

Erledigt

Such USB Bluetooth-Dongle

Beitrag von „matthias3000“ vom 20. November 2018, 10:14

Hallo Zusammenmmen,

Nachdem mein NUC8i7 mittlerweile stabil zu laufen scheint, benötige ich nun einen kompatiblen USB-Bluetooth-Stick.

Folgendes wäre super:

- läuft out of the Box ohne modifizierte Kexte (auch wegen künftigen Updates)
- Bluetooth 5 scheint es ja noch nichts zu geben, daher bleibt wohl nur 4
- Hand-Off und Continuity sollte funktionieren
- Magic Maus + Keyboard sollte funktionieren

Für einen Vorschlag wäre ich echt dankbar!

Vile Grüße

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 20. November 2018, 10:25

Ich hab den hier

Beitrag von „matthias3000“ vom 20. November 2018, 15:44

Vielen Dank, ich teste das 😊

Beitrag von „Mocca55“ vom 20. November 2018, 17:10

Ich empfehle diesen hier. Habe ich selbst im Einsatz und läuft OOB.

[Speedlink SL-7411-BK / BT 4.0 USB Nano Stick](#)

Wichtig bei USB Sticks funktioniert kein HandOff und Co du kannst aber deine Maus Tastatur und Co Verbinden und benutzen.

Gruß Mocca55

Beitrag von „daschmc“ vom 20. November 2018, 19:00

Für Handoff & Continuity wird eine entsprechende WLAN Karte benötigt.

Wirklich OOB bekommt man mit BCM94360CD (inklusive Bluetooth) + sowas hier: <https://www.ebay.de/i/264001220329>

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 20. November 2018, 20:27

- Hand-Off und Continuity sollte funktionieren

Muss ich auch nein zu sagen.

Beitrag von „matthias3000“ vom 22. November 2018, 09:04

Intern kann ich nix verbauen, da steckt die 1TB 970 Pro drin.... dachte für Handoff müssen die Geräte nur im gleichen Netz sein, das mit dem WLAN war mir bisher unbekannt...

Ich hab mal beide sticks bestellt und teste mal, einer wird im NUC landen, der andere im alten Hackintosh Desktop 😊

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 22. November 2018, 09:30

Ich hab da auch noch 'ne Idee. Wenn es dann funktioniert hat gebe ich bescheid.

Beitrag von „eltanque“ vom 28. November 2018, 13:57

[matthias3000](#) welche Sticks hast du bestellt? Ich sehe nur den link von Speedlink. Funktionieren beide mit Magic Maus?

Beitrag von „matthias3000“ vom 28. November 2018, 14:30

[eltanque](#)

Hatte einmal den Speedlink und einmal Aukru CSR 4.0

Hatte bisher nur einen am NUC getestet und der funktionierte auf Anhieb. Leider weiß ich nicht genau welcher das war ;P. Der 2. Stick soll dann am 2. Hackintosh laufen.

Kann die Tage mal im Büro schauen und eine Info geben!

Beitrag von „eltanque“ vom 28. November 2018, 15:54

@[matthias3000](#) ja, weitere Info wäre nett. Vielen Dank schon mal. 😊

Beitrag von „user232“ vom 28. November 2018, 17:38

[LogiLink BT0015 nano USB Bluetooth Adapter Stick Dongle V 4.0 EDR Plug & Play Modell / Windows 10/8.1/8 / 7 / Vista/XP 32-Bit und 64-Bit](#)

oob und Airdrop

Beitrag von „hegmeg“ vom 28. November 2018, 18:01

Der hier hat es gut geklappt, Handsoff müsste ich nochmal testen.

<https://www.amazon.de/Bluetoot...sr=1-2&keywords=aukru+usb>

Beitrag von „matthias3000“ vom 3. Dezember 2018, 07:46

[Zitat von eltanque](#)

@[matthias3000](#) ja, weitere Info wäre nett. Vielen Dank schon mal. 😊

Etwas spät, aber war nicht wieder im Office:

hab bisher nur den Speedlink probiert und dieser läuft bei mir... Aber bisher nur mit der

MagicMouse getestet.

Beitrag von „Ad0089“ vom 28. Dezember 2018, 19:56

[Zitat von user232](#)

**LogiLink BT0015 nano USB Bluetooth Adapter
Stick Dongle V 4.0 EDR Plug & Play Modell /
Windows 10/8.1/8 / 7 / Vista/XP 32-Bit und 64-Bit**

oob und Airdrop

Kannst du mir den Kext dazu schicken? Ich habe mir extra den Dongle bestellt, und Bluetooth will nicht funktionieren.

Beitrag von „eltanque“ vom 28. Dezember 2018, 20:09

bei mir läuft der loglink nicht. maus wird zwar angezeigt, aber es kommt keine Verbindung. der von gymle läuft OOB und mit Handoff.

Beitrag von „Ad0089“ vom 28. Dezember 2018, 20:25

[Zitat von eltanque](#)

bei mir läuft der loglink nicht. maus wird zwar angezeigt, aber es kommt keine Verbindung. der von gymle läuft OOB und mit Handoff.

Der:

<https://www.amazon.de/GMYLE-Bl...e-V4-0-Dual/dp/B007MKMJGO> ???

Beitrag von „eltanque“ vom 28. Dezember 2018, 20:26

ja, den habe ich.

Beitrag von „AdO089“ vom 28. Dezember 2018, 20:31

Okay, ich schicke den anderen zurück. Danke!

Beitrag von „userport“ vom 29. Dezember 2018, 07:35

[eltanque](#)

Bei mir lief der Logilink BT0015 auch ohne Probleme, als ich den noch für BT benutzt habe, hast du ihn auch in versch. USB-Ports getestet?

Beitrag von „AdO089“ vom 29. Dezember 2018, 09:56

[Zitat von userport](#)

[eltanque](#)

Bei mir lief der Logilink BT0015 auch ohne Probleme, als ich den noch für BT benutzt habe, hast du ihn auch in versch. USB-Ports getestet?

Ich schon! Geht an keinem.

Aber noch mal was anderes, weil ich dann lese, das Handoff funktioniert...

Aber auch nur in Kombi mit funktionierendem Wlan, oder?

Beitrag von „eltanque“ vom 29. Dezember 2018, 11:57

hab ihn an den gleichen Port getestet, wie den gymle.

ja, Handoff geht nur mit WLAN.

Beitrag von „AdO089“ vom 29. Dezember 2018, 12:00

[Zitat von eltanque](#)

hab ihn an den gleichen Port getestet, wie den gymle.

ja, Handoff geht nur mit WLAN.

Du hattest ja eine neue Wlankarte eingebaut?

Mir reicht erstmal Bluetooth, damit ich die Tastatur und Maus ansteuern kann, jetzt habe ich welche mit diesen USB Funksticks, aber die besetzen viel Platz,. Jedes Gerät ein Port, und das nervt.

Beitrag von „userport“ vom 29. Dezember 2018, 12:30

[AdO089](#)

Airport und Co. kriegst du nur mit einer passenden internen WLAN-Karte hin, siehe auch [hier](#).

Beitrag von „eltanque“ vom 29. Dezember 2018, 16:20

@[AdO089](#) ja, hab meinem mini eine passende Karte eingebaut. Kannst du beim NUC leider nicht.

[AdO089](#) bei meinem NUC geht der Gymler leider auch nicht. Hmmhh ...

@[AdO089](#) habe Bluetooth im BIOS abgestellt. Jetzt funktioniert der Gymler. Der Loglink zeigt wie beim Hackmini die Maus auch an, aber es kann nicht verbinden.

Beitrag von „AdO089“ vom 29. Dezember 2018, 17:05

[Zitat von eltanque](#)

Edit by AI6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, die direkt über deiner Antwort stehen...

Im Bios gibt es Bluetooth? Muss ich gleich mal gucken!

Seltsamerweise erkennt Mojave den Logilink, denn wenn er eingesteckt ist steht in den Bluetooth-Einstellungen (iMac ist jetzt für alle sichtbar oder so ähnlich) ziehe ich ihn aber noch bei offenem Fenster ab, verschwindet der Text, beim einstecken ist er wieder da. Also irgendwas tut sich,... Aber evtl. nimmt er falsche Treiber oder so, das nicht alles funktioniert.

Habe GYML jetzt bestellt, und hoffe der geht, dann hab ich auch wieder einen USB-Port frei, weil ich auf BT Tastatur und Maus umsteigen kann, nicht mit diesen komischen Dongles, die bekommt dann mein iMac 2006 wieder.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 30. Dezember 2018, 10:34

Hab das jetzt mal getestet.

Also mit dem [CSR Dongle](#) in Verbindung mit meiner verbauten DW1510 / DW1520 geht dann auch Airdrop.

Beitrag von „Paradogs“ vom 30. Dezember 2018, 10:47

Hab den GMYLE an einem Nuc7i5 und High Sierra in Gebrauch. Bluetooth funktioniert mit der MX Anywhere und Boxen soweit einwandfrei, aber mit der Apple Tastatur leider nicht, bzw. kommt es da zu einem enormen Lag, der jede Nutzung unmöglich macht. Kennt jemand von Euch das Problem?

Euch einen guten Rutsch ins neue Jahr!

Beitrag von „AdO089“ vom 31. Dezember 2018, 12:37

[Zitat von eltanque](#)

@[AdO089](#) habe bluetooth im bios abgestellt. jetzt funktioniert der gymle. der loglink zeigt wie beim hackmini die maus auch an, aber es kann nicht verbinden.

Wie bist du ins Bios gekommen. Bios liegt auf F2,... Das Clover Bootmenü aber auch 😬 Durch Clover ist mein Bios weg?

Weil der Gymle geht übrigens auch nicht 😞 Daher das Bios.

Bzw. es geht schon, ziehe ich im Bluetoothmenü den Stick ab, verschwindet der Schriftzug "Für alle sichtbar", also erkennt er irgendwas.... Es ist, als könne er die Bluetoothgeräte nicht lesen.

Beitrag von „eltanque“ vom 31. Dezember 2018, 12:41

du musst beim starten immer wieder F2 oder F10 (eins ist für das Bios-Bootmenü, das andere für das Biossetup) drücken, dann kommst du vor Clover ins bios (biossetup). beim starten kommt dich erst in grossen Buchstaben "NUC" und dann unten rechts in kleiner Schrift , was du drücken musst um ins bootmenü oder setup zu kommen.