

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

Beitrag von „koy“ vom 15. Mai 2019, 16:09

Probierte mich gestern an der Anleitung, aber leider hat sich bei **fast** keinem der Ports was geregelt (grün geworden) und gleichzeitig gab es bei bereits funktionierenden Ports gar keine Reaktion im IORegistryExplorer.

Ich nutze größtenteils noch die DSDT für Coffee Lake aus dem Thread [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#). Die enthält diese beiden Patches zum Entfernen des Port Limits:

XML

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>remove 15 port limit in 10.13.6</string>
4. <key>Disabled</key>
5. <false/>
6. <key>Find</key>
7. <data>
8. g32IDw+DpwQ=
9. </data>
10. <key>InfoPlistPatch</key>
11. <false/>
12. <key>Name</key>
13. <string>com.apple.driver.usb.AppleUSBXHCI</string>
14. <key>Replace</key>
15. <data>
16. g32IGg+DpwQ=
17. </data>
18. </dict>
19. <dict>
20. <key>Comment</key>
21. <string>Remove 15 port limit completely 10.14</string>
22. <key>Disabled</key>
23. <false/>
24. <key>Find</key>

```
25. <data>
26. g/SPD4MDBQAA
27. </data>
28. <key>InfoPlistPatch</key>
29. <false/>
30. <key>Name</key>
31. <string>com.apple.driver.usb.AppleUSBXHCI</string>
32. <key>Replace</key>
33. <data>
34. g/saD4MDBQAA
35. </data>
36. </dict>
```

Alles anzeigen

Sollte/muss ich die Entfernen, damit das in der Anleitung beschriebene klappt?