

Nachrüstung bzw Tausch AUX-IN gegen Multimediaadapter für bspw. Ipod oder USB

Beitrag von „Mike3.80“ vom 12. Dezember 2014 um 09:22

Hallo Zusammen,

habe einen T2 MJ 2011. Navi RNS 850. Serie ist in der Mittelarmlehne ein AUX-IN verbaut. Nun habe ich mir ein Multimediatecker (Anschluss für externe Audioquellen R199) besorgt TN 7P1971086, dieser wird im Handschuhfach am "Interface" bzw Navirechner hinten angeklemt und bietet dann die Möglichkeit über ein weiteres Adapterkabel ein Ipod oder USB Stick anzuschliessen. Der AUX-IN muss dann weichen!

Im Anschluss muss das ganze noch codiert werden, hat da jemand ne Codierung zur Hand? Ich muss dem STG jetzt "nur" sagen, dass da kein AUX-IN mehr ist, sonder ein Multimediadingsbums.

Mit dem originalen Tester kann man nur über SVM-Codes codieren.

Hat jemand eine Idee?

Beitrag von „Zed“ vom 12. Dezember 2014 um 10:34

moin,

das lässt sich über das Hidden oder Green Menu des RNS 850 machen - ich kann aber jetzt nicht mehr genau sagen wo. Sinngemäß hieß dass "NoAux/BT/AMI" oder so.

CU
Götz

Beitrag von „Mike3.80“ vom 12. Dezember 2014 um 17:29

Hat funktioniert!

Habs im "Green Menü" freigeschaltet.

Folgender Pfad:

/usb

ganz oben den Punkt "Hub + iPod/USB cable support" aktivieren

weiterhin hab ich unter folgendem Pfad:

/diagnose/settings/ami_aux den Punkt

AMI auf "enable" geändert und den Punkt AUX auf "disable" geändert!

LÄUFT!

Der Inhalt kann nicht angezeigt werden, da Sie keine Berechtigung haben, diesen Inhalt zu sehen.

Der Inhalt kann nicht angezeigt werden, da Sie keine Berechtigung haben, diesen Inhalt zu sehen.

Beitrag von „Klempnermeister“ vom 14. Dezember 2014 um 12:58

Moin zusammen,

ist die Nachrüstung wirklich so relativ einfach ?  

Gruß Peter

Beitrag von „Mike3.80“ vom 14. Dezember 2014 um 14:10

Ist echt Mega easy!

Musst nur im Handschuhfach den Rechner vom RNS rausziehen und an der Rückseite das Kabel anklemmen!

Dann den AUX Anschluss abklemmen und ein weiteres Kabel einstecken!

Dann nur den Multimedia Anschluss ins Handschuhfach ziehen und fertig!

Kann gerne die Teilenummern mitteilen, wenn Interesse besteht!

Beitrag von „Klempnermeister“ vom 14. Dezember 2014 um 16:12

Na Super,
her mit den Nummern!😋👍
Gruß Peter

Beitrag von „Mike3.80“ vom 15. Dezember 2014 um 14:15

Hier die benötigten Teilepositionen:

- Adapter Leitung: 7P1971086, kostet Netto ca € 95,-
- Aufnahme für ins Handschuhfach zur Befestigung der o.g. Leitung 7P6857245A : ca € 20

Dann braucht Ihr noch das entsprechende Kabel um das gewünschte Gerät (Ipod, USB Stick etc) anschliessen zu können.

Nun zum eigentlich BESTEN Effekt bei der ganzen Sache. Ich habe bei mit einen Ipod Touch angeklemt, dieser wird ZUSÄTZLICH über Bluetooth verbunden und dient als Adressbuch für meine gesamten Telefonkontakte. Telefonieren erledige ich über die SIM Karte im Handschuhfach.

Also gleich 2 Fliegen mit einer Klappe geschlagen, Telefonkontakte alle da und Musik.....

Beitrag von „Mike3.80“ vom 18. Dezember 2014 um 17:09

ACHTUNG, DA OBEN STEHT EINE FALSCH E TEILENUMMER!

Aufnahme fürs Handschuhfach hat die Nummer 4F0035909, die oben genannte Nummer wird NICHT gebraucht!!!

Beitrag von „Dilara-Nur“ vom 28. September 2020 um 20:17

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/19936-nachr%C3%BCstung-bzw-tausch-aux-in-gegen-multimediaadapter-f%C3%BCr-bspw-ipod-oder-usb/>

Hallo zusammen komme aus dem Raum NRW Essen kann mir jemand das einbauen.habe mir von a-Sure bestellt kann es leider nicht einbauen und finde keinen der es für mich einbaut..!!

Beitrag von „micha912“ vom 28. September 2020 um 22:14

Gab es zu dem Teil auch ne Beschreibung? Dann schick sie mir mal. Du scheiterst ja scheinbar nur an dem beigen Stecker...

Beitrag von „Dilara-Nur“ vom 30. September 2020 um 00:34

Super da hat sich jemand gemeldet

Beitrag von „Dilara-Nur“ vom 30. September 2020 um 00:35

Hab nur das hier

Beitrag von „caravella“ vom 30. September 2020 um 11:46

Hallo Dilara-Nur,

untert diesem Link gibt es doch alles was es zum Einbau braucht.

<https://a-sure.com.hk/collections/vo...reg-rns850-abw8>

Gruß Chris