

Kundenmeinung auf Pumpkin 10.1 Zoll HD Kopfstützen Monitor HDMI Kopfstütze Auto DVD Player



BILD

Das Bild ist klasse. Die Blickwinkel-Abhängigkeit ist absolut in Ordnung, so kann auch der Sitznachbar ganz außen noch mitgucken. Helligkeit ist auch ausreichend, so dass selbst bei hellem Tageslicht das Bild noch gut erkennbar ist. Die Auflösung ist erstklassig und das Bild bei DVDs ist erste Sahne.

TON

Der Sound ist laut genug für meinen [VW](#) Touran, selbst bei höheren Geschwindigkeiten. Der Sound ist jetzt natürlich nicht Kino-Qualität – was aber auch nicht zu erwarten ist. Sollte der Sound nicht reichen, sollte es möglich sein über die

interne Auto Anlage zu gehen, entweder über die mitgelieferten Kabel, oder über FM Kurzreichweiten Funk – habe aber beides nicht getestet. Für mich reicht der Anschluss über Zigarettenanzünder aus, da der Sound für mich und meinem fast 3 jährigen Sohn absolut ausreicht.

INPUT

Die HDMI Schnittstelle klappt einwandfrei mit meinem Apple TV 4 und mit meinem Raspberry Pi 3. Über meinen Phillips BDP5700 Bluray player konnte ich auch problemlos Blurays über die HDMI Schnittstelle abspielen, d.h. das Gerät unterstützt offensichtlich HDCP. Die anderen Schnittstellen AV-IN, AV-OUT, USB und SD-Slot habe ich noch nicht getestet. Es gibt jedoch ein schickes Menü für USB und SD-Cards, was auf eine gute Implementierung hoffen lässt.

FERNBEDIENUNG

Über Fernbedienung ist das Umschalten des Input-Source kein Thema, sobald man den Button einmal gefunden hat (unten links beschriftet mit "DVD/AV". Auch andere Knöpfe muss man erstmal suchen. Man sollte wissen, dass das Gerät generell zwischen TFT Menü und DVD Menü unterscheidet. Die "Setup" Taste führt nur in das DVD Menü, ist also ein anderer Input-Source aktiv, so ist diese Taste funktionslos. Die Knöpfe sehen mit ihrer grünlichen Farbe so aus, als ob sie im Dunkeln leuchten, tun sie aber nicht. Wer nachts fährt ist hier also bei der Benutzung der Fernbedienung auf eine alternative Lichtquelle angewiesen.

DVD Laufwerk

Das DVD Laufwerk ist hinter dem kopfstützen monitor zum aufklappen. Möchte man eine DVD während der Fahrt wechseln klappt man das Gerät runter und kann so leicht an den Player

heran kommen. Die DVDs machen da weiter, wo sie aufgehört haben. Macht man also einen Zwischenstop auf der Autobahn, und fährt später weiter, so geht der Film auch von dort weiter, wo man aufgehört hat – das ist super! Das DVD-Laufwerk ist zudem extrem leise und reagiert überraschend schnell.

SONSTIGES / AUSSTATTUNG

Es ist viel Zubehör mit dabei. Erstklassige Kopfstützen-Halterungen, Kabel für vielseitige Einsatzzwecke, eine Fernbedienung (jedoch ohne die zwei benötigten AAA Batterien) und eine Spiele CD (nicht getestet). So kann man das [kopfstütze dvd player](#) entweder im Auto an die ISO Schnittstelle anschließen, oder auch über den Zigarettenanzünder betreiben. Es ist auch ein Netzteil für die Steckdose dabei, so dass man das kopfstütze monitor dvd auch im Haus nutzen kann. Man kann das Gerät auch super auf dem Tisch aufstellen. Der Einbau in das Auto gestaltete sich problemlos und das kopfstützenmonitor sitzt stabil in meinem VW Touran.

Insgesamt bin ich sehr zu frieden mit dem [Pumpkin](#) kopfstützen monitor hdmi. Preis / Leistung ist ok und es tut was es soll. Hier und da könnten Kleinigkeiten verbessert werden.

FAZIT:

Sound: laut genug, etwas schwach in den Tiefen – klingt daher etwas blechern.

Bild: gute Auflösung, DVDs sehen klasse aus, Blickwinkel-Abhängigkeit ist absolut ok.

Fern-Bedienung: etwas unübersichtlich – aber ok

Ausstattung: An alle Fälle gedacht – super Ausstattung
HDMI Input unterstützt HDCP, so dass man auch einen Bluray-Player anschließen kann.

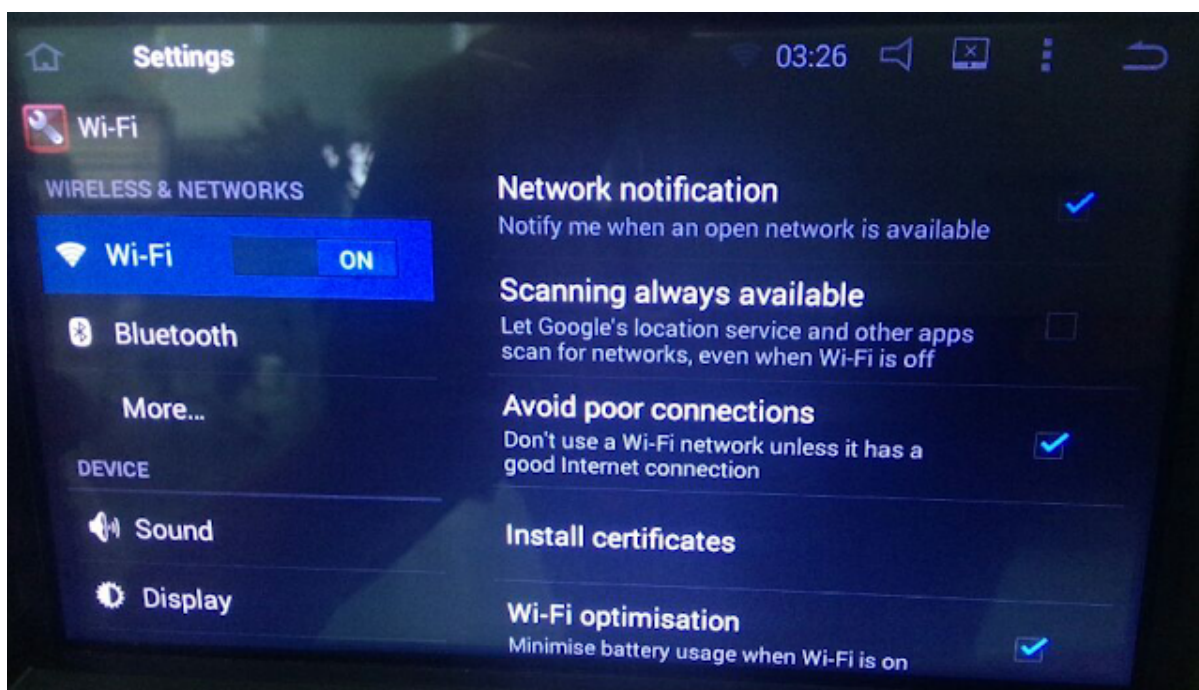
Empfehle dazu zu kaufen:

- 2 x AAA Batterien für die Fernbedienung
- HDMI Kabel, falls man externe Quellen anschließen möchte
- einen Kopfhörer (das hilft auch dem Fahrer!)

- von Hans T

Klicken Sie für weitere [Pumpkin Kopfstütze Monitore](#) auf Pumpkin-offizielle website: <http://ift.tt/29ipSRK>

How to Fix When Wifi Issues Happen to Android Car GPS Radio



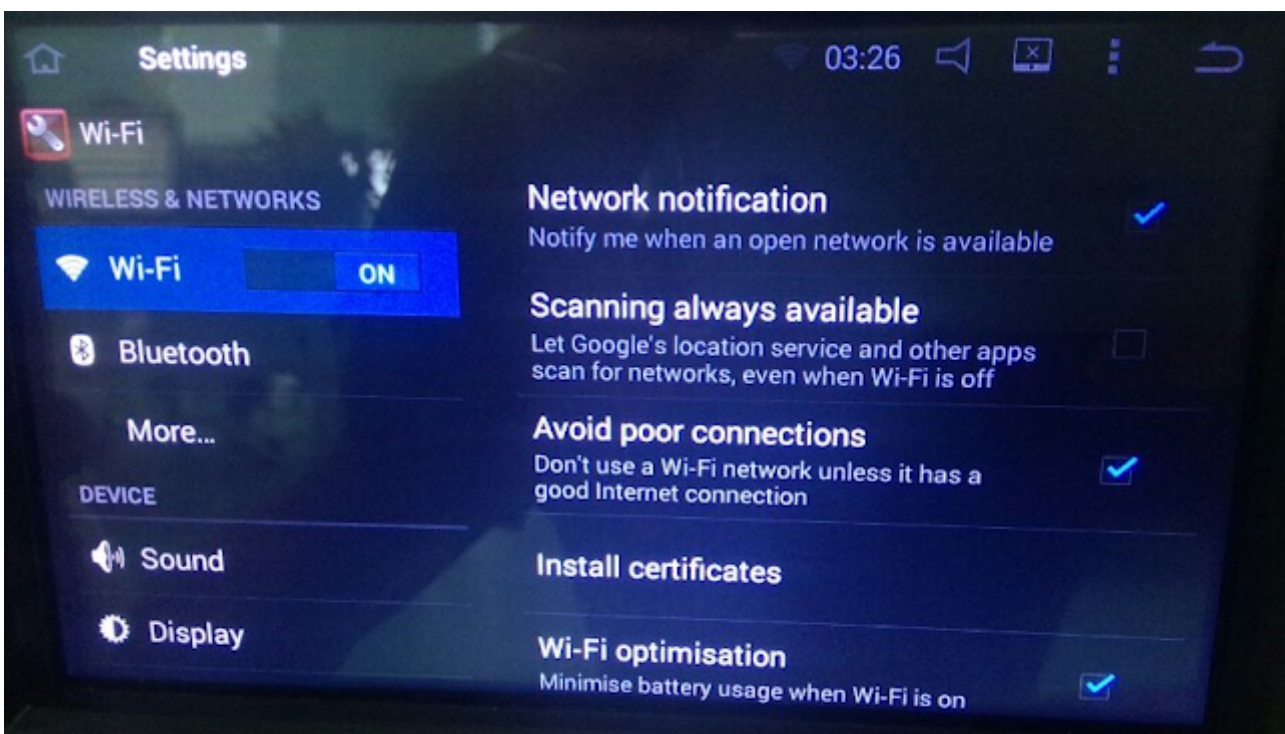
Normally our [android head units](#) have the built in WiFi, you

can open it to search the surrounding WiFi signal and have access to the internet. After using [Pumpkin](#) Android Car GPS Radio for quite a while, some customers may have some issues to the built-in wifi.

If it really happens, please follow the corresponding suggestions to check and solve the issue.

1. The built in WiFi could be opened and connected, but the WiFi signal is poor or sometime the connection breaks. This may have relation with the WiFi source you connected, please check if the WiFi router to the car distance is at the range of 3-5m.

If the car gps dvd player you bought have the [android 4.4](#) system, you can go to the Settings-WiFi to turn on the “Avoid poor connections” and “WiFi optimisation”.



Sorry that the factory delete this settings on the new released [android 5.1](#) system.

And actually you can share the WiFi hotspot from your smartphone, then our unit can also connect to the internet via your WiFi hotspot.

There is a way shared from one of our clients, maybe it's not suitable for all of you who have the first kind WiFi problem, but you can have a try.

"Just used an typical WiFi antenna from an old router and brazed it on same point as the old antenna was. I did not remove the old antenna just added a second one on the old antenna output, works really good."

2. After used for a period of time, the WiFi could not be opened, but the USB port works.

It's the built in WiFi module defective or broken, you can buy a WiFi dongle to receive WiFi signal and connect to the internet.

Here is the link of the WiFi dongle for your reference.

<http://ift.tt/2crhBh3>

And you can refer the below video to use the WiFi dongle.

3. Neither the built in WiFi could be opened nor the USB port could be used any more.

It's the built in WiFi/USB switch module on the mainboard defective or broken, you can return it back to us for repair or exchange.

Here are two attached picture for you to check the USB port problem.



Any question, please email your order number and question details to Pumpkin support team(andy-pumpkin@hotmail.com).

Click to check Pumpkin [Andorid 5.1 Car DVD](#) on [Pumpkin](#) official websites:

US site: www.autopumpkin.com

UK site: <http://ift.tt/29hvZcz>

German site: www.autopumpkin.de

via Blogger <http://ift.tt/2cEX22N>

Gewusst wie beheben WiFi Problem auf Android Autoradio

Normalerweise unsere [android](#) Head units haben die eingebauten WiFi, können Sie Sie öffnen, um die umliegenden WiFi-Signal zu suchen und haben Zugang zum Internet. Einige Kunden haben einige Probleme mit dem eingebauten Wifi nach der Verwendung von [Pumpkin](#) Android GPS Autoradio für Seit einiger Zeit..

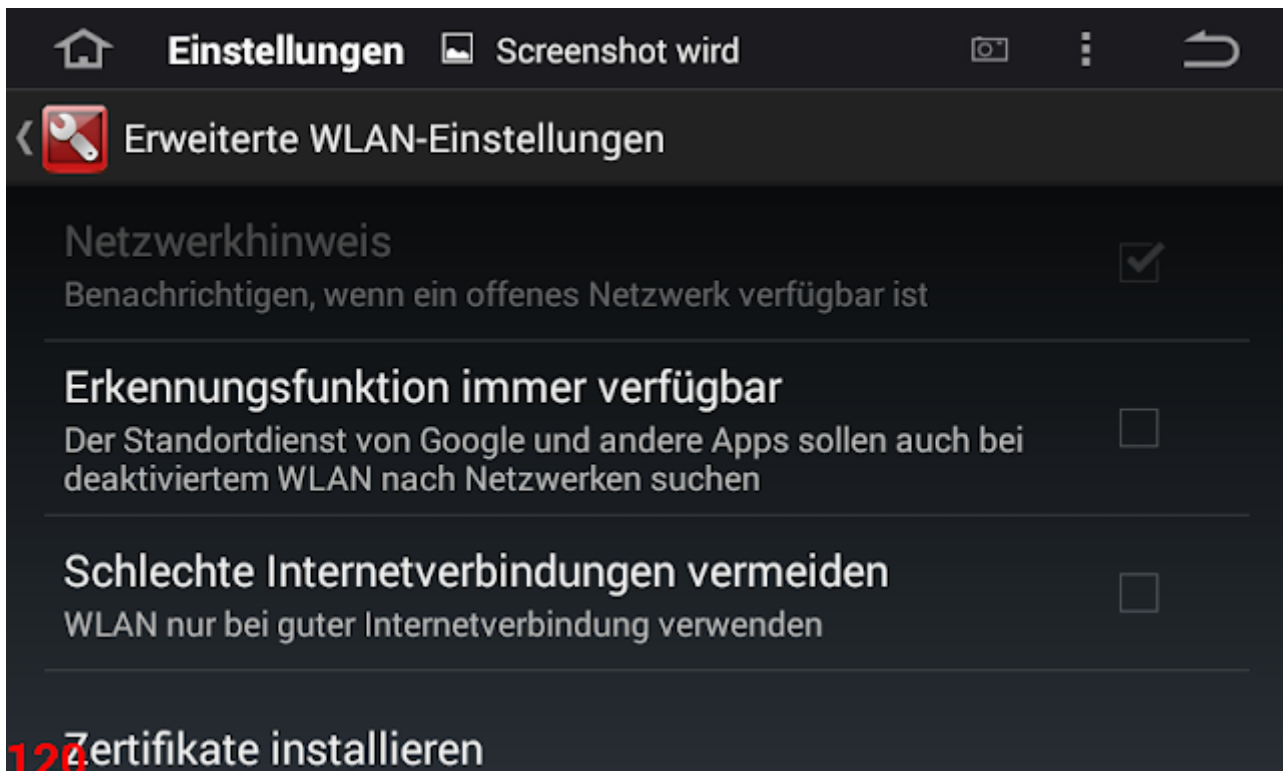
Wenn es wirklich passiert, Bitte befolgen Sie die entsprechenden Vorschläge zu überprüfen und das Problem zu lösen.

1. Das integrierte WiFi konnte geöffnet und verbunden werden, aber das WiFi Signal schwach oder irgendwann bricht die Verbindung.

Dies kann Beziehung mit der WiFi-Quelle haben, Bitte überprüfen Sie, ob der WLAN-Router auf den Auto-Abstand im Abstand von 3-5 m.

Haben Sie das Autoradio ist von [Android 4.4](#) OS, Bitte gehen Sie zu Einstellungen->wifi,"

Schlechte internetverbindungen vermeiden" und "WiFi Optimisation" aktivieren.



Tut mir leid, dass die Fabrik Löschen freigegeben dieser Einstellungen auf dem neuen [android 5.1](#) Autoradio. Tatsächlich können Sie die WLAN-Hotspot über Ihr Smartphone freigegeben, dann kann unsere Autoradio mit gps auch über Ihre WiFi-Hotspot mit dem Internet verbinden. Es gibt eine Lösung, die von einem unserer Kunden geteilt, Vielleicht ist es nicht geeignet für euch alle, aber kann man einen Versuch.

“Just used an typical WiFi antenna from an old router and brazed it on same point as the old antenna was. I did not remove the old antenna just added a second one on the old antenna output, works really good.”

2. Nach dem Autoradio mit navi läuft seit einiger Zeit, die WiFi-Option konnte nicht geöffnet werden, aber der USB-Port kann funktionieren. Dann vielleicht die eingebaute WiFi-Modul ist defekt oder gebrochen, kann man einen WiFi-Dongle um WiFi-Signal zu empfangen und mit dem Internet verbinden. Hier ist der Link mit dem WiFi-Dongle für Ihre Referenz.

<http://ift.tt/2cc9khm>

Und Sie können das Video, um die Wifi-Dongle verwenden.

3. Wenn die eingebaute Wifi und den USB-Anschluss nicht funktionieren, vielleicht die eingebaute WiFi/USB-Switch-Modul auf dem Mainboard ist defekt oder gebrochen, Sie können kontaktieren Sie uns für die Reparatur oder Austausch.

Hier sind zwei angehängte Bild zeigt, wie man das USB-Port Problem zu überprüfen.





Wenn es irgendeine Frage, bitte mailen Sie Ihre Bestellung Anzahl und Frage Bestätigungsbrief Kürbis Support-Team (andy-pumpkin@hotmail.com).

Klicken Sie, um [Pumpkin Andorid 5.1 Autoradio](#) auf Pumpkin offiziellen Websites: www.autopumpkin.de
