

# macOS 10.15 Catalina auf Dell XPS15-9560

**Beitrag von „valoric“ vom 2. Januar 2020, 13:46**

Dell XPS 15 9560 UHD

Mainboard: Intel HM175

Prozessor: i7-7700HQ mit HD630

Grafikkarte: NVIDIA GeForce GTX 1050M 4096MB (Optimus)

RAM: 16GB Dual-Channel 2400 Mhz DDR4

Display: 15,6“ IPS UHD Panel (3840 x 2160 Pixel)

Netzwerk: Killer Wireless b/g/n/ac / Bluetooth 4.1

Laufwerk: Toshiba NVMe-SSD 512GB

Update auf macOS 10.15. Catalina

(I followed the instructions on [macOS High Sierra auf Dell XPS15-9560](#) to install High Sierra)

then I update to:

Clover Configurator v5.9.0.1 (updated kext and drivers)

Clover v5098

BIOS v1.17.0: <https://www.dell.com/support/h...ps-15-9560-laptop/drivers>

And started the update over system preferences. It did restart two times with black screen.

Afterwards I used the Clover configuration from the appendix.

Now my soundcard isn't recognized anymore. I tried different Audio Inject Id's. But this did not help.

[Doctor Plagiat](#)

[hitman20](#)

Habt ihr bereits ein Update auf Catalinaorgenommen. Wenn ja, könnt ihr euren aktuellen Clover Folder teilen?

---

### **Beitrag von „hitman20“ vom 2. Januar 2020, 19:51**

[valoric](#) Hier ist mein Clover Ordner. Allerdings ist dies für einen XPS 9550. Du musst halt testen, ob dieser für Dlch passt. Evtl. musst Du noch die PCI Geräte anpassen in der config.plist.

---

### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 2. Januar 2020, 20:59**

[valoric](#) Ich habe noch kein Upgrade auf Catalina gemacht, aber jardenliu aktualisiert regelmäßig sein Repository. [Hier](#) findest du es.

Chinesisch musst du nicht lernen, im master.zip befindet sich eine englische Readme.

---

### **Beitrag von „hitman20“ vom 2. Januar 2020, 21:10**

[Doctor Plagiat](#) Gehen deine Lüfter beim XPS 9560 auch fast auf Vollgas, wenn Du in OS X gebootet bist oder verhält sich deiner normal? Unter Windows ist meiner fast kaum zuhören bzw. die Lüfter drehen nicht so auf.

---

### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 2. Januar 2020, 21:16**

Ne, auf Vollgas gehen die nicht. Sie laufen aber definitiv öfters als unter Windows, selbst Linux

ist da zurückhaltender.

---

### **Beitrag von „valoric“ vom 27. Januar 2020, 09:10**

Hey Ihr, vielen Dank mit dem Tipp von Jardenliu's Repo. Ich hatte es vor 3 Monaten versucht, aber da hatte es mit meiner Grafikkartenerkennung nicht funktioniert und ich hatte nur einen schwarzen Bildschirm. Mit dem letzten Update vom 21.01. läuft es jedoch super!