

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „f10“ vom 28. Juli 2022, 09:26

Habe getestet - unklar ist, was der "Maximalwert" ist. Habe mal den vorgeschlagenen "hohen" Wert 4294967295 aus dem Dortania guide genommen.

Nach dem Speichern setzt der OCC das automatisch auf -1 🤔

Habe dann willkürlich 9999.. eingetippt und gespeichert, jetzt steht dort 1316134911. Der reboot dauert genau so lang wie mit -1, einziger Unterschied ist, dass sich der Ladebalken unter dem Apfel nun zeitrichtiger mitbewegt.

```
f10@iMac - % log show --last boot | grep "trims took"
2022-07-28 08:54:21.436631+0200 0x367 Default 0x0 0 0 kernel: (apfs) spaceman_scan_free_blocks:3154:
disk2 scan took 90.604498 s, trims took 90.461918 s
```

Ne, also das ist mir zu lang - ist ja nur die 500GB 970 EVO plus.

Werde mir eine 1tb WD black oder so gebraucht besorgen und die Samsung ersetzt dann die derzeitige 128gb china-SSD auf der ich Windows11 habe (und niee nutze 😎 )

[StevePeter](#), immer noch kein Erfolg? HS14 ist in meiner oben geposteten EFI aktiviert, hast du's schon ausprobiert? (weil du gestern in einem [anderen Thread](#) gefragt hattest..)