



MSS.06.150.10001/S  
Revision: 00

## Motorschutz / Engine Guard

Die Modellzuweisungen von diesem Artikel finden Sie auf unserer Website.  
The application list for this product can be found on our website.

### Montagehinweise

**ACHTUNG:** Die Montage dieses Produktes kann kompliziert sein und erfordert ein gutes technisches Verständnis. Wenn Sie unsicher sind, lassen Sie Montage und Wartung durch eine Fachwerkstatt durchführen. SW-MOTEC übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch eine unsachgemäße Montage verursacht wurden.

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

M6	9,6 Nm
----	--------

Gegebenenfalls Schrauben mit flüssiger Schraubensicherung einkleben.

Prüfen Sie nach 50 km alle Verbindungen auf festen Sitz.

**Technische Änderungen vorbehalten.  
Irrtümer ausgenommen.**

SW-MOTEC 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

**ATTENTION:** The assembly of this product can be complicated and requires a good technical understanding. If you are not sure of how to do this, have a specialty garage perform the mounting and service. SW-MOTEC accepts no liability for damages caused by improper installation.

All screws, bolts and nuts, including all replacement hardware provided by SW-MOTEC, 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:

M6	9,6 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.

**Subject to change. Not responsible for typos.**

WARNUNG / ATTENTION

**Achtung:** Die Boden- und Schräglagenfreiheit kann bei Nutzung dieses Anbauteils eingeschränkt sein.

**Attention:** Cornering and ground clearance can be reduced by using this accessory.

1

Motorschutz  
Engine Guard



MSS.06.150.901

Anzahl/Pcs. 1

5

Anbaublech  
Mounting Bracket



MSS.06.150.002

Anzahl/Pcs. 1

9

Unterlegscheibe  
Washer



A 6,4 DIN 9021

Anzahl/Pcs. 1

13

Anbaublech  
Mounting Bracket



linke Seite / left side

MSS.06.150.004

Anzahl/Pcs. 1

15

Anbaublech  
Mounting Bracket



MSS.06.150.003

Anzahl/Pcs. 1

17

Senkkopfschraube  
Countersunk Screw



M6 x 25 DIN 7991

Anzahl/Pcs. 4

21

Mutter mit Bund,  
selbstsichernd  
Lock Nut with  
Flange



schwarz/black

M6 DIN 6927

Anzahl/Pcs. 4

2

Bundbuchse  
Flanged Spacer



BB.180.080.062.075.060.01

Anzahl/Pcs. 4

6

Gummidämpfer  
Rubber Element



VID.00.M6.20-20A

Anzahl/Pcs. 2

10

Gummidämpfer  
Rubber Element



KFT.00.152.024

Anzahl/Pcs. 1

14

Anbaublech  
Mounting Bracket



rechte Seite / right side

MSS.06.150.005

Anzahl/Pcs. 1

16

Gummidämpfer  
Rubber Element



KFT.00.152.024

Anzahl/Pcs. 2

18

Senkscheibe  
Countersunk  
Washer



SE.00.064.01

Anzahl/Pcs. 4

3

Bundbuchse  
Flanged Spacer



MSS.06.371.004

Anzahl/Pcs. 4

7

Unterlegscheibe  
Washer



A 6,4 DIN 125

Anzahl/Pcs. 2

11

Innensechskant  
schraube  
Hexagon Socket  
Screw



M6 x 20 DIN 912

Anzahl/Pcs. 2

19

Sechskantschraube  
Hexagon Screw



M6 x 20 DIN 933

Anzahl/Pcs. 4

4

Gummitülle  
Rubber Element



GT.0110.0080.0090.0030

Anzahl/Pcs. 8

8

Mutter,  
selbstsichernd  
Lock Nut



M6 DIN 985

Anzahl/Pcs. 2

12

Unterlegscheibe  
Washer



A 6,4 DIN 125

Anzahl/Pcs. 2

20

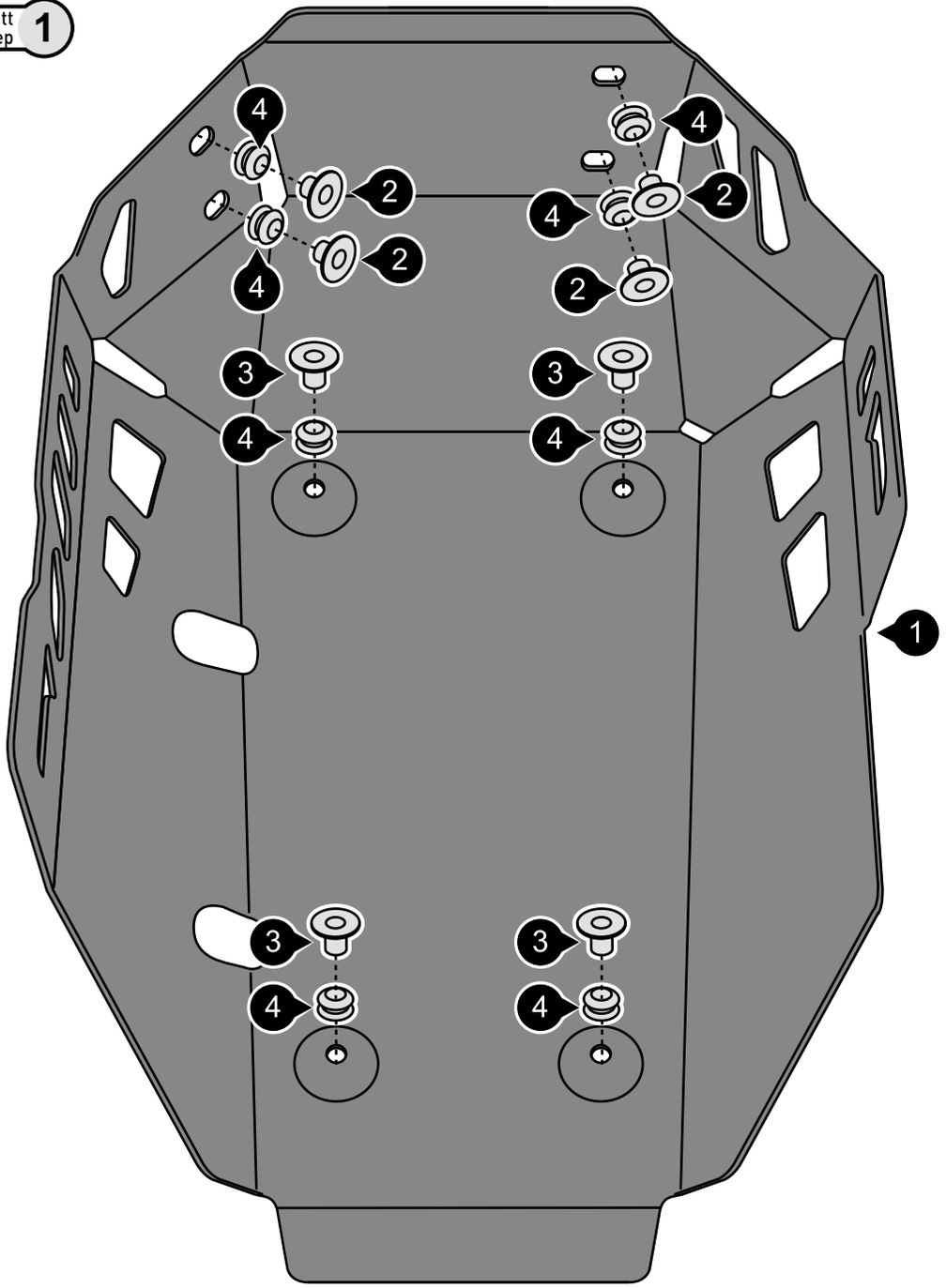
Unterlegscheibe  
Washer



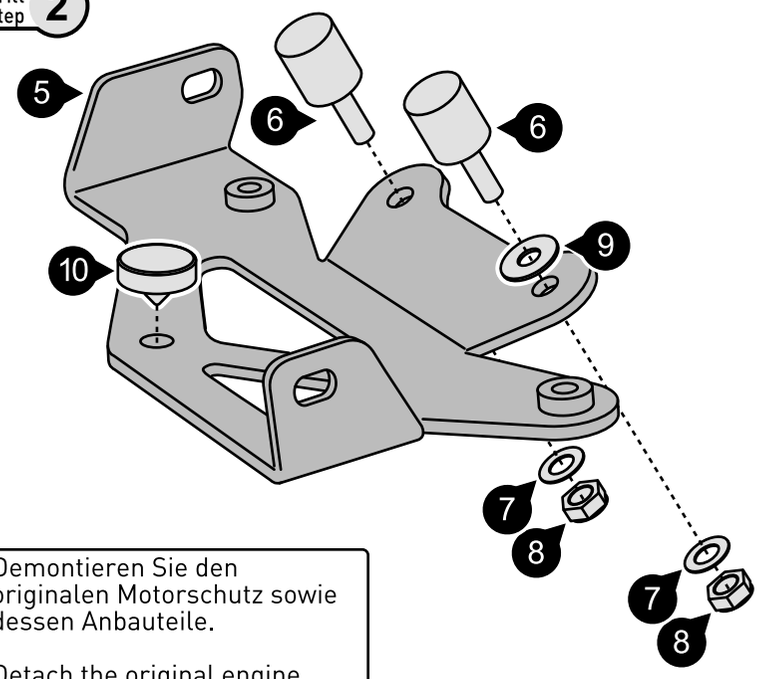
A 6,4 DIN 9021

Anzahl/Pcs. 4

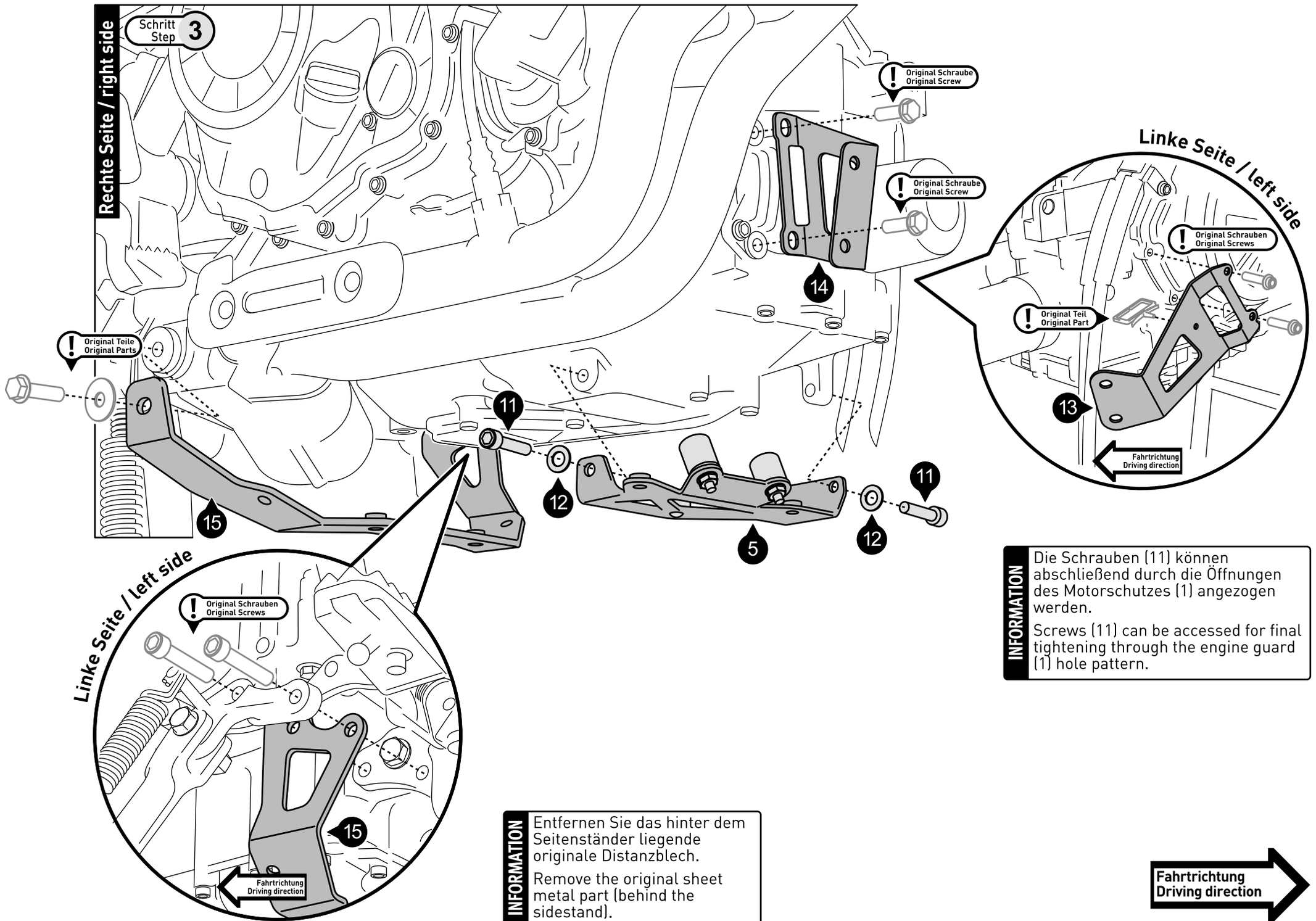
Schritt 1  
Step 1



Schritt 2  
Step 2



**INFORMATION** Demontieren Sie den originalen Motorschutz sowie dessen Anbauteile.  
Detach the original engine guard with all fixing parts.



Rechte Seite / right side

Schritt Step 3

! Original Teile Original Parts

! Original Schraube Original Screw

! Original Schraube Original Screw

Linke Seite / left side

! Original Schrauben Original Screws

! Original Teil Original Part

Fahrtrichtung Driving direction

Linke Seite / left side

! Original Schrauben Original Screws

Fahrtrichtung Driving direction

**INFORMATION**  
 Die Schrauben (11) können abschließend durch die Öffnungen des Motorschutzes (1) angezogen werden.  
 Screws (11) can be accessed for final tightening through the engine guard (1) hole pattern.

**INFORMATION**  
 Entfernen Sie das hinter dem Seitenständer liegende originale Distanzblech.  
 Remove the original sheet metal part (behind the sidestand).



Rechte Seite / right side

Schritt  
Step 4

