

Logi Bolt läuft das?

Beitrag von „minimike“ vom 11. August 2023, 00:10

Hi

Ich gehöre zu der Schar der Entnervten. Meine Schublade ist voll mit Bluetooth-Sticks die es mal mit älteren MacOS releases getan haben. Ich habe jetzt meinen Intel-Bluetooth auf dem Mainboard wieder an den Start gebracht. Eine Bluetoothmouse wurde erfolgreich in den Betrieb genommen. Und die läuft auch stabiel nach dem Suspend. Aber meine Logitech Master 3 for Mac und mein Logitech 380 Keyboard kann ich nicht Pairen. Hat jemand Erfahrungen mit diesen neuen Logi Bolt Adaptern? Ich verstehe das so das es ist auch Bluetooth ist. Aber mit eigenem Protokol. Läuft das stressfrei unter MacOS Ventura?

Beitrag von „kaneske“ vom 11. August 2023, 08:56

Bolt ist proprietäre, da wirst du nur Bolt fähige Logitech Devices dran nutzen können.

macOS kann diese Sticks ganz normal verarbeiten und dein BOLT FÄHIGES Gerät kann dann so genutzt werden wie es vorgesehen ist und über Options+ konfiguriert werden.

Also einfach Dongle kaufen und benutzen ist nicht, du brauchst Bolt auf beiden Seiten.

Unifying ist nicht Bolt und umgekehrt.

Beitrag von „Hunnia“ vom 11. August 2023, 09:08

Ja, Logitech Bolt mit USB Dongle funktioniert einwandfrei, hier ein MX Master 3S als Ablöse von Unifying USB Dongle.

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2023, 13:35

[minimike](#)

Wie meine Vorredner schon sagten, LogiBolt funktioniert problemlos am Mac. Sollte bei einer Firma wie Logitech die extra Geräte für macs anbietet auch so sein.

Du musst aber aufpassen. Es gibt von Logitech 2 Funkdongle Standards. Logitech Unifying & LogiBolt. Beide machen im Grunde den selben Job. Nur Unifying ist älter, nicht verschlüsselt & kann nur 3 Logitech Geräte auf einmal verbinden. LogiBolt ist verschlüsselt & kann bis zu 6 Geräte verbinden.

Jetzt kommt der Punkt wo du aufpassen musst. Beide können nicht die Geräte des jeweils anderen Standards verbinden. Hast du eine Bolt Maus & eine Unifying Tastatur, brauchst du auch jeweils den passenden Dongel.

Gerade bei den MX Geräten kann das etwas verwirrend sein. Einige nutzen Unifying andere wieder Bolt. Und das gilt sogar in ein & der selben Geräte Generation. Zum Beispiel: MX Anywhere 3 & 3 for Mac nutze Unifying. Aber die MX Anywhere 3 for Business & die MX Anywhere 3s nutzten wieder Bolt. Äußerlich sehen alle 4 Mäuse gleich aus. Was dann auch noch verwirrend ist, mit der LogiBolt Software kannst du dann aber wiederum nicht nur die Bolt Geräte mit ihrem Empfänger verbinden, sondern auch die Unifying Geräte mit Unifying.

Achte also genau drauf welches von beiden deine Geräte verwenden. Das kannst du unter anderem am Logo erkennen.

Unifying Logo:



LogiBolt Logo:



Beitrag von „Lemonade“ vom 11. August 2023, 17:51

Logi Bolt ist kein Bluetooth sondern ein App/Programm, die/das die Peripheriegeräte mit USB-Receiver verbindet und ist auch mit Logitech Unifying dongle kompatibel und nicht nur Logi Bolt dongle

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2023, 18:01

Lemonade

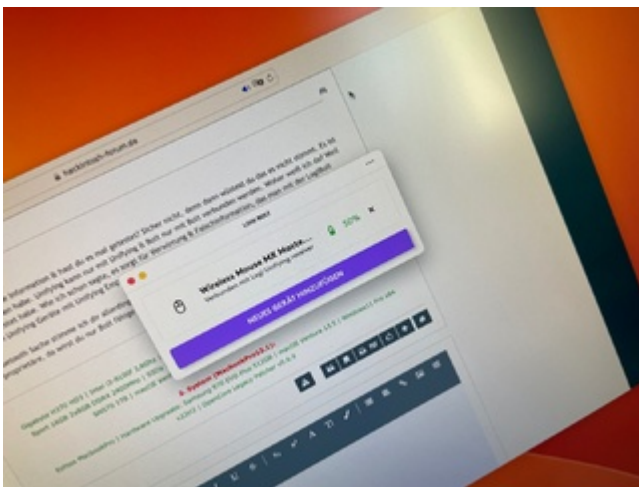
LogiBolt ist nicht nur eine Software/App, es ist der Nachfolge Standard zu Unifying & benutzt auch eigene LogiBolt Empfänger. Unifying & LogiBolt sind nicht über Kreuz kompatibel. Wie ich schon sagte, es sorgt für Verwirrung & Falschinformation, das man mit der LogiBolt Software auch Unifying Geräte mit Unifying Empfängern verbinden kann.

Bei der Bluetooth Sache stimme ich dir allerdings zu. Aber das hatte kaneske schon erklärt:

"Bolt ist proprietäre, da wirst du nur Bolt fähige Logitech Devices dran nutzen können."

Beitrag von „Lemonade“ vom 11. August 2023, 18:07

Ich habe es am Laufen



[Nio82](#)

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2023, 18:12

Lemonade

Siehe meine beiden vorherigen Posts. Du benutzt die LogiBolt Software & verbindest eine Unifying Maus mit Unifying Empfänger. Das geht, aber man kann nicht LogiBolt Maus mit Unifying Empfänger oder andersrum verbinden. Du kannst LogiBolt Software auch benutzen um eine Bluetooth fähige Maus mit deinem Rechner zu verbinden. Aber das macht es deswegen ja nicht zu Bluetooth Software.

Beitrag von „Lemonade“ vom 11. August 2023, 18:18

das stimme zu aber das habe ich in meiner vorherige Post nicht erwähnt sondern das Programm gemeint.

Beitrag von „kaneske“ vom 11. August 2023, 19:42

Das Programm heißt aber nicht Bolt.

options+

Beitrag von „Nio82“ vom 11. August 2023, 19:50

[kaneske](#)

Options+ hat die Funktion von der LogiBolt Software auch mit integriert. Aber LogiBolt gibts noch mal als eigenes Programm das dann nur die Funktion zum verbinden der Geräte mit Bolt Empfänger, Unifying Empfänger oder Bluetooth hat.

Beitrag von „minimike“ vom 12. August 2023, 19:11

Letzte Bestellung beim Online-Händler

LG 34WK95UP-W

Logitech Master Series MX Mechanical Mini for Mac

Logitech Master Series MX Master 3S for Mac

Ich hoffe mit den Devices kann ich Zukunft wieder ohne traurig zu werden, mein Tagwerk verrichten

Beitrag von „Nio82“ vom 12. August 2023, 20:58

[minimike](#)

Du der LG Monitor läuft aber nicht mit LogiBolt!

...

Spaß bei Seite.

Was ich hätte eventuell noch erwähnen können. Die "for Mac" Varianten zu kaufen bringt dir übrigens keine Vorteile. Die Geräte sind von der Funktion her vollkommen Identisch mit den "normalen". Nur die Tastaturen haben ein an Macs angepasstes Layout.

Und der große Nachteil, bei den "for Mac" Varianten legt Logitech keine Bolt/Unifying Empfänger mit dabei. Den darfst dann nachkaufen. Bekommst unterm Stich also weniger fürs selbe Geld. Ein Bolt Empfänger kostet noch mal ca 16,-€ oder sogar mehr.

Ansonsten ist der einzige Unterschied die Farbe der Verpackung. Und bei der "for Mac" Variante ist ein USB C auf USB C Kabel dabei, Bei der "normalen" ein USB C auf USB A Kabel.

Ich weiß das, weil ich war auch so doof & hab mit die MX Keys for Mac & gekauft. Als ich mir dann auch noch die MX Master gekauft habe, hab ich die "normale" genommen damit ich einen Empfänger habe.

Beitrag von „byebye123“ vom 25. August 2023, 13:44

Als Logitech Nutzer unter Hacky und MBA M2 hier meine 2Cents dazu:

Options+ hat bei mir immer ärger gemacht und ich nutze auch am MBA M2 noch Logi Options ohne +.

Der Unifying Empfänger der MX Trackball hat auch die MX Keys Mini (Win+Mac) verbunden aber ich fand die "Performance" immer besser mit BT und ich kann einfach umschalten wenn ich das will (Mx Keys Mini 3 Geräte / MX Ergo Trackball 2 Geräte).

Das Pairing war auch irgendwie mühselig mit Unify.

Da ich mir schon vor langer Zeit den [logear GBU521 W6 BT USB Adapter](#) gekauft habe der bis inkl. Sonoma läuft ist diesbezüglich alles im Lot.

Am MBA habe ich jetzt die MX Keys Min das Apple Magic Trackpad 3 und die JBL Flip6 via BT dran ohne Probleme.

Die MX Ergo Trackball und die MX Keys Mini und den JBL Flip6 wenn ich den mal anschalte am Hacky.

Beitrag von „minimike“ vom 25. August 2023, 15:15

Den Adapter habe ich auch. Läuft bis zum Suspend. Dann kann ich nur rebooten und Hoffen das es dann wieder funktioniert. Ich warte noch auf den Adapter. Hatte den zuerst bei Logitech bestellt. Aber UPS meint Deutschland gibt es nicht... Morgen kommt der via einem anderen Händler.

Beitrag von „Nio82“ vom 25. August 2023, 16:08

gene-x

Ich habe auch die Erfahrung gemacht das die MX Geräte mit Bluetooth unter macOS besser laufen & bei Windows ist es ironischerweise umgekehrt. Da laufen die mit dem Bolt Empfänger besser. ...aber, ok Windows halt!

[minimike](#)

Nah dann viel Spaß mit deinem neuen MX Spielzeug.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. August 2023, 16:46

Der zusätzliche USB-Bolt-Stick hat zwei große Vorteile: mit ihm laufen Tastatur und Maus auf Anhieb auch im BIOS.

Und Du musst den ganzen Krempel nicht jedes Mal komplett neu pairen, wenn Du mit einer anderen System-Platte startest. DA sind die MX-Geräte mit Bt nämlich echt nervig..