

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „Gichin“ vom 22. Mai 2020, 18:59

Kurze Frage in die Runde: Hat jemand ein 5.1-Surround-Audio-System mit THX am Z390 laufen oder gibt es eine einfache Lösung für ein altes analoges 5.1-Soundsystem?

(Hintergrund: Mit meinem alten Z190x-Gaming-7-Hackintosh habe ich in einem anderen Forum gelernt, dass Apple mangels eigener Surround-Systeme nur den optischen Ausgang entsprechend konfiguriert, dass z.B. das THX-Signal weiter gegeben wird. Das Z390 Designare hat ja keinen richtigen optischen Ausgang, sondern nur den internen S/PDIF-Stecker. Einen SPDIF-Bracket wird wohl kostenlos von Gigabyte zugeschickt, aber das Forum des Z390 Gaming kommt zu keinem wirklichen Schluss mit einer Lösung.

Die analoge Alternative, mittels dem Dienstprogramm Audio-MIDI-Setup ein neues Hauptgerät zu konfigurieren, führt nur dazu, dass ich ein "Fake-Surround"-Hauptgerät zwar erstellen kann, aber bei Benutzung des Gerätes nur Center und Subwoofer höre.

Das war beim Z170X Gaming 7 anders. Lediglich die Lautstärkeregelung funktionierte dann im Dock nicht, weswegen der Nutzer wernapfel von insanelymac ein kleines Programm geschrieben hatte, mit dem man zwischen einzelnen Kanälen, einem Fake-Surround und dem Kopfhörer-Ausgang bei erhaltener Lautstärkeregelung im Dock hin und her schalten konnte. Gibt es so eine Lösung auch für das Designare?)

[lev92](#) : Ich habe zwar nicht die Fenvi, sondern die von Morgonaut empfohlene ABWB 802,11 AC, mit einer (heute erstandenen (!)) Apple Mouse 2 im Gebrauch. Ich habe aufgrund Deiner Frage den iHac neu gestartet: BIOS: keine Funktion, Clover: auch keine Funktion. EDIT: Nach ein wenig googlen habe ich die (denkbar einfache) Lösung gefunden: Du musst nur einmal im Bios mit der Maus klicken, dann funktioniert sie. Im Clover-Menü das Gleiche...