

Acer Aspire V3 772G

Beitrag von „heml“ vom 28. Juni 2021, 20:28



- Acer V3 772G
- i5 4200m
- Intel HD 4600, deaktivierte NV750 GraKa

- 8GB
- 500 Samsung 850 EVO SATA
- ALC882
- Mac OS Mojave 10.14.6
- Clover (ich benutze alte 32Bit Progs, daher kein 10.15 oder 11, auf anderem Rechner mit 10.15.7 das typische freeze after sleep-Problem von original Cupertino-Rechnern)

Weitere Infos:

- WLAN Atheros 9280 (AR5BHB92 mit Atheros installer für Mojave/Catalina)
- board VA70
- 1600x900 (gut bei meinen schlechten Augen)

Diese EFI (meine eigenen extrahierten/modifizierten DSDT haben nur sehr begrenzt funktioniert) von

<https://teknoseyir.com/blog/ac...ojave-hackintosh-kurulumu>

hat sehr gut funktioniert:

<https://s3-eu-central-1.amazonaws.com/%20aspire%20v3%20772g.zip>

Ich kopiere hier nicht die EFI hinein, weil dem user masmaavidoksanla dort die ganze Ehre gebührt.

Audio einschließlich Mikrofon, sleep, brightness, Akku, Kamera, USB3 und 2, WLAN funktionieren, Facetime usw nicht trotz angepasster Seriennr., ist mir aber nicht wichtig.

Das Trackpad geht nur über die physischen Tasten, nicht mit double-tap usw. Ich benutze eine Maus, sodass ich die Abhilfe aus dem vorgenannten Post nicht installiert habe.

Stromverbrauch 17W normales Surfen, bis 39W mit starker Belastung. Am Lüftergitter hatte ich jeden 2. der dünnen Plastikstege herausgeknipst. So kommt genügend Luft hinein und - noch wichtiger - man kann Staub und Flusen aus dem Inneren sehr gut herausaugen. So hat die Kiste immerhin 8 Jahre gehalten. Mit verstaubten Lüfter/Wärmetauscher gehen die Temperaturen hoch Richtung 60 bis 68Grad C bei Belastung, idle 45 bis 50Grad C, nach Reinigung 10 bis 15 Grad weniger. Das ist wichtig, denn Hitze lässt die ICs und BGAs exponentiell schneller altern.