

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „no_Legend“ vom 20. Juli 2020, 21:14

[Zitat von SchmockLord](#)

Lösche mal die SSDT-UIAC.aml und setze den Eintrag in der config.plist bei enabled auf "no".

Dann Neustarten und Bild vom Hackintool posten.

Und lies dir mal meinen Beitrag hier durch: <https://github.com/SchmockLord...er-usb-port-configuration>

ich hab beides per OC Configurator deaktiviert.

[Zitat von badbrain](#)

Habe mir die config.plist auch mal angeschaut und ich würde zuvor auf jeden Fall noch *XhciPortLimit* in den Kernel-Quirks, sowie (hat jetzt nichts mit den USB-Ports zu tun - ist aber dennoch wichtig) *AvoidRuntimeDefrag* in den Booter-Quirks aktivieren.

Nach dem Neustart und dem einstellen der Quirks, kommen nun auch SS01 bis SS10.

Hier ein Screenshot was ich raus bekommen hab.t.

Bei den USB-C Anschlüssen hatte ich nur das iPad Pro zur hand. Hier hat es dann auch Probleme geben, man wollte nicht in den SS Port benutzen. Übeltäter war hier aber das Kabel dann auszumachen.

[SchmockLord](#) und badbrain Danke für den Support.

Was meint Ihr wegen den Ports?

Es dürfen ja nur 15 sein, denn aktuelle sind es 20 alles im allen.

Muss man bei den USB-C im USB2 Modus eigentlich auch "TypeC+SW" auswählen oder USB2?

Danke und Gruß Robert