

Windgeräusche bei Betrieb der Lüftung

Beitrag von „coala“ vom 1. Mai 2010 um 18:09

Hallo!

Also ich kann mir kaum vorstellen, dass es an der Tür selbst liegt. Bei solch hohen Geschwindigkeiten sind die von außen einwirkenden Kräfte/Druckunterschiede sehr erheblich größer als der durch die eher geringe Luftmenge der Lüftung induzierte statische Überdruck im Fahrzeug. Zudem gibt es ja auch Entlüftungsöffnungen im Fahrzeug, durch die eine signifikante Druckdifferenz im Innenraum vermieden wird. Selbige würde sich nämlich schon bei geringen Werten durch unangenehmes Druckgefühl in den Ohren manifestieren. Wäre es nicht möglich, dass es mit der Lüftungsanlage (Problem mit der Klappenansteuerung o.ä. auf der Beifahrerseite...) selbst zusammenhängt?

Grüße
Robert