# Lexar NM620 SSD 1 TB intern M.2 2280 PCIe 3.0 x4 NVMe 1 3D TLC NAND Gen3x4 3300 MB/s Lesen 3000 Schreiben

Artikelnummer 999789798

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



### Produktbeschreibung

Die Lexar NM620 M.2 2280 PCIe Gen3x4 NVMe SSD wurde für intensive Arbeitslasten entwickelt und bietet die Leistung der nächsten Generation, die Sie mit Geschwindigkeiten von bis zu 3300 MB/s Lesen und 3000 MB/s Schreiben auf die Überholspur bringt. Sie wird vom PCIe Gen3x4 NVMe 1.4 Technologiestandard unterstützt und ist mit dem 3D NAND Flash ausgestattet.

#### • Ideal für anspruchsvolle Kreative und Gamer

Mit Geschwindigkeiten von bis zu 3300 MB/s Lesen können Sie die 6-fache Geschwindigkeit von SATA SSDs genießen. Das NM620 bringt Sie auf die Überholspur und bietet eine beeindruckende Leistung für anspruchsvolle kreative Workstations und Spielerlebnisse.

#### • LDPC Funktionen für zusätzliche Zuverlässigkeit

Die Low-Density Parity Check (LDPC) Technologie macht Datenübertragungen zuverlässiger denn je, indem sie Datenfehler behebt, bevor sie die Chance haben, Sie zu verlangsamen.

#### Robust

Im Gegensatz zu herkömmlichen Festplatten hat die NM620 SSD keine beweglichen Teile, so dass sie für eine lange Lebensdauer ausgelegt ist. Darüber hinaus ist sie stoß- und vibrationsfest2 und damit eine robuste und zuverlässige SSD.

Effizient

Durch den reduzierten Stromverbrauch und den kühleren Betrieb hält der Akku länger als bei einer herkömmlichen Festplatte.

# Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Festplattenlaufwerk - Kapazität 1 TB Gewicht 9 g

Interne Datenrate (Schreiben)3000 MBpsFestplattenlaufwerk - FormfaktorM.2 2280

Service und Support - Typ5 Jahre GarantieMassenspeicher - TypSolid State Drive

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe)FestplattentypInternes FestplattenlaufwerkSpeicherschnittstellePCI Express 3.0 x4 (NVMe)

## Weitere Bilder



