

# Anleitung: USB 3.0 Mojave / (High-) Sierra / El Capitan für jedermann (zukunftsicher für Updates & komplett gepatcht)

Beitrag von „armut“ vom 17. Dezember 2017, 01:42

Zitat

Das sind dann 17 Ports. Zwei zu viel für das 15 Port Limit...  
Entweder du deaktivierst jetzt noch einen USB 3.0 oder zwei USB 2.0 Ports und kannst somit auf den Clover Patch verzichten, oder du nutzt den Clover Patch, aber dann am besten mit 837d8c12 als Replace. Das erhöht das Limit passend für die Anzahl an Ports an **deinem** Hacky.

So wie ich das jetzt verstehe, besetzt ein USB 3.0 Anschluss ein Port und zwei USB 2.0 einen Port.

Dann müsste doch meine gesamte besetzte Portanzahl 25 (ohne USB910 & USB1112) sein? Allerdings wäre hier dann ein Widerspruch, da du 17 Ports gezählt hast?

Kannst du mir evtl. bitte noch erklären, was der Unterschied von 837d8c12 zum Jetzigen ist?

Zitat

Die Macs haben nicht mehr so viele normale USB Ports, stattdessen eher wenige USB C und/oder Thunderbolt und co.  
Frage ist, wer braucht wirklich mehr als zB 5 USB 3.0 und 5 USB 2.0 Ports? (= 15 XHC Schnittstellen)

Das stimmt natürlich auch.