

# Pfeiffgeräusche Lüftung

**Beitrag von „Frank“ vom 12. Juni 2004 um 10:47**

Wo jetzt grössere Luftmenge zwecks Kühlung gefragt werden höre ich Pfeiffgeräusche aus dem Bereich von die hintere Ausströmer an B-Saule. Hat jemand gleiche Erfahrungen?

Frank

---

**Beitrag von „darkdiver“ vom 12. Juni 2004 um 10:50**

Hallo Frank, nein habe ich nicht, nur ist mir bekannt, dass dieses Problem bei VW bekannt ist 😊 ( zweimal bekannt in einem Satz )

Also auf zum Freundlichen und richten lassen.

Grüße

Eric

---

**Beitrag von „andreas“ vom 12. Juni 2004 um 11:55**

Damit die Klimaautomatik richtig arbeiten kann, müssen natürlich alle Ausströmöffnungen voll geöffnet sein. Ist die Temperatur dann erreicht und die Lüftergeschwindigkeit wird von der Steuerung reduziert, müsste das Pfeiffen auch wieder verschwinden. So geschehen bei meinem T. und Multivan.

---

**Beitrag von „Frank“ vom 12. Juni 2004 um 15:31**

Hallo,

Alles ist geöffnet, bei VW ist bekannt dass sich auf höhere Geschwindigkeiten ein Pfeiffgeraus entwickeln kann. Ursache ist ein loch in hintere Türen, wass für Produktionszweckr nötig ist. Auf höhere Geschindigkeiten entsteht ein Vakuum. Die lösung ist dass Loch abkleben, dies ist aber nicht mein Problem.

Frank

---

### **Beitrag von „Thanandon“ vom 12. Juni 2004 um 16:10**

Mein Techniker hatte das gleiche Problem bei einem V10. Er sass über 2 Tage an der Kiste, bis VW sich meldete. Ich weiß nur das es etwas ganz kleines war, das man ändern musste. Muss MOnTag nochmal nachfragen was es genau war und dann hier posten.

---

### **Beitrag von „Frank“ vom 14. Juni 2004 um 22:35**

Hallo Thanadon,

Hast du schon etwas bei dein Techniker in erfahrung gebracht?

Frank

---

### **Beitrag von „Simon“ vom 22. Juli 2004 um 02:52**

Hab das selbe Problem, jedoch kommt das nicht vom Ausströmer sondern von dem hochgezogenen Dreieck an der hinteren rechten Scheibe. Wenn man dieses schwarze Dreieck an die Scheibe presst pfeifts nicht mehr.

Gibt's schon was neues?

Loch abkleben? Wo ist das denn?

Gruß,  
Simon