

Erledigt

Coffee Lake Sammelthread (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 22. November 2019, 20:41

Ich würde ne Wasserkühlung nehmen, die sich über das Bios oder macOS steuern lässt. Das geht bei der Corsair so nicht. Da läuft die Pumpe dann halt immer auf gleicher Geschwindigkeit.

Die Alphacool Eisbaer lassen sich übers Bios steuern, für die von NZXT gibt's ein Script für macOS. Oder ne gute Luftkühlung.

Ansonsten würde ich sagen, dass das soweit gut aussieht. Die Vega 56 dürfte ja in der Regel reichen, denke ich.

Wenn du RAM nimmst, der nicht schneller als 2666 MHz ist, bekommst du keine Probleme mit „nicht korrekt ausgeworfenen“ USB-Laufwerken. Mit schnellerem wie dem aus deiner Liste kann dir das passieren (auch noch unter Catalina. Kann, muss aber nicht.) Über das Mainboard kann vielleicht noch jemand anderes was sagen?