



Montieren des Ansaugstutzens an der Air-Box

Bei einer schon montierten Air-Box ist diese, für die Befestigung des Ansaugstutzens, zu demontieren.

Montieren Sie jetzt den Ansaugstutzen und fixieren ihn mit Kabelbinder am Luftfiltergehäuse. Hierfür werden im Ansaugstutzen und Luftfiltergehäuse je 2 Löcher (\varnothing 4mm) gebohrt. Halten Sie den Ansaugstutzen unter das Luftfiltergehäuse und markieren Sie 5mm oberhalb der Befestigungen die Bohrungen (Bild 5). Im Ansaugstutzen bohren Sie unterhalb der Befestigungen in den vormarkierten Positionen.

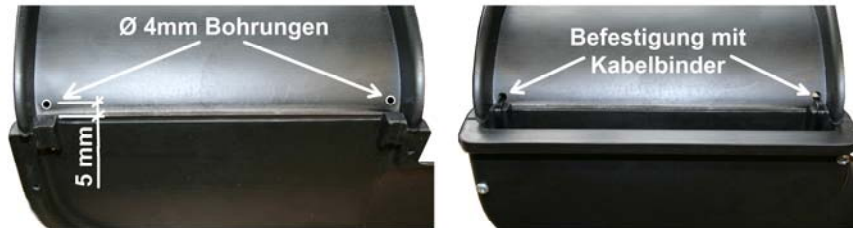


Bild 5

Legen Sie den O-Ring in den dafür vorgesehenen Nut im Gehäuserohrstutzen. Befestigen Sie handfest eine Schlauchschelle auf dem Rohrstutzen des Gehäuses. Schieben Sie jetzt den LMM in den Stutzen ein (Achten Sie auf die Strömungsrichtung) und setzen Sie die Box mit dem Schnorchel in das Fahrzeug ein.

Hierfür drücken Sie den Kühler Richtung Motor und setzen die Box mit einer Drehbewegung ein. (Bild 6) Schrauben Sie die Air-Box an den Distanzgummis am Kühler fest. (max. Anzugsmoment 2 Nm) (Bild 7)



Bild 6



Bild 7

Legen Sie nun die originale Luftfilterplatte (K&N Luftfilterplatte paßt auch) in das Gehäuse und schrauben den Deckel auf.

Achtung: Den Deckel nur Handfest befestigen. (max. Anzugsmoment 2 Nm)

Legen Sie die Schlauchschellen über den Winkelschlauch und schieben diesen auf den LMM und die Drosselklappe. (Bild 7)

Legen Sie die Kühlerplatte auf den Kühler auf und stecken diese auf die originalen Befestigungsschrauben. Schrauben Sie mit den originalen Muttern und den Kunststoffunterlegscheiben die Kühlerplatte fest. (Bild 8)

Achtung: Kühlerplatte max. Anzugsmoment 12 Nm

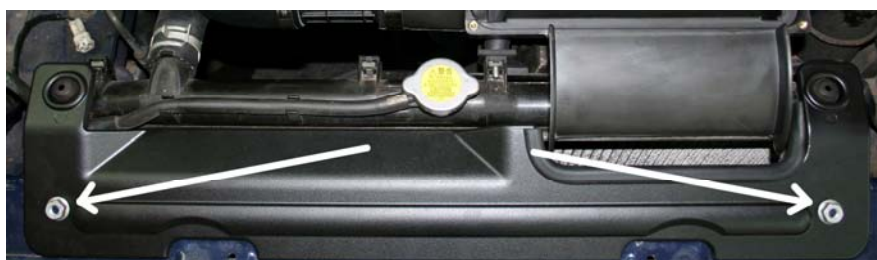


Bild 8

Verbinden Sie den LMM mit dem Steuerkabel, und drücken Sie den Temperaturfühler in den Luftfilter.
Befestigen Sie den Entlüftungsschlauch am Ventildeckel und dem Stutzen am Winkelschlauch.

Montieren Sie den zusätzlichen Halter an der Unterseite der AirBox. (Bild 9) (siehe Einbauanleitung Air-Box)



Bild 9

Stecken Sie den Aluminiumwellschlauch auf den Ansaugstutzen und verlegen ihn wie abgebildet.(Bild 10)

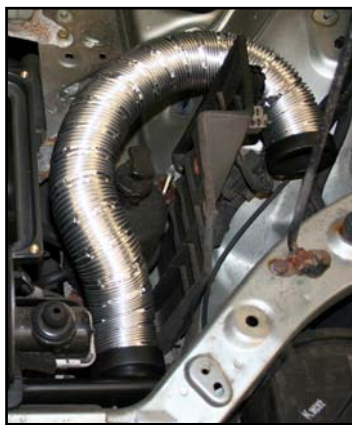


Bild 10

Hinweis: Ist eine Beschädigung der Air-Box durch zu festes anziehen der Schrauben oder Schellen entstanden so wird diese nicht kostenfrei ersetzt.