

# Kundenmeinung auf Pumpkin 6.2 Zoll Android 5.1 Autoradio GPS Doppel Din



[Pumpkin Android 5.1 Autoradio Doppel Din](#)

Ich habe das [Pumpkin Android 5.1](#) Autoradio in Verbindung mit dem HSDPA Surfstick bestellt.

Zunächst zur Verpackung und Versand:

Das Paket war binnen 3 Tage in der Packstation zum abholen bereit. Das Gerät war ordentlich und stabil verpackt.

Zum Einbau:

Ich fahre einen [VW](#) Golf IV worin man ein Doppeldin Autoradio einbauen kann.

Ich habe mit zusätzlich noch einen Einbaurahmen bestellt, da das Autoradio sonst lose in der Mittelkonsole "rumhängt". Dank Iso-Anschlüsse war es überhaupt kein Problem alles einwandfrei zu verkabeln.

Zum Gerät:

Tolles Radio. Super schnell und flüssig. Einzig das booten dauert ca. 15 Sekunden. Dies ist aber nicht tragisch. Der Radioempfang ist erstklassig. Ich bekomme Sender rein, die ich vorher mit meinem Autoradio (Pioneer DEH-X5600BT) nicht empfangen konnte, und das zum größten Teil störungsfrei. Ich habe mir die Navigon Telekom Version als Navi-App heruntergeladen, da man dort die Karte herunterladen konnte. Denn die 3G Verbindung bricht andauernd ab. Und wenn mal 3G angezeigt wird, passiert garnichts! Das ist das einzige was mich etwas stört. Die liegt aber an den Stick. Deswegen nur 4 Sterne (für das Radio selbst, gibt es von mir 5 Sterne).

Mein Fazit:

Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis. Schnelles und einfach zu bedienendes Radio mit spitzenmäßigem Empfang. Würde das Radio gerne wieder kaufen. Klar gibt es sicher bessere, aber für den Preis absolut zu empfehlen.

–von Yanik

---

**[Customer Review on Pumpkin  
2GB RAM Android 4.4.4 Car GPS  
Stereo](#)**



Thanks to the built-in quad core, it is very comfortable with faster response. The key feature of this [Android](#) radio is the quad core CPU with 2GB RAM. If using Facebook or a browser, you will quickly see the benefits.

[Android 4.4.4](#) is currently installed on this device, but I'm sure [PUMPKIN](#) will deliver an update to [Android 5.1](#) soon (as they do with many other devices). But this is not important to me, because in the car, I see no advantage by an update.

Radio reception makes a very good impression and can keep up with the previously installed factory radio.

Hands-free works well, however, the supplied external microphone should be installed.

Navi is impressively accurate and Google maps is already installed, an Internet connection is necessary however. But now there's also a free offline alternatives (MapFactor or NAVIGON via Amazon).

The MediaPlayer is quite good, plays everything and all necessary setting options are also available.

Installed apps worked with all desired programs (Zattoo, Amazon Music, TuneIN and co) without any problems. Internet is absolutely necessary in my view for such a device, because it extends the possibility of unbeatable. For me, I have implemented it with a small router Huawei (E8372), it has no battery and thus addressed by the radio and, thanks to eBay from abroad also quite cheap to get.

Power consumption: Have measured before installation to the secure the operating and StandBy power consumption to avoid an empty battery. Result is quite good (better, yet without hesitation), operation without sound there are 1.2 about AH and StandBy (10 minutes after ignition off, not to change) are between 0.02 and 0.03 AH.

Fazit: I'm absolutely convinced by this Android radio and can recommend to anyone who wants to listen to more than just

music from USB. This device is very fast and suitable for resource hogging apps. Only the DAB extension connection is missing.

–by Alfredo

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

---

## [Kundenmeinung auf Pumpkin 2GB RAM Android 4.4.4 Doppel Din Autoradio](#)



Dieses Radio ist bis auf wenige Dinge (+CD/DVD Laufwerk und nur 6,2" 800×480 statt 7" 1024×600 Display) baugleich zum

[RQ0270E](#) von [PUMPKIN](#), doch da es nicht das tiefer gesetzte Display hat und gleichviel kostet würde ich empfehlen das etwas kleiner Display in Kauf zu nehmen und dafür ein Laufwerk und den besseren Bedienkomfort zu haben.

Dank dem verbauten QuadCore ist die Bedienung sehr angenehm mit schneller Reaktion möglich. Die Besonderheit an diesem Android-Radio ist der QuadCore CPU mit 2GB RAM welchen man im normalen Betrieb (Navi, Radio oder MediaPlayer) kaum bemerkt. Allerdings wer plant Facebook oder einen Browser mit mehren Tabs zu nutzen, der wird recht schnell den Nutzen erkennen. Aktuell ist auf diesem Gerät [Android 4.4.4](#) installiert, doch ich bin mir sicher PUMPKIN wird hier bald ein Update auf [Android 5.1](#) liefern (wie sie es gerade bei vielen anderen Geräten machen). Doch dies ist mir nicht wichtig, denn im Auto sehe ich durch ein Update keinen Vorteil.

Radioempfang macht einen recht guten Eindruck und kann mit dem zuvor verbauten Werksradio mithalten.

Freisprechen klappt gut, allerdings sollte unbedingt das mitgelieferte externe Mikrofon verbaut werden. Sobald die Nebengeräusche zu laut werden (schnelleres fahren) ist man recht schlecht zu verstehen, doch ich kenne keine Nachrüstlösung die es besser schafft.

Navi ist beeindruckend genau und Google Maps ist bereits vorinstalliert, hierfür ist allerdings eine Internetverbindung nötig. Doch inzwischen gibt es auch kostenlose offline Alternativen (MapFactor oder Navigon per Amazon).

Der MediaPlayer ist recht gut, spielt alles ab und alle

nötigen Einstellungsmöglichkeiten sind vorhanden. Optisch würde mir etwas weniger mehr gefallen, doch ich bin zufrieden.

Apps nachinstallieren klappte mit allen gewünschten Programmen (Zattoo, Amazon Music, TuneIN und Co) problemlos.

Internet ist in meinen Augen für so ein Gerät unbedingt notwendig, da es die Möglichkeit unschlagbar erweitert. Bei mir habe ich es mit einem kleinen Router von Huawei (E8372) umgesetzt, dieser hat keinen Akku und geht somit mit dem Radio an und aus, dank eBay aus dem Ausland auch recht günstig zu bekommen.

Stromverbrauch: Habe vor dem Einbau zur Sicherheit den Stromverbrauch im Betrieb und StandBy gemessen um nicht eine leeren Batterie zu riskieren. Ergebnis ist recht gut (geht besser, dennoch bedenkenlos), im Betrieb ohne Ton sind es ca. 1,2 Ah und im StandBy (ca. 10 min. nach Zündung aus, nicht zu ändern) sind es zwischen 0,02 und 0,03 Ah, was pro Woche etwa 5 Ampere sind und somit eine gute Batterie auch nicht während zwei/drei Wochen stehen völlig leer macht. Allerdings sollte man bei einem reinen Kurzstreckenfahrzeug im Winter vielleicht doch mal die Batterie laden um auf Nummer sicher zu gehen.

Fazit: Bin absolut von Android-Radios überzeugt und kann es jedem empfehlen der mehr als nur Musik von USB hören möchte. Dieses Gerät ist sehr schnell und auch für Ressourcenschluckende Apps geeignet. Einzig der fehlende DAB+ Erweiterungsanschluss fehlt mir.

-von Julia

