

# Presseinformation

---

IT & Mobile Communication » Samsung Galaxy M21

## Fokus auf das Wesentliche: Samsung Galaxy M21 Smartphone für junge Zielgruppe ab sofort erhältlich

- Lange Laufzeit dank 6.000 mAh-Akku<sup>1</sup>
- Leistungsstarke 48 MP-Triple-Kamera
- Hohe Bildqualität durch Super AMOLED-Display



**Schwalbach/Ts. – 16. April 2020 – Samsung Electronics bringt mit dem Galaxy M21 ein neues Mittelklasse-Smartphone mit einem leistungsstarken 6.000 mAh-Akku auf den Markt. Mit einer dreifachen 48 Megapixel-Rückkamera und einem 6,4 Zoll großen Super AMOLED-Display<sup>2</sup> richtet sich das Galaxy M21 besonders an Nutzer aus der Generation Z und junge Millennials.**

Smartphones sind ein Teil unseres Lebens geworden und begleiten uns fast rund um die Uhr. Eine Aufgabe, die das Galaxy M21 mit Leichtigkeit meistert. Mit dem großen 6.000 mAh-Akku ist das Smartphone ein wahrer Marathonläufer. Egal, ob es darum geht, morgens aus dem Bett zu kommen und den Alltag zu organisieren, lange Videoanrufe mit Freunden und Familie zu ermöglichen, oder statt einer Folge plötzlich doch die ganze Staffel auf einmal zu schauen. Das Galaxy M21 läuft unermüdlich – und falls dem Smartphone doch einmal die Puste ausgeht, kann der Akku dank der Schnellladefunktion mit bis zu 15 Watt<sup>3</sup> schnell geladen werden.

Das vielseitige Dreifach-Kamerasystem des Galaxy M21 ermöglicht es, auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen hochwertige Fotos aufzunehmen. Das 48 Megapixel Weitwinkelobjektiv hält Momente mit besonders detailreichen Bildern fest. Um Personen zusätzlich hervorzuheben, können Nutzer auf die Live-Fokus-Funktion zurückgreifen. Zusammen mit dem 5 Megapixel Tiefenobjektiv kann ein Tiefenunschärfefeekt über den Hintergrund gelegt werden, ähnlich dem Bokeh-Effekt bei professionellen Fotos.

Um die eigene Perspektive mit den Liebsten zu teilen, kann das Ultra-Weitwinkelobjektiv mit einem Blickwinkel von 123 Grad und 8 Megapixel genutzt werden. Der Blickwinkel entspricht dem des menschlichen Auges, sodass Nutzer den Augenblick fast so teilen können, wie sie ihn wahrnehmen. Um auch bei Selfies und Videocalls im rechten Licht gesehen zu werden, ist im Galaxy M21 eine 20 Megapixel-Frontkamera integriert.

## **Macht nicht nur beim Gaming Spaß**

Das beeindruckende 6,4 Zoll-Display, ist wie dafür gemacht, um mit dem nächsten Film in fremde Welten abzutauchen oder in Games epische Abenteuer zu erleben. Damit alle Spiele flüssig laufen, bietet der integrierte Octa-Core-Prozessor genug Leistung, während der Game Booster die Smartphone-Leistung im Hintergrund anpasst. Mit Hilfe von KI reguliert dieser automatisch Smartphone-Einstellungen, um flüssiges Gaming zu ermöglichen und gleichzeitig den Stromverbrauch gering zu halten.

Zusätzlich ist das Galaxy M21 mit einigen smarten Funktionen ausgestattet, die auf den schnellen Lebensstil junger Millennials zugeschnitten sind.

- **Mehrsprachiges Tippen:** Durch KI ist die Tastatur des Smartphones in der Lage, die verwendete Sprache während der Eingabe zu erkennen und die angebotenen Vorschläge entsprechend anzupassen.
- **Finder:** Das Galaxy M21 kann mit dem Finder Inhalte App-übergreifend suchen und beispielsweise Entertainment-Inhalte schnell in den installierten Apps finden.
- **Smart Crop:** Das Smartphone kann in Screenshots selbstständig den relevantesten Bestandteil erkennen und diesen per Smart Crop mit einem einzigen Fingertipp das Bild auf diesen zuschneiden.

Dank Samsung Knox ist das Galaxy M21 gut vor unbefugten Zugriffen geschützt und kann bequem über den Fingerabdrucksensor auf der Rückseite entsperrt werden.

## **Verfügbarkeit**

Das Galaxy M21 ist ab sofort im [Samsung Online Shop](#) und ab dem 27. April 2020 bei ausgewählten Handelspartnern zum UVP von 219 Euro in den Farben Blue, Green und Black erhältlich.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

[news.samsung.com/de/fokus-auf-das-wesentliche-samsung-galaxy-m21n](https://news.samsung.com/de/fokus-auf-das-wesentliche-samsung-galaxy-m21n)

# Bildergalerie

Vielseitiges Kamerasystem	Leistungsstarker Akku	KI Game Booster
		
<p>Die Triple-Hauptkamera, bestehend aus 48 MP Weitwinkel-, 8 MP Ultra-Weitwinkel- und 5 MP Tiefenobjektiv, ermöglicht hochwertige Fotos auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Die 20 MP Frontkamera eignet sich gut für Selfies.</p>	<p>Ein 6.000 mAh Akku ermöglicht eine lange Akkulaufzeit, und kann mit bis zu 15 Watt schnell geladen werden.</p>	<p>Der Game Booster passt mit Hilfe von KI die Leistung des Smartphones für flüssiges Gaming an und schont zugleich den Stromverbrauch.</p>

## Samsung Galaxy M21 Produktdetails<sup>4</sup>

Betriebssystem	Android 10.0 OneUI 2.0
Konnektivität	LTE <sup>5</sup> Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), Wi-Fi Direct NFC Bluetooth 5.0
Display	16,21 cm / 6,4" (volles Rechteck) 15,76 cm / 6,2" (innerhalb Abrundungen) Super AMOLED, 2.340 x 1.080 Pixel (FHD+), 404 ppi
Prozessor	Exynos 9611, 64-Bit, Octa-Core (4x 2,3 GHz + 4x 1,7 GHz)
Größe	159,0 x 75,1 x 8,9 mm
Gewicht	ca. 188 Gramm
Akku	6.000 mAh <sup>1</sup>
Kamera	Hauptkamera: 48 Megapixel (Weitwinkel), 1/3.0", F2.0 8 Megapixel (Ultra-Weitwinkel), 1/4.0", F2.2 5 Megapixel (für Bokeh-Effekt), 1/5.0", F2.2  Frontkamera: 20 Megapixel (Weitwinkel), 1/2.74 ", F2.2
Speicher	64 GB intern (ca. 49,5 GB frei verfügbar) 4 GB RAM

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Angabe der Bildschirmdiagonale im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist durch die abgerundeten Ecken sowie den Bereich der Frontkamera verringert.

<sup>3</sup> Nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen oder optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar.

<sup>4</sup> Alle Angaben zum Produkt basieren z.T. auf vorläufigen Informationen. Technische Änderungen vorbehalten.

<sup>5</sup> LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihnen zur Verfügung stehende Abdeckung. Die maximale LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts / Anbieters. Die genannten Werte entsprechen theoretisch erreichbaren Downloadgeschwindigkeiten.

## 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](https://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](mailto:s.blasberg@samsung.com)  
[s.boms@samsung.com](mailto: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](mailto:samsung.tc@faktor3.de)