# Dein Alltag im Fokus.



Endgeräte-Display-Abbildung ist symbolisch, der Inhalt kann je nach Software-Version abweichen.

Farbe	Artikelnummer   EAN-Code
Black	99936770   8806097642671
Gray	99936772   8806097640295
Blue	99936774   8806097640257
Verkaufsstart	08-2025
Abmessungen	164,4 x 77,9 x 7,5 mm
Gewicht	ca. 192 g
Akku	Li-Ionen, 5.000 mAh
SAR-Wert	0,665 W/kg
Betriebssystem	Android 15
Kamera	50 Megapixel Triplekamera und 13 Megapixel Frontkamera
Display	16,91 cm Super-AMOLED Displaytechnologie, 16,7 Mio. Farben, Auflösung: 2.340 x 1.080 Pixel
Arbeitsspeicher   Datenspeicher	4 GB   128 GB
Speichererweiterung (optional)	microSD™, max. 1,5 TB
Prozessor	2,4 GHz Octa-Core Prozessor (2x2,2 GHz+6x2,0 GHz), Typ: Exynos 1330 (S5E8535)
Schnittstellen	Bluetooth 5.3, USB Typ C, WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), VHT80 MIMO
Sondereigenschaften	Triplekamera, 5G, Dual-SIM



## Highlights

- Alles im Blick: mit dem klaren FHD+ Display
- Teilen macht Freude: Unvergessliche Fotos & Videos für deine Storys
- Energie, die lange hält: Der starke Akku begleitet dich den ganzen Tag
- Jede Menge Platz: Viel Speicher für das, was dir wichtig ist



### **Endgeräte-Story**

Du möchtest den Tag über alles im Blick behalten, festhalten und mit anderen teilen? Dann ist das Galaxy A17 5G das passende Smartphone für dich. Es konzentriert sich auf das Wesentliche – ohne Kompromisse. Das hochauflösende Full HD+ Display liefert dir klare Bilder, ganz gleich ob beim Streaming, Scrollen oder Chatten. Und wenn es darum geht, deine Erlebnisse einzufangen, steht dir eine leistungsstarke Kamera für detailreiche Fotos, Selfies und Videos zur Seite. Der ausdauernde Akku bringt dich sicher durch den Tag – ideal für unterwegs. Gleichzeitig bietet dir der interne Speicher jede Menge Platz für Apps, Bilder, Videos und mehr – ohne ständiges ausmisten müssen. Optisch überzeugt das Galaxy A17 5G mit einem zeitlos-eleganten Design und modernen Farben. Einfach, praktisch und dabei typisch Samsung.

### Weitere Eigenschaften

#### Bringt deine Welt zum Strahlen

Ein Display, das für Klarheit sorgt. Auf dem FHD+ Display deines Galaxy A17 5G kannst du deine Fotos, Videos, Apps und Spiele in beeindruckender Schärfe und lebendigen Farben genießen. Dank Full HD+ Auflösung kommen auf den 6,7 Zoll auch kleine Details gut zur Geltung.

#### Blick für Details

Smartphone und tolle Fotos – das gehört für dich zusammen? Beim Galaxy A17 5G kann die Kamera durchaus den Erwartungen standhalten. Jede Menge Foto-Spaß bietet die hochauflösende Hauptkamera. Mit bis zu 50 Megapixeln kann sie viele Details in deinen Motiven einfangen. Auch für Panorama- und Makro-Aufnahmen hat dein Galaxy A17 5G passende Linsen an Bord. Ein weiteres Highlight ist die Frontkamera. Sie löst mit beeindruckenden 13 Megapixeln auf, sodass du deinen Lifestyle mit ausdrucksstarken Selfies präsentieren kannst.

#### Ein Akku, der alles für dich gibt

Du bist gerne live dabei, am besten vom Tag bis in die Nacht? Dann verschiebe die nächste Ladepause doch einfach etwas nach hinten. Mit seinem leistungsstarken Akku mit einer Kapazität von 5.000 mAh<sup>1</sup> zeigt dein Galaxy A17 5G jede Menge Ausdauer beim stundenlangen Chatten, Streamen oder Gamen. Damit kannst du entscheiden, ob du dir eine Auszeit gönnen oder noch etwas länger am Ball bleiben möchtest.

#### Für weniger Trennungsschmerz

Speicher voll – und nichts wovon du dich trennen willst? Mit dem Galaxy A17 5G musst du dich nicht so schnell von liebgewonnenen Fotos, Videos oder Musiktiteln verabschieden. Der interne Speicher bietet viel Platz für das, was fest zu deiner Welt gehört. Und wenn es doch mal eng werden sollte, lässt sich der Speicherplatz mit einer microSD-Karte auf bis zu 1,5 TB erweitern<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Die mAh-Angabe bezieht 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 ja nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

<sup>2</sup> Bei Verwendung von zwei SIM-Karten ist die Speichererweiterung durch microSD nicht möglich. Es kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.



## Lieferumfang

- Samsung Galaxy A17 5G
- Akku Li-Ion 5.000 mAh (fest verbaut)
- Datenkabel (USB-C auf USB-C)
- Steckplatzwerkzeug
- Kurzanleitung
- Energieeffizienzlabel

### **Netz-Standards**

- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 400 Mbit/s\*
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 200 Mbit/s\*
- Unterstützte 4G/LTE Frequenzen: 1.800 MHz, 2.100 MHz, 2.600 MHz, 800 MHz, 850 MHz, 900 MHz
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 2.330 Mbit/s\*
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 469 Mbit/s\*
- Unterstützte 5G-Frequenzen: Sub6 FDD: N1 (2.100), N20 (800), N28 (700), N3 (1.800), N7 (2.600), N8 (900)
   Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N78 (3.500) 4x4 MIMO: N1 (2.100), N3 (1.800), N38 (2.600), N41 (2.500), N7 (2.600), N78 (3.500)
- 5G Standalone: Nein
- Voice over LTE (VoLTE): IP-Telefonie im LTE-Netz in HD-Voice Qualität mit rasantem Rufaufbau und Highspeed Surfen beim Telefonieren.
- WLAN-Call: Telefonieren und SMS über das bestehende WLAN versenden, an Orten wo es sonst nicht möglich ist.
  - \*Die maximale Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Gerätes.

### Hardware und Schnittstellen

- Datenspeicher: 128 GB, Arbeitsspeicher: 4 GB
- Steckplatz f
  ür die Nutzung externer MicroSD Speicherkarten bis 1,5 TB
- Unterstützte Navigations- / Positionsbestimmungs-Systeme: A-GPS, GPS-Empfänger, Glonass
- NFC-Modul (Near Field Communication): Kontaktloser Datenaustausch über kurze Strecken z.B. zur Smartphone-Steuerung über NFC-Tags oder Payment Anwendungen.
- Prozessor-Eigenschaften: 2,4 GHz Octa-Core Prozessor (2x2,2 GHz+6x2,0 GHz), Typ: Exynos 1330 (S5E8535)
- Modemfunktion für Laptop über: Bluetooth 5.3, USB Typ C, WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), VHT80 MIMO
- Weitere Schnittstellen: Bluetooth, USB Typ C, W-LAN
- Dual-SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)



- Akku: Li-Ionen, Kapazität 5.000 mAh, fest verbaut
- Bluetooth 5.3, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP Bluetooth A2DP Codec: AAC, aptX, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung SeamlessCodec)

### Display

16,91 cm (6,7") Super AMOLED Display, 16,91 cm / 6,7" (volles Rechteck), 16,45 cm / 6,5" (innerhalb Abrundungen), Auflösung: 2.340x1.080 Pixel

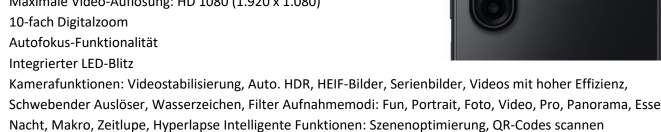
### Kamera

- 50 Megapixel Triple-Kamera (50 Megapixel Weitwinkel / 5 Megapixel Ultra-Weitwinkel / 2 Megapixel Makro) für Foto- und Videoaufnahmen
- Maximale Foto-Auflösung: 50 Megapixel
- Maximale Video-Auflösung: HD 1080 (1.920 x 1.080)

- Kamerafunktionen: Videostabilisierung, Auto. HDR, HEIF-Bilder, Serienbilder, Videos mit hoher Effizienz, Schwebender Auslöser, Wasserzeichen, Filter Aufnahmemodi: Fun, Portrait, Foto, Video, Pro, Panorama, Essen,
- 13 Megapixel Zweitkamera für Foto- und Videoaufnahmen
- Maximale Bildauflösung für Video-Aufnahmen: HD 1080 (1.920 x 1.080)

## Messaging

- Nachrichten / Messaging-Funktionalitäten
- Umfangreiche SMS-Funktionalitäten
- MMS-Nachrichten erstellen, senden, empfangen und weiterleiten
- Videotelefonie Unterstützung
- Unterstützte E-Mail-Protokolle / Dienste: IMAP4, POP3, SMTP, SSL, TLS
- Versenden / Empfangen von E-Mails mit Anhängen
- **SMTP Authentisierung**







## Software und Anwendungen

- Betriebssystem: Android, Version 15
- Bedienoberfläche: One UI Core 7, KNOX 3.11
- Exchange Active Sync
- HTML-Browser
- Chrom Browser, S-Browser
- Unterstützte Audio-Formate: AAC, AAC+, AMR, AMR NB, AMR WB, MIDI, MP3, OGG, Real Audio, Streamingfähig, WAV, WMA, e-AAC+
- Unterstützte Video-Formate: 3GP, MPEG 4, MPEG-4AAC, Streaming-fähig, h.263, h.264
- SIM-Lock: kein Lock
- Bedienoberfläche: One UI Core 7, KNOX 3.11



