

Typ: M.2 2280/M-Key PCIe, Kapazität: 1TB Datenrate: bis 6000 MB/s (lesen) / bis 4000 MB/s (schreiben)

Modellnummer: **SNV3S/1000G**



69,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Kingston 1TB NV3, M.2 SSD (SNV3S/1000G) PCIe 4.0 x4

Artikelnummer
522538

Hersteller
Kingston

Lieferzeit
● 1 - 3 Werktage

Datum
20.07.2025

bis 6000 MB/s Lesegeschwindigkeit
Kaum noch Wartezeiten bei allen Lade- und Schreibvorgängen
zuverlässige SSD Eigenschaften: schnell, stoßunempfindlich, geräuschlos
für den täglichen Einsatz im Büro und zu Hause mit bewährter Zuverlässigkeit

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.



Kingston 1TB NV3, M.2 SSD (SNV3S/1000G) PCIe 4.0 x4

Merkmale

Kapazität	1000 GB
Schnittstelle	M.2 (PCIe)
Formfaktor	M.2 2280
Geschwindigkeit (lesen)	bis 6000 MB/s
Geschwindigkeit (schreiben)	bis 4000 MB/s
IOPS 4K (lesen)	bis 220.000
IOPS 4K (schreiben)	bis 220.000
Lebensdauer (MTBF)	ca 1.6 Millionen Stunden

Gewicht & Abmessungen

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