

**Anleitung: Kühlerschutz Tiger 1050**

**Installation Instruction: Radiator Guard Tiger 1050i**

Lieferumfang:

1 x Kühlerschutz vormontiert  
2 x Distanz schwarz  
2 x Linsenflanschkopfschraube M6x40 schwarz

Contents:

1 x Radiator guard preassembled  
2 x Spacer black  
2 x Screw dome head M6x40 black

1



**Achtung! Wichtige Hinweise**

*Alle Schraubverbindungen nach 50Km kontrollieren und nachziehen! Der Kühlerschutz schützt Kühler und Ölkühler! Die beiden oberen Original-Befestigungsschrauben des Kühlers werden weiterverwendet!*

**Attention: important tips, explanations**

*Check all screws of radiator guard, radiator and oil cooler after 50Km and in regular intervals and retighten if necessary! Both of the original upper attachment screws of the radiator will be reused.*

**Montage**

**Assembly**

1.) Die beiden oberen Befestigungsschrauben des Kühlers heraus-schrauben (Bild1)

1.) Remove both upper attachment screws of the radiator (photo 1).

2



2.) Die Blende zwischen Kühler und Ölkühler entfernen!

2.) Remove the fairing piece between radiator and oil cooler.

3.) Den Kühlerschutz sauber anlegen und auf dem Kühler positionieren. Schrauben Sie dann den Kühlerschutz an den oberen Punkten mit den beiden Originalschrauben leicht an. Schrauben noch nicht festziehen! (Bild 1)

3.) Set the radiator guard on the radiator and position carefully. Secure the radiator guard at the upper points with the original screws but do not tighten screws yet. (Photo 1)

3



4.) Den Kühlerschutz anschließend wie in Bild 2/3 an den Aufnahmepunkten der Blende befestigen mit:

4.) Secure the radiator guard additionally as shown in photos 2 & 3 with:

2 x Distanz schwarz  
2 x Linsenflanschkopfschraube M6x40 schwarz

2 x Spacer black  
2 x Screw dome head M6x40

5.) Kühlerschutz ausrichten und alle Schrauben mit maximal 9Nm festziehen!

5.) Adjust guard and tighten all screws to max. 9Nm torque.