

Schutzbügel KAWASAKI ER-6n '09 – Crash Bar KAWASAKI ER-6n '09 –

Montagehinweise

Alle vom Motorrad gelösten Schrauben sind gemäß Herstellerangaben wieder zu montieren, oder mit von SW-MOTECH gelieferten Schrauben zu ersetzen. Falls nicht anderweitig definiert, diese Schrauben nach Tabelle anziehen.

M8	23 Nm
M10	46 Nm

Gegebenenfalls Schrauben mit flüssiger Schraubensicherung einkleben.

Prüfen Sie nach 50 km alle Verbindungen auf festen Sitz.

SW-MOTECH
GmbH & Co. KG
Ernteweg 8/10
35282 Rauschenberg
Germany

Tel. +49 (0) 64 25/
8 16 8-00
Fax +49 (0) 64 25/
8 16 8-10

info@sw-motech.com
www.sw-motech.com

Mounting Instruction

SW-MOTECH products should be installed by a qualified, experienced motorcycle technician. If you are unsure of your ability to properly install a product, please have the product installed by your local motorcycle dealer. SW-MOTECH takes no responsibility for damages caused by improper installation.


All screws, bolts and nuts, including all replacement hardware provided by SW-MOTECH, should be tightened to the torque specified in the OEM maintenance manual for your motorcycle. If no torque specifications are provided in the OEM maintenance manual, the following torques may be used:

M8	23 Nm
M10	46 Nm

All screws, bolts and nuts should be checked after driving the first 50 km to ensure that all are tightened to the proper torque.


Medium strength liquid thread-locker (i.e., "Loctite") should be used to secure all screws, bolts and nuts.

1 Schutzbügel
Crashbar



SBL.o8.679.901/902 00
Anzahl/ Pcs. 2 (L/R)

5 Kunststoffkappe
Plastic Cap



KES.00.00.26.27/B_01
Anzahl/ Pcs. 2

9 Sechskantschraube
Hexagon Screw




Festigkeitsklasse 10.9
M10 x 280 DIN 931
Anzahl/ Pcs. 1

13 Mutter mit Bund,
selbstsichernd
Lock Nut with Flange



M10 DIN 6927
Anzahl/ Pcs. 1

14 Bügelschraube
U-Bolt




BUS.00.o8.051.063.01
Anzahl/ Pcs. 2

2 Sechskantschraube
Hexagon Screw




rechte Seite / right side
M10 x 110 DIN 931
Anzahl/ Pcs. 1

6 Sechskantschraube
Hexagon Screw



linke Seite / left side
M10 x 60 DIN 931
Anzahl/ Pcs. 1

10 Unterlegscheibe
Washer




A 10,5 DIN 125
Anzahl/ Pcs. 1

15 Rahmenschutz
Frame Protection




SBL.o5.o75.003 00
Anzahl/ Pcs. 2

3 Unterlegscheibe
Washer




rechte Seite / right side
A 10,5 DIN 125
Anzahl/ Pcs. 1

7 Unterlegscheibe
Washer




linke Seite / left side
A 10,5 DIN 125
Anzahl/ Pcs. 1

11 Distanzbuchse
Spacer



linke Seite / left side
SBL.o8.5o8.005 00
Anzahl/ Pcs. 1

16 Kunststoffkappe
Plastic Cap



KEK.00.M8
Anzahl/ Pcs. 4

4 Mutter, selbstsichernd
Lock Nut




rechte Seite / right side
M10 DIN 985
Anzahl/ Pcs. 1

8 Mutter, selbstsichernd
Lock Nut




linke Seite / left side
M10 DIN 985
Anzahl/ Pcs. 1

12 Distanzbuchse
Spacer



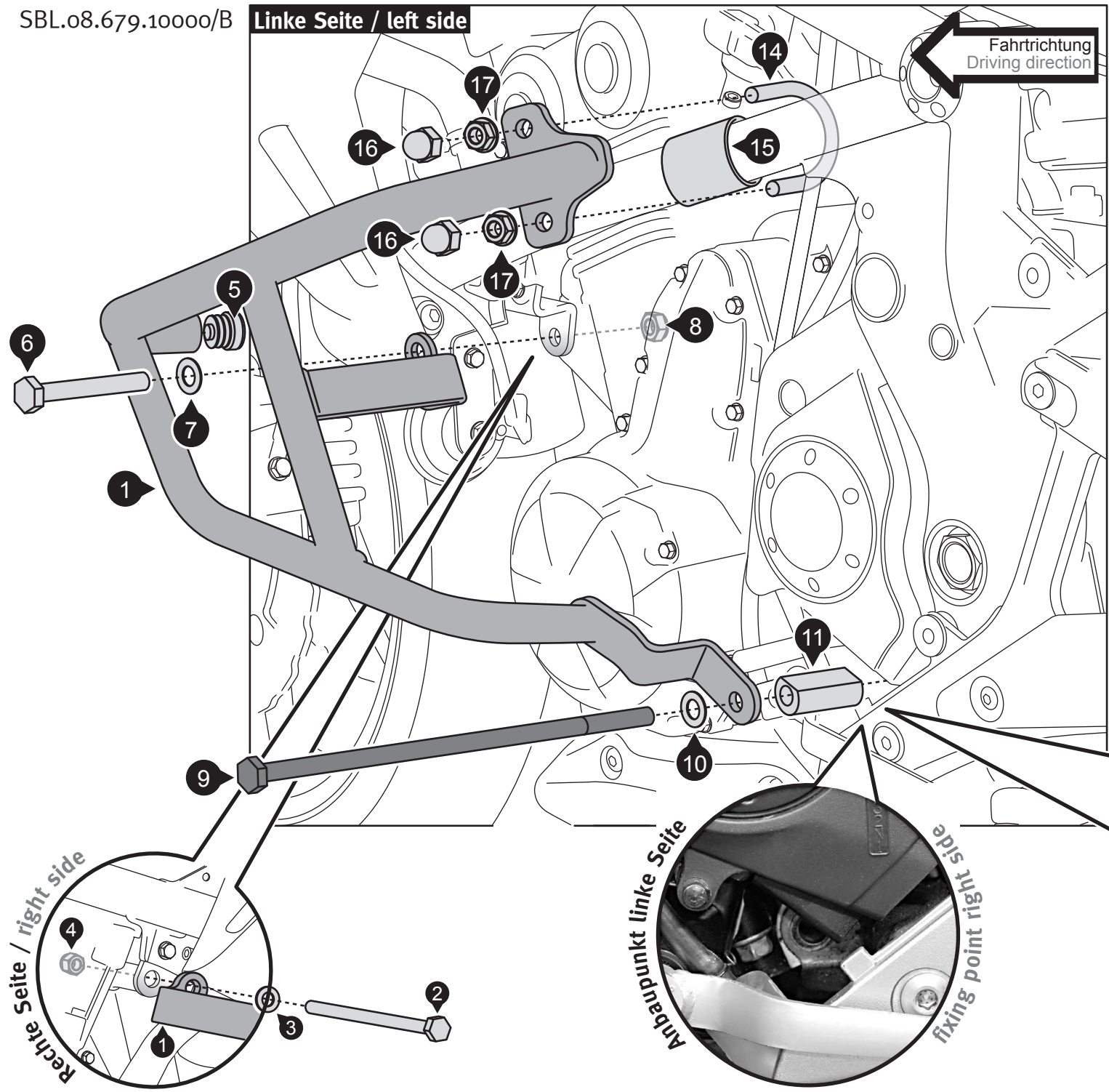
rechte Seite / right side
Da:20 Di:10,5 h:32
Anzahl/ Pcs. 1

17 Mutter mit Bund,
selbstsichernd
Lock Nut with Flange



M8 DIN 6927
Anzahl/ Pcs. 4

Linke Seite / left side



VORBEREITUNG / PREPARATION

Vor Montage der Schutzbügel müssen die im Foto gezeigten Verkleidungsteile beidseitig demontiert werden. Lösen Sie dazu die markierte originale Schraube.

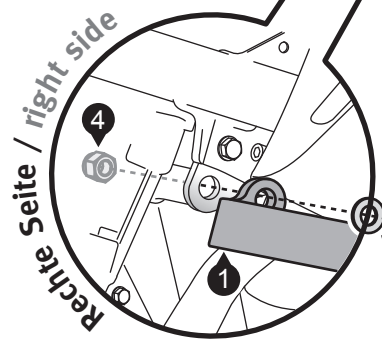
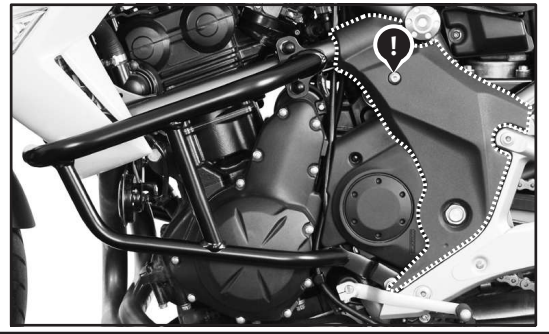
Achtung: Erst den Schutzbügel auf der linken Seite montieren, dann auf der rechten Seite, um das Absenken des Motors zu verhindern!

Die Anbaupunkte der rechten Seite entsprechen den Anbaupunkten auf der linken Seite. Nach Montage der beiden Schutzbügel können die Verkleidungsteile wieder montiert werden.

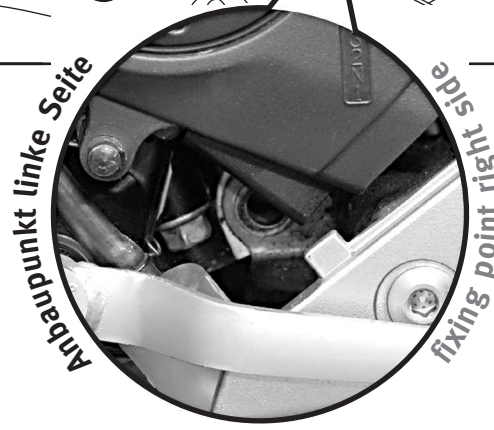
The shown plastic covers must be removed before installing the crashbars. Remove the screw marked in the picture below.

Attention: Do not remove engine bolts on left and right side at the same time. Attach the crashbar at a time in order to avoid dropping of the engine!

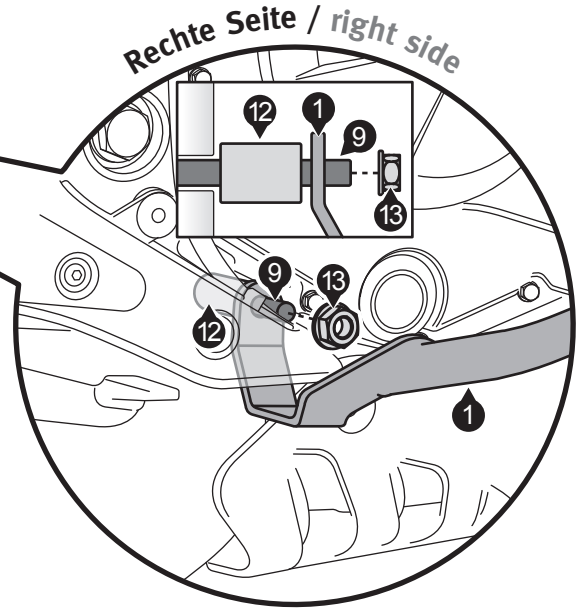
The mounting points on the right side are the same as on the left side. After assembly replace the plastic covers on both sides.



Rechte Seite / right side



Anbaupunkt linke Seite / fixing point right side



Rechte Seite / right side