

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Marktstart für das Samsung Galaxy S9 und S9+ mit 256 GB

Galaxy S9 und Galaxy S9+ jetzt auch mit 256 GB¹ erhältlich

Premium-Smartphones mit mehr Speicher und neuer Farbe

- Mehr Platz für gestochen scharfe Fotos, Videos, Musik und mehr
- Premium-Smartphones im neuen Farbton „Titanium Gray“ verfügbar
- DUOS-Geräte mit Dual-SIM vereinen private und berufliche Nutzung



Schwalbach/Ts. – 12. April 2018 – Das Samsung Galaxy S9 und das Galaxy S9+ sind ab 23. April 2018 auch mit 256 GB Speicherkapazität im Handel erhältlich. Damit steht Nutzern noch mehr Platz für z. B. die extrem scharfen Fotos und Super Slow-Mo-Videosequenzen² der leistungsstarken Kamera zur Verfügung. Eine zusätzliche Auswahlmöglichkeit bringt zudem der neue, edle Farbton „Titanium Gray“ mit sich. Das Galaxy S9 mit 256 GB ist zum Preis von 949 Euro (UVP), das Galaxy S9+ mit 256 GB für 1.049 Euro (UVP) erhältlich. Beide Modelle sind als DUOS-Geräte verfügbar.

Fotos und Videos in brillanter Bildqualität, die eigene Musikbibliothek und ganze Staffeln der Lieblingsserie immer dabei haben – das ermöglichen das Galaxy S9 und das Galaxy S9+ in der neuen 256 GB-Variante. Zahlreiche hochauflösende Low Light-Fotoaufnahmen und Super Slow-Mo-Videosequenzen, die Nutzer mithilfe der Kamera und dem Super Speed Dual Pixel-Sensor einfangen können², finden so ohne weiteres Platz im Smartphone-Speicher.

Neuer Look im zeitlosen „Titanium Gray“

Neben der modernen Kameratechnologie und großer Speicherkapazität punkten das Galaxy S9 und S9+ mit ihrem eleganten Design. Zusätzlich zum klassischen „Midnight Black“ sind die neuen 256 GB-Varianten im edlen neuen Farbton „Titanium Gray“ erhältlich. Das Infinity Display verschmilzt nahezu nahtlos mit dem edlen Metallrahmen zu einer glatten Oberfläche – ein echter Hingucker.

DUOS-Geräte für berufliche und private Nutzung mit nur einem Gerät

Das Samsung Galaxy S9 und das Galaxy S9+ mit 256 GB Speicherkapazität sind in „Titanium Gray“ und „Midnight Black“ als DUOS-Geräte (1 SIM + 1 SIM oder 1 SIM + 1 microSD) verfügbar. Dadurch können Nutzer ihr Smartphone mit zwei verschiedenen Telefonnummern – beispielsweise ihrer privaten und ihrer beruflichen – einsetzen und benötigen trotzdem nur ein Smartphone. Während der Verwendung der zweiten SIM ist die zusätzliche Speichererweiterung über microSD nicht möglich.

Das Galaxy S9 mit 256 GB ist ab dem 23. April zum Preis von 949 Euro (UVP) in „Titanium Gray“ sowie in „Midnight Black“ erhältlich. Das Galaxy S9+ mit 256 GB ist zum Preis von 1.049 Euro (UVP) in „Titanium Gray“ sowie in „Midnight Black“ erhältlich.

Die Farbvariante „Titanium Gray“ des Galaxy S9 und Galaxy S9+ wird ausschließlich mit 256 GB erhältlich sein, während „Midnight Black“ bereits mit 64 GB im Handel erhältlich ist.

Bildergalerie

256 GB Speicher	Neuer Farbton	Intelligente Kamera
		
Mit dem Galaxy S9 und dem S9+ mit 256 GB stehen dem Nutzer mehr Speicher für unvergessliche Momente zur Verfügung.	Das Galaxy S9 und S9+ im edlen Farbton „Titanium Gray“ kommen exklusiv mit 256 GB in den Handel.	Das Galaxy S9 und S9+ denkt die Smartphone-Fotografie weiter und kann mit Super Slow-Mo-Videsequenzen und Low Light-Funktion auch flüchtige Momente einfangen.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter: news.samsung.com/de/galaxy-s9-und-galaxy-s9-jetzt-auch-mit-256-gb-erhaltlich

¹ Der frei verfügbare Speicher beläuft sich beim Galaxy S9 auf ca. 227,7 GB, beim Galaxy S9+ auf ca. 227,6 GB.

² Super Slow-Mo unterstützt nur HD-Auflösung (720p). Bei einer Videoaufnahme im Kameramodus „Super Slow-Mo“ können einzelne Sequenzen für bis zu ca. 0,2 Sekunden mit 960 Bildern pro Sekunde aufgenommen werden (max. 20 einzelne Sequenzen je Video). Die Wiedergabelänge jeder Sequenz im aufgenommenen Video beträgt ca. 6 Sekunden.

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, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Pressekontakt Samsung Telecommunications

Samsung Electronics GmbH
Barbara Gehl
IT & Mobile Communication
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
B.Gehl@samsung.com

Pressekontakt Agentur Telecommunications

Faktor 3 AG
Petra Schultze / Larissa Schröder
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6183
samsung.tc@faktor3.de