

Erledigt

Lifebook U772 - Alles läuft, bis auf das Klicken mit dem Touchpad

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 10:53

Hallo zusammen,

ich habe ein Fujitsu Lifebook U772:

<http://www.chip.de/preisvergle...772-VFY-U7720MXP22DE.html>

Ich habe alles allein zum Laufen bekommen, sogar mit Windows 8.1 Duaboot, aber bei der letzten Sache benötige ich eure Hilfe:

Ich kann die Maus mit dem integrierten Touchpad des Notebooks bewegen, aber nicht klicken.

Für Hilfe wäre ich sehr dankbar 😊

Viele Grüße

Hecke

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 11:00

gehen nur die tips auf dem Touchpad nicht, oder auch das klicken mit der richtigen maustaste?

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 11:13

Danke für deine Antwort.

Ich kann den Mauszeiger nur bewegen, nichts anderes.

Egal ob klicken, tippen...

Beitrag von „loibi93“ vom 9. März 2014, 11:21

In den Systemeinstellungen unter trackpad klicken anhakeln, dann gehts normal !

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 11:41

Vielen Dank, das hat schonmal sehr geholfen.
Bekommt man den mechanischen Klick auch noch hin?

Beitrag von „loibi93“ vom 9. März 2014, 11:44

Da bin ich leider überfragt 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 11:58

Welche Kext verwendest du momentan?

Gesendet via Tapatalk

Beitrag von „toemchen“ vom 9. März 2014, 12:29

Hallo,

in deinem Ultrabook ist ein Synaptic Touchpad verbaut. Dafür gibt es spezielle Treiber(Kexte) die 3-Finger Multitouch unterstützt. Klick hier zum [Download](#)

Bevor du Änderungen vornimmst, lösche alle Touchpad Treiber die sich auf deinem Book befinden, damit es später keinerlei Probleme gibt.

Mittels KextWizard installierst du diese nach S/L/E. Anschließend Rechte fixen und Cache neuaufbauen. Der nächste Neustart erfolgt mit -f

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 21:13

Vielen Dank schonmal!

Aber die Kexte ändern nichts zu vorher, von Multitouch merke ich gar nichts.

Ich habe dann eben mit -f gebotet, da blieb der Startvorgang aber beim Apfel hängen.

Dann mit -v sah es so aus:

Beim nächsten Neustart fuhr er dann durch...

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 21:19

Läuft bei dir Trackpad, Voodoo-PS2Controler wird nicht korrekt geladen !

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 21:22

Ja, das Trackpad läuft, bis auf den mechanischen Klick.

Aber wenn ich so drauf tippe, dann kann ich klicken, es passiert halt nur nichts, wenn ich drücke.

Kann ich natürlich mit leben.

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 21:27

[Zitat von toemchen](#)

Bevor du Änderungen vornimmst, lösche alle Touchpad Treiber die sich auf deinem Book befinden, damit es später keinerlei Probleme gibt.

Okay, aber du hast jetzt zwei Treiber für Trackpad installiert, Voodoo und die Synapstics, oder !?

Du solltest Voodoo entfernen !!!

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 22:06

Vielen Dank, habe ich gemacht, aber das liebe Ding will mal wieder nicht booten :

Edit:

Habe dann mit -x -f -v gebootet, dann bootete das Gerät auch, aber meine Tastatur ging nicht.

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 22:09

wie installierst oder deinstallierst du die Kext Dateien !?

Am besten ist du benutzt Kext Wizard für zugriffsrechte reparieren und cache neu aufbauen !

Oder, um cache neu aufzubauen bootest du einmal mit -v -f

danach wieder ganz normal Neustarten ...

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 22:10

Auf dem Screen sieht man ja auch ein failed to load... also ich glaube der Treiber passt nicht wirklich.

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 22:14

Danke, habe ich aber genau so gemacht.

Edit:

Jetzt bin ich mit -f -v drin und das Touchpad funktioniert genau so, wie es soll.

Wie bekomme ich das jetzt auch so ohne die Bootflags hin?

Edit 2:

Denn jetzt ohne Bootflags bootet er wieder nicht

Vielen Dank

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 22:22

Du kannst es Manuel oder mit Chameleon Wizard in org.chameleon.boot.plist eintragen !
Du brauchst nur -f (ignore boot cache)

Code

1. <key>Kernel Flags</key>
2. <string>-f</string>

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 22:25

Vielen Dank, jetzt boote ich aber gerade nur mit -f und ich bleibe wieder beim Apfel hängen.

Edit:

Habe den OSX-Stick mit myhack erstellt und dann nach der Installation Multibeast genutzt.
Jetzt habe ich gelesen, dass man die myhack.kext löschen soll?

BTW:

Wieder mit -v -f gebootet, keine Probleme.

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 22:30

Du kannst auch beide in org.chameleon.boot.plist eintragen !

Code

1. <key>Kernel Flags</key>
2. <string>-f -v</string>

Das sollte aber nur eine Notlösung sein, da läuft etwas nicht so wie es soll !

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 22:30

dann nimm noch das -v dazu. Wenn -f hilft stimmt was mit den Kernelcaches nicht also nochmal [Rechte reparieren](#) und Caches neu aufbauen.

Beitrag von „Hecke“ vom 9. März 2014, 22:35

Danke euch, habe meinen Beitrag oben editiert, weiß nicht, ob ihr das noch gesehen habt :

Edit:

Habe den OSX-Stick mit myhack erstellt und dann nach der Installation Multibeast genutzt.

Jetzt habe ich gelesen, dass man die myhack.kext löschen soll?

BTW:

Wieder mit -v -f gebootet, keine Probleme.

Bezüglich eurer Antworten:

Ist das nicht das, was ich eben mit dem KextWizard gemacht habe?

Muss ich das so oft machen, bis das System bootet?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 22:39

ah ja das könnte das Problem sein. In der Myhack kext sind als Plugins schon PS2 Kexte drin.

Lass dir mal den Inhalt der Kext anzeigen und lösche da auch die PS2 Kexte raus.

Oder noch besser installier die KExte die du daraus brauchst direkt nach SLE und lösche die Myhack.kext

Beitrag von „Hecke“ vom 10. März 2014, 17:17

Da waren 4 Kexte drin:
FakeSMC.kext
Ispcidrv.kext
NullCPUPowerManagement.kext
Patched_10.7_AppleRTC.kext

Die sind aber genau so in /Extra/Extensions vorhanden und ein paar davon noch zusätzlich in /S/L/E.

Habe die Duplikate gelöscht und die Originalen in /Extra/Extensions belassen.

Edit: Das Löschen, auch das der MyHack.kext, gefiel ihm nicht.

Habe die jetzt wieder an ihre ursprünglichen Orte verschoben und nachdem ich das System mit MyFix anstatt KextWizard repariert habe, funktioniert es.

Vielen Dank!

Edit2:

Habe doch noch eine Frage:

Es wurde hier im Thread geschrieben, dass sogar Multitouch auf meinem Touchpad funktioniert.

So sieht es bei mir in den Systemeinstellungen aus, aber von Multitouch keine Spur.

Wie kann ich denn bspw. im Safari scrollen?

Vielen Dank.

Beitrag von „keiner99“ vom 13. März 2014, 09:34

ich hab genau das gleiche problem..

hab auf meinem system 2 auf die synaptics kexte installiert, sie werden auch geladen doch

unter trackpad steht keins gefunden.. alle anderen kexte hab ich entfernt scrollen geht auch nicht!

jemand noch eine idee? 😊

Beitrag von „toemchen“ vom 13. März 2014, 19:15

seid ihr denn sicher das in euren Laptops auch wirklich Synaptic verbaut ist?
Falls es Elantouchpad sein sollte, dann ist hier der Treiber [*klick](#)

Beitrag von „TuRock“ vom 13. März 2014, 20:55

[toemchen](#) du schreibst selber auf Post 8 das Synapstic verbaut wäre, woher hast du das !?
Ich finde nichts darüber ... 😞

Beitrag von „keiner99“ vom 14. März 2014, 07:50

mein laptop hat 100% synaptics verbaut, steht auf der lenovo seite bei den driver downloads dabei..

was kann der grund sein dass das kext korrekt geladen wird aber dann kein trackpad gefunden wird?

Beitrag von „toemchen“ vom 14. März 2014, 17:04

Tja, jetzt scheiden sich die Geister. Ich habe damals und gestern auch nochmals geschaut. Es ist tatsächlich synaptic verbaut und sollte eigentlich laufen.

Fehler die sich einschleichen können sind:

Noch alte vorhandene

Treiber im S/L/E Ordner. Z.B ACPINUB2 kext oder der PS2 Kext.

Nach der Installation ist es auch wichtig den Cache beim Booten zu ignorieren (-f). Wenn das nicht hilft dann mal komplett mit UseKernelCache=No

Sent from my iPhone 4s using Tapatalk

Beitrag von „Hecke“ vom 15. März 2014, 17:43

Ich hatte es bei mir schon vor dem Formatieren zum Laufen bekommen, sogar inkl. Multitouch.

Nachdem ich einmal formatieren musste, habe ich das Problem, dass Multitouch nicht funktioniert.

In den Systemeinstellungen ist ja die PrefPane SynapticsTouchpad hinzugekommen, aber egal ob ich da Multitouch aktiviere oder deaktiviere, übernommen wird es nicht. Die Einstellungen dort sind auch nach einem Neustart verschwunden, aber funktionieren tun sie gar nicht, egal ob mit oder ohne Neustart.

EDIT: Gefixt mit der Kext von Rehabman!

Beitrag von „keiner99“ vom 16. März 2014, 00:27

kannst du das kext nal hier zu verfügung stellen? würds auch gern testen 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 16. März 2014, 10:30

Google mal nach Rehabman VoodooPS2

kann man nicht verfehlen. Allerdings als kleinen Dämpfer: bei mir ging mit der Kext zwar Multitouch aber das normale Bedienen war fast unmöglich weil der Cursor gesprungen ist ...

Beitrag von „keiner99“ vom 16. März 2014, 21:05

danke für den tipp mit rehabman. 😄 jetzt funktioniert es einwandfrei!! habs nach seiner anleitung auf github gemacht 😊
ich kann jz mit 2 fingern scrollen und rechts und links klick mit dem "klicken" (dass man es hört) funktioniert perfekt! 😄

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 17. März 2014, 21:32

keiner99

Super also Funktioniert jetzt alles und kann hier zu gemacht werden ? 😊

Beitrag von „keiner99“ vom 18. März 2014, 08:09

ja hier kann von mir aus zu!

