

# Gigabyte B550 Aorus Pro V2

Beitrag von „Onkel\_Mikke“ vom 3. Oktober 2021, 15:59



Bildquelle: Gigabyte

**Ethernet/LAN:** LucyRTL8125

**Audio:** Realtek ALC1220-VB (layout-id: 1 11)

**Getestete Hardware:** AMD Ryzen 7 3700X und 5800X; Corsair Vengeance LPX 32GB (2x16GB) DDR4 3200MHz C16; Samsung SSD 970 Evo 1TB(Big Sur) am SATA; Samsung 980Pro(Win) im NVMe wird erkannt; MSI RX 5700XT Gaming X

**macOS und SMBios:** Big Sur & Monterey; MacPro7,1

**EFI Ordner:** OpenCore v0.8.8

Hallo,

hier mal die erste Version der EFI für mein neues Board. Ausgangspunkt war die EFI von Roy Jones 🙌👉👈👉👈, vom "normalen" Pro. Booten konnte ich das Board auch mit meiner 'alten' EFI vom MSI B550 Tomahawk. Das Board scheint da recht umgänglich zu sein.

## **ToDo:**

- USB-Mapping - Sleep funktioniert noch nicht und auch einige USB-Ports noch ohne Funktion

Alles in Allen noch nicht perfekt, aber läuft und man kann darauf aufbauen.

Grüße

Mike

---

## **Beitrag von „Onkel\_Mikke“ vom 7. Oktober 2021, 22:26**



**Update 07.10.2021:** Ich habe die letzte EFI von [Roy Jones](#) mal an meine Bedürfnisse angepasst. Solltet ihr diese EFI verwenden, habt wenigstens den Anstand und sagt Roy mal danke! USB Ports funktionieren mit der EFI jetzt Alle.

Änderungen:

- \* Debug gegen Release ersetzt, Debug Ausgaben deaktiviert
- \* Mein Lieblingsthema für OC eingefügt
- \* deaktivierte Einträge in der config.plist aus Gründen der Übersichtlichkeit entfernt
- \* Boot Chime ist aktiviert

- \* Sleep funktioniert noch nicht, schläft ein, Board wacht sofort auf, Monitore bleiben aus.
- \* Kexts sind Up to date

### **09.10.2021:**

- \* whatevergreen über board geworfen (Dual Monitor funktioniert {2x Displayport}, DRM auch unauffällig)
- \* test ohne die ACPI aml Datei für die RX5500 von Roy
- \* USB-mapping mit Hackintool gemacht(noch nicht entgütig zufriedenstellend)

Bekannte Bugs: sleep funktioniert immer noch nicht, Airplay ohne Funktion (Geräte im Netz werden angezeigt, abspielen auf Homepod oder meine Apple-TVs wirft aber nur ne Fehlermeldung 'nicht gefunden')

### **17.10.2021:**

Auf einer zweiten Platte Monterey getestet. Aus Big Sur raus installiert. Lief unauffällig durch. Migration ging nur eingeschränkt, da die Test-SSD mit 128GB zu wenig Platz hatte.



### **07.11.2021:**

Update auf OC 0.7.5. Airplay ohne Funktion, Sleep funktioniert nicht. USBMap.kext fehlt, die war suboptimal. Den Onboard USB-Hub bekomme ich nicht in den Griff. Da muß ich wohl mal im Forum um Hilfe betteln.

### **24.06.2023: Sleep Problem lokalisiert**

Nachdem ich MacOS deinstalliert hatte stieß ich unter Linux auf das gleiche Problem. Board schläft nicht, bzw weckt nach sleep sofort wieder auf. Hilfe habe ich dann auf Reddit gefunden.  
[https://www.reddit.com/r/gigab...ios\\_sleep\\_issue\\_on\\_linux/](https://www.reddit.com/r/gigab...ios_sleep_issue_on_linux/)

Nun legt sich das System unter Mint 21.1 sauber schlafen. Unter MacOS konnte ich es nicht mehr testen, aber vielleicht hilft jemanden diese Info.

Grüße

Mike