

[BAU-TAGEBUCH] Geek Case A60 - mITX Build - ASRock Z390 Phantom Gaming ITX/ac - i9 9900KF - AMD Radeon VII - inklusive Bios Firmware/Bios Settings/EFI

Beitrag von „ResEdit“ vom 16. Juli 2019, 21:15

Genau das hatte ich schon länger im Hinterkopf. Die Profile kosten lächerlich kleines Geld. Teuer ist die maßgenaue Konfektionierung = Lasercut, speziell von den Abdeckungen des Gehäuses. Du hast gesehen, dass das System wie die Faust aufs Auge passt, hammerstabil ist und natürlich über jeden Zweifel erhaben, was die Qualität betrifft (das von Bosch meine ich).

Hinzu kommt der Aspekt der „Nachhaltigkeit“. Einmal verbautes Material lässt sich beliebig oft weiter verwenden, anpassen, bzw. erweitern. Das wäre dann die konsequente Fortführung dessen, was auch den Hacky ausmacht. Der ist auch erweiterbar, anpassbar, usw.

Du merkst, worauf ich hinaus will?