

Presseinformation

Storage » Samsung präsentiert PSSD T7 in 4 TB

Zuwachs in der Welt der portablen SSDs von Samsung: T7 nun auch in 4 TB-Kapazität erhältlich

Samsung erweitert seine beliebte PSSD T7 um zusätzliches Modell mit 4 TB Speichervolumen

- Ergänzung des Samsung PSSD-Portfolios um T7 4 TB-Variante
- Schreib- und Lesegeschwindigkeit von bis zu 1.050 MB/s
- Kompatibel mit einer Vielzahl an Systemen und Geräten



Schwalbach/Ts. – 30. April 2024 – Mit der portablen SSD T7 präsentierte Samsung bereits 2020 seine erste externe NVMe™ SSD und läutete damit das Zeitalter für schnelle externe Speicherlösungen von Samsung ein. Um den vielfältigen Bedürfnissen der Anwender*innen gerecht zu werden, wird der beliebte Alltagsbegleiter nun um das 4 TB Speicherkapazität-Modell erweitert. Egal ob PC, Konsole oder Smartphone, die PSSD ist eine passende Lösung für alle, die große Datenmengen sichern und transportieren möchten. Die PSSD T7 4 TB-Version ist ab sofort im Handel erhältlich.

„Wer ein zuverlässiges und kompaktes Speichermedium sucht, wird mit der T7 glücklich. Dank der 4 TB-Version wird eine optimale Lösung für alle privaten wie professionellen Nutzer*innen geboten, die große Datenmengen sicher und schnell verarbeiten möchten,“ sagt Mirco Lomb, Product Manager MX Brand Memory bei Samsung Electronics. „Mit dieser Ergänzung verfügen nun alle unsere aktuellen PSSD-Serien über mindestens bis zu 4 TB-Speicherkapazität und bieten Nutzer*innen damit eine noch breitere Auswahlmöglichkeit für Speichermedien.“

Die Samsung V-NAND-Speichertechnologie mit NVMe™-Unterstützung der portablen SSD T7 4 TB ermöglichen Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.050 MB/s beziehungsweise

1.000 MB/s (mit UASP-Unterstützung)¹. Ihre hohe Kompatibilität ermöglicht es zahlreiche Devices mit unterschiedlichen Betriebssystemen, wie PCs, Smartphones, Spielekonsolen, Smart-TVs, anzuschließen. Das leichte und robuste Aluminiumgehäuse mit verstärktem Innenrahmen schützt vor Stürzen aus bis zu zwei Metern Höhe².

Die T7 in 4 TB in der Farbe Titan ist ab sofort über den Samsung Onlineshop und den bekannten Point-of-Sales verfügbar.

Samsung T7 4 TB: 454,90 EUR

Diese Presseinformation und weiteres Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom <https://news.samsung.com/de/zuwachs-in-der-welt-der-portablen-ssds-von-samsung-t7-nun-auch-in-4-tb-kapazitat-erhaltlich>.

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten und liefert nahtlos vernetzte Erlebnisse mit dem SmartThings-Ökosystem und durch die offene Zusammenarbeit mit Partnern. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung

Samsung Electronics GmbH
Michael Röder
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
mi.roeder@samsung.com

Pressekontakt Agentur

Ketchum GmbH
Robert Kersten-Yamamoto
Paulinenstraße 39-43
70178 Stuttgart
+49 151 12116375
presse.samsung@ketchum.de

¹ Die Leistung kann je nach Host-Konfiguration variieren. Um die maximale Lese- und Schreibgeschwindigkeit von bis zu 1.050/1.000 MB/s zu erreichen, müssen das Gerät und die Kabel des Hosts die 2. Generation von USB 3.2 unterstützen und der UASP-Modus muss aktiviert sein.

² Getestet in internen Falltests.