

# Mein neuer Hackintosh - Asus ProArt Z790 Creator WiFi

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 12. Januar 2025, 14:44

Da muss ich [kaneske](#) zu stimmen, der X99 schaffen es in der GPU RAW Power auf jeden Fall nicht, obwohl zwei in dem System vorhanden sind.

Das X299 liegt gleich auf und dein Z790 mit zwei W6600 etwas besser aber auch nicht so überragend.

Gehen wir jetzt mal von dem Stand aus.



Für deine GPUs halt mal zwei.

Apple M3 Pro - AMD Radeon RX Vega 64 - AMD Radeon RX 580 - AMD Radeon PRO W6600

rendering with METAL on any OS using Blender any Blender version

grouped by Device Name

Device Name	Median Score	Number of Benchmarks
Apple M3 Pro (10T) - 18 cores	1589.59	141
Apple M3 Pro (10T) - 14 cores	1489.14	139
AMD Radeon PRO W6600	148.74	3
AMD Radeon PRO W6600	119.87	3
AMD Radeon Pro W6600	118.44	3
AMD Radeon RX Vega 64	103.87	20
AMD Radeon RX 580	100.88	45

Showing 1 to 7 of 7 entries

Die zwei W6600 sind zusammen beim Rendertest, gerade mal Sekunden schneller, als eine M3 Pro GPU.