

i-7700K, Lärm

Beitrag von „HAI“ vom 27. Juli 2021, 13:30

[Bob-Schmu](#)

[kanske](#)

[ozw00d](#)

Beide Lager sind nun offen (WaKü/Lufti).

Der größte Lufti, wie oben von beQuiet kostet 70€.

Der **WaKü** von Alphacool kostet 93€ wie oben von @bob-schemu beschrieben. Wenn ich richtig gelesen habe, ist der Preis ohne Lüfter. Welche Lüfter sind eingebaut?

Lufti: Der von beQuiet ist zwar der beste von denen, der teuerste überhaupt kostet dann durchaus 140€.

Wenn wir jetzt den Preis von den Lüftern noch wissen, werden wir tendenziell nicht mehr viel weiter auseinanderliegen. WaKü ist wohl überlegener, wie dargestellt. Schauen wir mal auf die Preise.

Auch wenn meine AiO zu klein ist, hält sie die Temperatur ultra-konstant. Die Temperatur ist natürlich insgesamt höher. Bei 100% hatte ich mal 90 gemeldet???

Schaut Euch bitte mal meinen Screenshot an.

Damit es schneller beim Lesen geht, alle Bilder zeigen 100%! bei der CPU an. 100 sind offensichtlich ungleich 100?? Die "Power" und die "Temperatur" sind mächtig unterschiedlich.



Zusatzinfo:

Habe in den letzten Stunden 'mal 1500 Prozesse abgeschickt, um zu sehen, was sich tut. Destomehr Prozesse, desto mehr in der Warteschlange vor der CPU. Hier muss der Kernel eine Menge Verwaltung durchführen (Prozess auslagern, Neuen Einlagern, etc).

Beim Verschieben, Ändern Fenstergröße etc. hat man gar nichts gemerkt. Bei Eingaben sehr wenig. Das Ding ist richtig gut, auch bei 1500 Prozessen schafft es die Prioritäten so "hinzubiegen", daß das System trotzdem noch gut verwendbar ist. Hab auch Verbindung zum Provider gemessen, da war ebenfalls kein Unterschied messbar. MS kriegt das sicher nicht hin.