

# Ratsuchende sagt Hallo

**Beitrag von „AnitaE.“ vom 20. November 2015, 16:49**

## Zitat von YogiBear

Ahoi,

wieso willst du einen Lüfter mit min. 4.000 Umdrehungen? Soll der Rechner im Betrieb ein paar Zentimeter über dem Boden schweben?  Ein ordentlich großer Towerkühler hält den 2600k auch mit weniger Umdrehungen kühl und sorgt nicht für...

Ahoi 😂

Ich hatte meine Erfahrungen mit Lüftern als ich noch PCs selber zusammengebaut hatte und diese etwas "overclockede". Da brauchte ich schon min 4000 rpm und wenns geht Kupfer drunherum, kein Alukram.

Geräuschbelastung ist für mich nach wie vor nicht nachvollziehbar, so ein Phänomen der Neuzeit dass da immer viel Trara drum gemacht wird. Ich gehöre da nicht zu den Geräuschsensibelchen 😊

Ja Caseking hätte einen der mir gefällt aber erst nach dem 14.12 lieferba. 😞 Der Rest ist zu klein. Es muss schon ein echt-ATX fähiges Gehäuse sein, kein Minifriemelkram. Es kommen ja auch noch ein paar Sachem aufs Board drauf. Da braucht Platz und ... kühe Luft. Wasserkühlung ist nicht mein Ding , bin da immer noch etwas ängstlich.. Deswegen ein starker Lüfter ab 4000 rpm und Kupfer.



---

@Hackfan

Ja der ist schon schnuggelig aber zu klein und sieht mir ein wenig zu steril aus.

