

Erledigt

"Disk not ejected properly"

Beitrag von „griven“ vom 13. Oktober 2017, 22:40

Das hängt davon ab als was der USB Port an dem das BT Device hängt definiert ist. Es gibt in [@Brumbaer](#) Thread ([Kext as Kext can oder USB 3.0 ohne USBInjectAll](#)) eine nette Aufschlüsselung welche mögliche Definitionen es für USB Ports geben kann.

Zitat

- 0 ist die normale USB2.0 Typ A Buchse - die breite Fläche in Schwarz. Nur HS.
- 3 ist die normale USB3.0 Typ A Buchse - die breite Fläche in Blau. SS und HS.
- 9 ist USB-C mit HS und SS.
- 255 ist ein unbekannter oder eigener Stecker. MoBo Header fallen in diese Rubrik.

Der BT Teil einer WLAN/USB Combikarte sollte idealerweise an einem internen Header angeschlossen werden also an einem Port vom Typ 255 denn diese bleiben auch im Sleep unter Strom während alles andere abgeschaltet wird.