

01-043-0118-0

DE20070122

Oktober 2008

October 2008

**Anleitung: Lenkererhöhung
 BMW G450X**
**Installation Instruction: Handlebar
 Risers BMW G450X**

 Lieferumfang:
 8x Erhöhung
 2x Zylinderkopfschraube M10x80
 2x Zylinderkopfschraube M10x90

 Contains:
 8 x Handlebar riser block
 2 x Screw cylinder head M10x80 (A)
 2 x Screw cylinder head M10x90 (B)

Achtung! Wichtige Hinweise
Alle Schraubenverbindungen nach 50Km kontrollieren und nachziehen! Schraubensicherung mittelfest verwenden! Länge und freigängigkeit der Züge und Leitungen beim Anbau Kontrollieren! Eventuell ist ein Verlegen des Gaszuges bei maximaler Erhöhung notwendig!

Attention! Important information, tips:
Make sure all screws are tight after 50km/30miles and retighten if necessary. Use medium strength thread locking compound. Control full handlebar steering turns after the installation. Throttle cable may need to be rerouted with max. Height.


Montage

1.) Demontieren Sie den Lenker durch lösen der M8 (2x) und M10 (2x) Zylinderschrauben der Lenkerklemmung.

Assembly

1.) Remove the handlebar by loosening the two M8 and two M10 screws on the handlebar clamps.

2.) Durch unterlegen der Erhöhungsplatte kann wahlweise der Lenker um 5mm/10mm/15mm oder 20mm erhöht werden.

2.) Handlebar can be risen in 5mm steps by setting riser plates between the upper fork bridge and handlebar clamp. Handlebar can be risen 5/10/15 or 20mm.



HINWEIS: Bei Erhöhung von 5-10mm müssen die mitgelieferten M10x80 Zylinderschrauben verwendet werden Bild1! Bei Erhöhung von 15-20mm müssen die mitgelieferten M10x90 Zylinderschrauben verwendet werden Bild1!
 Immer gleichstarke Erhöhungen rechts und links verbauen! Verdrehen der Lenkererhöhung beim Anziehen vermeiden!

NOTE: Screws M10x80 must be used with 5-10mm rise (photo 1A). Screws M10x90 must be used with 15-20mm rise (photo 1B). Both sides must have equal amount of rise! Make sure not to twist the risers when tightening the screws.

Anzugsdrehmoment:

 A.) M8= 19Nm
 B.) M10= 38Nm

Tightening torques:

 A.) M8 = 19Nm
 B.) M10 = 38Nm

Viel Spaß