

# Mein Bild friert ein jedes mal wenn ich mein Grafiktablett ausstecke

**Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 12:16**

Hi, jedes mal wenn ich mein Grafiktablett (egal ob USB ODER USB-C raus stecke) friert mein Bild ein und ich kann nichts anderes tun, außer meinen Laptop über den Powerknopf herunterzufahren.

Im Betrieb funktioniert alles top und ich kann das Tablett nutzen wie auf anderen Rechnern.

Jemand eine Idee, woran das liegen kann? Opencore und Kexts sind immer alle up to date (Ventura).

Laptop: Lenovo C640

Grafiktablett, das die Probleme macht: XP PEN Deco Mini 7

---

**Beitrag von „ozw00d“ vom 1. Januar 2023, 12:34**

USB korrekt gemappt?

---

**Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 12:45**

[Zitat von ozw00d](#)

USB korrekt gemappt?

Schon länger her, dass ich das gemacht habe, aber ich denke ja, andere USB Peripheriegeräte

funktionieren einwandfrei.

Lg

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. Januar 2023, 12:48**

hallo [memimify](#) ,

tritt das problem seit ventura auf, oder auch bereits mit monterey ?

lg 😊

---

### **Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 13:06**

Hey [apfel-baum](#) ,

auch schon unter monterey.

lg

---

### **Beitrag von „apfel-baum“ vom 1. Januar 2023, 13:51**

ok, gut zu wissen- trägt vielleicht zur näheren eingrenzung bei

lg 😊

---

## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 14:04

Poste mal deine EFI und am welchen Port hängt dein Grafiktablet? Am Besten mal ein Screenshot der USB-Sektion des Hackintools 😊

---

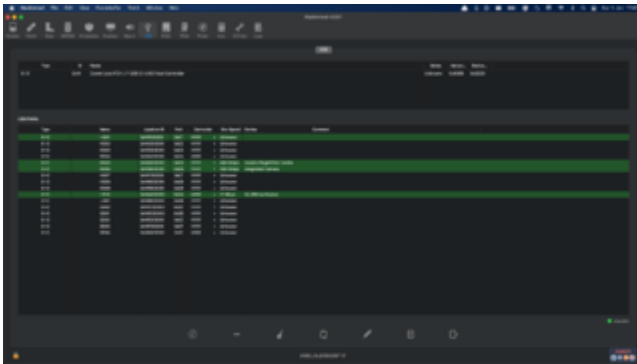
## Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 17:49

[Zitat von KarateAndi](#)

Poste mal deine EFI und am welchen Port hängt dein Grafiktablet? Am Besten mal ein Screenshot der USB-Sektion des Hackintools 😊

Gerne 😊

Habe beim EFI Airportitwlm gelöscht, damit die ZIP nicht so groß ist und ich es hier hochladen kann.



## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 18:44

Hey,

Also die ganzen HSxx Ports solltest du definitiv als USB2 deklarieren und du überschreitest das 15 Port Limit pro USB-Controller. Du hast 17 Ports und solltest dich von zwei Stück trennen. Das könnte der Fix sein.

HS = High Speed = USB2

SS = Super Speed = USB3 und aufwärts

Kext kannst du ja mit dem Hackintool erstellen, dass ist ja ganz easy.

LG

Edit:

Sehe gerade du nutzt USBInjectall, den bitte mit nem gemappten USB Kext ersetzen.

Kannst auch den Kext unter Windows erstellen: [GitHub - USBToolBox/tool: the USBToolBox tool](#)

---

## **Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 18:59**

[KungfuMarek](#) Hey, danke erstmal.

Welche 2 Ports ich lösche, ist egal? 😊

EDIT:

Diese Dateien hat mir Hackintool ausgespuckt nach dem Exportieren.

Müssen alle Dateien in die EFI?

Wo trage ich in der PLIST die SSDT Dateien ein?

[hackintosh-forum.de/attachment/203162/](https://hackintosh-forum.de/attachment/203162/)

LG 😊

---

### **Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 19:06**

Idealerweise natürlich, welche du nicht benötigt, aber prinzipiell egal.

Du musst nur den USBPorts.kext in deine EFI einbinden und aktivieren.

USBInject.all muss weg.

Die anderen Dateien vom Hackintool brauchst du nicht, nur den Kext.

---

### **Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 19:27**

[Zitat von KarateAndi](#)

Idealerweise natürlich, welche du nicht benötigt, aber prinzipiell egal.

Du musst nur den USBPorts.kext in deine EFI einbinden und aktivieren.

USBInject.all muss weg.

Die anderen Dateien vom Hackintool brauchst du nicht, nur den Kext.

Alles erledigt leider immer noch dasselbe Problem 😞

## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 19:31

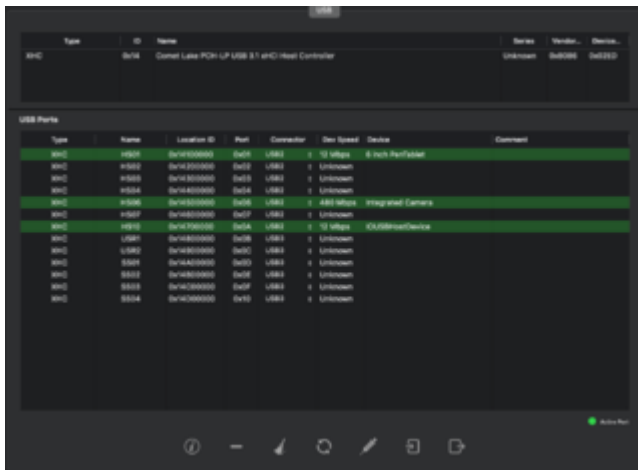
Mach mal einen Screenshot von Hackintool USB mit eingestecktem Grafiktablett.

---

## Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 19:33

[Zitat von KarateAndi](#)

Mach mal einen Screenshot von Hackintool USB mit eingestecktem Grafiktablett.



## Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 19:39

Okay das sieht gut aus!

Teste mal das Bootflag -xcpm.

---

## Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 20:00

[Zitat von KarateAndi](#)

Okay das sieht gut aus!

Teste mal das Bootflag -xcpm.

Sorry, wo genau? Will nix falsch machen 😊

---

### **Beitrag von „KungfuMarek“ vom 1. Januar 2023, 20:07**

In deiner EFI unter bootargs hinzufügen.

---

### **Beitrag von „memimify“ vom 1. Januar 2023, 20:24**

