

**Erledigt**

## **ALC1150 Rauschen**

**Beitrag von „TomS“ vom 13. Juni 2016, 13:13**

Hallo,

ich habe es nun geschafft erfolgreich OS X zu installieren, jedoch ist bei meinem ALC1150 Sound, das Rauschen verfügbar.

VoodooHDA geht nicht.

Ich nutze für den Ton das realtekALC.kext.

Hat vllt. jemand eine Lösung, das Rauschen zu entfernen?

Mit freundlichen Grüßen

Tom S.

//EDIT

Ups... da habe ich wohl versehentlich es in Notebooks es geschrieben. Es sollte eigentlich in die Kategorie PC.

//EDIT 2

Ich habe gerade mitbekommen, dass ich VoodooHDA Kext, AppleHDADisabler und realtekALC brauche, jedoch der SettingsLoader nicht geht.

---

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 13. Juni 2016, 13:48**

Für den 1150er braucht man kein VoodooHDA.

Ich habe bei meinem Z97X die "AppleALC.kext" genommen, in die Efi gepackt, bei Clover im Feld Audio ID eine "2" eingetragen (bei dir vllt. "1" ... musst du testen) und das wars. AppleHDA ist vanilla (wie mein ganzer S/L/E) und funktioniert einwandfrei. Da rauscht nix.

Entferne auf jeden Fall die ganzen VoodooHDA/Realtek Sachen und den AppleHDADisabler.

Und natürlich dann nicht vergessen den Cache wieder neu aufzubauen. Ist [SIP](#) deaktiviert?

---

### **Beitrag von „TomS“ vom 13. Juni 2016, 14:10**

[SIP](#) ist deaktiviert schon seit Anfang an.

---

### **Beitrag von „Sascha\_77“ vom 13. Juni 2016, 14:24**

Ok. Dann teste mal meinen Vorschlag an.

---

### **Beitrag von „TomS“ vom 13. Juni 2016, 15:26**

Vielen herzlichen Dank!  
Kein Rauschen und alles geht!  
Es war auch bei mir Inject 2.  
Mit freundlichen Grüßen  
Tom S.

---

### **Beitrag von „Sascha\_77“ vom 13. Juni 2016, 15:35**

Sehr schön. 👍

---

## Beitrag von „keiner99“ vom 13. Juni 2016, 16:50

ich muss mich hier leider anschließen 😞 hab auch das Z97X-UD5H und seit kurzer Zeit ist der Sound über AppleALC oder RealtekALC komplett verzerrt, es geht immer für ca 30 Sekunden normal, danach nicht mehr..

Egal ob Layout ID 1,2,3 und egal ob Audio mit DSDT oder Clover injected wird..

Audio Ausgang: SPDIF, unter Win10 funktioniert es einwandfrei.

verwende den PC an einem AV-Receiver mit 2.1

Analog Audio muss ich erst testen, wollte aber eig davon weg..

Hab auch 10.11.5 komplett neu installiert, nur Nvidia Webtreiber und Audio probiert, gleiches Problem 😞

alle Einstellungsmöglichkeiten in den Audio-MIDI Settings probiert..

jemand noch eine Lösungsidee?