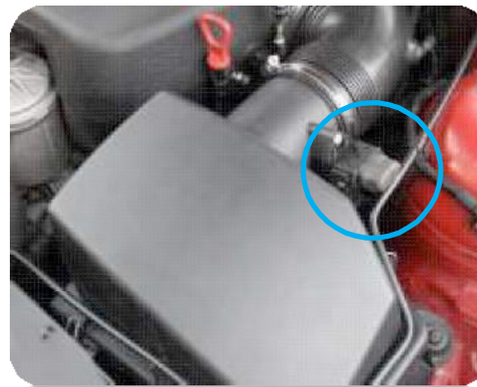




1. Beide Schellen zwischen Airbox und Luftfilterkasten lösen.



2. Entfernen Sie die Entlüftungsleitung durch eindrücken der Klammer. Lösen Sie die Leitung am Luftfilterkasten.



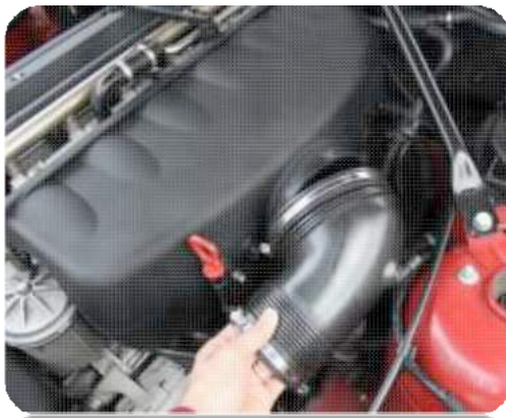
3. Lösen Sie den Anschluss vom Luftmassenmesser.



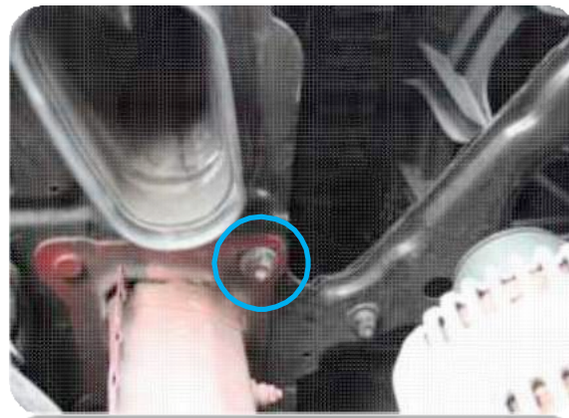
4. Lösen Sie den Luftfilterkasten vom Anschluss.



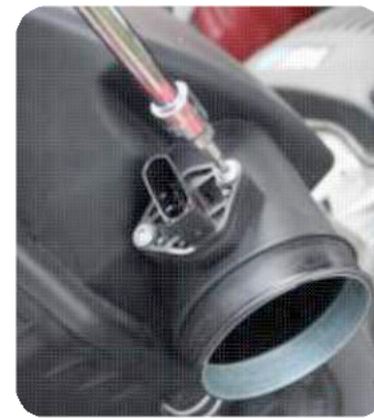
5. Ziehen Sie den Luftfilterkasten nach oben vorsichtig heraus. Achten Sie auf die Kühlleitung.



6. Entfernen Sie das Verbindungsrohr und achten auf die Gummidichtung and der Airbox.



7. Lösen Sie die 13mm Mutter am Chassis, hier wird das Eventuri Intake befestigt.



8. Entfernen Sie den Luftmassenmesser vorsichtig aus dem Luftfilterkasten.



9. Installieren Sie den Luftmassenmesser am Verbindungsrohr. Achten Sie auf die korrekte Richtung des Sensor und nutzen Sie die beiliegenden Schrauben zur Befestigung.



10. Installieren Sie den Silikonschlauch auf dem Carbon Filtergehäuse.



11. Die kleine Öffnung am Luftmassenmesser muss zum Carbon Filtergehäuse zeigen..



12. Setzen Sie das Verbindungsrohr in den Silikonschlauch ein und achten auf einen die Position des Luftmassenmesser wie auf dem Bild gezeigt.



13. Installieren Sie das originale Verbindungsstück am Alu Verbindungsrohr. Ziehen Sie die Schellen nur leicht an.



14. Die Halterung am Hitzeschild muss wie in Schritt 7 genannt aufgesetzt werden.



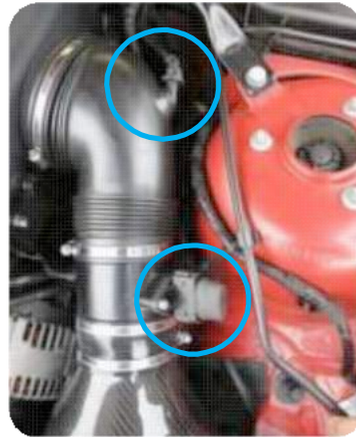
15. Führen Sie das Intake ein, beginnen Sie mit der Halterung aus Schritt 7.



16. Verbinden Sie das Verbindungsrohr mit der Airbox. Achten Sie auf genügend Freiraum für den Anschluss der Wasserpumpe.



17. Befestigen Sie die Halterung mit der Mutter aus Schritt 7, klicken Sie die Leitung in die Führung.



18. Verbinden Sie den Luftmassenmesser (Stecker muss nach unten zeigen) und den Entlüftungsschlauch.



19. Entfernen Sie die Niere, beginnen Sie mit der unteren Seite.



20. Entfernen Sie die Luftführung. Zuerst die Kunststoffspreiznieten im Bild gekennzeichnet. Ziehen Sie die Luftführung nun raus, Sie wird auf der Rückseite von zwei Nasen gehalten, siehe nächstes Foto.



21. Haltenase der Luftführung.



22. Führen Sie das neue Scoop ein, es wird über den ursprünglichen Halterung der Luftführung montiert.



23. Nutzen Sie die beiliegenden Spreiznieten zur Befestigung. Installieren Sie die Niere.

Die Installation ist abgeschlossen!

Vergewissern Sie sich das alle Schellen angezogen sind und der Luftmassenmesser korrekt angeschlossen ist

Eventuri haftet nicht für Einbauschäden.