



Highlights

- Beeindruckendes Design mit Infinity-V Display
- Besondere Motive mit der Triple-Hauptkamera in Szene setzen
- Lange Laufzeit mit dem leistungsstarken Akku und Schnellladen¹
- 5G² Highspeed-Datenverbindung
- Seitlicher Fingerabdruckscanner für einfachen Schutz

Smarter Einstieg für deinen mobilen Alltag

Als zuverlässiger Begleiter im mobilen Alltag, bietet dir das Galaxy A13 5G jede Menge Spielraum für deine Aktivitäten. Neben einer attraktiven äußeren Erscheinung mit einem schlanken Gehäuse, können auch die inneren Werte überzeugen. Das großzügig Infinity-V Display stellt Inhalte klar und lebendig dar und zieht dich quasi in deine Videos und Games hinein. Bleib mit Freunden und Familie per Chat, Nachrichten und E-Mail in Kontakt. Jede Menge Möglichkeiten bietet dir auch die Triple-Hauptkamera mit der Du spannende Details im Bild festhalten kannst. Deine Lieblings-Apps und –Musik hast du für abwechslungsreiches Entertainment immer dabei. Zudem ist dein Galaxy A13 5G mit einem ausdauernden Akku ausgestattet, der jede Menge Power bereithält und im Handumdrehen aufgeladen ist.



Verfügbarkeit: Juli 2022

Farben: Black, White

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

Funktionsübersicht

Alles fest im Blick

Ein Display für jede Menge Spaß und Action: Das 16,55 cm/6,5 Zoll³ große Infinity-V Display des Galaxy A13 5G bietet nicht nur viel Raum für das, was dir wichtig ist. Auf dem fast randlosen Display mit HD+-Auflösung kannst du Webseiten ohne viel scrollen betrachten oder im Querformat deine Videos genießen.

Power für lange Tage

Du suchst ein Smartphone für deinem mobilen Lifestyle? Mit seinem leistungsstarken Akku kann dich das Galaxy A13 5G auch an langen Tagen zuverlässig beim Streamen, Teilen und Gaming begleiten. Und damit lange Ladepausen dich nicht ausbremsen können, lässt sich der Akku dank der Schnellladefunktion¹ im Handumdrehen mit frischer Power versorgen.

Jede Menge Foto-Spaß

Mit der Triple-Hauptkamera des Galaxy A13 5G kannst du deine schönsten Momente festhalten und mit anderen teilen. Neben der Weitwinkelkamera für klare Aufnahmen bei Tag und Nacht stehen dir eine Makrokamera für hochauflösende Nahaufnahmen und eine Tiefenkamera zu Verfügung, mit der du für dich Wichtiges hervorheben kannst. Und mit der Frontkamera kommen natürlich auch Selfies nicht zu kurz.

Schnell unterwegs

Dir stehen rasante Erlebnisse bevor, wenn du das Galaxy A13 5G im 5G-Netz² verwendest. Einen ganzen Film kannst du dann fast in Sekundenschnelle herunterladen. Auch wenn du Videokonferenzen führst oder Videos für ein Live-Streaming hochladen willst, können sich die Vorteile einer schnellen und stabilen 5G-Datenverbindung² bemerkbar machen.

Viel speichern

Dank einer Größe von 64 GB finden auf dem internen Speicher des Galaxy A13 5G bereits viele Apps, Fotos, Musiktitel u.v.m. Platz. Mit einer optionalen, kompatiblen microSD-Karte kann der Speicherplatz um bis zu 1 TB erweitert werden und der Arbeitsspeicher mit 4 GB bietet ein flüssiges Nutzungsvergnügen.

Vor Zugriffen geschützt

Schütze dein Galaxy A13 5G vor unberechtigten Zugriffen. Neben den klassischen Methoden über ein Muster oder eine PIN, steht dir dafür auch ein auf der Seite platzierte Fingerabdruckscanner sowie die Gesichtserkennung zur Verfügung. Diese kannst du ebenfalls zum Login auf vielen kompatiblen Webseiten oder zur Verifizierung Ihres Samsung Accounts verwenden.

Zubehör



Card Slot Cover (EF-OA136)

Praktisches Kartenfach

- Flexibles Cover 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



Soft Clear Cover (EF-QA136)

Schützt und bewahrt die Optik

- Transparentes, schlankes Cover in schlichtem Design
- Komfortabler und griffiger Halt in den Händen
- Bietet Schutz in schlichtem Design
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen

Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 12.0

One UI Core 4.1⁴

Knox 3.8

Datenübertragung

5G², LTE², HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS

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

Wi-Fi Direct, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering

NFC und kontaktlose Zahlungen, Smart Switch, Music Share

Auto Hotspot, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Labs, Android Auto

Anrufe/SMS auf anderen Geräten, Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten

Quick Share, Nearby Share

GPS, GLONASS, Galileo, Beidou, QZSS

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

Bluetooth 5.0

BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP

3,5 mm Klinkeanschluss

Technische Daten

Prozessorname	MediaTek (MT6833V)
Prozessorkerne	Octa-Core
Prozessortaktung	2 x 2,2 GHz + 6 x 2,0 GHz
Prozessorarchitektur	64-Bit
2G-Band (MHz)	GSM: GSM850, GSM900, DCS1.800, PCS1.900
3G-Band (MHz)	UMTS B1 (2.100), B2 (1.900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)
4G-Band (MHz)	LTE FDD: B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B12 (700), B17 (700), B20 (800), B26 (850), B28 (700), B66 (AWS-3) LTE TDD: B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500) 4x4 MIMO: B7 (2.600), B38 (2.600), B41 (2.500)
5G-Band (MHz)	5G Sub6 FDD: N1 (2.100), N3 (1.800), N5 (850), N7 (2.600), N8 (900), N20 (800), N28 (700) 5G Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N78 (3.500) 4x4 MIMO: N7 (2.600), N38 (2.600), N41 (2.500), N78 (3.500)
Größe (HxBxT)	164,5 x 76,5 x 8,8 mm
Gewicht	ca. 195 Gramm
Gesprächszeit (4G)	bis zu 36 Std.
Internetnutzung (4G)	bis zu 20 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 20 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 119 Std.
Videowiedergabe	bis zu 21 Std.
SIM-Format	Nano (4FF)
Dual SIM ⁵	SIM 1 + SIM 2 + microSD

Leistungsmerkmale

Speicherkapazität

Interner Speicher	64 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 46,7 GB
Speichertyp	eMMC
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4X
RAM-Geschwindigkeit	2.133 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 1 TB)
Schnittstelle	UHS-I
Cloud-Speicher	

Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität ⁶	5.000 mAh
Ladezeit ¹	bis zu 134 Minuten
Schnellladen (15 W) ¹	
Energiesparen	
Adaptiver Akku	
Akku schützen	

Display

Größe ³	16,55 cm / 6,5" (volles Rechteck) 16,14 cm / 6,4" (innerhalb Abrundungen)
Art	Infinity-V
Technologie	TFT
Bildwiederholrate	Adaptiv (90 Hz) / Standard (60 Hz)
Auflösung	720 x 1.600 Pixel (HD+)
Format	20:9
Pixeldichte	269 ppi
Max. Helligkeit	400 Nits

Allgemeine Display-Informationen

Farben	16 Millionen
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Adaptive Helligkeit, Multi Window, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Dark Mode, Bildschirmzoom, Screenshots

Leistungsmerkmale

Messaging

Dual Messenger, Messages, Nachrichten

Organizer

Alarm, Weltuhr, Stoppuhr, Timer, Kalender, Samsung Notes, Diktiergerät, Taschenrechner

Multimedia

Dolby Atmos⁷

Spotify, Netflix, YouTube Music

Foto-/Video-Editor, Pop-up-Play, Animiertes GIF

Game Launcher, Google Play, Galaxy Store, Galaxy Shop, Google Mobile-Services

Microsoft Apps (OneDrive, Office, Outlook, LinkedIn)

Eingabehilfen

TalkBack, Verbesserung der Sichtbarkeit, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung, Etikett zur Sprachausgabe

Weitere Funktionen

Corning® Gorilla® Glass 3

Voice over LTE⁸, Voice over Wi-Fi⁹

Biometrische Daten und Sicherheit (Gesichtserkennung, Find My Mobile, Sicherer Ordner, Fingerabdruckscanner, Samsung Pass, Sicheres WLAN, Private Share, SD-Karte verschlüsseln)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, SOS-Nachrichten, Notfall-Standortdienst, Notfallmodus)

Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren hochheben, Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Bildschirm beim Ansehen anlassen, Beim in die Hand nehmen benachrichtigen, Zum stummschalten umdrehen, Fingersensorgesten)

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Einhändiger Modus

Seiten-Paneele (Apps, Personen, Smart Select, Tätigkeiten, Wetter, Tools, Reminder, Zwischenablage)

Samsung Kids, Samsung Health, SmartThings, Samsung Members, Galaxy Wearable, Samsung Global Goals, Samsung Free, Samsung Pay, Samsung TV Plus

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung

Gerätewartung

Taschenlampe

QR-Scanner

Konzentrationsmodus, Schlafzeitmodus

Leistungsmerkmale

Integrierte Digitalkamera

Rückkamera

Auflösung Foto	50 Megapixel (Weitwinkel), 2 Megapixel (für Bokeh-Effekt), 2 Megapixel (Makro)
Sensorgröße	1/2.8" (Weitwinkel), 1/5.0" (für Bokeh-Effekt), 1/5.0" (Makro)
Blende	F1.8 (Weitwinkel), F2.4 (für Bokeh-Effekt), F2.4 (Makro)
Digitalzoom	ja
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro, Panorama, Essen, Nacht, Makro
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Weitere Funktionen	Autofokus (Weitwinkel), Blitz, ISO, Weißabgleich, Belichtung, Wasserzeichen, Schwebender Auslöser

Frontkamera

Auflösung Foto	5 Megapixel (Weitwinkel)
Größe	1/5.0"
Blende	F2.0
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Nacht
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 60 fps)
Weitere Funktionen	Selfie-Licht, Gestensteuerung, Selfies wie angezeigt speichern

Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstausröser, Auto-HDR, Raster, Geotagging, HEIF-Bilder, Kameraschnellstart, DateigröÙe verringern (Video), Fotoeffekte (Filter, Gesicht)

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 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

2 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.

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

4 Geräte mit der Nutzeroberfläche „One UI Core“ unterstützen nicht den vollen Umfang der Knox Sicherheitsplattform, wodurch einzelne Funktionen, wie der Echtzeitschutz und der Sichere Ordner, nicht verfügbar sind.

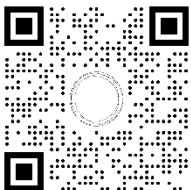
5 Bei Verwendung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

6 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.

7 Für diese Funktion wird ein Headset benötigt, welches nicht im Lieferumfang enthalten ist.

8 Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.

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



Samsung Circle

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