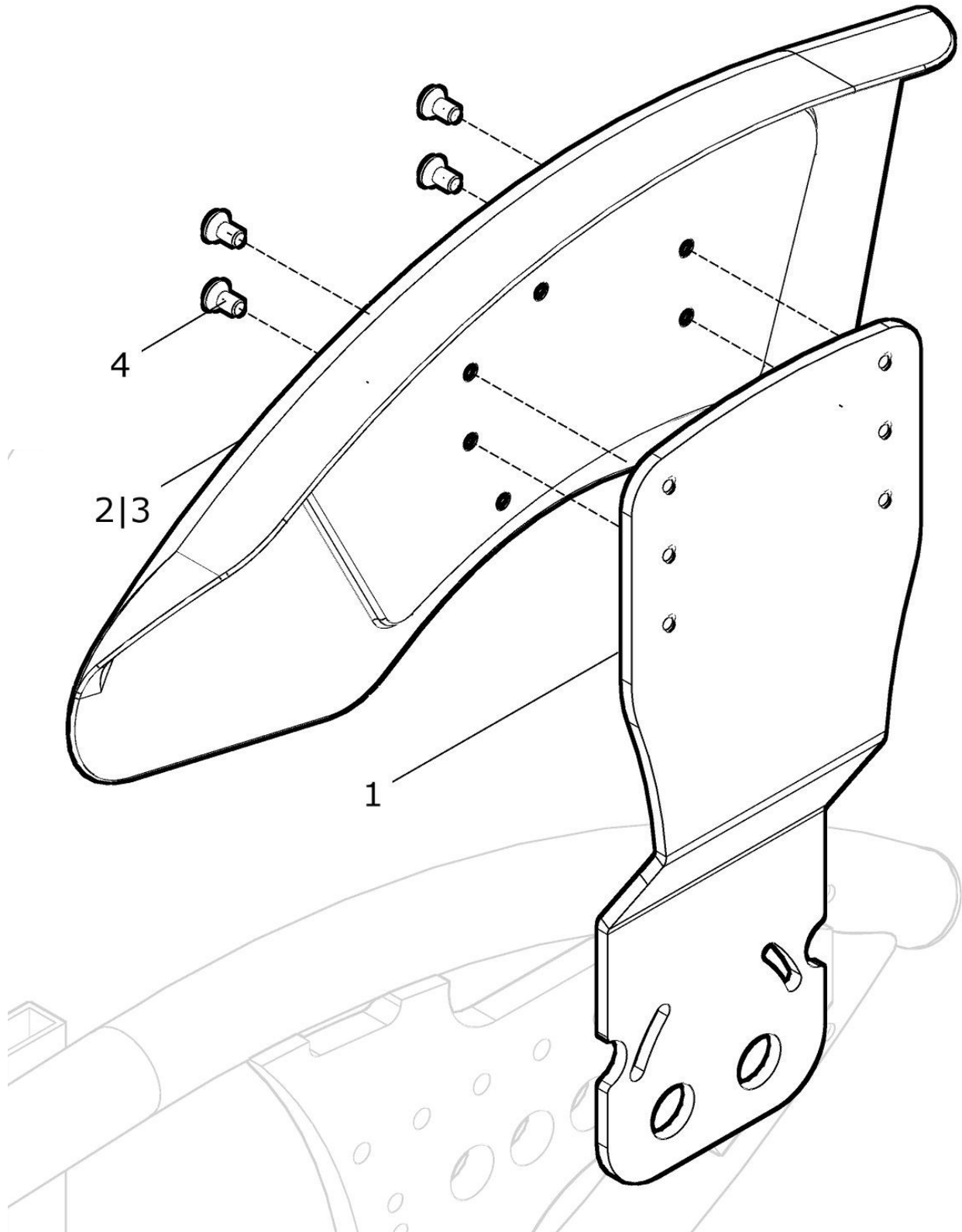
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 4	U40 621 00	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 4° / 7°</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff mit Halterung 4° / 7° und Verstärkungsplatten	1 Paar
1a, 2a – 4a	U40 621 20	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 4° / 7° rechts</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff rechts mit Halterung 4° / 7° und Verstärkungsplatten	1 St.
1a, 2b – 4b	U40 621 30	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 4° / 7° links</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff links mit Halterung 4° / 7° und Verstärkungsplatten	1 St.
1b – 4	U40 621 50	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 0°</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff mit Halterung 0° und Verstärkungsplatten	1 Paar
1b, 2a – 4a	U40 621 60	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 0° rechts</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff rechts mit Halterung 0° und Verstärkungsplatten	1 St.
1b, 2b – 4b	U40 621 70	<b>Radabdeckung Kunststoff für Sturz 0° links</b> kpl. Radabdeckung aus Kunststoff links mit Halterung 0° und Verstärkungsplatten	1 St.
1a	U40 621 01	Halterung rechts / links für Radabdeckung 4°/7°	2 St.
1b	U40 621 06	Halterung rechts / links für Radabdeckung 0°	2 St.
2a	U40 621 25	Radabdeckung rechts (ohne Halterung)	1 St.
2b	U40 621 35	Radabdeckung links (ohne Halterung)	1 St.
3	01 120 01A	Senkkopfschraube M5x10 - DIN 7991	8 St.
4a	U40 621 82	Verstärkung rechts für Radabdeckung Kunststoff	1 St.
4b	U40 621 92	Verstärkung links für Radabdeckung Kunststoff	1 St.

## Radabdeckung Alu-Kleiderschutz



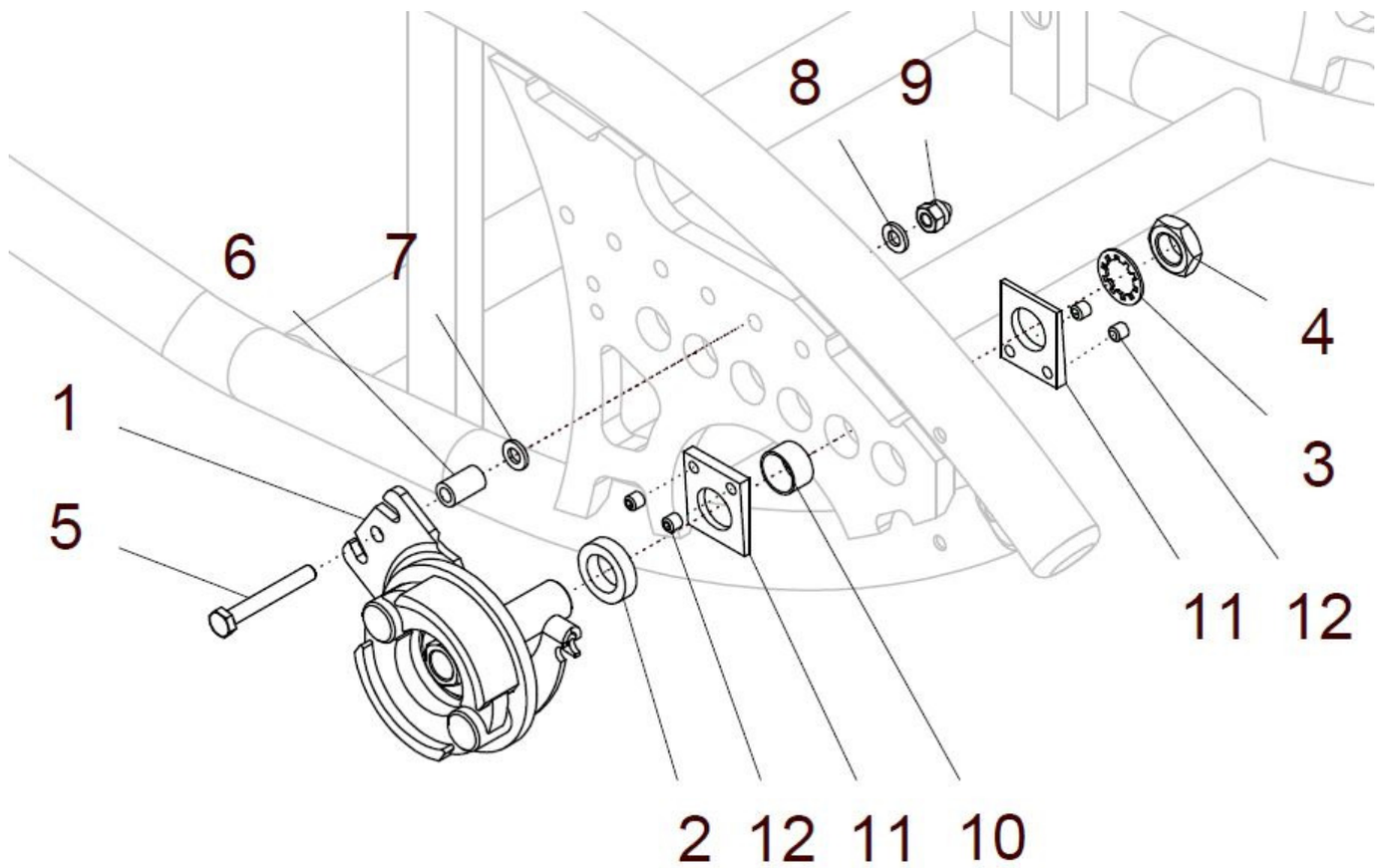
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 4	U40 622 00	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 4° / 7°</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz mit Halterung 4°/7°	1 Paar
1a, 2a – 4	U40 622 20	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 4°/7° rechts</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz rechts mit Halterung 4°/7°	1 St.
1a, 2b – 4	U40 622 30	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 4°/7° links</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz links mit Halterung 4° / 7°	1 St.
1b – 4	U40 622 50	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 0°</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz mit Halterung 0°	1 Paar
1b, 2a – 4	U40 622 60	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 0° rechts</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz rechts mit Halterung 0°	1 St.
1b, 2b – 4	U40 622 70	<b>Radabdeckung Alu-Kleiderschutz für Sturz 0° links</b> kpl. Radabdeckung Alu-Kleiderschutz links mit Halterung 0°	1 St.
1a	U40 621 01	Halterung rechts / links für Radabdeckung 4°/7°	2 St.
1b	U40 621 06	Halterung rechts / links für Radabdeckung 0°	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.

## Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4	U40 624 00	<b>Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz Sturz 4° / 7° kpl.</b> Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz breit mit Halterung 4°/7° (für OFF-Road-Räder)	1 Paar
1, 2a – 4	U40 624 20	<b>Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz 4°/7° rechts kpl.</b> Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz breit rechts mit Halterung 4°/7°	1 St.
1, 2b – 4	U40 624 30	<b>Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz 4°/7° links kpl.</b> Radabdeckung PC-Carbon-Kleiderschutz breit links mit Halterung 4° / 7°	1 St.
1	U40 621 01	Halterung rechts / links für Radabdeckung 4°/7°	2 St.
2a	U40 624 21	Kleiderschutz PC-Carbon rechts (ohne Halterung)	1 St.
2b	U40 624 31	Kleiderschutz PC-Carbon links (ohne Halterung)	1 St.
3	40 415 01	Kälteschutz für Kleiderschutz rund rechts / links	2 St.
4	01 120 01	Senkkopfschraube M5x8 - DIN 7991	8 St.

## Bremsträger Trommelbremse F1



## Bremsträger standard

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 5, 6a, 8 - 10	U40 661 00	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 mit 0°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 Paar
1 – 5, 6a, 7 – 9, 11a-12	U40 661 04	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 mit 4°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 Paar
1 – 5a, 6b, 7 – 9, 11b-12	U40 661 07	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 mit 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Hinweis: nur wenn <b>keine</b> Radabdeckung vorhanden ist ➔ bei Radstandsverlängerung bitte Bremsträger lang U4066157 verwenden !!	1 Paar
1a – 5, 6a, 8 - 10	U40 661 20	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 rechts 0°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1a – 5, 6a, 7 – 9, 11a-12	U40 661 24	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 rechts 4°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1a – 5a, 6b, 7 – 9, 11b-12	U40 661 27	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 rechts 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Hinweis: nur wenn <b>keine</b> Radabdeckung vorhanden ist ➔ bei Radstandsverlängerung bitte Bremsträger lang U4066167 verwenden !!	1 St.
1b – 5, 6a, 8 - 10	U40 661 30	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 links 0°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1b – 5, 6a, 7 – 9, 11a-12	U40 661 34	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 links 4°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1b-5a, 6b, 7 – 9, 11b-12	U40 661 37	<b>Bremsträger Trommelbremse F1 rechts 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Hinweis: nur wenn <b>keine</b> Radabdeckung vorhanden ist ➔ bei Radstandsverlängerung bitte Bremsträger lang U4066177 verwenden !!	1 St.
1a	05 110 12	Bremsträger Trommelbremse SIDE-B (standard) rechte Seite – Hebel nach hinten montiert	1 St.
1b	05 110 13	Bremsträger Trommelbremse SIDE-A (standard) linke Seite – Hebel nach hinten montiert	1 St.
2	50 661 17	Distanz 6mm	2 St.
3	01 330 06	Schnorr-Sicherungsscheibe NM16	2 St.
4	01 212 06	Mutter M16x1	2 St.
5a	01 110 06	Sechskantschraube M6x40 - DIN 931 (0°/4°/7° Sturz <b>ohne</b> Radabdeckung)	2 St.
5b	01 110 07	Sechskantschraube M6x45 - DIN 931 (0°/4° Sturz <b>mit</b> Radabdeckung)	2 St.
6a	U40 661 11	Distanzröllchen 16,4mm (nur bei 0° und 4° Sturz)	2 St.

## F1 / Racer

6b	U40 661 12	Distanzröllchen 15mm (nur bei 7° Sturz)	2 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 (nur bei 4° und 7° Sturz)	2 St.
8	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.
10	U55 661 01	Distanzbuchse 17,9/16 L=8 (nur bei 0° Sturz)	2 St.
11a	U55 622 04	Sturzplatte 4°	4 St.
11b	U55 622 07	Sturzplatte 7°	4 St.
12	01 131 12	Gewindestift M6x6 - DIN 914	8 St.

### verwendete Steckachse für Bremsträger standard

o. B.	50 661 02	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe silber	2 St.
-------	-----------	--	-------

**Bremsträger lang (bei 7° Sturz mit Radabdeckung und bei Antriebsräder OFF-Road)**

Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1c, 1d, 2 – 6, 8 - 10	U40 661 50	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 mit 0°- Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 Paar
1c, 1d, 2 – 9, 11a-12	U40 661 54	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 mit 4°- Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 Paar
1c, 1d, 2 – 9, 11b-12	U40 661 57	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 mit 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 Paar
1c – 5, 6, 8 - 10	U40 661 60	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 rechts 0°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1c – 9, 11a-12	U40 661 64	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 rechts 4°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1c – 9, 11b-12	U40 661 67	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 rechts 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1d – 5, 6, 8 - 10	U40 661 70	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 links 0°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung (ohne Sturzplatten) Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1d – 9, 11a-12	U40 661 74	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 links 4°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 4° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1d – 9, 11b-12	U40 661 77	<b>Bremsträger lang Trommelbremse F1 links 7°-Sturz kpl.</b> mit Befestigung und mit Sturzplatten 7° Radabdeckung vorhanden: ? (ja / nein)	1 St.
1c	05 110 58	Bremsträger <b>lang</b> Trommelbremse SIDE-B rechte Seite – Hebel nach hinten montiert	1 St.
1d	05 110 59	Bremsträger <b>lang</b> Trommelbremse SIDE-A linke Seite – Hebel nach hinten montiert	1 St.
2	50 661 17	Distanz 6mm (je Seite werden 2 Stück eingebaut)	4 St.
3	01 330 06	Schnorr-Sicherungsscheibe NM16	2 St.
4	01 212 06	Mutter M16x1	2 St.
5c	01 110 07	Sechskantschraube M6x45 - DIN 931 (ohne Radabdeckung)	2 St.
5d	01 110 08	Sechskantschraube M6x50 - DIN 931 (mit Radabdeckung)	2 St.
6	50 661 11	Distanzröllchen 22mm (0° / 4° / 7° - Sturz)	2 St.
7	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125 (nur bei 4° und 7° Sturz)	2 St.

## F1 / Racer

8	01 320 02	Scheibe 6,4 - DIN 125	2 St.
9	01 210 83	Hutmutter M6 - DIN 986	2 St.
10	U55 661 01	Distanzbuchse 17,9/16 L=8 (nur bei 0° Sturz)	2 St.
11a	U55 622 04	Sturzplatte 4°	4 St.
11b	U55 622 07	Sturzplatte 7°	4 St.
12	01 131 12	Gewindestift M6x6 - DIN 914	8 St.

**Hinweis:** Je nach Sturz bzw. Radgröße bitte die Buchsen für die Lenkräder beachten

### Sonder-Steckachse für Sonder-Bremsträger lang (= +14mm)

(Steckachse lang ist 14mm länger wie standard)

o. B.	50 661 08	Steckachse <b>lang</b> Trommelbremse Ø12mm L=122 mm Kappe silber	2 St.
-------	-----------	--	-------

## für „Black-Edition“ / OFF-Road-Räder:

### verwendete Steckachsen bei „Black-Edition“ für Bremsträger standard

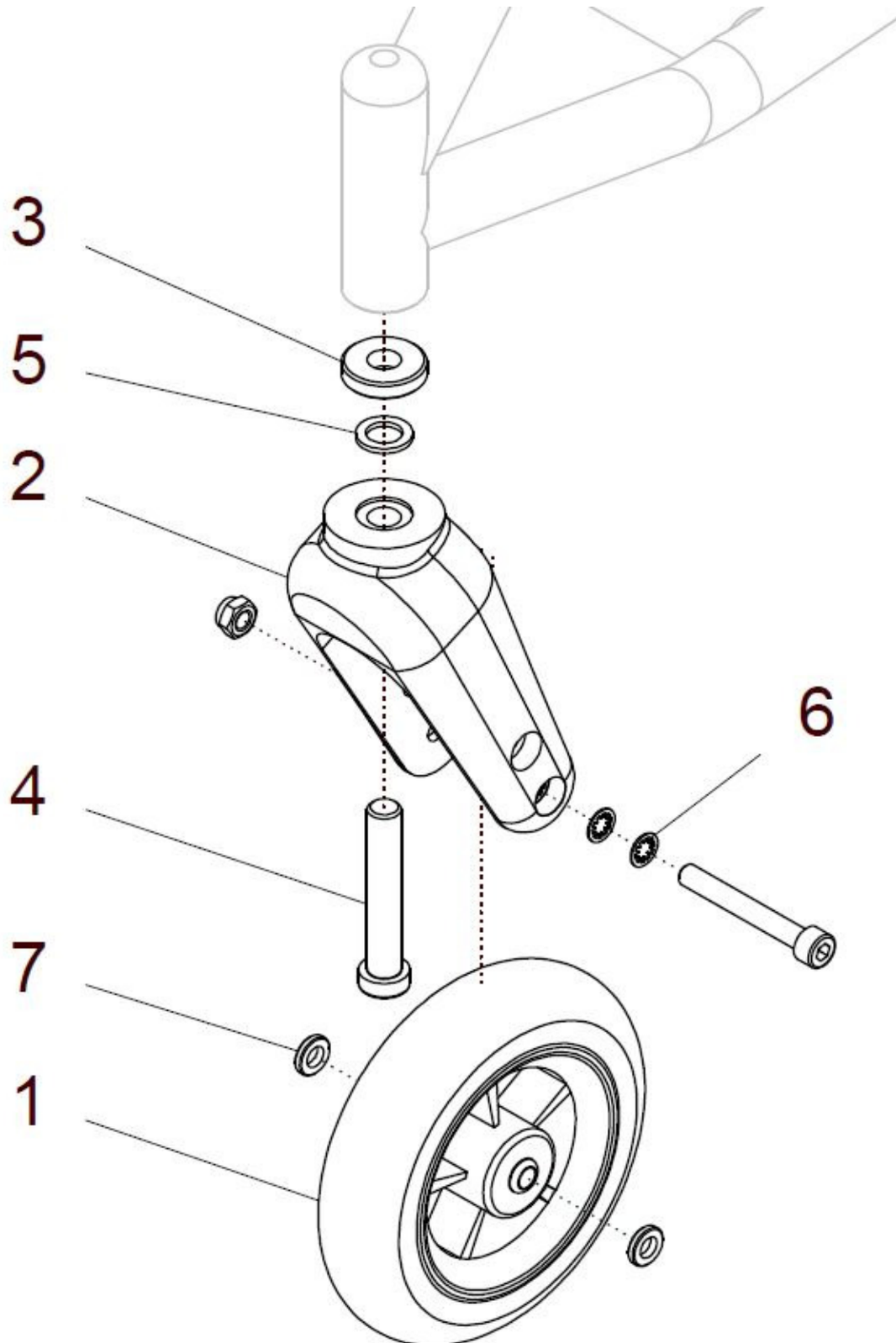
o. B.	50 666 12	Steckachse Trommelbremse Ø12mm L=108 mm Kappe schwarz	2 St.
-------	-----------	---	-------

### verwendete Steckachsen bei „Black-Edition“ für Sonder-Bremsträger lang (= +14mm)

(Steckachse lang ist 14mm länger wie standard)

o. B.	50 666 22	Steckachse <b>lang</b> Trommelbremse Ø12mm L=122 mm Kappe schwarz	2 St.
-------	-----------	---	-------

**Lenkräder mit Kunststoffgabel (standard)**



## Lenkrad 140mm soft für Ø30mm-Rohrrahmen

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 6	U40 640 30	<b>Lenkrad 140mm soft grau mit Kunststoffgabel 45x145 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Sturz: ? Lenkrad: PU oder Luft ?	2 St.
1b – 6	U40 640 35	<b>Lenkrad 140mm soft schwarz mit Kunststoffgabel 45x145 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Sturz: ? Lenkrad: PU oder Luft ?	2 St.
1a	05 201 11	Lenkrad 140mm soft Vollgummi grau	2 St.
1b	05 201 13	Lenkrad 140mm soft Vollgummi schwarz	2 St.
2	90 648 13	Lenkradgabel Kunststoff 46x145 m. Schraube M8x60 u. Mutter M8	2 St.
3a	ohne	ohne Buchse -bei F1/Racer 20"-	----
3b	U43 640 22	Buchse 7mm -bei F1/Racer 12"(6 St. 0° Sturz PU/LUFT), 22"(4 St. 0° Sturz PU, 2 St. 0° Sturz LUFT, 2 St. 4° Sturz PU/LUFT) oder 24"(4 St. 0° LUFT, 2 St. 4° PU/LUFT)	
3c	U43 640 21	Buchse 12,5mm -bei F1/Racer 22"(2 St. 0° Sturz PU/LUFT) oder 24"(2 St. 0° Sturz PU)	2 St.
4a	01 161 66	Zylinderschraube M12x60 - DIN 6912 (ohne Buchse)	2 St.
4b	01 161 67	Zylinderschraube M12x70 - DIN 6912 (bei 7mm oder 12,5mm Buchse)	2 St.
4c	01 161 68	Zylinderschraube M12x80 - DIN 6912 (bei über 12,5mm Buchse)	2 St.
5a	01 328 11	Passscheibe 13mm - DIN 988 (bei F1-Ø30mm: 20")	2 St.
5b	01 334 06	Keilsicherungsscheibe NL 13,0 (bei F1-Ø30mm: 12", 22" oder 24")	2 St.
6	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM8	4 St.
7	ohne	Buchse 3mm / ø8,2	----

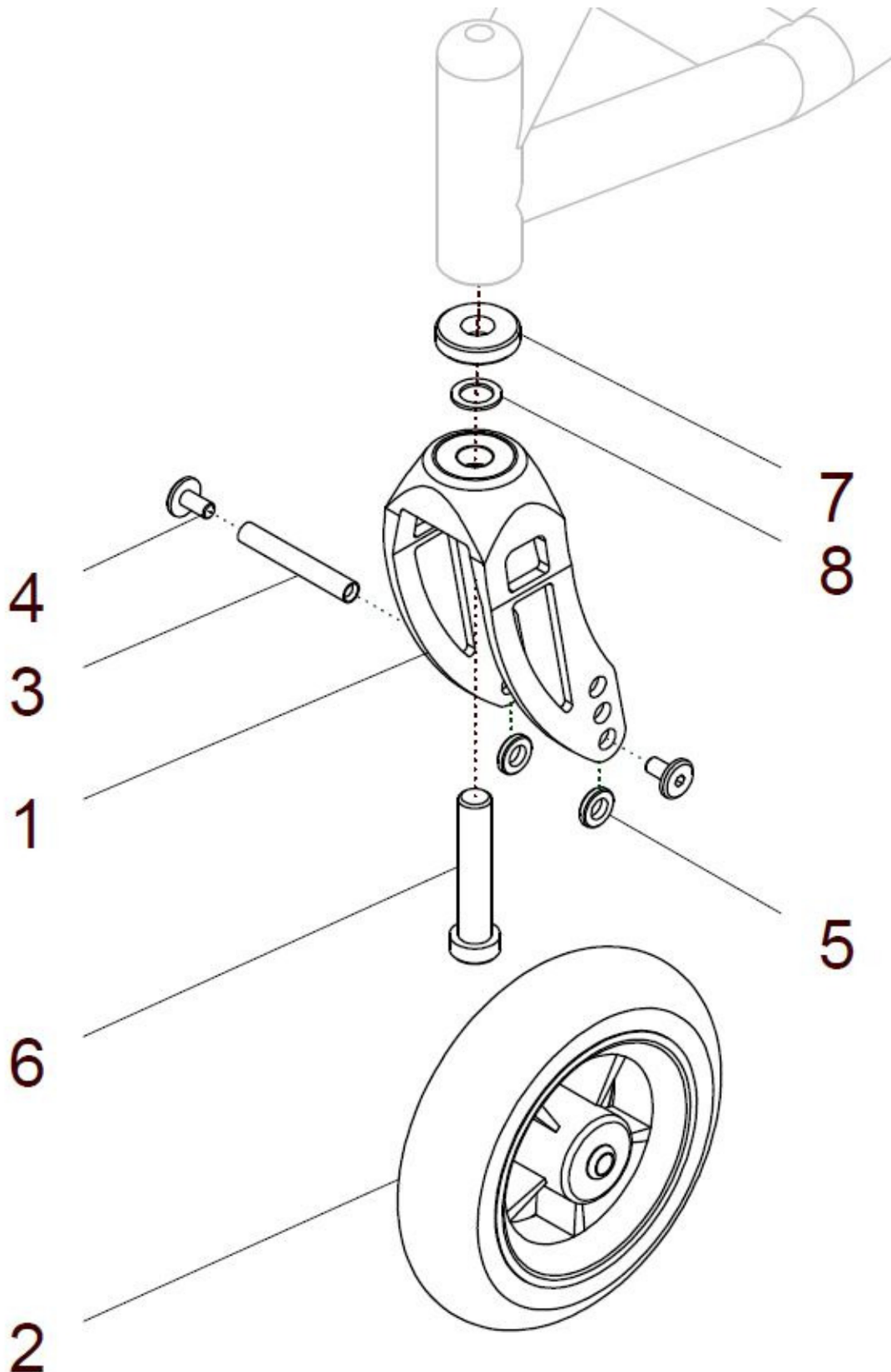
## Lenkrad 6“ für Ø30mm-Rohrrahmen

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 7	U40 646 00	<b>Lenkrad 6“ Vollgummi mit Kunststoffgabel 45x145 und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Sturz: ? Lenkrad: PU oder Luft ?	2 St.
1b – 7	U40 646 05	<b>Lenkrad 6“ luftbereift mit Kunststoffgabel 45x145 und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Sturz: ? Lenkrad: PU oder Luft ?	2 St.
1a	05 201 02	Lenkrad 6“ Vollgummi	2 St.
1b	05 202 01	Lenkrad 6“ luftbereift	2 St.
2	90 648 13	Lenkradgabel Kunststoff 46x145 m. Schraube M8x60 u. Mutter M8	2 St.
3a	U43 640 22	Buchse 7mm -bei F1/Racer 22“(2 St. 0° Sturz PU) oder 24“(2 St. 0° Sturz LUFT, 2 St 4° Sturz PU)	2 St.
3b	U43 640 21	Buchse 12,5mm -bei F1/Racer 12“(2 St. 0° Sturz PU), 22“(2 St. 0° Sturz PU), 24“(2 St. 0° oder 4° Sturz PU)	2 St.
4a	01 161 67	Zylinderschraube M12x70 - DIN 6912 (bei 7mm oder 12,5mm Buchse)	2 St.
4b	01 161 68	Zylinderschraube M12x80 - DIN 6912 (bei über 12,5mm Buchse)	2 St.
5	01 321 35	Scheibe 13mm - DIN 433 (Pass-Scheibe)	2 St.
6	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM8	4 St.
7	84 642 22	Buchse 3mm / ø8,2	4 St.

## Lenkrad 7" Ø30mm-Rohrrahmen

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 6	U40 647 35	Lenkrad 7" Vollgummi mit Kunststoffgabel 60x142 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen Antriebsradgröße: ?	2 St.
1b – 6	U40 647 30	Lenkrad 7" luftbereift mit Kunststoffgabel 60x142 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen Antriebsradgröße: ?	2 St.
1a	05 201 05	Lenkrad 7" Vollgummi	2 St.
1b	05 202 02	Lenkrad 7" luftbereift	2 St.
2	90 648 14	Lenkradgabel Kunststoff 60x142 m. Schraube M8x75 u. Mutter M8	2 St.
3	ohne	ohne Buchse	----
4	01 161 66	Zylinderschraube M12x60 - DIN 6912 (ohne Buchse)	2 St.
5	01 321 35	Scheibe 13mm - DIN 433 (Pass-Scheibe)	2 St.
6	01 330 02	Schnorr-Sicherungsscheibe NM8	2 St.
7	ohne	Buchse 3mm / ø8,2	----

## Lenkräder mit Aluminium-Lenkradgabel



## Alu-Gabel mit Lenkrad 140mm soft für Ø30mm-Rohrrahmen

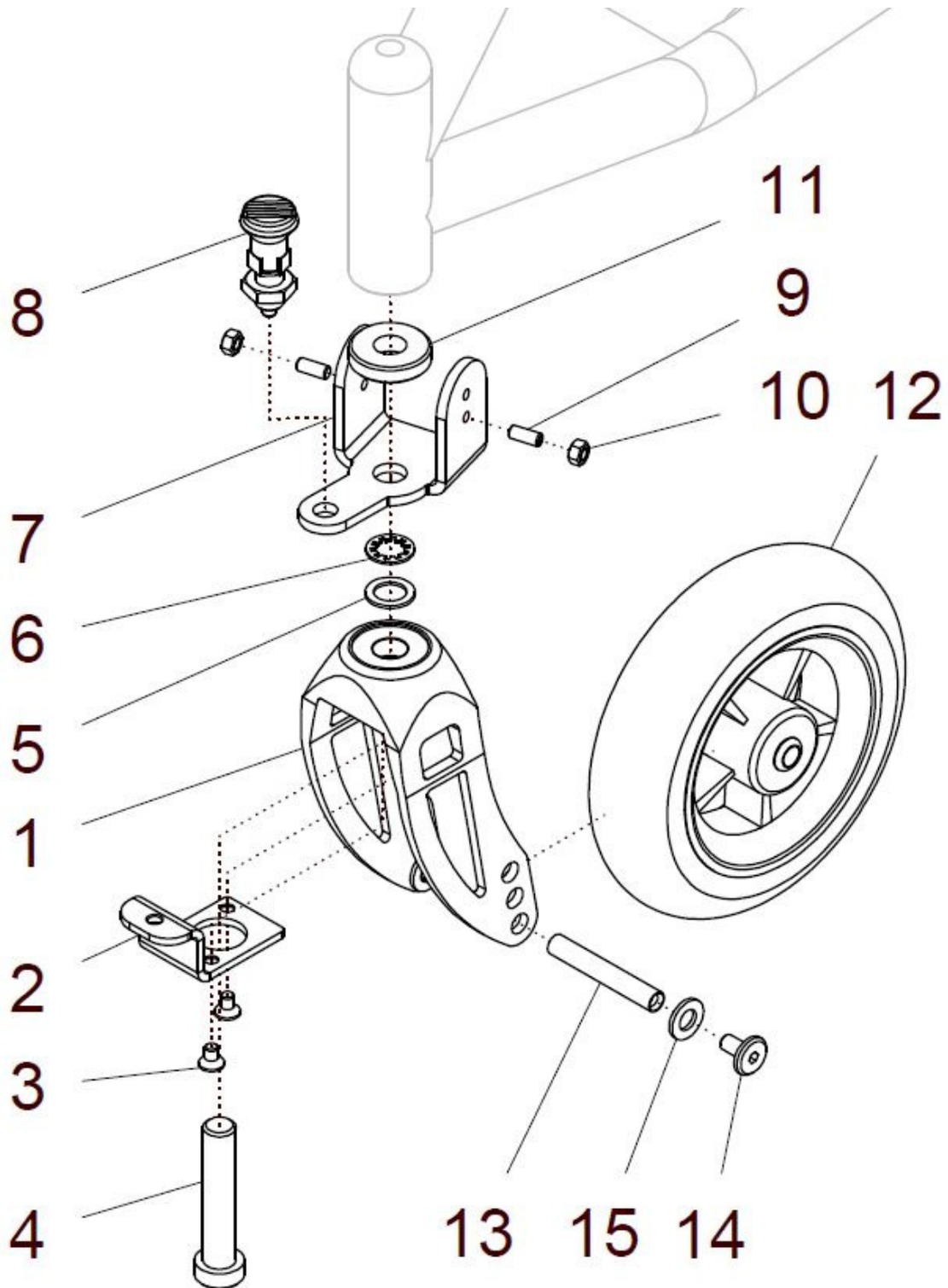
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2a – 4, 6 – 8	U40 648 00	<b>Lenkrad 140mm soft grau Alu-Lenkradgabel 45x140 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	2 St.
1, 2b – 8	U40 648 05	<b>Lenkrad 140mm soft schwarz Alu-Lenkradgabel 45x140 kpl. und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	2 St.
1	84 642 12	Lenkradgabel 45x140	2 St.
2a	05 201 11	Lenkrad 140mm soft Vollgummi grau	2 St.
2b	05 201 13	Lenkrad 140mm soft Vollgummi schwarz	2 St.
3	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140)	2 St.
4	01 193 16	Innensechskantschraube Flach M6x16 schwarz	4 St.
5	ohne	Buchse 3mm / ø8,2	----
6a	01 161 65	Zylinderschraube M12x50 - DIN 6912 (bei ohne Buchse)	2 St.
6b	01 161 66	Zylinderschraube M12x60 - DIN 6912 (bei 7mm oder 12,5mm Buchse)	2 St.
6c	01 161 67	Zylinderschraube M12x70 - DIN 6912 (bei über 12,5mm Buchse)	2 St.
7a	ohne	ohne Buchse -bei F1/Racer 20"-	----
7b	U43 640 22	Buchse 7mm -bei F1/Racer 12"(6 St. 0° Sturz PU/LUFT), 22"(4 St. 0° Sturz PU, 2 St. 0° Sturz LUFT, 2 St. 4° Sturz PU/LUFT) oder 24"(4 St. 0° LUFT, 2 St. 4° PU/LUFT)	
7c	U43 640 21	Buchse 12,5mm -bei F1/Racer 22"(2 St. 0° Sturz PU/LUFT) oder 24"(2 St. 0° Sturz PU)	2 St.
8a	01 328 11	Passscheibe 13mm – DIN 988 (bei ohne Buchse)	2 St.
8b	01 334 06	Keilsicherungsscheibe NL 13,0 (bei 7mm +12,5mm Buchse)	2 St.

## Alu-Gabel mit Lenkrad 6“ für Ø30mm-Rohrrahmen

Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1, 2a – 7	U40 648 60	<b>Lenkrad 6“ Vollgummi mit Alu-Lenkradgabel 45x140 und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	kpl. <b>2 St.</b>
1, 2b – 7	U40 648 65	<b>Lenkrad 6“ luftbereift mit Alu-Lenkradgabel 45x140 und Befestigung für Ø30mm-Rohrrahmen</b> Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	kpl. <b>2 St.</b>
1	84 642 12	Lenkradgabel 45x140	2 St.
2a	05 201 02	Lenkrad 6“ Vollgummi	2 St.
2b	05 202 01	Lenkrad 6“ luftbereift	2 St.
3	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140)	2 St.
4	01 193 16	Innensechskantschraube Flach M6x16 schwarz	4 St.
5	84 642 22	Buchse 3mm / ø8,2	4 St.
6a	01 161 66	Zylinderschraube M12x60 - DIN 6912 (bei 7mm oder 12,5mm Buchse)	2 St.
6b	01 161 67	Zylinderschraube M12x70 - DIN 6912 (bei über 12,5mm Buchse)	2 St.
7a	U43 640 22	Buchse 7mm -bei F1/Racer 22“(2 St. 0° Sturz PU) oder 24“(2 St. 0° Sturz LUFT, 2 St 4° Sturz PU)	2 St.
7b	U43 640 21	Buchse 12,5mm -bei F1/Racer 12“(2 St. 0° Sturz PU), 22“(2 St. 0° Sturz PU), 24“(2 St. 0° oder 4° Sturz PU)	2 St.
8a	01 328 11	Passscheibe 13mm – DIN 988 (bei ohne Buchse)	2 St.
8b	01 334 06	Keilsicherungsscheibe NL 13,0 (bei 7mm +12,5mm Buchse)	2 St.



### Lenkräder mit Aluminium-Lenkradgabel und Verriegelung



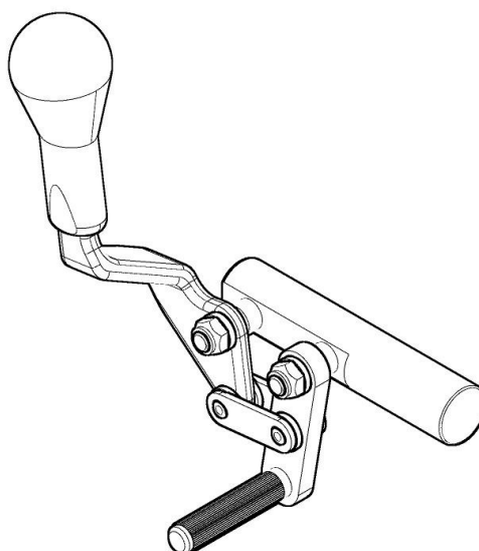
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 15	U40 642 90	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller mit Lenkrad kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche rechts und links und mit Rastbolzen und Befestigung und mit Lenkrad Lenkrad: ? (Lenkrad: 140mm grau oder schwarz / 6" PU oder luft) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 Paar
1 – 7a, 8 – 15	U40 642 92	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller mit Lenkrad rechts kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche rechts und mit Rastbolzen und Befestigung und mit Lenkrad Lenkrad: ? (Lenkrad: 140mm grau oder schwarz / 6" PU oder luft) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 Paar
1 – 7b, 8 – 15	U40 642 93	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller mit Lenkrad links kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche links und mit Rastbolzen und Befestigung und mit Lenkrad Lenkrad: ? (Lenkrad: 140mm grau oder schwarz / 6" PU oder luft) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 Paar
1 – 11	U40 642 50	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller (ohne Lenkrad) kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche rechts und links und mit Rastbolzen und Befestigung (ohne Lenkrad) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 Paar
1 - 7a, 8 – 11	U40 642 52	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller (ohne Lenkrad) rechts kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche rechts und mit Rastbolzen und Befestigung (ohne Lenkrad) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 St.
1 - 7b, 8 - 11	U40 642 53	<b>Lenkradgabel Alu 45x140 mit Feststeller (ohne Lenkrad) links kpl.</b> Lenkradgabel Alu mit Adaptionblech, Verriegelungsbleche links und mit Rastbolzen und Befestigung (ohne Lenkrad) Antriebsradgröße: ? Buchse: ?	1 St.
1	U40 642 61	Lenkradgabel 45x140 mit M5 (für 6" oder 140mm) Gewinde M5 zur Befestigung der Adaptionbleche (mit Lager)	2 St.
2	U40 642 62	Adaptionblech Rastbolzen unter der Gabel	2 St.
3	01 120 01	Senkkopfschraube mit i-6-kt. M5x8 - DIN 7991 A2	4 St.
4a	01 161 66	Zylinderschraube M12x60 - DIN 6912 (ohne Buchse)	2 St.
4b	01 161 67	Zylinderschraube M12x70 - DIN 6912 (bei 7mm Buchse)	2 St.
4c	01 161 68	Zylinderschraube M12x80 - DIN 6912 (bei 12,5mm Buchse)	2 St.
5	01 328 11	Paßscheibe ø13x19x1,5mm - DIN 988	2 St.
6	01 334 06	Keilsicherungsscheibenpaar Nord-Lock ø13	2 St.
7a	U40 642 72	Verriegelungsblech rechts	1 St.

## F1 / Racer

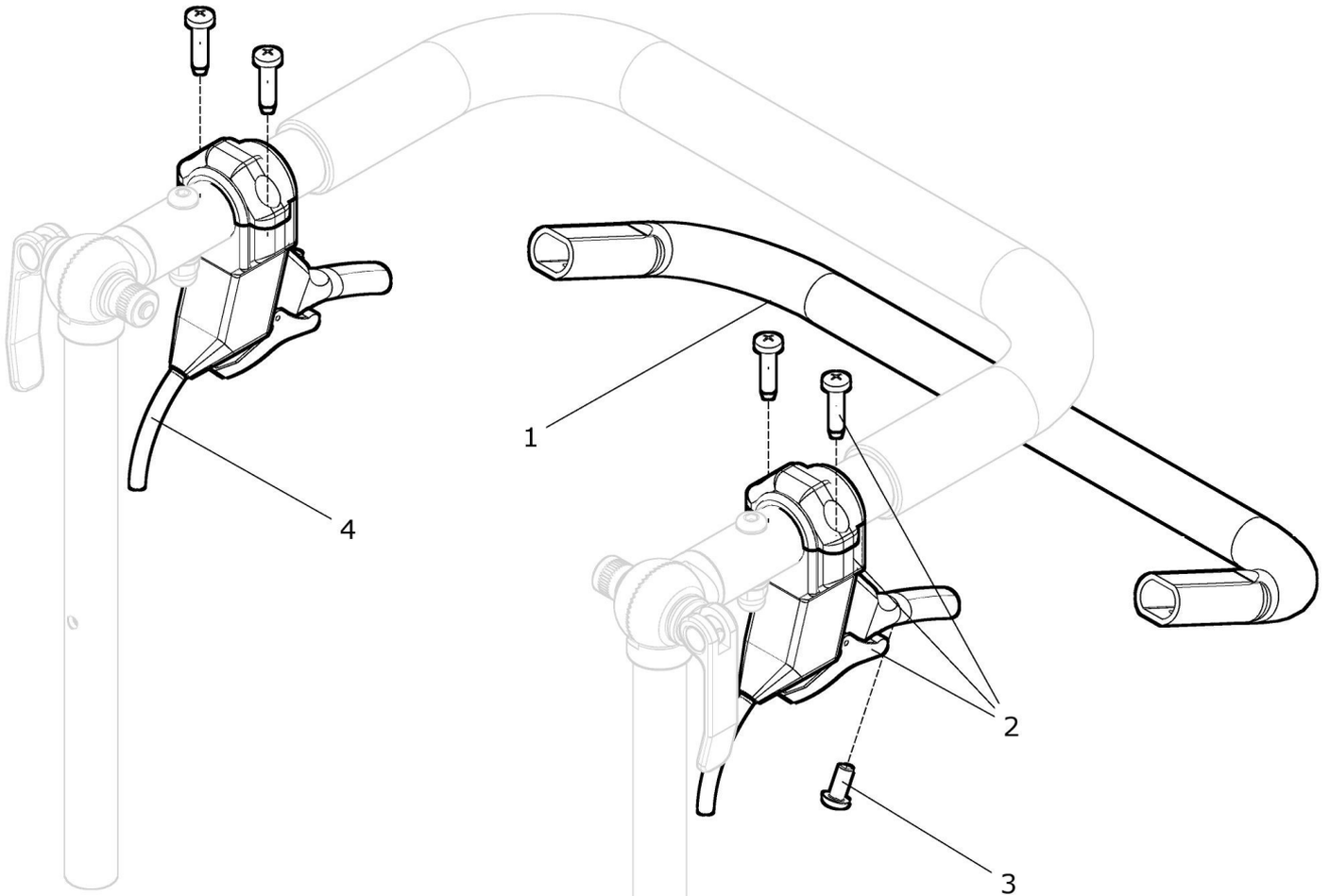
7b	U40 642 73	Verriegelungsblech links	1 St.
8	01 133 03	Arretierbolzen mit Rastfunktion Ø5 Kunststoff	2 St.
9	01 131 43	Gewindestift M5x16 - DIN 913	2 St.
10	01 210 02	Mutter M5 - DIN 985 A2	2 St.
11a	ohne	ohne Buchse (bei F1-Ø30mm: 20")	----
11b	U43 640 22	Buchse 7mm (bei F1-Ø30mm: 12", 22" oder 24")	2 St.
11c	U43 640 21	Buchse 12,5mm (bei F1-Ø30mm: 12" oder 24")	2 St.
12a	05 201 11	Lenkrad 140mm soft Vollgummi grau	2 St.
12b	05 201 13	Lenkrad 140mm soft Vollgummi schwarz	2 St.
12c	05 201 02	Lenkrad 6" Vollgummi	2 St.
12d	05 202 01	Lenkrad 6" luftbereift	2 St.
13	40 648 02	Distanzbuchse 52,5mm (für Lenkradgabel 45x140)	2 St.
14	01 193 16	Innensechskantschraube Flach M6x16 schwarz	4 St.
15	84 642 22	Buchse 3mm (Ø15/Ø8,2) nur für Lenkrad 6"	2 St.

# Bremse

## Gruppe 7

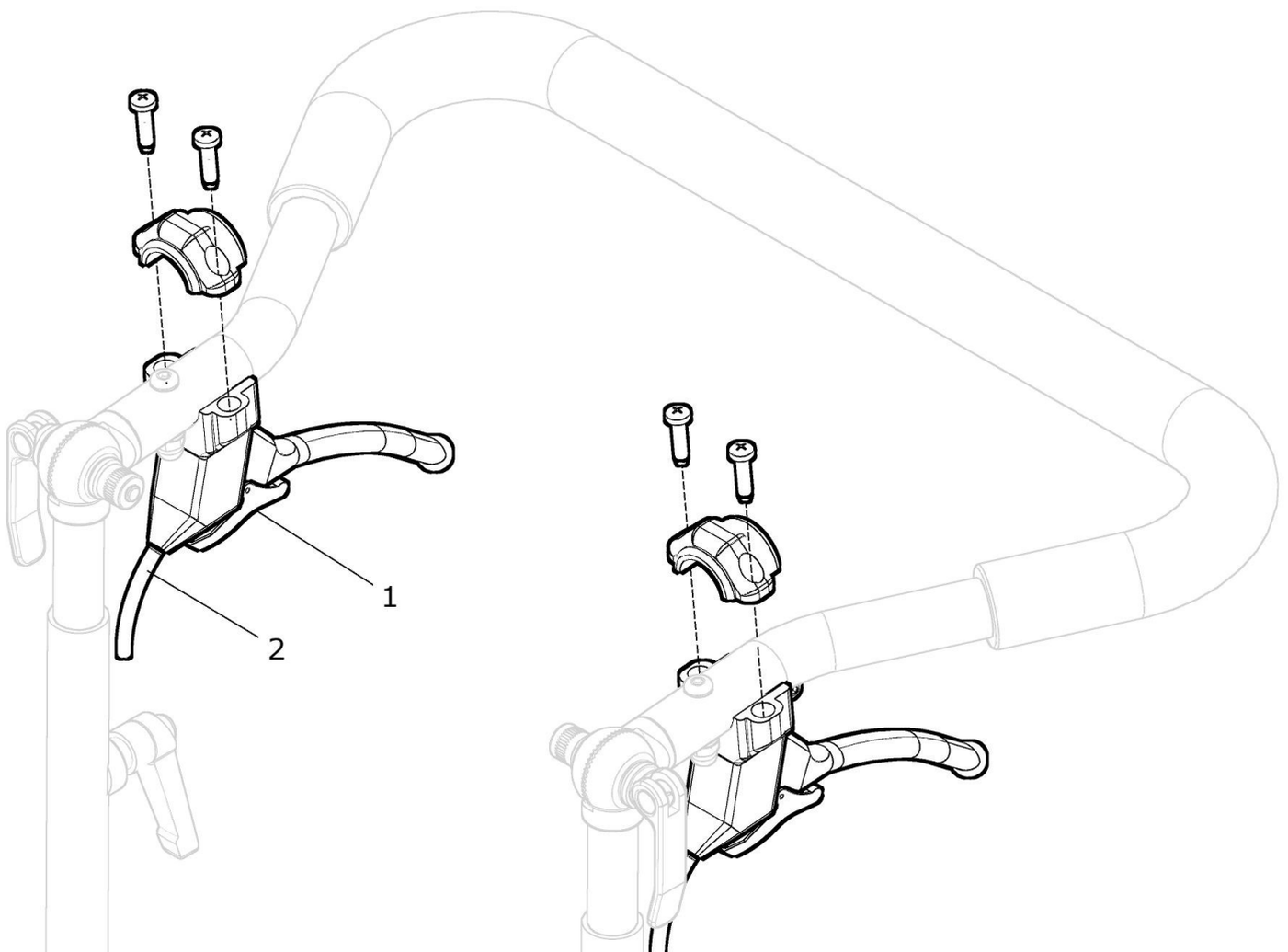


## Einhandbremsbügel für Trommelbremsen



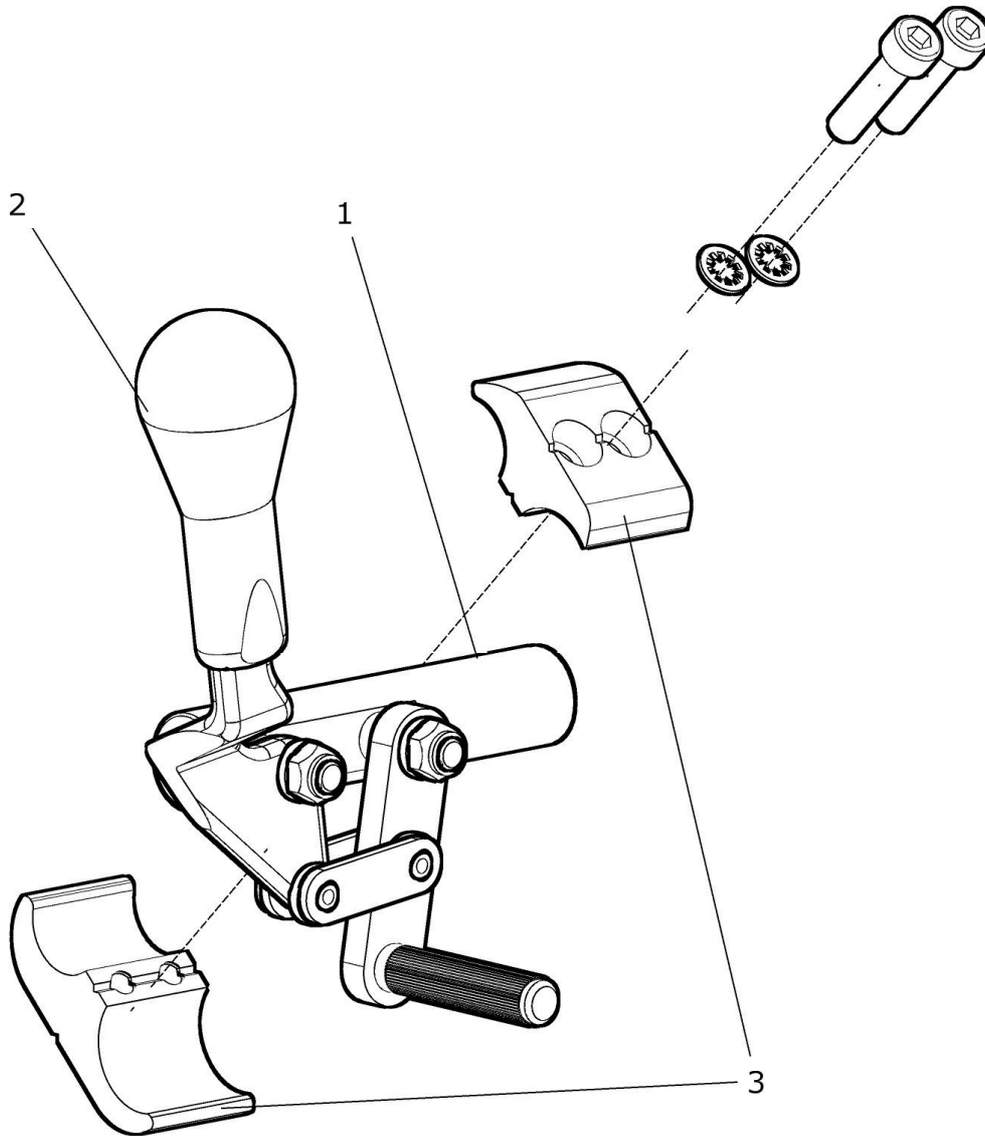
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 4	U40 710 00	Einhandbremsbügel für Trommelbremsen mit gekürzten Bremsgriffen und Bowdenzug Größe: ? FM: ?	kpl. 1 St.
1a	U40 710 11	Bremsbügel Größe 1 FM: ?	1 St.
1b	U40 710 12	Bremsbügel Größe 2 FM: ?	1 St.
1c	U40 710 13	Bremsbügel Größe 3 FM: ?	1 St.
1d	U40 710 15	Bremsbügel Größe 0 FM: ?	1 St.
2	U40 713 11	Bremsgriff gekürzt für Trommelbremse (für F1 mit Einhandbremsbügel)	2 St.
3	01 152 02	Linsenkopfschraube M5x12 - ISO 7380	2 St.
4	U40 713 50	Bowdenzug für Trommelbremse F1 mit Hülle und Verstellelement	kpl. 2 St.

## Bremsgriffe für Trommelbremsen



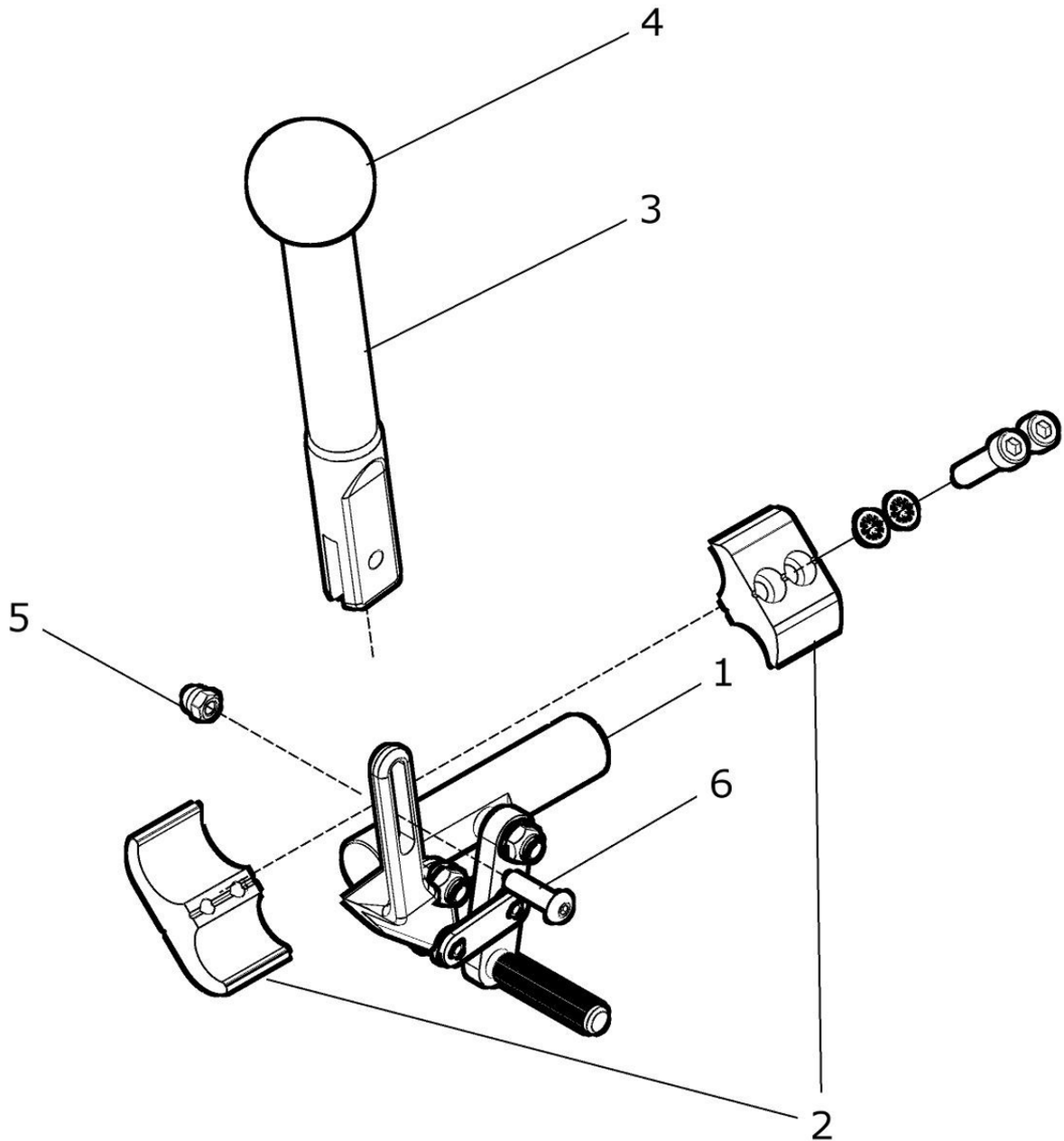
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 2	U40 710 80	Bremsgriff (einzeln) für Trommelbremse F1 / Racer mit Bowdenzug kpl.	2 St.
1	05 401 05	Bremsgriff für Trommelbremse	2 St.
2	U40 713 50	Bowdenzug für Trommelbremse F1 mit Hülle und Verstellelement kpl.	2 St.

## Kniehebelbremse abgekröpft



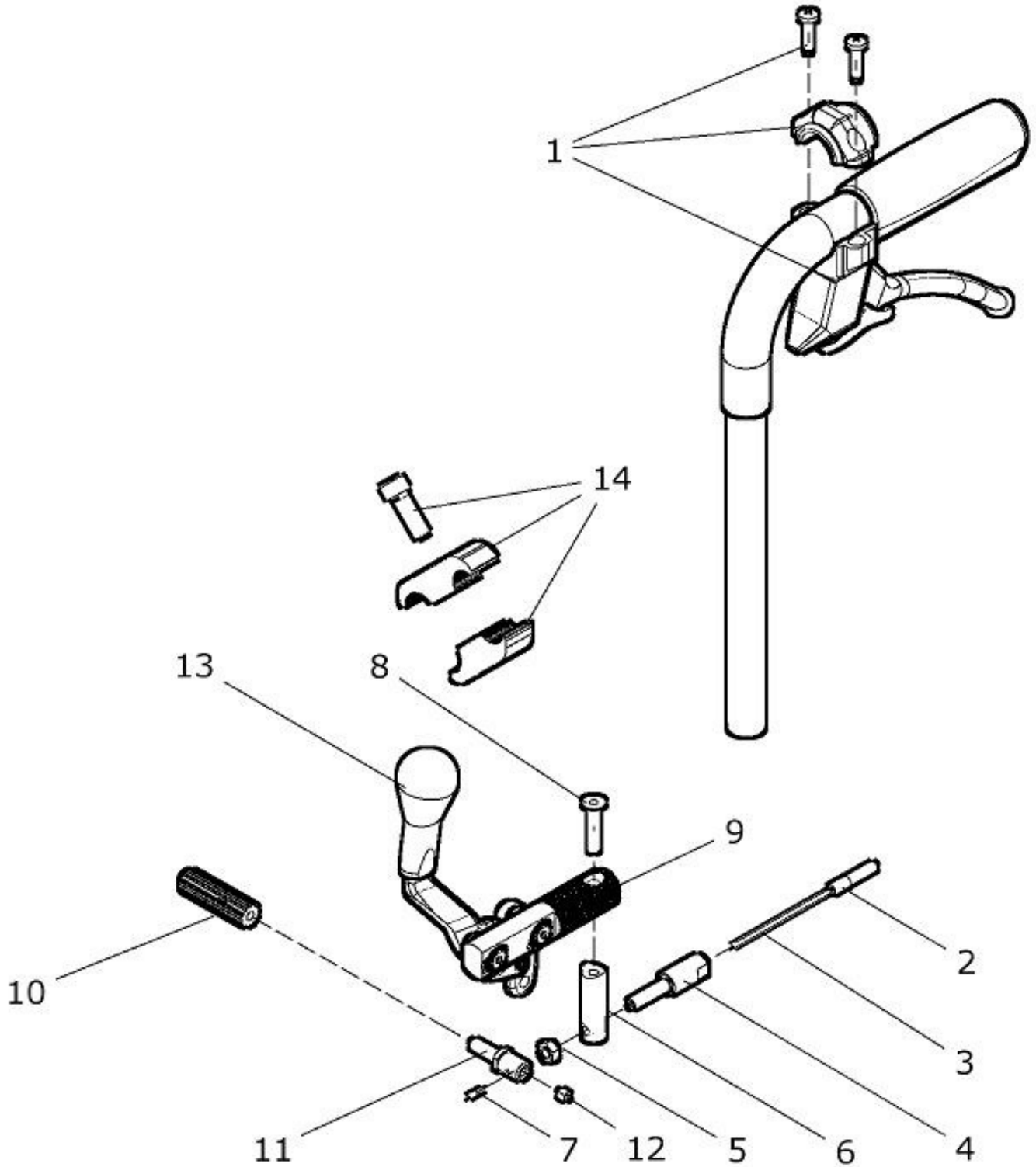
Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 3	U43 710 00	<b>Kniehebelbremse abgekröpft kurz Ø30 (Paar)</b> kpl. mit Griff und mit Halter (mit kurzem Hebelweg) mit Bremshalter: ?	1 Paar
1a – 3	U43 712 00	<b>Kniehebelbremse abgekröpft kurz Ø30 (rechts)</b> kpl. mit Griff und mit Halter (mit kurzem Hebelweg) mit Bremshalter: ?	1 St.
1b – 3	U43 713 00	<b>Kniehebelbremse abgekröpft kurz Ø30 (links)</b> kpl. mit Griff und mit Halter (mit kurzem Hebelweg) mit Bremshalter: ?	1 St.
1a – 2	U43 712 01	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts</b> kpl. mit Griff (ohne Halter)	1 St.
1b – 2	U43 713 01	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft links</b> kpl. mit Griff (ohne Halter)	1 St.
1a	U43 712 11	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts ohne Bremshebelkappe	1 St.
1b	U43 713 11	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links ohne Bremshebelkappe	1 St.
2	04 201 02	Bremshebelkappe	2 St.
3a	U43 711 01	Bremshalter Ø30 kurz kpl. standard (Typ K)	2 St.
3b	U43 721 20	Bremshalter Ø30 lang kpl. (Typ L)	2 St.
3c	U43 721 60	Bremshalter Ø30 lang schmal kpl. (Typ M)	2 St.

### Kniehebelbremse mit Verlängerung abklappbar



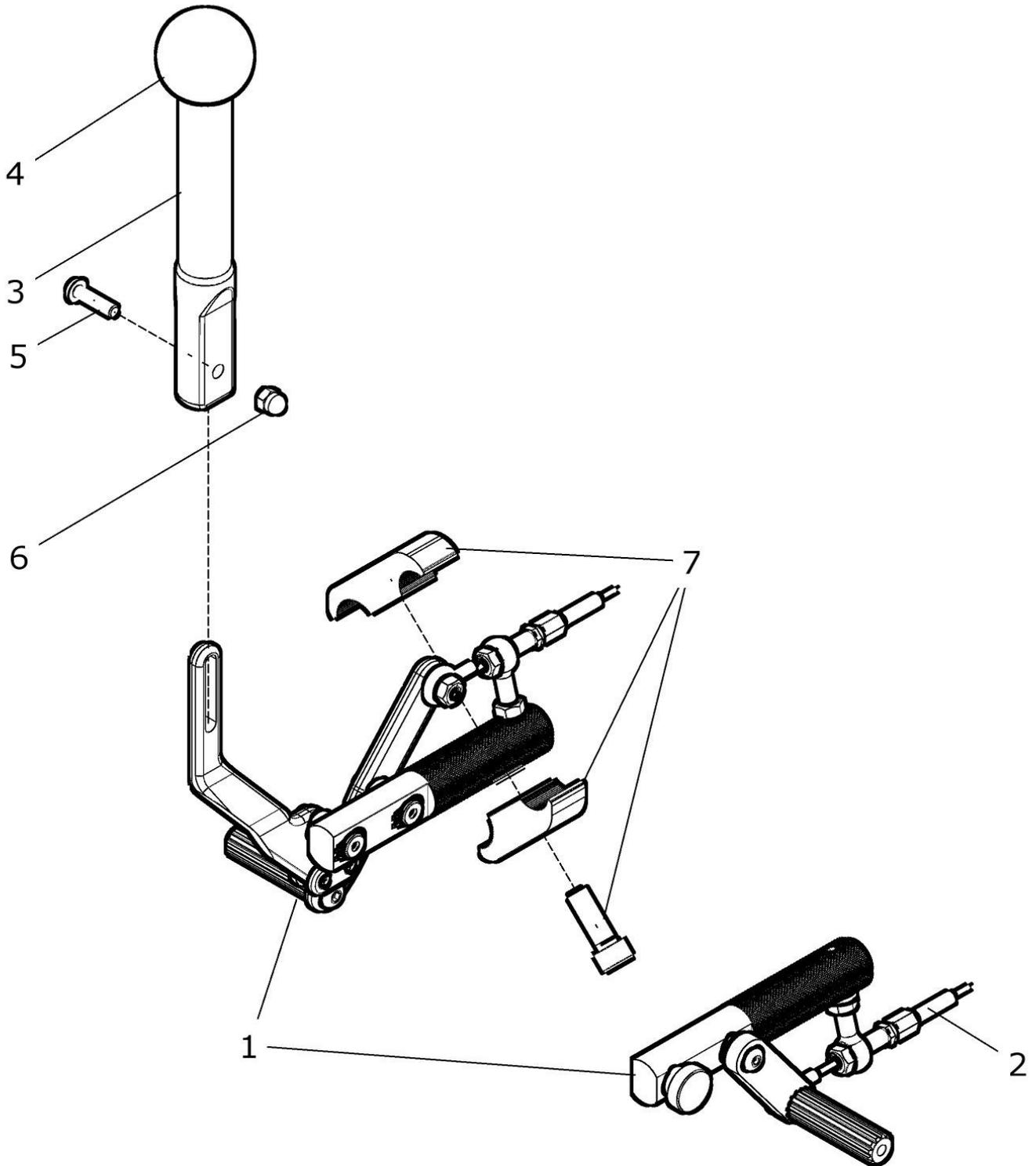
Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 – 6	U43 730 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft Ø30 mit Verlg. abklappb. kpl.</b> mit Bremshebelverlängerung abklappbar und mit Halter mit Bremshalter: ?	1 Paar
1a – 6	U40 732 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft Ø30 /+ Verlg. abkl. rechts kpl.</b> mit Bremshebelverlängerung abklappbar und mit Halter mit Bremshalter: ?	1 St.
1b – 6	U40 733 00	<b>Kniehebelbremse kurz abgekröpft Ø30 /+ Verlg. abkl. links kpl.</b> mit Bremshebelverlängerung abklappbar und mit Halter mit Bremshalter: ?	1 St.
1a	U43 712 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft rechts ohne Bremshebelkappe	1 St.
1b	U43 713 01	Kniehebelbremse kurz abgekröpft links ohne Bremshebelkappe	1 St.
2a	U43 711 01	Bremshalter Ø30 kurz kpl. standard (Typ K)	2 St.
2b	U43 721 20	Bremshalter Ø30 lang kpl. (Typ L)	2 St.
2c	U43 721 60	Bremshalter Ø30 lang schmal kpl. (Typ M)	2 St.
3 – 6	50 751 00	<b>Bremshebelverlängerung abklappbar kpl.</b>	2 St.
3	50 751 01	Bremshebelverlängerung	2 St.
4	01 251 21	Kugel	2 St.
5	01 210 72	Hutmutter M5 - DIN 986 schwarz	2 St.
6	01 156 57	Linsenkopfschraube mit Flansch M5x20 - ISO7380F schwarz	2 St.

### Kniehebelbremse mit Bowdenzug für Begleitperson



Pos.-Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1 - 14	U40 730 00	<b>Kniehebelbremse abgekr. mit Bowdenzug für Begleitperson</b> kpl. Kniehebelbremse abgekröpft angesteuert mit Bowdenzug über Bremsgriff von Begleitperson, Kniehebelbremse am Rahmen montiert Andruckbolzen: ? (50mm / 70mm)	1 Paar
1 - 9a, 10 - 14	U40 732 00	<b>Kniehebelbremse rechts mit Bowdenzug für Begleitperson</b> kpl. Kniehebelbremse abgekröpft rechts angesteuert mit Bowdenzug über Bremsgriff von Begleitperson, Kniehebelbremse am Rahmen montiert Andruckbolzen: ? (50mm / 70mm)	1 St.
1 - 9b, 10 - 14	U40 733 00	<b>Kniehebelbremse links mit Bowdenzug für Begleitperson</b> kpl. Kniehebelbremse abgekröpft links angesteuert mit Bowdenzug über Bremsgriff von Begleitperson, Kniehebelbremse am Rahmen montiert Andruckbolzen: ? (50mm / 70mm)	1 St.
1 - 8	22 741 10	<b>Bremsgriff MAG mit Bowdenzug für Kniehebelbremse</b> kpl. Bowdenzug mit Bremsgriff MAG und mit Gewindehülse, Klemmnippel und Distanzbolzen mit Kontermutter und Gewindebolzen	2 St.
1 - 3	22 741 40	<b>Bremsgriff MAG mit Bowdenzug für Kniehebelbremse</b>	2 St.
1	22 741 45	Bremsgriff MAG mit Gewinde M5	2 St.
2	05 403 59	Bowdenzughülse 1245 lang (wird beim Einbau entsprechend gekürzt)	2 St.
3	05 403 25	Innenzug (Rundlitze) 1500x1,5 (wird beim Einbau entsprechend gekürzt)	2 St.
4	22 741 21	Gewindehülse M6 für Kniehebelbremse mit Bowdenzug	2 St.
5	01 210 13	Mutter M6 - DIN 934	2 St.
6	22 741 61	Distanzbolzen für Kniehebelbremse mit Bowdenzug	2 St.
7	05 402 72	Adernendhülse L=10mm	2 St.
8	01 152 24	Linsenkopfschraube M6x30 - ISO 7380	2 St.
9a - 12	U40 732 10	<b>Kniehebelbremse rechts mit Andruckbolzen f. Bw.zug</b> kpl. (ohne Bowdenzug und ohne Gewindehülse / Distanzbolzen) Andruckbolzen: ? (50mm / 70mm)	1 St.
9b - 12	U40 733 10	<b>Kniehebelbremse links mit Andruckbolzen f. Bw.zug</b> kpl. (ohne Bowdenzug und ohne Gewindehülse / Distanzbolzen) Andruckbolzen: ? (50mm / 70mm)	1 St.
9a	U40 732 11	Kniehebelbremse rechts für Bowdenzug / ohne Andruckbolzen	1 St.
9b	U40 733 11	Kniehebelbremse links für Bowdenzug / ohne Andruckbolzen	1 St.
10a	29 711 69	Andruckbolzen mittel 50mm (=standard)	2 St.
10b	29 711 68	Andruckbolzen lang 70mm	2 St.
11	22 751 11	Gewindebolzen M6 / M5	2 St.
12	01 131 01	Gewindestift M5x6 - DIN 913	2 St.
13	04 201 02	Bremshebelkappe	2 St.
14	U43 721 60	Bremshalter lang schmal Ø30xØ19 kpl. (Typ M)	2 St.

## Einhandbremse



Pos.- Nr.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1a – 7	25 750 20	<b>Einhand-Kniehebelbremse kurz rechts betätigt kpl.</b> abgekröpft mit kurzem Hebelweg mit Bremshebelverlängerung abklappbar rechts mit Bremshalter: ? SB: ?	1 Paar
1a - 2	25 750 21	<b>Einhand-Kniehebelbremse kurz rechts betätigt</b> mit Bowdenzug standard	1 St.
2a	50 721 30	Bowdenzug kurz für Einhandbremse (bis SB 50cm) / standard	1 St.
2b	50 721 40	Bowdenzug lang für Einhandbremse (ab SB 52cm)	1 St.
3 – 6	50 751 00	<b>Bremshebelverlängerung abklappbar kpl.</b>	1 St.
3	50 751 01	Bremshebelverlängerung	1 St.
4	01 251 21	Kugel	1 St.
5	01 156 57	Linsenkopfschraube M5x20 - DIN 7380F schwarz ZNS	1 St.
6	01 210 72	Hutmutter M5 - DIN 986 schwarz ZNS	1 St.
7a	50 741 01	Bremshalter kurz kpl. (Typ A)	2 St.
7b	50 741 20	Bremshalter lang kpl. (Typ B)	2 St.
7c	50 741 60	Bremshalter lang schmal kpl. (Typ C)	2 St.
7d	25 721 00	Bremshalter versetzt kpl. (Typ D) standard	1 Paar
1b – 7	25 750 30	<b>Einhand-Kniehebelbremse kurz links betätigt kpl.</b> abgekröpft mit kurzem Hebelweg mit Bremshebelverlängerung links mit Bremshalter: ? SB: ?	1 aar
1b - 2	25 750 31	<b>Einhand-Kniehebelbremse kurz links betätigt</b> mit Bowdenzug standard	1 St.

## Montage - Hinweis Einhandbremse

