

Erledigt

Neues Gemeinschaftsprojekt?!

Beitrag von „E.D.L.“ vom 24. Oktober 2016, 11:54

Dabei könnte die Front-Schale auch etwas dicker ergo tiefer ausfallen. Die aktuelle Front-Schale des F1 nimmt dem großen Lüfter m.E. Luft zum atmen, da zwischen Frontplatte und Lüfter nur 5mm Platz sind. Die dicken Schaufelräder wirbeln zwar ordentlich Luft herum, aber Luft von außen angesaugt wird praktisch gar nicht. Mag auch sein, dass der große Ventilator so viel Wind gegen Hindernisse im unteren Bereich bläst (wo das Netzteil und die Kabel liegen), dass alles wieder nach vorne rausgedrückt wird. Aber das nur nebenbei. ;). Ziemliche Fehlkonstruktion das mit dem dicken Lüfter wenn ihr mich fragt. Aber das F1 ist auch nur vom Thermaltake Core V1 abgeleitet. Einfach was vorgesetzt, damit die Windgeräusche nicht so zu hören sind ... nunja. Ich hab den großen Lüfter ersetzt und einen kleinen 120mm hinter den Frontrahmen eingebaut ... das funktioniert nun besser mit Luftansaugen und ist bzgl. Mainboard zielgerichteter. 😊