

Frage

R50

Lenkwinkelsensor tauschen

Beitrag von „Sturmi“ vom 18.2.2025, 12:21

Mir gehts bei dem Thema drum ob das schon mal jemand gemacht hat? Also nicht ums codieren/programmieren/kalibrieren, sondern um die mechanische Arbeit dahinter.

Aufwand in h für einen Schrauber?

laut meiner Anleitung die ich hier liegen habe muss die Gelenkwelle am oberen Gelenk von der Lenksäule ab, dann LWS runter, neuen dran, Lenkwelle wieder auf die Lenksäule und dann anlernen usw.

Gruß

Sturmi

Beitrag von „baumschubser171“ vom 18.2.2025, 12:26

Schau mal da:

Beitrag

RE: Knacken der Lenksäule

@schroTTTi auf dem Bild sieht man das untere Lager der Lenksäule. Dahinter ist der Lenkwinkelsensor.

Gerade vor 2-3 Wochen hab ich das an meinem Blauen mit einem Würth - Spray (irgendein Multikultispray) eingesprüht und seither ist Ruhe.

WD40 darum, damit das in Spalte rein kommt. Siliconspray weiß ich nun nicht ob das kriechen kann. Kaputt gehn tut nix ob jetzt WD40 oder oder drauf gesprüht wird.

Oben gibts auch noch ein Lager. Einfach an alle beweglichen Teile etwas drauf gesprüht. WD40 ist



[tw21](#)

27.10.2024

Aber erstmal Kalibrieren, Fehler löschen und beobachten. Die meisten Fehler in dem Bereich erledigen sich dadurch.

Beitrag von „Sturmi“ vom 18.2.2025, 12:51

Kalibriert ist er jetzt, Fehler gelöscht, bin gespannt. Wenns wieder kommt werde ich ihn tauschen.

Gruß

Sturmi