

Brummgeräusch Kompressor Luftfederung

Beitrag von „horseman_101“ vom 26. Januar 2013 um 10:32

Als Neuer im Forum erst mal ein herzliches Hallo an Alle !

Kann leider nicht erkennen, ob der Tread schon geschlossen ist.

Trotzdem eine mögliche Ursache für das Brummgeräusch wenn der Kompressor läuft, das vorab bemerkt tatsächlich vom Kompressor verursacht wird.

Es trat bei mir nach ca. einem halben Jahr auf und ich hatte zuerst die Schwellerverkleidungen in Verdacht. Ich habe daraufhin alle Punkte der Verkleidung, die mit der Karosserie Kontakt haben mit einem Kunststoffkeder versehen. War aber umsonst. Das Geräusch war immer noch da.

Schließlich fand ich die Ursache: Um den Halteplatte, durch den die Äußere Befestigungsschraube gesteckt wird, geht eine Gummitülle bis um die Platte, die das Teil vom Unterboden entkoppeln soll. Und dieser Gummi ist einfach zu klein bemessen und ist, wahrscheinlich durch die Vibrationen, rausgerutscht. Das sieht man erst, wenn man die Schrauben rausdreht und hinschauen kann. Dadurch hatte die Montageplatte des Kompressors direkten Kontakt zum Unterboden.

Zuerst habe ich diese Gummitülle wieder um den Halter geschoben und das ganze wieder angeschraubt. Das Geräusch war weg; aber nach ein paar Tagen war es wieder da, weil das Teil immer wieder rausrutscht.

Lösung: Schraube entfernen, Gummischeibe drunter und gut is !

Es würde mich freuen, wenn ich zu einer Lösung des Problems beitragen konnte.

horseman_101