

Radeon VII im Hackintosh

Beitrag von „DSM2“ vom 21. Februar 2019, 05:58

Der Luftstrom war so gut wie als würde jemand ein Laubgebläse auf die CPU halten... 😊

Naja bisschen übertrieben hab ich bei dem Beispiel schon etwas aber ja das hat sich gelohnt und mächtig für Kühle Luft gesorgt.

Man darf nicht vergessen was für eine CPU (9900K) drauf war und das ich wie gesagt absolut keinen Kühler drauf hatte.

Die Lüfter liefen alle auf max damit das Ding bloss heile bleibt.

Die Lüfter haben auch reichlich Power und ich hab 5 aufeinander gestapelt !

Falls interessiert hier ein paar Specs :

Technische Details:

- Maße: 140 x 140 x 29 mm
- Lautstärke: max. 24,28 dB(A)
- Drehzahl: 300 - 1.200 U/Min
- Airflow: max. 142,59 m³/h
- Startspannung: 5 V
- Leistungsaufnahme: 1,44 W
- Anschluss: 4-Pin PWM
- Lebenserwartung: 160.000 Stunden
- Garantie: 6 Jahre

Wenn man bedenkt das kein Kühler montiert war, sind 53/54 Grad im System super. Ich hab ihn ja auch 1 Stunde dabei laufen lassen .