



Mercedes E-Klasse W211 - Geräusche beim Anfahren & Wechsel von Vorwärts- und Rückwärtsfahrt

Datenblatt	
Hersteller	Mercedes
Fahrzeugmodell	E-Klasse W211
Motor	Alle
Baujahr	2002 - 2010
Symptom	Geräusche beim Anfahren

Wichtiger Sicherheitshinweis

Geräusche aus dem Fahrzeugheck beim Anfahren

Bei o.g. Fahrzeugen können unspezifische, schlagende oder klickende Geräusche aus dem Bereich des Fahrzeughecks auftreten. Diese sind insbesondere beim Anfahren bzw. beim Wechsel von Vorwärts- in Rückwärtsfahrt wahrzunehmen.

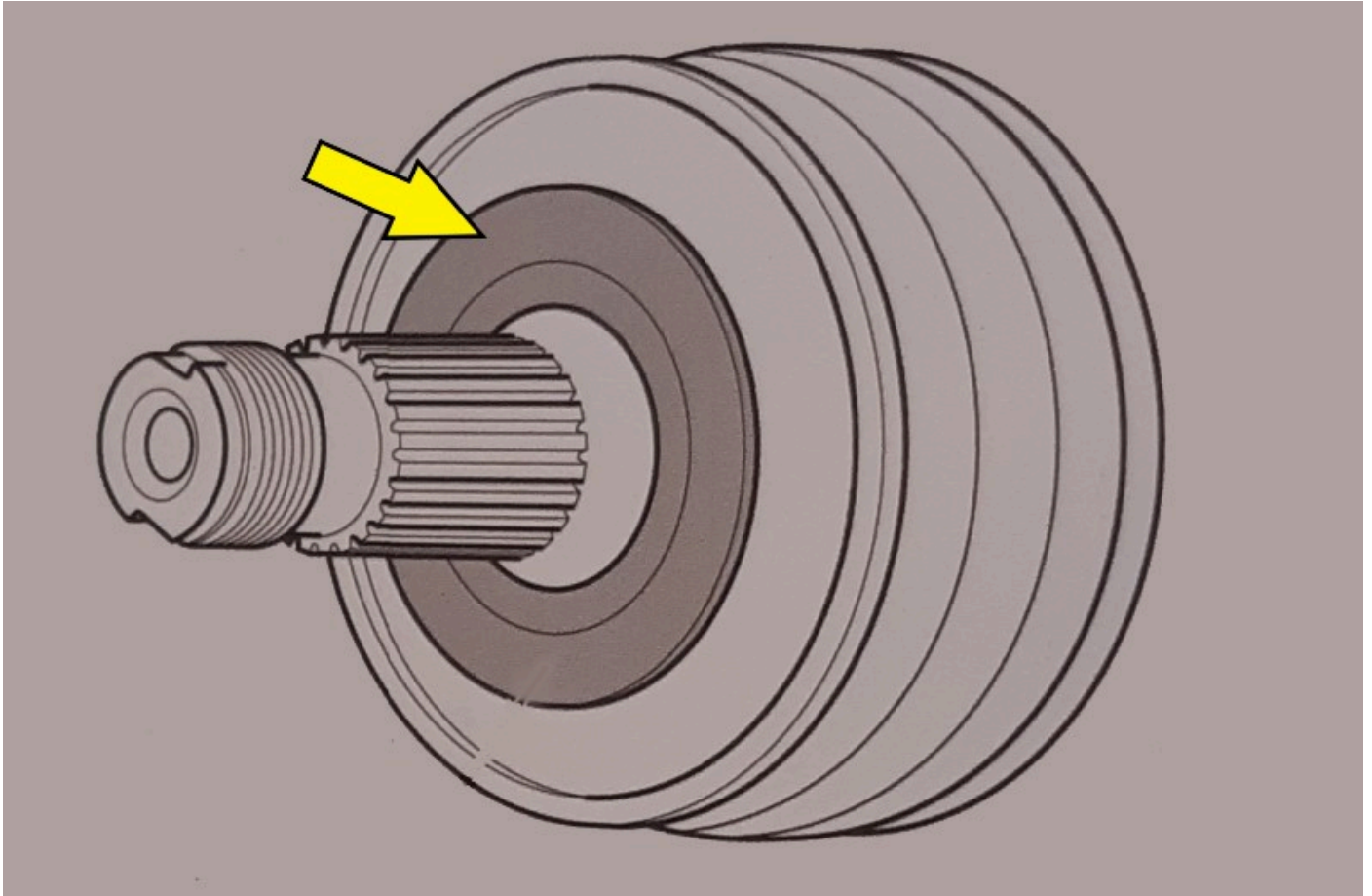
Als Ursache kommt ein übermäßiges Spiel zwischen Hinterradlager und Antriebswelle in Betracht.

Abhilfe kann in diesem Fall wie folgt geschaffen werden:

- Antriebswellengelenk der Hinterradnabe ausbauen (ggf. Antriebswelle ausbauen)
- Anlageflächen von Antriebswellengelenk und Radlager (Radnabe) reinigen
- Speziallack (A0009890152) auf die Kontaktfläche der Antriebswelle auftragen und mindestens 1 Stunde trocknen lassen
- Antriebswelle montieren, dabei eine neue Befestigungsmutter verwenden und Drehmomentvorgabe beachten
- Probefahrt durchführen

Hinweis

Es empfiehlt sich die Maßnahme auf beiden Fahrzeugseiten durchzuführen.



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.