

Krick® HIMOTO

Rock Crusher



Ersatzteil- und Tuningteile für

Rock Crusher Crawler 1:10

Bestell-Nr. 650001 oder 650002

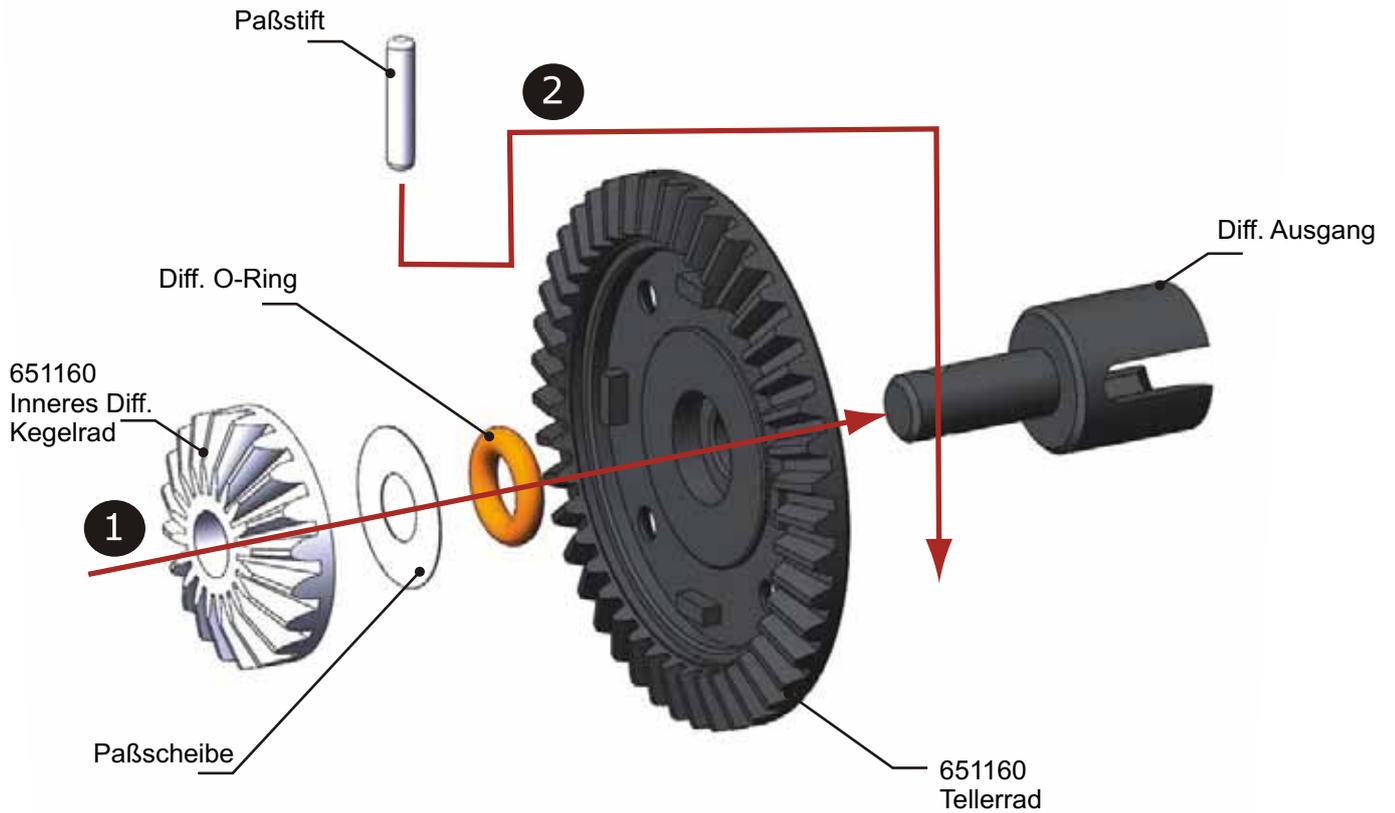
Technische Daten

Länge	501 - 600 mm
Breite	339 mm
Höhe	177 mm ohne Karosserie
Rad-Dimensionen	142 x 57 mm
Verwindungswinkel	max. 80°
Untersetzung	30,548:1 bis 21,384:1
Leergewicht	2720 g ohne Akku
Motor	70T High Torque Elektromotor
Karosseriemaße	438 x 181 x 133 mm

Änderungen vorbehalten! Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Stand 01. September 2010
© Krick Modelltechnik Germany

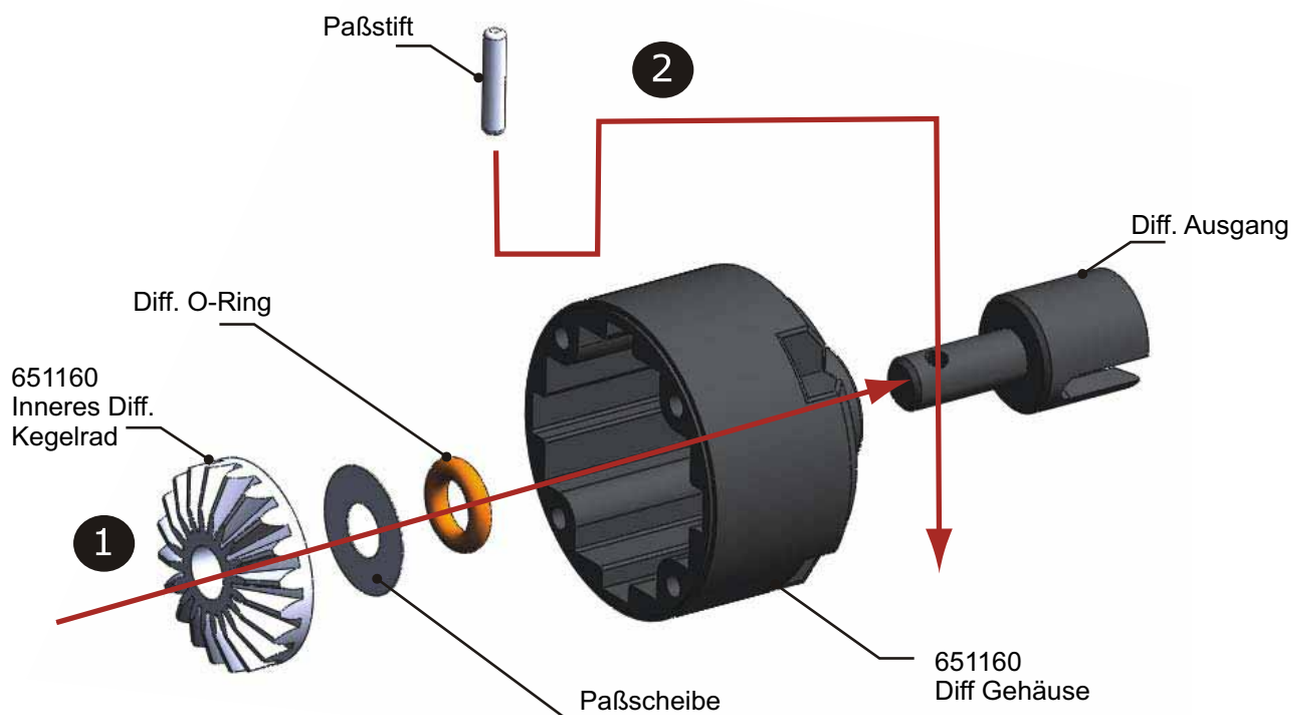
Schritt 1-1

Differential Montage



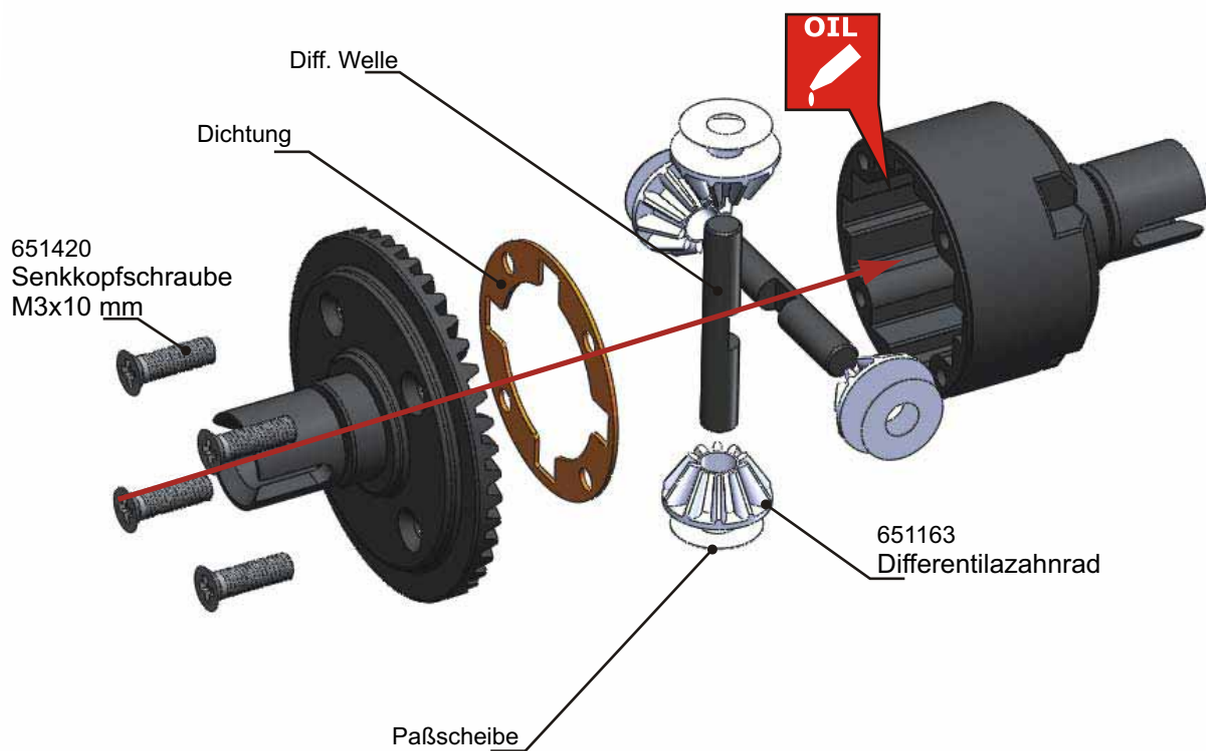
Schritt 1-2

Differential Montage



Schritt 1-3

Differential Montage



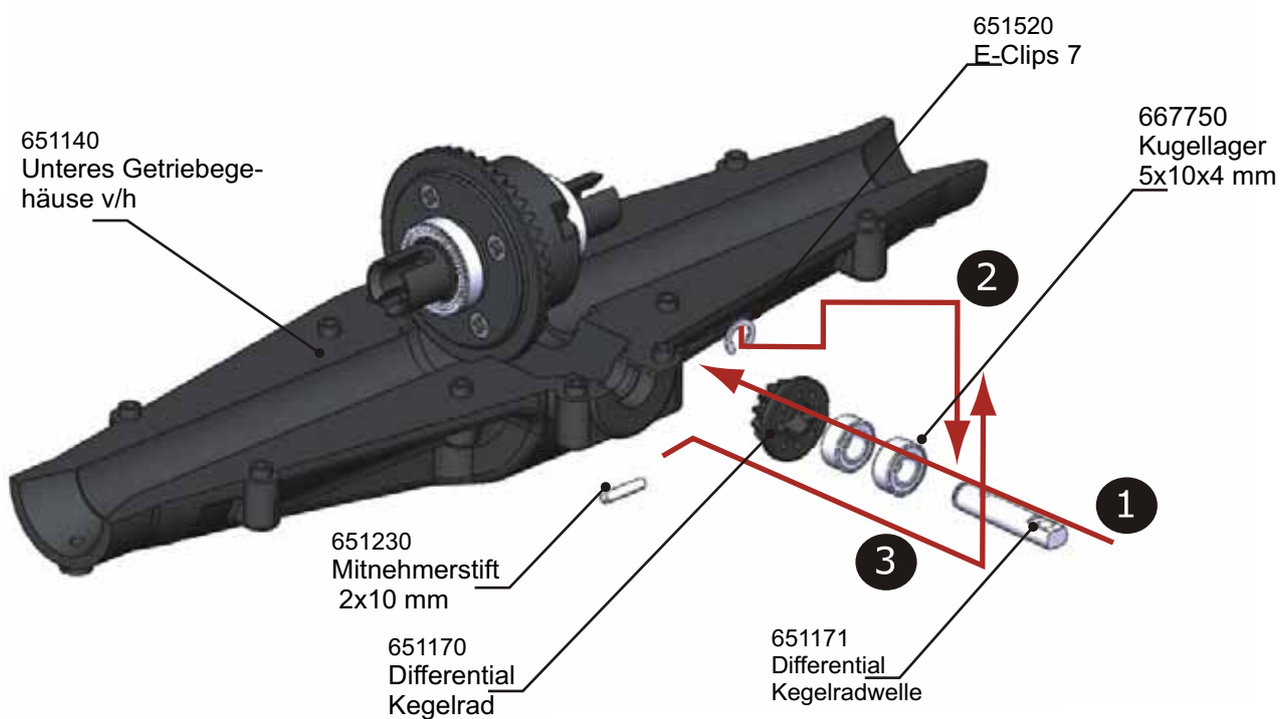
Schritt 1-4

Differential Montage



Schritt 2-1

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



Schritt 2-2

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



Schritt 2-3

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



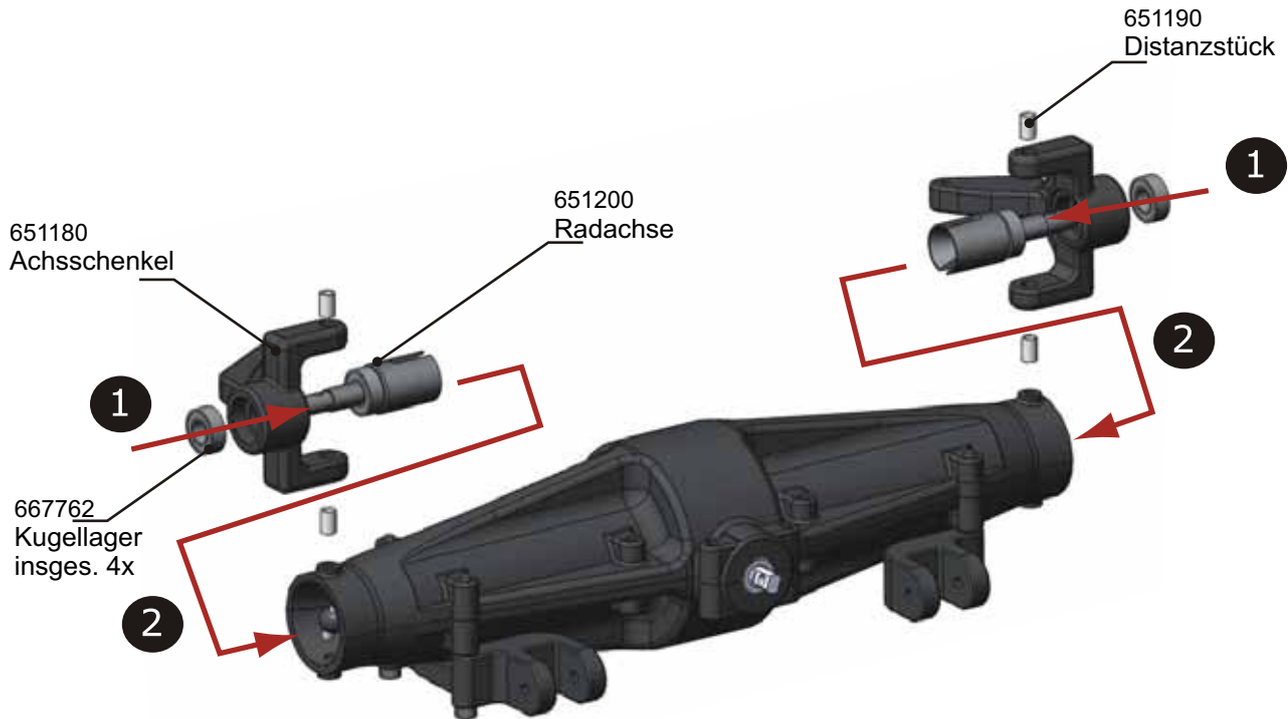
Schritt 2-4

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



Schritt 2-5

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



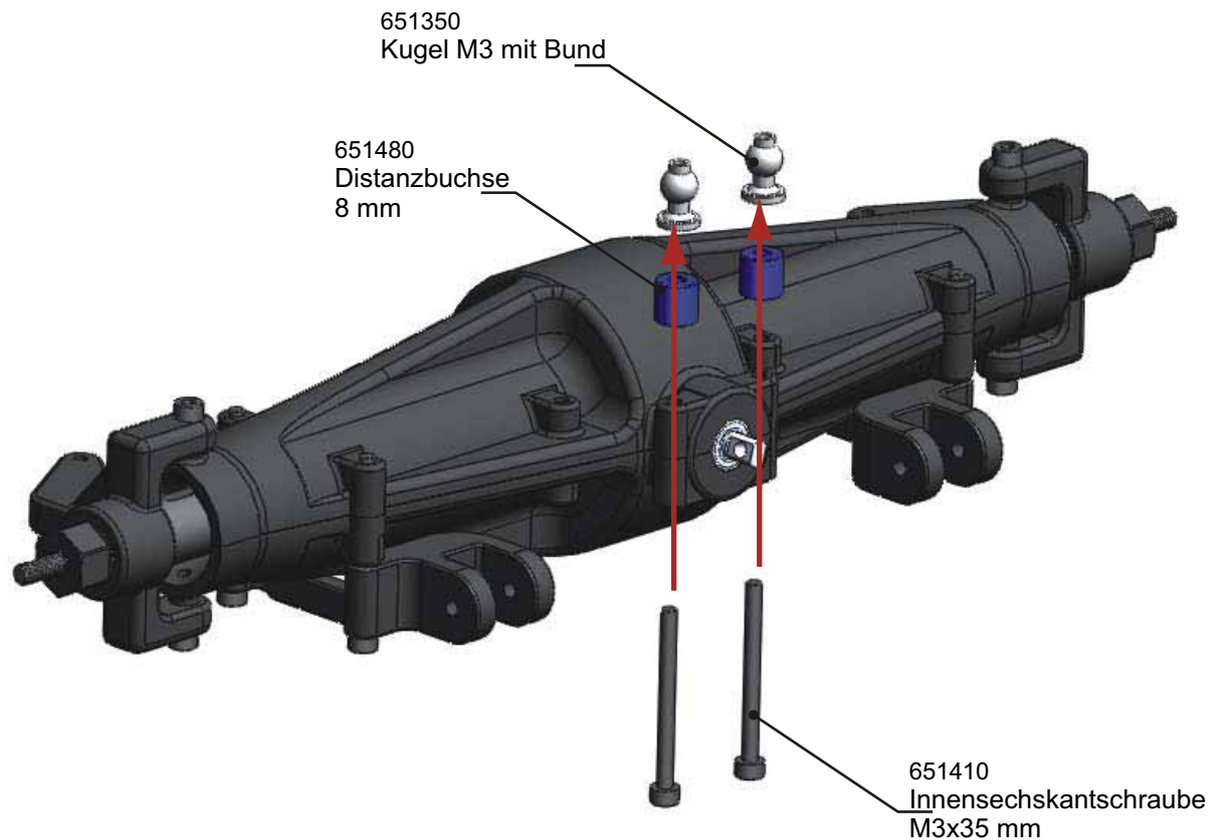
Schritt 2-6

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



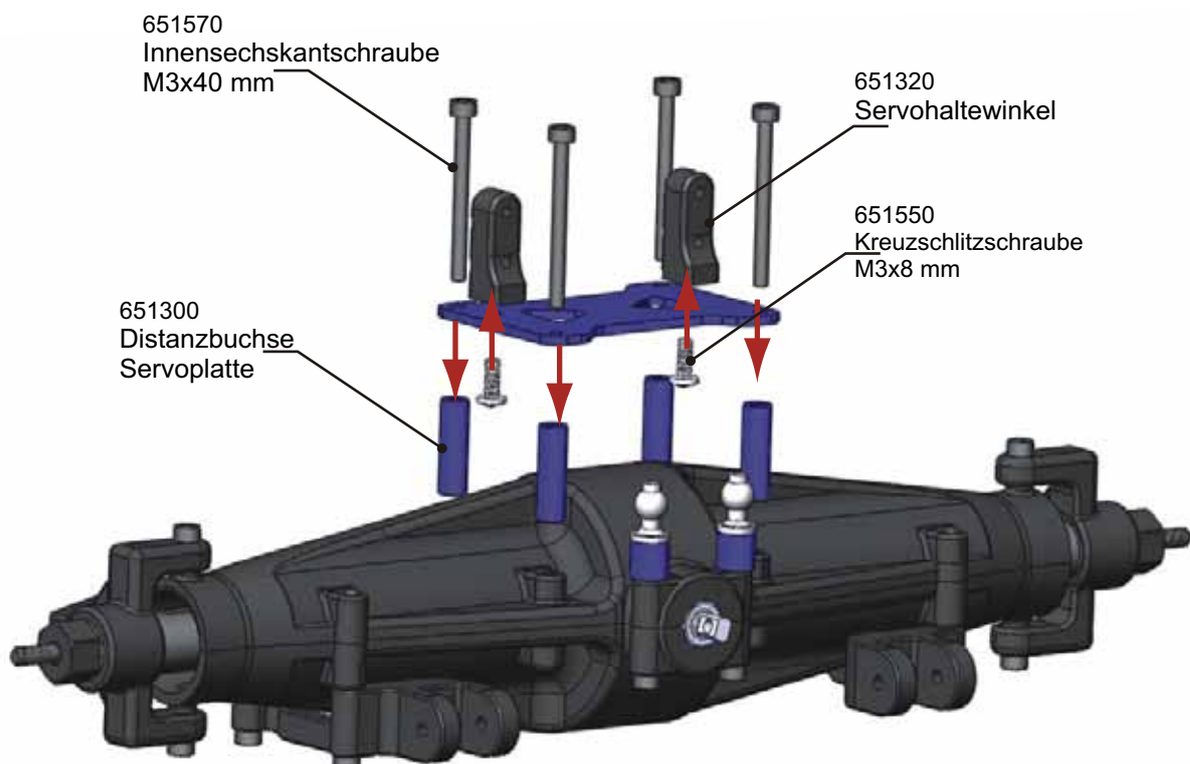
Schritt 2-7

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



Schritt 2-8

Getriebegehäuse Montage vorne + hinten



Schritt 2-9

Montage der Vorderachse

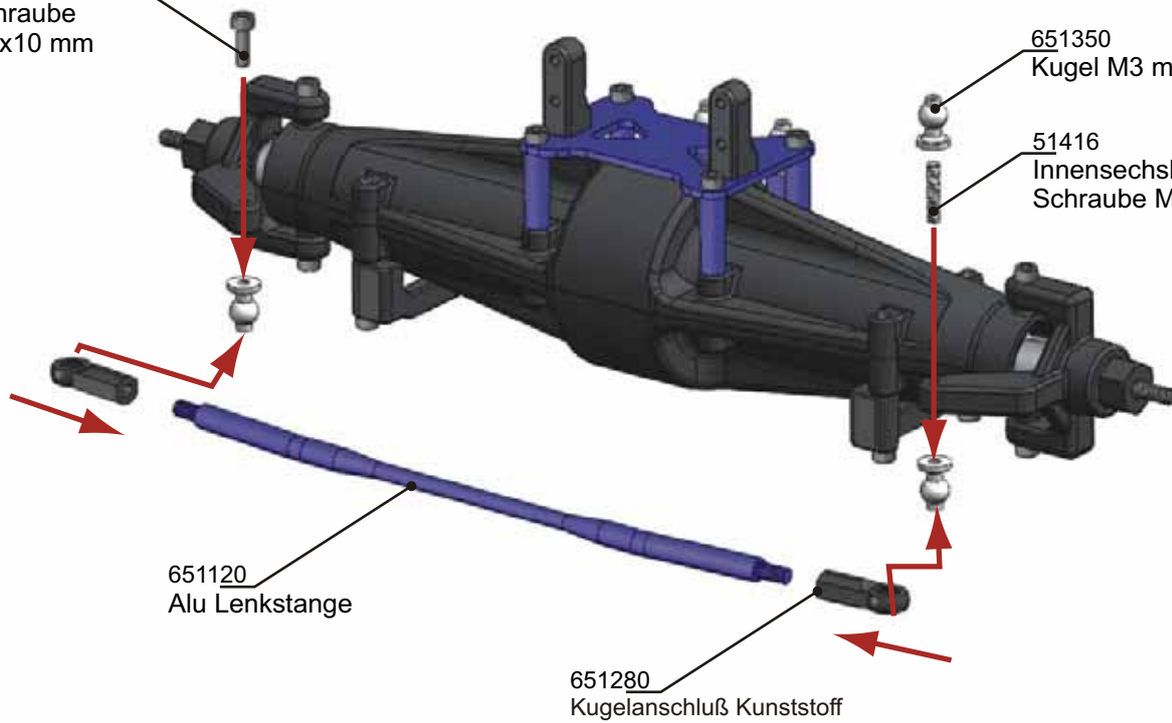
51411
Innensechskant-
Schraube
M3x10 mm

651350
Kugel M3 mit Bund

51416
Innensechskant-
Schraube M3x16 mm

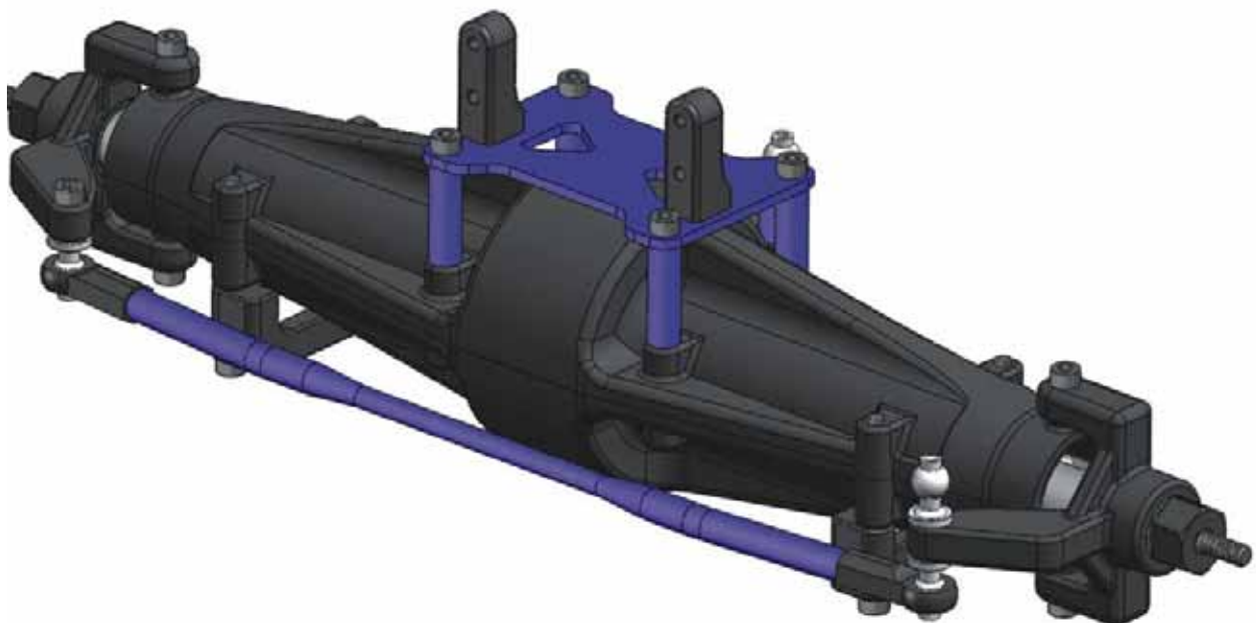
651120
Alu Lenkstange

651280
Kugelanschluß Kunststoff



Schritt 2-10

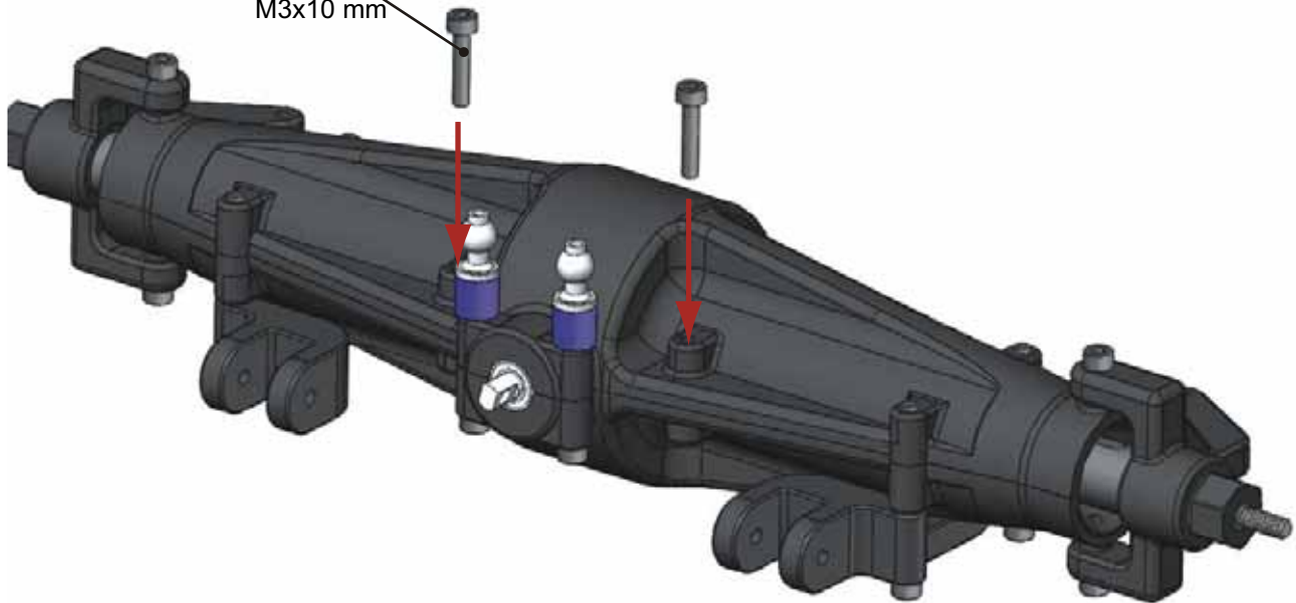
Vorderachse komplett montiert



Schritt 2-11

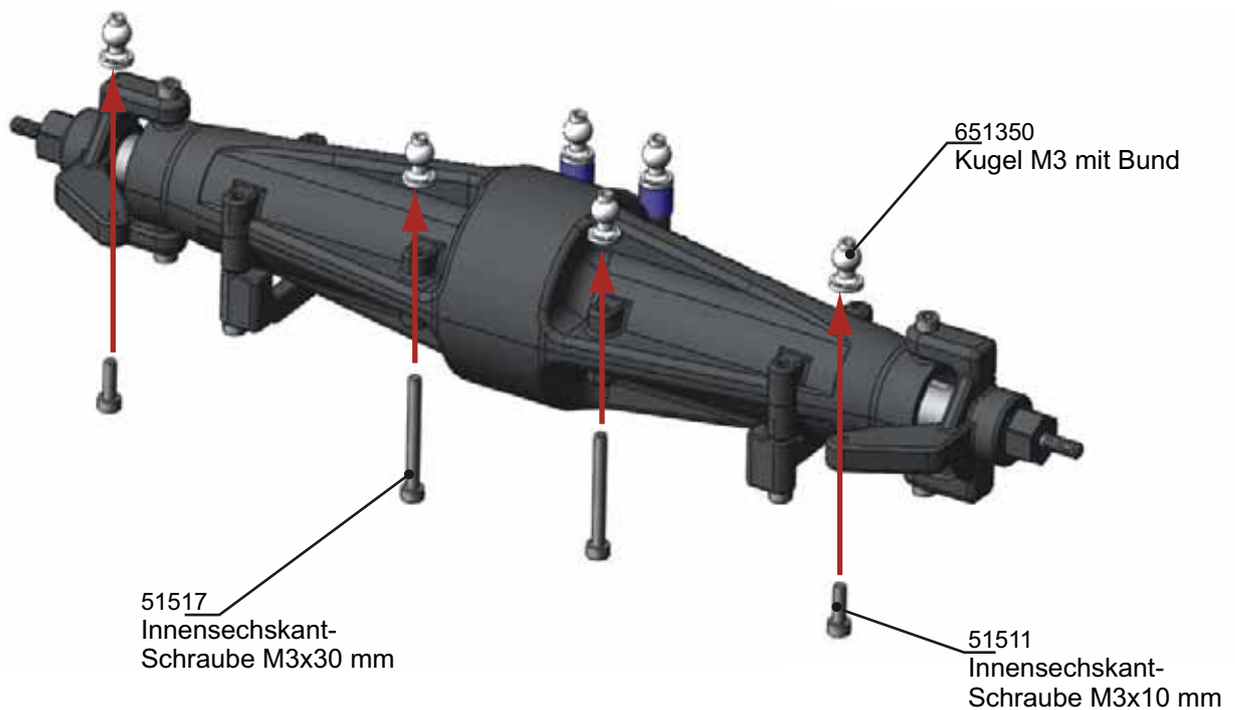
Montage der Hinterachse

51411
Innensechskant-
Schraube
M3x10 mm



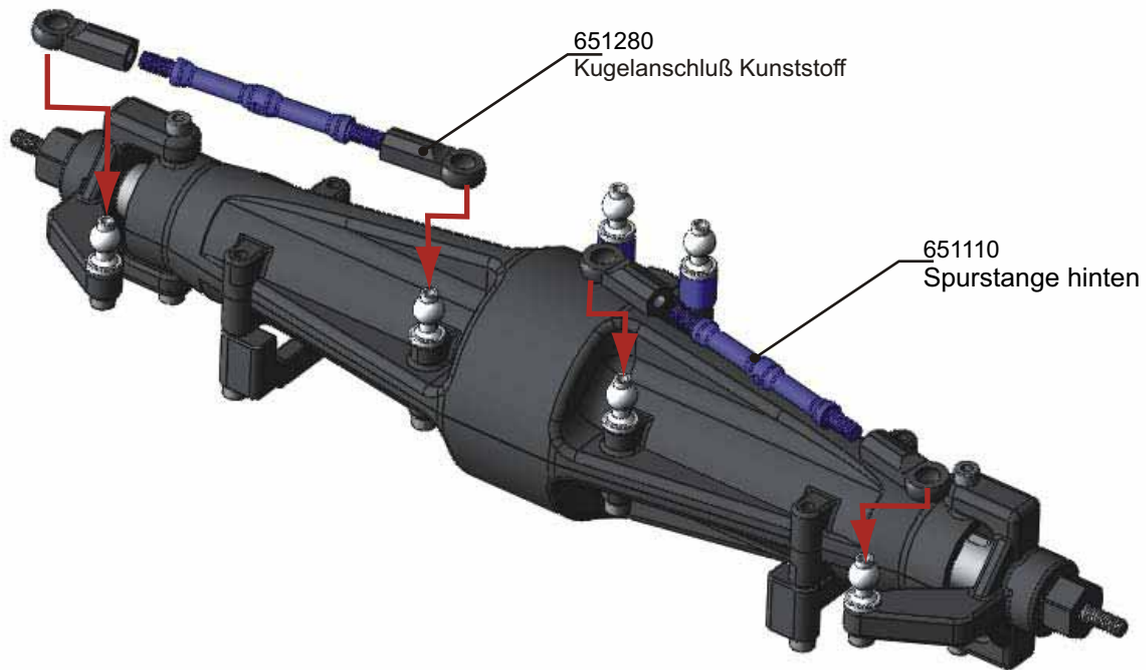
Schritt 2-12

Montage der Hinterachse



Schritt 2-13

Montage der Hinterachse



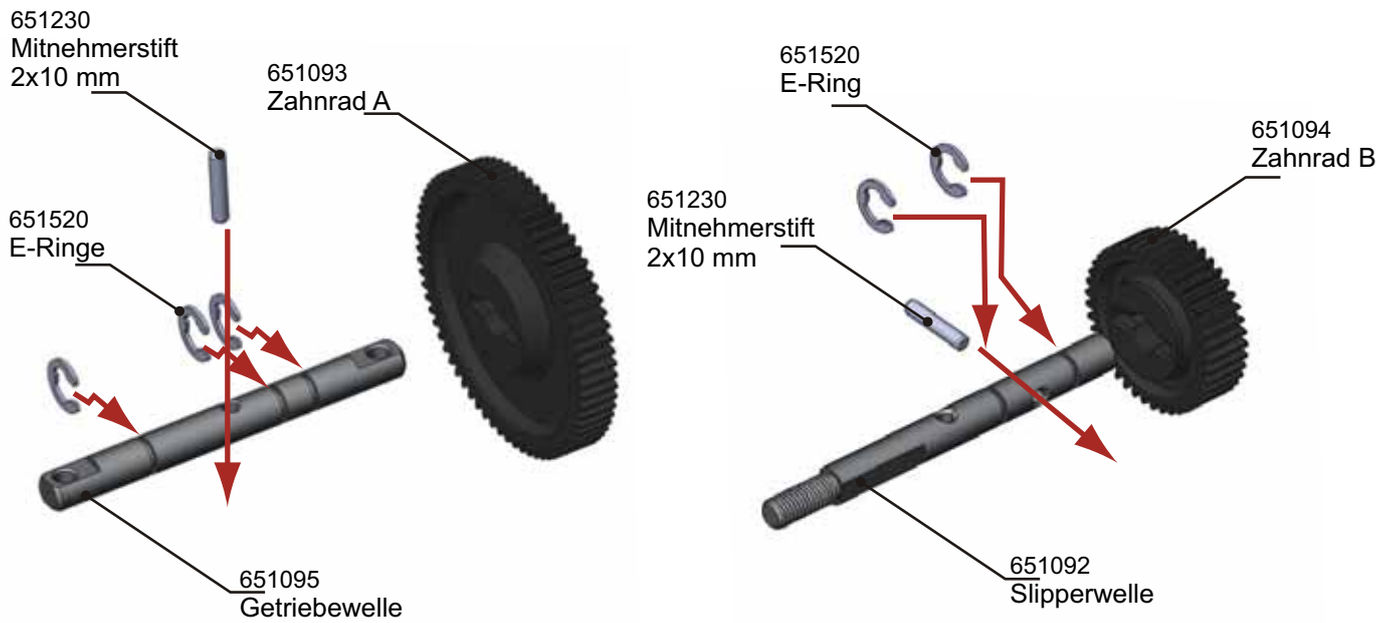
Schritt 2-14

Hinterachse komplett montiert



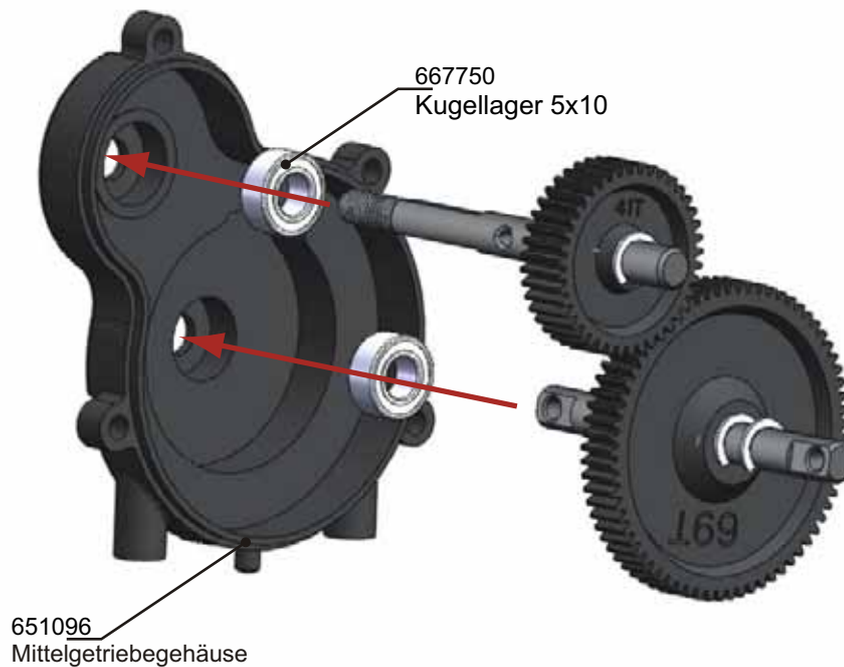
Schritt 3-1

Montage des Mittelgetriebes



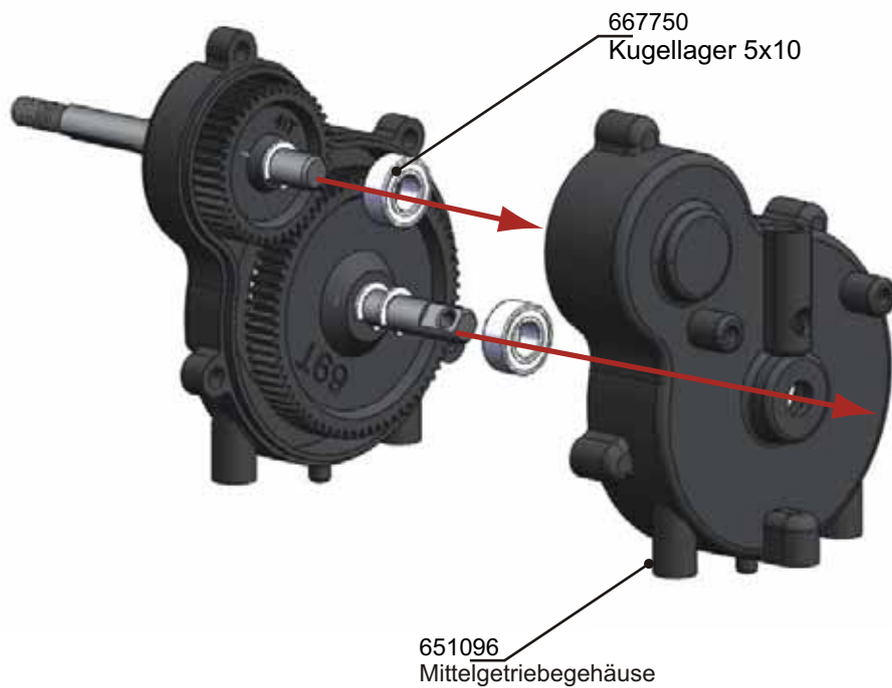
Schritt 3-2

Montage des Mittelgetriebes



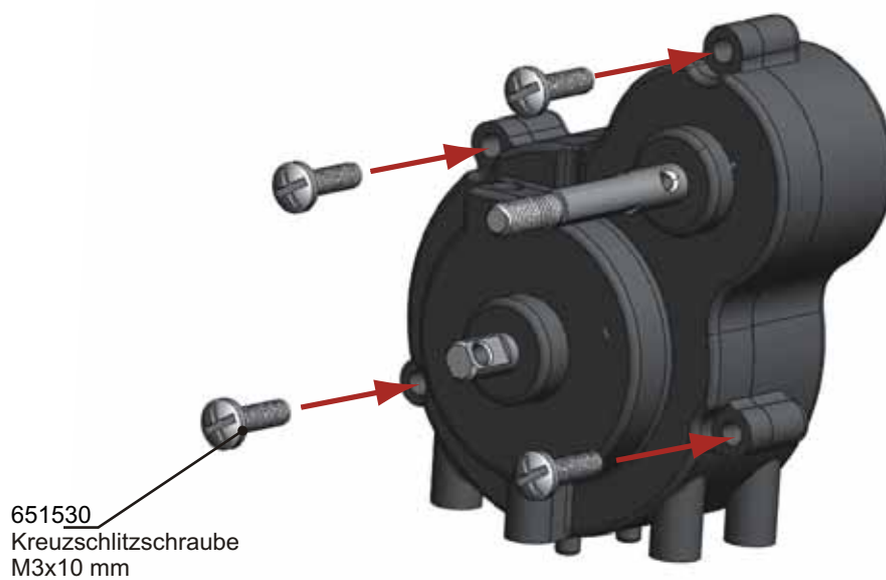
Schritt 3-3

Montage des Mittelgetriebes



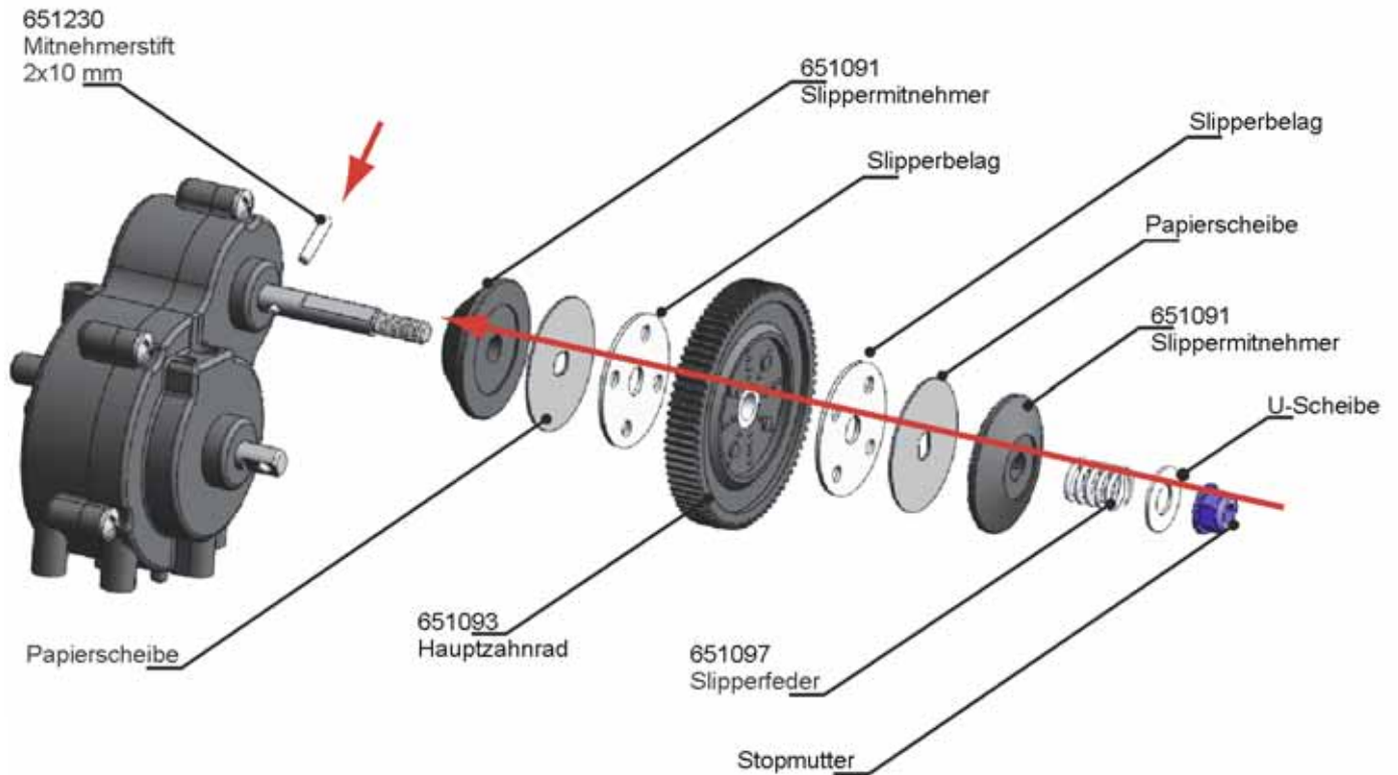
Schritt 3-4

Montage des Mittelgetriebes



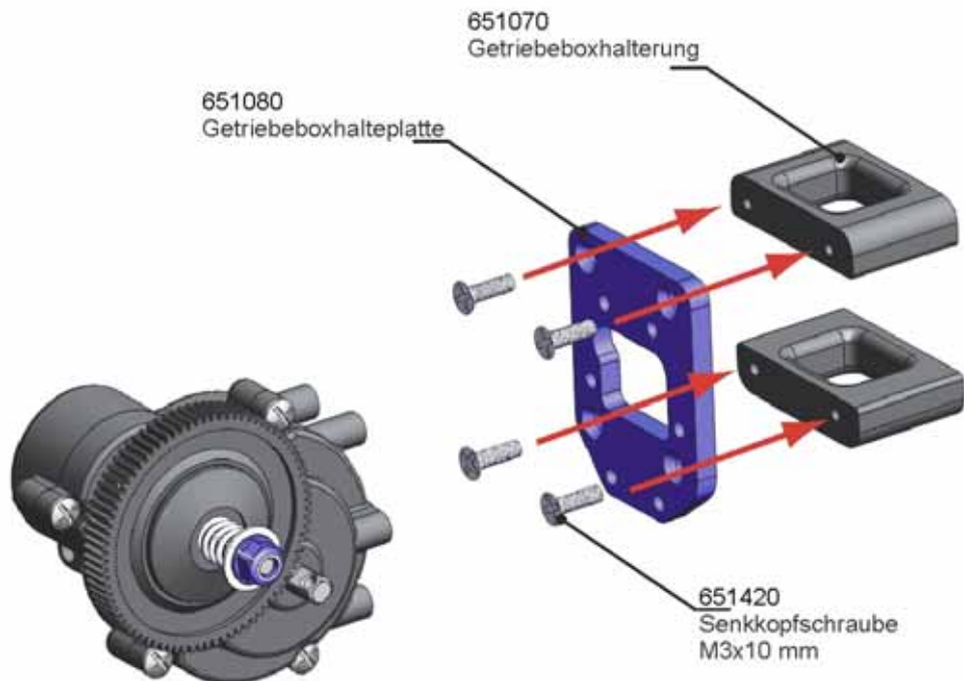
Schritt 3-5

Montage des Mittelgetriebes



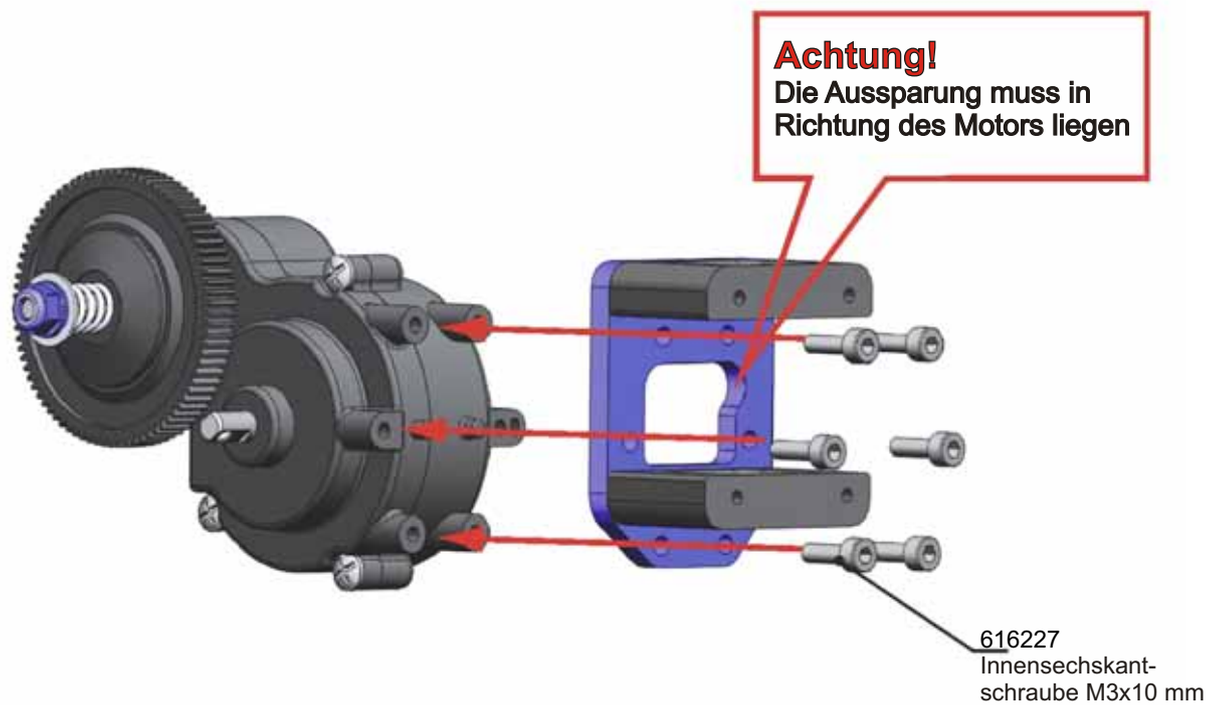
Schritt 3-5

Montage des Mittelgetriebes



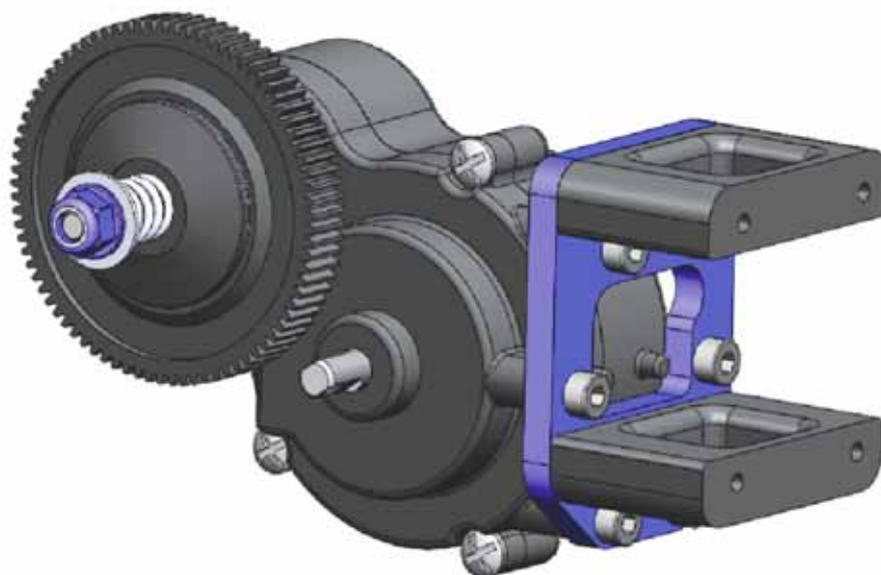
Schritt 3-7

Montage des Mittelgetriebes



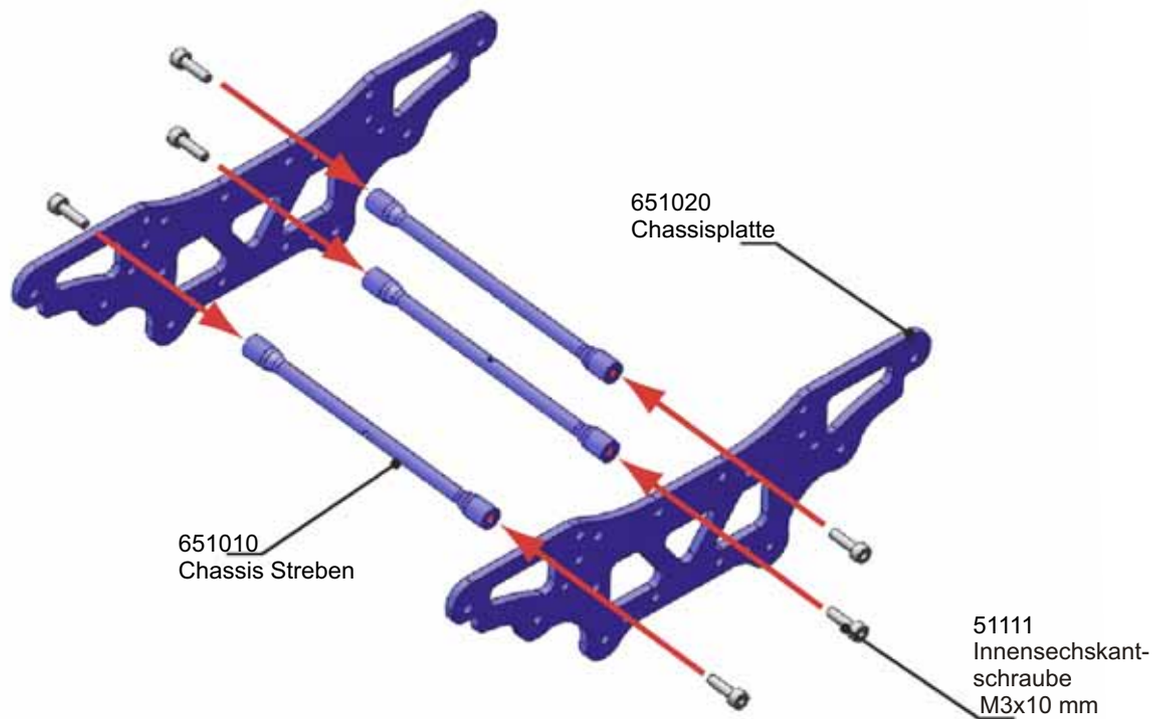
Schritt 3-8

Mittelgetriebe komplett montiert



Schritt 4-1

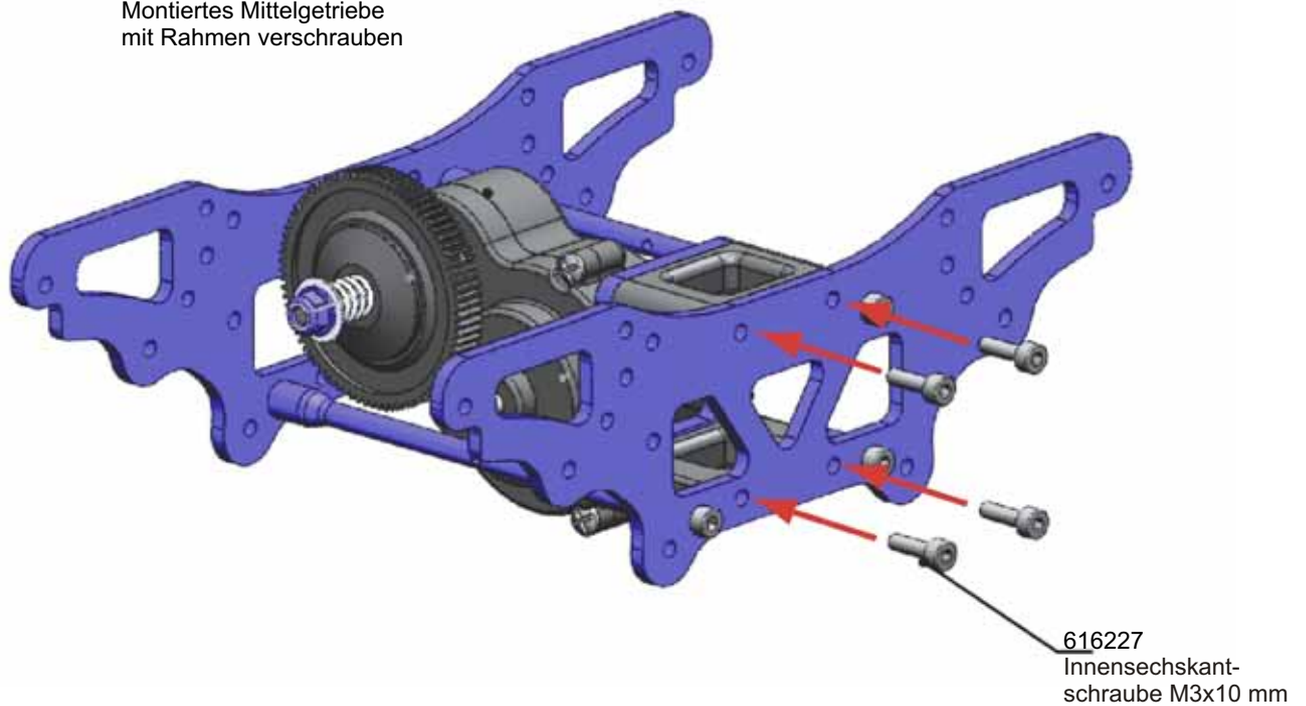
Montage des Chassisrahmen



Schritt 4-2

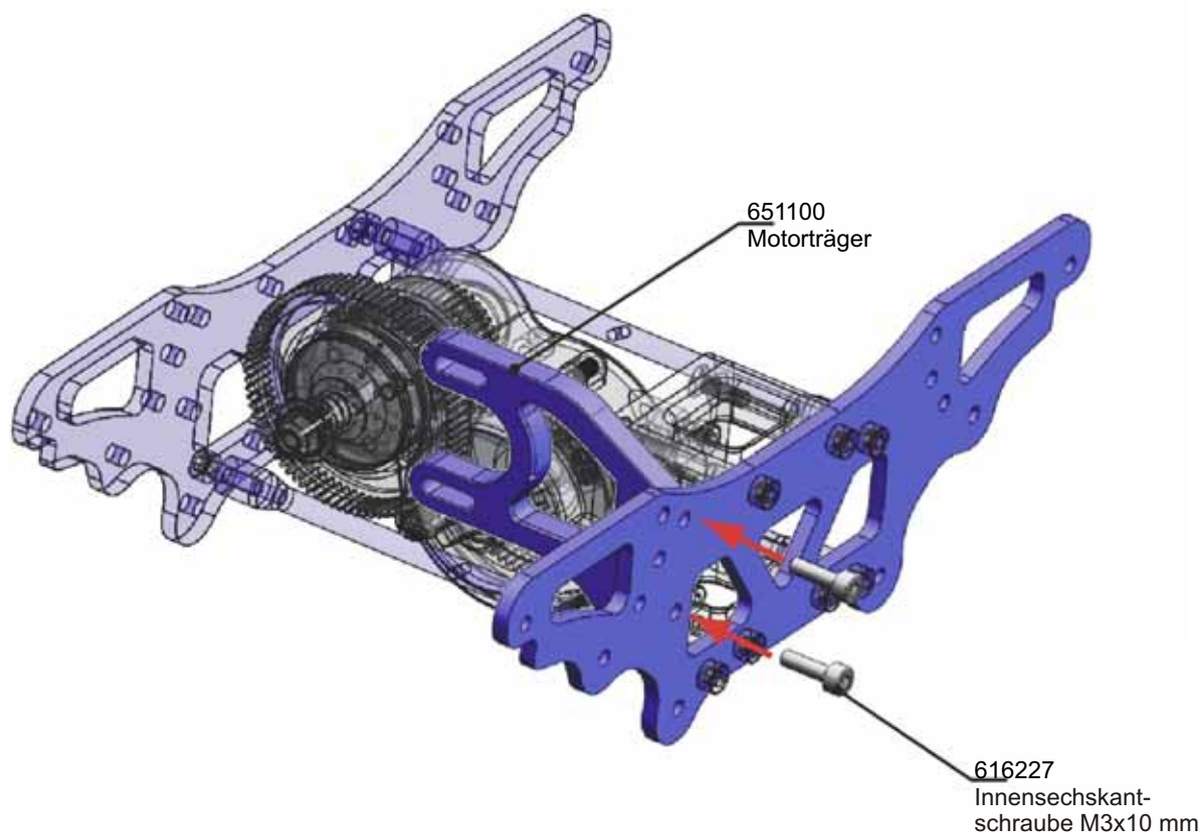
Montage des Chassisrahmen

Montiertes Mittelgetriebe
mit Rahmen verschrauben



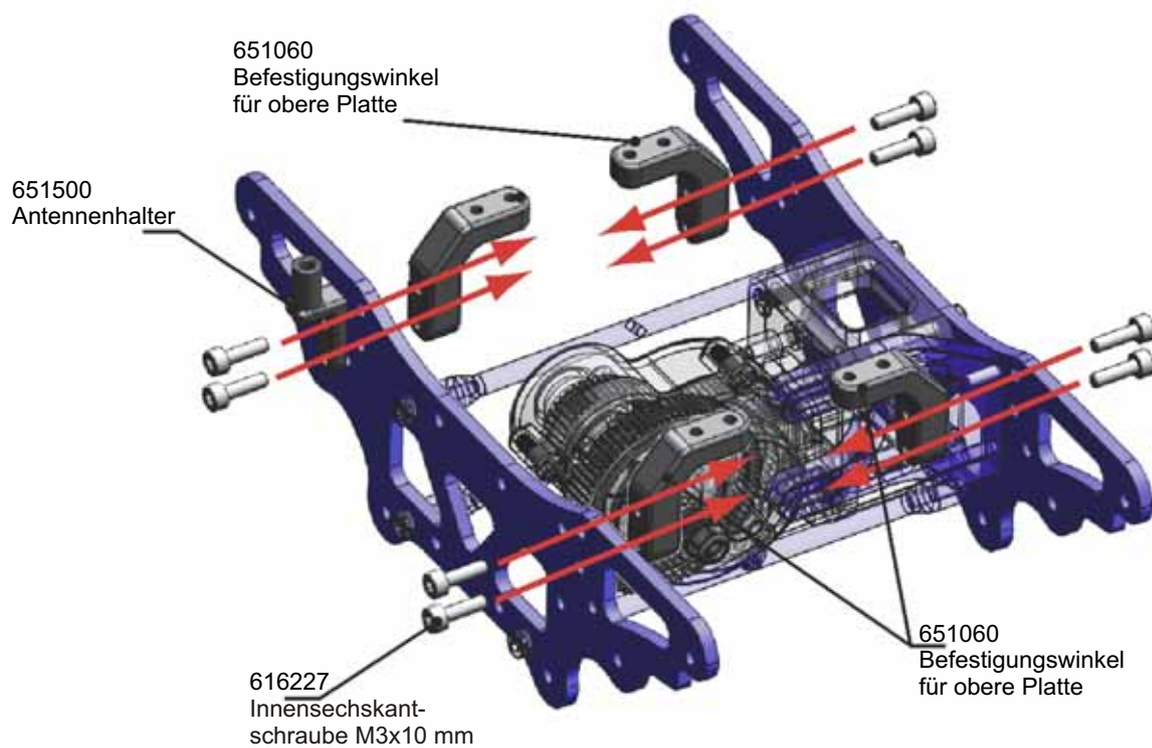
Schritt 4-2

Montage des Chassisrahmen



Schritt 4-4

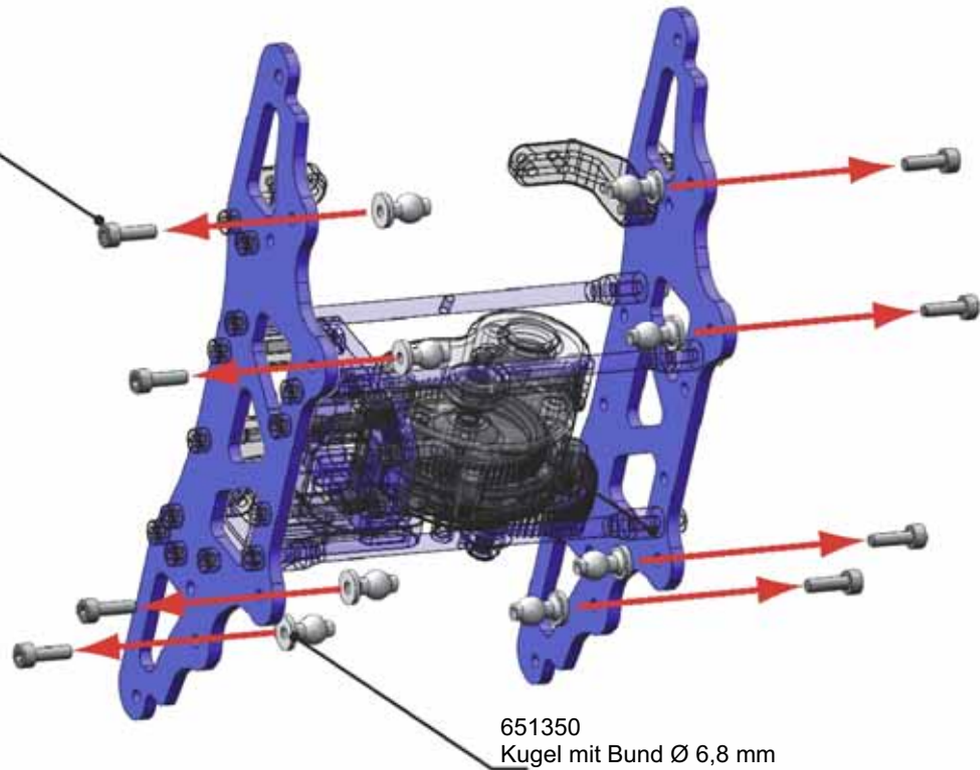
Montage des Chassisrahmen



Schritt 4-5

Montage des Chassisrahmen

616227
Innensechskant-
schraube M3x10 mm

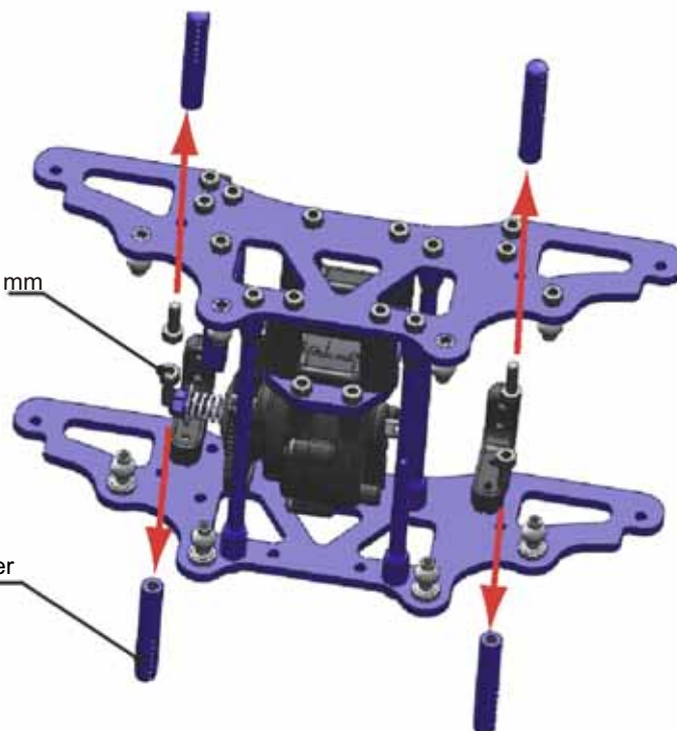


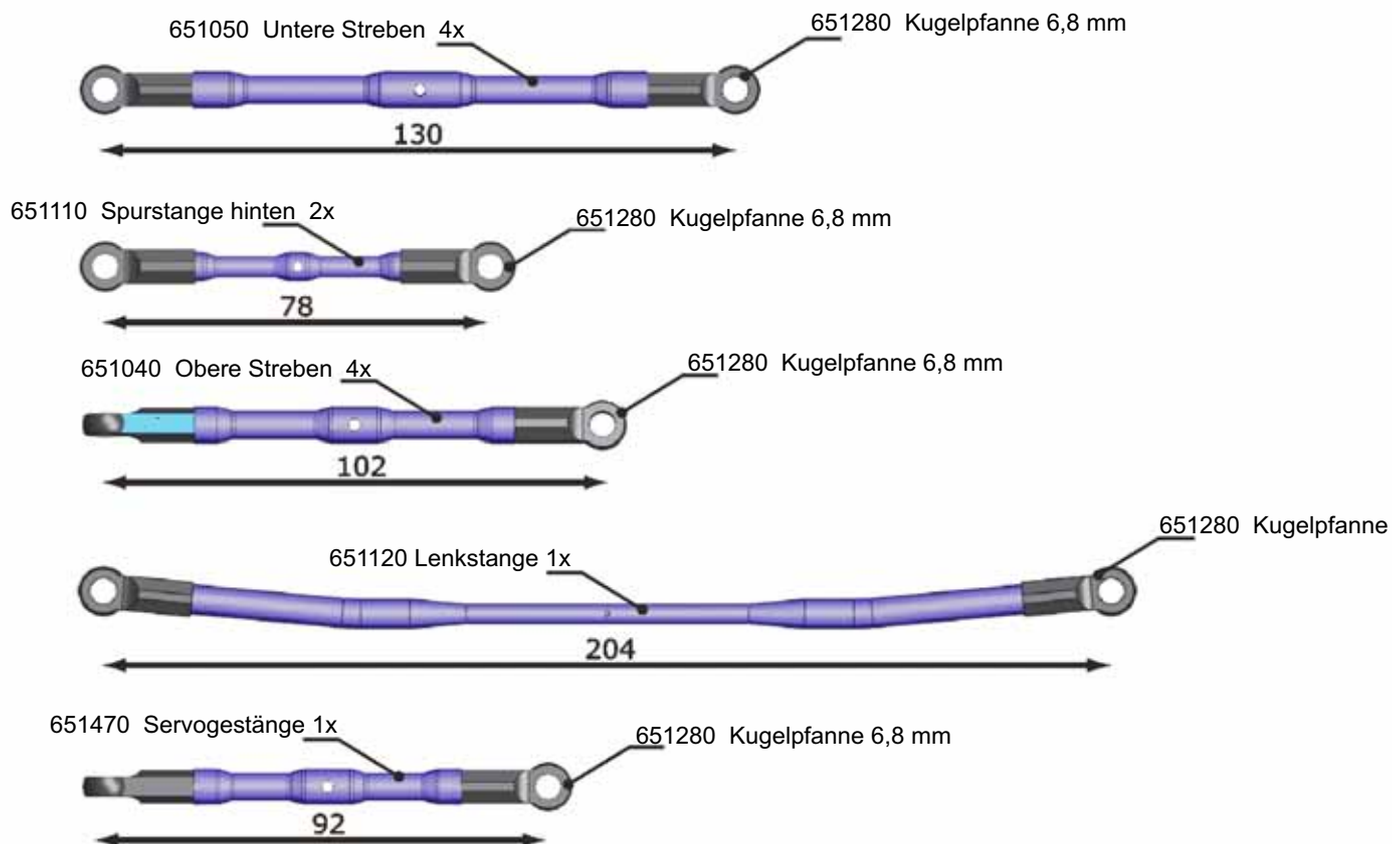
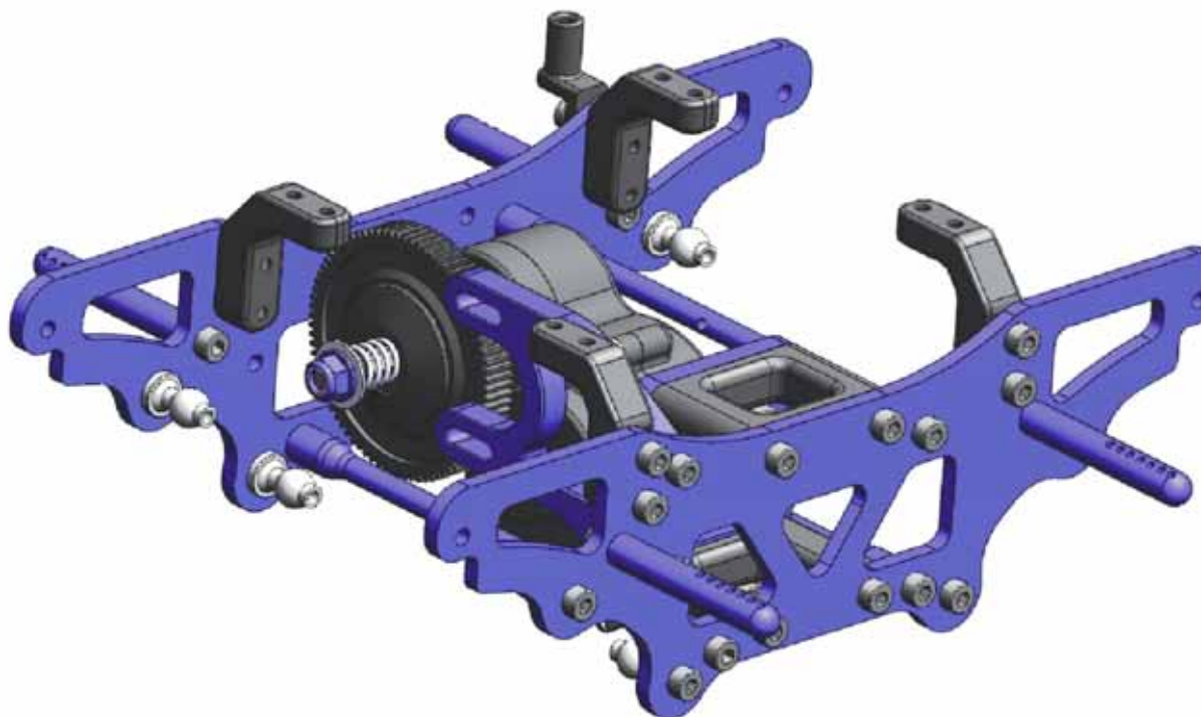
Schritt 4-6

Montage des Chassisrahmen

616227
Innensechskant-
schraube M3x10 mm

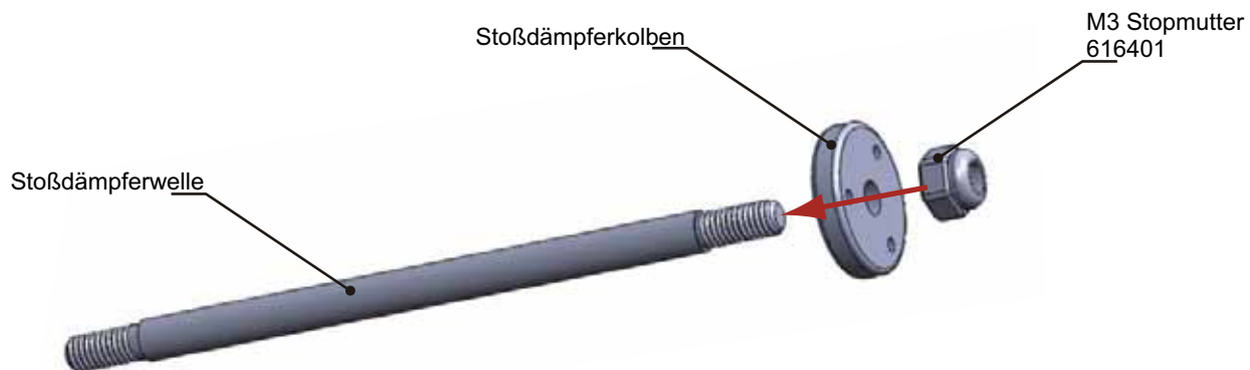
651290
Karosseriehalter





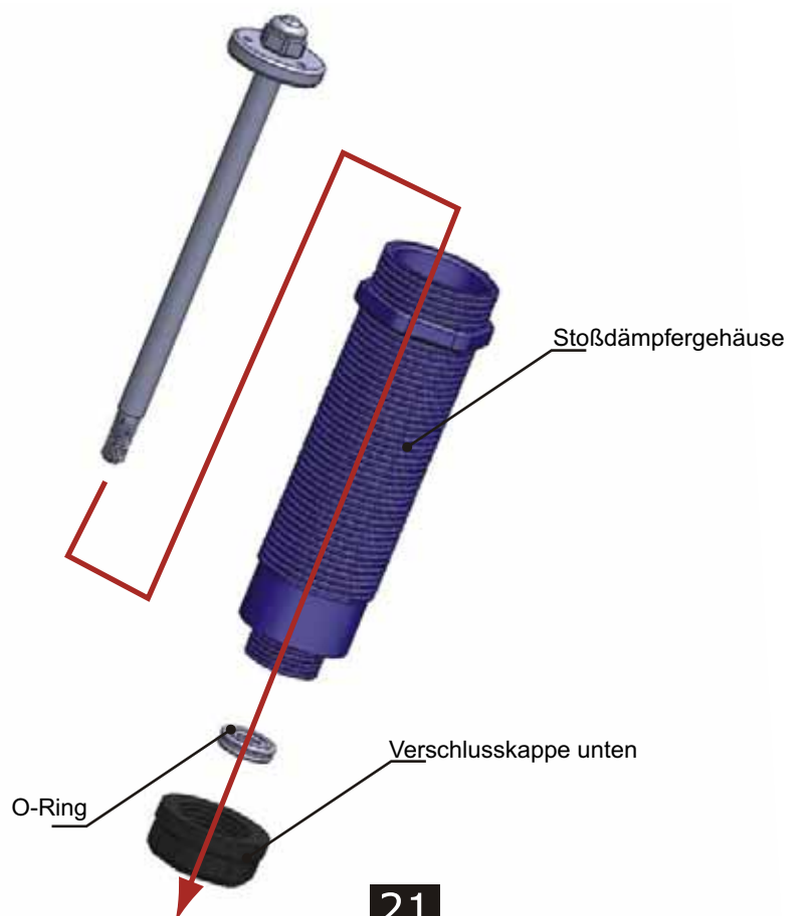
Schritt 6-1

Stoßdämpfermontage



Schritt 6-2

Stoßdämpfermontage



Schritt 6-3

Stoßdämpfermontage



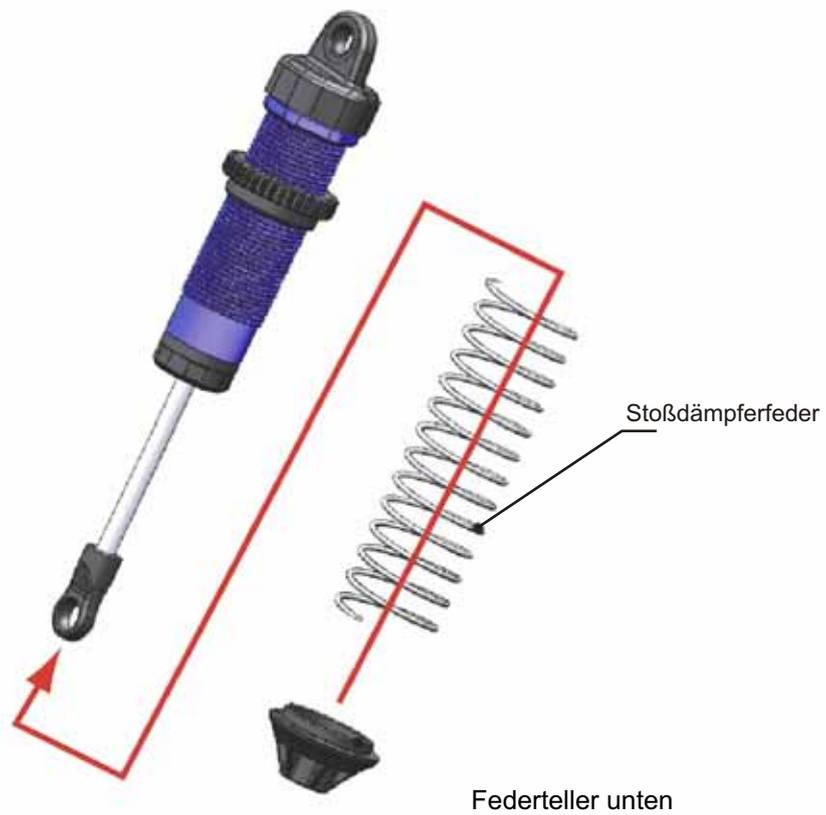
Schritt 6-4

Stoßdämpfermontage



Schritt 6-5

Stoßdämpfermontage



Schritt 6-6

Stoßdämpfermontage



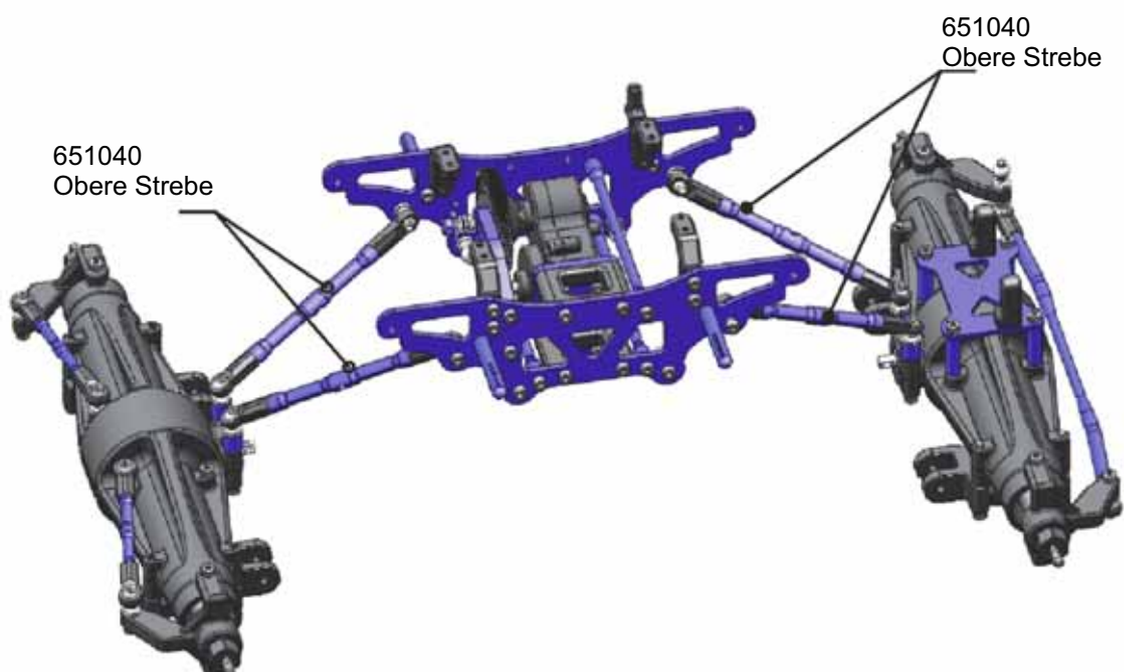
Schritt 6-7

Stoßdämpfermontage



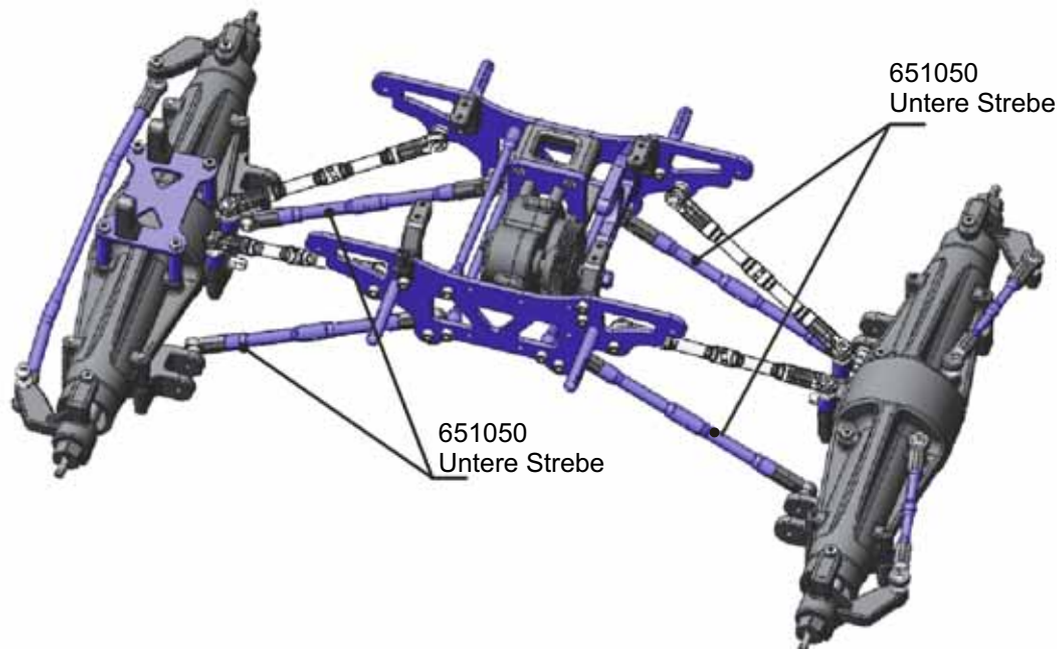
Schritt 7-1

Montage des oberen Strebe



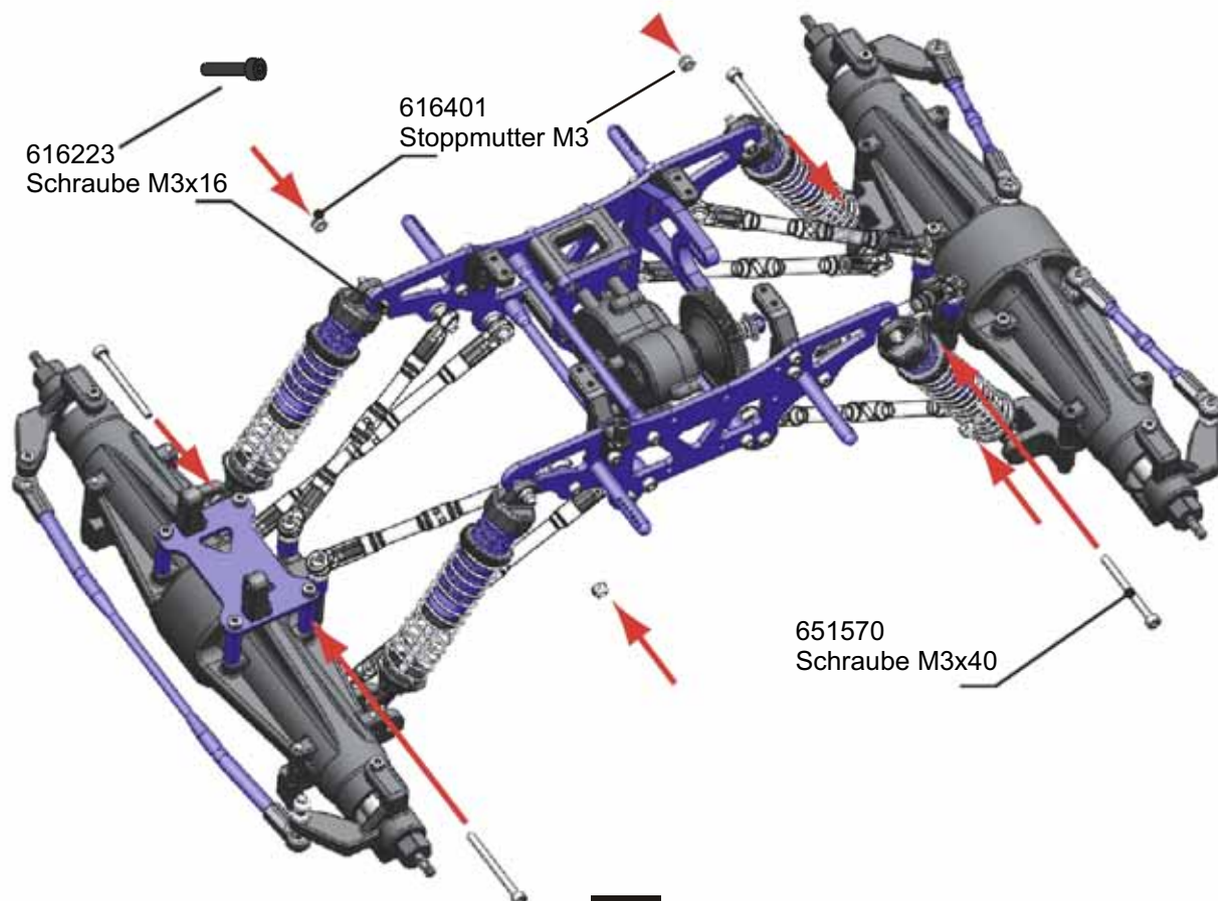
Schritt 7-2

Montage des unteren Streben



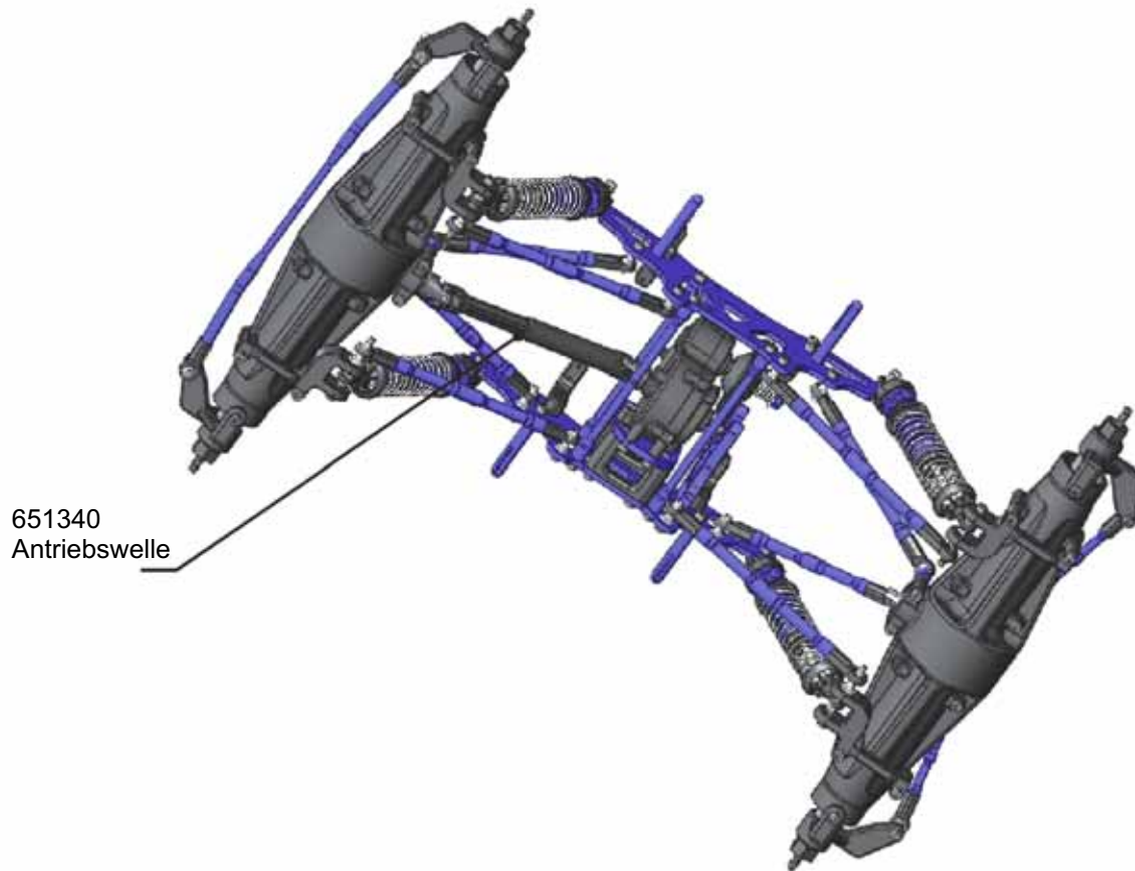
Schritt 7-3

Stoßdämpfer am Chassis montieren



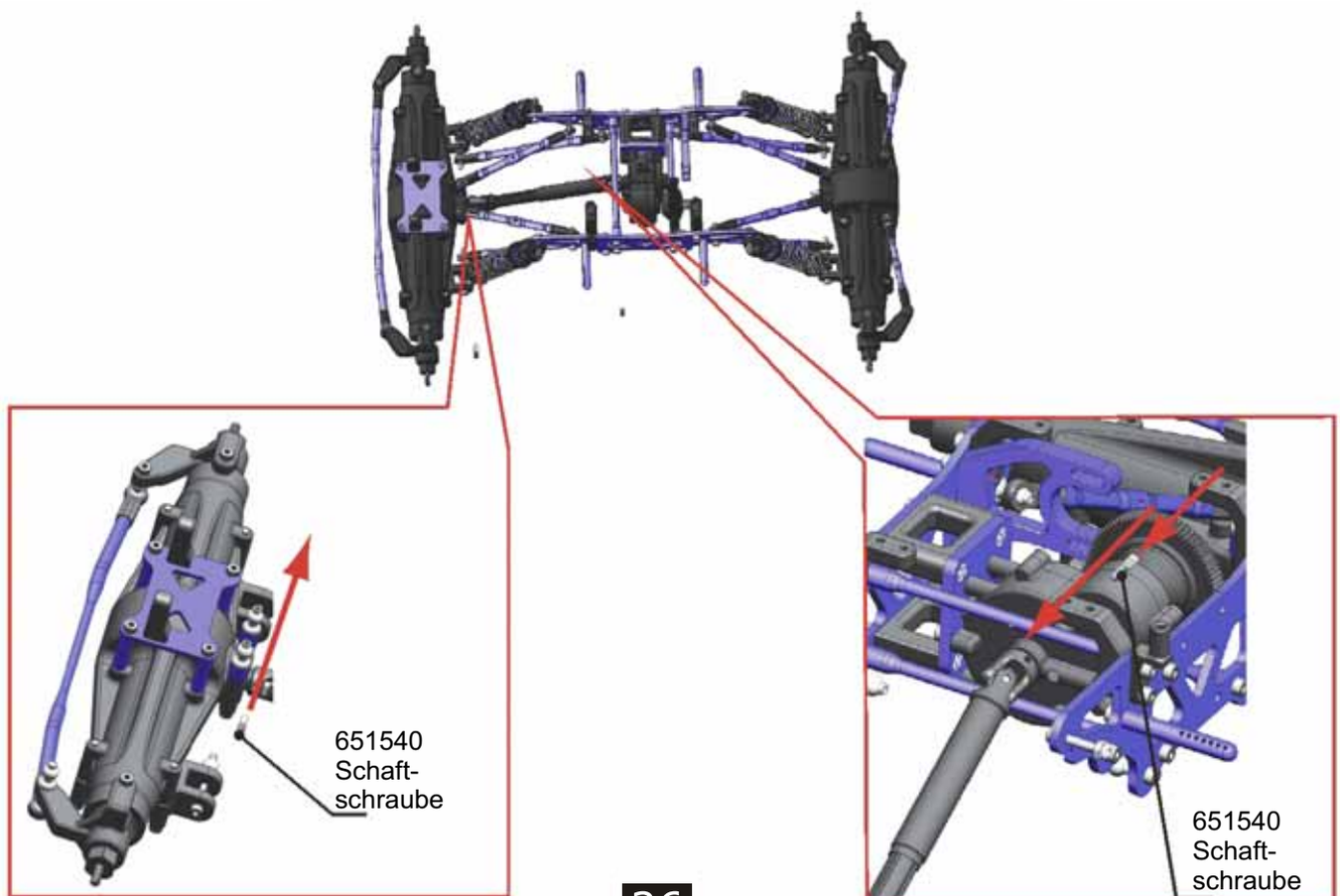
Schritt 7-4

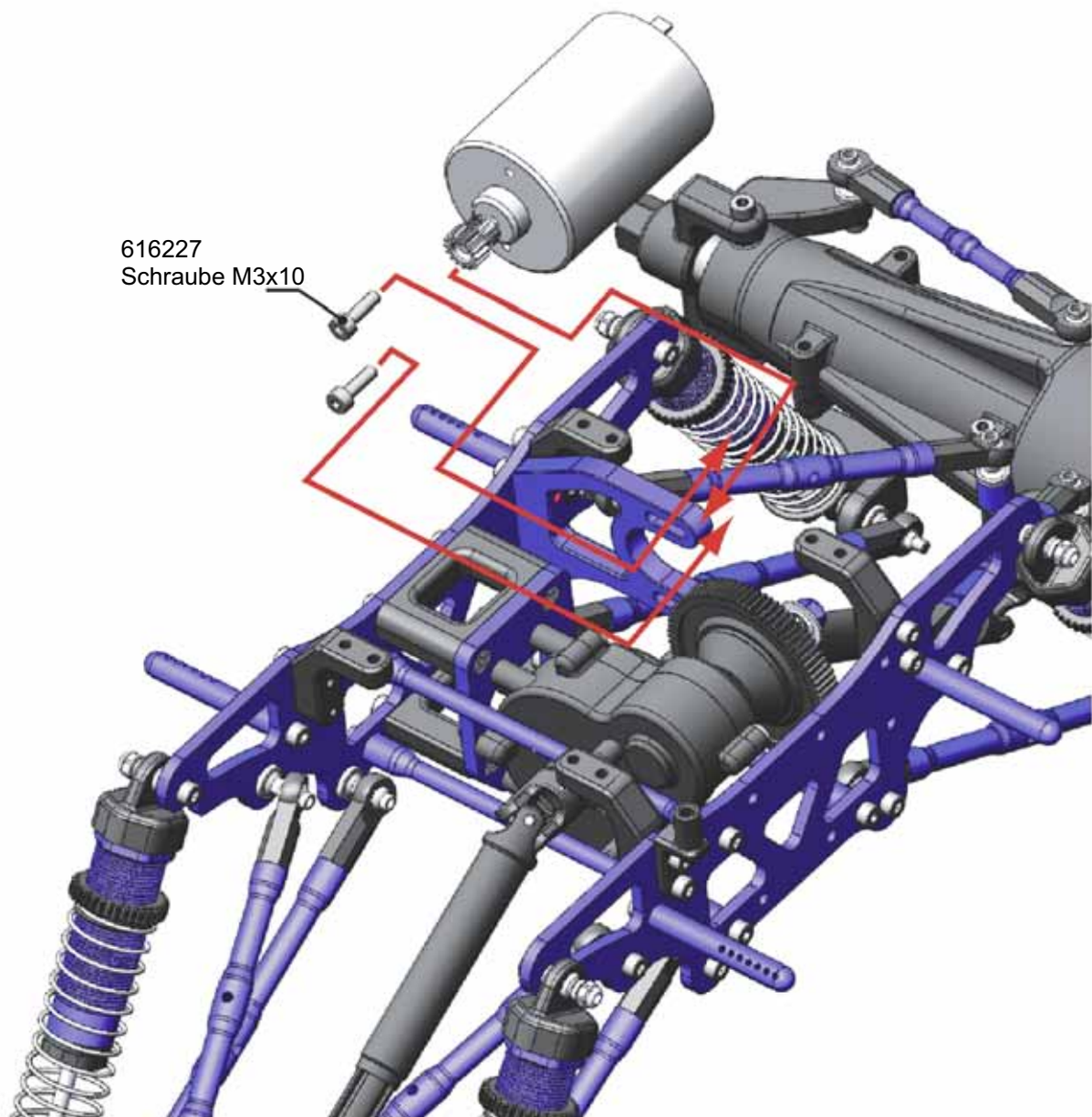
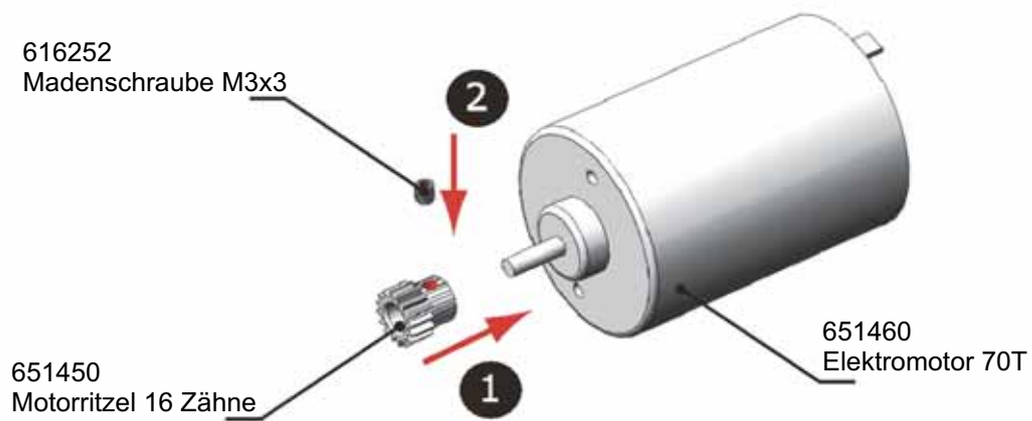
Montage der Antriebswellen



Schritt 7-5

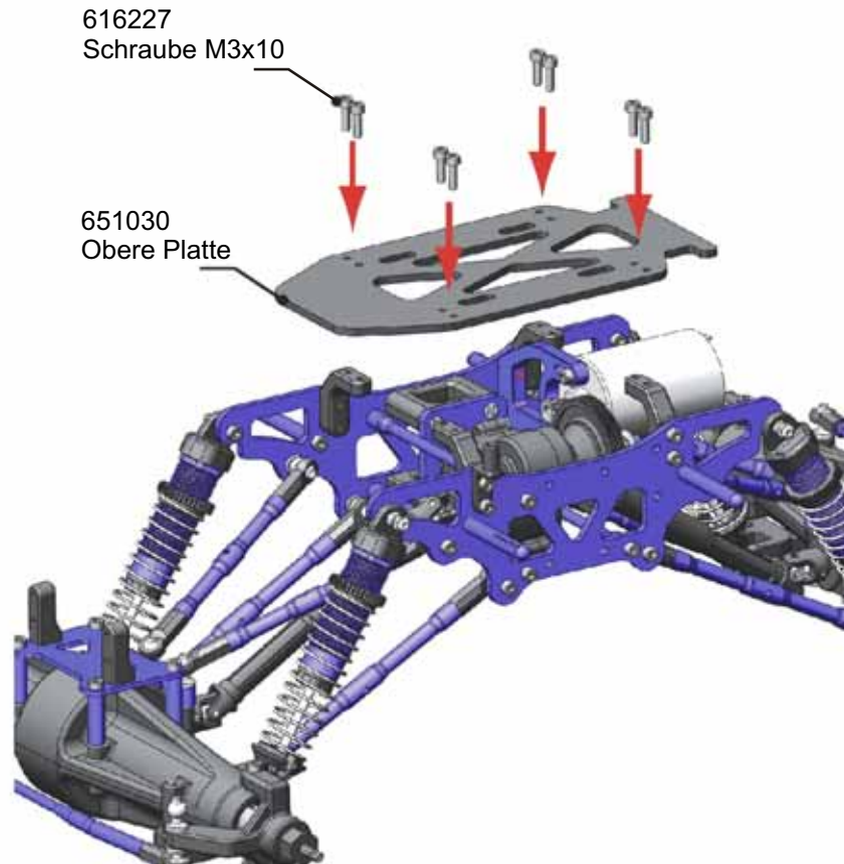
Montage der Antriebswellen





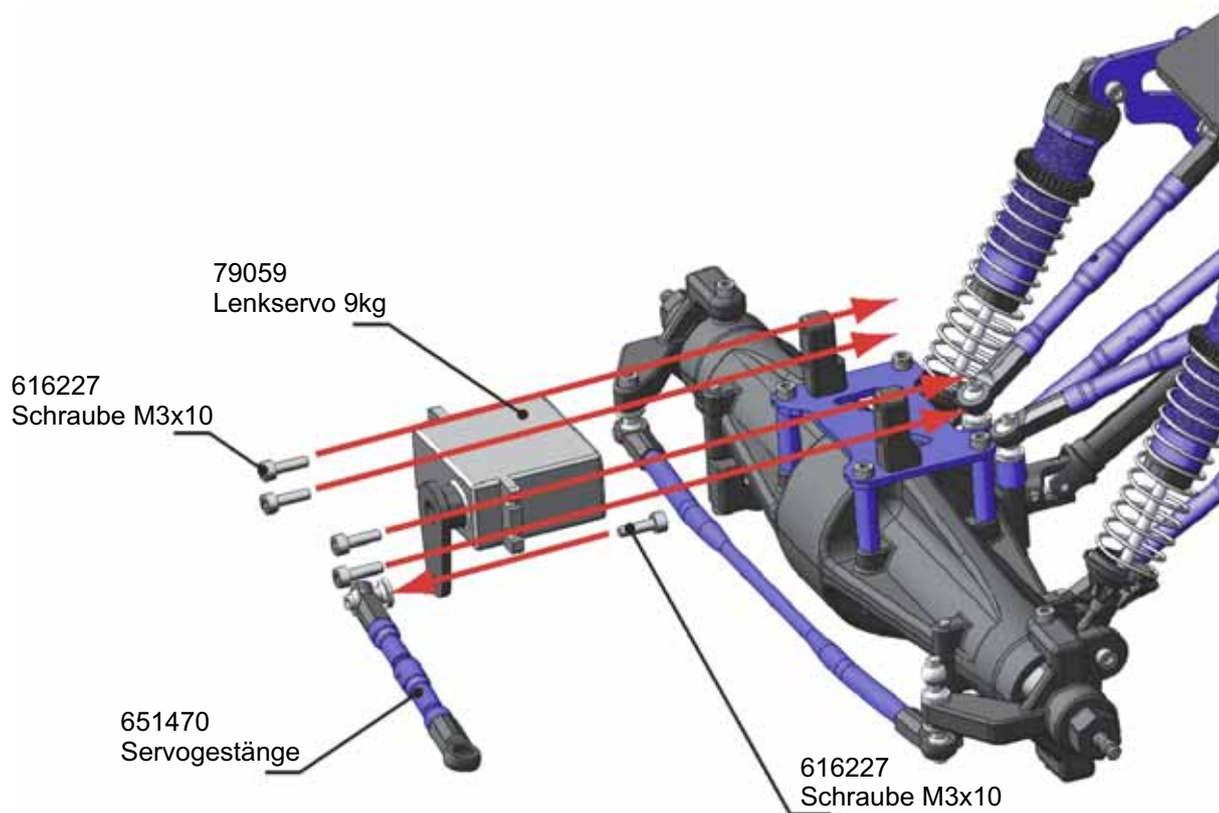
Schritt 7-7

Montage der oberen Platte



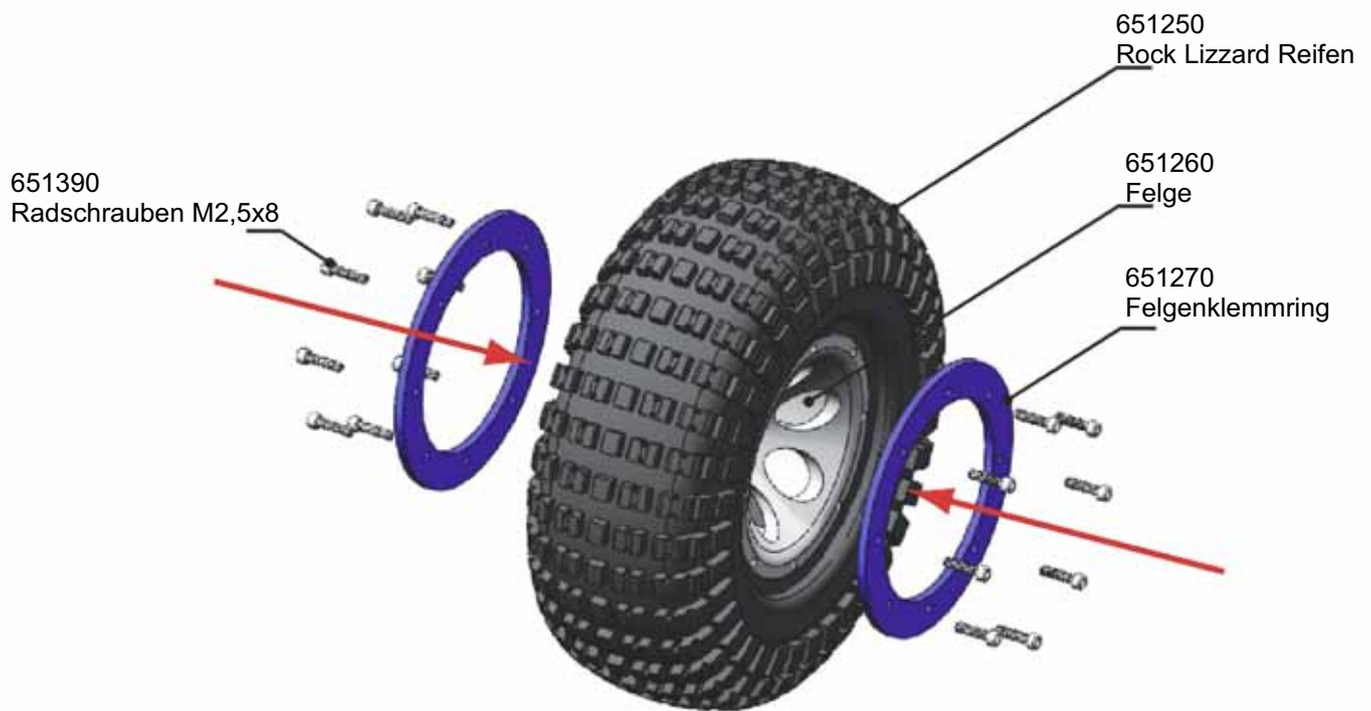
Schritt 8-1

Lenkservo einbauen



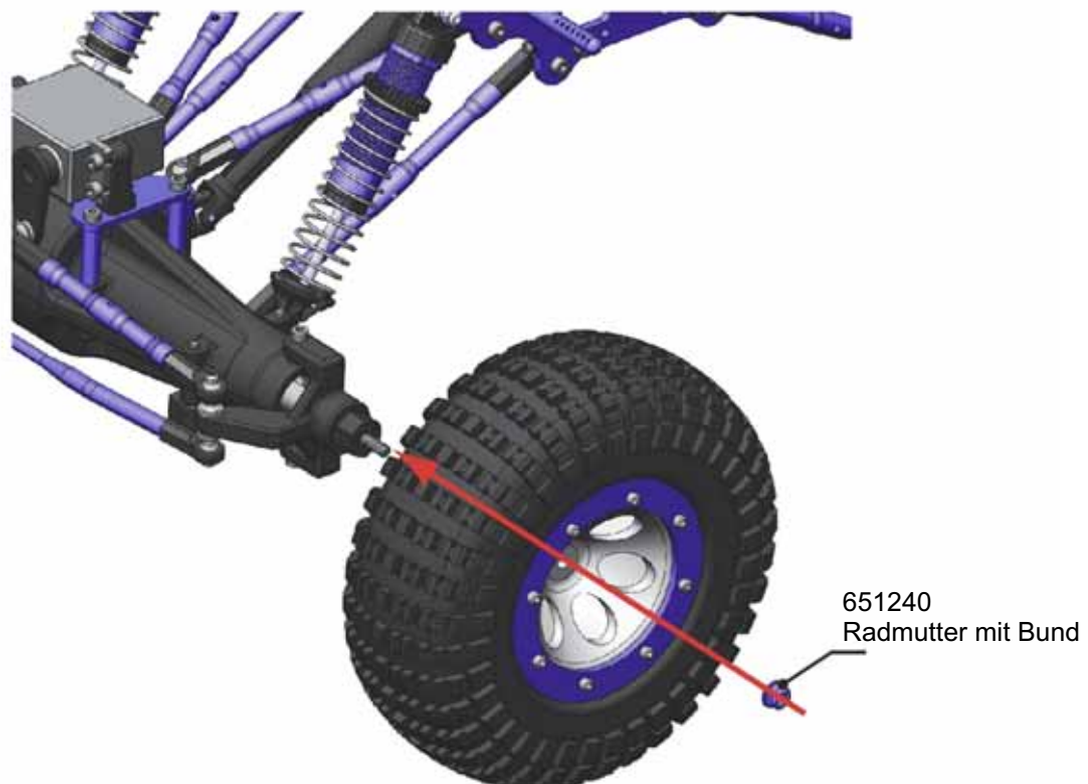
Schritt 9-1

Montage der 4 Räder



Schritt 9-2

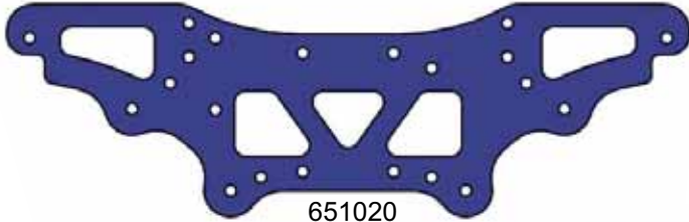
Montage der 4 Räder







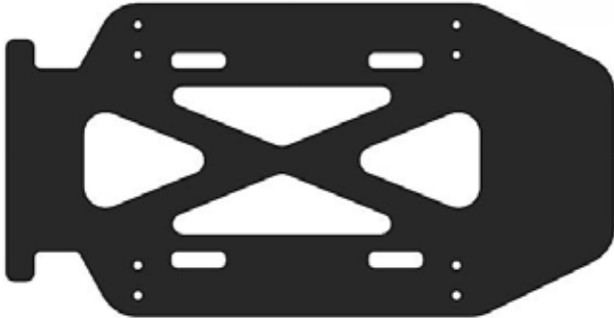
651010
Chassis Streben
3 Stück



651020
Chassis
2 Stück



651040
Untere Strebe
4 Stück



651030
Obere Platte



651050
Obere Strebe
4 Stück



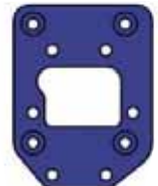
651090
Mittelgetriebebox
Komplett-Set



651060
Befestigung
obere Platte
4 Stück



651070
Getriebebox-
halterung
2 Stück



651080
Getriebebox-
halteplatte



651091
Slippermitnehmer



651092
Slipperwelle



651093
Getriebe-
zahnrad A



651094
Getriebe-
zahnrad B



651095
Getriebewelle



651096
Mittelgetriebe-
gehäuse



651097
Slipperfeder



651098
Slipperbelag



651100
Motorhalterung



65110
Hinteres Gestänge
(Vorspur)



65120
Lenkstange



651130
Oberes Getriebe-
gehäuse v/h 2 Stück



651140
Unteres Getriebe-
gehäuse v/h 2 Stück



651151
Stoßdämpfer-
halter A
2 Stück



651152
Stoßdämpfer-
halter B
2 Stück



651161
Differential
Tellerrad
2 Stück



651162
Differential
Gehäuse
2 Stück



651165
Differential
Kugellager
2 Stück



651170
Differential
Kegelrad
2 Stück



651170
Differential
Kegelradwelle
2 Stück

651160
Differential
Komplett-Set
1 Stück



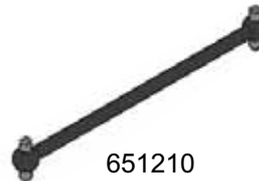
651163
Differential
Zahnrad Set
2 Satz



651190
Achsschenkel
Distanzstück
8 Stück



651200
Radachsen
4 Stück



651210
Antriebswelle
2 Stück



651180
Achsschenkel
2 Stück



651230
Mitnehmerstifte
2x10 mm
4 Stück



651240
Radmutter
mit Bund
4 Stück



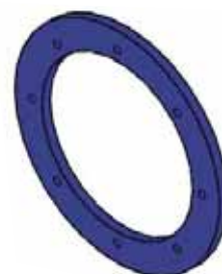
651220
Radmitnehmer
Hex 12 mm
4 Stück



651250
Crawlerreifen
2 Stück



651260
Felgen
2 Stück



651270
Reifenklemmringe
4 Stück



651280
Kugelschluß
Kunststoff
12 Stück



651290
Karosseriehalter
4 Stück



651300
Distanzbuchse
Servoplatte
4 Stück



651310
Servoplatte



651320
Servohaltewinkel
2 Stück



651340
Center Antriebswelle
2 Stück



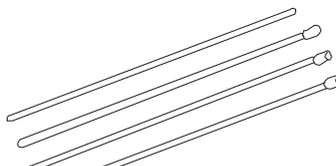
651350
Kugel mit Bund Ø 6,8 mm
14 Stück



651360
Öldruck-Stoßdämpfer
kpl. 2 Stück



616401
Stopmutter M3
6 Stück



652057
Antennenrohr 4 Stück



616227
Innensechskantschraube
M3x10 mm 6 Stück



616223
Innensechskantschraube
M3x16 mm 6 Stück



651390
Innensechskantschraube
M2,5x8 mm 16 Stück



616231
Innensechskantschraube
M3x30 mm 4 Stück



651410
Innensechskantschraube
M3x35 mm 12 Stück



651420
Senkkopfschraube
M3x10 mm 4 Stück



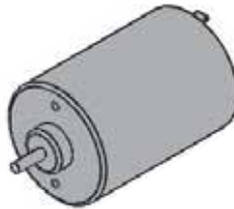
667762
Kugellager 6x12x4 mm
1 Stück



667750
Kugellager 5x10x4 mm
1 Stück



651450
Motorritzel 16 Zähne



651460
Elektromotor 70T



651470
Alu Servogestänge



651480
Distanzbuchse 8 mm
4 Stück



651500
Antennenhalter



651510
Akkualterieremen Klett-
verschluss 2 Stück



651520
E-Ringe 7
10 Stück



651530
Kreuzschlitzschraube
M3x10 mm 4 Stück



651540
Schraube M3x15 mm



651550
Kreuzschlitzschraube M3x8 mm



616252
Madenschraube M3x3
6 Stück



651570
Innensechskantschraube
M3x40 mm 4 Stück

Karosserien



650552 blau



650551 rot



650541 grün



Option Parts For Rock Crusher



651601
Aluminiumfelgen 2 Stück



651602
Center Antriebswelle
2 Stück



65603
Untere Streben 30° abge-
winkelt 2 Stück



651604
Alu-Achsschenkel r/l



651605
CVD Antriebswellen 2 Stück



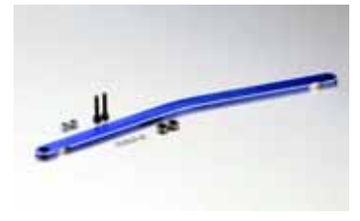
651606
Alu-Halter obere Platte



651607
Aluminium Stoßdämpferhalter
2 Stück



651608
Aluminium Radmitnehmer
4 Stück



651609
Alu Lenkstange kugelgelagert



651610
Aluminium Servohaltewinkel
2 Stück



651611
4-Rad Lenkung Nachrüstsatz



651612
Slipper-Mitnehmer gehärtet



651613
Aluminium Platte unten



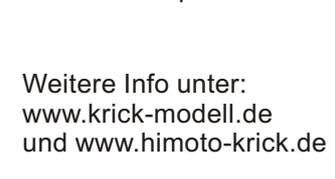
651614
Differential Sperrblock



651615
Tuning Stoßdämpfer 125 mm (2)



651616
Akkualteplatte für die Vorderachse



651166
Differentialtellerrad Metall (1)

Weitere Info unter:
www.krick-modell.de
und www.himoto-krick.de



www.himoto-krick.de

Generaldistributor für Himoto Produkte
Krick Modelltechnik
Industriestrasse 1
75438 Knittlingen
Germany
E-Mail: info@krick-modell.de
fax +49 (0)7043/31838