

# Z690-P Wifi D4 und RTX2060 - Sequoia oder Sonoma - Opencore Legacy Patcher ausgegraut USB3 = USB2

Beitrag von „Dav1310“ vom 4. Februar 2025, 00:29

## [Zitat von Sky 77](#)

Japp nach der Anleitung als Macpro 7,1 ok, das heist aber dann das ich mit meinem Board doch arbeiten kann aber ne AMD Graka extra oder statt der 2060 brauche. Mein sohn hat ne RX 5500XT, könnte die gehen? Wobei die ja doch um einiges schlechter sein soll als meine 2060. Für die USB kann der Kexthelper nicht helfen? Das mit der 6570 hab ich germerkt, nur nicht dran gedacht weil das die einzige war die ich grad noch hatte. Ich bräuchte ne kleine einfache AMD Gpu da platmäsigg etwas eng ist da ich einige erweiterungskarten drin habe. Ne Passive kleine ohne extra strom, ne idee? Könnte ich dann einen Monitor nur an der laufen lassen und den zweiten an der 2060? Aber generell sollte mein Board und meine CPU mitspielen? Danke für eure Hilfe schon mal

Auf der verlinkten Seite stehen ja die unterstützten Grafikkarten 😊  
Ich selbst habe ein "ASUS z790 wifi plus" Board mit einem i7 12700kf, also ja, das klappt mit Board und CPU schon.

## [Zitat von Sky 77](#)

Nein noch nicht probiert, wo trägt man das denn ein? Als Bootflag? Man ist das mittlerweile kompliziert geworden lol

NVRAM-->ADD-->7C43...>csr-active

Es gibt ja einige guides, an denen man sich entlang hangeln kann. Vielleicht schaust du dir diesen hier nochmal an

<https://chriswayg.gitbook.io/opencore-visual-beginners-guide/advanced-topics/using-alder-lake>