

Problem mit Luftfahrwerk

Beitrag von „svenska“ vom 5. April 2017 um 12:19

Hallo,
mein Dickerchen hat ein Problem mit seinem Fahrwerk.

Wenn ich ihn in den Xtra-Level fahren will kommt er dort nie an. d.h. im Display hört der oberste Balken nicht auf zu blinken.

Und meistens kommt dann die allseits beliebte Stop Fehlermeldung.

Ich habe über VCDS alles gemessen und angesehen. Die Regelung an sich funktioniert, der Kompressor baut druck auf und die Ventile machen alle auf und zu.

Aber das vordere rechte Rad und das linke hintere hinken hinterher. Sie erreichen nicht die volle Höhe im Xtralevel.

Differenz zwischen vorne links und vorne rechts ist immer ca. 21mm.

Hinten rechts und hinten links sind es ca. 15mm.

Aber egal ob ich hoch oder runterfahre der Abstand zwischen den Dämpfern bleibt gleich. Das Niveau verändert sich als im gleichen Verhältnis nur die Vorder und Hinterachse komme nicht auf gleiche Höhe.

Was sagt uns das jetzt? Sind da irgendwelche Sensoren kaputt oder doch die Restdruckventile?

Hat jemand nen Plan?

Grüße
svenska