

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Samsung Galaxy S10 5G

Samsung Galaxy S10 5G ab Juni auch in Deutschland verfügbar

Verkaufsstart: Erstes echtes 5G-Smartphone wird in Europa gelauncht

- Samsung übernimmt Pionierrolle bei Einführung von 5G-Smartphones
- Leistungsstarke Sechsfach-Kamera ermöglicht brillante Bilder
- Bisher größter Akku der Samsung Galaxy S-Serie



Schwalbach/Ts. – 15. Mai 2019 – Samsung Electronics hat heute den Markstart des Galaxy S10 5G in Frankreich, Deutschland, Italien, Spanien, der Schweiz und Großbritannien bekanntgegeben. Vertrieben werden die Geräte in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen europäischen Mobilfunkanbietern, darunter zunächst die Deutsche Telekom, EE, Orange, Sunrise, Swisscom, TIM, Telefonica und Vodafone. Das 5G Smartphone kommt ab Juni in den Handel, wobei die exakten Daten lokal variieren. In Deutschland ist das Galaxy S10 in der 5G Version zukünftig über die Deutsche Telekom und Vodafone erhältlich.

Beim Galaxy S10 5G greift Samsung auf mehr als 35 Jahre Erfahrung in der Mobilfunkbranche zurück – von Chipsätzen über Netzwerkinfrastrukturen bis hin zu mobilen Endgeräten. Nachdem Samsung bereits bei der Umstellung der Branche auf 3G und 4G eine Schlüsselrolle gespielt hat, möchte das Unternehmen auch bei der Einführung von 5G eine Pionierfunktion einnehmen. Das neue Smartphone ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen den verschiedenen Netzwerktypen, um Nutzern im Technologiewandel beim Video-Streaming, Spielen, Videoanrufen und mehr ein mobiles Erlebnis ohne Unterbrechungen zu ermöglichen.

Das Galaxy S10 5G unterscheidet sich durch mehrere Eigenschaften von den anderen Modellen der Galaxy S10-Reihe. Besonders hervorzuheben sind dabei das größere Dynamic AMOLED-Display, die Sechsfach-Kamera und der bisher größte Akku der Samsung Galaxy S-Serie.

Brillantes Dynamic AMOLED-Display

Das 6,7-Zoll Dynamic AMOLED-Display ist das bisher größte Smartphone-Display der Galaxy S-Serie. So können Kunden in beeindruckende HDR10+-Inhalte eintauchen und besonders detaillierte Bildeindrücke erleben.

Sechsfach-Kamera ermöglicht Bilder fast auf Profi-Niveau

Das Galaxy S10 5G verfügt über eine leistungsstarke Sechsfach-Kamera. Darunter ist auch eine sogenannte 3D-Tiefenkamera. Damit gelingt bei Live-Fokus-Videos ein Bokeh-Effekt in Kinoqualität. Die 3D-Tiefenkamera ermöglicht zudem diverse Schnellmessfunktionen, mit der Kunden die Abmessungen eines Objektes oder Raumes messen können.

Der bisher größte Akku der Samsung Galaxy S-Serie

Der leistungsstarke Funktionsumfang des Galaxy S10 5G wird durch einen besonders großen Akku komplettiert. Mit 4.500 mAh¹ verfügt das Smartphone über die größte Ladekapazität von Samsung aller Zeiten. So können Nutzer stundenlang chatten, streamen und spielen, ohne eine Steckdose suchen zu müssen. Zum Wiederaufladen verwendet das Galaxy S10 5G die Super-Schnellladefunktion mit 25 Watt Leistung.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

news.samsung.com/de/samsung-galaxy-s10-5g-ab-juni-auch-in-deutschland-verfuegbar

¹ 4.500 mAh bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 6196 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

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
Sebastian Boms
Corporate Marketing
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
sebastian.boms@samsung.de

Pressekontakt Agentur Telecommunications

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