

Erledigt

Intel HD4600: Probleme mit 4K Auflösung (UHD) ... die zweite Runde.

Beitrag von „rubenszy“ vom 2. Februar 2018, 20:01

Seit wann wurde im Mac mini 7.1 einen 4570er verbaut, noch nie.

Wenn ihr euer SMBios einstellt dann richtig, dieses macht schon Sinn, da einige Einstellungen getätigt werden die ein anderes nicht hat.

Mein System ist ein iMac14.3 von der CPU Komponente her und das passt auch, da ich keine SSDT sondern CPUFriend.kext+CPUFriendDataProvider.kext benutze.

▼ [iMac "Core i7" 3.1 21.5-inch \(Late 2013\)](#) 3.1 GHz Core i7 (i7-4770S)

	Intro. September 24, 2013	Disc. October 13, 2015
Order BTO/CTO	Model A1418 (EMC 2742)	
Family Late 2013	ID iMac14.3	
RAM 8 GB	VRAM 1 GB	
Storage 1 TB HDD	Optical None*	

[Complete iMac "Core i7" 3.1 21.5-inch \(Late 2013\) Specs](#)

```
0:100 0:000 == [ GetCPUProperties ] =====
0:100 0:000 CPU Vendor = 756E6547 Model=306C3
0:100 0:000 The CPU supported SSE4.1
0:100 0:000 BrandString = Intel(R) Core(TM) i7-4770S CPU @ 3.10GHz
0:100 0:000 The CPU supported turbo
0:100 0:000 MSR 0x35 40008
0:100 0:000 MSR 0x62 before patch 1E000402
0:100 0:000 MSR 0xC8 00090C08_F3011F00
0:100 0:000 corrected FLEX_RATIO = 0
0:100 0:000 FSBFrequency = 113 MHz, DMI FSBFrequency = 100 MHz, Corrected FSBFrequency = 100 MHz
0:100 0:000 MaxDiv/MinDiv: 31.0/8
0:100 0:000 Turbo: 39/39/39/39
0:100 0:000 Features: 0xBFEBFBFF
0:100 0:000 Threads: 8
0:100 0:000 Cores: 4
```

Dein i5-4570 taucht bei Mac Mini nicht mal auf eher bei iMac14.2

Mac mini "Core i7 1.4 (Late 2014)		1.4 GHz Core i5 (i5-4260U)	
Info	October 16, 2014	Disc	N/A
Order	ME6MLLA	Model	A1347 (EMC 2840)
Family	Late 2014	ID	Macmini7,1
RAM	4 GB	VRAM	1.5 GB
Storage	500 GB HDD	Optical	None*
Complete Mac mini "Core i7 1.4 (Late 2014) Specs			
Mac mini "Core i7 2.8 (Late 2014)		2.8 GHz Core i5 (i5-4278U)	
Info	October 16, 2014	Disc	N/A
Order	ME6MLLA	Model	A1347 (EMC 2840)
Family	Late 2014	ID	Macmini7,1
RAM	8 GB	VRAM	1.5 GB
Storage	1 TB HDD	Optical	None*
Complete Mac mini "Core i7 2.8 (Late 2014) Specs			
Mac mini "Core i7 2.8 (Late 2014)		2.8 GHz Core i5 (i5-4308U)	
Info	October 16, 2014	Disc	N/A
Order	ME6MLLA	Model	A1347 (EMC 2840)
Family	Late 2014	ID	Macmini7,1
RAM	8 GB	VRAM	1.5 GB*
Storage	1 TB (Fusion)*	Optical	None*
Complete Mac mini "Core i7 2.8 (Late 2014) Specs			
Mac mini "Core i7 3.0 (Late 2014)		3.0 GHz Core i7 (i7-4578U)	
Info	October 16, 2014	Disc	N/A
Order	BTDCTD	Model	A1347 (EMC 2840)
Family	Late 2014	ID	Macmini7,1
RAM	8 GB	VRAM	1.5 GB*
Storage	1 TB (H-D, Fusion)*	Optical	None*
Complete Mac mini "Core i7 3.0 (Late 2014) Specs			



Mac "Core i5 3.2 27-inch (Late 2013)		3.2 GHz Core i5 (i5-4570)	
Info	September 24, 2013	Disc	October 13, 2013
Order	ME08LL/A	Model	A1419 (EMC 2630)
Family	Late 2013	ID	Mac14,2
RAM	8 GB	VRAM	1 GB
Storage	1 TB HDD	Optical	None*
Complete Mac "Core i5 3.2 27-inch (Late 2013) Specs			

Solltest du Versuchen dein 2160p mit 60Hz über den HDMI laufen zu lassen, klappt nicht der HD 4600 unter stützt nur 24Hz über HDMI aber per DP sind die 60Hz möglich.