

# [Sammelthread] MacOS Monterey 12.x DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „LetsGo“ vom 7. Oktober 2021, 15:10

[pstr](#)

Habe deswegen gefragt: <https://dortania.github.io/Ope...sal/sleep.html#fixing-usb>

Könntest jetzt ganz einfach mal als Versuch [USBMap](#) runterladen und damit eine neue USBMap.kext erstellen. Ist ja eh einfach, da du deine 15 Ports sofort angezeigt bekommst. Sieht dann so aus und musst halt einfach alle auswählen.

```
#####
#          Discover USB Ports          #
#####
----- XHC@14 Controller -----
1. HS01 | AppleUSB20XHCIPort | 1 (01000000) | 14100000 | Type 3
2. HS02 | AppleUSB20XHCIPort | 3 (03000000) | 14200000 | Type 0
   - Gaming Mouse G502
3. HS03 | AppleUSB20XHCIPort | 5 (05000000) | 14300000 | Type 0
   - USB Keyboard
4. HS04 | AppleUSB20XHCIPort | 6 (06000000) | 14400000 | Type 3
5. HS05 | AppleUSB20XHCIPort | 8 (08000000) | 14500000 | Type 3
6. HS06 | AppleUSB20XHCIPort | 9 (09000000) | 14600000 | Type 0
7. HS07 | AppleUSB20XHCIPort | 10 (0a000000) | 14700000 | Type 3
   - DCP-165C
8. HS08 | AppleUSB20XHCIPort | 11 (0b000000) | 14800000 | Type 0
   - Wireless Air mouse Keyboard
9. HS09 | AppleUSB20XHCIPort | 12 (0c000000) | 14900000 | Type 3
10. SS01 | AppleUSB30XHCIPort | 17 (11000000) | 14a00000 | Type 3
11. SS02 | AppleUSB30XHCIPort | 18 (12000000) | 14b00000 | Type 9
12. SS03 | AppleUSB30XHCIPort | 21 (15000000) | 14c00000 | Type 3
13. SS04 | AppleUSB30XHCIPort | 22 (16000000) | 14d00000 | Type 3
14. SS05 | AppleUSB30XHCIPort | 23 (17000000) | 14e00000 | Type 3
15. SS06 | AppleUSB30XHCIPort | 24 (18000000) | 14f00000 | Type 3

Populated:
XHC: 4

Press Q then [enter] to stop

Waiting 5 seconds: █
```

Vielleicht löst sich das Problem mit dem Wechsel der IOClass von AppleUSBMergeNub auf AppleUSBHostMergeProperties. Du kannst aber deine USBPorts.kext vom Hackintool auch händisch editieren.

Nachtrag: msart nutzt auch die USBPorts.kext vom Hackintool. Dann sollte es an etwas Anderem liegen.