



# Volkswagen Transporter T6 - Geräusche bei niedrigen Außentemperaturen

|                |   |
|----------------|---|
| Datenblatt     |   |
| Hersteller     | Volkswagen                                |
| Fahrzeugmodell | Transporter T6                            |
| Motor          | 2,0 Liter Diesel                          |
| Motorcode      | CXEB/CXFA/CXHA/CXGA/CXGB/CXGC/<br>CXHB    |
| Baujahr        | 2015 - 2017                               |
| Symptom        | Geräusche bei niedrigen Außentemperaturen |

## Wichtiger Sicherheitshinweis

## Geräusche bei kaltem Motor und niedriger Außentemperatur

Bei o.g. Fahrzeugen kann es bei kaltem Motor und niedrigen Außentemperaturen zu unspezifischen, klappernden Geräuschen kommen. Bei normaler Betriebstemperatur verschwindet das Geräusch.

Als Ursache kommt das Zweimassenschwungrad in Betracht.

Um andere Ursachen auszuschließen, sollten Motor- und Getriebeaufhängung sowie weitere Komponenten (die als Auslöser des Geräuschs in Frage kommen) geprüft werden. Darüber hinaus ist der Fehlerspeicher des Motorsteuergerätes auszulesen.

Wird kein Fehler festgestellt, sollte ein Softwareupdate des Motorsteuergerätes erfolgen. Die modifizierten Kennwerte können dazu beitragen, dass die Geräusche nicht mehr auftreten.

Es empfiehlt sich grundsätzlich Kontakt mit einer VW-Werkstatt aufzunehmen.

Nachdruck, Weitergabe, Vervielfältigung, Verwertung in jeglicher Form und Mitteilung dieses Dokumenteninhaltes, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung und mit Quellenangabe gestattet. Schematische Darstellungen, Bilder und Beschreibungen dienen nur zur Erklärung und Darstellung des Dokumententextes und können nicht als Grundlage für Einbau oder Konstruktion verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten.