

T440P Kopfhöreranschluss kein Soundwiedergabe

Beitrag von „sukru92“ vom 28. August 2020, 17:02

Hi habe mit mein Hackintosh das Problem das ich wenn ich ein Headset anschließe an den Klinkenanschluss kein Ton höre aber aus den internen Lautsprecher funzt es ganz normal.

Ich bekomme immer folgende Fehlermeldung wenn ich versuche die alcplugfix zu installieren ..

Zitat

```
chmod: /usr/local/bin/ALCPlugFix: No such file or directory
chown: /usr/local/bin/ALCPlugFix: No such file or directory
chmod: /usr/local/bin/hda-verb: No such file or directory
chown: /usr/local/bin/hda-verb: No such file or directory
chmod: /Library/LaunchDaemons/good.win.ALCPlugFix.plist: No such file or directory
chown: /Library/LaunchDaemons/good.win.ALCPlugFix.plist: No such file or directory
/Library/LaunchDaemons/good.win.ALCPlugFix.plist: No such file or directory
```

Done!

Alles anzeigen

Habe es auch als Bild angehängt.

was auch nicht funktioniert ist die -Batterieanzeige, und wenn ich aus dem -Sleepmode den Thinkpad wecke hängt das ganze OS aufeinmal 😡

Mein Specs vom Thinkpad:

Thinkpad T440P

macOS 10.15.6

i7-4810MQ

16GB Ram

Intel HD4600

Beitrag von „Sascha_77“ vom 28. August 2020, 17:19

Diese EFI hast Du schon probiert?

[Lenovo Thinkpad T440\(s\)](#)

Beitrag von „sukru92“ vom 28. August 2020, 18:30

[Zitat von Sascha_77](#)

Diese EFI hast Du schon probiert?

[Lenovo Thinkpad T440\(s\)](#)

Habe es gerade ausprobiert auch der selbe fall... interner Lautsprecher funzt aber mit Kopfhörer kein Tonausgabe mehr ... unter Systemeinstellungen-Ton-Ausgabe wird der Kopfhörer erkannt beim anschließen aber kein Mucks 😞

Beitrag von „Sascha_77“ vom 28. August 2020, 19:37

Dann spiel mal mit der Audio ID rum. Versuch mal 27 oder 29.

Beitrag von „testubabe“ vom 28. August 2020, 19:47

Mit dem AlcPlugFix von Github hatte ich genau deine Fehlermeldungen. Kannst ja mal diesen hier versuchen, den hatte "Hersteller" Sniki woanders abgelegt. Audio über Kopfhörer hat dann bei mir funktioniert.

Beitrag von „EdD1024“ vom 28. August 2020, 23:37

Das Skript is nicht ganz perfekt, evtl. musst Du die Schritte darin manuell als root ausführen und alles so hinbringen, wie es soll. Letztlich sind es nur simple cp / chmod und chown-Befehle. Dann sollte es gehen, jedenfalls bei mir war das so. Danach funzt alles, keine Notwendigkeit die alcid zu ändern.

Beitrag von „sukru92“ vom 28. August 2020, 23:38

weder das ACLPugFix vom @testatube noch die Audio ID`s wechseln hat was gebracht... ich lade mal mein EFI File Hoch ..

Beitrag von „EdD1024“ vom 28. August 2020, 23:40

Liegt bestimmt nicht am EFI. Es geht um Dateien in /usr/local/bin, was soll denn EFI daran ändern?

Beitrag von „sukru92“ vom 28. August 2020, 23:48

[Zitat von EdD1024](#)

Liegt bestimmt nicht am EFI. Es geht um Dateien in /usr/local/bin, was soll denn EFI daran ändern?

bin gerade in dem usr/local/bin Ordner, bloß wie kann ich das ganze als root installieren ? irgendein tipp ?? 😊

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 00:13

Wenn Du Clover nutzt teste ich gern meinen nochmal, habe den Kext aber mit Sicherheit nicht verwendet.

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 00:14

[Zitat von canyonwalker](#)

Wenn Du Clover nutzt teste ich gern meinen nochmal, habe den Kext aber mit Sicherheit nicht verwendet.

Yepp verwende Clover 😊 , wäre sehr nett von dir ..

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 00:53

Erstmal auf die Schnelle, es geht;)

Verwende den AppleALC, hab mich nur gerade beim Versuch ein Hardcopy zu machen selbst abgeschossen. Passiert bei mir bei Shift Fn und F4;(

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 11:53

[Zitat von canyonwalker](#)

Erstmal auf die Schnelle, es geht;)

Verwende den AppleALC, hab mich nur gerade beim Versuch ein Hardcopy zu machen selbst abgeschossen. Passiert bei mir bei Shift Fn und F4;(

So habe es mit deinem efi Files probiert und ich kann Manuel per Line-Out den Kopfhörer auswählen meine Batterieanzeige funktioniert auch wieder

jetzt das große aber

meine usb Ports funktionieren nicht mehr mit deiner Config

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 12:16

Hast Du es komplett übernommen oder was hast Du denn alles geändert?

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 12:21

Habe es komplett übernommen ich glaub das war der Fehler ... bloß weis ich nicht was ich Dann alles einzeln nehmen soll, welche Datei genau usw

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 12:31

Komme leider erst später zum testen.

Hast Du alle Ports versucht?

Ist auch eine Datei unter Patched dabei gewesen und Du hast Deine Alte entfernt oder gibt es da jetzt mehrere?

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 13:07

Nach einem Neustart komischerweise bekomme ich jetzt wenn ich in irgendein usb Port was einstecke die Meldung „USB Zubehör benötigt Strom“ hab drei Dateien im patched drinnen ...

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 13:51

Bei mir funktionieren alle 4 Ports mit einer USB Maus.

Da hab ich jetzt keine Idee wenn alles von mir übernommen wurde, vielleicht Fragen wir mal [grt](#) ob ihr dazu noch etwas einfällt.

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 14:24

Habe jetzt mal testweise die kext USBt440s.kext entfernt jetzt funktionieren alle Ports wieder, jetzt hat er kein Bluetooth mehr

Aber ist nicht weiter schlimm, ich hab eh aus China die Broadcom PCI Karte BCM94352Z bestellt damit klappt Ya wifi und Bluetooth nativ mit dem System + AirDrop sollte damit auch funzen.

danke dir vielmals und alle anderen die mir weiter geholfen haben finde ich stark

ps. Musst du auch jedesmal line-out auswählen wenn du mit Kopfhörer etwas anhören willst ??

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 14:38

dass die usb-ports beim T440p mit der kext fürs T440s nicht so wirklich funktionieren, wundert mich ja nicht... 😊

aber hatten wir nicht auch eine fürs T440p gebaut?

und ja, die eine id, mit der die buxe funktioniert, war zum auswählen.

übrigens... auch bei oob wlan/bt-karten sollte der interne usb-port für bt entweder per ssdt oder kext definiert sein, sonst klappt das mit bt eher nicht.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 14:40

Manuelle Umschaltung ist bei mir auch erforderlich, aber nicht wild, da ich entweder über die internen Speaker oder BT höre.

Berichte doch bitte mal ob die Wifi/Bt passt und läuft, wenn Du sie hast.

Hast einen Bestelllink dazu?

Edit: Kext ebenfalls entfernt, USB und BT gehen trotzdem noch, demnach wird dieser Kext wohl nicht benötigt.

Das war wohl ein Satz mit x. Habe nun per F11 Nvram Reset ausgeführt, BT geht nicht mehr. Kext wieder eingefügt, nochmals F11, BT nicht verfügbar?

Da brat mir doch einer einen Storch.

[grt](#) kannst Du Dir das Bild zuvor vom Patched Bereich ansehen, werden da alle 3 Dateien benötigt?

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 17:22

ich hab nur die DW1820A im T440s eingebaut, und der ist vor ein paar wochen umgezogen. gucken geht im moment nicht...

die usb.....kext war auch dafür, die internen usbs (cam & BT) als intern zu deklarieren. ansonsten brauchts die nicht wirklich dringend.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 17:36

nun geht BT bei mir, wie oben ergänzt auch nicht mehr, trotz vorhandenem Kext. Werde später mal versuchen ob es geht und berichten , wenn Windows aktiv war.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 29. August 2020, 18:02

Dachte auch immer mein BT-Modul auf der WLAN Karte wäre abgeraucht. Unter macOS nix und unter Windows/Linux auch nichts. Dann habe ich vor kurzem auf OpenCore umgestellt und seither ist BT unter macOS wieder vorhanden. Verstehen tue ich das aber nicht.

Beitrag von „grt“ vom 29. August 2020, 18:16

mal linux booten, bt anschalten, und einen haken bei aktivieren setzen. hilft manchmal.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 19:42

so, etwas mit Win10 getestet, Treiber prüfen und aktualisieren und dann qar BT wieder aktiv unter Windows und dann auch unter Catalina,)

Beitrag von „sukru92“ vom 29. August 2020, 23:23

[Zitat von canyonwalker](#)

Manuelle Umschaltung ist bei mir auch erforderlich, aber nicht wild, da ich entweder über die internen Speaker oder BT höre.

Berichte doch bitte mal ob die Wifi/Bt passt und läuft, wenn Du sie hast.

Hast einen Bestelllink dazu?

Edit: Kext ebenfalls entfernt, USB und BT gehen trotzdem noch, demnach wird dieser Kext wohl nicht benötigt.

Das war wohl ein Satz mit x. Habe nun per F11 Nvram Reset ausgeführt, BT geht nicht mehr. Kext wieder eingefügt, nochmals F11, BT nicht verfügbar?

Da brat mir doch einer einen Storch.

[grt](#) kannst Du Dir das Bild zuvor vom Patched Bereich ansehen, werden da alle 3 Dateien benötigt?

Alles anzeigen

ist dieser hier

BCM94352Z

https://a.aliexpress.com/_BShWPA

habt ihr auch Problem mit dem Sleepmode nach dem aufwecken ?? Kann die Maus noch ungefähr 10 Sekunden bewegen und dann freezt das ganze System

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 29. August 2020, 23:53

Danke für den Link.

Dss Problem habe ich nur bei Shift Fn 4,

Nicht wenn ich ihn per Menü in den Ruhezustand schicke.Unabhängig davon ob der Kext vorhanden ist oder nicht.

Beitrag von „grt“ vom 30. August 2020, 08:07

das problem hab ich nicht. deckel zu und sleep geht nicht (warum auch immer, ich habs nicht rausgefunden), fn/4 (ohne shift) und menü funktionieren, und wecken per einschalter oder (wenn ich nach manuellem schlafen schicken zuklappe) aufklappen funktioniert auch.

Beitrag von „sukru92“ vom 30. August 2020, 11:20

Hab jetzt mit FN + 4 probiert, geht direkt schlafen aber nachdem ich es aufwecke kann ich nur noch ungefähr 10 Sekunden die Maus bewegen und dann freeze

Edit: hab das jetzt fixen können musste die config.plist etwas ändern und zwar unter Device - Inject Audio - NO

unter Properties No-hda-gfx mit den werten wie auf dem Foto

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 30. August 2020, 13:36

Cool, wie bist Du denn auf diese Änderungen gekommen?

Beitrag von „sukru92“ vom 30. August 2020, 13:49

hab bisel gegoogelt gehabt und da fand ich die Seite hier: [Klick mich](#)

da steht das es ein Problem mit Intel HDMI audio geben Soll nach dem aufwecken aus dem SleepMode...

ich glaub damit hab ich mir mein HDMI Audio Output gemutet,ist ya aber nicht weiter schlimm benutze eh kein Dockingstation.

Und Notfalls haben wir ja noch displayPort 😄

kannst mir hier ja schreiben ob es dir dann auch geholfen hat ? 😄

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 2. September 2020, 12:11

Hat leider etwas länger gedauert bis ich zum testen kam, und was soll ich sagen es funktioniert jetzt auch endlich bei mir, hat mich schon genervt.

Gehe mal davon aus, dass diese Lösung auf für @grt und [MacPeet](#) interessant sind.

Nutze den Laptop eigentlich nur so zum testen und habe bisher nicht versucht per HDMI inkl. Audio zu testen.

Aber da hier AudioInject auf No zu setzen ist und noch ein zusätzlicher Eintrag generiert wird, hängt es wohl irgendwie doch mit dem Thema Audio zusammen.

Gibt es da eine elegantere Methode, nicht dass es mir zu schwierig wäre, aber würde mich schon interessieren, was die beiden Dinge also Sleep und Audio miteinander haben.

Ab davon super das es jetzt läuft !!!

Beitrag von „sukru92“ vom 2. September 2020, 15:55

Yeahh das freut mich das die Lösung auch bei dir funktioniert hat

- was bei mir jetzt nur noch fehlt sind multitouch Gesten für ein ALPS t450p trackpad den ich auch noch eingebaut habe ... das Originale vom T440 war ja eine Katastrophe zum bedienen

p.s Die WLAN Karte kam auch heute an mit ein fancy Schraubenzieher im Paket drinnen warte nur noch auf den CH341A EEPROM Flasher dan kann ich auch endlich die Whitelist Funktion deaktivieren und werde hier dann dir berichten wie es mit der Karte funzt

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 2. September 2020, 17:23

Die Freude teilen wir,))

Das verbaute Trackpad ist im Vergleich zum T520 eine echte billigversion, traue mich aber irgendwie nicht dran.

Bios ist bei mir schon geflasht, da Beitrag von Sascha erklärt es sehr gut.

Beitrag von „sukru92“ vom 20. September 2020, 03:53

Also endlich ist mein CH341A Flasher angekommen....

Direkt Modifiziertes BIOS aufgespielt

und was soll ich sagen die Karte funzt direkt Plug&Play habe keine kexts gebraucht

-AirDrop funzt

-Bluetooth ebenfalls

-Handoff habe ich noch nicht ausprobiert

unter Windows funktioniert sie ebenfalls mit den richtigen Treibern auch +Bluetooth und vollen 866 mbps. Unter MacOS habe Ich im Schnitt aber meistens nur 490-650mbps anstatt die vollen 866mbps was jetzt aber nicht schlimm ist reicht für 4K Streaming allemale aus.