

Hackintosh für Maximal 350€

Beitrag von „RazerG“ vom 23. Dezember 2020, 10:45

Hallo,

ich möchte mir einen Mac/Hackintosh zulegen der maximal 350€ kosten darf. Wenn es in diesem Preisfeld wirklich nichts gibt sind auch 400€ okay.

Auf dem Mac möchte ich gerne YouTube Videos schneiden und hochladen können und ein bisschen Office machen...

Es ist egal ob es sich um ein Notebook/Mini-PC oder Desktop Rechner handelt Hauptsache er ist nicht extrem groß.

Vielen Dank im voraus.

Beitrag von „DSM2“ vom 23. Dezember 2020, 11:50

Ganz ehrlich: Spar lieber noch etwas und hol dir dann gleich was vernünftiges.

Zum Beispiel ein MacMini mit M1...

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 12:14

[RazerG](#)

Ich habe dir Mal eine PN geschickt

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 23. Dezember 2020, 12:16

[Bandit](#) Vilt möchten andere User deinen Vorschlag auch gerne lesen. Normalerweise machen wir das so im Forum 🤔

Beitrag von „Flunky“ vom 23. Dezember 2020, 12:17

Da kann ich mich nur DSM2 anschließen. An deiner Stelle würde ich noch abwarten und dann einen gebrauchten Mac Mini mit M1 kaufen. Mit einem Hackintosh für 350 € kommt man nicht so weit, Videoschnitt ist ja schon etwas leistungsintensiver.

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 12:24

[Basti Wolf](#)

Ich hatte ihn was angeboten, habe mich kurz entschlossen meinen 3ten Hackintosh zu verkaufen.

Ist ein Terra Business 5000.

I3 7th. Generation, aufrüstbar

8GB Arbeitsspeicher, aufrüstbar

IGPU HD 630

256GB SSD

Big Sur mit OC

Beitrag von „tidow“ vom 23. Dezember 2020, 12:31

den würde ich auch nehmen. sieht doch gut aus.

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 12:34

läuft auch super, für einen Einstieg ins Hackintosh Erlebnis genau das richtige, man könnte noch aufrüsten, eine Fenvi 919 würde auch noch passen.

350€ FP

Beitrag von „Bob_1“ vom 23. Dezember 2020, 12:45

Das Ding ist nicht mal 120€ wert 🤔

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 12:48

Wenn man keine Ahnung hat sollte man nichts sagen.

Beitrag von „tidow“ vom 23. Dezember 2020, 12:51

bei mir muss Logic drauf laufen. meine Rechner sind alle so in die Jahre gekommen. sind noch z77 Board. da will Big Sur nicht mehr laufen. Such noch einen Aufrüstkit. Was ist den nun so angesagt Z 390 oder Z 360 oder H310. Bin für jeden Rat dankbar.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 23. Dezember 2020, 12:52

Wenn es jetzt nicht anders geht, unbedingt sein muss und du auch nicht sparen willst, hatte da an den Kollegen gedacht:

<https://www.cyberport.de/pc-un...-ohne-betriebssystem.html>

dazu kommen noch ssd und ram dann bist du bei ca 350-370€. Allerdings ist der i3 in keiner Art und Weise mit dem m1 zu vergleichen, den dir DSM2 empfohlen hat. Ich bin auch der Meinung das Videoschnitt mit diesem Budget eher nur begrenzt möglich ist.

[Raptortosh](#) hatte intern eine konfig erstellt Vilt teilt er sie mit dir.

Bob_1 ich glaube nicht, dass du es dir erlauben darfst den Preis zu beurteilen. Es ist das Gerät von [Bandit](#) allein er selbst entscheidet für welchen Preis er das System verkaufen möchte. Natürlich darfst du gerne deine Meinung mit fundierten Wissen kund tun.. bin aber der Meinung das geht alles auch freundlicher. Alle weitem Diskussionen bitte ich jetzt zu unterlassen, da ich kaum glaube, dass diese den Te helfen. Über den preis kann dann natürlich per pn diskutiert werden.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 12:55

Ja, teile ich gerne: <https://www.mindfactory.de/sho...aa688989fbbc6428e9dc64da2>

Ist ein I3, in etwa so schnell wie ein 7700 non-K, dann B460M Board (reicht für einen I3, da würde ich kein Z490 nehmen), 16GB DDR4 (3000, läuft aber max 2666 wegen B Board und I3). SSD mit 500GB Sollte eigentlich reichen...

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 12:55

Sehr richtig alles formuliert

Beitrag von „Bob_1“ vom 23. Dezember 2020, 13:02

Es reicht, dass du Ahnung hast

[Basti Wolf](#)

Den Rechner gehört ihm und er verkauft ihn für den Preis, den er will und habe nix anderes als meine Meinung geschrieben und habe damit keine Absicht gemeint, anderen zu verletzen oder was ähnliches.

Thema endet hier.

Beitrag von „tidow“ vom 23. Dezember 2020, 13:15

<https://www.ebay.de/itm/GIGABY...3e92f8effe34f50%7Ciid%3A1>

Was haltet Ihr davon. Ist da eine Basis?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 13:19

Nur 9th Gen... <https://www.mindfactory.de/sho...5edeec00a78fe7d0aad024dda>

Beitrag von „peoem“ vom 23. Dezember 2020, 16:01

<https://www.mydealz.de/deals/i...effektiv-20149eur-1722794>

"Erhält man hiermit + [240GB M.2 SSD](#) + [8GB RAM](#) für insg. ca. 260€ aktuell das aktuell beste Preis-/Leistungsverhältnis für Mini-PCs unter 350€"

Ist dann sogar besser als der von Bandit weil jüngere i5 CPU und nagelneu mit Garantie. Wahlweise halt 40 euro drauflegen für 16gb Ram. + Apple wifi M2 Karte für 15 € besorgen.

Die Intel NUCs sind ja problemlos ansonsten.

Was meint ihr?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 16:03

Wieso m.2 sata, nicht NVMe?

Beitrag von „peoeom“ vom 23. Dezember 2020, 16:22

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

Wieso m.2 sata, nicht NVMe?

In der diskussion wird geschrieben es sei nur ein slot da und der wird wohl für die Apple wiffi karte benötigt.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 23. Dezember 2020, 16:41

hallo [peoeom](#) ,

nett das du hier hereingefunden hast, bisher ein stiller leser? - wenn du dich weiter beteiligen möchtest, und auch mal fragen deinerseits zu hw-sw kommen,

sei deiner zeit voraus und trage bitte diese angaben dazu in deine **signatur** ein. wie das geht?

signatur:

oben rechts zum **kontrollzentrum**, von dort aus steuerst du zum **benutzerkonto** um somit gleich bei der **signatur** zu sein-bitte dort die hw-sw specs eintragen,

das hilft den helfern ungemein

Willkommen im
Forum!

danke und



Beitrag von „bLEZER“ vom 23. Dezember 2020, 17:48

[Zitat von theCurseOfHackintosh](#)

Nur 9th Gen... <https://www.mindfactory.de/sho...5edeec00a78fe7d0aad024dda>

B Mainboard und 3000er RAM ergibt ebenfalls nicht viel sinn.

nur mit Z Boards können alle CPUs höhere RAM Frequenzen nutzen. 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 17:56

Ist mir klar, deshalb habe ich auch ein Z. Jedoch ist 3000er RAM oft gleich teuer, oder günstiger als 2666...

Beitrag von „floris“ vom 23. Dezember 2020, 18:27

sehe das ähnlich wie DSM2. Der MacMini mit M1 bietet für Video-Schnitt ... mehr(wert) als ein Hacki für 350Euro. Jetzt räumt er ab/bietet Paroli den meisten Geräten aus der aktuellen Apple-Intel-Produktpalette. Wieviel Spass ein Hacki ohne guter GraKa für Video&Co machen wird, wird sich noch herausstellen ...

Grüsse Florian

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 18:51

Er suchte doch einen mac für max 350€, wenn's geht einen Mini, der originale Mac Mini wird man erst in 3 Jahren für 500€ bekommen.

Das es immer etwas besser geht ist doch klar, aber der nuc hat eine U-CPU und die ist nicht austauschbar.

Jeder hat eine andere Meinung und es wird immer teurer, letztendlich muss er ja wissen ob sich das lohnt

Nicht jeder hat jedes Jahr Geld über um sich einen neuen Hackintosh zu kaufen.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 18:53

Er schreibt nur "nicht extrem groß", und mATX System ist auch nicht so groß, mit einem I3 10100, oder I5 10400 hat man halt gute Leistung (oder F CPU und eine GPU).

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 18:58

Ja wie gesagt besser und teurer geht immer, nach oben sind keine Grenzen.

Beitrag von „mac-andi“ vom 23. Dezember 2020, 19:30

Ist das was für Dich?

Lenovo ThinkCentre M93p Tiny

Intel Core i5-4570T CPU

16GB RAM

SSD 512GB SATA III 6GB/s

Wi-Fi 2.4/5 GHz 802.11abgn+ac Bluetooth 4.0

5x USB 3.0

macOS Big Sur 11.1 Hackintosh vorinstalliert

Hersteller:

Lenovo

Modell:

ThinkCentre M93p Tiny (Mini PC)

CPU:

Intel Core i5-4570T 2.90 GHz (Max. Turbo 3.60 GHz)

RAM:

16GB 2x 8GB DDR3-SDRAM

SSD: 512GB SSD 2,5" SATA-3 / 6 GB/s

Grafikkarte: Intel HD Graphics

Wi-Fi / Bluetooth: Broadcom BCM4352 Dualband 2,4 GHz / 5 GHz
Bluetooth 4.0

Anschlüsse (vorn): 1x Audio - line-out, 1x Mikrofon - line-in, 2x
USB 3.0

Anschlüsse (hinten): 1x DisplayPort, 3x USB 3.0, 1x VGA Port, 1x RJ
45

Betriebssystem: macOS Big Sur 11.1 Hackintosh

Product key: Windows 7 Pro OA label

Artikelzustand: technisch und optisch sehr Gut

Abmessungen: 18 x 18 x 3,5cm

Gewicht: ca. 1,3 Kg

Lieferumfang: 1x Lenovo ThinkCentre M93p Tiny Mini PC
1x Netzteil, 1x Netzkabel

Beitrag von „DSM2“ vom 23. Dezember 2020, 20:10

[Bandit](#) der Tipp nochmal lieber zu sparen kommt nicht von ungefähr... Ein Hacki für den Preis wird nicht schneller sein als der M1 Mini. Dann lieber nochmal etwas sparen und dann was gescheites nutzen.

Beitrag von „Bandit“ vom 23. Dezember 2020, 20:12

Was ist denn in deinen Augen was gescheites?

Beitrag von „DSM2“ vom 23. Dezember 2020, 20:18

Was kennst du den noch was von Apple kommt und einen M1 nutzt?

Beitrag von „Raptortosh“ vom 23. Dezember 2020, 20:18

Hat er doch geschrieben, ein Mac Mini mit Apple M1...

Edit: DSM2 war schneller 😄

Beitrag von „peoem“ vom 23. Dezember 2020, 20:49

Der M1 Hype. Klar ist das ein Quantensprung aber der i5 im Nuc ist absolute Klasse und kostet 1/3. Und wenn man keine Videos rendert und schneidet kommt das doch gar nicht zum tragen.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 23. Dezember 2020, 20:53

Aber ging es nicht genau darum ?!

Beitrag von „umax1980“ vom 23. Dezember 2020, 20:53

Wie immer, wichtige Frage: Was bekommt für welches Budget? Wie setze ich mein Budget am sinnvollsten ein?

Beitrag von „DSM2“ vom 23. Dezember 2020, 21:10

[peoem](#) du solltest vielleicht auch mal lesen, was der Threadersteller möchte und zudem geht es hier um keinen Hype.

Erfahrung ist das Schlüsselwort...

Ich besitze einen und kann aus Erfahrung sagen, das sich das mehr lohnen wird als ein 350

Euro Hackintosh...

Dann lieber nochmal 350 Euro sparen und auf langer Sicht profitieren.

Kein gefrickel, neue De/Encoder Onboard, ordentlich Performance, lautlos, Thunderbolt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 23. Dezember 2020, 21:16

DSM2 ich bin ganz bei dir. Lieber einmal richtig als billig und dann ärgern oder 5x neu kaufen.

Angenommen dieses Vorhaben zu warten steht jetzt einfach nicht zur Waage 😞 angenommen der te will jetzt sofort für das angegebene Budget einen Hack für die genannte Anwendung, weil es unbedingt sein muss.. Was würdest du dann raten ? (Nur mal aus persönlichem Interesse 😊)

Beitrag von „Onkel_Mikke“ vom 23. Dezember 2020, 23:39

Hmmm... ich bin beim Thema Videoschnitt nur stiller Beobachter. Man sieht ja viel bei Youtube, was sich Youtuber so hinstellen, um beim Schnitt Zeit zu sparen. Erinnert an: "Hubraum ist durch nichts zu ersetzen, als noch mehr Hubraum".

Diverse Möglichkeiten wurden ja schon vorgestellt. Ich seh da auch den Zielkonflikt, Budget versus Videoschnitt. Wenns nicht ein Schnellschuß sein muß, würde ich da auch noch sparen und warten favoritisieren.

Gruß

Beitrag von „faulmaultasch“ vom 24. Dezember 2020, 16:12

Guten Tag die Herren !

ich lese hier interessiert mit. Und lernen.

Und ich wäre nicht hier, wenn ich eben nicht einen Hackintosh bauen würde.

Nachdem ich den erworbenen Mac Mini 850 Euro nach einer Woche Test sofort (um 900,-) weiterverkauft habe.

[= wie r5 2600 und 2050 grako dort sogar 16 ram 1 tbs ssd und ab 599]

Die Firma hat mich erfolgreich 2011 vertrieben, und das Gerät (die 5nm Entwicklung eines Cpu kann natürlich nix dafür) selbiges nun 2020, ist für mich ein 499,- Euro Produkt. dann passt es und fixt es.

So und nun wieder mit Freude mitlesen, was wer in der Preisklasse 350 bis 600 Euro zusammenstellt, erfolgreich zum laufen bringt.

Und ich darf dann anfragen falls es ein Quirx gibt und ich bin dankbar dafür, dass er oder sie sich die Zeit nehmen.

Einem Milliarden Dollar Konzern bin ich hingegen weder dankbar noch bekommt der von mir unnötig Geld.

und ich haben fertig LG 😊

Beitrag von „tidow“ vom 28. Dezember 2020, 10:15

Moin, hoffe die Getränke haben gereicht. habe nun doch zugeschlagen.

Dann bin ichwilder auf dem neusten Stand. 350€ nicht überschritten.

Schaut mal rein in die Liste.

I5 10400, 6x 2,9oGHz, Gigabyte B460M D3H. DDR4 3000 Dimm CI 15 Dual.

alle andere müßte noch passen.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 28. Dezember 2020, 10:17

Deine Adresse und Namen solltest du mal entfernen...

Beitrag von „burzlbaum“ vom 28. Dezember 2020, 10:26

Vielleicht ist auch dieser Thread [\[Vorstellung\] 265 Euro Hackintosh, erweiterungsfähig, klein, energiesparend und mit aktueller Hardware](#) etwas für dich. Inkl EFI dürfte das einfach umzusetzen sein.

Du könntest noch in eine dedizierte Grafikkarte investieren dann hast du ein brauchbares System. Der M1 Mac Mini ist sicher eine bessere Wahl aber die kostet eben auch mehr als das doppelte deines Budgets.

Beitrag von „tidow“ vom 28. Dezember 2020, 10:31

ich bin nicht so ängstlich und mein Hund (Schultermaß 62 cm) Passt gut auf.

Beitrag von „Rambo45“ vom 16. März 2021, 16:12

Hallo Leute. Ich habe mir auch diesen mini pc geholt, nur das wlan geht nicht. Ich habe BCM943228HMB eingebaut aber trotzdem muss ich treiber installieren oder anderes wlan holen?

Danke jegliche hilfe.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. März 2021, 17:41

hallo [Rambo45](#) ,

ich habe für dich mal die forensuche genutzt

<https://www.hackintosh-forum.de/3/?highlight=BCM943228HMB>

edit- ok, thx [Raptortosh](#) , bei mir funktioniert der link- kann vielleicht an cookies liegen-aber das weiß ich nicht.

daher eine andere herangehensweise.

[Rambo45](#) : gehe oben rechts zur lupe "forensuche" , dort angelangt draufklicken, den "suchbegriff" BCM943228HMB eingeben und anschließend wahlweise entweder "enter" auf deiner tastatur oder auf die kleine lupe drücken - schon erscheinen ergebnisse. *tadaa*

Beitrag von „Raptortosh“ vom 16. März 2021, 17:42

Der Link funktioniert nicht... [apfel-baum](#)



Beitrag von „Rambo45“ vom 16. März 2021, 18:02

Auf jeden fall danke für die mühe, aber link geht nicht.

Beitrag von „RenStad“ vom 16. März 2021, 23:48

So weit ich das richtig sehe, wirst Du da kein Glück haben. Diese Karte wird bereits seit Catalina nicht mehr unterstützt.

<https://dortania.github.io/Wir...d.html#supported-chipsets>

Beitrag von „Rambo45“ vom 17. März 2021, 16:02

Gibt es eine wlan Karte für Lenovo? Es passen ja nicht alle Karten, sind alle unterschiedlich. Oder ich besorge mir eine andere Mini PC.

Beitrag von „RenStad“ vom 18. März 2021, 20:12

Den Rechner musst Du deshalb nun nicht tauschen. Wenn ich richtig liege müsste der Steckplatz ein Half-Mini-PCI-E sein.

[Hier](#) kannst Du mal schauen, ob Du etwas passendes findest.

Alternativ könntest Du prüfen, ob es einen Adapter für Original-Apple-Wifi-Karten gibt.