

Bluetooth tot nach Update auf 10.15.2

Beitrag von „user232“ vom 27. Dezember 2019, 18:03

[Zitat von apfelnico](#)

Wichtig sind eben die Metadaten für diesen Port, die diesen gegenüber macOS als „intern“ und „USB2“ auszeichnen.

Zur Kontrolle mal alle Einträge löschen 1. und danach aktualisieren 2.

Hackintool v2.8.8







Info Patch Bootloader NVRAM Installed Displays Audio **USB** Disks PCI Power Calculator Tools Logs


USB Controller:

Type	Name	Serie	Vendor ID	Geräte ID
XHC	Sunrise Point-LP USB 3.0 xHCI Controller	100	0x8086	0x9D2F

USB Anschlüsse:

Name	Konnektor	Anschl...	Dev Speed	Gerät
HS01	USB3	0x01	Unknown	
HS02	USB3	0x02	Unknown	
HS03	USB3	0x03	480 Mbps	USB2.0 Hub
HS04	USB3	0x04	Unknown	
HS06	USB3	0x06	1.5 Mbps	USB Keyboard
HS07	Internal	0x07	480 Mbps	USB2.0-CRW
SS01	USB3	0x0D	5 Gbps	USB 10/100/1000 LAN
SS03	USB3	0x0F	5 Gbps	USB3.0 Hub
SS04	Internal	0x10	Unknown	
SS05	USB3	0x11	5 Gbps	Elements 25A1

1.       Aktiver Anschluss

HEADSOFT  Buy me a Beer