

Erledigt

ALC 271X kein Sounddevice vorhanden

Beitrag von „ppzoid“ vom 31. Oktober 2018, 12:28

Ich bekomme auf meinem Acer V3 771G mit ALC 271x den Sound nicht zum laufen. Es sollten Layout 9 oder 31 funktionieren. Leider weder noch. Ich weiß, dass ich unter HS Sound hatte.

Hat jemand noch ne Idee?

Beitrag von „locojens“ vom 31. Oktober 2018, 12:49

Lade mal wenn möglich deine EFI hoch, so kann man evtl. einen Fehler entdecken.

Beitrag von „ppzoid“ vom 31. Oktober 2018, 21:31

Mache ich heute Abend.

EDIT: EFI ist angehängt.

Beitrag von „locojens“ vom 31. Oktober 2018, 21:52

Probiere die mal so wie sie jetzt ist, es wurde ein Patch hinzugefügt (HDAS zu HDEF) und ich hab mal probshalber den CodecCommander rausgelassen (den kannst du wenn nötig ja wieder rein machen).

Beitrag von „cobanramo“ vom 31. Oktober 2018, 22:03

Layout 9 oder 31 gibt es unter Mojave AppleHDA.kext nicht mehr. Mit AppleALC wird das nicht funktionieren.

Alternative Lösung;

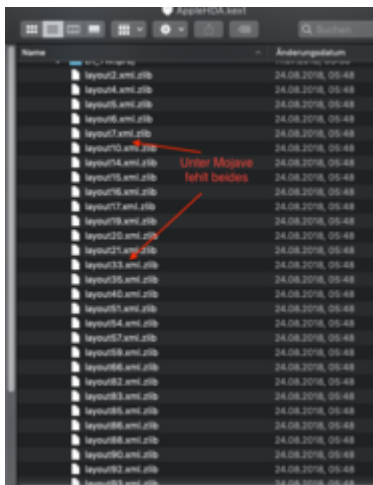
1. VodooHDA benutzen
2. Den AppleHDA mit dem vom High Sierra ersetzen (nicht mehr Update Sicher)
3. Beim [AppleALC Entwickler](#) anschreiben und hoffen das die das gebacken bekommen.

Gruss Coban

Beitrag von „locojens“ vom 31. Oktober 2018, 22:09

Hatte das noch im Kopf Quelle Tomatensalat: "For ALC271x you can give a try to AppleALC; you need the original AppleHDA and injecting Layout-id 31 via config.plist"

Beitrag von „cobanramo“ vom 31. Oktober 2018, 22:16



Leider, unter Mojave fehlt beides.

Beitrag von „ppzoid“ vom 1. November 2018, 16:47

[locojens](#) funktioniert leider weder mit noch ohne CodecCommander

[cobanramo](#) Das heißt dann wohl warten... Mist

Trotzdem danke

Edit: Habe bei InsanelyMac im Support-Forum angefragt, ob es möglich ist etwas zu drehen.

Edit2: Hat jemand von Euch noch ne HS-AppleHDA rumfliegen? Würde in der Zwischenzeit diesen Weg versuchen wollen.

Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2018, 16:48

Klar... versuche es mit beiliegendem Kext.

Beitrag von „ppzoid“ vom 1. November 2018, 18:24

Danke [al6042](#)

Habe die Kext in den Ordner gepackt und Codeccommander und Alc entfernt. Weder mit 7 noch mit 31 bekomme ich ein Sounddevice. Habe ich etwas vergessen?

Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2018, 18:27

Ist im Clover der "FixHDA" aktiviert?

Beitrag von „ppzoid“ vom 1. November 2018, 20:45

Ja, ist aktiviert. Außerdem Reset HDA.

Beitrag von „al6042“ vom 1. November 2018, 20:46

Dann muss es was mit den PinConfigs zu tun haben, aber da bin ich tatsächlich nicht der richtige Ansprechpartner... 😊

Beitrag von „cobanramo“ vom 1. November 2018, 21:27

[Zitat von ppzoid](#)

und Alc entfernt

Wenn du den entfernst bekommst du auch kein Audio oder? 😊

Du solltest den AppleHDA.kext vom Al6042 in den S/L/E ersetzen, aber den AppleALC.kext im EFI --> Other ordner haben.

Jetzt kannst du im Config.plist Layout 9 oder 31 wählen, den CodecComander brauchst du nicht wenn du nach dem Sleep normalen Sound hast.

Gruss Coban

Beitrag von „ppzoid“ vom 2. November 2018, 04:16

Habe den AppleHDA per Kext-Utility installiert und AppleALC wieder ins Efi gesteckt, aber leider erscheint mit beiden Layouts kein Sounddevice (weder mit noch ohne CodecCommander).

Edit: Testweise VoodooHDA ins Efi geschoben. Speaker und HDMI werden angezeigt und es gibt Ton über die internen Lautsprecher.

Hat VoodooHDA irgendwelche Nachteile gegenüber AppleALC?