

LED Rückleuchten scheuern an Karosserie den Lack weg

Beitrag von „Mike3.80“ vom 23. März 2015 um 17:25

Hallo Zusammen,

ich habe ja nun seit ein paar Tagen meinen neuen Touareg.

Mir ist eben aufgefallen, dass die LED Rückleuchte oben an der Karosserie also am Seitenteil scheuert. Die Leuchte liegt dort quasi an. War heute beim VW Servicepartner, dort wurden Fotos gemacht und es wird eine Meldung nach WOB geben. Der Lack an der linken Fahrzeugseite ist bereits durchgeschliffen, hier droht Rost.

Achtet bei euch auch mal bitte darauf, bevor der gute Touri vom rost zerfressen wird.

Ich warte nun auf Rückmeldung bzgl. einer Lösung. Wird aber wahrscheinlich auf eine Lackierung hinaus laufen.

Beitrag von „Castro67“ vom 23. März 2015 um 19:53

Kommen Bilder?

Beitrag von „Mike3.80“ vom 23. März 2015 um 20:20

Kann morgen mal versuchen welche zu machen! Ist nur noch im Anfangsstadium und nicht viel zu erkennen! Habe es auch eher durch Zufall entdeckt!

Beitrag von „Mike3.80“ vom 25. März 2015 um 21:04

Info seitens des Herstellers:



Beide Seitenteile und die Stoßstange werden lackiert! Leider noch nicht geschafft Bilder zu machen!

Beitrag von „Touaräg“ vom 31. März 2015 um 17:57

Hallo,
kann ja nicht die Lösung sein?
Die Frage ist, warum scheuert es dort???
Grüße

Beitrag von „T-Bone Shifter“ vom 31. März 2015 um 21:32

Hi!

Eventuell hatte ja dein Dicker mal einen "Hecktreffer" bekommen, der dir verschwiegen wurde. Und warum sollten gerade die LED Rückleuchten scheuern.  Bauformtechnisch sind die Normalos und die LED Leuchten ja gleich. Bei mir scheuert nix. 

LG
Manu

Beitrag von „Castro67“ vom 31. März 2015 um 22:16

Ist das hier überhaupt ein ernsthafter Beitrag???

An den Threadersteller... Inhaber/GF eines VW Autohauses mit V10TDI ???

Was ist dann der neuer Treg für einer???

Erklär dich mal und was ist mit Bildern???

Sorry aber ich hol dann mal das Trollspray 😊

Beitrag von „Mike3.80“ vom 31. März 2015 um 22:54

[Zitat von T-Bone Shifter](#)

Hi!

Eventuell hatte ja dein Dicker mal einen "Hecktreffer" bekommen, der dir verschwiegen wurde. Und warum sollten gerade die LED Rückleuchten scheuern. 😞 Baufarmtechnisch sind die Normalos und die LED Leuchten ja gleich. Bei mir scheuert nix. 🛠️

LG

Manu

Das ist auszuschließen, da er komplett nachlackierungsfrei ist!

Das mit den LED Leuchten hab ich explizit erwähnt, da mein Vorgänger Touareg nur normale RL hatte und da dieses Problem nicht war!

Die Rückleuchte ist zu eng eingepasst, ich versuche morgen mal Bilder zu machen! Die RL sind richtig scharfkantig, das bekommt dem Lack nicht!

Beitrag von „Mike3.80“ vom 31. März 2015 um 22:57

[Zitat von Castro67](#)

Ist das hier überhaupt ein ernsthafter Beitrag???

An den Threadersteller... Inhaber/GF eines VW Autohauses mit V10TDI ???

Was ist dann der neuer Treg für einer???

Erklär dich mal und was ist mit Bildern???

Sorry aber ich hol dann mal das Trollspray 😊

Alles anzeigen

V10??? Deshalb hab ich es auch im T2 Bereich geposted!

Ist ein T2 V8 TDI, wobei die Motorisierung wohl völlig egal sein sollte!

Beitrag von „Mike3.80“ vom 1. April 2015 um 22:23

Hier die Bilder bei ausgebauter Rückleuchte! Bilder zeigen jeweils die Fahrerseite, Beifahrerseite sieht identisch aus!

Bis dato ist "nur" der Lack ab, aber falls da nichts gemacht wird kommt irgendwann der Rost!

Beitrag von „Wösti“ vom 9. April 2015 um 14:14

Halli Hallo,
habe das selbe Problem. War auch schon beim freundlichen, mal sehen was der sagt.

Grüße
Wösti

Beitrag von „Mike3.80“ vom 9. April 2015 um 14:24

[Zitat von Wösti](#)

Halli Hallo,
habe das selbe Problem. War auch schon beim freundlichen, mal sehen was der sagt.

Grüße
Wösti

Dann braucht der Castro67 wohl doch kein Trollspray holen....

Berichte mal von Deinem Ergebnis. Meiner kommt heut oder morgen aus der Lackiererei zurück!

Beitrag von „curio“ vom 9. April 2015 um 17:45

Mal ne dumme Frage:

Was hilft denn die neue Lackierung wenn an dem Rücklicht nix geändert wird, das scheuert doch genauso wie vorher?!

Happy Day

Achim

Beitrag von „dreyer-bande“ vom 9. April 2015 um 18:34

[Zitat von curio](#)

Mal ne dumme Frage:

Was hilft denn die neue Lackierung wenn an dem Rücklicht nix geändert wird, das scheuert doch genauso wie vorher?!

Happy Day

Achim

Hallo,
eigentlich kann es hier nur blöde Antworten geben!:)D

Gruß

Beitrag von „Mike3.80“ vom 9. April 2015 um 20:10

Die Rückleuchten werden entgratet und es wird eine Schutzfolie aufgeklebt!

Beitrag von „Castro67“ vom 10. April 2015 um 11:07

[Zitat von Mike3.80](#)

Die Rückleuchten werden entgratet und es wird eine Schutzfolie aufgeklebt!

Die Folie aber auf den Lack???

Beitrag von „Mike3.80“ vom 10. April 2015 um 11:48

Ja, so habe ich das verstanden!

Beitrag von „Franks“ vom 10. April 2015 um 18:30

ob das so sinnvoll ist, mit der Folie? Immerhin macht die dann das Spaltmass zwischen Leuchte und Karosserie noch enger, wenn das vorher schon nicht gepasst hat dann passt es mit der Folie erst recht nicht. Und auch wenn diese Folien strapazierfähig sind, einem konstanten Rubbeln der Leuchten hält sie nicht auf Dauer stand.

Wenn die Leuchte nicht passt dann ist das ein Problem, welches nicht mit einer Folie gelöst werden kann

Gruß

frank

Beitrag von „Mike3.80“ vom 10. April 2015 um 18:40

Da gebe ich Dir vollkommen Recht!

Ich denke das entgraten der Rückleuchte wird sehr viel dazu beitragen, dass es nicht wieder vorkommt!

Hab die Leuchte selbst in der Hand gehabt, ist wirklich scharfkantig!

Beitrag von „coala“ vom 10. April 2015 um 18:45

Zitat von Franks

[...] Wenn die Leuchte nicht passt dann ist das ein Problem, welches nicht mit einer Folie gelöst werden kann [...]

Servus,

das sind dann die sogenannten "ungünstigen Toleranzen", welche mit einer Lösung angegangen werden, die mich in ihrer Professionalität vom Ansatz her hieran erinnert: [KLICK](#) 🙏

Grüße
Robert

Beitrag von „Castro67“ vom 22. April 2015 um 10:30

So ein Feedback von mir 😊

Habe ausnahmsweise dem "Troll" (Bitte um gerechte Bestrafung) gefolgt und meine Rückleuchten kontrolliert.

Meiner ist ja brand New (EZ02.15) und siehe da, die eine zeigte Lackverformungen an der Karosserie wegen zu engem Spaltmaß.

Habe den Kleinen also vorgestern beim Freundlichen gehabt und siehe da, Problem bekannt. Die Auflagepolster zwischen Karosserie und Scheinwerfer lösen sich wohl öfters und dann

verschiebt sich die ganze Einheit.

Jedenfalls sind meine jetzt gleich mal gerichtet bevor schlimmeres passiert.

Also kontrolliert am besten regelmäßig eure Heckscheinwerfer ob sie noch richtig sitzen.

Greatz Castro

Beitrag von „boxster36“ vom 4. Oktober 2016 um 09:58

Hallo

habe heute auch mal die Rückleuchten kontrolliert, hier das Ergebnis: