

Erledigt MX Master am Hackintosh

Beitrag von „dietanu“ vom 15. Januar 2017, 15:18

Hallo Zusammen,

gestern habe ich mir eine MX Master gekauft um die unergonomische Magic Mouse in die Schublade zu verbannen. Leider bekomme ich weder mit meinem Belkin BT v2.1 noch dem Speedlink BT v2.1 Stick eine Verbindung zur MX Master. Der frisch gekaufte Asus BT v4.0 Stick, der übrigens tadellos (auch mit der MX Master) unter Windows 10 laufen, versagt unter macOS jeder BT Hardware eine Verbindung (also Magic Mouse, Apple Wireless BT Keyboard).

Mit dem Unifying USB Stick der bei der MX Master mitkommt bekomme ich zwar eine Verbindung, aber nur, wenn ich den Stick hinten am PC direkt im I/O Shield einstecke. Das hat dann allerdings das Ergebnis, dass die Maus des öfteren mal springt, also die Verbindung zum Unifying Stick verliert.

Hat jemand eine MX Master am Hackintosh laufen? Wenn ja, wie?

Ciao
Dennis

Beitrag von „al6042“ vom 15. Januar 2017, 15:23

Ich habe die MX800 Kombi (<https://www.amazon.de/Logitech...op-Tastatur/dp/B00IAHAYEC>) und nutze den Unifying Stick mit dem kleinen Verlängerungskabel von PC-Rückseite auf den Schreibtisch...

Damit habe ich den "internen" BT aus der WLAN/BT-Kombi für all die anderen tollen Sachen frei... 😊

Beitrag von „dietanu“ vom 15. Januar 2017, 15:27

Erkennt Dein BT denn die Maus? Meine Systemeinstellung "findet" die nicht mal. Alle anderen Geräte schon, auch die Microsoft Sculpt Comfort Maus die ich noch habe wird ohne Probleme gefunden 😞

Beitrag von „al6042“ vom 15. Januar 2017, 15:44

Die MX Performance ist nicht für BT ausgelegt.

Die Idee hatte Logitech erst im Nachgang, dabei gibt es aber jede Menge Infos zu:

<http://forums.macrumors.com/thread/s-with-bluetooth.1952364/>

<https://community.logitech.com/errata-bluetooth-and-dongle>

<https://community.logitech.com/logitech-bluetooth-mouse>

wobei auch grundsätzliche Probleme auftauchen, wenn BT zusammen mit dem 2,4 Ghz WLAN am Rechner laufen.

<https://discussions.apple.com/thread/7115656?start=0&tstart=0>

Beitrag von „dietanu“ vom 16. Januar 2017, 08:12

Achso - es handelt sich um die MX Performance und nicht die MX Master.

Ich habe jetzt den Unifying Stick mal in meinen USB Hub auf dem Schreibtisch gesteckt und bisher "springt" nichts. Ich kann nur hoffen 😊 PS. WLAN habe ich hier nicht im System.

Guten Morgen,

das ging ganze 20 Minuten gut, danach fing der Cursor an über den Bildschirm zu springen.

Hat vielleicht noch jemand eine Idee? Bin relativ ratlos, da der Unifying Stick auch gerade mal 30-40cm von der Maus entfernt ist (steckt nun halt in dem USB-Hub der auf dem Schreibtisch liegt).

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 16. Januar 2017, 09:13

Moin Dennis,

kommt es auch zu Verbindungsabbrüchen wenn du ein USB Verlängerungskabel anstatt des Hubs nutzt?

Mit Windows auch bei längerem Arbeiten keine Aussetzer?

Beitrag von „dietanu“ vom 16. Januar 2017, 09:26

[Zitat von Raoul Duke](#)

Moin Dennis,

kommt es auch zu Verbindungsabbrüchen wenn du ein USB Verlängerungskabel anstatt des Hubs nutzt?

Ich hatte jetzt bisher nur die BT-Sticks per Verlängerungskabel dran - aber da wird die Maus ja wie gesagt gar nicht erst gefunden. Teste ich heute Abend mal.

[Zitat von Raoul Duke](#)

Mit Windows auch bei längerem Arbeiten keine Aussetzer?

Nein, keine. Allerdings habe ich dort komplett auf Bluetooth gesetzt.

Ich habe generell den Eindruck, dass der BT-Empfang bei Macs (und auch Hackintoshs) schlechter als bei Windows Mähren ist - softwareseitig. Ich erinnere mich an den [Tamtam](#) ich betreiben musste um meinen 2010er Mac Pro zu so gutem Empfang zu verhelfen, dass die Magic Mouse nicht dauernd Abbrüche hatte (gut, Metallgehäuse ist in der Hinsicht auch "doof").

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 16. Januar 2017, 11:10

Wenn es am USB-Verlängerungskabel auch zu Aussetzern kommt liegt es vielleicht am Unifying Stick, bei al6042 geht es ja, um einen Defekt auszuschließen würde ich das Teil mit Windows gegentesten.

Der alte Mac Pro hat konstruktionsbedingt vielleicht eine geringere Bluetooth Reichweite, meiner (Nehalem) steht unter Schreibtisch und macht trotz massiver Tischplatte keine Probleme mit der alten Magic Mouse. Wenn ich die Win-PCs und Hackintoshes mit drei, vier riesigen Antennen sehe glaube ich aber gerne das sie einen besseren Bluetooth-Empfang haben 😊

Gruß Raoul Duke

Beitrag von „Bunterhund“ vom 16. Januar 2017, 12:00

Ich nutze die MX Master am Unifying Stick ohne Probleme, am Hackintosh und an einem Macbook Pro.

Die Verbindung geht auch mal durch 2 Massivholz platten ohne Probleme und auch reichweiten von 5-7 Metern sind kein Problem.

Im Moment hängt der Unifying Stick bei mir direkt am Apple Keyboard, also nur 10cm Abstand zur Maus. Ich merke so keinen unterschied zu einer Kabelmaus.

Was mir jedoch aufgefallen ist, war die schlechte integration in OSX seitens Logitech. Vorallem das Scroll-und Daumenrad wirken sehr "ruppig" das Verhalten ist aber beim Hackintosh genauso wie am "echten" Mac.

Logitech schiebt da wöchentliche Updates nach, die aber nur mäßige Verbesserungen bringen. Es geht aber in die richtige Richtung.

Etwas Abhilfe bringt es zwischen der Mausgeschwindigkeit in den den Systemeinstellungen und in der MX Master Software nach zu korrigieren, um so den "Sweet-Spot" zu finden.

Wenn es nach wie vor ruckelt, solltest du die Maus vielleicht umtauschen.

Beitrag von „dietanu“ vom 16. Januar 2017, 12:16

naja.. unter Windows läuft sie ja einwandfrei - auch über Stunden. Umtauschen wir mich also nicht weiterbringen.

Denke eher hinten am PC gibt es zu viele Interferenzen.

Beitrag von „Bunterhund“ vom 16. Januar 2017, 12:35

Zitat

Etwas Abhilfe bringt es zwischen der Mausgeschwindigkeit in den den Systemeinstellungen und in der MX Master Software nach zu korrigieren, um so den "Sweet-Spot" zu finden.

Geht das? Oder verschwindet die Maus zwischendurch komplett?

Prüf mal ob es an einem USB 2.0 Port besser funktioniert, ich meine da was gelesen zu haben,

dass USB3 unter Umständen auf dem 2,4 Ghz Band abstrahlt.

Möglicherweise ist da der Windowstreiber sauberer geschrieben und sendet breitbandiger. Ich kann mir zwar nicht vorstellen, dass der Hackintosh sich da anders verhält als Windows aber ausprobieren kostet ja nix.

Edit:

Hab die Links von al6042 erst jetzt gelesen.

Kann auch gut an Sierra liegen. Hast du noch auf einer anderen Platte den Capitän liegen zum testen?

Ich nutze ja auch die MX Master mit OSX 10.11.....

Beitrag von „dietanu“ vom 16. Januar 2017, 22:00

Nabend!

So - seit einigen Stunden habe ich die Maus per Unifying Stick direkt am Verlängerungskabel angeschlossen. Die Tastatur ist per BT verbunden und der Stick steckt im USB-Hub auf dem Schreibtisch. Bisher habe ich mit der Maus weder Ruckler noch ist sie über den Bildschirm gesprungen. Hoffentlich bleibt's so 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 17. Januar 2017, 08:52

Ich drück dir mal die Daumen ;P

Beitrag von „dietanu“ vom 17. Januar 2017, 09:30

Also zumindest bis Mitternacht hatte ich keinerlei Aussetzer mit der Maus 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 17. Januar 2017, 09:33

Dann hoffen wir mal das es so bleibt 😊