

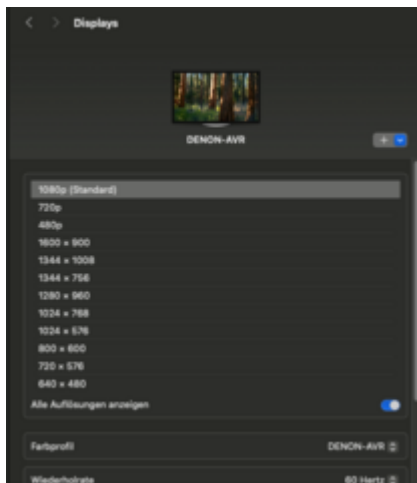
Lenovo M720q mit Intel UHD630 nur 1080p Auflösung

Beitrag von „krutojmax“ vom 5. März 2025, 11:58

Hi zusammen,

an meinem Lenovo M720q (Intel Core i5-9400T, Intel Wireless AC 8265, Intel UHD 630, 1x HDMI und 1x DP) kann ich sowohl via HDMI als auch via DP meinen 4k-LG-TV nicht in voller Auflösung genießen.

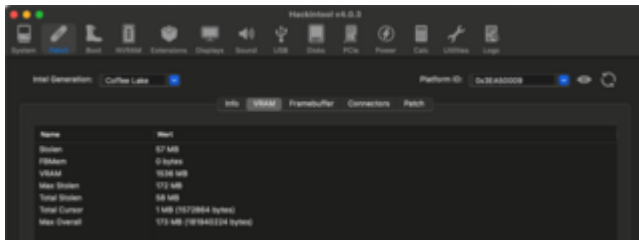
Egal, welchen Ausgang ich verwende, ist die Auflösung lediglich 1080p (dazwischen ist zwar ein Denon AV Receiver, aber es spielt tatsächlich keine Rolle, denn ich habe es auch schon direkt am TV ausprobiert).



Habt ihr eine Idee, wie ich am TV endlich 4k genießen könnte? Es wirkt alles so groß auf den 83 Zoll. 😄

Mir ist tatsächlich egal, ob ich dafür einen der Ausgänge (egal ob HDMI oder DP) opfern müsste, da ich nur den TV an einem Port habe.

Ich hänge mal meine EFI an, vielleicht könnte mir jemand helfen? Ich weiß nicht mehr, was ich testen könnte.



PS: Ich hab mal wegen der Größe alle Kexxe entfernt.

Danke euch und liebe Grüße

Beitrag von „apfel-baum“ vom 5. März 2025, 15:18

hallo [krutojmax](#),

ich gehe mal in die gerüchteküche-es "kann" mitunter am verwendeten kabel scheitern,

- ich habe keinen 4k bildschirm, daher gerücht-

lg 😊

Beitrag von „krutojmax“ vom 5. März 2025, 19:57

[Zitat von apfel-baum](#)

ich gehe mal in die gerüchteküche-es "kann" mitunter am verwendeten kabel scheitern,

Hab ich tatsächlich auch "ergoogelt" 😄

Hab einige Kabel durchgetestet - blieb alles gleich. Aktuell bin ich auf so einem "Stouchi Zertifiziertes HDMI 2.1 Kabel 2m Ultra HD 48Gbps High Speed 8K60 4K120 144Hz RTX 3080

eARC HDR10 4:4 HDCP 2.2 & 2.3" Kabel unterwegs, hab aber einige andere auch ausprobiert.

Beitrag von „Pillenflitzer“ vom 5. März 2025, 21:52

Am Denon alles richtig eingestellt? Option - Video - 4k/8k Eingang - Erweitert/8k Erweitert?

Am TV auch die Eingänge als 4k definiert?

Ist das dein erster Zuspeler oder funktionieren andere Geräte problemlos in 4k?