

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Samsung Galaxy Z Flip 5G

Zukunft zum Auffalten

Samsung Galaxy Z Flip 5G – starke innere Werte im neuen Style

- Mit 5G auf der Überholspur mobiler Verbindungen
- Neuer Look in Mystic Gray und Mystic Bronze
- Leistungsstarker SDM 865 Plus Prozessor



Schwalbach/Ts. – 22. Juli 2020 – Mit dem Galaxy Z Flip hat Samsung einmal mehr Smartphone-Geschichte geschrieben. Damit aber nicht genug: Das faltbare Smartphone im Hosentaschenformat bekommt am 7. August ein Upgrade. Mit dem Galaxy Z Flip 5G macht das Smartphone einen weiteren Schritt Richtung mobile Zukunft. Dank des neuen Prozessors Snapdragon 865 Plus erhöht sich zudem die Leistungsfähigkeit des Smartphones. Um dabei auch optisch besonders zu bleiben, hat Samsung der neuen Version zwei aufregende neue Farben spendiert.

Das kompakte Foldable vereint Technologie und Stil. Mit dem leistungsstarken Prozessor und den neuen Farbdesigns bietet das Galaxy Z Flip 5G seinen Nutzern eine weitere Möglichkeit, sich zu entfalten. Das Galaxy Z Flip 5G ist mit der aktuellen 5G-Technologie ausgestattet. Schon jetzt wird neben dem öffentlich verfügbaren 5G auch Standalone-5G unterstützt, mit dem sich Nutzer mit fortschreitendem Netzausbau auf eine stabilere Verbindung, kürzere Latenzzeiten und eine erhöhte Geschwindigkeit bei Uploads freuen können. Das ermöglicht zum Beispiel Videostreaming in atemberaubender Qualität und flüssiges Gameplay – selbst bei aufwendig gestalteten Onlinespielen.

Top-Performance dank Snapdragon 865 Plus

Mit 5G und dem neuen Qualcomm Prozessor Snapdragon 865 Plus wird aus dem Galaxy Z Flip 5G ein wahrer Top-Performer, der die starke Leistung des Galaxy Z Flip übertreffen kann. Im Detail ist die CPU 25 Prozent schneller als beim Vorgänger, die GPU ist 26 Prozent schneller und in der NPU sogar 85 Prozent. Bei so viel Leistung und 5G-Internetverbindung können sich Nutzer über ein nahtloses, flüssiges Erlebnis freuen, auch bei unterschiedlichen Anforderungen der Lieblingsinhalte – von der TV-Serie bis zum Onlinegame.

Mystisch matt in den Spätsommer

Wo das Galaxy Z Flip das Jahr in Hochglanz einläutete, setzt das Galaxy Z Flip 5G auf zwei edle matte Designs, die nicht nur die Optik, sondern auch die Haptik prägen. So wird es mit der auffälligen Option in Mystic Bronze farblich schon fast etwas herbstlich. Mystic Gray kommt hingegen klassisch dezent daher und lässt sich mit vielen Looks kombinieren.

Mit diesen Farben zeigt das Galaxy Z Flip 5G, dass es nicht nur Technologie auf hohem Niveau bietet, sondern auch ein ganz klares Fashionstatement setzt.

Vielfältige Möglichkeiten dank innovativer Form

Wie auch das Galaxy Z Flip bietet das Galaxy Z Flip 5G dank seiner besonderen Form viele Möglichkeiten sowohl bei der Wiedergabe als auch bei der Aufnahme von Fotos und Videos.

- **Flex Mode** – Samsung hat in enger Zusammenarbeit mit Google den Flex Mode entwickelt – eine Benutzeroberfläche, welche die Faltbarkeit des Galaxy Z Flip 5G voll ausnutzt. Wird es beispielsweise in einem 90-Grad-Winkel geöffnet, lassen sich die obere und untere Hälfte des Displays als zwei separate Bildschirme nutzen. So können sich Nutzer problemlos Videos oder andere Inhalte in der oberen Hälfte anzeigen lassen und das Smartphone über die untere Hälfte bedienen.
- **Freihändig nutzen** – Geöffnet kann das Galaxy Z Flip 5G in einer Vielzahl von Winkeln bis zur kompletten Öffnung bei 180° positioniert werden. Das bietet nicht nur Potential für spannende Selfies, sondern ermöglicht auch, freihändig Videochats mit Google Duo zu führen und sich voll auf das Gespräch zu konzentrieren.
- **Selbstständige Kamera** – Das Galaxy Z Flip 5G kann buchstäblich alleine stehen und Fotos aufnehmen: Geöffnet können Nutzer das Foldable einfach hinstellen, um unterwegs bequem Aufnahmen zu machen. Besonders Hyperlapse-Videos oder Fotos im Nachtmodus bei schwachen Lichtverhältnissen begeistern durch Ergebnisse, für die man sonst ein Stativ benötigt hätte. Im geschlossenen Zustand können Nutzer mit der Kamera auf der Rückseite zudem schnell hochwertige Selfies mit einer Hand schießen, ohne dass das Smartphone aufgeklappt werden muss.

Best of Galaxy

Als Mitglied der Galaxy Familie ist das Galaxy Z Flip 5G auch Teil des Galaxy-Ökosystems. Es bietet die Leistung und den Funktionsumfang, den Nutzer in den Bereichen Kamera, Display, Akku und Sicherheit von den Top-Smartphones von Samsung erwarten. Die beiden Akkus, mit denen das Galaxy Z Flip 5G ausgestattet ist, sind nicht nur platzsparend, sondern auch ausdauernd. Zusätzlich unterstützen sie die Schnellladefunktion, und auch Wearables wie die Galaxy Buds+ können dank Wireless PowerShare induktiv aufgeladen werden.


Wie auf allen Geräten der Galaxy-Reihe stehen Nutzern Dienste wie Samsung Health zur Verfügung. Das Galaxy Z Flip 5G ist durch Samsung Knox, der führenden Sicherheitsplattform der Branche, vom Chip bis zur Software geschützt.

Exklusives Angebot für Vorbestellungen

Das Galaxy Z Flip 5G kommt am 7. August 2020 auf den Markt und wird im [Samsung Online Shop](#) und im deutschen Handel bei ausgewählten Händlern erhältlich sein. Kunden, die zwischen dem 22. Juli und 6. August ihr Gerät exklusiv bei der [Deutschen Telekom](#) vorbestellen, bekommen eine limitierte Samsung-Geschenkbbox im Wert von über 300 Euro on top¹.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:
news.samsung.com/de/zukunft_zum_auffalten

Bildergalerie

Verbunden mit 5G	Schnell unterwegs mit dem Snapdragon 865 Plus	Zwei neue Matt-Looks
		
Mit dem Galaxy Z Flip 5G die Möglichkeiten des 5G-Netzes erleben: Kurze Latenzzeiten und hohe Geschwindigkeit bei Uploads und Downloads.	Neben der schnellen 5G-Verbindung bietet das Galaxy Z Flip 5G auch intern eine hohe Geschwindigkeit, dank des neuen leistungsstarken Prozessors.	Das Galaxy Z Flip 5G erscheint in zwei aufregenden neuen Farblooks: das matte Mystic Bronze und das ebenfalls hochwertig matte Mystic Gray.

Produktdetails²

Galaxy Z Flip 5G		
Display	Display ³	6,7"/ (17,03 cm) FHD+ Infinity Flex-O Display, Dynamic AMOLED 1.080 x 2.636 425 ppi
	Notification Bar ⁴	1,05" / (2,68 cm) Super AMOLED Display 300 x 112
Abmessungen	Geschlossen	87,4 x 73,6 x 17,4 mm
	Geöffnet	167,3 x 73,6 x 7,2 mm
	Gewicht	Ca. 183 g
Kamera	Frontkamera	10 MP, F2.4
	Hauptkamera	12 MP Weitwinkel, F1.8, OIS
		12 MP Ultra-Weitwinkel, F2.2
Prozessor		Snapdragon 865 Plus, 7 nm, Octa-Core 1x 3,09 GHz + 3x 2,4 GHz + 4x 1,8 GHz
Speicher		8 GB LPDDR5 RAM, 256 GB interner Speicher (ca. 220,9 GB frei verfügbar)
Akku ⁵		3.300 mAh
Laden ⁶		Schnellladefunktion und Wireless PowerShare
Betriebssystem		Android 10
Netzwerk		LTE Cat.20 bis zu 2 Gb/s Download LTE Cat.18 bis zu 200 Mbit/s Upload 5G (sub6)
Datenübertragung		802.11 a/b/g (2,4 GHz); Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), HE80, MIMO, Bluetooth 5.0 (LE bis zu 2 Mb/s), USB Type-C, NFC, GPS, Galileo, Glonass, BeiDou
SIM Karte		Nano-SIM (4FF)
Sensoren		Kapazitiver Fingerabdruckscanner in der Power-Taste, Beschleunigungssensor, Barometer, Gyrosensor, Geomagnetischer Sensor, Hall Sensor, Annäherungssensor, Umgebungslichtsensor
Lieferumfang		Galaxy Z Flip 5G, Akku (fest verbaut), Earphones tuned by AKG (USB Type-C), Ladeadapter, Datenkabel, USB-Adapter (USB Type-C auf USB-A), Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung, Smart Switch Anleitung, Premium Service Flyer

¹ Der UVP des Samsung Galaxy Z Flip 5G liegt inkl. 16% MwSt bei 1.509,95 Euro. Weitere Informationen zur Vorbestellung des Galaxy Z Flip 5G finden Sie auf www.telekom.de

² Änderungen vorbehalten

³ Gemessen im vollen Rechteck ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Frontkamera verringert.

⁴ Gemessen im vollen Rechteck ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken.

⁵ Die mAh-Angaben beziehen sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 61960 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

⁶ Die Schnellladefunktion ist nur mit dem im Lieferumfang oder optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar.

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
Sarah Blasberg / Sebastian Boms
IT & Mobile Communication
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
s.blasberg@samsung.com
s.boms@samsung.com

Pressekontakt Agentur Telecommunications

Faktor 3 AG
Petra Müller / Felix Sadowski
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6142
samsung.tc@faktor3.de