

Bluetooth Apple Tastatur Koppeln

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 10. September 2011, 13:47

Hi,

ich möchte gern meine Tastatur gern koppeln nur leider findet der Mac die Tastatur nicht.
Brauch ich da jetzt noch ne extra Kext datei?

Gruß

Aus dem System Profil

Apple Bluetooth-Softwareversion: 2.4.5f3

Hardware-Einstellungen:

Hersteller: Unknown

Name:

Bluetooth-Signal: Ein

Sichtbar: Ja

Hersteller-ID: 0

Produkt-ID: 0x1

Identifizierung erforderlich: Nein

Dienste:

Bluetooth-Dateiübertragung:

Ordner, auf den andere Geräte zugreifen können: ~/Public

Identifizierung erforderlich: Ja

Status: Aktiviert

Bluetooth-Datenaustausch:

Ordner für empfangene Objekte: ~/Downloads

Identifizierung erforderlich: Nein

Andere empfangene Objekte: Nachfragen

Empfangene PIM-Objekte: Nachfragen

Beim Empfang von Objekten: Jede Datei einzeln bestätigen

Status: Aktiviert

Eingehende, serielle Anschlüsse:

Serieller Anschluss 1:

Name: Bluetooth-PDA-Sync
RFCOMM-Kanal: 3
Identifizierung erforderlich: Nein
Serieller Anschluss 2:
Name: SeriellerAnschluss
RFCOMM-Kanal: 4
Identifizierung erforderlich: Ja
Ausgehende serielle Anschlüsse:
Serieller Anschluss 1:
Adresse:
Name: Bluetooth-Modem
RFCOMM-Kanal: 0
Identifizierung erforderlich: Nein

Beitrag von „drapple“ vom 10. September 2011, 15:19

Hi leider funktioniert das nicht mit jedem BT Dongle 😞

Findest du andere Bt Geräte ?

Ich kann dir diesen Empfehlen:

http://www.ebay.de/itm/4002077..._trksid=p3984.m1439.l2649

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 10. September 2011, 15:38

[Zitat von drapple](#)

Hi leider funktioniert das nicht mit jedem BT Dongle 😞

Findest du andere Bt Geräte ?

Ich kann dir diesen Empfehlen:

http://www.ebay.de/itm/4002077..._trksid=p3984.m1439.l2649

Alles anzeigen

Ich hab mir extra einen gekauft der für Mac gehen soll.

<http://www.ebay.de/itm/Bluetoo...zwerk&hash=item27b3174324>

Beitrag von „ukeman“ vom 10. September 2011, 15:54

Wie bist du vorgegangen?

Bluetooth auf dann den Power gedrückt so dass die grüne led leuchtet dann sollte das eigentlich klappen.

Beitrag von „Gelösch“ vom 10. September 2011, 16:07

Funktionieren tun alle gleich oder auch nicht, egal ob mac dabei steht oder nicht!

siehe auch hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...hlight=Bluetooth#post4910>

[Elektroboyz](#)

Mit der Tastatur sollten alle umgehen können, diese muss aber extra noch verifiziert werden.
Ergänze mal in deime Profil dein Systeminfo, dann kann dir auch leichter geholfen werden!

Vermutlich bist Du noch in SnowLeopard, da geht das nicht so ganz automatisch!
Glaube da war dann untern rechts im Fenster noch ein Button?

Hast Du die Tastatur schon mit dem Bluetooth-Assistenten gefunden?
Die Tastatur hat auf der rechten Seite (gegenüber der Batterie) einen EINSCHALTER.

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 10. September 2011, 18:18

Ich habe diese Tastatur Apple Wireless Keyboard

<http://store.apple.com/de/prod...e=MTY1NDA1Mg&s=topSellers>

Ich hab den Power Knopf gedrückt dann leuchtet die Grüne Lampe 3 Sec danach Blickt sie.

Mit dem Bluetooth-Assistenten hab ich das auch schon probiert aber er findet die Tastatur auch nicht.

Mein System ist

Asus P5Q SE2
Q6600
3Gb Ram
ATI HD 4890

Snow Leopard 10.6.8

Beitrag von „Gelöscht“ vom 10. September 2011, 18:38

Habe gerade gesehen:

Code

1. Hersteller: Unknown
2. Name:
3. [...]
4. Hersteller-ID: 0
5. Produkt-ID: 0x1

Das dürfte ein Problem werden, denn ohne Hersteller-ID kannst Du die /S/L/E/IOBluetoothFamily.kext anpassen bzw. eine Hersteller-ID eintragen.

Du kannst mal versuchen, ob. z.B. ein Bluetooth-Handy gefunden wird, ansonsten ist der Bluetooth-USB NICHT MAC-Kompatible.

Aber noch die schlechte Nachricht: Ich bin auch auf der Suche und weiss noch keinen! der scheint auch nicht wirklich zu gehen, zumindest nicht nach Sleep:
<http://store.apple.com/de/product/TW622ZM/A>

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 10. September 2011, 18:54

Hab schon probiert mit dem Iphone das findet er auch nicht. 😞

Beitrag von „Gelöscht“ vom 10. September 2011, 19:05

... dann ist dieser Bluetooth-USB NICHT MAC-Kompatible.

Würge den eBAY-Verkäufer

Wenn Du nicht drigende einen brauchst, dann würde ich noch ein bisschen warte, bis ich einen gefunden habe.

Ich sage es euch dann, welcher wirklich funktioniert!

also der bei [eBAY](#) geht, aber wie schon geschrieben "Aufwecken von Sleep" geht nicht!

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 10. September 2011, 19:08

Ich werd den erst mal kaufen kost ja nicht die Welt. Und wenn du dann einen hast kauf ich dann den richtigen.

Der Sleep modus geht ja sowieso nicht. 😞

Ich dank dir trotz dem für die Hilfe 😊

Beitrag von „Gelösch“ vom 10. September 2011, 20:37

Jep,

deshalb hab ich dir ja mal den Link geschickt,
ist ja nicht viel mehr als Porto.

Aber Du kannst schon mal die Tastatur benützen ... würde mich auch ärgern, Tastatur und geht nicht!

Beitrag von „Elektroboyz“ vom 15. September 2011, 13:39

Hi loisl,

dein Bluetooth Stick ist heute gekommen und geht 1A danke noch mal. 😊

Beitrag von „Fighter-XP“ vom 15. September 2011, 15:01

Hey.... in Anregung an diesen Thread, musste ich doch gleich mal meinen alten Bluetooth Stick von [Belkin](#) F8T003 an meinen Hackintosh an schliessen. Und was soll ich sagen, er hat sofort meine MagicMouse erkannt und eingerichtet.

So gefällt mir das. Jetzt noch eine AppleTastatur und alles ist schick.

Gruß

Beitrag von „Polarwolf“ vom 23. Februar 2012, 00:27

Hi Leute

Ich hab ein ähndliches Problem, und zwar erkennt mein hackintosh den Bluetooth dongle und aktiviert diesen auch gleich.

Ich erkenne mit ihm meinen iMac und auch mein iPhone, allerdings kann ich keine datei darauf senden und was mein eigentliches Hauptproblem ist, ist das weder die Apple Bluetooth

Tastatur noch meine geliebte Magicmouse erkannt werden können beim verbindungsassistent,etc...

Brauch ich dafür eben einen bestimmten kext. oder ähndliches..? (Ich steh total aufm anschlag als hackintosh newbie)

Dongle: Belkin F8T017
<http://www.belkin.com/de/support/article/?lid=de&pid=F8T017ng&aid=14874&scid=0>

Systeminformationen:

Mb: Sabertoot P67 Rev.3

CPU: Intel Core i7 2600K

RAM: Corsair Vengeance, 4x4 GB, DDR3

GFX: Asus GT-210 Silent 1GB DDR3 + Asus GT-210 Silent 512MB DDR3

WiFi: Trendnet TEW-649UB

PCIX: LaCie FireWire 800 PCI Express Card

DiscDrive: Lite-On iHBS212-32

BenutzerVolume: Western Digital Caviar Green, 64MB, 2TB

SystemVolume: Crucial m4 SSD 128GB

iA*** L2 (OSX Lion 1.7.2)

Beitrag von „al6042“ vom 23. Februar 2012, 07:04

Moin,

ich bin mir nicht sicher ob dein USB Dongle auch aktuell für die MagicMouse und das Wireless Keyboard benutzt werden kann...

Eventuell liegt es an der internen Bluetooth Software Version des Dongles gegenüber deinen Eingabegeräte...

Da das iPhone ja auch als Kommunikationsmittel benutzt wird, muss es ein breiteres Spektrum an möglichen Bluetooth Geräten verbinden können...

Als ich mir Gedanken über das Thema gemacht habe, konnte ich mir den auch nicht mehr ganz aktuellen [Belkin](#) für unter 10 Euro von einem Online Händler organisieren.

Der schnurrt auch richtig gut.

Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 12:47

An das Thema kommt man nicht vorbei wenn man wirklich die Apple Wireless Eingabegeräte verwenden will. Ich empfehle ebenfalls den Belkin, der im übrigen F8T016ng als Typenbezeichnung hat. Er ist ein ClassII Bluetooth Adapter, was im wesentlichen bedeutet, dass er 10m Reichweite hat. Es gibt auch noch den F8T017ng der etwas größer ist und somit 100m Reichweite haben soll (theoretische Werte).

Ich denke an dem kommt man nicht vorbei zumal er auch eine gekoppelt im z.B. im BIOS eingesetzt werden kann. Er wird als vor dem Boot des jeweiligen OS erkannt und kann die Eingabegeräte ansteuern.

Magic Mouse (getestet) I.O.

Trackpad (getestet) I.O.

Wireless Apple Keyboard (getestet) I.O.

Beitrag von „Polarwolf“ vom 23. Februar 2012, 18:40

Zitat von Krosus:

Es gibt auch noch den F8T017ng der etwas größer ist und somit 100m Reichweite haben soll (theoretische Werte).

Unf genau den Stick hab ich nur läuft der nicht bei miir, brauche ich dafür einen bestimmten Kext oder ähndliches ?

Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 18:42

Nein, reinstecken und Freuer frei. Läuft quasi Plug&Play. Ich kann dir nicht sagen ob es mit dem 100m Stick auch läuft, aber gelesen hab ich es schon oft. Ich habe mich für die kleine ClassII Variante entschieden und der läuft einwandfrei.

Beitrag von „Polarwolf“ vom 23. Februar 2012, 18:48

ok. Also der grosse läuft bei mir irgendwie nicht.

hab osx 1.7.2

er findet zwar sämtliche geräte kanan aber keine verbindung zu einem gerät eingehen, obwohl ich auch schon öfters gelesen habe das er per plug and play geht.. naja bei mir nicht.

Schon bisschn seltsam.

Beitrag von „Krosus“ vom 23. Februar 2012, 18:51

Dann liegt es an 1.7.2 😊

Also wenn du es mit Apple Eingabegeräten versuchst liegt es daran das die evt noch mit andern Geräten gekoppelt sind. Dafür muss du nur 4-5 sec die Power-Taste gedrückt halten

und du kannst neu verbinden..