

Erledigt

## Ganz von vorne

Beitrag von „CMMChris“ vom 9. Mai 2020, 18:58

[Zitat von dEfaUlt2k](#)

Leider ist der Adapter 2mm zu hoch für das Gehäuse. Kann ich bedenkenlos vom Adapter oben 2mm abfräsen? Da sind ja auch so Stanzlöcher. Sieht für mich aus als könnte man den oberen Teil komplett abbrechen. Sonst muss vom Gehäusedeckel 2mm dran glauben.

Wenn da keine Leiterbahnen sind denke ich schon dass das gefahrlos geht. Würde ich mir aber vorher ganz genau anschauen und auch mal mit hellem Licht durchleuchten um ganz sicher zu sein.

[Zitat von dEfaUlt2k](#)

Was würde man denn machen wenn das Mainboard mehr USB Ports hätte?

Einfach welche tot legen?

Joa entweder ganze Ports außer Betrieb setzen oder von einem USB 3 Port den USB 2 Anteil wegnehmen wo man ihn nicht braucht oder auch den USB 3 wegnehmen wenn man nur USB 2 braucht.

[Zitat von dEfaUlt2k](#)

Wenn ich die Maus bewege dreht der Lüfter hoch. Was sich bei einem 40mm Lüfter von der Lautstärke her extrem anhört.

Zusätzlich hört man bei schnellen Mausbewegungen und Musraddrehungen ein leises Spulenfiepen?! aus dem Netzteil.

Komisches Phänomen. Spulenfiepen vom Mainboard kenne ich, aber aus dem Netzteil und dann auch noch ein Aufdrehen des Lüfters? Da kann doch was nicht stimmen. Ein Netzteil sollte still sein. Vlt. das auch noch tauschen?

Wie siehts ansonsten aus? Gibts noch Baustellen oder läuft der Hackintosh soweit einwandfrei?