

Erledigt Apple Mac Pro 7.1 (2019)

Beitrag von „rubenszy“ vom 11. Dezember 2019, 16:46

[apfelnico](#) der W-3275M hat 205W TDP ist nicht max, außer du setzt es im Bios fix und selbst dann sind noch 10-15 Toleranz drin.

Das er den max boost 3.0 nicht erreicht ist auch komisch, zu mal Geekbench es zulässt.

System Information	
Operating System	Ubuntu 19.04 5.0.0-31-generic x86_64
Model	Supermicro Super Server
Motherboard	Supermicro X115PA-T
Processor Information	
Name	Intel Xeon W-3275
Topology	1 Processor, 28 Cores, 56 Threads
Identifier	GenuineIntel Family 6 Model 85 Stepping 7
Base Frequency	4.60 GHz

Mit einem 140er Lüfter dieses zu kühlen muss man halt Abstiche machen.

Die M Varianten gibt es ja auch nur als 16, 24 und 28 Kerne, bei Apple halt nur in 24 und 28 Kerne.