

1x 1TB SSD M.2 SAMSUNG 9100 PRO W HEATSINK MZ-VAP1T0CW PCIE 5.0X4 14700 MO/s read 13.300MO/S WRITE



## Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	9100 PRO Heatsink PCIe® 5.0 NVMe™ M.2 SSD - 1 TB
Titre	Samsung 9100 PRO Heatsink PCle® 5.0 NVMe™ M.2 SSD - 1 TB
Capacité du Solid State Drive (SSD)	1 To
Facteur de forme SSD	M.2
Interface	PCI Express 5.0
NVMe	Oui
Type de mémoire	V-NAND TLC
composant pour	PC/Console de jeux
Le chiffrement matériel	Oui
Version NVMe	2.0
Algorithme de sécurité soutenu	256-bit AES
Taille du SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)
Vitesse de lecture	14700 Mo/s
Vitesse d'écriture	13300 Mo/s
Lecture aléatoire (4KB)	1850000 IOPS
Écriture aléatoire (4KB)	2600000 IOPS
Flux de données d'interface PCI Express	x4
Prise en charge de DevSlp (veille du dispositif)	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Support TRIM	Oui
Temps moyen entre pannes	1500000 h
Tension de fonctionnement	3,3 V
Consommation électrique moyenne (lecture)	7,6 W
Consommation électrique moyenne (écriture)	7,2 W
Largeur	80,2 mm
Profondeur	8,88 mm
Hauteur	25 mm
Poids	30 g
Type d'emballage	Boîte
Température d'opération	0 - 70 °C
Choc durant le fonctionnement	1500 G



SHS Computer SPRL : Impression de Produit / Composant www.shscomputer.be / info@shscomputer.be / +32 (0)4 372 19 30 Chaussée Freddy Terwagne 2A, 4480 Hermalle-Sous-Huy | 2025-10-16

Fiche technique	<u>Description</u>
Période de garantie	5 année(s)
Code EAN	8806095811673

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	16-10-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	161.07 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	194.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	194.9 €