

In Arbeit

Lüftersteuerung wegen CPU Throttling

Beitrag von „ozw00d“ vom 5. August 2022, 10:22

Der Prozessor hat eine TDP von 125W genehmigt sich allerdings auch mal 250W. Wie will man das mit ner 120er (auch noch in der Front eingebaut ...) kühlen?
Absolut Physikalisch unmöglich.

Der Radi schafft es niemals mit einem Kühler alles zu kühlen, die Flüssigkeit im Radi und der pumpe erwärmt sich auf Zeit!!!

Hol dir eine 360er AIO und du kannst dich entspannt zurücklehnen.
Das hat auch null mit der WLP zu tun (alles unter GC-Extreme kannst eh knicken [danke [kaneske](#) für den tipp].

Selbst wenn du reichlich Lüfter einbaust, wird dein Prozessor dadurch auch nicht Kühler.

Das ist sparen am falschen ende.