

Boot Performance Boost NVMe WD SN750 vs NVMe Samsung EVO 970 PLUS

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 13. April 2021, 00:52

Ja würde auch dein unter 11sec Video sehen. Dann haben wir alle was falsch gemacht. Oder richtig nur es hakt dann wo? Also ganz ehrlich...ist meiner jetzt kleiner als deiner oder kann dein Ramriegel jetzt auch quer und so ein Gedönse...wozu soll das gut sein?

Macht es eine Z490 Plattform dann schneller? Oder sind Transferraten dann nichts mehr? Wirkt sich ein längeres Bootverhalten was ich als normal ansehe auf die Gesamt Performance aus? Ich denke kaum. Auch die EVO 970 Plus braucht sich jetzt nicht verstecken.

Und wenn ich dann demnächst eine MP600 HxdroX verbaue dann muss ich meinen Hacki wohl festbinden? Auch wohl kaum aber schon bemerkbar. Also so what? Achso... OC 0.69 und 3 Samsung 970 EVO Plus und eine 860 EVO SSD (Windows) aber nein ist jetzt nicht schneller beim Bootvorgang. Auch die Unterschiedlichen Systeme auf den M2 SSDs haben ungefähr die gleiche Bootzeit von Kaltstart bis OC bis Systemlogin. In der Zeit kann ich mir durchaus nen Cappuchino aus der Küche holen das ist nicht dramatisch. Wenn der Hacki das braucht soll er das dann auch haben.