

# Opel Astra J - Kühlmittelverlust | HELLA

Opel

Astra J

Modelljahr: 2010 - 2012

Motor: A16XER + A18XER

## Kühlmittelverlust

Sollte bei o.g. Fahrzeugen ein schleichender Kühlmittelverlust bemängelt werden, kommt als Ursache die Dichtung zwischen Thermostatgehäuse und Thermostat in Betracht.

Ab Mai 2012 wurde werksseitig eine geänderte Dichtung in der Produktion eingesetzt.

Wird eine Undichtigkeit festgestellt, sollte wie folgt Abhilfe geschaffen werden:

- Kühlmittel abkühlen lassen
- Kühlmittel ablassen
- Elektrischen Stecker am Thermostatgehäuse abziehen
- Schrauben (4x) des Thermostatgehäuses entfernen
- Gehäuse abnehmen
- Dichtflächen reinigen
- Thermostat und Dichtung erneuern
- Thermostatgehäuse montieren
- Stecker aufstecken
- Kühlmittel auffüllen
- Kühlsystem entlüften
- Dichtigkeitsprüfung durchführen