

# Ga Z68 Mx- Ud2H

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 16:32**

:hilfe:

Keiner im Forum, der dieses Board hat ? Habe Probleme mit dem Sound. Vielleicht kann man sich ja austauschen. Habe schon viele Ratschläge befolgt, hat nichts geholfen. Kann nur im abgesicherten Modus, sprich mit -x -v booten. Dann fehlt mir allerdings so einiges. Also bitte melden, wenn mir jemand helfen kann.



---

**Beitrag von „BananaJoe“ vom 18. März 2012, 16:37**

Welcher Soundchip ist den auf dem Board?

---

**Beitrag von „neolidas“ vom 18. März 2012, 16:45**

.

---

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 16:45**

Audio  
Realtek ALC889 codec  
High Definition Audio  
2/4/5.1/7.1-channel  
Support for Dolby® Home Theater

**Beitrag von „al6042“ vom 18. März 2012, 18:14**

Tach auch...

hast du bei deinem Setup auch eine DSDT für dein Mainboard eingesetzt?  
Welche BIOS Version läuft den auf deinem Board?

Es gibt Hinweise im Internet, dass die Geräte eigentlich einwandfrei laufen, wenn man die passende DSDT dafür nimmt...

---

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 18:19**

Hallo, nee hab ich nicht, war der Meinung gehts. Tut es aber leider nicht. Habe ein neues Foto vom Bootscreen hochgeladen. Hier klick <http://www.bilder-hochladen.net/files/big/jf0x-2-c81e.jpg>

Vielleicht bringt das was. Mit dem Thema DSDT habe ich mich noch nicht befasst

Gruß Macmercury

---

**Beitrag von „al6042“ vom 18. März 2012, 18:25**

Nun,

in der DSDT stehen die Infos zu den Geräten deines Mainboards und werden damit an das MacOS übergeben...

Dein Screenshot zeigt dass die Kiste wohl Schwierigkeiten mit der Zuordnung des Kexts zur Hardware hat...

Die DSDT könnte dein Problem unter Umständen lösen.

---

### **Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 19:25**

Hallo nochmal,

diese Datei ? DSDT-GA-Z68MX-UD2H-B3-F12.aml

wie verfähre ich damit ? Die habe ich von aus dem Netz.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 18. März 2012, 19:43**

Ob die Version F12 funktioniert kann man dir erst sagen, wenn du uns mitteilst wie die aktuelle Version deines BIOS lautet, da die DSDTs meist in Abhängigkeit der BIOS-Version erzeugt wurden.

Die DSDT muss als "DSDT.aml" in den Ordner /Extra kopiert werden und eventuell auch per Chameleon Wizard (Miscellaneous -> DSDT.aml) in die org.chameleon.Boot.plist aufgenommen werden.

**ACHTUNG:** Die Groß und Kleinschreibung bei dem Dateinamen ist extrem wichtig.

---

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 19:47**

Ich schreibe von meinem MBP, sehe mal nach, gleich mehr.

---

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 19:49**

Habe nachgeschaut, habe Bios Version F12, wie geht es weiter ?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 18. März 2012, 19:55**

Steht in meinem Post von 19:43 Uhr und bitte unterlasse die Doppelposts...

---

**Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 20:11**

[Zitat von al6042](#)

Steht in meinem Post von 19:43 Uhr und bitte unterlasse die Doppelposts...

[Zitat von al6042](#)

Steht in meinem Post von 19:43 Uhr und bitte unterlasse die Doppelposts...

[Zitat von al6042](#)

Steht in meinem Post von 19:43 Uhr und bitte unterlasse die Doppelposts...

:hilfe: was sind Doppelposts und wie vermeide ich sie ?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 18. März 2012, 20:23**

Als Doppelpost bezeichnet man 2 Beiträge der selben Person innerhalb eines kurzen Zeitraums...

Wenn du zu einem Beitrag noch etwas hinzufügen möchtest, kannst du das gerne mit der Schaltfläche "Bearbeiten" machen und verhinderst damit die Doppelposts.

---

### **Beitrag von „Macmercury“ vom 18. März 2012, 20:31**

Hallo Allerseits, diesmal möchte ich alles richtig machen, habe Lion auch nochmal neu aufgespielt, da vorher eine andere Graka drin war. Habe vom Stick der hier im Forum beschrieben wurde installiert. Habe jetzt meine DSDT.aml in den Ordner EXTRA kopiert. Bisher noch kein Multibeast ausgeführt. Im Moment läuft alles tadellos bis auf den SOUND. Anhand meiner Signatur sieht man, daß ich einen Prozessor mit Sandy Bridge habe. Welchen Bootloader soll ich nun wie auf meine Festplatte installieren, im Moment boote ich ja immer noch vom Stick. Welche Einstellungen soll ich bei Multibeast vornehmen, oder geht das auch anders ? Wenn ja wie ? Ach ja was ich noch installiert habe ist das "Extra Lion DP4.pkg". Ich glaub das erstellt nur den Ordner, oder?

:hilfe: Bitte was muß ich nun tun ? :hilfe:

---

### **Beitrag von „Macmercury“ vom 20. März 2012, 06:45**

[Zitat von neolidas](#)

Hallo,

ALC889 ist dort drauf, kannst du mit Multibeast installieren



Lief alles einwandfrei, bis ich mit Multibeast den Sound aktiviert habe. Nun kann ich wieder nur mit -x -v booten und habe immer noch keinen Ton. :hilfe: 

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. März 2012, 08:23**

lade mal einen screenshot hoch, was du alles anhakst in multibeast.

üblicherweise haut einem ein Audio kext nicht das ganze System um die Ohren.

---

### **Beitrag von „Macmercury“ vom 20. März 2012, 09:31**

Danke für Deine Antwort. Kann momentan nicht so wie ich gern möchte, bin mit LKW unterwegs. Was ich genau weiß, ist ads ich versucht habe easybeast zu aktivieren wegen der Sandy bridge, User DSDT wollte ich auch anhaken, wurde mit Fehlermeldung nicht installiert. Wenn ich ehrlich bin, weiß ich auch nicht, was ich genau anhaken soll. So weit bin ich noch nicht. Es ist einfach so, da er bevor ich mit Multibeast angefangen habe tadellos gebootet hat, allerdings ohne Sound. Dann muß ich noch dazu sagen daß er auch nur korrekt vom USB Stick bootet, den ich nach der Anleitung aus dem Forum erstellt habe.

## Beitrag von „neolidas“ vom 20. März 2012, 10:05

.

---

## Beitrag von „Macmercury“ vom 20. März 2012, 11:04

Danke! Werde ich heute nachmittag mal ausprobieren.

---

## Beitrag von „Macmercury“ vom 20. März 2012, 17:30

[Zitat von neolidas](#)

Hallo Macmercury,

versuch doch einmal folgendes. Lege deine DSDT auf den Schreibtisch und benutz die Einstellungen vom Bild.

Habe jetzt alles nach Deinem Bild gemacht, funktioniert nicht. Installiere schon wieder neu um ein sauberes System zu haben. ist in ca 8 min. fertig.

---

## Beitrag von „Ortie“ vom 11. April 2012, 19:39

Lösung in meinem Fall; übrigens gleiches Board!

1. Nachinstallation Voodoo 2.7.3 mit Multibeast.

2. Toneinstellung über Systemeinstellungen ändern, da ich einen ASUS Bildschirm mit

eingebauten Lautsprechern habe, funktionierte dann die Einstellung Ausgang Green Line.

Bitte Rückmeldung!