

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

Beitrag von „rfmusic“ vom 4. April 2020, 23:37

[Zitat von rfmusic](#)

Guten morgen [JimSalabim](#) !

Vielen Dank für deine Zeit und deine Mühe! Ich habe vor ein paar Tagen meine Hackintosh fertig gebaut und alles nach deiner Anleitung installiert.

Funktioniert alles perfekt, außer meine Apollo Twin Quad (Tb2) wird nicht erkannt. Startech Tb2toTb3 Adapter ist am Start (habe ich von meinem vorherigen Built übernommen und der hat da bis gestern einwandfrei funktioniert). Das Kabel kann auch nicht sein. Habe ich schon zweimal ausgetauscht. Muss bestimmt an der Konfiguration liegen oder am Mainboard (das bitte nicht!!) oder am UAD Software vielleicht...habe gelesen da kann auch was schief gehen, wenn das UAD Software nicht richtig installiert wird...Habe es schon dreimal de/neuinstalliert (App und prefs). Das Problem wird dadurch leider nicht gelöst.

~~Beim UAD Control Panel wird trotzdem was gezeigt, aber nicht erkannt (siehe Anhang UAD Control Panel II)~~ <- Quatsch...das gehört zum UAD OCTO.

Freue mich auf alle Ideen 😊

Danke im Voraus

Edit: Habe mein EFI Ordner angehängt, vielleicht kannst du da reinschauen, ob etwas nicht klappt?

Alles anzeigen

Aaaaalso....Ich habe das selber gelöst. Konnte nicht warten, ich brauche mein Computer, um Musik zu machen...ich bin sowieso zu obsessive.

Habe heute wirklich alles versucht. Habe die Apollo nochmal an meinen vorherigen Build angeschlossen und alles hat einwandfrei funktioniert. Habe [Bios Settings](#) getweaked bis ich wirklich nichts mehr ändern konnte. Habe am config was gesucht, dass dieses Problem beheben könnte, aber nichts hat funktioniert.

Mein letztes Versuch, bevor ich das Mainboard zurückschicke, war Windows zu installieren und damit versuchen, dass thunderbolt meine Apollo erkennt.

UAD Software installieren, geht klar. Trotzdem "No device connected" und jetzt kam der Schritt, dass alles gut gemacht hat.



Auf der Gigabyte Webseite, gibt's einen Thunderbolt Driver installiert und auf einmal ging's!!! "Connecting to Apollo Twin"

Habe das Driver

YES YES YES YES FUCK YEAH!

Nächster Schritt: Mojave OS SSD wieder anschließen und checken, ob es beim macOS auch erkannt wird.



das war's...Jetzt wird mein Thunderbolt Universal Audio System erkannt.

Wenn jemand dieses Problem hat, gebt nicht auf. Da gibt's (fast) immer eine einfache Lösung bevor ihr das MoBo zurückschicken müsst!!

Danke für die Motivation und die großartige Leistung bei der Erstellung dieses EFI-Ordners  
[JimSalabim](#)

