

**Erledigt**

## **Custom Kext Verständnis fragen**

**Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 18:23**

Guten Abend Hackintosh-Forum Freunde,

da Corona zu Zeit fast alles lahmlegt habe ich mich dazu entschlossen mich mehr mit dem Thema "Hackintosh" auseinander zu setzten. Nachdem ich mein Sleep Problem und ich hoffe das herunterfahren Thema beseitigt habe(glaube ich) wollte ich mich mit dem Thema USB Custom Kext beschäftigen. Danke erstmal an DSM2 der das in einem Beitrag [X299 Tutorial - ASUS WS X299 Sage/10G](#) kurz zusammen gefast hat.

So komme ich jetzt mal zur Frage.

Wie kann es sein wenn ich nur 6USB Anschlüsse einen Thunderbolt 3 und die Apple WIFI Bluetooth karte noch einen verwendet, das ich mehr als auf 15 Ports komme?

Muss ich Thunderbolt auch da mit einrechnen und mit dem USB Type C Ausprobieren welchen Port das hat?

---

**Beitrag von „macdream“ vom 23. März 2020, 19:02**

Addiere alle deine USB-Ports extern und intern und, nicht vergessen, die USB3.0 Ports können auch noch USB2.0 belegen daher 2 Ports. Also ein physikalischer USB 3.0 Anschluss = 2 Ports.

Dann können schon mal schnell mehr als 15 zusammenkommen.

---

**Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:08**

Okay danke wenn ich die dann auf 15 begrenze kann ich manche garnicht mehr nutzen richtig?

---

## Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. März 2020, 19:08

Das Portlimit greift pro Controller. Wie viele zeigt das Hackintool denn ganz oben direkt unter USB an?

---

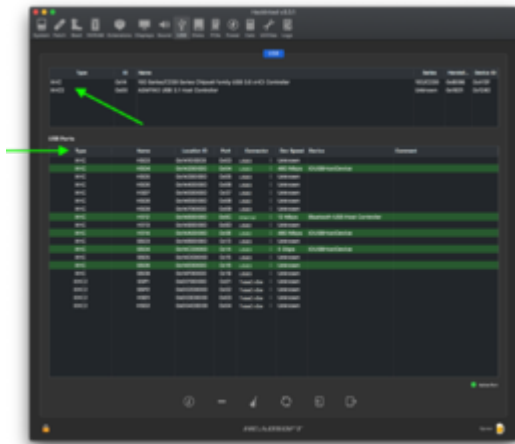
## Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:20

[Harper Lewis](#) wo steht das denn?

---

## Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. März 2020, 19:24

So schaut es bei mir aus:



XHC ist der Controller von Intel, XHC2 der von ASMedia.

---

## Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:26

A okay da habe ich nur einen XHC

---

### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. März 2020, 19:35**

Na dann leg mal los. Einfach der enthaltenen Anleitung (i) folgen, dann wird das schon.

---

### **Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:36**

ist das den richtig das ich nur eine Controller habe?

---

### **Beitrag von „macdream“ vom 23. März 2020, 19:37**

Kommt auf das Board an. Oben waren dir doch 15 Ports noch zu viele...

---

### **Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:39**

Ne nicht zu viele sonder nach meinem Verständnis für meine Anschlüsse.

Und Thunderbolt muss ich auch so machen wie mit den USB ne?

Kann man auch noch einen Controller erstellen?

---

### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. März 2020, 19:41**

Thunderbolt ist eine andere Geschichte. Funktionieren denn alle Ports wie gewünscht? Wie

viele Ports zeigt das Hackintool an? Lade doch mal bitte einen Screenshot hoch.

---

### **Beitrag von „Melone“ vom 23. März 2020, 19:46**

Also bei mir werden eigentlich alle Ports erkannt. Sehe immer einen USB Stick auf dem Desktop. Das sind alle Ports die ich im TOOL finde.

---

### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 23. März 2020, 19:50**

Das sind wohl doch zwei Controller:

[Zitat von ASRock](#)

4 USB 3.1 Gen2 10Gb/s (Rear)

4 USB 3.1 Gen1 (2 Front, 2 Rear)

---

### **Beitrag von „Melone“ vom 24. März 2020, 06:05**

Ja ich habe meinen Hackintosh nicht in einem Gehäuse. Ich habe nur die Anschlüsse vom Mainboard. Das sind 4 USB 3.1 Gen2 und 2 USB 3.1 Gen1.

Edit: das heißt wenn ich welche Ports deaktiviere kann ich diese nicht mehr nutzen richtig?

---

### **Beitrag von „Harper Lewis“ vom 24. März 2020, 08:37**

Korrekt, diese Ports sind dann nicht mehr nutzbar.

---

## Beitrag von „Melone“ vom 25. März 2020, 16:20

Okay gut danke dann werde ich mal überlegen welche ich dann raus schmeißen muss.

Ich habe aber doch Geschwindigkeits Vorteile durch den kext richtig?

Edit guten Tag zusammen als ich das Kext in die EFI einbinden wollte ist mir aufgefallen das es bei mir nicht alle Dateien gibt wie in der Anleitung. Die SSDT-EC Datei gibt es bei mir nicht

### Zitat von DSM2

Hackintool generiert meistens drei Dateien: SSDT-EC, SSDT-UIAC und USBPorts.kext.

im Anhang sind die Dateien die bei mir sind

---

## Beitrag von „Melone“ vom 15. April 2020, 21:37

Guten Abend zusammen,

[Harper Lewis](#) du meinstest ja das das Asrock z390 Phantom gaming zwei usb Controller hat.

Leider wird bei mir nur einer im Hackintoshtool angezeigt. Weißjemand woran das liegen kann?

---

## Beitrag von „Harper Lewis“ vom 16. April 2020, 14:17

Vielleicht daran, dass das, was ich geschrieben habe, nicht korrekt ist 😊

---

## Beitrag von „Da Sting“ vom 23. April 2020, 12:15

Habe da auch nur einen Controller gefunden...