

Samsung NP350E7C-A04DE Wlan, Sound und Bootfragen mit OC 7.0

Beitrag von „Tom909“ vom 13. Juli 2021, 13:14

So. Ich bin fertig mit dem Ding.

Es gibt sicher immer Dinge die man verfeinern oder verbessern könnte, aber alles was ich wollte funktioniert auch, selbst Standby habe ich gefixt.

USB Mapping habe ich auch gemacht, es funktioniert alles.

CPU habe ich auch nochmal eingepflegt und die Werte beim Geekbench sind jetzt auch höher, statt der 1241 sind wir jetzt bei 1402 Punkten.

Es gibt eigentlich nur noch zwei Baustellen, die aber nicht unbedingt wichtig sind:

1. FN Tasten für laut/leiser und Bildschirm hell/dunkler (habe ich übergangsweise fix mit dem tool [Karabiner](#) Elements gefixed)
2. Sound nach Standby muss durch Kopfhörer stecken wieder erweckt werden, vermute es hat was mit der ID zu tun, aber ist auch nix schlimmes.

Es funktioniert eigentlich alles was ein echtes MacBook Pro 9.2 kann.

Selbst der HDMI Ausgang funktioniert vollständig. Ich bin begeistert.

Die finale Config ist jetzt hier drin. Wer noch Tipps hat oder Verbesserungsvorschläge, gerne mitteilen.

Alle Kexte habe ich in OC eingepflegt, somit bleibt Catalina unangetastet. Alle Patches plus ACPI Patches sind integriert die relevant waren für einige Dinge. Wer so ein Ding zufällig ergattert, 1a hackbook Budget. Nur noch ssd rein statt der normalen platte, ram eventuell aufrüsten und wer es flexibler will vielleicht ne deutlich bessere wlan Lösung reinpacken aber es geht auch so.

UPDATE: bei dem Ding ist USB Mapping nicht nötig, habs komplett rausgeworfen und alles funktioniert weiterhin, habe das usb mapping wegen Standby gemacht, aber das war ne andere Fehlerquelle am Ende. Also USBmap.kext kann man rauswerfen, braucht das ding nicht.