

Z390 AORUS XTREME - Mojave Installation - Absturz bei USBMSC Identifier

Beitrag von „derpaufler“ vom 2. Januar 2020, 02:33

Hallo zusammen,

ich habe bis jetzt noch weiterprobiert - es klappt jedoch leider nicht. Unten findet ihr meine alte Nachricht, nur der Vollständigkeit halber.

Ich habe macOS Mojave 10.14.6 auf meinem USB-Stick mittels UniBeast 9.2.0 "geschoben", damit ich einen bootfähigen USB-Stick habe.

Anbei findet ihr meinen EFI-Ordner, den ich gemäß eines Guides, welcher für das Gigabyte Z390 AORUS Designare, jedoch auch u.a. für das Gigabyte Z390 AORUS XTREME, welches ich verwende, kompatibel sein soll:

[EFI.zip](#)

Beim booten vom USB-Stick habe ich den USB-Stick in Clover ausgewählt. Dies endet jedoch schon kurze Zeit später an diesem Punkt (verbose):

Danke euch.

Gruß

derpaufler

Alte Nachricht

Beitrag von „derpaufler“ vom 7. Januar 2020, 22:20

Ich habe es nun auf einem ganz anderen Wege versucht:

Mit der Anleitung von [JimSalabim](#) und dem dazugehörigen EFI-Ordner ([Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger EFI-Ordner zum Download](#)).

Installation direkt auf macOS Catalina klappte nicht, wie auch dort beschrieben ist, jedoch erst auf Mojave und dann per Update auf Catalina.

Wer also das Gigabyte Z390 AORUS XTREME hat, dem sollte das helfen!

Danke euch.

Beitrag von „daraphid“ vom 27. März 2020, 09:21

hi,

hast du Mojave mit dem Xtreme zum Laufen bekommen? und deine RTX 2080Ti läuft doch unter macOS ab Mojave gar nicht mehr!?

lg

Beitrag von „derpaufler“ vom 27. März 2020, 09:28

Ja, Mojave und jetzt Catalina laufen sehr gut.

Die RTX 2080 Ti läuft, wie du sagst, natürlich nicht. Über die interne iGPU per HDMI ist der PC mit dem Hackintosh verbunden. Ich habe am Monitor das HDMI-Kabel sowie das DP-Kabel für Windows angeschlossen. So gibt es in Catalina zwar nur 120 fps, aber besser als nichts.

Und ich habe zwei BIOS-Profile, mit welchen ich zwischen diverse Voraussetzungen für den Hackintosh und Windows switchen, sowie die iGPU an- und abschalten.

Beitrag von „maccie“ vom 30. Mai 2020, 07:16

Meinst Du, das alles läuft auch mit dem MB Nachfolger Z490 AORUS XTREME ?

Das würde ich mir nämlich gern kaufen wollen

Beitrag von „derpaufler“ vom 30. Mai 2020, 12:34

Ich bin mir sicher, dass, falls es aktuell noch keine Infos/Guides dazu gibt, es sicher bald soweit sein wird, dass es läuft.

Technisch unterscheidet sich Z390 von Z490 eigentlich gar nicht, weshalb es lauffähig sein

sollte.

Falls es in diversen Foren Erfolge mit Z490 geben sollte, dann sollte es meiner Ansicht nach klappen.

Halte bei deiner Suche danach ausschau nach Gigabyte Z490-Boards und nicht explizit nach dem XTREME.

Denn wie man an diesem Thread erkennt, gibt es nahezu keine öffentliche Diskussion über das Z390 XTREME, da es in Hackintosh-Kreisen fast gar nicht vertreten ist, da es, seien wir mal ehrlich, Overkill ist.