

Typ: M.2 2280/M-Key PCIe 5.0 x2, Kapazität: 4000 GB, Kompatibel mit PCIe 4.0 x4 und PCIe 5.0 x2 Datenrate: bis 7250 MB/s (lesen) / bis 6300 MB/s (schreiben)

Modellnummer: MZ-V9S4T0BW

EAN: 8806095575667



289,90 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Samsung 990 EVO Plus 4TB M.2 SSD (V9S4T0BW) PCIe 5.0 x2

Artikelnummer
522578

Hersteller
Samsung

Lieferzeit
● 2 - 4 Werktage

Datum
22.02.2025

bis 7250 MB/s Lesegeschwindigkeit (übertrumpft bisherige SSDs dank PCIe 5.0 sehr hohe Leistung von bis zu 500 Tsd. Ein-/Ausgabeoperation pro Sekunde PCIe 5.0 NVMe SSD für High-End-Gaming für höchste Ansprüche mit intensive Nutzung + bestmögliche Datenstabilität



Samsung 990 EVO Plus 4TB M.2 SSD (V9S4T0BW) PCIe 5.0 x2

Merkmale

Kapazität	4000 GB
Schnittstelle	M.2 (PCIe)
Formfaktor	M.2 2280
Geschwindigkeit (lesen)	bis 7250 MB/s
Geschwindigkeit (schreiben)	bis 4200 MB/s
IOPS 4K (lesen)	bis 1.000.000
IOPS 4K (schreiben)	bis 1.350.000
Controller	Samsung in-house Controller
Protokoll	NVMe
Lebensdauer (MTBF)	ca 1.5 Million Stunden
Garantie	5 Jahre Herstellergarantie

Gewicht & Abmessungen

Länge	2.2 cm
Breite	8.0 cm
Höhe	0.21 cm