



Highlights

- Alles im Blick: Beeindruckend klares FHD+ Display
- Schönes teilen: Brillante Fotos & Videos
- Lange durchhalten: Stundenlang live dank leistungsstarkem Akku
- Wenig löschen: Jede Menge Speicherplatz für das, was wichtig ist

Deine Welt im Fokus

Du möchtest die Welt um dich herum den ganzen Tag im Blick haben, festhalten und mit anderen teilen? Dann brauchst du ein Smartphone wie das Galaxy A15 5G. Als Einsteiger-Smartphone fokussiert es sich auf das Wesentliche – und kann als echtes Galaxy Smartphone dennoch viel für dich tun. Lass dich schon beim ersten Einschalten von dem klaren Full HD+ Display beeindrucken. Damit du das Geschehen nicht nur verfolgen, sondern deine Erlebnisse auch mit detailstarken Fotos, Selfies und Videos an andere weitergeben kannst, steht dir eine hochauflösende Kamera zur Seite. Mit seinem leistungsstarken Akku und jeder Menge Speicherplatz kann dein Galaxy A15 5G stundenlang an deiner Seite sein und vieles, was du im Fokus hast, für dich abspeichern. Setze auf zeitlose Eleganz oder zeige dein Gespür für natürliche, trendige Farben.



Verfügbarkeit: Dezember 2023

Farbe: Blue Black, Blue, Yellow

Lieferumfang: Smartphone, Akku (fest verbaut), Datenkabel (USB-C auf USB-C), Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung (Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

Funktionsübersicht

Bringt deine Welt zum Strahlen

Ein Display, das für Klarheit sorgt. Auf dem FHD+ Display deines Galaxy A15 5G kannst du deine Fotos, Videos, Apps und Spiele in beeindruckender Schärfe und lebendigen Farben genießen. Dank Full HD+ Auflösung kommen auf den 16,39 cm / 6,5 Zoll¹ auch kleine Details gut zur Geltung.

Blick für Details

Smartphone und tolle Fotos – das gehört für dich zusammen? Beim Galaxy A15 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 A15 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 mAh² zeigt dein Galaxy A15 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 A15 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 TB erweitern.

Zubehör

Clear Case EF-QA156

- Transparentes, schlankes Case in schlichtem Design
- Angepasste Beschichtung beugt Vergilben vor
- Bewahrt die Optik des Gerätes
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und bei Stößen



Card Slot Case EF-OA156

- Flexibles Case mit praktischem Kartenfach
- Komfortabler und griffiger Halt in den Händen
- Bietet Schutz in schlichtem Design
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und bei Stößen



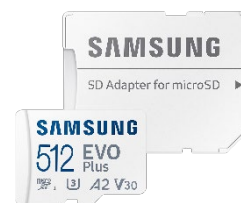
Portable SSD T7 Shield MU-PEIT0S/EU

- Dank USB 3.2 Gen2 bis zu 9,5 Mal schneller als externe Festplatten mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.050 MB/s bzw. 1.000 MB/s
- Die robuste Samsung T7 Shield ist wasser- und staubfest (zertifiziert nach Industriestandard IP65), eignet sich hervorragend für Outdoor-Aktivitäten und ist stoßfest bis zu 3 m Fallhöhe



microSD EVO Plus MB-MC512KA/EU

- Auf Geschwindigkeit optimierte microSD Speicherkarte perfekt für den Einsatz in Tablets, Smartphones, 360°Kameras, Action Kameras und Drohnen (inkl. SD Adapter)
- Geeignet für 4K UHD- und Super Slow Motion Aufnahmen mit bis zu 130 MB/s Übertragungsgeschwindigkeit (UHS-I U3)
- Bis zu 512 GB Speicherkapazität für bis zu 30 Stunden Aufnahmezeit von 4K UHD Videos oder 207.159 Fotos



Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 14

One UI 6.0

KNOX 3.10

Datenübertragung

5G³, LTE³

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz), VHT80 MIMO

Wi-Fi Direct, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Auto Hotspot

NFC & kontaktlose Zahlungen, Smart Switch, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering

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 Seamless Codec)

USB 2.0 (Type-C), MTP, PTP, USB-Host

3,5 mm Klinkeanschluß

Verbindung zu anderen Geräten

Quick Share, Nearby Share, Music Share, Smart View, Automatischer Wechsel zu Buds, Mehrfachsteuerung,

Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten, SmartThings, Android Auto

Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Prozessor

Prozessorname MediaTek Dimensity 6100+ (MT6835V/ZA)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 2 x 2,2 GHz + 6 x 2,0 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 6 nm

Netzwerk

4G-Band (MHz) LTE FDD: B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B28 (700), B66 (AWS-3)

LTE TDD: B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)

4x4 MIMO: B1 (2100), B3 (1800), B7 (2600), B38 (2600), B41 (2500)

5G-Band (MHz) Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N28 (700)

Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

Sub6 4x4 MIMO: N1 (2100), N3 (1800), N7 (2600), N38 (2600), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

Abmessungen & Gewicht

Größe (HxBxT) 160,1 x 76,8 x 8,4 mm

Gewicht ca. 200 Gramm

Leistungsmerkmale

Display

Größe ¹	16,39 cm / 6,5" (volles Rechteck) 15,95 cm / 6,3" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	Super AMOLED
Bildwiederholrate	60 Hz (Standard) / 90 Hz (Hoch)
Auflösung	1.080 x 2.340 Pixel (FHD+)
Pixeldichte	399 ppi
Max. Helligkeit	420 Nits
Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Einfacher Modus, Bildschirmzoom, Multitouch

Speicherkapazität

Interner Speicher ⁴	128 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB
RAM Plus ⁵	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4X
RAM-Geschwindigkeit	2.133 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 1 TB)

Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität ²	5.000 mAh
Schnellladen (25 W) ⁶	
Energiesparmodus, Adaptiver Akku, Akku schützen	

SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF)
Hybrid-SIM ⁷	SIM 1 + SIM 2 oder SIM 1 + microSD

Leistungsmerkmale

Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

Sicherheit und Datenschutz, Biometrische Daten (Gesichtserkennung, Fingerabdruck), Automatische Sperre, Samsung Pass, Sicherer Ordner, Sicheres WLAN, SD-Karte verschlüsseln)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, Notfall-SOS, Notfallfreigabe, Notfall-Standortdienst, Notfallwarnungen, Erdbebenwarnungen)

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung, Gerätewartung

Eingabehilfen

Talk Back, Verbesserung der Sehhilfe, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung

Multimedia

Dolby Atmos

Gaming Hub

Services

Kids, Samsung Shop, Health, SmartThings, Wearable, Members, AR-Zone, Wallet, TV, Samsung Free, Store, Labs

Google Play, Google Mobile-Services, Drive, Google TV, Meet, Fotos

Microsoft Apps (OneDrive, Microsoft 365 (Office), Outlook, LinkedIn)

Spotify, YouTube Music

Anrufe & Messaging

Voice over LTE⁸, Voice over Wi-Fi⁹

Dual Messenger

Hilfreiche Funktionen

Modi und Routinen

Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren hochheben, Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Beim in die Hand nehmen benachrichtigen, Mit Gesten stummschalten, Screenshot)

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Einhändiger Modus

Funktionstaste (Kamera-Schnellstart, Samsung Wallet-Schnellzugriff, App öffnen)

Leistungsmerkmale

Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	50 Megapixel, 1/ 2.8" Sensor, F1.8 Blende, Autofokus, 10x Digitalzoom
Ultra-Weitwinkelobjektiv	5 Megapixel, 1/5.0" Sensor, F2.2 Blende
Makroobjektiv	2 Megapixel , 1/5.0" Sensor, F2.4 Blende
Aufnahmemodi	Fun, Portrait, Foto, Video, Pro, Panorama, Essen, Nacht, Makro, Zeitlupe, Hyperlapse
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, QR-Codes scannen

Frontkamera

Weitwinkelobjektiv	13 Megapixel, 1/3.0" Sensor, F2.0 Blende
Aufnahmemodi	Fun, Portrait, Foto, Video, Nacht, Hyperlapse
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

Allgemeine Kamera-Funktionen

Videostabilisierung, Auto. HDR, HEIF-Bilder, Serienbilder, Videos mit hoher Effizienz, Schwebender Auslöser, Wasserzeichen, Filter

Allgemeine Hinweise

Bei Einrichtung des Tablets/Telefons mit einem Google Konto, durch die Nutzung des Internets und/oder durch internetgestützte Programme (z. B. Anwendungen (Apps), Galaxy Apps, Google Mobile-Services, E-Mail, Soziale Netzwerke, Instant Messaging, Content Home-Oberfläche) können aufgrund anfallender Datenmengen Kosten entstehen. Bitte beachten Sie, dass der Verbindungsaufbau automatisch erfolgen kann. Bitte informieren Sie sich vorab bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihrem Tarif entsprechenden Datengebühren.

Anmerkungen

1 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Kamera verringert.

2 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 je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

3 5G/LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte informiere dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner über die zur Verfügung stehende Abdeckung. Die maximale 5G-/LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts/Anbieters.

4 Die verfügbare Speicherkapazität hängt von der vorinstallierten Software ab. Frei verfügbarer Speicher ist geringer.

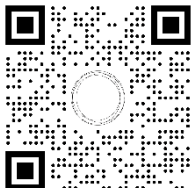
5 Ein Teil des internen Speichers wird als virtueller Speicher verwendet, um das App-Erlebnis verbessern zu können.

6 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

7 Bei Verwendung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

8 Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.

9 Die Nutzung setzt das Bestehen einer geeigneten WLAN-Verbindung sowie eines geeigneten Tarifs voraus. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten und ob dieser VoWi-Fi freigeschaltet hat.



Samsung Circle

Train hard, sell smart |
Registrierte dich jetzt auf circle.samsung.de