

Erledigt

Soundkarte für OS X (USB/PCIe/Diverse) + OOB Empfehlungen

Beitrag von „ralf2201“ vom 17. Januar 2016, 15:31

Hi,

auf meinem Motherboard ist Audio defekt. Ich bekomme Sound nur auf einem Lautsprecher. Gibt es eine PCIe Soundkarte, die OOB auf ElCapitan läuft?

Gruß

Ralf

Beitrag von „apfelnico“ vom 17. Januar 2016, 15:38

Gegenvorschlag - irgend etwas günstiges per USB.
Oder schon eventuell vorhandenen HDMI richtig nutzen.

Beitrag von „al6042“ vom 17. Januar 2016, 15:44

zweiter Gegenvorschlag:

Hast du an dem Port mal einen Kopfhörer angehängt und dort auch nur einen Kanal zum Hören?

Nicht dass das an dem Stecker deiner Boxen liegt.

Beitrag von „icecloud“ vom 17. Januar 2016, 15:49

Wenn die Boxen in Ordnung sind würde ich wirklich zu einer billigen USB Lösung tendieren.

Ein Vorschlag wäre hier z.B.

Sabrent USB External Aluminum Stereo Sound Adapter für Windows und Mac. Plug and play. Inkl. USB Kabel. keine Treiber erforderlich. (Silber) [C-Media CM108 Chipset] (AU-EMAC)

derzeit für 9,99 € bei Amazon erhältlich.

mfg

icecloud

Beitrag von „ralf2201“ vom 17. Januar 2016, 17:15

Vielen Dank. Die Boxen sind .O. Ich werde es mit dem USB Sound Adapter versuchen.

Beitrag von „LEXXO“ vom 24. Juni 2016, 22:43

[@icecloud](#)

Hey zusammen, habe mir den gesagten Sabrent USB External Aluminum Stereo Sound Adapter für Windows und Mac gekauft.

Er wird zwar vom Hackt erkannt aber erst mindestens 2 Minuten nach einschalten oder allgemein erst ewig nach dem einstecken in die USB Buchse. habe das ganze mal mit einem original macbook probiert. Hier ist er innerhalb von wenigen Sekunden zu sehen unter den Ausgabegeräten unter Einstellungen -> Ton und kann sofort verwendet werden.

Hat noch jemand das Problem das er ewig nicht erkannt wird oder kann helfen ?
Weil schön ist das ja nicht wirklich.

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2016, 06:55

Hier geht es weiter zum Thread von [@LEXOX Peripherie wird zeitverzögerte erkannt.](#)
Bon Voyage. 😊

Beitrag von „Moorviper“ vom 27. Juni 2016, 10:50

Generell empfehle ich immer audiointerfaces anstatt diesen grätigen usb-sticks
http://www.thomann.de/de/behri...rch_rslt_UCA+222_246611_0

läuft Zootb und hat meist einen besseren klang als wie die onboard oder anderen usb dinger

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juni 2016, 13:12

[@ralf2201](#) Habe den Thread mal umbenannt, so hat er viel mehr Aussagekraft und Zulauf.

Statt nur "**Soundkarte**" heisst er jetzt ... **Soundkarte für OS X (USB/PCIe/Diverse) + OOB Empfehlungen.**

Jetzt kann wirklich jeder seine Empfehlung hier reinschreiben und vielleicht hat der

Themenstarter auch noch was davon, keiner soll hier ohne Ton rausgehen. 😄

Beitrag von „user232“ vom 2. Oktober 2018, 13:15

Derzeit höre ich Musik über normale gute Regallautsprecher, welche entweder am Kopfhörerausgang angeschlossen werden oder über eine billige USB-Soundkarte. Aktivboxen möchte ich keine verwenden, sondern eben meine Passivboxen.

Das Problem, der Sound ist mir zu leise, deshalb dachte ich gibt es eine PCIe Soundkarte, welche unter macOS Mojave funktioniert und auch einige Watt liefert?

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 13:26

[@user232](#)

Sorry, aber da kann ich dir nicht wirklich folgen. Du hast Passiv-Boxen an den Rechner geklemmt? Da gehört doch ein Verstärker dazwischen oder nicht?

Einer Freundin habe ich diesen hier mal geholt [MiniVerstärker](#)

Beitrag von „locojens“ vom 2. Oktober 2018, 13:39

Wenn die guten Regallautsprecher am Kopfhörerausgang angeschlossen werden sind es wohl eher doch Aktivboxen ???

Fragen über Fragen.

Beitrag von „user232“ vom 2. Oktober 2018, 14:14

[Zitat von EaseYourPain](#)

[@user232](#)

Sorry, aber da kann ich dir nicht wirklich folgen. Du hast Passiv-Boxen an den Rechner geklemmt? Da gehört doch ein Verstärker dazwischen oder nicht?

Einer Freundin habe ich diesen hier mal geholt [MiniVerstärker](#)

Der Miniverstärker scheint ganz ok zu sein, aber mich stört das zusätzliche Netzteil, ich möchte gerne dass der Strom vom PC selbst kommt.

[Zitat von locojens](#)

Wenn die guten Regallautsprecher am Kopfhörerausgang angeschlossen werden sind es wohl eher doch Aktivboxen ???
Fragen über Fragen.

Ich habe mittelmäßige Aktivboxen und noch einige gute Passivboxen (Visaton, Blaupunkt), die ich eben verwenden möchte.

Beitrag von „locojens“ vom 2. Oktober 2018, 14:23

Aber bei normalen Boxen (passiv) brauchst du einen Verstärker, denn die Ausgangsleistung einer Soundkarte reicht da zum verrecken nicht um hörbare Musik etc. aus den Boxen zu bringen.

Wenn du Pech hast grillt eine Box dann einfach den "Endverstärker" der ja maximal einen Kopfhörer antreiben kann.

Zu Miniverstärkern ... es gab sogar mal einen Röhrenverstärker für den 5,25" Schacht bzw. 2 Schächte davon. Der war glaube ich von Thermal Take, Problem dabei ungeschirmte Kabel im Rechnergehäuse und somit Störgeräusche.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 15:19

Kabel hattest du ja sowieso schon liegen, da macht das eine mehr dann ja auch nichts mehr aus. Der Verstärker hat aber auch BlueTooth eingebaut. Kannst deinen Rechner dann darüber verbinden. Geht beim Mac ziemlich einfach über die Menüleiste.

Beitrag von „locojens“ vom 2. Oktober 2018, 15:42

OK wenn in den Einstellungen aktiviert ist das jenes Bluetooth-Symbol angezeigt wird.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Oktober 2018, 15:47

[Zitat von user232](#)

und noch einige gute Passivboxen

wenn die guten Passivboxen auch gute Musik liefern sollen, müssen sie auch von einem guten Verstärker angetrieben werden. Das wird nichts mit diesen "Mini Verstärkern"

Die sind allemal gut zum Krach machen, aber nicht um ernsthaft Musik zu hören. Das gleiche gilt für diese Billig Bausätze vom Chinamann die auf ibääh und Amazottel verhökert werden.

Schau dich lieber nach einem günstigen gebrauchten vollwertigen Verstärker um, dann hast du auch lange Spass am Hören. Der Sound von den Billigteilen wird dir schon nach kurzer Zeit auf die Nerven gehen.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 15:58

[@Nightflyer](#)

Das ist doch klar, dass, wenn man 'nen Technics verstärker hat, dass da ein besserer Sound raus kommt. Denke aber mal, dass das hier nicht gefragt ist ...er sprach ja schon von einer billig USB Soundkarte. Sollte wohl sehr kompakt sein.

Und glaub mir so schlimm wie du meinst klingt das gerät nicht.

Beitrag von „user232“ vom 2. Oktober 2018, 16:29

[Zitat von locojens](#)

Wenn die guten Regallautsprecher am Kopfhörerausgang angeschlossen werden sind es wohl eher doch Aktivboxen ???

Fragen über Fragen.

Mir gehts jetzt nicht um perfekten HIFI-Klang sondern nur so wie er jetzt ist und nur etwas lauter.

Beispiel: Der Mac Mini hat aus dem Kopfhörer Ausgang viel mehr Leistung gebracht (ausreichend) als der Hack (Klinke) und diese Billig-USB-Soundkarte (5-10 EUR).

Ich habe schon zusätzlich über Airplay einen Marantz Verstärker hängen, der gibt ordentlich Dampf, allerdings anders Soundsystem, aber bitte keine Gedanken diesbezüglich machen, mir geht nur darum ohne zusätzliche Stromversorgung aus meinen Passivboxen mehr raus zu kitzeln.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 17:54

Dann nimm das oben verlinkte von Behringer hab ich auch, aber für einen anderen zweck

Ach nee warte für passive geht das doch gar nicht

Es bleibt also nur der MiniVerstärker oder etwas gleiches, um deine passiven Boxen zu benutzen!

Beitrag von „user232“ vom 2. Oktober 2018, 18:21

ok und wie wäre es mit [Creative Soundblaster PCIe](#)

Beitrag von „locojens“ vom 2. Oktober 2018, 18:25

das klingt mach voodooHDA

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 2. Oktober 2018, 18:27

Ob die Karte auch unter macOS läuft, ist fraglich. Vermutlich eher nicht. Und einen Verstärker würdest du für die Passivröten weiterhin benötigen.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 18:40

Bleib mal extern! [die](#) würde gehen ist aber Teuer. Aber danach musst du suchen, um deine passiven Boxen anschließen zu können

Beitrag von „ArminSky“ vom 2. Oktober 2018, 19:24

Hallo zusammen ,

also ich bin sehr zufrieden mit [Scarlett Focusrite Teilen](#) . Treiber gehen bei mir seid El Capitan Hacky ohne jede Problem . Die Preise sind okay , die Qualität auch . Je nach ansprüchen ist da alles geboten was man so braucht nen brauchbarer Mikrofon Eingang auch mit 48 V wer nen gutes Kondensator Mikrofon für Voice Chat und HandOFF Telefonie abfeiern will . Besonders mag ich aber einen schnell Greifbaren "Analogen" Regler zum anfassen um Laut und Leise zu machen . Ich selbst benutzte ein altes Modell Focusrite18i6 (mehr in&outputs wie ich brauch,war eben noch da)

... hat mich noch nie im Stich gelassen

... die älteren Modelle bekommt man sicher auf Ebay für schmalles Geld ...



Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Oktober 2018, 19:26

Um extern wirst du wohl nicht herumkommen, schau mal hier https://www.amazon.de/gp/produ...age_o07_s00?ie=UTF8&psc=1

die hört sich einigermaßen ok an. Hatte ich mit zwei Eigenbau Boxen am PC, macht gut Dampf.

Nervig ist nur im Bluetooth Betrieb dieses Gequatsche, dass verbunden ist, was sich leider auch nicht abstellen lässt. Ich hab Bluetooth nicht benutzt, war mir also schnuppe.

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 19:26

Da bist du gerade auf dem Holzweg ArminSky! Er will passive anschließen

Nightflyer
ist doch der, den ich vorhin schon verlinkt habe
Ach nee, ist usb powered. Ja der ist perfekt

Aber die klingen gleich

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Oktober 2018, 19:39

[Zitat von EaseYourPain](#)

Nightflyer
ist doch der, den ich vorhin schon verlinkt habe

Stimmt sorry, hab ich übersehen 😊

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 19:41

[Zitat von Nightflyer](#)

Um extern wirst du wohl nicht herumkommen, schau mal hier https://www.amazon.de/gp/produ...age_o07_s00?ie=UTF8&psc=1

die hört sich einigermaßen ok an. Hatte ich mit zwei Eigenbau Boxen am PC, macht gut Dampf.
Nervig ist nur im Bluetooth Betrieb dieses Gequatsche, dass verbunden ist, was sich leider auch nicht abstellen lässt. Ich hab Bluetooth nicht benutzt, war mir also schnuppe.

Nee, Nightflyer der hat noch die USB Stromversorgung! Ist perfekt!
Den hatte ich übrigens damals auch für meine Freundin gekauft.

Beitrag von „ArminSky“ vom 2. Oktober 2018, 19:43



jo da bin ich mal dirket über das Ziel geschossen ...

Beitrag von „Nightflyer“ vom 2. Oktober 2018, 19:52

[Zitat von EaseYourPain](#)

der hat noch die USB Stromversorgung

Wenn ich mich recht erinnere, war die USB Stromversorgung nur für Betrieb mit Kopfhörer gedacht.

Das Netzteil lieferte 12V 5A. Könnte man die nicht vom PC Netzteil abgreifen?

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 2. Oktober 2018, 19:55

Ja stimmt! Hab ich auch eben gelesen. Also für die Boxen muss dann das Netzteil wieder ran

Vom PC Netzteil? Wie willst du das machen?

Beitrag von „user232“ vom 2. Oktober 2018, 20:49

Das Teil würde ich mir wahrscheinlich zulegen, va wenn man iwie vom PC Netzteil die Stromversorgung abzapfen könnte. Danke schon mal für euere Vorschläge

Edit:

Habe mir jetzt das von [@Nightflyer](#) bestellt! 😊

Mal schaun, ob ich das Teil iwie an das interne PC-Netzteil anschließen kann, vlt löten, zuvor muss ich mich mal mit den Spannungen vom Netzteil und USB vertraut machen.

Danke nochmals.