

Erledigt

Mainboard Kaufberatung (Z370) - Gigabyte still the king?

Beitrag von „DSM2“ vom 11. Juli 2019, 18:35

Lüfter müssten ja nahezu mit maximaler RPM laufen damit die Abwärme weg bekommst da Radi gerade mal 200Watt abführen kann.

Kannst ja ernsthaft mit nem Dremel einen Cutout im Boden machen nur für die Rotoren und bohrst dann Löcher und senkst die an,

die Löcher entsprechend der Lüfterbefestigungen um den Radiator später von der Unterseite mit 6-32 UNC Senkkopfschrauben befestigen zu können.

Damit sich der ganze Staub nicht im Radiator festfrisst nimmst du einen Staubfilter und legst ihn den Bereich der Rotor Ausschnitte,

Radiator rauf, Lüfter drauf und schon sieht das ganze aus als käme das ganze vom Hersteller bereits so.

<https://www.zollshop.de/de/Zol...hraube-m.-Innensechskant/>

Staubfilter kannst beliebigen nehmen und zurecht schneiden.