

Erledigt

Suche einen WLAN USB Stick mit 5GHz

Beitrag von „redbelt“ vom 1. April 2019, 20:24

Hallo zusammen,

Kennt jemand einen WLAN Stick für USB der unter Mojave werkelt?

Viele Grüße

von der Arbeit 

Beitrag von „Locke“ vom 1. April 2019, 21:03

Ja nutze ich selber.

<https://www.amazon.de/CSL-Adap...fRID=Z0JZYJYEKEP2BQFQBT7H>

Treiber alles bei! Airplay geht auch.

Beitrag von „redbelt“ vom 1. April 2019, 22:15

Kann man eigentlich jeden WLAN USB Stick für den Hackintosh nehmen oder gibt es da was zu beachten?

Beitrag von „Locke“ vom 1. April 2019, 22:46

Ich habe nur geschaut ob der für Mac geht.

5ghz deswegen weil ich mein WLAN nur auf der Frequenz betreibe.
läuft sehr gut. sowohl Windows als Mac.

Beitrag von „al6042“ vom 1. April 2019, 22:54

Aber bitte nicht vergessen...

mit den USB-WLAN-Teilen werden die Apple-Dienste wie Location Services, Handoff/Continuity und AirDrop nicht zwingend unterstützt.

Beitrag von „redbelt“ vom 1. April 2019, 23:07

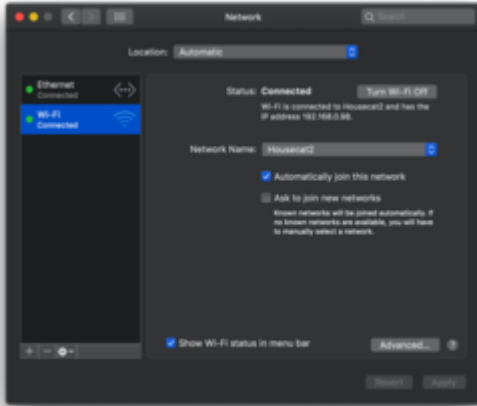
Wenn der Stick aber auch für den mac ist dann sollte der das doch alles unterstützen. Oder?

Beitrag von „Locke“ vom 1. April 2019, 23:10

Ja stimmt. Kein AirDrop und Handoff

Beitrag von „al6042“ vom 1. April 2019, 23:12

Nicht unbedingt, da die Services ein internes Gerät nutzen, dass nicht, wie bei den USB-Sticks üblich, über ein zusätzliches Programm die Verbindung ins Netz eingehen müssen.



So wird das mit den Tools nicht aussehen, da diese die WLAN-Verbindung als irgendwas dargestellt werden, während das AddOn-Programm die eigentliche Verbindung zum WLAN ermöglicht.

Da die aufgeführte Dienste aber über diese interne Verbindungs-Variante arbeiten wollen, werden sie bei den USB-Sticks wahrscheinlich den Dienst verweigern.

Beitrag von „redbelt“ vom 1. April 2019, 23:13

Also doch lieber so ein internes Ding verwenden. Wenn dann richtig.

Beitrag von „al6042“ vom 1. April 2019, 23:16

So schaut's aus...

Damit spart man sich auch eine USB-Port und den Hassle mit aktualisieren der AddOn-Apps, wenn man macOS updated.

Beitrag von „redbelt“ vom 3. April 2019, 11:15

So, habe mir bei Ali die Broadcom BCM943602CS organisiert.

Jetzt heißt es erst einmal.....wwwaaarrrten.....buhhhh.....

Brauche ich da irgendwelche Kext noch und Einträge in Clover?

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. April 2019, 12:08

[Locke](#) kannst du die Anwendungssoftware (Wireless Utility und Kexte) zur Verfügung stellen? Ich würde den USB WLAN Stick gerne in unser Hardware Center mit aufnehmen, vielleicht hilft es beizeiten einem weiteren Community Mitglied bei seiner Suche.

Beitrag von „Locke“ vom 3. April 2019, 12:43

Ja klar! Dauert aber etwas, bin unterwegs und habe die InstallCD nicht mit.

Beitrag von „CMMChris“ vom 3. April 2019, 13:00

█ [Zitat von redbelt](#)

Brauche ich da irgendwelche Kext noch und Einträge in Clover?

Nope, einbauen und WLAN läuft. USB Anschluss an dem das Bluetooth Kabel hängt noch als intern setzen damit Standby läuft, dann kannst du Spaß haben.

Beitrag von „redbelt“ vom 3. April 2019, 13:08

Danke. Naja. Spaß habe ich lieber mit jemand anderen. 😄

Bluetooth läuft dann auch hoffentlich? Wo wird denn das lose Kabel eingesteckt?

Beitrag von „CMMChris“ vom 3. April 2019, 13:09

An einen USB 2.0 Header auf dem Mainboard.

Beitrag von „redbelt“ vom 4. April 2019, 20:42

Weiß einer, wie lange es dauert vom Ali to me? 🤔

Beitrag von „Nightflyer“ vom 4. April 2019, 21:02

2-3 Wochen kannst du rechnen

Beitrag von „Locke“ vom 4. April 2019, 21:05

So jetzt im richtigen Treat. Das ist die Installationsdatei von dem Stick.

Nutze den schon unter Windows und zum Glück funktioniert der auch unter Mac OS. Der Devolo 5ghz Stick funktioniert auch.

Beitrag von „redbelt“ vom 19. April 2019, 17:08

So. Meine neue BCM943602CS Wifi-Bluetooth Karte eingebaut, Hacki an und ich bin begeistert. Läuft ja wie am Schnürchen. Wieder ein Schritt zur Perfektion. 😊

Beitrag von „JollyJumper“ vom 3. November 2020, 17:06

Zitat von Locke

Ja nutze ich selber.

<https://www.amazon.de/CSL-Adap...fRID=Z0JZYJEKEP2BQFQBT7H>

Treiber alles bei! Airplay geht auch.

Hab den Stick gekauft, leider keine Funktion. Es ist auch kein Treiber für MAC dabei. Mach ich was falsch?

update: hat sich erledigt mit den Realtek V13 Treiber hat es funktioniert.