

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

Beitrag von „JimSalabim“ vom 6. Dezember 2019, 14:28

[grumero](#) Besser als [FriFlo](#) hätte ich das nicht beantworten können 😊 Ich würde dir empfehlen, dir ne RX 580 als GPU zu holen, die sollte dir dann eigentlich reichen.

Das be quiet Silent Base 601 kann ich dir als leises Gehäuse empfehlen. Dazu zum Beispiel noch ein paar be quiet Silent Wings 3 140mm PWM Lüfter. Die beiden Pure Wings, die in dem Gehäuse schon verbaut sind, hab ich beispielsweise rausgenommen. Wenn du mit einer Luftkühlung zufrieden bist, ist die Dark Rock Pro 4 sehr zu empfehlen, die is auch schön leise und kühlt auch den i9 9900K ausreichend. Ich verkaufe meine übrigens, also falls du Interesse hast, melde dich. Ich bin auf eine Alphacool Eisbaer 360 Wasserkühlung umgestiegen – macht bei mir aber keinen Unterschied, die Temperaturen sind damit exakt genauso wie bei der Dark Rock Pro 4. Im Nachhinein hätte ich die also genauso behalten können, aber jetzt wo die neue schon drin ist, mach ich da nicht mehr rum 😊

Mit den guten Lüftern hast du jedenfalls die Lautstärke selbst in der Hand.

Den Unterschied von 32 GB zu 64 GB RAM kann ich dir leider noch nicht beschreiben, ich warte noch auf meine 64 GB, die liegen seit einer Woche in irgendeinem DHL-Paketzentrum rum und kommen nicht weiter.

[rookee](#) Ich würde dir beim Update des EFI-Ordners (wenn du ihn aus dem ersten Post hier lädst), grundsätzlich raten, auch die neue config.plist zu übernehmen. Manchmal mach ich da noch ein paar sinnvolle Änderungen rein. Das heißt, du kopierst dort dann einfach deine alte Seriennummer, Board Serial Number, SmUUID und MLB rein und passt die Einstellungen für das Default Boot Volume so an, wie du es hattest (und falls nötig für deine RX 5700 XT noch das "agdpmod=pikera" Bootargument).