

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „AlBundy“ vom 6. September 2020, 13:47

[Zitat von JimSalabim](#)

[AlBundy](#)

Ich würde dir aber nicht zu der Corsair-Wasserkühlung raten. Die lässt sich unter macOS nicht (oder nur äußerst umständlich über ein Skript) steuern. Wenn es eine Wakü sein soll, dann würde ich eine empfehlen, die sich komplett übers Bios steuern lässt, wie die Eisbaer 360 von Alphacool.

EDIT: Schau beim RAM lieber mal nach, ob der sich auf der Kompatibilitätsliste des Mainboards findet.

Vielen, lieben Dank.

Habe nun die Eisbaer 360 sowie 2x 16GB [G.Skill Ripjaws V 32GB DDR4 K2 32GVKC](#) bestellt.