

# Radio Tausch RNS510

## Beitrag von „Heimi“ vom 7. Dezember 2021 um 19:45

Moin, ich hoffe mir kann man hier helfen. Ich habe einen Touareg 7l Bj 12.2008 r line mit DynAudio, Rückfahrkamera und in der Mittelarmlehne ist die Handykoppelladeschale.

Ich möchte gerne im Auto mit Fse telefonieren, Musik abspielen und über Smartphone abspielen können, bekomme mein Huawei P30 nicht gekoppelt. Die Lenkrad Steuerung und die Rückfahrkamera sollten auch weiterhin nutzbar sein. Könnt ihr mir da weiter helfen? Ich steige irgendwie nicht mehr durch. Das Radio oder Navi braucht ne spezielle Steuerung für DynAudio oder ich. Möchte auch gerne navigation mit live Verkehr, Staumeldungen haben.

Vielleicht hat das ja schon mal jemand so ähnlich gebaut. Bin um jeden Tipp und Anleitung dankbar.

Grüße Heiko

---

## Beitrag von „pe7e“ vom 7. Dezember 2021 um 19:54

Hi,

Lass das RNS 510 drin und rüste es mit einem Fiscon FSE Modul auf. Das kann dann jedes Hardy bedienen und das sogar vollständig integriert im RNS und BC.

Am besten dein Anliegen und deine vorhandene Konfiguration an Fiscon senden und um Hilfe bitten. Die sagen dir dann welches Modul und welche Adapter du benötigst. Das sollte dann Plug &Play gehen.

Gruß Peter

---

## Beitrag von „Heimi“ vom 8. Dezember 2021 um 16:20

Super danke dir Peter,

Das werde ich mal so machen.

Heiko

---

### **Beitrag von „Heimi“ vom 10. Januar 2022 um 12:44**

So Fiscon ist montiert, Freitag geht es zum VW Händler zum Programmieren. 📺📺📺📺

---

### **Beitrag von „Heimi“ vom 14. Januar 2022 um 17:39**

Klasse Fse funktioniert, streamen vom Handy klappt auch super.

Danke Peter

---

### **Beitrag von „Parasol“ vom 20. Januar 2022 um 15:15**

Verrätst Du uns bitte noch, welches Fiscon-Modul genau Du verbaut hast? Ist bestimmt auch für viele andere interessant. Merci!

---

### **Beitrag von „Heimi“ vom 17. Februar 2022 um 12:57**

Sorry das ich mich erst jetzt melde, ich habe das Fiscon plus mit Mikro in der Lampe. Ich habe mit denen telefoniert und mich beraten lassen.

Heiko