

Opel Astra J - Kondenswasserablauf / Diverse elektrische Fehler | HELLA

Opel

Astra J

Modelljahr: 2010 - 2012

Motor: alle Varianten

Kondenswasserablauf / Diverse elektrische Fehler

Sollten bei o.g. Fahrzeugen diverse elektrische Fehler auftreten, kann dies auf eine fehlerhafte oder fehlende Kondenswasser-Ableitung zurückzuführen sein.

Ebenso kommt ein schon in der Produktion beschädigtes Luftverteilergehäuse als Ursache in Betracht.

Durch die fehlerhafte Ableitung kann Wasser ins BCM (Body Control Modul) gelangen und zu folgenden Fehlern führen:

- Zentralverriegelung ohne Funktion
- Fehlfunktion Wischer
- Hupe aktiviert sich selbstständig
- Motor startet nicht
- Fehlfunktion Karosseriesysteme
- Diverse Fehlercodes

Um Abhilfe zu schaffen sollte wie folgt vorgegangen werden:

- Prüfen ob Kondenswasserablauf vorhanden oder geknickt ist
- Ggf. Kondenswasserablauf montieren/erneuern
- Luftverteilergehäuse hinsichtlich Schäden/Wasserspuren prüfen und ggf. erneuern
- BCM auf Wassereintritt und Korrosion prüfen und im Fall eines Wassereintritts erneuern
- Fehlerspeicher löschen
- Funktionstest durchführen