

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

Beitrag von „JimSalabim“ vom 10. Januar 2020, 16:51

[Toskache](#) Ja, es kann natürlich gut sein, dass sich die Fractal-PWM-Steuerung auf diese Weise im Bios steuern lässt, dann ist es ja ideal.

Ja, das Pumpenkabel hab ich verlängert, das ist zu kurz, um es an den SYS_FAN3/PUMP-Header anzuschließen. Im Grunde wäre es aber auch wurscht, man kann die Pumpe ja ebenso an den CPU- oder CPU_OPT-Header anschließen.

Sind bei deiner Eisbaer 360 noch die alten Eiswind-Lüfter dabei? Eigentlich sollte die doch mittlerweile mit be-quiet-Lüftern kommen. Oder hast du das LT-Modell?

Kurz zu deiner Übersicht: der Lüfter hinten am Gehäuse ("Frischluft 1") sollte dann aber nach außen blasen, nicht nach innen.

Die Kurven sind natürlich auch etwas von den Lüftern abhängig, also ihrer maximalen Drehzahl und ihrer Lautstärke. Ich hab meine unter Windows kalibrieren lassen, mir dann die Werte des leisesten Presets aufgeschrieben und die dann einfach alle ins Bios übertragen (bis auf die Pumpe).

Danke für den Hinweis mit dem F9b-Bios. Probier ich gleich mal aus.