

**Erledigt**

## T470 i5 7300U mit HD620 USB-Patching mit USBToolbox gelöst + Hardwarebeschleunigung

Beitrag von „Arkturus“ vom 14. November 2022, 21:57

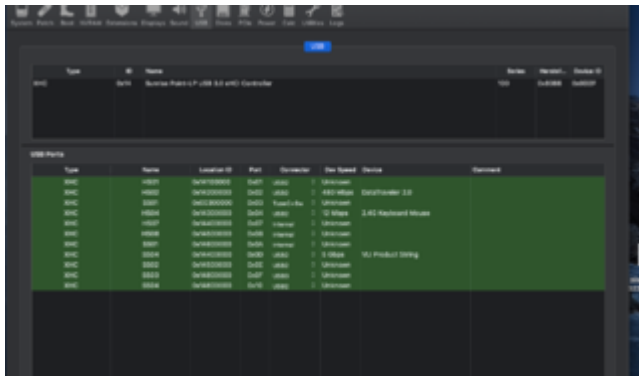
Ich nutze -SSDT-USBX.aml, SSDT-EC.aml und dem USBPorts.kext

Ich werde mal die SSDT-USBX.aml rausnehmen. [OSX-Einsteiger](#)

Leider ist auch unter 10.15.7 die Hardwarebeschleunigung nicht von Dauer gewesen. Nach ca. 45 min kam dann doch Freeze.

Du bist wie immer zur Stelle 👍

EDIT: ohne Kext nur mit SSDT-USBX.aml klappt es zwar mit dem USB3 Port, aber alle internen USB bleiben außer Betrieb.



Type	Name	Location ID	Port	Connector	Port Speed	Status	Comment
USB2	USB2	0x14000000	0x01	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x02	USB	480 Mbps	OK	USB2/Thunder 2.0
USB2	USB2	0x14000000	0x03	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x04	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x05	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x06	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x07	USB	480 Mbps	OK	2.4G Keyboard Mouse
USB2	USB2	0x14000000	0x08	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x09	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x0A	USB	480 Mbps	OK	10 Product String
USB2	USB2	0x14000000	0x0B	USB	480 Mbps	OK	
USB2	USB2	0x14000000	0x0C	USB	480 Mbps	OK	

EDIT: USBToolbox und Windows.exe haben das Problem nun gelöst. [OSX-Einsteiger](#)

Besser gehts nimmer, abgesehen von der Bezeichnung der USB2 Ports als USB3 - Schönheitsfehler

