



Mitsubishi Galant **Alle Modelle von 1999 – 05.2001**

Geräusche von den hinteren Radlagern.

Wird bei diesen Fahrzeugen bemängelt, dass die hinteren Radlager Geräusche verursachen, ist eine mögliche Ursache eingedrungenes Wasser. Durch eine Undichtigkeit zwischen den Raddrehzahlsensoren und dem Achsschenkel gelangt das Wasser in die Radlager und führt zu Beschädigungen. Um den Fehler zu beheben, müssen die Radlager geprüft und bei Bedarf erneuert werden. Gleichzeitig sollte auf die Auflagefläche des Raddrehzahlsensors ein Dichtmittel aufgebracht werden, das ein erneutes Eindringen von Feuchtigkeit verhindert.

Bei Fahrzeugen ab 05.2001 werden geänderte Achsschenkel, mit einem O-Ring, verbaut. Ist es erforderlich bei diesen Modellen den Raddrehzahlsensor zu erneuern, sollte der O-Ring in jedem Fall mit erneuert werden.

Blitz-Info