

**Erledigt**

## **hdpi-Skalierung nicht einstellbar (S/L seit Catalina nur read-only!)**

**Beitrag von „PandaX“ vom 9. Oktober 2019, 10:40**

Hallo, ich habe nun versucht, meinen 4K-Monitor zu skalieren und bin auf ein altes Werkzeug gestoßen. Und zwar diese Webseite, wo man diese Konfigurationsdateien generieren kann:

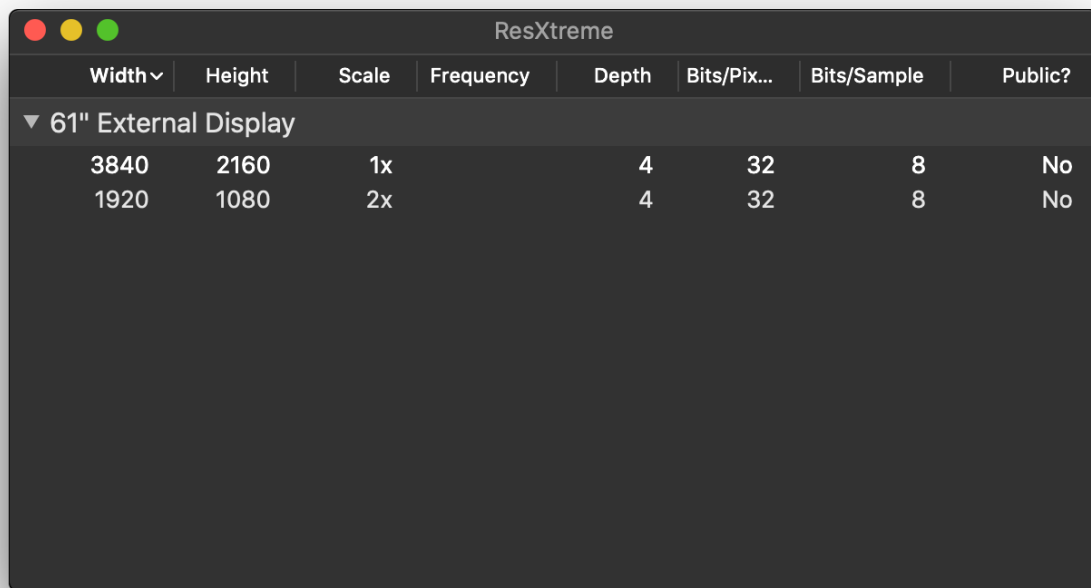
<https://comsysto.github.io/Dis...t-For-Scaled-Resolutions/>

Nun ist das Problem aber, dass ich diese Dateien gar nicht übertragen kann, da S/L geschützt ist:

```
cp: /System/Library/Displays/Contents/Resources/Overrides/DisplayVendorID-10ac/DisplayProductID-d06e: Read-only file system
```

Wie kann ich nun trotzdem eine Skalierung einstellen? Ich erkenne so leider überhaupt nichts.

Mir wird auch so leider nur diese Auflösungen angezeigt:



The screenshot shows a macOS-style window titled "ResXtreme". It contains a table with columns: Width, Height, Scale, Frequency, Depth, Bits/Pix..., Bits/Sample, and Public?. The table is expanded to show settings for a "61\" External Display".

Width	Height	Scale	Frequency	Depth	Bits/Pix...	Bits/Sample	Public?
▼ 61" External Display							
3840	2160	1x		4	32	8	No
1920	1080	2x		4	32	8	No

---

**Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 9. Oktober 2019, 10:49**

Probier mal das hier, vielleicht klappt es damit:

<https://github.com/xzhih/one-key-hidpi>

---

**Beitrag von „PandaX“ vom 9. Oktober 2019, 10:53**

Dankeschön, hat leider aber nichts gebracht.

---

**Beitrag von „Astral“ vom 9. Oktober 2019, 10:57**

```
sudo mount -uw /
```

Dieser Befehl macht schreibbar, bis zu nächsten reboot.

---

### **Beitrag von „PandaX“ vom 9. Oktober 2019, 11:30**

Danke, ich kann die Datei zwar jetzt kopieren, aber die Skalierung ist nicht einstellbar.

---

### **Beitrag von „Astral“ vom 9. Oktober 2019, 19:23**

Habe diese Software: RDM

<https://roaringapps.com/app/rdm-retina-display-menu>

Das scheint bei mir zu Funktionieren.