

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „crazycreator“ vom 19. November 2020, 10:35

Hab mein Bild mal noch bissl kommentiert, denn ich glaube du hast da was übersehen/lesen, [makru](#)

Installation Notices for the M.2 and SATA Connectors:

Due to the limited number of lanes provided by the Chipset, the availability of the SATA connectors may be affected by the type of device installed in the M.2 sockets. The M2M connector shares bandwidth with the SATA3 4, 5 connectors. The M2P connector shares bandwidth with the SATA3 0, 1 connectors. Refer to the following tables for details.

• M2M: Das ist der 1. NVME Slot

Type of M.2 SSD	SATA3 0	SATA3 1	SATA3 2	SATA3 3	SATA3 4	SATA3 5
M.2 SATA SSD	✓	✓	✓	✓	✗	✗
M.2 PCIe SSD	✓	✓	✓	✓	✗	✗
No M.2 SSD Installed	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Available, ✗ Not available

• M2P: Das ist der 2. NVME Slot

Type of M.2 SSD	SATA3 0	SATA3 1	SATA3 2	SATA3 3	SATA3 4	SATA3 5
M.2 SATA SSD	✓	✗	✓	✓	✓	✓
M.2 PCIe SSD	✗	✓	✓	✓	✓	✓
No M.2 SSD Installed	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Available, ✗ Not available

Ich hab also, wenn ich 2x NVME's stecke nur noch die die SATA-Anschlüsse 1,2 und 3 zur Verfügung.

Die anderen Anschlüsse teilen sich dann auch keine Lanes oder so, sondern sie sind Tod.