



Typ: M.2 2280/ PCIe (NVMe), Kapazität: 4000 GB Datenrate: bis 7400 MB/s (lesen) / bis 6500 MB/s (schreiben)

Modellnummer: LNM790X004T-RNNNG

EAN: 0843367131464

269,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Lexar 4TB NM790, M.2 SSD (NVMe) PCIe 4.0 x4

Artikelnummer
522308

Hersteller
Lexar

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
16.07.2024

bis 7400 MB/s Lesegeschwindigkeit bis 6500 MB/s Schreibgeschwindigkeit für den täglichen Einsatz im Büro und zu Hause mit bewährter Zuverlässigkeit - superschneller Zugriff dank M.2 PCIe Schnittstelle (NVMe)

Vorteile einer SSD gegenüber einer HDD

- Schnell: Kaum noch Wartezeiten bei allen Lade- und Schreibvorgängen. Mit einer SSD wird das Laden von Programmen, Bootzeiten und Öffnen/Speichern sämtlicher Daten spürbar schneller.
- Stoßunempfindlich: Im Vergleich zu herkömmlichen magnetischen Festplatten sind SSD unempfindlich gegen Stöße und damit ideal im Einsatz von mobilen Geräten.
- Geräuschlos: SSDs arbeiten wie USB-Sticks geräuschlos und somit perfekt für den leisen Arbeitsplatz.



Lexar 4TB NM790, M.2 SSD (NVMe) PCIe 4.0 x4

Merkmale

Kapazität	4000 GB
Schnittstelle	M.2 (PCIe)
Formfaktor	M.2 2280
Geschwindigkeit (lesen)	bis 7400 MB/s
Geschwindigkeit (schreiben)	bis 6500 MB/s
Lebensdauer (MTBF)	ca 1.5 Million Stunden

Gewicht & Abmessungen

Länge	80 mm cm
Breite	22 mm cm
Gewicht	10 g kg