

SBL.08.297.100  
Revision: 00



## Schutzbügel KAWASAKI KLR 650 '08 Crash Bar KAWASAKI KLR 650 '08

### 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.

### Mounting Instructions

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.

SW-MOTECH GmbH & Co. KG  
Bahnhofstrasse 44d  
35282 Rauschenberg  
-Germany-

Tel.: ++ 49 (0) 6425 816 800  
Fax: ++ 49 (0) 6425 816 810

www.sw-motech.com

1 Schutzbügel  
Crash Bar



SBL.08.297.901/902 00  
Anzahl/ Pcs. 2 (L/R)

2 Sechskantschraube  
Hexagon Screw



M8 x 30 DIN 931  
Anzahl/ Pcs. 4

3 Unterlegscheibe  
Washer



A 8,4 DIN 125  
Anzahl/ Pcs. 4

4 Sechskantschraube  
linke Seite  
Hexagon Screw  
left side



M8 x 35 DIN 931  
Anzahl/ Pcs. 2

5 Sechskantschraube  
Hexagon Screw



M8 x 110 DIN 931  
Anzahl/ Pcs. 2

6 Unterlegscheibe  
Washer



A 8,4 DIN 125  
Anzahl/ Pcs. 2

7 Distanzbuchse  
Spacer



Da:20 Di:8,4 h:9  
Anzahl/ Pcs. 4

8 Sechskantschraube  
rechte Seite  
Hexagon Screw  
right side



M8 x 40 DIN 931  
Anzahl/ Pcs. 2

9 Innensechskantschraube  
Hexagon Socket Screw



M10 x 1,25 x 70 DIN 912  
Anzahl/ Pcs. 2

10 Unterlegscheibe  
Washer



A 10,5 DIN 125  
Anzahl/ Pcs. 2

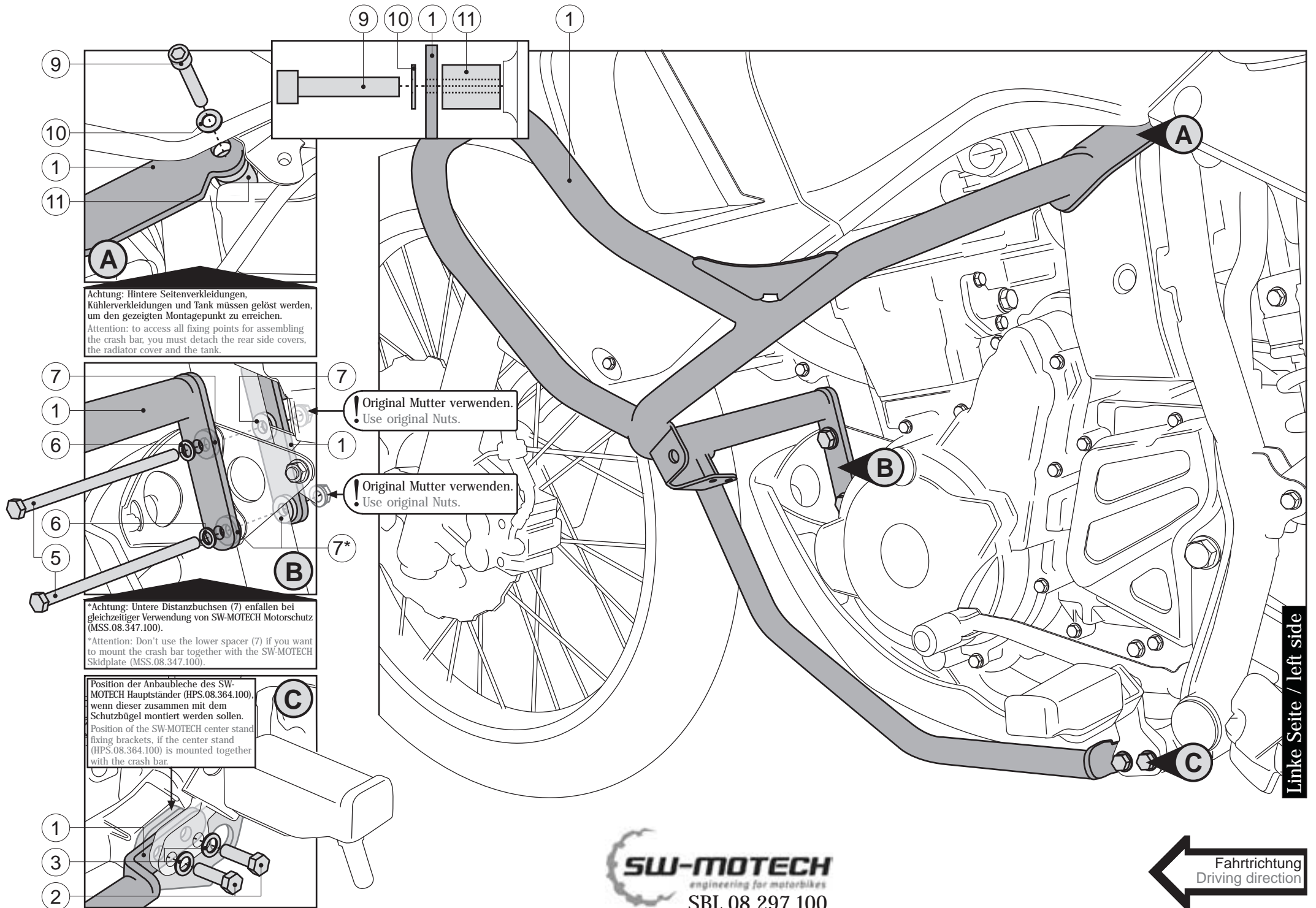
11 Distanzbuchse  
Spacer



Da:18 Di: 10,5 h:27  
Anzahl/ Pcs. 2

Wenn der Schutzbügel mit dem SW-MOTECH Hauptständer (HPS.08.364.100) montiert werden soll, benutzen Sie auf der linken Seite Sechskantschraube (4) und auf der Rechten Seite Sechskantschraube (8) anstelle von Sechskantschraube (2).

If you want to use the crash bar together with the SW-MOTECH center stand (HPS.08.364.100), use hexagon screw (4) on the left side and hexagon screw (8) on the right side instead of hexagon screw (2).



**Achtung: Hintere Seitenverkleidungen, Kühlerverkleidungen und Tank müssen gelöst werden, um den gezeigten Montagepunkt zu erreichen.**  
 Attention: to access all fixing points for assembling the crash bar, you must detach the rear side covers, the radiator cover and the tank.

**! Original Mutter verwenden.**  
 ! Use original Nuts.

**! Original Mutter verwenden.**  
 ! Use original Nuts.

**\*Achtung: Untere Distanzbuchsen (7) entfallen bei gleichzeitiger Verwendung von SW-MOTECH Motorschutz (MSS.08.347.100).**  
 \*Attention: Don't use the lower spacer (7) if you want to mount the crash bar together with the SW-MOTECH Skidplate (MSS.08.347.100).

**Position der Anbaubleche des SW-MOTECH Hauptständer (HPS.08.364.100), wenn dieser zusammen mit dem Schutzbügel montiert werden sollen.**  
 Position of the SW-MOTECH center stand fixing brackets, if the center stand (HPS.08.364.100) is mounted together with the crash bar.

Linke Seite / left side

