

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

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 3. Januar 2020, 17:49

[Maverick71](#) ich glaube ich habe die als 8GB Riegel drin. nutze nur 32GB die 16er gabs damals nicht lieferbar. Laufen ohne irgendeine Kühlung stabil. Ich kühle passiv komplett. Alle Komponenten werden bei mir Wassergekühlt das heisst PCIe Karte für NVME SSD, Grafikkarte, CPU und seit neuestem SSD im NVME Slot sowie diverse Bausteine Onboard. Ich nutze 3 grosse Radiatoren ein kleineren und neu aussem am Gehäuse ein High Flow Industrieradiator mit zusätzlichem AGB mit Pumpe.

Temps sind so bei 39 -46 Grad nichts mehr auf dem Board was richtig heiss wird. Die Rams laufen mit 3600 Mhz. Werden nicht komplett warm weil auch wassergekühlt. Dazu musste ich aber ein wenig basteln um auf auf den Markt befindlichen Ramkühler auf Wasserkühlungsbasis umbauen zu lassen. Wurde in den USA dann umgebaut. Jetzt hab ich RGB Beleuchtung und Wasserkühlung die zwischen den Riegeln die Wärme aufnimmt. Oben blieb alles unverändert. Egal ob ich unter Windows zocke oder unter Mac OSX. Es ist Silence und ziemlich cool!!!

Es sieht aber nicht wirklich schön aus was mir aber nicht wichtig ist. Das wollte ich mal kurz anmerken. Mir ging es hauptsächlich ums Cooling und absolut Silence. Vielleicht pack ich demnächst testweise noch ein paar Lüfter rein mit hohem Druck und kleiner RPM

mal schauen ob noch ein paar Grad gehen!