

DVB-T Lösung im Touareg

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:10

So...hier gehts weiter!

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:17

Hier erst einmal ein paar Infos:

DVB-T: Ab sofort ist digitales Fernsehen auch in ihrem Auto möglich.

DVB-T:

Digital-Video-Broadcasting-Terrestrial, kurz DVB-T, bedeutet digitaler TV-Empfang über Antenne, mobil im Auto oder stationär zu Hause.

Zukünftig wird diese neue Übertragungsmethode die analoge Übertragung von Fernsehprogrammen schrittweise ablösen.

Mit wachsender Flächendeckung von DVB-T wird Fernsehempfang nun auch im Fahrzeug interessant.

DVBT bietet im Vergleich zu „alten“ TV-Lösungen :

- größere Programmvierfalt
- stabilere und bessere Bild- und Tonqualität
- elektronische Programmzeitschrift (EPG)

Um im KFZ einen stabilen TV-Empfang zu gewährleisten sind spezielle Diversity-Doppel-Tuner notwendig:

„Diversity“ bedeutet hierbei den Empfang mit mehreren Antennen.

Eine Antenne in Front- oder Heckscheibe, eine zweite in einer Seitenscheibe.

Die so über beide Tunerteile empfangenen Signale werden zusammengefasst und verstärkt.

Dies sorgt für einen deutlich besseren und stabileren TV-Empfang, auch während der Fahrt.

Die umfangreichen Einbaumöglichkeiten ermöglichen Anbindungen an serienmäßige Navigationssysteme mit großen Monitoren, sowie nachträglich eingebaute Geräte wie z.B.

Decken- und Kopfstützenmonitore, Radios mit TFT Displays usw.

Abdeckung und Empfang

Die bisher eingerichteten Versorgungsgebiete unterteilen sich in 3 Zonen (siehe Beispiel rechts). Im inneren Bereich ist der Empfang bereits mit einfachen Anlagen sehr gut und stabil. Im mittleren Bereich können Umgebungsbedingte Störungen auftreten. In der äusseren Zone ist der Empfang teilweise nur noch eingeschränkt möglich. Um das Optimum an Empfangsqualität zu gewährleisten ist ein Diversity-Doppel-Tuner unbedingt notwendig. Dabei sollten die Antennen für horizontale wie auch vertikal polarsierte Signale verwendbar sein. Die Antennen sollten möglichst weit voneinander entfernt montiert werden. Bei Scheibenantennen ist ein Mindestabstand von ca. 4cm vom Scheibenrand einzuhalten.

[Mehr Infos zu DVB-T](#)

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:20

Was ist ein Diversity-Doppel-Tuner? Ein Beispiel Gerät!

Digitales Fernsehen im Auto.

Der SE 863-T ist ein digitaler DVBT Fernseh-Tuner der speziell für den Empfang im Auto entwickelt wurde.

Dank seines Doppel-Tuners ist der Empfang selbst bei höheren Geschwindigkeiten noch möglich.

2 Scheiben-Antenne , externer IR-Sensor und Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.

DVBT-TV Tuner SE863-T incl. Antennensatz

2 Scheiben-Antenne , externer IR-Sensor und Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge

- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangspiegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 18, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:25

Mehr Infos & feedback

Der Eastern-Tuner an sich ist spitze, arbeitet als adaptiver Doppeltuner. Die ersten Kundenfeedbacks sind absolut Positiv. Ein Kunde mit einem T5 berichtete, dass er im Rhein/Main Gebiet bis 180 absolut super Empfang hatte. Ein anderer Kunde in Wiebaden sagt, er habe im Stadtgebiet Wiesbaden keinerlei Störungen feststellen können.

Der Tuner ist absolut nicht mit irgendwelchen umfunktionierten Home Set-Top Boxen zu vergleichen!!!

Zusätzlich hat er Video und Audio-Eingänge, wer also bereits einen DVD-Player-Satz von uns hat benötigt eigentlich nur den Tuner und ein A/V-Chinckabel, dann kann er den Tuner zwischen DVD-Player und Video-Interface setzen, Stromversorgung kann er am Kabelsatz des DVD-Players mit anschließen. Der Tuner hat Zündlogik, schaltet also mit "Zündung" ein und aus.

2 Antennen sind im Lieferumfang enthalten, die kann man entweder "einfach" mit mitgelieferten Saugnäpfen an die Scheiben machen oder mittels doppelseitigem Klebeband

aufkleben.

Montage sollte 1 Antenne in der Frontscheibe (Oberkante über Innenspiegel o.ä) und 1 Antenne in einer hinteren Seitenscheibe erfolgen. Das hat bei unseren Tests den besten Empfang gebracht.

Beitrag von „nachbar“ vom 14. Juni 2005 um 21:29

@ Thanandon

Kommt das Ganze wieder von TomB?

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:29

Sets: Preise stehen noch nicht fest!!!

1. Tuner alleine

Digitales Fernsehen im Auto.

Der SE 863-T ist ein digitaler DVBT Fernseh-Tuner der speziell für den Empfang im Auto entwickelt wurde.

Dank seines Doppel-Tuners ist der Empfang selbst bei höheren Geschwindigkeiten noch möglich.

2 Scheiben-Antenne , externer IR-Sensor und Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.

2. Tunersatz für Fzge mit TV-Tuner ab Werk

TV-Aufrüstsatz DVBT-TV

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge mit analogem TV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset für Serien-TV-Tuner (doppelt abgeschirmt) Versorgungskabelset für

DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge
- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangsspegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 1/8, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

3. Tunersatz für Fzge ohne TV-Tuner ab Werk

DVBT-TV Komplettsatz

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge ohne analogenTV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Video-Interface und Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset (doppelt abgeschirmt), Versorgungskabelset für DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge
- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangspiegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 1/8, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

Einbaupaschale wird um die 80.00 € liegen.

Beitrag von „Thanandon“ vom 14. Juni 2005 um 21:32

Hallo Thomas,

Ja, Tom und ich zerbrechen uns gerade den Kopf!!! 😄

An diese Stelle auch herzlichen Dank an Tom für sein Geduld und Unterstützung! 🙏🙏

Wie bereits am Anfang erwähnt, kommt eine gewisse Firma leider nicht in Schwung und kann die benötigten Adapter liefern. Wir hoffen mit einer baldigen Änderung dieses Zustandes!
:trinken

Gruß

Oliver

PS

Wann kommst Du mich im Hotel besuchen?

Zitat von nachbar

@ Thanandon

Kommt das Ganze wieder von TomB?

Beitrag von „stuempf“ vom 15. Juni 2005 um 07:44

vielleicht hab ichs nicht mitbekommen... Was kostet das Tunerupgrade bei vorhandenem analog Tuner ? Einbau 80€.

Stuempf

Beitrag von „dreyer-bande“ vom 15. Juni 2005 um 15:59

Hallo Olly,

deine Ausführungen wecken auch mein Interesse!
Ich bin schon gespannt auf Deine UVP!:D

Gruß

Beitrag von „Thanandon“ vom 23. Juni 2005 um 21:51

Habe leider noch keine Preise bekommen.

Hoffentlich nach der Sommerpause Mitte Juli.

Danke für Eure Geduld, aber gut Ding braucht Zeit!!!

Beitrag von „dreyer-bande“ vom 23. Juni 2005 um 22:28

Hallo Olly,

das passt, ich mache jetzt Urlaub.

Gruß

Beitrag von „Sandokahn“ vom 24. Juni 2005 um 01:05

Die Preise dürften so zwischen 400 und 600 Euro liegen

DVBT Tuner von Zenec (Vertrieb ACR) für 399 ,dürfte momentan das preiswerteste Angebot sein ,welches auch schon getestet wurde.Im Vertrieb von Directed (u.a. Westcoast Customs) gibt es auch noch einen Tuner für 449

Nur wie beim Thema DVD im Auto erschließt sich mir kein Sinn warum ich so etwas in mein Auto bauen sollte 🤔 🤔 🤔 🤔 🤔

Grüße Sandro

Beitrag von „Austrianer“ vom 24. Juni 2005 um 08:37

Hallo Sandokhan

z.B. weil auf langer Strecke die Kinder etwas entspannter sind, oder ich wenn ich Freitag nachmittag im Stop and Go stehe trotzdem entspannt zur Familie komme, oder weil gerade Fussball kommt und wir auf dem Heimweg sind meine Frau fährt und ich gucke etc. etc.....

So hat halt jeder seine Motivation

Gruß Austrianer

Beitrag von „Sandokahn“ vom 24. Juni 2005 um 13:40

Zitat von Austrianer

Hallo Sandokhan

z.B. weil auf langer Strecke die Kinder etwas entspannter sind, oder ich wenn ich Freitag nachmittag im Stop and Go stehe trotzdem entspannt zur Familie komme, oder weil gerade Fussball kommt und wir auf dem Heimweg sind meine Frau fährt und ich gucke etc. etc.....

So hat halt jeder seine Motivation

Gruß Austrianer

Aha

Da ich momentan weder Kinder noch Frau habe bleibt noch ein wenig Zeit darüber nachzudenken .

Ich vermute mal das sich in den nächsten 12 Monaten noch sehr viel bei den Preisen ändern wird ,spätestens zur nächsten CAR+Sound wird wohl jeder Hersteller irgendetwas in dieser

Richtung im Program haben ,das ist wie mit den Monitoren .

Grüße Sandro

Beitrag von „Lollo050968“ vom 24. Juni 2005 um 15:22

Ich habe zwei brave 😁 Jungs. Nein, im Ernst bis jetzt war DVD während der Fahrt definitiv nicht notwendig und wir fahren in den Urlaub immer 900km am Stück. Für die 2-3mal im Jahr stelle ich meinen beiden Süßen lieber einen oder zwei vorhandene Laptops hin. Da ich einen Wechselrichter für 12V habe (schönes Zubehör von Dell) ist die Stromversorgung kein Problem. Ich finde das von VW angebotene DVD System viel zu teuer. Vorteil der/des Laptops ist das die Kinder auch gamen können.

Aber zum Glück geben die Jungs sich ja noch 🤖 mit den MP3 Playern ab.

Lollo

Beitrag von „wkkoeln“ vom 24. Juni 2005 um 15:50

Auch ich sehe den Sinn/Unsinn von sowas nur für den Fahrer.

Ich überquere in Köln 2x am Tag den Rhein und auf den Brückenzufahrten immer im Stau, da finde ich das gut, auch macht es bei vielen Sendungen (N24 etc.) Sinn nur zuzuhören, auf die Gesichter kann man in der Regel verzichten. Wenn es auf Radio einen ähnlich informativen Kanal gäbe.....

Die Beifahrer können über externe Lösungen viel besser und billiger versorgt werden.

Beitrag von „Joachim“ vom 24. Juni 2005 um 16:22

[Olli](#)

ich bin wieder mal begeistert, was du alles mit TomB auf die Beine stellst.

Alle zerbrechen sich den Kopf deswegen und ihr bekommt es immer auf die Reihe. 🤖👍

Ich bin denn auch mal gespannt, was es kostet. Werde bestimmt eins nehmen.

Schönes WE und viel Spaß in Bauschheim

PS: Macht euch nicht so schmutzig 😊

Beitrag von „Austrianer“ vom 25. Juni 2005 um 11:29

Ich warte auch schon ganz gespannt, baue ich bestimmt ein. Ich glaube ohne die Leute hier würde der T-reg nur halb so viel Spaß machen.

Gruß Austrianer

Beitrag von „metagross“ vom 15. Juli 2005 um 11:02

hallo und guten morgen,

kennt vielleicht jemand eine seriöse firma, die mir monitore in die kopfstützen einbauen kann. außerdem noch eine tv freischaltung mit anschluß einer game cube. es wäre wichtig, daß die verschiedenen systeme unabhängig voneinander laufen. d.h. evtl vorne tv und hinten spielen.



es wäre auch gut, wenn ich deswegen nicht 100 oder mehr kilometer fahren müßte.(rhein main gebiet wäre optimal)

schönes grillwochenende noch

Beitrag von „Corvette-1111“ vom 26. September 2005 um 20:52

Hallo Stefan-Metagross,

bist Du denn mit Deiner Problematik schon weitergekommen? Genau das gleiche suche ich auch. Falls Du schon etwas Greifbares hast, wäre ich für einen kurzen Tipp sehr dankbar.

Beste Grüße nach Offenbach

Jochen

Beitrag von „metagross“ vom 27. September 2005 um 09:52

hallo jochen,

habe mich bis jetzt noch nicht intensiv darum gekümmert. ich glaube aber auch, daß ich noch ein wenig zeit habe, da der dicke erst in der 42 kw in wob abgeholt werden kann.(hoffentlich
)

Beitrag von „Lobo“ vom 27. November 2005 um 13:49

Hallo,

interessiere mich ebenfalls für eine Display-Lösung mit Einbau in die Nackenstützen. Bin für jeden Hinweis dankbar!

Viele Grüße

Frank

Beitrag von „Thanandon“ vom 29. November 2005 um 09:19

Um das Thema noch einmal anzusprechen und aufleben lassen:

Besteht hier weiterhin eigentlich Interesse? Wenn ja würde ich das Ganze nocheinmal ankurbeln!

Gruß

Oliver

Zitat von Thanandon

Sets: Preise stehen noch nicht fest!!!

1. Tuner alleine

Digitales Fernsehen im Auto.

Der SE 863-T ist ein digitaler DVBT Fernseh-Tuner der speziell für den Empfang im Auto entwickelt wurde.

Dank seines Doppel-Tuners ist der Empfang selbst bei höheren Geschwindigkeiten noch möglich.

2 Scheiben-Antenne , externer IR-Sensor und Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.

2. Tunersatz für Fzge mit TV-Tuner ab Werk

TV-Aufrüstsatz DVBT-TV

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge mit analogem TV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset für Serien-TV-Tuner (doppelt abgeschirmt) Versorgungskabelset für

DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen
- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge

- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangspegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 18, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

3. Tunersatz für Fzge ohne TV-Tuner ab Werk

DVBT-TV Komplettsatz

Endlich digitales Fernsehen im Auto in Top-Qualität.

Kompletter Aufrüstsatz DVBT-TV für Fahrzeuge ohne analogenTV-Tuner ab Werk

Umfasst:

DVB-T Highspeed Doppeltuner

2 DVB-T Scheibenantennen universal für horizontal und vertikal polarisierende Sender einsetzbar.

IR-Auge und IR-Handfernbedienung

Vorverkabeltes Video-Interface und Freischaltmodul für Bildwiedergabe während der Fahrt

Anschlusskabelset (doppelt abgeschirmt), Versorgungskabelset für DVB-T Tuner

- Doppel-Tuner
- automatischer Sendersuchlauf
- PAL/NTSC Autoumschaltung /Einstellbar
- Guter Empfang auch bei höheren Geschwindigkeiten (abhängig von der Versorgungslage) dank Hochgeschwindigkeits-Diversity
- Keine Bildüberlagerungen
- EPG (Elektronischer Programm-Guide)
- 256 Farben OSD (Bildschirm-Menü) in 7 Sprachen

- PIG (Picture in Grafik - TV-Bild im Menü)
- OSD /VBI Teletext-Unterstützung
- 2 Video-Eingänge
- 3 Video-Ausgänge
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- Eingangsfrequenz 48-862 MHz
- Signal-Eingangsspegel -25- -65dBm
- Demodulation QPSK, QAM 16, 64
- Kanal Bandbreite 6/7/8MHz
- FFT Größe 2K und 8K
- Intervall 1/4, 1/8, 1/16, 1/32
- Rate 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Video Dekompression MPEG-2
- Video-Puffer 32Mbits SDRAM
- Daten-Rate: bis 15 Mbits/s (Max burst Rate 228 Mbits/s)
- Video-Format 4:3 und 16:9
- Audio-Dekompression MPEG-1 Layer I und II / Musicam
- Maße: 274x 173x50mm
- Betriebsspannung 12V bis 24 V
- e-Prüfung vorhanden

Einbaupaschale wird um die 80.00 € liegen.

Alles anzeigen

Beitrag von „metagross“ vom 29. November 2005 um 09:51

guten morgen,

ich würde mich auch für eine dbv-t lösung interessieren, allerdings noch mit zusätzlichen monitoren in den kopfstützen (der kinder wegen).
kann man da auch eine game cube anschließen ?

Beitrag von „Lobo“ vom 29. November 2005 um 11:16

Hallo,

Interesse besteht nach wie vor. Geplant für ca. Ende Februar, wenn mein Neuer geliefert wird. Multimedia-Lösung mit DVB-T für das Navi und Displays in den Nackenstützen. Am besten natürlich, dass ich DVB-T des Navi auch auf die Displays ausgeben kann oder wahlweise an den Displays einen DVD-Player, Game-Cube o.ä. anschließen kann und das Navi normal als Navi genutzt wird.

Viele Grüße

Frank Wolf

Beitrag von „metagross“ vom 29. November 2005 um 11:30

meien natürlich dvb-t 

Beitrag von „owolter“ vom 29. November 2005 um 11:50

hab mich verlesen 

Beitrag von „Austrianer“ vom 29. November 2005 um 12:15

Hallo zusammen,

ich wäre sehr interessiert. Analog TV und Tv Free vorhanden.

Liebe Grüße von Austrianer

Beitrag von „metagross“ vom 30. November 2005 um 10:49

morgen oli, wie schaut`s nun aus ?

Beitrag von „BenS“ vom 30. November 2005 um 18:11

schaut doch mal hier:

<http://www.bi-automotive.de/>

ist zwar nicht dvt-t aber veile andere schöne Sachen



Gruß Ben

Beitrag von „Thanandon“ vom 30. November 2005 um 19:17

Ich mach mich jetzt mal dran! 😊

Beitrag von „stuempf“ vom 1. Dezember 2005 um 10:52

Interesse auch von mir ! Nur für Fahrer und Beifahrer über NaviDisplay. Darf bei der Fahrt ruhig ausgeblendet werden, will beim fahren nur den Ton. Kenne mich, wenn ich ein Bild hätte, würde ich auch gucken und das wäre für mich wie für andere, sagen wir mal, nicht gerade ungefährlich 😬

Gruß
Stuempf

Beitrag von „Thanandon“ vom 1. Dezember 2005 um 11:05

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/3077-dvb-t-l%C3%B6sung-im-touareg/>

Bin schon dran!

Update folgt!



Beitrag von „metagross“ vom 1. Dezember 2005 um 11:16

hy guten morgen,

machst du eigentlich auch den einbau ?

Beitrag von „Thanandon“ vom 1. Dezember 2005 um 12:09

nein, leider (gott sei dank 😊) nicht!

Beitrag von „Thanandon“ vom 1. Dezember 2005 um 12:10

So hier ein kurzes Update von Tom und mir:

Tom: "Ich habe in Zusammenarbeit mit Dietz deren IMU auf unseren Esatern-Tuner umgestrickt.Funktioniert auch soweit ganz gut. Nur verursacht der Dietz IMU z.Z. noch bei diversen Fzgen mit MFD2/RNS2 Störungen am CAN. D.h. da muss Dietz nochmal nacharbeiten. Wenn das erledigt ist, kann man den DVB-T Tuner vom Navi aus bedienen. Macht kaum Sinn vorher jetzt nochmal mit den Sätzen mit 1414 einzusteigen."

Also wird noch ein bischen dauern! daher bitten wir um Geduld! Wir bleiben am ball!

Beitrag von „metagross“ vom 1. Dezember 2005 um 12:31

erstmal danke für die info.

hast du eine adresse, wenn es denn soweit ist ? 🤖

Beitrag von „Thanandon“ vom 1. Dezember 2005 um 13:00

Klaro!

Der Kollege sitzt in Limburg!

Beitrag von „Lobo“ vom 13. Februar 2006 um 14:34

Hallo,

der Liefertermin für meinen nächsten Dicken steht an. Suche nach wie vor kurzfristig folgende Lösung:

Aufrüstung Navi (bisher ohne TV) auf DVB-T

Nackenstützen Leder mit TFT und daran angeschlossen einen DVD-Player. Möglichkeit, DVB-T auch auf den Nackenstützen auszugeben.

Gibt es hierfür einen Anbieter inkl. Einbau? Falls ja, was kostet das Ganze und wo sitzt der Anbieter?

Vielen Dank im voraus für die Infos!


Frank 🤖

Beitrag von „Lobo“ vom 14. Februar 2006 um 08:55

sorry, Freischaltung habe ich noch vergessen... 🤖


Beitrag von „Joachim“ vom 14. Februar 2006 um 09:09


Freischaltmodul hab ich noch eins. Da ich in Kürze keinen T mehr mit TV habe, denke ich, daß ich mich davon trennen könnte.

Mein neuer hat DVD im Dach. Werde da wohl meinen Hals verrenken müssen 

Beitrag von „agroetsch“ vom 14. Februar 2006 um 09:55

Zitat von Joachim


[...]Mein neuer hat DVD im Dach. Werde da wohl meinen Hals verrenken müssen 

Setz dich doch einfach nach hinten 



Beitrag von „Lobo“ vom 24. Februar 2006 um 15:44

Hallo,

die Suche hat sich für mich erledigt.  Habe einen kompetenten Anbieter bei mir vor Ort gefunden, welcher nachgewiesen Erfahrung im Verbau der von mir gewünschten Bestandteile hat:

Multimedia-Interface
DVB-T Twin (Bedienung über Navi)
Freischaltung Navi
DVD-Player
TFT in den Nackenstützen mit Infrarot-Kopfhörern

Viele Grüße

Frank

P.S. Übrigens zu einem sehr guten Preis 😊

Beitrag von „dreyer-bande“ vom 24. Februar 2006 um 15:59

Zitat von Lobo

Hallo,

die Suche hat sich für mich erledigt. 😊 Habe einen kompetenten Anbieter bei mir vor Ort gefunden, welcher nachgewiesen Erfahrung im Verbau der von mir gewünschten Bestandteile hat:

Multimedia-Interface
DVB-T Twin (Bedienung über Navi)
Freischaltung Navi
DVD-Player
TFT in den Nackenstützen mit Infrarot-Kopfhörern

Viele Grüße

Frank

P.S. Übrigens zu einem sehr guten Preis 😊

Alles anzeigen

Hallo Frank,
ist der Preis ein Geheimnis?
Vielleicht machen wir ja mal einen Ausflug?

Gruß

Beitrag von „Lobo“ vom 24. Februar 2006 um 16:00

... inkl. Montage und Märchensteuer 2.550 Euronen..

Gruß

Frank

Beitrag von „fa200“ vom 24. Februar 2006 um 21:57

Heftig, heftig !

Ich habe zwar kein DVD (noch nicht) und keine Monitore in den Kopfstützen, habe für den kompletten Satz von Dietz mit Einbau aber nur 1.000 € bezahlt.

Gruß

Frank

Beitrag von „Lobo“ vom 25. Februar 2006 um 08:34

Hallo,

kommt vom Preis her genau hin. Ohne Nackenstützen, DVD, Infrarot-Kopfhörer und Schaltung des DVB-T auch auf die Kopfstützen liege ich ebenfalls bei ca. 900 Euro.

Gruß

Frank

Beitrag von „fa200“ vom 25. Februar 2006 um 20:26

Hallo,

das müssen dann aber verdammt gute Monitore (HD ready?) sein. Nur an Material habe ich 750 € bezahlt.

Schätzpreisee:

DVD-Player kostet 150 €

Videosplitter ist bereits im Tuner (glaube ich wenigstens)

Einbau 350 €

Bleiben also 450 € pro Monitor ?!

Gruß

Frank

Beitrag von „Lobo“ vom 25. Februar 2006 um 21:00

Hallo,

Monitor mit Einbau in die Nackenstütze liegt bei je 330 Euro. Hatte noch ein bisschen IPOD und Integration vergessen mit ca. 200 Euro, sorry.

Gruß

Frank

Beitrag von „Stelios“ vom 25. Februar 2006 um 21:27

Hallo..

kann jemand von euch mit der **4DO 919 146 B**.Teile nummer von VW was anfangen?? Soll ein TV Tuner für AUDI bzw. auch für VW sein.

Passt der auch beim T-Reg rein??

Gruß

Stelios

Beitrag von „Austrianer“ vom 22. Mai 2006 um 11:11

Hilfe,
da bei uns in BW jetzt DVB-T startet brauche ich den neuesten Stand der Aufrüstung zu
digitalem Sehen. Habe bis jetzt einen analogen Fernseher mit Freischaltung. Wer kann mir
helfen... 🙏

Gruß Austrianer

Beitrag von „peter1955“ vom 22. Mai 2006 um 12:35

Informiert euch mal bei <http://www.acr.eu> und dann unter ZENEC !!! Die haben DVB-T, Monitore
und alles was das Herz begehrt im Programm!!! 🙏

Habe auch ZENEC nachgerüstet und bis ca. 170 km/h kann ich und die Leute hinten ohne
Störungen TV glotzen!!! 😄 und das ganze wesentlich günstiger als beim :)!
Das ganze gilt auch für DVD!!!

Kommt aber auch auf die Stärke und Empfangsqualität an, in Randgebieten isses schon
wesentlich schlechter!

Beitrag von „Touareg_BB“ vom 22. Mai 2006 um 18:44

Zitat von Austrianer

Hilfe,
da bei uns in BW jetzt DVB-T startet brauche ich den neuesten Stand der Aufrüstung zu
digitalem Sehen. Habe bis jetzt einen analogen Fernseher mit Freischaltung. Wer kann
mir helfen... 🙏

Gruß Austrianer

Bezieht sich Deine Frage auf das digitale Sehen im Dicken oder daheim? 🙏

Beitrag von „Austrianer“ vom 23. Mai 2006 um 09:17

Hallo Touareg_BB

Meine Frage bezieht sich nur auf das TV im Dicken. Bin übrigens oft in Sifi..
In Stuttgart habe ich schon bei so einem acr Laden nachgefragt, müssen aber noch alles klären wie das beim Touareg funktioniert.

Gruß Austrianer

Beitrag von „Austrianer“ vom 23. Mai 2006 um 11:18

Hallo,

der Autoradio Shop in Stuttgart hat jetzt alles geklärt und hat mir einen Preis von ca. 650 Euro für den Einbau inkl. Material genannt. Ich denke das wäre so in Ordnung. Gehe jetzt 2 Wochen in den Urlaub und werde es dann in Angriff nehmen. Werde einen Bericht geben wie es gelaufen ist.

Gruß Austrianer :trinken

Beitrag von „Touareg_BB“ vom 23. Mai 2006 um 22:45

von Austrianer

Zitat

Bin übrigens oft in Sifi..

...und ich bin regelmässig in Ludwigsburg. 😊

Beitrag von „mike“ vom 24. Mai 2006 um 20:53

Zitat von peter1955

... bis ca. 170 km/h kann ich und die Leute hinten ohne Störungen TV glotzen!!!

Super Idee... Wenn den Mitfahrern nicht schon vom Fahrstil schlecht wird, dann wenigstens vom TV Programm 😊😊😊 Jetzt brauchen wir nur noch ne Soap mit einem T - vielleicht sollte VW bei GZSZ einsteigen!

Beitrag von „Thanandon“ vom 21. Juni 2006 um 20:44

DVD-Player mit integriertem DVB-T Empfänger

Drehbarer 7" 16:9 TFT LCD Bildschirm

Integrierter DVB-T Empfänger

ESP Funktion zur Benutzung im Auto

Wiederaufladbarer Li-Ion Akku

Integrierte Stereolautsprecher

Dolby Digital Audio Decoder

Lieferumfang:

PDV 67003, Tasche, Fernbedienung, Netzadapter, Autoadapter, Audio-/Videokabel, Bedienungsanleitung, DVB-T Antenne

Ob das ganze bei hoher Geschw. funzt wag ich zu bezweifeln.

Achso kostet ca 160€

[Quelle](#)

Beitrag von „darkdiver“ vom 21. Juni 2006 um 20:52

Ne beim fahren brauchst du zwei Tuner und mind 2 Antennen 😊

Das ist aber ein Schnäpchen für so mal 😄 Und wo gibt es das?

Grüße

Eric

Beitrag von „Thanandon“ vom 21. Juni 2006 um 21:59

Das weiß ich doch!



Hatte ja schliesslich das Teil ganz am Anfang fast mal drin!

Die neuen "für das Auto" gebauten Tuner sind echt der Hammer und liefern selbst bei über 200km/h ein super Bild. (Ob das sinnvoll ist, ist eine andere Frage!)

Noch nicht, aber bald, erhältlich!

Zitat von darkdiver

Ne beim fahren brauchst du zwei Tuner und mind 2 Antennen 😊

Das ist aber ein Schnäpchen für so mal 😄 Und wo gibt es das?

Grüße

Eric

Beitrag von „Austrianer“ vom 23. Juni 2006 um 10:12

Hallo,

verstehe ich dich richtig das jetzt erst gute Tuner für Autos auf den Markt kommen.

Und heißt das noch ein bißchen warten bevor ich jetzt DVB-T einbauen lasse. Bei uns wird so

viel ich weiß nach der WM analog ausgeschaltet. Was mache ich dann im Stau....

Gruß Austrianer

Beitrag von „peter1955“ vom 23. Juni 2006 um 17:25

Es gibt von ZENEC (<http://www.acr.eu>)tolle DVB- T Tuner, ein Adapter von DIETZ AUDIO TECHNIK, dann gehen die Teile auch pber das MF- 2 zu bedienen! Brauchst aber 2 Antennen (horizontal, vertikal verbauen unter das hintere Fenster geklebt sieht man sie auch nicht!

Beitrag von „Touareg 4 live“ vom 1. Februar 2008 um 19:05

Hallo,

ich habe das problem das ich während der fahrt tv oder dvd schauen will,wie bekomme ich das umgestellt das ich während der fahrt schauen kann???

bitte helft mir!!!

Beitrag von „Blackhawk“ vom 1. Februar 2008 um 19:42

[Zitat von Touareg 4 live](#)

Hallo,

ich habe das problem das ich während der fahrt tv oder dvd schauen will,wie bekomme ich das umgestellt das ich während der fahrt schauen kann???

bitte helft mir!!!

Benutze die Suche - das ist schon einige male durchgekaut worden

z.b. <http://www.kufatec.de>



Beitrag von „Joachim“ vom 2. Februar 2008 um 10:43

[Zitat von Touareg 4 live](#)

Hallo,

ich habe das problem das ich während der fahrt tv oder dvd schauen will,wie bekomme ich das umgestellt das ich während der fahrt schauen kann???

bitte helft mir!!!

Dumußt ein Dietz Adapter einbauen.

Ich hab gerade eins bei E-Bay drin.

Artikelnummer: 220197400258

Du holst dir vom Händler die Haken zum Rausnehmen vom Navi und dann klemmst du das Ding nur an. Navi rein und fertig.

Dann kannst du auch Kameras anklebmen, die beim Fahren Bilder anzeigen.

Beitrag von „Sittingbull“ vom 2. Februar 2008 um 13:10

[Zitat von Joachim](#)

Dann kannst du auch Kameras anklebmen, die beim Fahren Bilder anzeigen.

Hallo zusammen,

da kann man ja die Drängler gut beobachten und gleich abfotografieren 📷

Grüße von Stephan 📷

Beitrag von „shadow-V10“ vom 10. März 2008 um 09:41

Zitat von Joachim

Dumußt ein Dietz Adapter einbauen.
Ich hab gerade eins bei E-Bay drin.
Artikelnummer: 220197400258

Du holst dir vom Händler die Haken zum Rausnehmen vom Navi und dann klemmst du das Ding nur an. Navi rein und fertig.
Dann kannst du auch Kameras ankleben, die beim Fahren Bilder anzeigen.

Hallo zusammen!

Ist diese der letzte Stande der Dinge, wenn man BEIM FAHREN Tv schauen möchte?

Was kostet die komplette Show? Baut mir das auch eine Werkstatt ein?

Ich möchte mir für Auslieferungstermin November 2008 einen neuen Touareg gönnen, gibt es da vorher beim Thema TV bei der Bestellung irgendwas zu beachten?

Danke voraus, liebe Grüße

Beitrag von „Joachim“ vom 10. März 2008 um 09:57

Du, da fragst du besser Dietz mal an.

Zitat von shadow-V10

Hallo zusammen!

Ist diese der letzte Stande der Dinge, wenn man BEIM FAHREN Tv schauen möchte?

Was kostet die komplette Show? Baut mir das auch eine Werkstatt ein?

Ich möchte mir für Auslieferungstermin November 2008 einen neuen Touareg gönnen, gibt es da vorher beim Thema TV bei der Bestellung irgendwas zu beachten?

Danke voraus, liebe Grüße

Alles anzeigen

Beitrag von „khclp“ vom 10. März 2008 um 14:25

[Zitat von Sittingbull](#)

Hallo zusammen,

da kann man ja die Drängler gut beobachten und gleich abfotografieren 😊

Grüße von Stephan 😊

das ist doch geil oder nicht 🤔👍👍
Gruß Kurt



Beitrag von „spimmo“ vom 17. Juli 2008 um 02:16

Hallo Freunde ...

bei ebay wird ein Interface mit DVB-T Receiver (Doppeltuner) für schlappe EUR 320,- angeboten, passend für das RNS2/MFD2. Die TV-Freischaltung fürs Fernsehen während der Fahrt ist auch mit drin. Der Anbieter heisst "car-hightech".

Es ist ein no-name Produkt. Handelt es sich dabei um produzierten Schrott oder hat jemand positive Erfahrungen mit dem System gemacht?

Ein vergleichbares System von CONEXX kommt auf ca. EUR 700,- .

Die Einbaukosten würden mich auch interessieren.

Über einen Erfahrungsbericht würde ich mich sehr freuen.

Dank & Gruß

Sascha