

VW Touran - Tab af kølevæske | HELLA

VW Touran Årgang: 2003 - 2007 Motor: 2,0 TDI BKD
Tab af kølevæske
ovennævnte modeller kan der forekomme sivende tab af kølevæske, hvor årsagen ofte ikke straks kan fastslås. For at finde årsagen til kølevæsketabet for TDI-motorerne med motorkoden „BKD“, går man frem på følgende måde:
Visuel kontrol af alle relevante systemkomponenter (spor af kølevæske, utætheder)
Trykprøve af kølesystemet
Kontrol af kølevæsken for forurening (olie)
Kontrol af, om der er kølevæske i motorolien
Hvis ovennævnte punkter ikke afslører årsagen til tabet af kølevæske, skal der tages andre muligheder i betragtning:
Intern utæthed i udstødningsrecirkulations-køleren (EGR-køleren)
Defekt toppakning
Fine revner i topstykket

Touran

Model year: 2003 - 2007

Engine: 2.0 TDI

BKD

Loss of coolant

The above vehicles may experience a gradual coolant loss, the cause of which is often not immediately clear.

To determine the cause of the coolant loss in the TDI engines with the code letters 'BKD', proceed as follows:

- Perform a visual check on all the relevant system components (traces of coolant, leaks)
- Perform a pressure loss test on the cooling system
- Check the coolant for contamination (oil)
- Check for coolant in the engine oil

Should the above methods fail to determine the source of the coolant loss, the following potential causes must also be considered:

- Internal leaks in the exhaust gas recirculation radiator (EGR)
- Defective cylinder head gasket

- Hairline cracks in the cylinder head