

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

Beitrag von „kuckkuck“ vom 17. Dezember 2017, 10:27

Nein, das ist eigentlich ganz banal:

Ein USB 3.0 Port besteht aus einer SSXX und einem HSXX Schnittstelle.

Ein USB 2.0 Port besteht nur aus einer HSXX Schnittstelle.

Verzichtest du auf einen USB 3.0 Port, kannst du daraufhin eine HS und einem SS Schnittstelle deaktivieren.

Verzichtest du auch 2 USB 2.0 Ports, kommst auf gleiche drauf raus, denn dann kannst du 2 HS Schnittstellen rausschmeißen.

Wenn du auf nichts verzichten willst, benutzt den PortLimit Patch...

Der von mir genannte Patch hebt das Limit auf 17, der von dir zuvor eingetragene Patch hebt das Limit auf 30. Ich habe die Menge lediglich ein wenig runtergeschraubt.