



Volkswagen T6 - Sifflements provenant du compartiment moteur

Fiche technique	
Constructeur	Volkswagen
Modèle de véhicule	Transporter T6 (SF/SG)
Moteur	2.0 TDI (CAAC/CXFA/CXHA)
Année de fabrication	2015 - 2019
Symptôme	Sifflements provenant du compartiment moteur



Sifflement à l'accélération

Sur les véhicules susmentionnés, des sifflements peuvent provenir du compartiment moteur en phase d'accélération. Une perte de puissance n'est souvent pas perceptible et le voyant moteur est également éteint.

Des flexibles ou des raccords de flexible défectueux ou desserrés au niveau du refroidisseur d'air de suralimentation peuvent être en cause(image 1).

De plus, il est également possible que le refroidisseur d'air de suralimentation lui-même soit endommagé. Il suffit souvent d'un contrôle visuel pour en déterminer la cause. Des traces d'huile en surface(image 2) indiquent la présence d'une fissure qui provoque les bruits mentionnés précédemment.

Pour y remédier, il convient de remplacer le refroidisseur d'air de suralimentation.



Image 1 : refroidisseur d'air de suralimentation



Image 2 : traces d'huile sur refroidisseur d'air de suralimentation