

# Rückfahrkamera

**Beitrag von „Fonsito“ vom 29. Mai 2013 um 15:55**

Hallo Leute,

ich will mir auch eine Rückfahrkamera in meinen Touareg V6 TDI Bj. 2008 einbauen.

In der Bucht wimmelt es von Angeboten für Original VW RFK Low (RGB) Ausführungen zum Direktanschluß an ein RNS510 über den 26pol. Stecker, samt 6,8m Kabelsatz für 179 €, d.h. kein Steuergerät, aber auch keine Lenkeinschlagslinien, nur statische Bereichslinien.

Das würde mir aber völlig genügen!

Zunächst, ich habe eine normale Heckklappen-Griffleiste am Touareg, mit elektr. Öffnen und Schliessen der Heckklappe, ohne die Möglichkeit der Kameraaufnahme.

Es sind 2 VW Kameratypen die interessant sind:

1. VW 5T0980551 Modell für T5 Multivan + Touareg 2007-2009 (Kamera nicht in Griffleiste integriert, soll aber garantiert mit Touareg funktionieren -> Griffbastelei, Dichtungsproblem, übel)
2. VW 1T0827566B Touran oder 5N0827566J Tiguan (Kamera in Griffleiste integriert)

Interessanter sind die RFK Low CAMs (RGB kein FBAS) für den Touran oder Tiguan, da hier die Kamera bereits in einer Griffleiste, wie bei der Original RFK High Kamera für den Touareg, verbaut sind.

Spricht irgendwas dagegen, daß die Varianten 1T0827566B/5N0827566J direkt an meinem RNS510 funktionieren sollten? (Firmware 3810)

Passen die Griffleisten auch für den Touareg I (Bj. 2007 - 2009) ?

Hat das schon mal einer probiert?

Was muss man denn da genau mit VCDS codieren?

Da die RGB CAMs direkt am RNS510, ohne Steuergerät hängen, ist das doch nichts anderes, als wenn man ein RGB-Signal direkt draufgibt. Durch den Anschluß des Rückwärtsgangsignals, wird nicht nur die Kamera bestromt, sondern auch gleichzeitig das Signal auf den Eingang des RNS510 gegeben, damit das Gerät auf diesen RGB-Eingang umschaltet und das signal am Display dargestellt wird.

Das hat doch mit VCDS-Codierung eigentlich nichts mehr zu tun, oder?

MfG

Fonsito