

Erledigt

Asrock Z390 Taichi Ultimate

Beitrag von „Higgins12“ vom 2. November 2018, 20:42

Na ich werde die mal bestellen und dann berichten.

So nochmal was zum BIOS.

Das BIOS 1.38 war plötzlich verschwunden, also nehme ich mal an, da war ein Fehler drin. Indes gibt es BIOS 1.40. Runtergelassen installiert. Selber Fehler. Er hängt an

"nct677xsensors: started" das sind doch soweit ich weiß die NVIDA Sensoren oder? Hab ja keine NVIDIA mehr drin. Also im Windows die Fakesmc Sensoren gelöscht, außer dem eigentlichen Fakesmc. Jetzt hängt er auch an obigen Fehler nicht mehr aber an einer anderen Stelle dummes Ich, hab dann natürlich wieder keinen Screenshot gemacht.

Edit: Hier der Screen an dem er jetzt ohne Fakesmc Sensoren hängt. Hat das mit den nvme Platten zu tun?

Im Changelog des BIOS steht:

- 1.Modify Vcore Load line Calibration.
- 2.Improve M.2 4K performance

Muss sich auch etwas mehr geändert haben, Windows findet plötzlich auch mehr Geräte (Audio)