

Spiele auf dem Hackintosh. Probleme, was läuft

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 11. Januar 2024, 14:55

Die Taktraten der CPU sind richtig auf seinen Screenshots, da ist nichts OC.

Hauptdaten		Spezifikationen Herunterladen	
Produktname	Intel® Core™ i9-Prozessor der 13. Generation		
CodeName	Prozessor mit Intel®-Bios-Unterstützung Comet Lake		
Vertikales Segment	Desktop		
Prozessorfamilie	13-120000K		
Lithographie	14 nm		
Empfohlener Kundengruppe	\$494,00-\$508,00		
Einsatzbedingungen	PC/Desktop/Tablet		
CPU-Spezifikationen			
Anzahl der Kerne	10		
Anzahl der Threads	20		
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,20 GHz		
Taktfrequenzen mit Intel® Thermal Velocity Boost	5,20 GHz		
Intel® Turbo Boost Max-Technologie 3.0-Frequenz	5,10 GHz		
Intel® Turbo Boost-Technologie 2.0-Taktfrequenz	5,00 GHz		
Grundtaktfrequenz des Prozessors	3,60 GHz		
Cache	20 MB Intel® Smart Cache		
Bus-Taktfrequenz	4 GHz		
Verkaufleistung (TDP)	125 W		
Frequenz der konfigurierbaren TDP-down	3,30 GHz		
Konfigurierbare TDP-down	95 W		

Nur halt eben die Kühlung und die Einlasskanäle des Gehäuses sind für CPU und GPU nicht geeignet.

Anderes Gehäuse und größere AIO gibt bessere Werte.



Anhand des Schemas kannst du dir ja selber ausrechnen wie gut der Airflow in deinem Gehäuse ist, sehr oft ist Optik nicht die beste Lösung und in deinem Fall siehst du es an deinen hohen Werten.