

Erledigt

WLAN + BT

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. Dezember 2015, 01:34

Guten Abend,

Ich habe eine Frage bezüglich WLAN und Bluetooth Support. Ich lese immer wieder von WLAN Karten die laufen, diese haben aber kein BT und kosten meist viel (50€). Was ist die beste und billigste Variante BT und WLAN auf einen Hackintosh zu kriegen welche dann auch Continuity und andere schöne Features ausführen? Die WLAN Geschwindigkeit ist mir nicht wichtig, ich lebe auf dem Land 🌿👉🙄

Vielen Dank im Voraus!

Beitrag von „griven“ vom 24. Dezember 2015, 23:38

Ich habe in meinem großen Rechner eine original Apple WLAN/BT 4.0 Karte verbaut natürlich mit entsprechendem PCIe Adapter. Die Lösung funktioniert perfekt und Handoff und Continuity laufen OOB. Diese Kombikarten inkl. Adapter lassen sich unter anderem über Ebay beziehen <http://www.ebay.de/itm/Broadco...42bcef:g:MgAAOSwk1JWddLA> wäre ein passende Karte Du brauchst dazu dann noch einen PCIe Adapter der vom Apple eigenen Format auf PCIe konvertiert.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 25. Dezember 2015, 00:36

Danke für die Antwort!

Wo findet man denn solch einen Adapter?

Irgendwer noch andere Ideen?

Beitrag von „tomatoes“ vom 25. Dezember 2015, 00:51

Wenn es erlaubt ist würde ich dir ne Karte anbieten, Half size, n-wlan. für 8€ + Porto.
BT über Stick.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 25. Dezember 2015, 00:56

Welches Modell genau? Hast du Fotos und unterstützt sie continuity und handoff? Darf ich den Grund wissen warum du sie verkaufst?

Mfg

Beitrag von „tomatoes“ vom 25. Dezember 2015, 01:00

sorry, hab grad rumgewühlt und erst mal nich gefunden. genaues Modell folgt nach Fund ;).
Grund: Laptop in den sie sollte hab ich zerstört...

Beitrag von „kuckkuck“ vom 25. Dezember 2015, 01:01

Unterstützt sie continuity und handoff? Sind die Antennen dabei?

Beitrag von „Einemark“ vom 4. Januar 2016, 17:59

[Zitat von griven](#)

Ich habe im meinem großen Rechner eine original Apple WLAN/BT 4.0 Karte verbaut natürlich mit entsprechendem PCIe Adapter. Die Lösung funktioniert perfekt und Handoff und Continuity laufen OOB. Diese Kombikarten inkl. Adapter lassen sich unter anderem über Ebay beziehen <http://www.ebay.de/itm/Broadco...42bcef:g:fMgAAOSwk1JWddLA> wäre ein passende

Karte Du brauchst dazu dann noch einen PCIe Adapter der vom Apple eigenen Format auf PCIe konvertiert.

Hi Griven,
kommt man damit auch ins Bios / F12-Bootmenü ??
Treibersupport unter Windows (10) ??

Ich suche gerade nach Möglichkeiten mit meinem [BT-Dongle](#) die ganzen BT-features unter El Capitan wieder ans laufen zu bringen, unter Yosemite ging das...

Das Continuity Activation Tool erkennt das Dongle leider nicht nach dem wiedereinstecken. Die Tastatur wird aber direkt wieder verbunden.



Und wie gesagt, unter Yosemite konnte ich Telefonieren und SMS schreiben über iMessage. Ob AirDrop ging, weiß ich jetzt nicht, ist aber auch bei mir eher ein *nice to have*.

MfG

Beitrag von „fundave3“ vom 4. Januar 2016, 19:07

Wie du ins Bios kommst ist von Hersteller zu Hersteller Unterschiedlich.
Bei mir ist es F1

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. Januar 2016, 19:57

Meines Wissens braucht man für all diese Features auch das passende WLAN-Modul. Welches benutzt du denn da? Ist der Bluetooth-Stick auch in dem richtigen Port?

Beitrag von „Einemark“ vom 4. Januar 2016, 20:34

[Zitat von fundave3](#)

Wie du ins Bios kommst ist von Hersteller zu Hersteller Unterschiedlich.
Bei mir ist es F1

Die Sache ist, dass die BT-Tastatur erst erkannt (aktiviert) wird, wenn der OSX-Startbildschirm erreicht ist. Sprich nach dem Bootvorgang.

[Zitat von kuckkuck](#)

Meines Wissens braucht man für all diese Features auch das passende WLAN-Modul.
Welches benutzt du denn da? Ist der Bluetooth-Stick auch in dem richtigen Port?

Ich habe als BT-Dongler den GMYLE, der hier oft empfohlen wird. Der Link ist in meinem vorigen Beitrag.

In wie weit kommt es auch den Port an??

Die Tastatur koppelt sich auf allen, USB 2.0, wie 3.0

EDIT: Die

WLAN habe ich gar nichts im Rechner

mfg

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. Januar 2016, 20:38

Ich Rede über dein WLAN Modul nicht den Bluetooth stick. Steck doch mal eine Tastatur mit kabel an dann kommst du auch ins BIOS. Der Bluetooth stick sollte in einem 2.0 port stecken. Die Tastatur ebenfalls

Beitrag von „Einemark“ vom 4. Januar 2016, 20:40

WLAN habe ich gar nichts, und mein Board hat das auch nicht, soweit ich weiß

mfg

Beitrag von „kuckkuck“ vom 4. Januar 2016, 20:44

Um diese Continuity features zu benutzen brauch man meines wissen nach ein kompatibles BT und Wifi Modul. Hat das ganze denn nur mit einem BT Dongle ohne WLAN Modul in Yosemite funktioniert? In diesem Fall wäre ich wohl falsch informiert 😊

Beitrag von „Einemark“ vom 4. Januar 2016, 22:29

Wie gesagt, WLAN-HW hatte ich nie.

Allerdings habe ich mein Yosemite vom MacBook Pro per TM-Backup mitgenommen.

Aber wie gesagt, im Hackintosh war nie WLAN, telefonieren am Mac ging aber.

mfg

Beitrag von „Moorviper“ vom 4. Januar 2016, 22:54

prinzipiell brauchts für airdrop continuity und co keine wlan-karte

geht auch über Lan es braucht einen mind. bluetooth 4.0 EDR dongle

der gymle tuts ganz gut

die ps3 FB geht auch noch 2 zimmer weiter 😁

Als wlan-karte habe ich die tplink T8E im Einsatz

beide kosten zusammen so 60€ und laufen jeweils ootb.

brauchte keine Aktivierungstools oder ähnliches

Beitrag von „steff89“ vom 4. Januar 2016, 23:25

Hey, ich habe folgendes aus Asien bestellt:

WLAN und Bluetooth: [Broadcom BCM94360CD](#) + [PCIe Adapter](#) (von aliexpress)

Wichtig ist, dass die Teile einzeln bestellt werden und jeweils nicht teurer als 25 € Inch Versand sind, da ansonsten Steuern anfallen. Die Preise variieren von Tag zu Tag ein wenig. Versandzeit sind so 3 Wochen.

So bekommst du für 50 € die beste Lösung, wie [@griven](#) oben schon geschrieben hat.

Beitrag von „Einemark“ vom 5. Januar 2016, 10:21

Die Teile bekommt man auch "einfacher" hier bei eBay.

Ich habe gestern geguckt. Die [Karte](#) ~44€ und der [Adapter](#) ~12€

Dann werde ich mir das mal überlegen, ob ich nochmal das Geld investiere um mir Komplikationen zu ersparen.

MfG

Beitrag von „DSM2“ vom 7. Januar 2016, 07:10

Eine etwas günstigere Alternative aber mit dem selben Bluetooth/Wifi Chip wie im iMac heißt SUNNY-MARKET Broadcom BCM94360CD.

Ist ein Stick den du einfach an einen USB-Port klemmst. Kostenpunkt 40€

https://www.amazon.de/dp/B019B...sw_r_cp_awd_K2FJwbHV2152M