

Opel Astra J - Kühlmittelverlust | HELLA

Opel

Astra J

Modelljahr: 2010 –

Motor: A20DT/A20DTH/A20DTJ/A20DTR

Kühlmittelverlust

Bei o.g. Fahrzeugen kann es im Bereich des Abgasrückführungs-Kühlers (AGR-Kühler) zum Kühlmittelverlust kommen.

Bei einer vermeintlichen Undichtigkeit im Kühlsystem sollte dem AGR-Kühler besondere Aufmerksamkeit geschenkt werden. Durch einen Riss im Gehäuse kann es zu einem schleichenden Kühlmittelverlust kommen.

Um Abhilfe zu schaffen sollte wie folgt vorgegangen und ein Reparatursatz (Bild), bestehend aus Gehäuse, 2 Dichtungen und 2 Clips, verwendet werden:

- Motor abkühlen lassen
- AGR-Kühlergehäuse ausbauen (Kühlmittel auffangen)
- AGR-Kühler aus dem Gehäuse ausbauen
- Dichtflächen reinigen

Reparatursatz (Teile Nr.: 55590953) verwenden:

- AGR-Kühler in neues Gehäuse einbauen
- Kühlergehäuse unter Verwendung der neuen Dichtungen einbauen
- Kühlmittel auffüllen
- Kühlsystem entlüften
- Dichtigkeitsprüfung durchführen

