

Ssd Lesegeschwindigkeit unterirdisch

Beitrag von „CMMChris“ vom 21. Juni 2021, 11:42

Im Beelink U55 steckt eine M.2 SATA3 SSD im 2280 Format. Bei mir im Test war es eine 256GB BORY MII500 die beim sequenziellen Lesen 531MB/s und beim Schreiben 476MB/s erreicht hat. TRIM wird unterstützt. In macOS entweder per Terminal mittels "sudo trimforce enable" zu aktivieren oder eben in der OpenCore Config per NVRAM Eintrag EnableTRIM = 01.