

# HP Pro X2 612 G2

Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 10:50

Hallo

Ich möchte auf dem HP Pro X2 612 G2 macOS installieren.

Hardware:

CPU: Intel Core i5-7Y57

GPU: Intel HD Graphics 615

RAM: 8GB

Das spezielle ist, es handelt sich um ein Windows Tablet handelt mit einem abnehmbaren Tastatur, ich habe bereits einiges an Hardware-Konfigurationen ausprobiert. Ich möchte macOS Catalina nutzen, ich habe schon einen USB-Stick erstellt mit macOS Catalina. Im Anhang die aktuelle EFI mit der DSDT die ich mit Clover geholt habe. Nun zu der Fehlermeldung es bleibt an der folgenden Stelle hängen.



Gibt es dafür eine Lösung? Die EFI basiert auf der DEBUG Version von OpenCore.

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 12:09

Ich schaue es mir an könnte aber später an der Grafik Scheitern

---

## Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 12:32

Grafik ist möglich, ich hatte mal eine Efi von einem Elite x2 wo es hochgefahren war mit etlichen Fehlermeldungen aber ich hatte grafikbeschleunigung. das sind die Geräte



## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 12:44

[Max](#)

Was ist das für ein Gerät ein Tabled



## Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 12:45

ja, ich habe auch schon probiert die Kette zu blockieren vom System und dann die anderen zu laden, er bleibt dann bei APFS\_Module start 1689 stehen

<https://support.hp.com/de-de/document/c05388006>

---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 12:46**

Ist da eine NVMe verbaut ?

---

**Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 12:47**

glaub schon, müsste sein

---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 13:15**

Versuch mal mit  dieser EFI zu Starten , um die Grafik kümmern wir uns Später

---

**Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 13:29**

Es hängt bei

XML

1. BuildActDeviceEntry exit

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 14:02

Hast du ein Bild ?

Edit:

Die log wäre auch gut 😊

Ich habe da nach `BuildActDeviceEntry` `exit` gegoolet wahrscheinlich brauchst du noch die `SSDT-AWAC.aml` 🤖

---

## Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 14:27



[OSX-Einsteiger](#) Es geht weiter danke

Also Touch geht noch nicht, maus und Tastatur aber schon und Batteriestand ist da. Installiert gerade

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 14:28

Bist du im Installer ?

Edit:

[Zitat von Max](#)

Also Touch geht noch nich

Touchscreen kann nicht gehen es fehlt noch das USB Mapping

[USB-Ports mappen unter Windows](#)

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 14:32**

ja, installiert gerade

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 14:34**

Hast du das gelesen über dir 😊

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 15:02**

Ja, hatte die Seite nicht aktualisiert und wollte noch etwas dazu schreiben.

So, ist jetzt installiert, allerdings keine Grafikbeschleunigung,, ich probiere nochmal ein bisschen.

EDIT: Touchscreen geht, SSDT-XOSI wird nicht benötigt.

Folgendes hat viel geholfen: <https://github.com/khronokernel/HP-Elite-X2-G1-Hackintosh>

Es geht folgendes:

- Audio
- Grafikbeschleunigung
- Touchscreen
- Tastatur und Maus
- Akkustand

Folgendes noch **nicht**:

- Kameras, das Tablet besitzt vorne und hinten eine Kamera, vordere wäre schön wenn die gehen würde.
- Alles ist sehr klein, man müsste alles vergrößert darstellen.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 15:30**

[Max](#)

was hast du alles geändert bis jetzt ?

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 15:33**

Habe teilweise SSDT von dem verlinkten Github genutzt, die Geräte sind nämlich sogut wie ähnlich ist mir aufgefallen.

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 15:36**

Könnte sein das du trotzdem noch das USB Meppen machen musst wegen der Kamera

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 18:29**

Die Kamera ist glaube ich über i2c angeschlossen

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 18:30**

Damit kenn ich mich nicht aus

---

### **Beitrag von „grt“ vom 22. Januar 2023, 19:04**

[Zitat von Max](#)

über i2c

wie kommst du darauf?

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 19:05**

Hab ich mal gelesen, weiß jemand was ich machen kann wenn unter Monterey die Festplatte nicht erkannt wird, ist ja ne nvme

---

### **Beitrag von „grt“ vom 22. Januar 2023, 19:09**

worauf hast du das system denn installliert? gibts ein weiteres laufwerk? ich dachte, die installation wär durchgelaufen \*kopfkratz..

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 19:23**

Ja ist sie ja auch, ich möchte jetzt auf Monterey wechseln, weil mir Catalina zu alt ist. Nur ich möchte jetzt Monterey installieren und er zeigt die NVME nicht an im Installationsprogramm

---

### **Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 19:25**

[Max](#)

Wurde die NMVe unter Catalina angezeigt ?

---

### **Beitrag von „grt“ vom 22. Januar 2023, 19:29**

manchmal sollte das ziellaufwerk hfs+-formatiert sein statt apfs - hast du das mal probiert? und hast du sowohl den hfs....efi treiber, als auch den apfs....efi an bord inkl. aktivierung in der config?

ich nehm an, du machst kein direktes update, sondern eine neuinstallation?

---

### **Beitrag von „Max“ vom 22. Januar 2023, 19:54**

Ich meine damit, dass die im Fesplattendienstprogramm überhaupt nicht angezeigt wird, also ich kann nix formatieren, gehe jetzt erstmal auf Big Sur, da geht es glaube ich noch



---

**Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 22. Januar 2023, 19:56**

[Max](#)

Noch mal die frage hat es mit meiner EFI und Catalina die NVMe angezeigt ja oder nein ?

---

**Beitrag von „grt“ vom 22. Januar 2023, 19:58**

[Zitat von Max](#)

überhaupt nicht angezeigt wird

das hatte ich schon genauso verstanden, und das kann (bei einer neuinstallation zumindest) durchaus auch daher kommen, dass das installationsprogramm die platte eben manchmal gerne in hfs+ serviert bekommen möchte, und apfs komplett ignoriert. daher meine frage.

und die vergessenen bzw. nicht aktivierten apfs- und hfs+ treiber sind einfach mal eine ziemlich häufige und gerne übersehene fehlerquelle...