

# Samsung T9 MU-PG4T0B - SSD - verschlüsselt - 4 TB - extern (tragbar)

USB 3.2 Gen 2x2 (USB-C Steckverbinder) - 256-Bit-AES - Schwarz

Gruppe	SSDs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	MU-PG4T0B/EU
EAN/UPC	8806094914672



## Beschreibung

Die externe Festplatte Samsung T9 MU-PG4T0B vereint hohe Speicherkapazität, fortschrittliche Sicherheitsfunktionen und schnelle Datenübertragungsgeschwindigkeiten in einem schlanken, tragbaren Design. Mit einer Kapazität von 4 TB bietet sie reichlich Platz für alle Ihre Speicheranforderungen, von hochauflösenden Fotos und Videos bis hin zu umfangreichen Dokumenten. Dank der USB 3.2 Gen 2x2-Technologie unterstützt das Laufwerk schnelle Datenübertragungen mit einer Schnittstellengeschwindigkeit von 20 Gbit/s und sorgt dafür, dass Sie weniger Zeit mit Warten und mehr Zeit mit dem Erstellen von Inhalten verbringen. Sicherheit ist oberstes Gebot, und mit Passwortauthentifizierung, Fallschutz bis zu 3 m und 256-Bit-AES-Hardwareverschlüsselung sind Ihre Daten sowohl vor physischen als auch digitalen Bedrohungen geschützt. Darüber hinaus bietet das mitgelieferte USB-C- und USB-C-auf-USB-A-Kabel die Flexibilität, eine Vielzahl von Geräten anzuschließen, was das Samsung T9 zu einer ausgezeichneten Wahl für Profis und Enthusiasten macht, die unterwegs einen langlebigen, leistungsstarken Speicher benötigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung T9 MU-PG4T0B - SSD - 4 TB - USB 3.2 Gen 2x2
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	4 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2 - USB-C
Datenübertragungsrate	20 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2x2)
Merkmale	Kennwortauthentifizierung, Fallschutz auf Beton aus bis zu 3 m Höhe
Stromversorgung	USB-Bus
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	60 mm x 88 mm x 14 mm
Gewicht	122 g
Lokalisierung	Europa

## Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)

Kapazität	4 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2x2
Merkmale	Kennwortauthentifizierung, Fallschutz auf Beton aus bis zu 3 m Höhe
Breite	60 mm
Tiefe	88 mm
Höhe	14 mm
Gewicht	122 g
	<b>Leistung</b>
Übertragungsrate Schnittstelle	20 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2x2)
Max. Datenübertragungsgeschwindigkeit	2000 MB/s
Interner Datendurchsatz	2000 MBps (lesen)/ 1950 MBps (Schreiben)
	<b>Erweiterung und Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 3.2 Gen 2x2 - 24 pin USB-C
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgung	USB-Bus
	<b>Software &amp; Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Android, Windows
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	USB-C Kabel   USB-C auf USB-A Kabel
Kennzeichnung	UL, TUV, VCCI, BSMI, CB, IC, FCC, KC, RoHS2, EAC, RCM, BIS, UASP (USB Attached SCSI Protocol), UKCA
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Europa
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	85 °C

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