

## **Erledigt** Treiber für ALC236

### **Beitrag von „Bapplzaft“ vom 19. August 2017, 16:49**

Moin,

ich habe bei meinem Ideapad 710S den AppleAlc mit ID 11 eine Zeit lang getestet, allerdings diesen nun durch Voodoo ersetzt.

Der ALC hat auch mit CodecCommander nicht zuverlässig funktioniert und mute funktionierte auch nicht.

Ich habe in einem anderen Forum eine gepatchte Version gefunden, allerdings klingen die Kopfhörer dann wie nicht richtig angeschlossen.

Hat jemand von euch einen für ALC236 angepassten AppleALC/AppleHDA, welcher stabiler läuft und bei dem Mute funktioniert?

Ansonsten bleibe ich erstmal beim Voodoo.



---

### **Beitrag von „al6042“ vom 19. August 2017, 16:55**

Ich hatte in meinem Ideapad 500-15ISK auch einen ALC236 drinnen.

Der lief mit dem unbearbeiteten AppleALC (ID 11) plus CodecCommander sehr gut, bis auf die Situation nach dem Sleep...

Da habe ich dann einfach mal nach dem Sleep einen Kopfhörer angeschlossen, der direkt ging...

Nach abhängen des Kopfhörers ging der Sound auch wieder über die internen Lautsprecher einwandfrei.

---

### **Beitrag von „Bapplzaft“ vom 19. August 2017, 17:07**

Hat mute bei dir funktioniert? Wenn ich den Lautsprecher ganz leise schalte, ist er nämlich nicht ganz aus.

Bekommt man mit dem AppleALC denn auch HDMI Audio zum laufen?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 19. August 2017, 17:13**

Ich glaube Mute ging, bin aber nicht wirklich sicher... 😊

War mir aber auch wurscht...

HDMI Audio wird nicht direkt vom AppleALC beeinflusst, sondern geht entweder über eine entsprechend gepatchte DSDT oder diversen Config.plist Einträgen bei "Devices"->"Add Properties"...

---

### **Beitrag von „Bapplzaft“ vom 19. August 2017, 17:21**

Hm ok...

Ich bleib mal beim Voodoo, solange es läuft und kümmerge mich mal um HDMI.

