

Kingston NV3 - SSD - 1 To - PCIe 4.0 x4 (NVMe)(SNV3S/1000G)

Kingston NV3 - SSD - 1 To - interne - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kingston NV3 - SSD - 1 To - PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Type	Lecteur à semi-conducteurs - interne
Capacité	1 To
Format	M.2 2280
Interface	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Caractéristiques	3D NAND Technology, NVM Express (NVMe)
Dimensions (LxPxH)	22 mm x 80 mm x 2.3 mm
Poids	7 g
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Lecteur à semi-conducteurs - interne
Capacité	1 To
Format	M.2 2280
Interface	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Caractéristiques	3D NAND Technology, NVM Express (NVMe)
Largeur	22 mm
Profondeur	80 mm
Hauteur	2.3 mm
Poids	7 g

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans
------------------------	--------------------------

Caractéristiques d’environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	70 °C
Température de stockage mini	-40 °C
Température de stockage maxi	85 °C
Tolérance aux vibrations (au repos)	10 g @ 10-1000 Hz

**Performances**

Endurance SSD	320 TB
Débit de transfert interne	6000 Mo/s (lecture) / 4000 Mo/s (écriture)

**Fiabilité**

Fiabilité MTBF	2,000,000 heures
----------------	------------------

**Expansion et connectivité**

Interfaces	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Baie compatible	M.2 2280

**Logiciels & Configuration requise**

Logiciel(s) inclus	Acronis True Image
--------------------	--------------------

**What's in the box**

Kingston NV3 - lecteur à semi-conducteurs  
Software

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.