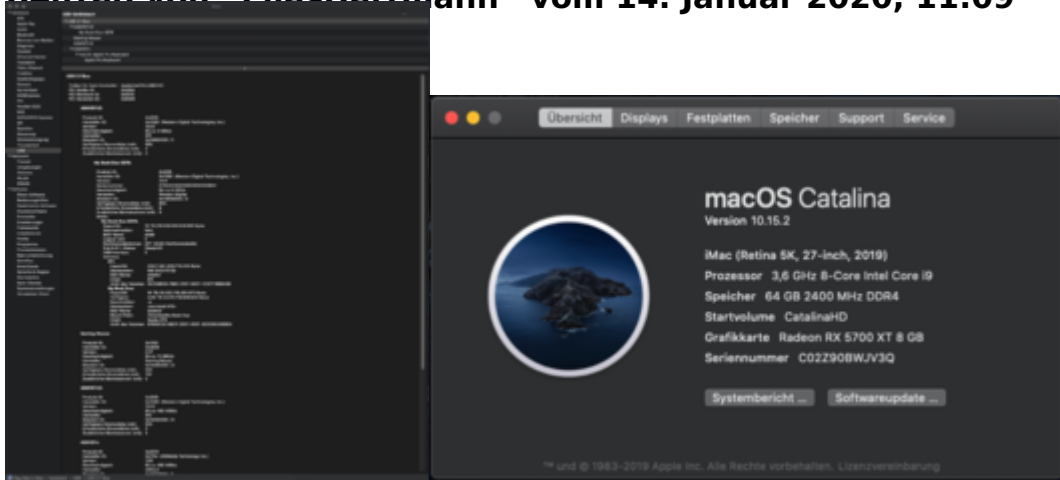


# Asrock z390 extreme 4 USB Probleme Catalina

Beitrag von "EliasHartmann" vom 14. Januar 2020, 11:09



[EFI.zip](#)Hallo,

Ich habe Problem mit meinen Catalina Hackintosh. Die Usb-Anschlüsse funktionieren bei mir nicht einwandfrei einige Geräte werden nur auf den 2 Usb-Ports am Gehäuse erkannt aber nicht auf den Ports vom Mainboard.

Mainboard: Asrock z390 extreme 4

CPU: INTEL Core i9-9900K

GPU: MSI Radeon RX 5700 XT Evoke OC Grafikkarte - 8GB GDDR6,

Ram 64GB: [4 von Ballistix Sport LT BLS16G4D32AESC 16GB Speicher \(DDR4, 3200](#)

Festplatte: [WD Black SN750 High-Performance NVMe M.2](#)

Internet/Bluetooth: [ABWB 802,11 AC WI-FI + Bluetooth 4.0 PCI-Express \(PCI-E\) BCM943602CS Combo Karte für Hackintosh \(Mac OS X\) Flughafen Computer](#)

BIOS Set:

Advanced

CPU Intel Virtualization Technology: Enabled

USB Configuration, XHCI Hand-off, Enabled

Super IO Configuration, Disabled

Das seltsame ist auf den internen Anschlüssen funktionieren externe HDDs aber kein Keyboard oder andere Dinge die etwas mehr Strom benötigen wie z.b. ein USB-Tischmikrophone.

Des weiteren habe ich kein Bluetooth mehr da die Adapter karte über den internen Usb2.0 Anschluss nicht mehr genügend Strom bekommt.

Unter Mojave was das keine Probleme da hatte ich im Bios noch nicht auf „XHCI Hand-off, Enabled“ umgestellt. Aber ohne die Einstellung hatte gar keinen Usb-support von Usb3.0 Geräten unter Catalina.

---

### **Beitrag von „griven“ vom 14. Januar 2020, 14:20**

Hast Du für das Board mit dem Hackintool schon eine USBPorts.kext erstellt wenn nicht wäre das nämlich Dein dringendstes ToDo in der Sache 😊

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 14. Januar 2020, 14:42**

Deine Ordnerstruktur entspricht nicht deiner Clover-Version - bei "drivers" hat sich was geändert.

---

### **Beitrag von „EliasHartmann“ vom 14. Januar 2020, 16:27**

#### [Zitat von g-force](#)

Deine Ordnerstruktur entspricht nicht deiner Clover-Version - bei "drivers" hat sich was geändert.

oh wirklich 😲 so das ist der Richtige EFI Ordner

#### [Zitat von griven](#)

Hast Du für das Board mit dem Hackintool schon eine USBPorts.kext erstellt wenn nicht wäre das nämlich Dein dringendstes ToDo in der Sache 😊

Wo Bekommt man das tool gibts dafür eine Anleitung?

Danke für eure Hilfe!

---

**Beitrag von „g-force“ vom 14. Januar 2020, 18:26**

Auch dieser EFI-Ordner hat die alte (falsche) Struktur. Wenn Du Dir die Kexte und Drivers notierst und mit z.B. CloverConfigurator eine neue Efi erstellst, bist Du auf dem aktuellen Stand ("EFI/Clover/drivers/UEFI" ist z.B. der aktuelle Ordner für Drivers).

P.S.: Tools findest Du in meiner Signatur