

MacBook Pro mit M1 Pro / Max: Lieferstatus, Eindrücke & Benchmarks

Beitrag von „guckux“ vom 28. Juli 2022, 08:04

[CMMChris](#)

Würde ich auch unterstellen wollen 😊

Der M1-Max war Akkutechnisch unter Vollast in rund 4h leer, bei einem Akku mit 98Wh kann man von rund 25W/h ausgehen.

Den i5 habe ich nicht gemessen, ist angegeben mit einer TDP von 65W, wenn er unter Voll-Last ist, kann man da durchaus auch von mehr ausgehen, zzgl MainBoard und mind. einem Datenträger würde ich da von lockeren 80W oder mehr ausgehen (in Minimalkonfiguration).