

Presseinformation

Storage » [Samsung launcht Sonic the Hedgehog™- microSDs](#)

Flitzeigel trifft auf schnelle Speicherkarten: Samsung launcht Sonic the Hedgehog™-microSDs

Die 128 GB-, 256 GB-, 512 GB und 1 TB-Speicherkarten gibt es ab jetzt mit farbenfrohen Motiven des Kultspiels

- 1 TB mit Shadow-, 512 GB mit Sonic-, 256 GB mit Tails- und 128 GB mit Knuckles-Motiv
- Sonic the Hedgehog™-microSDs ab sofort im Fachhandel und im Samsung Onlineshop erhältlich
- Die microSD-Karten bieten viel Speicherplatz und schnelle Ladezeiten für Konsolen und mehr



Eschborn – 04. Februar 2025 – Samsung feiert den zeitlosen Charme des Spielklassikers Sonic the Hedgehog™ mit einer Special-Edition. Die Speicherkarten in den Größen 128 GB bis 1 TB erhalten dafür verschiedene farbenfrohe Porträts der Hauptcharaktere. Die Sonic the Hedgehog™-microSDs sind ab sofort verfügbar.

Sonic the Hedgehog™ ist Kult: Es gibt über 400 Videospiel-Veröffentlichungen mit dem blauen Igel und seinen Freunden, mehrere Kinofilme und etliche TV-Serien. Mit den Sonic the Hedgehog™-microSDs erweitert Samsung die Erfolgsgeschichte des Klassikers um ein weiteres Highlight.

„Der kobaltblaue Überschallflitzer hat mit seinem Erscheinen 1990 das Gameplay revolutioniert – kein Jump'n'Run war zuvor schneller. Bis heute prägen die an Achterbahnfahrten erinnernden Laufwege und die innovativen Spielmechaniken die Gaming-Entwicklung“, sagt Robert Susak, Produkt Manager MX Brand Memory bei Samsung Electronics GmbH. „Die neuen Speicherkarten sind eine Hommage an die Kultfigur und seine legendären Abenteuer. Fans der Spielreihe und Handheld-Liebhaber*innen mit Hang zum gewissen Extra können sich auf farbenfrohe Designs freuen, die ihre Sammelleidenschaft wecken.“

Die Sonic the Hedgehog™-microSDs sind abhängig von der Speichergröße mit unterschiedlichen Motiven ausgestattet:

- Die 128 GB-Version gibt es mit einem roten Knuckles the Echidna.
- Der zweischwänzige Fuchs und Sonics bester Freund, Miles „Tails“ Prower, zielt in Gelb die 256 GB microSD Cards.
- Der Hauptcharakter, Sonic the Hedgehog, ist in Blau auf den 512 GB-Speicherkarten abgebildet.
- Die 1 TB Version wird in schwarz vom Igel Shadow the Hedgehog verkörpert.

Alle microSDs werden mit einem SD-Adapter ausgeliefert – für einen flexiblen Einsatz in unterschiedlichen Geräten.

Schnelles Gameplay dank schneller Speicherkarten

Die microSDs sind mit einer Vielzahl an Geräten kompatibel, darunter Handheld-Konsolen, Smartphones und Tablets und dienen als zuverlässige Sidekicks für die nächste Mission. Sie bieten eine A2 App-Performance und erreichen sequenzielle Lesegeschwindigkeiten von bis zu 180 Megabyte pro Sekunde (MB/s) sowie sequenzielle Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 130 MB/s¹. Aktuelle Spielstände lassen sich dadurch schnell ablegen und wieder abrufen, sodass der Spielfluss nicht unterbrochen wird. So speichert beispielsweise die 1 TB-Version der Sonic the Hedgehog™-microSDs bis zu 47 Stunden 4K UHD-Videos² oder 437.000 Fotos in 4K-Auflösung³. Auch finden bis zu 45 Videospiele⁴ auf der Speicherkarte ihren sicheren Platz.

Die wertvollen Gaming-Schätze sind darüber hinaus möglichst effektiv gegen äußere Einflüsse geschützt: Die Speicherkarten im Miniaturformat können unbeschadet Wasser⁵, extreme Temperaturen⁶, Röntgenstrahlen⁷, Verschleiß⁸, Stöße/Stürze⁹ und magnetische Felder¹⁰ widerstehen.

Preise und Verfügbarkeit

Die Sonic the Hedgehog™-microSDs von Samsung sind ab sofort im Fachhandel und im Samsung Onlineshop unter www.samsung.com/de/ erhältlich. Die unverbindlichen Preisempfehlungen sind:

128 GB mit Knuckles-Motiv: 22,99 Euro

256 GB mit Tails-Motiv: 35,99 Euro

¹ Die genannten Lese- und Schreibgeschwindigkeiten wurden durch interne Tests unter kontrollierten Bedingungen verifiziert. Die tatsächlichen Geschwindigkeiten können je nach Verwendung und anderen Bedingungen variieren.

² 4K UHD-Video (3,840*2,160) 30fps (Durchschnittliche Videogröße 30Min 10.25 GB)

³ 4K UHD-Fotos 4,000*3,000 (Durchschnittliche Bildgröße 2.33 MB)

⁴ Getestet auf einer Nintendo Switch™ mit über 45 installierten Spielen, im Durchschnitt 20 GB pro Spiel. Die Anzahl der gespeicherten Spiele kann je nach Spielgröße, Updates und herunterladbaren Inhalten variieren.

⁵ Wasserfest: bis zu 72 Stunden in 1 Meter tiefem Meerwasser.

⁶ Temperaturbeständig: Betriebstemperaturen von -25°C bis 85°C, nicht in Betrieb: von -40°C bis 85°C.

⁷ Röntgensicher: bis zu 100 mGy, entspricht Röntgenscannern an Flughäfen.

⁸ Verschleißfrei: bis zu 10.000 Steckzyklen.

⁹ Sturzsicher: übersteht Stürze aus bis zu 5 Metern Höhe.

¹⁰ Magnetresistent: bis zu 15.000 Gauss, was dem Magnetfeld eines Hochfeld-MRT entspricht.

512 GB mit Sonic-Motiv: 66,99 Euro
1 TB mit Shadow-Motiv: 119,99 Euro

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/flitzeigel-trifft-auf-schnelle-speicherkarten-samsung-launcht-sonic-the-hedgehog-microsds>

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
Frankfurter Str. 2
65760 Eschborn
mi.roeder@samsung.com

Pressekontakt Agentur
Ketchum GmbH
Robert Kersten-Yamamoto
Paulinenstraße 39-43
70178 Stuttgart
presse.samsung@ketchum.de