Fehler Licht- und Regensensor

Beitrag von "ATI_POLE" vom 24. August 2015 um 21:15

Hallo Freunde,

ich habe vor kurzem einen VW Touareg ergattern können und habe gleich eine Frage an euch.

Habe den Fehlerspeicher ausgelesen und folgende Fehler stehen drin:

01520 - Sensor für Regen- und Lichterkennung (G397) 011 - Unterbrechung

01520 - Sensor für Regen- und Lichterkennung (G397) 008 - unplausibles Signal - Sporadisch

Habe bemerkt das der Regensensor wohl beim Wischen nicht funktioniert, sowie auch der Lichtsensor, da bei Automatiklicht auch bei Helligkeit das Licht an ist. Hab auch schon versucht über die Suchfunktion was passendes zu finden, aber hierfür keine brauchbare Lösung gefunden.

Würde mich über Hilfe sehr freuen.

Beitrag von "Janni" vom 25. August 2015 um 09:52

Moin,

vielleicht wurde schonmal die Frontscheibe gewechselt und dabei der Kabelbaum beschädigt oder der Steckverbinder nicht wieder richtig montiert?

Beitrag von "ATI_POLE" vom 25. August 2015 um 10:12

Ja eine neue Scheibe kam sogar rein...
dann muss ich da mal schauen!

Hoffentlich liegts nur daran, aber laut Fehler müsste es nur an ner Verbindung liegen?!

Beitrag von "ATI POLE" vom 3. September 2015 um 12:33

Also ich hab die Steckverbindungen mal geprüft, scheinen alle zu passen!!!

Folgender Fehler steht nun im Fehlerspeicher drin:

01520 - Sensor für Regen- und Lichterkennung (G397) 008 - unplausibles Signal

Denke es wird wohl ein defekter Sensor sein?!

Beitrag von "lumineszenz" vom 8. April 2016 um 21:03

Ich muss hier mal mit einsteigen. Nachdem mein Regensensor auch immer nur "unplausibles Signal" von sich gegeben hat. Habe ich heute den Sensor mal ausgebaut. Naja ich wusste ja, dass dort mal ne neue Scheibe reingekommen ist, aber die haben den Sensor mit handelsüblichem transparentem Silikon eingeklebt. Ein Koppelkissen existierte quasi nicht. Ich habe alle Silikonreste entfernt und einfach so wieder eingebaut. Fehler gelöscht und soweit alles okay, aber wenn ich in das Steuergerät direkt reingehe, zeigt er dann plötzlich "Sensor defekt".

Frage: Da ein neuer Sensor ca. 200 Flocken kostet, wollte ich mich in der eBucht umschauen. Mein derzeitiger Sensor heißt 7L0955559E. Kann ich auch einen 7L0955559A einbauen?

Grüsse Andi

Beitrag von "Bitburger" vom 15. April 2016 um 21:32

Zitat von lumineszenz

... Naja ich wusste ja, dass dort mal ne neue Scheibe reingekommen ist, aber die haben den Sensor mit handelsüblichem transparentem Silikon eingeklebt. Ein Koppelkissen existierte quasi nicht. Ich habe alle Silikonreste entfernt und einfach so wieder eingebaut. ...

Grüsse Andi

Ich kenne die Gepflogenheiten im Autoglasergewerbe nicht.

Ich kann Dir aber versichern, dass handelsübliches oder auch sonstiges Silikon bei der Aushärtung Essigsäure freisetzt. Diese greift erst den Lack an und dann den Stahl. Also rostet das unter der Scheibe - und zwar ordentlich.

Silikonkitt hat an einer Karosserie meiner Ansicht nach keine sinnvolle Funktion.