

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

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 2. November 2019, 01:21

[Zitat von JimSalabim](#)

Ansonsten im Clover-Menü, bevor du "Install macOS Mojave" wählst, mal F11 drücken (NVRAM Reset), dann startet er neu und dann probierst du nochmal, ob es klappt.

Wenn nicht, den Install-Stick neu machen, entweder nach der Anleitung oder mit TINU.

Nachdem das mit F11 nicht ging habe ich den Stick nochmal mit TINU erstellt und dann den Rechner mit Mojave installieren können.

Nun bootet er auch schon von der internen SSD/NVRAM.

Das OSX Abenteuer, bzw. kennenlernen beginnt ja jetzt erst richtig für mich.

So hatte ich mir das gewünscht. Rechnerzusammenbau, Windows und OSX Installation innerhalb von 2 - 3 Abenden. Danke für die super Unterstützung [JimSalabim](#) !!!

BT geht nur mit der zusätzlichen Karte, wenn ich es richtig verstanden habe, läuft diese denn auch unter WIN10?

Was läuft den bei Dir über Thunderbold, hatte mir extra einen Adapter für Firewire bestellt, aber das scheint wohl der bzw. ein alter Std. gewesen zu sein, der passt nämlich nicht.

Wie groß sind denn die Chancen das eine andere Firewirekarte OOB arbeitet, habe nämlich aus grauer Vorzeit (Pinnacle/Avid) noch welche?

Gibt es eigentlich irgendwelche Tools um aus Mojave auf das Board zuzugreifen um sich die Temperatur anzuzeigen?

Airplay funktioniert super, aber gibt es als quick and dirty auch einen internen Lautsprecher, den man nutzen könnte?

Im Gehäuse ist keiner verbaut und gibt es ev. so ein Miniding on Board?

Falls ja wie/wo wäre das zu aktivieren?

Und plötzlich mitten im abspielen eines Musikvideos wird der Bildschirm dunkel, die Musik läuft weiter, kann sie per Tastatur laut oder leise stellen, aber mit welcher Tastenkombination bekomme ich denn wieder zu einem Bild, nehme an der Monitor ist in eine Art Standby?

Ctrl. Alt Del hat nichts bewirkt. Habe mich dann für Reset entschieden und neu gestartet, was natürlich nicht im Sinne des Erfinders war;((