

**Erledigt**

## **Sound probleme - ACL892**

**Beitrag von „nicolashh“ vom 26. Dezember 2013, 23:25**

Guten Abend und Frohe Weihnachten,

wenn ich ab und an mal eine Runde zocke, bekomme ich nach ca. 10minuten Sound probleme, wie z.B.:

- alle 2 sekunden nur Ton(1sekunde Ton, 1 sekunde keiner)
- danach plötzlich garkein Ton für ein paar Minuten
- plötzlich wieder nur dieser abgehackte Ton
- Durch mein Mikrofon höre ich mich an, wie ein Roboter!

Ich habe ein Gigabyte H87-HD3 verbaut, ALC892, sowie HDAEnabler sind via Multibeast installiert (without DSDT)

Hat jemand eine Lösung zur Hand?

Gruß

---

**Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Dezember 2013, 00:13**

Welches Bios setzt Du ein F5 ? Du brauchst wohl eine angepasste DSDT mach ich nachher mal fertig.

---

**Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 00:22**

Nabend Thomaso,

ja, ich habe die Version F5.

Wäre super nett von dir, benötigst du die Bios-ID von mir dazu?

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Dezember 2013, 01:27**

Nein ich habe mir schon die F5 von Gigabyte geholt, da ziehe ich mir die DSDT raus, und passe sie an, da sind ein paar Sachen die geändert werden müssen bei dem Sound Problem.

Probier mal diese [DSDT.aml.zip](#) aus.

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 01:53**

Nach einbinden der DSDT habe ich nun garkein "internes" audiogerät mehr, sprich keine soundausgabe über kopfhörer/boxen. mir wird es auch nicht mehr in den audioeinstellungen angezeigt

Mir wird nur meine Terratec Aureon 7.1 USB Box angezeigt, die allerdings bisher nur unter Windows lief

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 02:01**

Terratec Aureon 7.1 USB Box sollte funktionieren ... 😊

---

### Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 02:05

leider nein, leider garnicht 😊

sie ist per USB angeschlossen und soll(te) die Ausgabe via Optical an meine 5.1 Anlage weiterschieben. Macht sie aber leider nicht. Im Audio-Setup kann ich auch kein Testton mir ausgeben lassen bzw. es kommt keiner an. Die Anlage gibt mir aus "No Signal".

Ist aber erstmal nicht so schlimm, hauptsache ich hab erstmal vernünftigen Sound im Hackintosh 😊

---

### Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Dezember 2013, 02:08

Neuer versuch 😊 [DSDT.aml.zip](#)

---

### Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 02:08

Warum kommt mir das alles bekannt vor.... 😞

Code

1. Ausgabe via Optical an meine 5.1 Anlage

---

### Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 02:11

Bitte keine Vollzitate, Danke !  
Edit by TuRock

Hiervon 😊

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=6586>

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 02:12**

Ja genau, Optical funktioniert wohl nicht ... !

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 02:18**

Über externe Karten anscheinend nicht, über den integrierten Ausgang an einem Mainboard eines Kollegen funktioniert...

Edit: Leider funktioniert die 2. DSDT auch nicht , immernoch kein Ausgabegerät 😞

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 02:19**

Aber du kannst doch deine Boxen für PC auch über Terratec laufen lassen über 4 analoge Ausgänge (3,5 mm Stereo-Klinke), oder ?

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Dezember 2013, 02:23**

So ein versuch noch bevor ich ins Bett gehe 😊  
[DSDT.aml.zip](http://DSDT.aml.zip)

Die ist nur Fehler bereinigt und der störende

Code

1. IRQNoFlags ()
2. {2}

rausgenommen

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 02:30**

Danke für deine Mühe am späten Abend, jedoch habe ich immernoch kein Ausgabegerät

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 13:37**

Installiere doch bitte mal die zwei Kext Dateien s.Anhang!

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 16:11**

nach Installation der Kexts habe ich wieder keine Audiogeräte...

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 16:38**

Und ohne DSDT schon versucht ?

Einfach mal mitv DSDT=No booten...

---

**Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 16:47**

ja, schon versucht.

Auch mit DSDT=No das selbe Problem wie bisher, sprich es werden keine Audiogeräte angezeigt.

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 22:45**

Versuche mal die hier ... s.Anhang !

---

**Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 22:51**

mit deiner HDAEnabler zusammen?

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 22:54**

Also, mit DSDT brauchst du die HDAEnabler1.kext nicht installieren, ohne DSDT solltest du HDAEnabler1.[kext installieren](#) !

---

**Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 23:04**

eine DSDT habe ich nicht.

Habe jetzt mal die Enabler mit installiert, jedoch wieder das alte Problem, sprich keine Audiogeräte

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 23:24**

Keine Ahnung warum dein Board mit Audio so zickt...

Aber hier noch ein versuch ( DSDT + AppleHDA.kext ) danach bitte zugriffsrechte reparieren und cache neu erstellen !

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 27. Dezember 2013, 23:34**

Leider nein...

Das Board ist echt eine Qual in Sachen Hackintosh

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 27. Dezember 2013, 23:45**

OK, noch ein versuch ...

1. Lösche AppleHDA und HDAEnabler1.kext aus S/L/E Ordner!
  2. DSDT aus Extra Ordner Löschen !
  3. mit Kext Wizard die ( AppleHDA.kext + HDAEnabler892.kext ) installieren, s.Anhang !
  4. mit Kext Wizard Zugriffsrechte reparieren und cache neu aufbauen !
- 

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 00:38**

Leider wieder nicht... wird wohl Zeit für ein neues Board...

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 00:41**

Was kannst du alles unter Systemeinstellungen/ Ton auswählen !?

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 00:46**

nichts, die Liste ist leer.

Mit den ursprünglichen .kext(Standart nach neuinstallation/Multibeast installation) ist alles da, so wie bei dir, nur das Problem mit der Sound-Ausgabe/Eingabe ist da, wie im 1. Post geschildert

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 00:52**

Jetzt wird's zeit das wir VoodooHDA versuchen, mit AppleHDA wird das nix ...

Davor unbedingt die AppleHDA und HDAEnbaler.kext löschen !

VoodooHDA.kext ist für dein Board angepasst, also viel spass... Hauptsache Audio, oder !?

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 01:26**

Audio wäre ohne das ab und an abgehackte und Roboterproblem schön.

Die Voodoo kext mag auch nicht, habe 4x Digital-Out(HDMI) nun, keins funktioniert.

---



### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 01:37**

Läuft Audio unter Windows !?

Dein Soundchip scheint defekt zu sein, oder hast du Audio im BIOS ausgeschaltet ?

Edit: Welche BIOS Version hast du installiert, vielleicht musst du die Aktualisieren !

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 01:39**

Audio läuft ohne Probleme unter Windows, ich kann selbst SPDIF über die Terratec Box durchschieben. Keine abgehackten Töne, kein Robotermikrofon.

Im BIOS ist der Audiocontroller auf "Auto" eingestellt.

BIOS-Version ist F5(aktuellste)

Edit: Vielleicht wirds Zeit für ein neues Board

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 01:44**

Nur wegen Audio sollte man nicht gleich Board wechseln, mit deine USB BOX kannst du über PC Lautsprecher ( auch 5.1 ) sicherlich Ton bekommen!

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 01:56**

wie gesagt, im Windows alles kein Problem, OSX spinnt ein wenig.

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 02:47**

Okay, versuche mal die DSDT s.Anhang + With DSDT / ALC892 aus Multibeast, sonst fällt mir auch nichts mehr ein ...

---

### **Beitrag von „nicolashh“ vom 28. Dezember 2013, 13:39**

ich danke dir für deine Mühe, leider geht´s auch damit nicht.

Ich gebs auf. Somit werde ich Filme und Games nur noch auf Windows laufen lassen, OSX dann für den Rest

---

### **Beitrag von „TuRock“ vom 28. Dezember 2013, 16:54**

Also, zwei Möglichkeiten bleiben noch, du gehst wieder zurück auf ältere BIOS Version F3 oder F4 ( F3 soll sehr gut funktionieren ) !

Oder, du versuchst es mit Clover als Bootloader, dafür habe ich dir sogar alle Dateien die du brauchst !

---

### **Beitrag von „4spam“ vom 9. März 2014, 17:51**

Hallo.

Ich habe leider das selbe Problem mit 10.9.2 und dem Board.

Ich nutze ein H87-HD3 mit Bios Version F6 und versuche den Onboard Sound zu nutzen. Der Sound sowohl per HDMI als auch über den 3,5mm Ausgang funktioniert unter Windows.

Mein China USB Adapter wird als Generis USB Device erkannt und funktioniert unter OS X

Bisherige Lösungsansätze:

-DSDT-H87HD3-F6C.aml mit Multibeast (Version 6.2.1) dem vorgeschlagenen Einstellung

-DSDT-H87HD3-F6C.aml mit Multibeast (Version 6.2.1) dem vorgeschlagenen Einstellung + ALC892

-DSDT-H87HD3-F6C-HDMI-HD4600.aml mit Multibeast (Version 6.2.1) dem vorgeschlagenen Einstellung

-DSDT-H87HD3-F6C-HDMI-HD4600.aml mit Multibeast (Version 6.2.1) dem vorgeschlagenen Einstellung + ALC892

-ohne DSDT mit Quickboot Einstellungen + ALC892 + HDA Enabler

Anm: Bei der ersten Installation hat sich Multibeast bei der Installation des Chimera 2.2.1 aufgehängt und ich musste den Vorgang wiederholen.

Ich hab zwischen den beiden DSDT Files einmal das System neu aufgesetzt und jeweils danach die File Permissions repariert und den Cache geleert.

Ich werde gleich mal mein Bios auf die Version F5 flashen und neu installieren und dann die DSDT Variante + ACL982 aus dem Post #36 versuchen.

Hat jemand sonst noch eine Idee?

Gruß,

4Spam

---

**Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. März 2014, 18:08**

[4spam](#) :hware: sonst können wird dir nicht helfen.

---

**Beitrag von „4spam“ vom 9. März 2014, 20:58**

Habe ich.

UPDATE:

Sound läuft nun nach dem ich nochmal frisch aufgesetzt habe auf Version F6 mit Multibeast Quickstart -> EasyBeast und anschließend ACL982 und HDAEnabler installiert habe und im Bios onBoard Sound von Auto auf Enabled gestellt habe.

Aber wie bekomme ich es jetzt hin, dass ich Sound per HDMI an meinen TV übertragen kann. Ist das generell möglich?

Gruß,

4spam

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 20:59**

HDMI Audio funktioniert nur mit DSDT !

Edit: oder ozmosis mit angepasstem DSDT, schau mal [hier Post 1](#) die zweite sollte mit HDMI sein !

---

**Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. März 2014, 21:00**

guckst du hier ➡



<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=141#profileContent>