

# [Bau-Tagebuch] Videoschnitt, Videoschnitt - War da nicht mal was?

Beitrag von „DSM2“ vom 5. Oktober 2018, 21:07

Ja, da war mal was und zwar benötigt [@brunoderbaer](#) eine leistungsstarke Videoschnitt Maschine und die darf ich ihm auf die Beine stellen.

Heute sind die Meisten Komponenten bereits eingetroffen und ich durfte eine 25KG schwere Verpackung öffnen, die mit allerlei Spaß, die das Herz begehrt gefüllt ist.

Mainboard sowie Case wird durch Caseking geliefert und basiert auf einem Asus X299 Deluxe sowie einem Thermaltake Core X71 TG als Case.

Das X299 Deluxe haben wir bei Caseking bestellt, da zum Bestellzeitpunkt Mindfactory unverschämte 233,10 € mehr für das Mainboard wollte als es eigentlich tatsächlich kostet.



Wünsche allen Interessenten viel Vergnügen beim mitverfolgen.

Gruß  
Alex

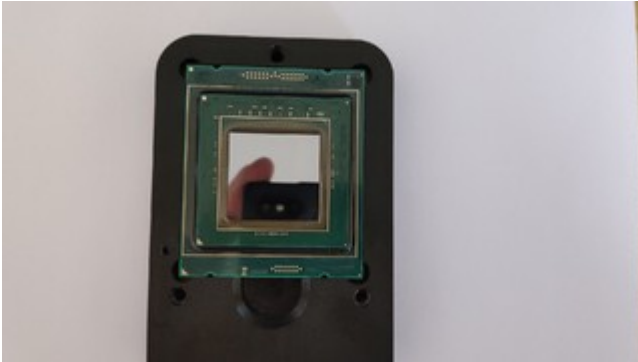
Final Build:



Das gehört Laut Intel auf eure Premium CPU...



Clean



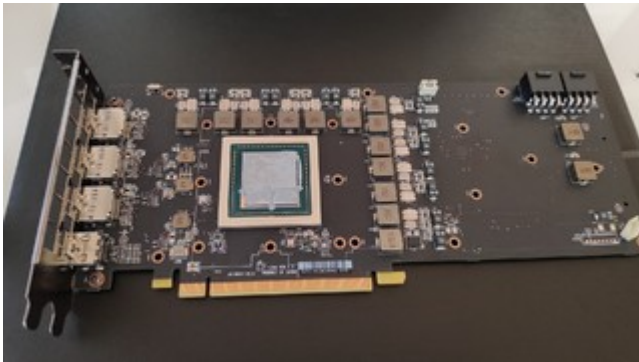
Kupfer



Leider musste der Alphacool Eisblock wieder weg...  
Vermutlich Undicht...



## Vega 64 Brüder



---

### Beitrag von „DSM2“ vom 12. Oktober 2018, 01:13

Nach einigen Startschwierigkeiten mit defekt gelieferter Hardware, sowie Infekt und Fieber, versuche ich so gut es geht am Build weiter zu arbeiten...

Hard Tubes waren zwar nie geplant aber warum eigentlich nicht... Mein zweites Mal mit Hard Tubes, also zerfetzt mich nicht für meine Arbeit.

Hab ich eh gratis gemacht...

Leak Test ist bestanden...



---

### Beitrag von „xterra0911“ vom 12. Oktober 2018, 05:22

Das ist ja mal eine Hammer Machine → 🍌 → ein richtiger Traum 🥰

---

### Beitrag von „crazycreator“ vom 12. Oktober 2018, 07:27

Gehört die PSU planmäßig da oben hin, ist da kein Platz unten im "Keller"?

Was hast du für Verbinder rechts neben dem Radiator gesetzt bzw. warum?

Die Rohre sehen doch klasse aus, also ich kann nichts finden was da nicht passen sollte. \*Top\*

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 12. Oktober 2018, 07:36**

Schaut sehr beeindruckend aus... 

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 12. Oktober 2018, 07:40**

Guten Morgen! Danke für die Blumen!

[crazycreator](#)

Nein, ich wollte das Netzteil eigentlich in den Keller packen aber die Kabel sind bei Seasonic doch recht kurz und das Thermaltake Core X71 nicht so klein wie es scheint.

Außerdem hatte ich auch bedenken wegen dem Airflow.

Der "Verbinder" ist eigentlich ein Filter der dazwischen hängt.

Im Keller sitzt der 60mm Radi in Push Pull.

---

### **Beitrag von „DataV“ vom 12. Oktober 2018, 07:40**

[crazycreator](#)

Also wenn ich dem Ausgleichsbehälter glauben darf, ist das Bild einfach um 90Grad verdreht. Dann wäre das Netzteil unten.

[griven](#)

Ist das gewollt, dass auf einem iPhone X das Foto gedreht angezeigt wird?

---

### **Beitrag von „umax1980“ vom 12. Oktober 2018, 07:43**

Vielleicht wegen der Luftströmung?

---

### **Beitrag von „griven“ vom 12. Oktober 2018, 10:15**

DataV gewollt sicher nicht lässt sich aber wohl auch nicht verhindern. Die Probleme mit sehr großen Bildern und der Darstellung gibt es im WBB ja irgendwie immer...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 12. Oktober 2018, 10:44**

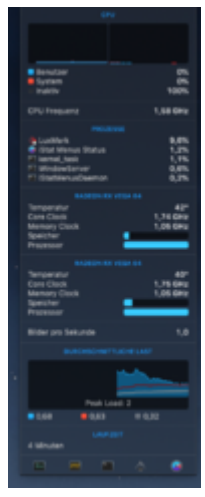
Nur ist es eben aktuell nicht mehr in der Vorschau, sondern wenn du das Bild in einem eigenen Tab öffnest.

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 27. Oktober 2018, 11:54**

Es gibt ein bisschen was neues zu sehen...

Hab mich heute an das Übertakten der GPU gesetzt, sollte reichen denke ich 😊



**Beitrag von „al6042“ vom 27. Oktober 2018, 13:26**



DSM2

Bitte nicht immer die vollen Screenshots einbauen, sondern mit den Vorschau-Elementen arbeiten.

Bei diesen großen Bildern ist die mobile Nutzung kein Spaß...

Danke...

---

### Beitrag von „DSM2“ vom 3. November 2018, 21:05

Maschinchen ist abgeschlossen und befindet sich nun auf den Weg zum Besitzer.

Viel Spaß mit dem Biest 🤪 [brunoderbaer](#)



---

### Beitrag von „brunoderbaer“ vom 6. November 2018, 16:26

Maschine kam an und ist nach ersten Test extrem schnell! Danke für den HACKINTOSH Bau,

Konfiguration und den ganzen spitzenmäßigen Support DSM2

Aufgrund von Krankheit konnte ich erst einen Rendertest machen und der war Wahnsinn!

---

### **Beitrag von „FARV“ vom 6. November 2018, 16:53**

Gratulation! Ist echt ne gelungene Killer-Maschine geworden.

Darf man fragen, in welcher Preislige so ein Teil spielt (kommt mir nicht auf +/- 500,-EUR an)?  
Nur rein Interesse halber.

Ohne nachgeschaut zu haben, was die Teile kosten und auch die Arbeit dazu gerechnet  
schätze ich mal so zwischen 6000-7000 EUR?! Oder liege ich damit arg daneben?

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 6. November 2018, 17:08**

Kommst schon in die Nähe 🤔 [FARV](#)

---

### **Beitrag von „Noir0SX“ vom 6. November 2018, 17:29**

DSM2 vielleicht hast Du ja noch paar Bilder mit einer Teile- (EinkaufsListe) bis zu dem Schritt  
[\[Bau-Tagebuch\] Videoschnitt,Videoschnitt - War da nicht mal was?](#) und am Ende noch einen EFI  
dran...

So wäre es auch für den ein oder anderen, der das in Showroom als BAU-TAGEBUCH liest,  
eine Anregung oder auch der erste Schritt dies nach zubauen.

---

## **Beitrag von „DSM2“ vom 6. November 2018, 17:34**

Teileliste reiche ich nach aber eine EFI für den X299, besonders von einem Auftrags Build wird es von mir niemals online geben.

Das Thema hatten wir schon einmal...

---

## **Beitrag von „FARV“ vom 6. November 2018, 17:35**

Ne ganz ehrlich... Ich bin begeistert!

So ein Maschinchen sieht man nicht alle Tage.

Ich denke, selbst für uns Hackintosh-Bauer/-Nutzer ist das Ding ein ganz besonderes Teil!

Mir ist auch klar, dass das Teil mehr gekostet hat als die Summe der Teile. Denn schließlich muss ja auch deine Arbeit gerechnet werden.

Persönlich würde ich mir so ein Teil wohl auch fertig bauen lassen. Die Kosten des Services wäre es mir dann auch wert.

Bei meinem Hackintosh "von der Stange", habe ich mir dann den Zusammenbau dann doch noch selbst zugetraut (Stichwort: Lego für Nerds!). Doch das Gerät spielt in einer ganz anderen Liga! Allerdings ist das Teil ja auch nicht zum rumdaddeln gedacht, sondern für den Produktiveinsatz.

Und da sollte man dann doch auf die Profis setzen (egal ob Hackintosh, Mac, Linux oder Windoof-PC).

Dicken Respekt!

---

## **Beitrag von „Schwarzkopf“ vom 6. November 2018, 18:14**

welcher i9 wurde denn verbaut ?

---

## **Beitrag von „DSM2“ vom 6. November 2018, 18:19**

Bild Nr. 2 im Thread - 7940X