

Erledigt

Fujitsu Lifebook S762 Soundkarte Realtek ALC269VB wird nicht erkannt

Beitrag von „flori950“ vom 1. Juli 2020, 00:48

Hallo Liebe Community,

Ich habe es geschafft meinen älteren Fujitsu Lifebook Laptop S 762 mit einer Hackintoshinstallation zu versehen und schreibe hier mit Ihm in diesem Forum. Meine WLAN Karte funktioniert, ich schaue mal noch, ob diese Bluetooth unterstützt, und auch die restlichen Sachen scheinen zu funktionieren.

Nach einigen Nachforschungen habe ich mich an meine Soundkarte machen wollen, welche nicht mal angezeigt werden wollte. Ich versuchte es mit den Injections von 1-21, jedoch hatte ich keinen Erfolg. Evt. hat jemand in dem Forum das selbe Problem gehabt, da ich mit den genannten Tipps nicht sicher bin, ob ich auf dem richtigen Weg bin. Die Daten habe ich hochgeladen mit meiner Efi configuration. Ich habe einige ARPI Errors bei der Installation bekommen, jedoch läuft die Maschine ohne Probleme bis auf die Audio Probleme. Evt. hängen auch die Microfonprobleme an diesem Thema. Falls falls Ihr noch Infos braucht dann stehe ich euch gerne Frage und Antwort. Ich hoffe Ihr könnt mir helfen.

Beitrag von „Mocca55“ vom 1. Juli 2020, 06:36

Guten Morgen,

mich habe das mal ins passende Unterforum verschoben. Bitte beim erstellen darauf auch das passende Unterforum zu wählen.

Gruß Mocca55

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. Juli 2020, 11:39

Funktioniert VoodooHDA?

Applealc ist zwar besser, aber VoodooHDA ist zum testen mal einfacher.

Beitrag von „flori950“ vom 1. Juli 2020, 17:46

Die VoodooHDA.kext hat es geschafft was ich in 12 Stunden inject 1-122 setzen nicht einmal gesehen habe. Ich bekomme auf einmal Audio Möglichkeiten. Es werden mir auch Mikrofoneinstellungen angezeigt. Wie soll ich jetzt weiter vorgehen? applealc.kext ist jetzt nicht mehr im Ordner. Für alle die das selbe Problem hatten ist die kext nochmal hochgeladen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. Juli 2020, 18:02

hallo,

wenn dir voodooohda das gibt was du suchst und gebraucht hast, dann würde ich ersteinmal dabei bleiben, bitte trage deine hardware und deine osx-version hast du nun snowleopard oder big sur installiert? ,ins profil. kontrollzentrum oben rechts, profil bearbeiten 😊

du bist hier neu, lese dich mal ein bisschen schlauer, die forenregeln solltest du ja gelesen haben, danach kommt das hier [Beginner`s Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

ist von [g-force](#)



Beitrag von „flori950“ vom 1. Juli 2020, 19:33

Hab ich alles eingetragen. Alles klar dann bleibe ich erstmal dabei. Weiß jemand evt. jmd. ob man die Lautstärke noch übersteuern kann? Denn die onboardlautsprecher sind echt sehr leise.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 1. Juli 2020, 19:34

Sind die unter Windows auch so leise?

Beitrag von „flori950“ vom 2. Juli 2020, 00:38

Konnte ich noch nicht testen. Jedoch unter Linux ist die Lautstärke normal.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 2. Juli 2020, 07:10

Kann auch an VoodooHDA liegen...

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

Applealc ist zwar besser, aber VoodooHDA ist zum testen mal einfacher.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 2. Juli 2020, 09:34

[Lautstärke zu gering - VoodooHDA](#)

Schau mal in diesem thread [flori950](#)

Hatte ein ähnliches Problem und bin dann auf apple hda und alle alc umgestiegen.

Beitrag von „flori950“ vom 2. Juli 2020, 16:22

Ich glaube es nicht. Jetzt bekomme ich mit der AppleALC meine Integrierten Lautsprecher angezeigt. Wie bin ich vorgegangen: Erstmal VoodooHDA entfernt und wieder die applealc wieder in die bekannten other Ordner. Auch den Originalen AppleHDA nochmal integriert und Cache aktualisiert. Dies brachte jedoch nicht das Ergebniss. Erst die im Thread beschriebenen Fixes im ACPI bereich von CC brachte dann ein Erscheinen der Lautsprecher mitsich. Problem ist, ich habe immernoch kein Ton.

Bootprobleme oder ähnliches wie im Thread beschrieben hatte ich nicht. Ich werde jetzt nochmal versuchen mit der device id zu spielen.

EDIT:

Schon die id:2 inject hat eine Verdoppelung der Lautstärke geholfen. Danke an alle für die Hilfe und Verlinkungen Hier in die Gruppe.

Das Thema kann geschlossen werden.

Beitrag von „Mocca55“ vom 2. Juli 2020, 18:01

Wir schließen hier keine Threads. Wir setzen den Status auf erledigt. Danke für deine Rückmeldung.

Gruß Mocca55

Beitrag von „EduardBul“ vom 2. Juni 2021, 07:13

Guten Tag. Sagen Sie mir nicht, ob diese Konfiguration funktioniert auf einem ähnlichen Laptop Fujitsu Lifebook S792?