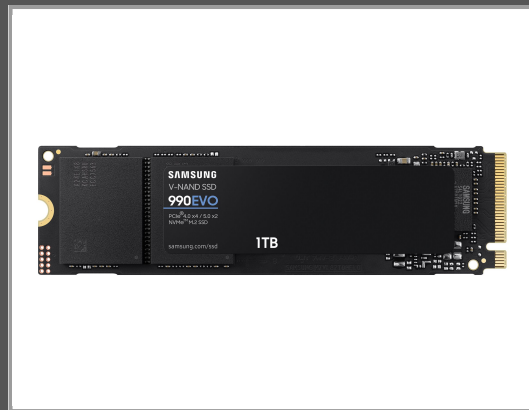


Samsung 990 EVO MZ-V9E1T0BW - SSD - verschlüsselt - 1 TB - intern - M.2 2280 - PCIe 5.0 x2 (NVMe)

256-Bit-AES - TCG Opal Encryption 2.0

Gruppe	SSDs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	MZ-V9E1T0BW
EAN/UPC	8806095300276



Beschreibung

Samsung 990 EVO MZ-V9E1T0BW - SSD - verschlüsselt - 1 TB - intern - M.2 2280 - PCIe 5.0 x2 (NVMe) - 256-Bit-AES - TCG Opal Encryption 2.0

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung 990 EVO MZ-V9E1T0BW - SSD - 1 TB - PCIe 5.0 x2 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	1 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
NAND-Flash-Speichertyp	TLC (Triple-Level Cell)
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 5.0 x2 (NVMe)
Merkmale	TRIM-Unterstützung, Auto Garbage Collection Algorithm, Dynamic Thermal Guard protection, Geräte-Schlafunterstützung, Samsung V-NAND TLC Technology, S.M.A.R.T.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 2.38 mm
Gewicht	9 g

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