

# Luftfederung eingefroren

**Beitrag von „dreyer-bande“ vom 6. Januar 2011 um 17:48**

Hallo,

kann eine Luftfederung einfrieren?

Mein Dicker zeigte am 30.12. die Meldung:

"Fehler Fahrwerk Stop"

Das passierte auf einer Bundesstraße mit Tempo 100 km/h im Offroad-Modus.

Vorher hat er sich immer bei höheren Geschwindigkeiten aus dem Modus abgesenkt.

Dieses Mal scheinbar nicht.

Der Werkstatt-Aufenthalt führte außer Löschungen im Fehlerspeicher zu keinem Ergebnis. Es war auch kurz vor Feierabend.

Der Dicke stand richtig schief.

Er lies sich noch ins Xtra-Level anheben.

Eine Absenkung in den Normal-Modus war aber auf der rechten Seite nicht möglich.

Böse Zungen meinten, dass lag am Fahrer, der hätte sich ruhig mal auf die rechte Seite setzen sollen.

Über den Jahreswechsel, bei gestiegenen Temperaturen scheint sich die Angelegenheit allein reguliert zu haben.

Jedenfalls brachte eine genauere Überprüfung am Montag kein Ergebnis, außer einer Rechnung für die geführte Fehlersuche und Sichprüfung.

Das Auto bewegt sich jetzt wieder völlig normal.

Daher meine Fragen:

Kennt dies Problem jemand?

Kann eine Luftfederung einfrieren?

Gruß