

## Kingston NV3 - SSD - 2 TB - intern - M.2 2280 - PCle 4.0 x4 (NVMe)

intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Gruppe SSDs

Hersteller Kingston

Hersteller Art. Nr. SNV3S/2000G

EAN/UPC 0740617344783



## Beschreibung

Entdecken Sie das Kingston NV3, ein Solid State Drive, das Ihr Computererlebnis verbessern soll. Mit einer Kapazität von 2 TB bietet sie reichlich Speicherplatz für all Ihre wichtigen Dateien, während die PCI Express 4.0 x4 (NVMe)-Schnittstelle für schnelle Datenübertragungsgeschwindigkeiten sorgt und die Wartezeiten bei Dateiübertragungen und Systemstarts deutlich reduziert. Diese SSD ist auf Effizienz ausgelegt und zeichnet sich durch einen niedrigen Stromverbrauch aus, der die Lebensdauer Ihres Geräts verlängert. Sie arbeitet zuverlässig in einem breiten Temperaturbereich und gewährleistet eine gleichbleibende Leistung, egal ob Sie unter kühlen oder warmen Bedingungen arbeiten. Darüber hinaus ist der NV3 mit einer beeindruckenden MTBF von 2.000.000 Stunden für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Ob Sie Gamer, Profi oder Gelegenheitsnutzer sind, die Kingston NV3 SSD ist das Upgrade, das Ihr System verdient.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston NV3 - SSD - 2 TB - PCle 4.0 x4 (NVMe)	)

22 mm

Typ Solid State Drive - intern

Kapazit?t 2 TB

NAND-Flash-Speichertyp 3D triple-level cell (TLC)

Formfaktor M.2 2280

Schnittstelle PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Merkmale Geringer Stromverbrauch

Abmessungen (Breite x Tiefe x

H?he)

**Breite** 

22 mm x 80 mm x 2.3 mm

Gewicht 7 g

## Ausführliche Details

	Allgemein
Ger?tetyp	Solid State Drive - intern
Kapazit?t	2 TB
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Merkmale	Geringer Stromverbrauch



Tiefe	80 mm
H?he	2.3 mm
Gewicht	7 g
	Leistung
SSD-Leistung	640 TB
Interner Datendurchsatz	6000 MBps (lesen)/ 5000 MBps (Schreiben)
	Zuverl?ssigkeit
MTBF	2,000,000 Stunden
	Erweiterung und Konnektivit?t
Schnittstellen	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Kompatibles Schaltfeld	M.2 2280
	Software & Systemanforderungen
Software inbegriffen	Acronis Cloning
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre / 640 TBW Technischer Support - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 ?C
Max. Betriebstemperatur	70 ?C
Min. Lagertemperatur	-40 ?C
Max. Lagertemperatur	85 ?C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.