

# **Neigungssensor G384 keinSignal, keine Kommunikation**

**Beitrag von „Da Hams“ vom 5. Juni 2018 um 20:45**

Servus liebe T-Gemeinde

Habe bei meinem Touareg R5 2.5tdi 7L Bj.2005 folgendes problem:

Beim Luftfahrwerk kam der Fehler Stop Fehler Fahrwerk in gelb dann in rot danach hing er rechts vorne und hinten voll oben daraufhin VCDS aktiviert und da kam Neigungssensor G384 kein Signal ,keine Kommunikation im Steuergerät 34 und im Komfortsteuergerät!

Dann bei VW nachgefragt daraufhin ja ok Neigungssenor neu geben und fertig.

Jetzt neu und siehe da Fahrzeug steht jetzt rechts ganz unten auf der Fahrerseite auf Offroad schief und die Fehlermeldung ist jetzt nur mehr im Komfortsteuergerät mit kein Signal, keine Kommunikation!!???

Muß der neue Sensor erst angelernt werden???

Der bei VW meint ja vielleicht ein Leitungsschaden??? Soll ich jetzt einige Hundert € in die Hand nehmen oder kann mir jemand helfen???!?!?

---

**Beitrag von „Kruemelmonster“ vom 5. Juni 2018 um 22:01**

Hallo ,

- Ja, nach dem Wechsel einem der Sensoren muss vollständig angelernt werden , dabei werden die Abstände Radhaus - Achse in verschiedenen Positionen auf einer ebenen Fläche gemessen und eingegeben , daraus errechnet dann das Steuergerät die Regelwerte ...., vorher werden die Sensoren nicht erkannt ...., es gibt dort auch verschiedene Generationen von den Sensoren , die spielen dann auch nicht miteinander ? Weiß noch nicht warum , habe da aber auch schon lange gesucht ....

Grüße aus Berlin , Kruemelmonster

---

**Beitrag von „Da Hams“ vom 5. Juni 2018 um 22:12**

Hallo Krümelmonster

Danke für die schnelle Antwort kannst du mir weiterhelfen da ich erst seit kurzem VCDS habe und das Neuland ist für mich.

Aber warum ist der Fehler noch immer Keine Kommunikation und nur im Komfortsteuergerät??#129300; Werde aber Morgen gleich mal versuchen die Sensoren zu Kalibrieren hab das hier schon gesehen die Blöcke 1-4 waren das glaub ich oder weist du vielleicht mehr bevor ich was vermassle???

Gruß Hams

---

### **Beitrag von „Da Hams“ vom 6. Juni 2018 um 07:05**

Der Sensor G384 ist nicht an den Rädern sondern ist im Kofferraum rechts verbaut.

---

### **Beitrag von „Da Hams“ vom 7. Juni 2018 um 11:18**

Hallo T-Gemeinde

Nach langer suche mit VCDS und einiges an herumprobieren und gefummel &#129322;&#128565;&#128565;&#129327;haben wir endlich den Fehler gefunden!!&#128549;&#128549;&#128549;

Es ist der VERTEILER was im Ar... ist!!&#128562;&#128562;

Aber auch der Neigungssensor G384 ist hinüber &#129300;&#129300;da hat wahrscheinlich das eine Ding das andere aufgeraucht. Morgen kommt der Verteiler und dann schaun wir mal ob er dann wieder gerade stehen kann&#129327;&#128556;&#128556;