

# VW Touareg AGR Kühler ist Defekt

Beitrag von „coala“ vom 27. Oktober 2020 um 09:15

[Zitat von MaxDerNeue](#)

Servus

Ich hab das folgende Problem das bei mir im Kühlmittel Behälter, wie Seifen Schaum Blasen raus treten extrem viel aber im Behälter ist keine Spur von Öl

Lg

[Zitat von pe7e](#)

Hi,

@ MaxDerNeue:

ich möchte mal zusammenfassen:

[12. September 2020](#)

"Hallo Freunde,

Ich hab folgendes Problem mit meinem Touareg, nach dem bei mir die Zylinderkopfdichtung Repariert wurde und alles ohne Probleme lief, ist mir vor 4 Tagen auf der Autobahn die Kühlmittel Anzeige auf 130 Grad gesprungen. [...]

Alles anzeigen

Servus MaxDerNeue,

nachdem du jetzt *noch* ein weiteres Thema zu den bereits eröffneten in der selben Thematik aufgemacht hast, habe ich die Beiträge aus der x-ten Variante mal hier hinein kopiert. Ich hatte dich ja bereits bei deinen Themen in Sachen Rückfahrkamera [darauf hingewiesen](#), dass du bitte nicht ständig für ein und dieselbe Thematik ein weiteres Thema aufmachen möchtest. Scheinbar nur erfolglos, denn nun machst du hier munter weiter und eröffnest wiederum ein neues Thema, zudem ohne jegliche Angaben zum Fahrzeug. Es ist nicht Sinn der Sache, dass andere User in mühevoller Kleinarbeit für dich übernehmen, deine zugehörigen alten Beiträge zu suchen und zusammenzufassen, damit alle anderen wieder einen Bezug zum ursprünglichen Kernproblem finden 🙄.

Schon mal drüber nachgedacht, dass das komplett unübersichtlich wird...? Ist es ja jetzt schon, wie du eigentlich unschwer selber merken solltest. Falls du nun nochmals ein neues Thema zu

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/25690-vw-touareg-agr-k%C3%BChler-ist-defekt/?postID=315415#post315415>

deinen bereits bestehenden Problematiken aufmachen solltest, dann werde ich das kommentarlos löschen, denn irgendwann ist es auch genug, wenn entsprechende Hinweise nicht beachtet werden und ständig weitere Themen erstellt werden, mit neuen Überschriften aber gleichem Bezug.

Grüße und mit der Bitte um nunmehrige Beachtung

Robert