



Infos zur Leistung:





Und beiliegend noch der eingesetzte Clover-Ordner aus der EFI...

Beitrag von „RaZiiandStuff“ vom 26. Dezember 2016, 14:11

Was ist da eigentlich für ein Trend an mir vorbei gezogen, dass sich jetzt so viele Holzkisten als Gehäuse bauen?

Beitrag von „al6042“ vom 26. Dezember 2016, 14:13

Nun,
das hat noch einen ganz anderen Stellenwert eines Unikats, als die ganzen üblichen kaufbaren Gehäuse... 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Dezember 2016, 15:54

Sehr schön, gefällt mir wirklich gut! 👍

Btw: Kannst du bitte noch einen Vergleich zu deinem Z87 mit i7 4770k aus Geekbench zeigen, interessiert mich brennend ...



Beitrag von „burzibaum“ vom 26. Dezember 2016, 15:55

Wie sieht es denn bei Holz aus bzgl. Empfang, Geräuschen, Vibrationen, Temperatur, Brandgefahr? Find deine Kiste schon ziemlich cool!

Gesendet von iPhone mit Tapatalk Pro

Beitrag von „al6042“ vom 26. Dezember 2016, 19:33

Hier



| Single-Core Score | | Multi-Core Score | |
|---|---|------------------|--|
| 4787 | | 12995 | |
| Geekbench 4.3.2 Testuit for Mac OS X 64-bit | | | |
| Result Information | | | |
| Updated Date | December 25 2016 03:43 PM | | |
| Views | 1 | | |
| System Information | | | |
| Mac | (87-inch Retina Late 2016) | | |
| Operating System | macOS 10.12.2 (Build 15C05) | | |
| Model | Mac (87-inch Retina Late 2016) | | |
| Processor | Intel Core i7-6700 @ 3.51 GHz | | |
| Processor ID | GenuineIntel Family 6 Model 94 Stepping 2 | | |
| Processor Codename | Skylake | | |
| Processor Package | 32 KB x 2 | | |
| L1 Instruction Cache | 32 KB x 2 | | |
| L1 Data Cache | 32 KB x 2 | | |
| L2 Cache | 256 KB x 2 | | |
| L3 Cache | 8144 KB | | |
| Motherboard | Apple Inc. Mac-80002F7D0A0000 Mac17,1 | | |
| Northbridge | Apple Inc. 80171:8A2,8105,8006,1804111218 | | |
| Southbridge | Apple Inc. 80171:8A2,8105,8006,1804111218 | | |
| BIOS | Apple Inc. 80171:8A2,8105,8006,1804111218 | | |
| Memory | 16384 MB 2132 MHz DDR4 | | |

posts:

Neu

Alt

| Single-Core Score | Multi-Core Score |
|--|---|
| 4634 | 15255 |
| Geekbench 4.0.3 (32-bit) for Mac OS X (64-bit) | |
| Result Information | |
| Upload Date | December 26 2016 08:24 PM |
| Views | 1 |
| System Information | |
| | Mac14,2 |
| Operating System | macOS 10.12.2 (Build 16C07) |
| Model | Mac14,2 |
| Processor | Intel Core i7-4770K @ 3.50 GHz |
| Processor ID | GenuineIntel Family 6 Model 60 Stepping 2 |
| Processor Codename | |
| Processor Package | |
| L1 Instruction Cache | 32 KB x 4 |
| L1 Data Cache | 32 KB x 4 |
| L2 Cache | 256 KB x 4 |
| L3 Cache | 8192 KB |
| Motherboard | Apple Inc. Mac-27AE80724CEE8E01 Protop |
| Northbridge | |
| Southbridge | |
| BIOS | Apple Inc. IM142.MEZ.01.05.B00.130802149 |
| Memory | 32768 MB (32) MHz DDR3 |

Und hier noch

| OpenCL Score | |
|--|---|
| 17605 | |
| Geekbench 4.0.3 Tryout for Mac OS X x86 (64-bit) | |
| Result Information | |
| Upload Date | December 25, 2016 03:45 PM |
| Views | 1 |
| System Information | |
| Computer API | iMac (27-inch Retina Late 2015) |
| Compute Device | OpenCL |
| Compute Device | N/A Graphics |
| Operating System | macOS 10.12.2 (Build 16C09) |
| Model | iMac (27-inch Retina Late 2015) |
| Processor | Intel Core i5-6600 @ 3.31 GHz 1 processor, 4 cores |
| Processor ID | GenuineIntel Family 6 Model 60 Stepping 3 |
| Processor Codename | |
| Processor Package | |
| Motherboard | Apple Inc. Mac-069C2757D49800 Mac17,1 |
| Northbridge | |
| Southbridge | |
| BIOS | Apple Inc. IM171.86Z.0105.006.16C111319 |
| Memory | 16384 MB 2133 MHz DDR4 |

Neu HD530

| OpenCL Score | |
|--|---|
| 16249 | |
| Geekbench 4.0.3 Tryout for Mac OS X x86 (64-bit) | |
| Result Information | |
| Upload Date | December 26, 2015 06:26 PM |
| Views | 1 |
| System Information | |
| Computer API | iMac14,2 |
| Compute API | OpenCL |
| Compute Device | iris Pro |
| Operating System | macOS 10.12.2 (Build 16C07) |
| Model | iMac14,2 |
| Processor | Intel Core i7-4770K @ 3.90 GHz 1 processor, 4 cores, 8 threads |
| Processor ID | GenuineIntel Family 6 Model 60 Stepping 3 |
| Processor Codename | |
| Processor Package | |
| Motherboard | Apple Inc. Mac-27AD8E784CE8E61 Proto1 |
| Northbridge | |
| Southbridge | |
| BIOS | Apple Inc. IM142.86Z.0118.006.1309031249 |
| Memory | 32768 MB 2133 MHz DDR3 |

Alt HD4600

| OpenCL Score | |
|--|---|
| 52601 | |
| Geekbench 4.0.3 Tryout for Mac OS X x86 (64-bit) | |
| Result Information | |
| Upload Date | December 26, 2016 06:28 PM |
| Views | 1 |
| System Information | |
| Computer API | iMac14,2 |
| Compute API | OpenCL |
| Compute Device | NVIDIA GTX 770 |
| Operating System | macOS 10.12.2 (Build 16C07) |
| Model | iMac14,2 |
| Processor | Intel Core i7-4770K @ 3.90 GHz 1 processor, 4 cores, 8 threads |
| Processor ID | GenuineIntel Family 6 Model 60 Stepping 3 |
| Processor Codename | |
| Processor Package | |
| Motherboard | Apple Inc. Mac-27AD8E784CE8E61 Proto1 |
| Northbridge | |
| Southbridge | |
| BIOS | Apple Inc. IM142.86Z.0118.006.1309031249 |
| Memory | 32768 MB 2133 MHz DDR3 |

Alt GTX770

Spiegelt mE auch die Angaben des folgenden Tests ziemlich genau wieder:

http://www.technikaffe.de/cpu...vs-intel_core_i5_6600-523

Beitrag von „al6042“ vom 28. Dezember 2016, 00:28

[@burzlbaum](#)

"Empfang":

Aktuell ist noch die Intel M.2 WLAN Karte verbaut, die auch die Bluetooth Geschichte erledigt... und die läuft ganz gut. Magic Keyboard, Magic Mouse und Magic Trackpad funktionieren... aber nicht im BIOS... 😊

Ich werde mal nach einer OSX-tauglichen Karte schauen müssen...

"Geräusche" & "Vibrationen":

Aktuell habe ich noch den Boxed-Kühler drinnen, der erstaunlicherweise dabei war (ich dachte Skylakes werden ohne ausgeliefert).

Damit hört man den Rechner beim Starten und bei Last.

Habe die Woche noch vor den anderen Kühler zu testen. Bin selbst mal gespannt... 😊

"Temperatur" & "Brandgefahr":

Bei geschlossenem Deckel und im Idle Mode sind das gerade mal 30 Grad Celsius:



The screenshot shows the iStat Menubar interface with various system metrics. The CPU section shows temperatures for all four cores at 30°C and a package temperature of 30°C. Power management shows the system is on 'Managed Plan 1' with a fan speed of 1375 rpm. Power sources show the CPU at 1.10W, GPU at 0.01W, and memory modules at 1.20W. Power consumption shows CPU package cores at 6.88W, graphics at 6.00W, and total at 6.88W. Input devices show the keyboard at 0.7%, mouse at 0%, and trackpad at 0%.

| Category | Item | Value |
|-------------------|----------------------|----------|
| TEMPERATURES | CPU Core 1 | 30°C |
| | CPU Core 2 | 30°C |
| | CPU Core 3 | 30°C |
| | CPU Core 4 | 30°C |
| | CPU Package | 30°C |
| | GPU | 30°C |
| | Memory Modules | 30°C |
| POWER MANAGEMENT | Managed Plan 1 | 1375 rpm |
| | Managed Plan 2 | - |
| | Managed Plan 3 | - |
| | Managed Plan 4 | - |
| | Managed Plan 5 | - |
| POWER SOURCES | CPU Core | 1.10W |
| | CPU/GFX | 0.01W |
| | Memory Modules | 1.20W |
| | Main S.01 | 0.00W |
| | Main S.02 | 0.00W |
| | Main S.03 | 0.00W |
| POWER CONSUMPTION | CPU Package Cores | 6.88W |
| | CPU Package Graphics | 6.00W |
| | CPU Package Total | 6.88W |
| | CPU Package (DRAM) | 6.88W |
| INPUT DEVICES | al6042's Keyboard | 0.7% |
| | al6042's Mouse | 0% |
| | al6042's Trackpad | 0% |

Da sehe ich keine Brandgefahr... 😊

Beitrag von „neon“ vom 28. Dezember 2016, 02:30

[Zitat von al6042](#)

"Empfang":

Aktuell ist noch die Intel M.2 WLAN Karte verbaut, die auch die Bluetooth Geschichte erledigt... und die läuft ganz gut. Magic Keyboard, Magic Mouse und Magic Trackpad funktionieren... aber nicht im BIOS...

Ich werde mal nach einer OSX-tauglichen Karte schauen müssen...

Vielen Dank für deinen Clover Ordner der hat mir geholfen. Leider werden bei mir die Wlan / Bluetooth nicht angezeigt? Muss ich dafür noch andere Einstellungen vornehmen?

Unabhängig davon, magst du uns noch von deinen [Bios Einstellungen](#) berichten? Würde mich sehr freuen.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. Dezember 2016, 02:44

Die WLAN/Bt-Karten sind ein ganz eigenes Kapitel, gerade bei Ga-170er Boards mit m.2-Anschlüssen und wenig Platz. Ich kann da die Karte aus Grummels kleiner Kaffee-Maschine (siehe links!) allerdings ganz gut weiter empfehlen: eine Broadcom BCM94352Z M.2

Beitrag von „al6042“ vom 28. Dezember 2016, 10:49

[@neon](#)

Das hier ist der Showroom, nicht der Erklär-Bär-Sammelthread Ablage-Ort...
Bild sind schon vorbereitet, aber die Prosa für den Post steht noch aus... 😊

[@MacGrummel](#)

Danke für den Hint... eben schnell bestellt, damit ich das im Urlaub noch einbauen kann... 😊