

**Erledigt**

## **Thunderbolt-Monitor 4K?**

**Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 15. März 2021, 12:43**

Liebe Leute,

(ich weiß, dies ist keine spezielle Hackintosh-Frage, aber ich habe halt auch noch ein echtes MacBook)

Und das genau führt zu folgendem Problem: Ich brauche einen 27"-Monitor, möglichst 4K, den ich auch am MacBook (pro, Intel, 2020) betreiben kann. Also Thunderbolt, mit allen Schikanen: Macbook aufladen mit 60 Watt, Kamera, alles.

Und, ihr ahnt es, meine Kohle reicht erstaunlicherweise nicht für den echten Apple-Monitor.

Mit dem Monitor sollen in erster Linie riesige Excel-Tabellen bearbeitet werden, dazu Videochat, aber kein gaming und keine Fotobearbeitung.

Wenn also jemand eine Empfehlung hat, bitte immer her damit. Kosten bis 1.200 max.

Es mag sein, dass diese Frage hier im Forum schon hundert mal gestellt wurde, ich muss aber zugeben, dass ich dann trotz Suche nicht gefunden habe. Und diverse Google-Suchen verwirrten nur....

Ansonsten plädiere ich dafür, dass diese Pandemie jetzt langsam mal endet.

---

**Beitrag von „EvilGenius“ vom 15. März 2021, 12:51**

Bei dem Budget kriegst du auch locker nen 5K Screen...

Ansonsten

Wenn du dir etwas Zeit lässt wirst du auch was günstiger finden.

<https://www.ebay-kleinanzeigen...ne-5k/1670460972-225-6618>

Oder wolltest du den Monitor sowohl am Hack als auch am MacBook Pro Betreiben ?

Falls ja dann hättest du folgende Auswahl:

[https://www.amazon.de/dp/B088B...68DF?\\_encoding=UTF8&psc=1](https://www.amazon.de/dp/B088B...68DF?_encoding=UTF8&psc=1)

[https://www.amazon.de/dp/B08KP...t\\_dp\\_8YMSXCYBHQV3423T6B6H](https://www.amazon.de/dp/B08KP...t_dp_8YMSXCYBHQV3423T6B6H)

[https://www.amazon.de/dp/B08QJ...0V0H?\\_encoding=UTF8&psc=1](https://www.amazon.de/dp/B08QJ...0V0H?_encoding=UTF8&psc=1)

---

### **Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 15. März 2021, 13:18**

Ich will den überwiegend am Macbook betreiben, aber selten auch am Hack.

Der Hacky ist nicht so das Problem, aber das macbook hat bekanntlich sparsame Anschlüsse.

Die drei von dir empfohlenen Monitore haben, wenn ich das richtig verstehe, kein Thunderbolt. Meiner Meinung nach wird dann das Macbook nicht über das Monitorkabel aufgeladen. Oder habe ich wieder etwas nicht verstanden..? 🤔 🤔

---

### **Beitrag von „Basti Wolf“ vom 15. März 2021, 13:23**

Der verlinkte Monitor von eBay hat doch thunderbolt 3 (im usb c format). Der entsprechende Port ist sogar umkreist, wie auf dem Bild zusehen ist. Über diesen Port kannst du das mb anschließen und so den Monitor verwenden, das mb laden und den Monitor bzw dessen Anschlüsse als hub für dein mb verwenden 🤔

---

### **Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 15. März 2021, 13:44**

Ja,sry, [Basti Wolf](#) , du hast recht. Das hatte ich übersehen weil mein NoScript mich ausgebremst hatte. Der Monitor scheint genau das zu sein, was mir vorschwebt...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2021, 14:10**

Für die erwähnten Excel-Tapeten kann ich dir den Philips 499p9h empfehlen.



Der kann zwar nur 5120 x 1440, dafür aber auch per USB-C/Thunderbolt mit meinem MacbookPro 13,3:



Mein Tipp: Grenze deine Auswahl mit Geizhals ein. So zum Beispiel:  
[https://geizhals.de/?cat=monlc...\\_27%7E11967\\_Thunderbolt+3](https://geizhals.de/?cat=monlc..._27%7E11967_Thunderbolt+3)

---

## Beitrag von „al6042“ vom 15. März 2021, 15:58

[wastenstoeckel](#)

Das ist korrekt, aber der Monitor ist gleichzeitig eine Art Dockingstation mit LAN- und mehreren USB-Ports...



---

## Beitrag von „biggasnake“ vom 15. März 2021, 16:14

[Zitat von wastenstoeckel](#)

[al6042](#) Externe USB-Webcams kommen ja nicht in Frage, mangels Buchsen am MBP

Die meisten Monitore fungieren gleichzeitig als USB-Hub, dann klemmst du die WebCam einfach an den Monitor. Wenn du das MacBook via TB3 anschließt wird die Webcam direkt mit

gekoppelt.

Mein 34" MSI 5K2K Screen braucht für solche Spielerreien, ein separates USB Kabel, da kein Thunderbolt Support.

---

### **Beitrag von „wastenstoeckel“ vom 15. März 2021, 19:18**

[pebbly](#) , danke, die Idee mit Geizhals war gut, diese Eingrenzung ist super.

@[al6042](#), ja genau, diese Hub-Fähigkeiten will ich ja haben. Das hat mein alter Original-Apple-Monitor auch.

Ich komme der Sache näher!