

Was ist das für ein Ding?

Beitrag von „Kameltreiber“ vom 2. Februar 2012 um 11:45

Hallo Touareg-Freunde,

über dem Innenrückspiegel meines T befindet sich eine Art Mini-Sonnenblende mit einem kleinen Loch in der Mitte (nach außen blickend). Was ist das? Eine Fotosensor, Kamera???

In der BA habe ich diesbezüglich nichts gefunden.

Danke im Voraus.

Gruß

Kameltreiber

Beitrag von „touaresch“ vom 2. Februar 2012 um 12:23

[Zitat von Kameltreiber](#)

Hallo Touareg-Freunde,

über dem Innenrückspiegel meines T befindet sich eine Art Mini-Sonnenblende mit einem kleinen Loch in der Mitte (nach außen blickend). Was ist das? Eine Fotosensor, Kamera???

In der BA habe ich diesbezüglich nichts gefunden.

Danke im Voraus.

Gruß

Kameltreiber

Hallo Kameltreiber,

müßte der Regensensor sein 🤖

> Heft 3.1. Bedienung Seite 98

Beitrag von „Kameltreiber“ vom 2. Februar 2012 um 13:56

Hallo,

hier ein Foto von DEM Ding 😊

[2012-02-02 13.37.25.jpg](#)

Beitrag von „VW-chen“ vom 2. Februar 2012 um 14:42

der Regensensor ist innen im Auto ?

Hoffentlich muss ich nicht mal heftig niesen 🤧

Aber ich geh mal eben in die Garage und schau mir das an.

Beitrag von „Franks“ vom 2. Februar 2012 um 15:00

[Zitat von VW-chen](#)

der Regensensor ist innen im Auto ? ..

Klar ist der innen im Auto aber er – der Sensor – reagiert ja nicht auf Wasser oder andere Arten von Feuchtigkeit sondern er ‘guckt’ von innen durch die Scheibe und sieht so Wassertropfen oder andere Verunreinigungen aussen auf der Scheibe.

gruss

frank

Beitrag von „VW-chen“ vom 2. Februar 2012 um 15:17

Jow, inzwischen erkannt 🤖

Das Loch ist auch in meinem T in dieser Blende.

Klappt man die gegen den Dachhimmel, trifft das Loch genau auf den Steg, der von der Befestigung des Innenspiegels auf der Frontscheibe nach oben geht.

In meinem technischen Unverstand bin ich immer davon ausgegangen, dass der Regen"erkenner" in diesem Innenspiegelbefestigungsteil zwischen diesem Teil und der Scheibe verbaut ist.

Im Handbuch 3.1, bei mir auf Seite 78, ist nur die Einstellung des Regensensors erklärt, dort anhand der Abbildung der Wippen der Waschanlage.

Diese Blende hab ich im Handbuch überhaupt nicht gefunden.

Kann auch dran liegen, dass ich mir grade wegen dieser Sache den Hals verdreht hab wie ne Giraffe. big grin not found or type unknown

Beitrag von „VW-chen“ vom 2. Februar 2012 um 15:20

Zitat

Klar ist der innen im Auto aber er – der Sensor – reagiert ja nicht auf Wasser oder andere Arten von Feuchtigkeit sondern er 'guckt' von innen durch die Scheibe und sieht so Wassertropfen oder andere Verunreinigungen aussen auf der Scheibe.

Würde aber doch nur funktionieren bei runter geklappter Blende.

Meine ist immer gegen den Autodachhimmel geklappt, da schaut der Sensor gegen Stoff.

Beitrag von „Janni“ vom 2. Februar 2012 um 15:34

..zieh das DING doch mal aus der Halterung. Hängt eine Leitung dran ist es ein Sensor, ansonsten ist es nur eine kleine Weisichnichwasblende 😊

Beitrag von „VW-chen“ vom 2. Februar 2012 um 15:40

Hab ich zumindest versucht.

Geht aber nur mit Gewalt, das war es mir dann nicht wert. 😞

Beitrag von „Janni“ vom 23. Februar 2012 um 09:24

Ich denke es ist nur eine Mini-Sonnenblende!

Beitrag von „Kameltreiber“ vom 23. Februar 2012 um 10:40

Morsche!

Sonnenblende ist wahrscheinlich richtig. Nur für was ist das Loch, in dem sich offensichtlich etwas aus Glas befindet (Linse? Optischer Sensor?).

Gruß

Kameltreiber

Beitrag von „Maniac“ vom 3. Mai 2017 um 05:37

Das Teil ist ne Sonnenblende die Du runterklappen kannst wenn die Sonne mal genau zwischen den anderen Blenden durchscheint. Hatte ich bei meinem Audi vorhin und vermisse es bei meinem Touareg nun ein wenig. 😞

Kann man das nachrüsten ?

Was das Loch aber da drin soll, entzieht sich meiner Kenntnis.

In meinem Touareg (T1, BJ 2008) ist der Regensensor im Fuss des Rückspiegels zusammen mit dem Lichtsensor und beide blicken direkt durch die Scheibe nach draussen ob es regnet bzw. wieviel Licht da "draussen" ist. Alles mit einer Kunststoffblende ummantelt und man sieht da nichts von innen.