

Automatisch abblendbare Außenspiegel gab es sowas, wenn ja kann man die nachrüsten?

Beitrag von „Hannes H.“ vom 7. Januar 2013 um 21:24

Nachdem meine letzten beiden Audis die automatisch abblendbaren Außenspiegel hatten, und nun mein Touareg nur einen automatisch abblendbaren Innenspiegel hat, möchte ich wenn möglich diese Außenspiegel nachrüsten. Gab es die überhaupt beim Touareg I, habe eine alte Preisliste gefunden, aber nichts von der Option gefunden...

MfG

Hannes

Beitrag von „Humvee“ vom 7. Januar 2013 um 21:42

Ja gab es.

Dein Aussenspiegel auf der Fahrerseite ist nich auto.Abblendbar ?

Bei mir der Innen und der linke Aussenspiegel.

Für die rechte Seite gibt es so nichts bei uns, aber ich glaub, wenn man sich einen aus UK für die Fahrerseite holt geht das dann auch für links.

Beitrag von „Hannes H.“ vom 7. Januar 2013 um 21:44

[Zitat von Humvee](#)

Ja gab es.

Dein Aussenspiegel auf der Fahrerseite ist nich auto.Abblendbar ?

Bei mir der Innen und der linke Aussenspiegel.

Für die rechte Seite gibt es so nichts bei uns, aber ich glaub, wenn man sich einen aus UK für die Fahrerseite holt geht das dann auch für links.

Nein, denke nicht, zumindest sieht es nicht so aus. Haben die abblendbaren Außenspiegel nicht einen Gummirand außen rum? Das hatte zumindest mein allroad so.

Welcher Ausstattungscode zeigt denn den automatisch abblendbaren Außenspiegel an?

MfG

Hannes

Beitrag von „Arndt“ vom 7. Januar 2013 um 21:52

Die gehörten zum Licht & Sicht Paket.

Wenn Du doppelte Sonnenblenden und einen Regensensor hast, dann solltest Du auch den abblendbaren Außenspiegel haben.

Beitrag von „Humvee“ vom 7. Januar 2013 um 22:03

In Österreich war der abblendbare Außenspiegel nicht im Licht & Sicht Paket dabei, sondern im Memorypaket "Premium"

Beitrag von „Hannes H.“ vom 7. Januar 2013 um 22:05

Ok Regensensor und doppelte Sonnenblenden sind vorhanden, dann sollte der linke Spiegel auch abblendbar sein.

Beitrag von „Humvee“ vom 7. Januar 2013 um 22:19

Hier war der abblendbare Außenspiegel dabei

Beitrag von „dreyer-bande“ vom 7. Januar 2013 um 23:59

[Zitat von Hannes H.](#)

Nachdem meine letzten beiden Audis die automatisch abblendbaren Außenspiegel hatten, und nun mein Touareg nur einen automatisch abblendbaren Innenspiegel hat, möchte ich wenn möglich diese Außenspiegel nachrüsten. Gab es die überhaupt beim Touareg I, habe eine alte Preisliste gefunden, aber nichts von der Option gefunden...

MfG

Hannes

Hallo Hannes,

so wie ich es sehen, fährst Du ein Facel-lift Modell?

Wenn ich es richtig in Erinnerung habe, waren die abblendbaren Außenspiegel beim Modelljahr 2005 im Memory-Paket 2 enthalten.

Der Spiegel senkte sich dann auch automatisch bei der Rückwärtsfahrt, wenn man es entsprechend programmiert hatte.

Die Teilenummer für das Spiegelglas rechts:

7L6 857 522C, links 521 E

Das Glas kostet nach meiner Info um die 280 Euro.

Ob dann ein einfaches umstecken möglich ist?

Gruß

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 01:30

[Zitat von dreyer-bande](#)

Hallo Hannes,

so wie ich es sehen, fährst Du ein Facel-lift Modell?

Die Teilenummer für das Spiegelglas rechts:

7L6 857 522C, links 521 E

Das sind aber die Teilenummern vom Vor Face-Lift !

Beitrag von „Hannes H.“ vom 8. Januar 2013 um 05:34

Das Memory Paket Premium habe ich mal nicht, habe zwar den Fahrersitz mit Memory, aber kein elektr. verstellbares Lenkrad ebenso nicht die autom. Gurte.

Muss heute mal schauen ob mein Fahrerspiegel noch abblendet, glaube aber nicht, d.h. aber die abblendbaren Spiegel erkennt man optisch nicht an der Gummilippe um das Glas so wie das bei meinem Audi war?

MfG

Hannes

Beitrag von „Hannes H.“ vom 8. Januar 2013 um 07:16

Was mir heute noch aufgefallen ist, dass der Fahrerspiegel einen umlaufenden Rand hat (so wie der geteilte 2. Bereich für den toten Winkel), das hat der Beifahrerspiegel nicht. Könnte das ein Anzeichen sein für die abblendbare Version? Wobei mir heute wieder nicht aufgefallen ist, dass der wirklich dunkler wird wenn hinten jemand kommt.

MfG

Hannes

Beitrag von „alevuz“ vom 8. Januar 2013 um 08:43

[Zitat von Hannes H.](#)

Wobei mir heute wieder nicht aufgefallen ist, dass der wirklich dunkler wird wenn hinten jemand kommt.

Hallo Hannes,

Habe die automatisch abblendbaren Spiegel, sogar beide Aussenspiegel und natürlich auch den Innenspiegel beim meinem Gölfchen.....

Ich vermute aber das die abblendbaren Spiegel nachts bei meinem Golf auch immer etwas dunkler bleiben und nicht jedesmal wenn niemand hinter einem fährt auf und ab blenden.....

Dazu würde ich dir empfehlen das System einfach mal Nachts zu deaktivieren und dann wieder zu aktivieren wenn dich von hinten jemand blendet....dann kannst du meiner Ansicht nach das Abblenden aller aktiven Spiegel recht gut erkennen.....

Dazu kommt halt immer noch dass die Ausspiegel beim Treg "recht hoch sind" und die Blendwirkung von hinten meiner Ansicht nach bei normal eingestellten Spiegeln deutlich geringer ist wie zb. beim Golf.....(solange zumindest bis etwas gleichwertiges nachkommt....)

SG

Alevuz

PS: Du könntest aber evt. mit VCDS versuchen diese Funktion zu testen... müsste eigentlich funktionieren.....

Beitrag von „Hannes H.“ vom 8. Januar 2013 um 09:19

[Zitat von alevuz](#)

Hallo Hannes,

Habe die automatisch abblendbaren Spiegel, sogar beide Aussenspiegel und natürlich auch den Innenspiegel beim meinem Gölfchen.....

Ich vermute aber das die abblendbaren Spiegel nachts bei meinem Golf auch immer etwas dunkler bleiben und nicht jedesmal wenn niemand hinter einem fährt auf und ab blenden.....

Dazu würde ich dir empfehlen das System einfach mal Nachts zu deaktivieren und dann wieder zu aktivieren wenn dich von hinten jemand blendet....dann kannst du meiner Ansicht nach das Abblenden aller aktiven Spiegel recht gut erkennen.....

Dazu kommt halt immer noch dass die Ausspiegel beim Treg "recht hoch sind" und die Blendwirkung von hinten meiner Ansicht nach bei normal eingestellten Spiegeln deutlich geringer ist wie zb. beim Golf.....(solange zumindest bis etwas gleichwertiges nachkommt....)

SG

Alevuz

PS: Du könntest aber evt. mit VCDS versuchen diese Funktion zu testen... müsste eigentlich funktionieren.....

Alles anzeigen

Ok, das mit dem VCDS wäre mal ein Versuch, unter welchem Punkt finde ich denn die abblendbaren Spiegel?

Das mit dem Schalter habe ich schon versucht, allerdings habe ich da keinen Unterschied bemerkt. Wenn der Spiegel kaputt wäre, dann sollte er ja zumindest an den Rändern einen blauen Schimmer haben (so habe ich das mal bei einem Audi mit abblendbaren Spiegeln gesehen).

MfG

Hannes

Beitrag von „alevuz“ vom 8. Januar 2013 um 09:23

[Zitat von Hannes H.](#)

unter welchem Punkt finde ich denn die abblendbaren Spiegel?

an den Rändern einen blauen Schimmer haben .

Hallo Hannes,

VCDS: leider müsste ich da auch nachstöbern..... evt. im Komfortsystem.....

Blauen Schimmer: Dies konnte ich noch nie beobachten.....

SG
Alevuz

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 12:23

Hallo,
die Funktion des Abblendens kannst nur beim Innenspiegel aus und einschalten.
Bei den Außenspiegeln bleibt diese Funktion, sofern man sie hat.
Man kann das mit einer Taschenlampe testen, wenn man im richtigen Winkel draufleuchtet, sieht man, das er dunkler wird.

Beitrag von „coala“ vom 8. Januar 2013 um 12:39

[Zitat von Humvee](#)

Hallo,
die Funktion des Abblendens kannst nur beim Innenspiegel aus und einschalten.
Bei den Außenspiegeln bleibt diese Funktion, sofern man sie hat.
Man kann das mit einer Taschenlampe testen, wenn man im richtigen Winkel draufleuchtet, sieht man, das er dunkler wird.

Servus Thomas,

ist das beim T I tatsächlich so gelöst? Frage nur, weil es sich beim T II eben anders verhält. Hier wird der Sensor im Rückspiegel benutzt und die Abblendfunktion auch für alle Spiegel gemeinsam ein- oder ausgeschaltet.

Beim Außenspiegel verbleibt auch ein etwa 5 mm breiter Rand, der nicht abgedunkelt wird. Das ist wohl konstruktionsbedingt, da das Glas ja randlos ist.

Grüße
Robert

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 13:18

Ja, ist so bei den Aussenspiegeln, die Abblendfunktion lässt sich nicht abschalten. Nur beim Innenspiegel und der nutzt zusätzlich auch den Sensor im Spiegel, der nach vorne gerichtet ist. Ach ja, wenn der Aussenspiegel abdunkelt sieht man auch den Rand.

Hatte ich alles schon mal getestet, ist aber schon länger her.
Aber zur Sicherheit teste ich das gleich nochmal.

Beitrag von „alevuz“ vom 8. Januar 2013 um 13:46

Mahlzeit,

Der Golf hat sicher keine Sensoren in den Außenspiegeln.....wird der Innenspiegel deaktiviert ist alles AUS !

SG
Alevuz

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 14:03

Hab es gerade getestet, aber leider ohne Erfolg beim Aussenspiegel.

Ob es jetzt über den Sensor vom Innenspiegel geht oder nicht 😞

Aber wenn man in Wiki jetzt die Funktionsweise eines automatisch abblendbaren Spiegel liest, muss es über LDR-Sensoren funktionieren, die den Lichtunterschied messen zw. vorne und hinten.

Beitrag von „coala“ vom 8. Januar 2013 um 14:18

[Zitat von Humvee](#)

Hab es gerade getestet, aber leider ohne Erfolg beim Aussenspiegel. [...] Aber wenn man in Wiki jetzt die Funktionsweise eines automatisch abblendbaren Spiegel liest, muss es über LDR-Sensoren funktionieren, die den Lichtunterschied messen zw. vorne und hinten.

Servus,

hatte ich mir schon fast gedacht, das wäre an Aufwand doch zu viel des Guten gewesen, selbst beim noch nicht so "entfeinerten" T I 😊 Der eine Sensor (frontseitig) ist derjenige, welcher auch für das automatische Fahrlicht zuständig ist und der andere, für den Lichteinfall von hinten, der sitzt neben der grünen LED im Rückspiegel.

Die Funktionalität bebemerkt man gut, wenn man tagsüber rückwärts aus der Garage fährt, dann dunkeln die Spiegel nämlich auch etwa ab und man sieht auch schön den Rand am Außenspiegel, welcher des Nächtens ja nicht weiter auffällt.

Grüße
Robert

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 14:51

Den Innenspiegel kann man testen, wenn man mit einer Taschenlampe draufleuchtet, dann dunkelt er auch ab, aber am Aussenspiegel sieht man da keine Veränderung.

Beitrag von „coala“ vom 8. Januar 2013 um 15:15

[Zitat von Humvee](#)

Den Innenspiegel kann man testen, wenn man mit einer Taschenlampe draufleuchtet, dann dunkelt er auch ab, aber am Aussenspiegel sieht man da keine Veränderung.

Servus,

ja wie jetzt 🤔 Der Sensor am Rückspiegel steuert doch den/die Außenspiegel mit, in Ermangelung eines weiteren, abgesetzten (und m.E. auch unnötigen) Sensors am

Außenspiegel. Beim Beleuchten des Sensors am Innenspiegel muss dann logischerweise auch an den Außenspiegeln abgedunkelt werden. Oder meinst du, es passiert (zwangsläufig) nichts, wenn du auf den Außenspiegel leuchtest?

Grüße
Robert

Beitrag von „Humvee“ vom 8. Januar 2013 um 16:51

Wenn ich auf den Innenspiegel leuchte, dunkelt nur der Innenspiegel ab.

Am Aussenspiegel tut sich gar nix.

Haben es jetzt mit einem anderen Fahrzeug getestet, schön hinter mir plaziert und volles Licht.

Innenspiegel dunkelt ab und der linke Aussenspiegel.

Wenn man jetzt aber am Innenspiegel den Knopf für den abblendbaren Spiegel ausschaltet, ist die Funktion am Innenspiegel auch aus, aber der Aussenspiegel dunkelt trotzdem ab.

Beitrag von „Hannes H.“ vom 8. Januar 2013 um 21:16

Ok, danke mal für die vielen Infos. D.h. zusammenfassend gesagt, sollte bei mir der linke Spiegel abblendbar sein, und der Sensor dafür liegt im Innenspiegel. Gesehen hab ich es nicht, ich muss aber auch dazu sagen, dass der Innenspiegel auch nicht wirklich abdunkelt, obwohl ich den Schalter habe. Es könnte aber auch der Grund sein, dass das Fenster hinten ab Werk abgedunkelt ist, und auch nicht besonders sauber ist. Ich werde mal am Wochenende den Wagen waschen und mal alles testen.

Aber die Nachrüstung des rechten Spiegels sollte dann auch möglich sein, durch einfaches Tauschen des Spiegelglas? Ich wusste jetzt gar nicht, dass VW beim Facelift die Außenspiegel auch verändert hat, d.h. es passt nur ein Spiegel von einem Faceliftmodell.

MfG

Hannes

Beitrag von „Basti46120“ vom 26. Februar 2022 um 12:56

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/17461-automatisch-abblendbare-au%C3%9Fenspiegel-gab-es-sowas-wenn-ja-kann-man-die-nachr%C3%BCste/>

Hallo,

da es dieses Thema schon gibt, wollte ich kein Neues eröffnen.

Wenn man zB so wie bei meinem Fahrzeug nicht das Licht&Sicht Paket hat, dann wird eine Umrüstung so einfach durch Austausch der Hardware nicht zu bewerkstelligen sein nehme ich an, oder?

Beitrag von „donadi“ vom 27. Februar 2022 um 00:10

Ich glaube nicht, dass man das einfach tauschen kann. Immerhin muss der Kabelbaum die entsprechenden Leitungen haben. Bei nur Spiegelheizung sind es zwei, bei automatischer Verdunkelung sind noch zwei Leitungen zusätzlich dran.

Also egal welches Paket man hat, laufen nur zwei Leitungen an den Spiegel, ist die Nachrüstung aufwendiger. Man müsste rausfinden wo das Signal abzugreifen ist und ob man sich da ohne weiteres dranhängen kann.

Hier sieht man das auf dem Foto:

<https://www.ebay-kleinanzeigen.de/s-anzeige/7168...249573-223-8349>