

Erledigt

VoodooHDA bei ALC892 und seine Probleme

Beitrag von „acid3“ vom 27. Februar 2016, 17:47

Hallo Hackintosh Community,

ich hab die neuste Version des VooDooHDAs installiert für meine ALC892. Alles funktioniert soweit aber sobald der Sound

lauter oder leiser gedreht wird resettet sich leider der InputGain(iGain) und dieses nervige Rauschen, das man von VoodooHDA kennt beginnt wieder, solange bis ich den InputGain wieder in den Systemsettings runter dreh.

Gibt dafür irgendeinen Fix? Irgendwas was ich tun oder probieren könnte? Ich hoffe es kann jemand helfen da das Problem sehr störend ist.

-acid3

Beitrag von „Delta9“ vom 27. Februar 2016, 21:34

Die neuste Version muss nicht immer für die eigene Hardware die beste sein, manchmal funktionieren ältere Versionen besser. Warum nimmst du überhaupt VoodooHDA, wenn du ALC892 hast?

Beitrag von „acid3“ vom 27. Februar 2016, 22:05

Irgendwer im anderen Thread hat mir es empfohlen, da ich kein Audio nach dem Sleep hatte mit den ALC892 Kexts hatte.

-acid3

Beitrag von „Delta9“ vom 27. Februar 2016, 22:16

Ja, das Problem mit dem Audio nach Sleep ist bekannt, in dem Fall kann es helfen eine ältere AppleHDA zu nehmen. Manchmal hilft auch schon die Installation von der CodecCommander.kext. --> <https://bitbucket.org/RehabMan...codec-commander/downloads>

und lies mal hier: <http://www.insanelymac.com/for...lc-892-el-capitan-clover/>

Beitrag von „crusadegt“ vom 27. Februar 2016, 23:09

Codeccommander läuft hier super

Beitrag von „acid3“ vom 1. März 2016, 14:34

So nach mehreren Tests läuft das ganze nun mit CodecCommander und den richtigen Kexts.

Ich danke euch.

-acid3

Beitrag von „crusher“ vom 1. März 2016, 14:59

Try this ROM, but in this ROM you dont have a OzmosisHorizontalTheme I attach theme and you put in EFI/Oz folder and reset NVRAM.

If you use this ROM you must remove your vHDA from S/L/E or E/E or EFI/Oz/Darwin/Extensios/Common.

After you dont have a problem with your sound. Always work and after sleep. 😄

Beitrag von „crusadegt“ vom 2. März 2016, 22:38

[@acid3](#) schön das es nun läuft... Der CodecCommander macht bei mir auch keine Probleme und verrichtet seinen Dienst zu meiner vollsten Zufriedenheit.