

TraX ALU-BOX Topcase Montageplatte für Rohrträger*
TraX-ALU-BOX Topcase Adapter Plate for Tube Carriers*

*universal / universal

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.

M6 9,6 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 Instructions



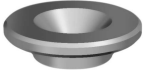






SW-MOTECH products should be installed by a qualified, experienced motorcycle technician. If you are unsure of your ability to properly install a product, please have the product installed by your local motorcycle dealer. SW Motech takes no responsibility for damages caused by improper installation.

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:

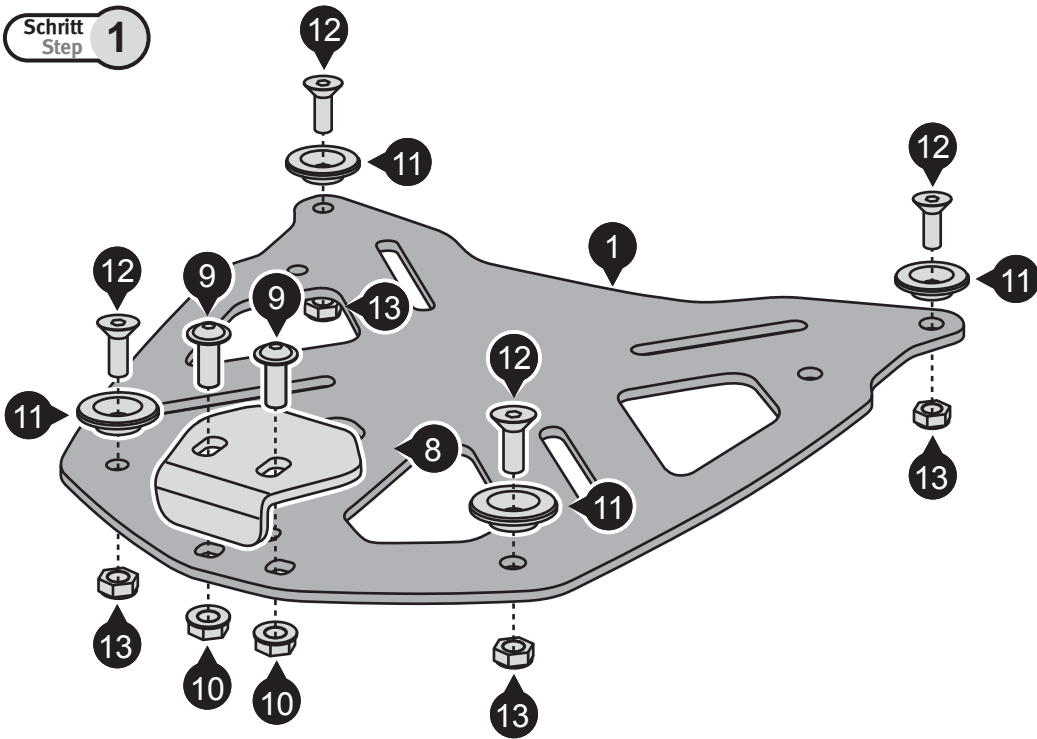
M6 9,6 Nm

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

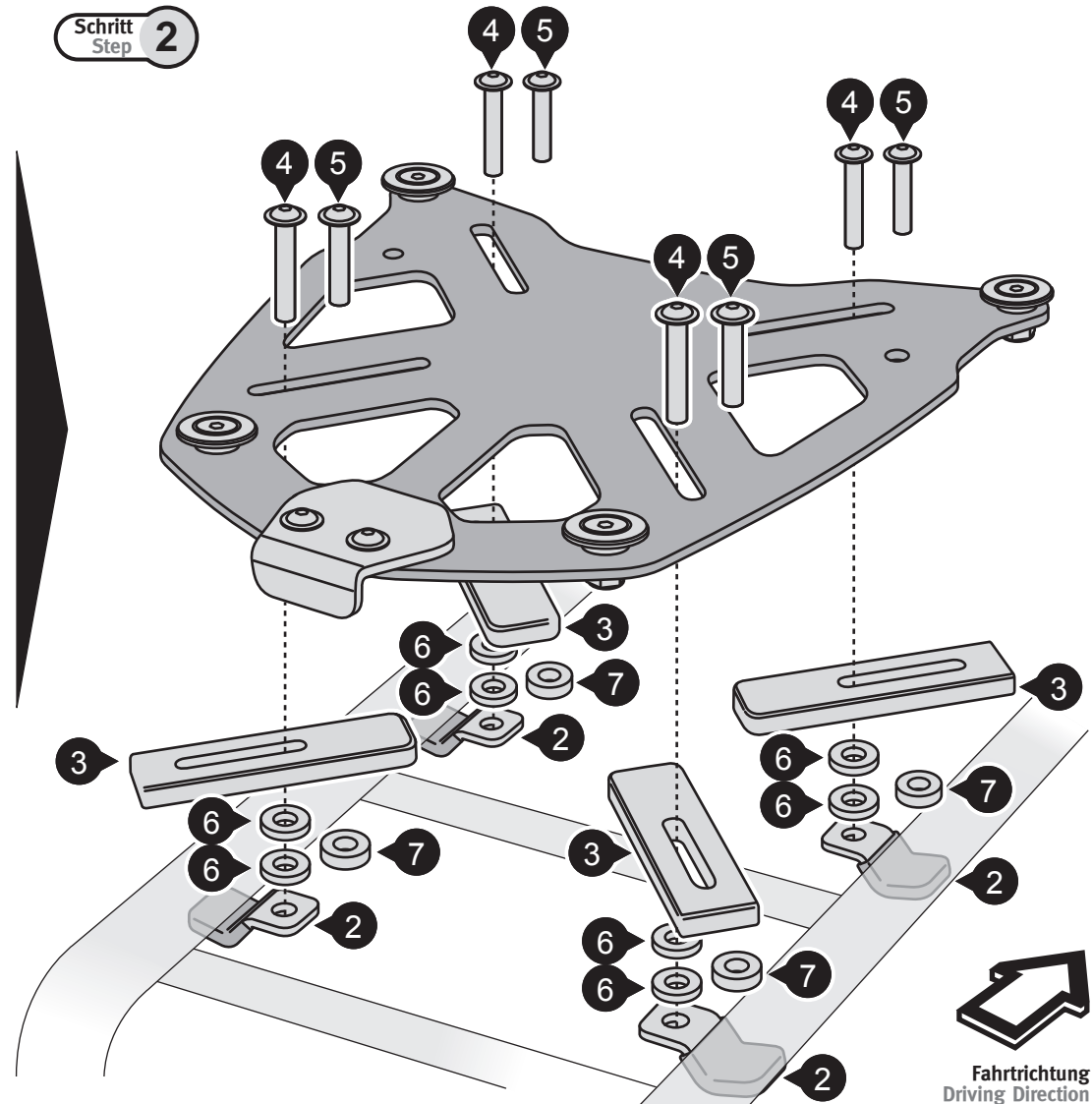
Medium strength liquid thread-locker (i.e., "Loctite") should be used to secure all screws, bolts and nuts.

<p>1 Adapterplatte Adapter Plate</p>  <p>GPT.00.152.054 02 Anzahl/ Pcs. 1</p>	<p>4 Linsenkopfschraube Lenshead Screw</p>  <p>schwarz / black M6 x 30 ISO 7380 Anzahl/ Pcs. 4</p>	<p>8 Vorspannwinkel Latch Hook</p>  <p>ALK.00.165.010 05 Anzahl/ Pcs. 1</p>	<p>11 Führungsbolzen Guide Sleeve</p>  <p>ALK.00.165.028 01 Anzahl/ Pcs. 4</p>
<p>2 Schelle, gummiert Rubber-coated Clamp</p>  <p>GPT.00.152.055 02 Anzahl/ Pcs. 4</p>	<p>5 Linsenkopfschraube Lenshead Screw</p>  <p>schwarz / black M6 x 25 ISO 7380 Anzahl/ Pcs. 4</p>	<p>9 Linsenkopfschraube Lenshead Screw</p>  <p>M6 x 16 ISO 7380 Anzahl/ Pcs. 2</p>	<p>12 Senkkopfschraube Countersunk Screw</p>  <p>M6 x 16 DIN 7991 Anzahl/ Pcs. 4</p>
<p>3 Distanzstück Spacer</p>  <p>GPT.00.152.056 02 Anzahl/ Pcs. 4</p>	<p>6 Distanzbuchse Spacer</p>  <p>Da:16 Di:6,4 h:3 Anzahl/ Pcs. 8</p>	<p>10 Mutter mit Bund, selbstsichernd Lock Nut with Flange</p>  <p>M6 DIN 6927 Anzahl/ Pcs. 2</p>	<p>13 Mutter, selbstsichernd Lock Nut</p>  <p>M6 DIN 985 Anzahl/ Pcs. 4</p>
	<p>7 Distanzbuchse Spacer</p>  <p>Da:16 Di:6,2 h:5 Anzahl/ Pcs. 4</p>		

Schritt 1
Step 1



Schritt 2
Step 2



! Achtung: Die Montageplatte ist eine universelle Befestigungslösung an Rohrträgern. Aus diesem Grund dient die Zeichnung (Schritt 2) nur als Hilfestellung für der Montage. Die jeweils benötigten Anbauelemente (Schrauben (4) & (5), Distanzbuchsen (6) & (7)) müssen für Ihren individuellen Rohrträger selbst ermittelt werden.

Attention: The adapter plate is a universal mounting solution for tube carriers. The above drawing (step 2) is an example, illustrating universal application. Positioning of hardware may vary depending on motorcycle type. Screws (4)/(5) and spacers (6)/(7) can be interchanged depending on thickness of tubing.



Befestigungsbeispiel an SW-MOTECH Gepäckbrücke für KTM LC4 (GPB.04.054.100).

Mounting example at SW-MOTECH luggage carrier for KTM LC4 (GPB.04.054.100).

