

Erledigt

Mein Hackintosh Diablo Advance Tower :-)

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 14:44

So, jetzt stelle ich auch mal meinen Hackintosh vor:

Das System ist schon in die Jahre (bis auf die GraKa) gekommen aber läuft sehr zuverlässig 😊

CPU: Core2Quad Q6600

Mainboard: Gigabyte EP35 DS3

Grafik: XFX HD6870 2GB

RAM: 2x2GB DDR2 800MHz

Netzwerk: TP Link TL-WN851ND

Gehäuse: Aplus Diablo Advance (mein ganzer Stolz 😍)

Eingabegeräte: Apple Trackpad, Apple Wireless Keyboard (Bluetooth)

Monitor: LG 32LK430 (32" TV)

HDD Speicher: 3TB + 1TB TimeCapluse von iOmega (mit Apple Aufkleber 👍)

Webcam: Microsoft Lifecam Cinema

Betriebssysteme: Mountain Lion 10.8.4, Windows 7 Professional, Windows XP Professional.

So genug gequatscht, hier ein paar Bilder:

Netzwerk funktioniert out of the box, für WLAN gibt's ne kext [hier](#)
Grafik läuft mit der ATI6000Controller.kext

Ich habe mir zwar schon überlegt einen G5 Mod zu bauen, aber ich kann mich von diesem geilen Gehäuse einfach nicht trennen. Die Kühlung ist einfach unschlagbar 😊

So das war's vorerst :keinwindows:

Beitrag von „ProfA12345“ vom 16. September 2013, 14:46

Lade doch bitte noch hoch was du in MultiBeast ausgewählt hast!!
Danke!!
P.S.: Sehr schönes Case!!

Beitrag von „John Doe“ vom 16. September 2013, 14:48

also mir gefällt das case überhaupt nicht

kannst du mal pics vom Inneren des Case posten ?

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 15:28

Es ist Geschmackssache, es ist zugegeben sehr groß und klobig, hat aber riesige Lüfter verbaut, ist extrem leise (auch bei voller Drehzahl) und hat Enorm viel Platz für Festplatten, Laufwerke, etc...

Bilder von innen kommen gleich 😊

EDIT:

So, hier die Bilder von innen. Sorry ist zur Zeit nicht wirklich drin aufgeräumt und abstauben sollte ich ihn auch mal 😬 .

Was an dem Case echt super ist, ist die gut durchdachte Kühlung.

Mal ganz grob erklärt:

Ein 200mm Lüfter vorne und ein 300mm Lüfter an der Seite saugen "kühle" Luft an,

und zwei 150mm Lüfter blasen die warme Luft nach oben raus und unterstützen den physikalischen Weg der Luft (wie jeder weiss, warme Luft steigt nach oben 😊)

Die Luftströmung im Gehäuse ist daher wirklich gut, weil kein Lüfter "gegen" den Weg, den die

warme Luft normalerweise gehen will, arbeitet.

In vielen Gehäusen die zur Seite oder nach hinten rausblasen staut sich warme Luft an der Decke des Gehäuses.

In diesem Gehäuse herrscht ein kontinuierlicher Luftstrom, somit sind Wärmeanstauungen wie oben beschrieben nicht möglich.

Das ermöglicht Gehäusetemperaturen von max. 37 grad unter Vollast (wenn die Lüfter voll aufgedreht sind, im Bild oben laufen sie auf minimaler Stufe).

Ausserdem lassen sich Festplatten und Laufwerke problemlos, ohne Werkzeug, entfernen. (wird alles geclipst)

Beitrag von „“ vom 16. September 2013, 17:09

Sorry aber einfach hässlich. *böserfinger*

Beitrag von „ProfA12345“ vom 16. September 2013, 17:13

[Gandalf](#): Tja, dass ist Ansichtssache. Bis auf den Prodigy, sehen die meisten Gehäuse so aus...

Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. September 2013, 17:17

Und komplett aus der Mode! 🙄

"Ich habe mir zwar schon überlegt einen G5 Mod zu bauen,....." Würde ich machen! 😄

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 17:50

Wie gesagt, Geschmackssache...

Der G5 hat Probleme mit der Kühlung, nur ein Laufwerkslot, wenig Platz für Festplatten und werkzeugloses Wechseln von Laufwerken (und Festplatten) ist damit auch nicht möglich...

Für Gaming (wofür das Gehäuse eigentlich auch ursprünglich gedacht war) ist es echt unschlagbar.

Es geht mir auch nicht nur ums Aussehen, sondern auch um die Funktionalität. Und eine solche Funktionalität kann ein G5 Mod nicht bieten...

Beitrag von „“ vom 16. September 2013, 17:53

Frage was ist bei so einer Kiste Geschmackssache..

Vielleicht habe ich auch keinen Geschmack. 😄

Beitrag von „TheKenny“ vom 16. September 2013, 18:13



[Gandalf](#): Vieles 😄

An sich finde ich das Gehäuse nicht schlecht, allerdings stören mich die Standfüße und den "klobigen" Frontlüfter. Ansonsten, wieso nicht? 😄

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 18:15

Naja ich finde die formlosen Kästen ohne Rundung einfach langweilig.
Wie gesagt ein G5 Case ist zwar schön, aber wenn man schnell eine Komponente wechseln will biste angeschmiert.

Und Cases wie das Prodigy find ich sehen aus "wie gewollt und nicht gekonnt".
Dann lieber ein G5 Mod, ohne jegliche Benutzerfreundlichkeit...

Achja: ich wusste gar nicht, dass man bei PC Cases auf Mode  achtet. Steckst deine Hardware etwa jede Jahreszeit ins ein neues Case? Passend zur Frühjahrs-,Sommer-,Herbst-,Wintermode? 

EDIT:

Ja die Füße, muss ich zugeben, sind nicht wirklich schön. Aber bei einem Tower dieser Größe echt notwendig!

Ja der Lüfter vorne ist recht groß  dafür kühlt er aber gut.

Ich lehne mich mal weit aus dem Fenster und behaupte dass kein Mod oder ein Prodigy Gehäuse Temperaturen von max.37°C unter Volllast unterbieten kann!

Beitrag von „“ vom 16. September 2013, 18:19

Wie verspielt doch erwachsene Menschen sind. 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. September 2013, 18:55

[antonym](#), deine Worte: "Der G5 hat Probleme mit der Kühlung, nur ein Laufwerkslot, wenig Platz für Festplatten und werkzeugloses Wechseln von Laufwerken (und Festplatten) ist damit auch nicht möglich..."

Dann schau dir mal diesen G5 Mod an und du wirst eines besseren belehrt!

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=6890>

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 19:27

Hey, den Mod habe ich schon gesehen, ist zwar schön, aber mehr auch nicht.

Ja, er hat mehrere Festplatten drin.

Aber nur ein optisches Laufwerk!

Ich könnte theoretisch 5 optische Laufwerke verbauen und auch innerhalb von 30 Sekunden wechseln!

(Ich weiss ein MacPro Gehäuse hat zwei Laufwerkschächte, ist mir aber zu teuer)

Ausserdem staut sich bei diesem Mod die warme Luft unter der Decke.

Beitrag von „v3nom“ vom 16. September 2013, 19:40

Beim G5 geht einiges 😊

Gerade weil man selber modden MUSS, kann man viele Probleme auch lösen! 😊

Beitrag von „antonym“ vom 16. September 2013, 19:52

Ja, da hast Du recht. Aber ein zweites optisches Laufwerk in ein G5 einzubauen, kann nur komisch aussehen.

Lüfter in die Decke beim G5 bringen einem nichts, weil Laufwerkschacht und Mainboardschacht durch eine Trennwand voneinander getrennt sind.