

Opel Zafira B - Strömungsgeräusche | HELLA

Opel

Zafira B

Modelljahr: 2005 -

Mit Klimaanlage

Strömungsgeräusche dringen in den Fahrzeug-Innenraum

Bei o.g. Fahrzeugen kann es beim betriebswarmen Motor zur Geräuschbildung aus dem Motorraum kommen. Dies tritt insbesondere beim Beschleunigen des Fahrzeugs und einer Motordrehzahl zwischen 2000 und 3000 U/min auf.

Als Ursache kommt ein fehlender oder falsch positionierter Dämpfungstreifen zwischen Rahmenlängsträger und Kältemittelleitung in Betracht.

Vergewissern Sie sich, dass der Dämpfungstreifen vorhanden bzw. korrekt montiert ist. Ggf. ist ein neuer Dämpfungstreifen anzubringen. Dabei darf die Kältemittelleitung den Rahmenlängsträger nicht berühren.

Ansonsten können die Strömungsgeräusche des Kältemittels über die Karosserie in den Fahrzeug-Innenraum übertragen werden. Es ist darauf zu achten, dass der Dämpfungstreifen an der Kante des Rahmenlängsträgers ca. 5mm übersteht.

Hinweis: Als Dämpfungstreifen eignet sich die Hella Art.-Nr. 9MJ 351 018-011