

Was haltet Ihr vom neuen Studio-Mac?

Beitrag von „kiu77“ vom 24. März 2022, 01:04

[Zitat von maybeageek](#)

Andererseits könnte es auch sein dass langsamer drehen = lauter bedeutet weil die Kühlerfinnen einen Strömungswiderstand haben, wenn der nicht überwunden wird, kommt es evtl. zu Verwirbelungen die akustisch lauter wären als wenn er eben etwas schneller läuft.

Das ist eine merkwürdige Interpretation, zumindest das allererste Mal, dass ich so eine These höre. Soweit ich weiß, gilt der positive Zusammenhang von Drehzahl und Lautstärke immer, außer das Lager hat ein Problem und gibt Rumpelgeräusche an das Gehäuse ab. Es gibt definitiv keinen Schwellwert des Drucks beim Durchströmen von Finnen.