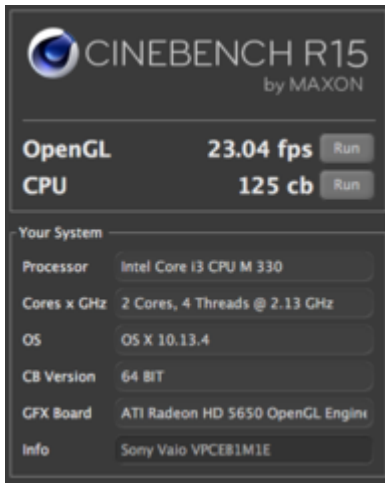


Sony Vaio VPCEB1M1E - i3-330M - ATI Radeon HD 5650 Mobility 1GB

Beitrag von „Mocca55“ vom 10. Mai 2018, 11:25



- Sony Vaio VPCEB1M1E
- Intel Core i3 - 330M
- ATI Mobility Radeon HD 5650
- 4 GB Arbeitsspeicher
- 240 GB SSD
- Audio Codec Realtek ALC269
- bis macOS High Sierra 10.13.6
- SMBIOS MacBookPro6,1
- Clover



MacBookPro6,1

Single-Core Score	Multi-Core Score
1612	3392

Geekbench 4.2.2 Typed for Mac OS X x86 (64-bit)

Result Information

Upload Date: May 08 2018 08:08 PM
Views: 1

System Information

System Information

Operating System	macOS 10.13.4 (Build 17E202)
Model	MacBookPro6,1
Motherboard	Apple Inc. Mac-F2256C83 MacBookPro6,1
Memory	4096 MB 1333 MHz DDR3
Northbridge	
Southbridge	
BIOS	Apple Inc. MBP61-BAZ-000A-000-179807217

Processor Information

Name	Intel Core i3-330M
Topology	1 Processor, 2 Cores, 4 Threads
Identifier	Genuntel/Family 6 Model 37 Stepping 2
Boost Frequency	2.13 GHz
Package	
L1 Instruction Cache	32.0 KB x 2
L1 Data Cache	32.0 KB x 2
L2 Cache	256 KB x 2
L3 Cache	3.00 MB x 1

Gruß Mocca55

Beitrag von „Mocca55“ vom 23. Oktober 2018, 21:50

Kurze Ergänzung

Bei High Sierra ist hier leider Schluß da Mojave keine HD5650 mehr unterstützt.

Aber 10.11(EI Capitan), 10.12(Sierra), 10,13(High Sierra) laufen ohne Probleme.

Gruß Mocca55