



Galaxy S21 Ultra 5G Enterprise Edition

Highlights

- Leistung: Superschneller Prozessor, starker Akku, hochauflösendes Display
- Verbindung: 5G, Wi-Fi 6 und integrierte Ultrabreitband-Technologie bieten schnelle Vernetzung, Downloads und Streaming
- Details: Hochauflösende Aufnahmen fast wie vom Profi dank 108 MP-Kamera und 8K-Video
- Flexibilität: Wireless DeX und den optionalen S Pen nutzen
- Verwaltbarkeit: Knox-Lösung zum Bereiten, Sichern und Verwalten
- Sicherheit: Fünf Jahre garantierte Sicherheitsupdates ab Markteinführung sowie Common Criteria-Zertifizierung nach EAL5+

Das Smartphone für die neue Arbeitswelt

Mit dem Galaxy S21 5G | S21 Ultra 5G Enterprise Edition stellt Samsung eine Geräteserie für die hybride Arbeitswelt vor. Die neuen Modelle bieten mit einem hocheffizienten Prozessor, langlebigen Akku, dem erprobten Knox Schutz und integrierten Kollaborations-Tools Unterstützung für die Mitarbeiterproduktivität – egal von welchem Ort sie arbeiten. Damit können die Galaxy S21 Geräte die technische Grundlage für Mobile-First-Strategien in Unternehmen bilden.

Die Samsung Enterprise Edition ist ein Gesamtpaket für Geschäftskunden, das eine Marktverfügbarkeit für zwei Jahre sowie garantierte Sicherheitsupdates verspricht. Für das Galaxy S21 5G | S21 Ultra 5G Enterprise Edition erweitert Samsung den Patch-Support auf fünf Jahre. Kostenfrei für ein Jahr ist zudem Knox Suite enthalten – eine End-to-End-Lösung für eine einfache Konfiguration und Verwaltung der Geräte.²



Verfügbarkeit: Februar 2021

Farben: Phantom Black

Lieferumfang: Smartphone, Akku (fest verbaut), Datenkabel USB 3.2 (USB C- auf USB-C), Steckplatzwerkzeug, Garantiekarte, Kurzanleitung

Funktionsübersicht

Design, das sich sehen lassen kann

Die Kombination aus ikonischem Design mit farblich abgesetzter Kamerakontur und matten Farben wie Phantom Black machen das Galaxy S21 Ultra 5G zu einem echten Blickfang, den du so schnell nicht mehr vergisst. Entdecke alle Farben und finde das Smartphone, das super zu dir und deinem Leben passt.



Bis ins Detail

Halte die Welt fest - in gestochen scharfem 8K. So verwandelst du deine Momente in dein persönliches Meisterwerk: dank viermal mehr Pixeln als 4K UHD. Außerdem gilt: Zu weit weg gibt es nicht. Denn mit dem Space Zoom der Galaxy S21-Serie 5G bist du ganz nah dran am Geschehen - auch von weiter weg. Und kannst dank der hochauflösenden Kamera Details entdecken, die dir sonst vielleicht verborgen geblieben wären. Plötzlich wollen alle von dir fotografiert werden? Das könnte an deinen Foto-Skills liegen - oder an der Porträtfunktion der neuen Galaxy S21-Serie 5G. Damit machst du Porträtaufnahmen fast wie aus dem Fotostudio und kannst so die schönsten Seiten von jedem einfangen.



Besondere Aufnahmen

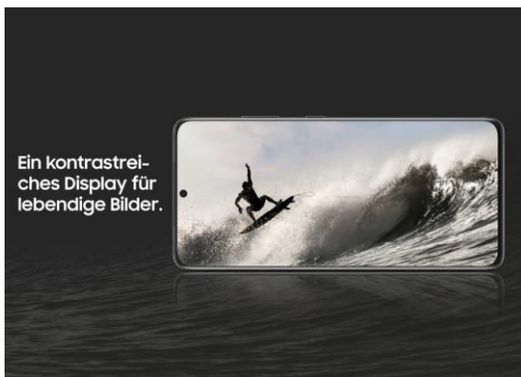
Das Leben steckt voller unvergesslicher Momente: vom spontanen Roadtrip mit Freunden über den Spaziergang mit dem Hund. Aber du warst damit beschäftigt, den perfekten Winkel zu finden, anstatt den Moment einfach zu genießen. Mit der Single Take-Funktion fängst du die Szene ein und suchst dir anschließend aus bis zu 14 verschiedenen Aufnahmen einfach die aus, die dir am besten gefällt - egal, ob Video oder Foto. Du kannst dich nicht zwischen Foto- und Videoaufnahme entscheiden? Gar kein Problem - denn dank Video Snap musst du das auch gar nicht. Nimm unvergessliche Momente einfach in 8K auf und verwandle deine Lieblingsszenen direkt aus deinem Video in hochauflösende Bilder - mit nur einem Klick. So kannst du dich auf den Moment konzentrieren, ohne Angst zu haben, etwas zu verpassen.



Funktionsübersicht

Power hoch zwei

Der Prozessor mit integrierter künstlicher Intelligenz der neuen Galaxy S21-Serie 5G ist der schnellste, den es je in einem Galaxy Smartphone gegeben hat. So kannst du einfach durchstarten, anstatt lange zu warten. Aber damit nicht genug. Dank seines intelligenten Akkus kann die Galaxy S21-Serie 5G mit dir und deinem Leben mithalten – auch an langen Tagen.



Schnell. Scharf. Smooth.

Verpasse deinen Daten ein Speed-Upgrade. Mit HyperFast 5G spielst du hochauflösende Games mit niedriger Latenzzeit, lädst eine ganze Staffel deiner Lieblingsserie herunter oder lädst deinen neuesten Vlog hoch – in null Komma nichts. Das bis zu 120 Hz Dynamic AMOLED-Display macht Videos, Bilder & Co. zum echten Erlebnis und lässt dich tief in deine Inhalte eintauchen – in beeindruckender Bildqualität und nahezu ohne Verzögerung.

Sei auf der sicheren Seite.

Damit deins auch deins bleibt. Die Galaxy S21-Serie 5G bietet dir verschiedene Möglichkeiten, dein Smartphone vor Zugriffen zu schützen: vom Entsperren via Gesichtserkennung, über den Ultraschall-Fingerabdruckscanner bis hin zum PIN, Muster oder Passwort. So kannst du dir sicher sein, dass niemand einfach auf deine Daten zugreifen kann. Für zusätzliche Sicherheit sorgt außerdem der Sichere Ordner, indem du deine Daten passwortgeschützt ablegen kannst. Und da auch beim Thema Sicherheit aller guten Dinge drei sind, verfügt jedes Smartphone der Galaxy S21-Serie 5G über Samsung Knox, ein mehrschichtiges Sicherheitssystem, das deine Daten in Echtzeit schützen kann.



Funktionsübersicht

Enterprise Edition

Die Galaxy Enterprise Edition kann der erste Schritt zum Aufbau einer mobilen Flotte sein. Mit der Knox Suite ist die Inbetriebnahme einfach und mit Sicherheitswartungen wird die nahtlose Betriebskontinuität während der gesamten Lebensdauer des Gerätes ermöglicht. Vom Schutz, über die Bereitstellung bis hin zur Verwaltung – die Enterprise Edition ist eine umfangreiche und effiziente Lösung für Ihre mobile Flotte.



Regelmäßige Sicherheitsupdates bis Januar 2026



Marktverfügbarkeit bis Januar 2023



Integrierte Sicherheit für den Einsatz im Unternehmen

Die Sicherheitsplattform Samsung Knox ist in die Hardware und Software der Galaxy S21-Serie 5G integriert und ermöglicht dank vielseitiger Management-Funktionen auch hohe Ansprüche von komplexen IT-Richtlinien. Knox Vault kann außerdem mit einem sicheren Prozessor, Speicher und einem hochsicheren Protokoll dafür sorgen, dass Ihre sensiblen Business-Daten vor vielen Bedrohungen geschützt sind. Samsung Knox bietet viele Möglichkeiten zusätzlich zu Android Enterprise – mittels granularer Verwaltungsfunktionen, die Sie zusammen mit Ihrem EMM (Enterprise Mobility Management) nutzen können.

Knox Suite

Die Knox Suite ermöglicht es IT-Administratoren in Unternehmen, unterschiedliche Geschäftsanforderungen während des gesamten Gerätelebenszyklus zu erfüllen. Sie ermöglichen eine einfache Sicherung, Bereitstellung und Verwaltung mobiler Geräte für den geschäftlichen Einsatz, während die Mitarbeiter gleichzeitig produktiv bleiben.



Funktionsübersicht

Verbinde dein Smartphone

Erweitere deine Galaxie. Tauche mit den Galaxy Buds Pro in Soundwelten ein und schalte mit der intelligenten, aktiven Geräuschunterdrückung (ANC) ab, damit du dich auf deine Musik konzentrieren kannst. Finde einen passenden Partner für Alltag und Workout – mit der Galaxy Watch kannst du deine Lifestyle- und Fitnesswerte im Blick behalten. Und mit dem Galaxy SmartTag kannst du suchen und auch finden: einfach an Schlüssel, Portemonnaie & Co. befestigen – schon hast du die Möglichkeit auf deinem Smartphone zu sehen, wo sich das Gesuchte befindet.



Zubehör



Galaxy Buds Pro (SM-R190)

- 2-Wege-Lautsprecher für hohe Klangqualität und satten Sound
- Intelligente, aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
- Angenehme Passform für hohen Tragekomfort
- Wassergeschützt nach IPX7⁵
- Bis zu 5 Stunden⁶ ununterbrochene Wiedergabe
- Hohe Sprachqualität durch drei Mikrofone
- Automatischer Konversationsmodus
- Formschönes, auch induktiv aufladbares Ladeetui

Galaxy SmartTag (EI-T5300)

Finde es einfach, Finde es gemeinsam, Finde es smart



- Finde von dir einfach verlegte oder verloren gegangene Gegenstände
- Finde mit dem SmartThings Find-Netzwerk⁷ deine verloren gegangenen Gegenstände über die Bluetooth Reichweite hinaus
- Finde mit der intelligenten Benachrichtigungs- und Warnfunktion smart deine Gegenstände wieder
- Mit dem Galaxy SmartTag das registrierte Smartphone orten
- Wasser- und staubgeschützt nach IP53⁸
- Kompatibel mit Galaxy Smartphones, Tablets & Wearables⁹
- Austauschbare Batterie im Lieferumfang enthalten

Zubehör



Clear View Cover
EF-ZG998



Clear View Cover
mit S Pen
EF-ZG99P



LED View Cover
EF-NG998



Silicone Cover
EF-PG998



Silicone Cover
mit S Pen
EF-PG99P



Leather Cover
EF-VG998



Clear Protective
Cover
EF-GG998



Clear Standing
Cover
EF-JG998



Clear Cover
EF-QG998



Protective
Standing Cover
EF-RG998

Zubehör



Wireless Charger
Pad
EP-P1300B



Wireless Charger
Pad
EP-P1300T



Wireless Charger
Duo
EP-P4300B



Wireless Charger
Duo
EP-P4300T



Wireless Charger
Trio
EP-P6300



Schnelllade-
adapter 25 Watt
EP-TA800N



S Pen
EJ-PG998

Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 11.0
One UI 3.1
KNOX 3.7

Datenübertragung

5G¹⁰, LTE¹⁰, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS
WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), HE160, MIMO, 1024-QAM
Wi-Fi Direct, WLAN-/USB-/Bluetooth/Ethernet-Tethering, UWB, NFC und kontaktlose Zahlungen
Mobile Hotspot
Quick Share, Nearby Share
Smart Switch, Smart View, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo
Anrufe / SMS auf anderen Geräten
USB 3.2 Gen 1 (Type-C), MTP, PTP, USB Host
Bluetooth 5.2, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Prozessorname | Exynos 2100 |
| Prozessorkerne | Octa-Core |
| Prozessortaktung | 1x 2,9 GHz + 3x 2,8 GHz + 4x 2,2 GHz |
| Prozessorarchitektur | 64-Bit, 5 nm |
| 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) B12 B28 | LTE FDD: B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1.900), B26 (850), (700), B32 (1.500), B66 (AWS-3) LTE TDD: B38 (2.600), B39 (1.900), B40 (2.300), B41 (2.500) 4x4 MIMO: B1 (2.100), B3 (1.800), B4 (AWS), B7 (2.600), B66 (AWS-3), B38 (2.600), B40(2.300), 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), N66 (AWS-3) 5G Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500) 4x4 MIMO: N1 (2.100), N3 (1.800), N7 (2.600), N66 (AWS-3), N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500) |
| Größe (HxBxT) | 165,1 x 75,6 x 8,9 mm |
| Gewicht | ca. 227 Gramm |
| Gesprächszeit (4G) | bis zu 41 Std. |
| Internetnutzung (4G) | bis zu 18 Std. |
| Internetnutzung (WLAN) | bis zu 18 Std. |
| Musikwiedergabe | bis zu 81 Std. |
| Videowiedergabe | bis zu 22 Std. |
| SIM-Format | Nano (4FF) |
| Dual-SIM | SIM + SIM oder SIM + eSIM ¹¹ |

Leistungsmerkmale

Speicherkapazität

| | |
|---------------------------|--|
| Interner Speicher | 128 GB / 256 GB / 512 GB |
| Frei verfügbarer Speicher | ca. 101,7 GB / ca. 220,1 GB / ca. 457,2 GB |
| Speichertyp | UFS |
| Arbeitsspeicher (RAM) | 12 GB / 12 GB / 16 GB |
| Arbeitsspeichertyp | LPDDR5 |
| RAM-Geschwindigkeit | 3.172 MHz |
| Cloud-Speicher | |

Stromversorgung

| | |
|---|-------------------|
| Akku-Typ | Li-Ion |
| Akku-Kapazität ¹² | 5.000 mAh |
| Ladezeit ¹³ | bis zu 70 Minuten |
| Schnellladen (25 W) ¹³ , Induktives Laden ¹⁴ (15 W) | |
| Wireless PowerShare ¹⁵ | |
| Energiesparmodus, Adaptiver Akku, Verbesserte Leistung | |

Display

| | |
|---------------------|--|
| Größe ¹⁶ | 17,30 cm / 6,8" (volles Rechteck) 16,87 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen) |
| Art | Infinity-O |
| Technologie | Dynamic AMOLED |
| Bildwiederholrate | bis zu 120 Hz |
| Auflösung | 3.200 x 1.440 Pixel (WQHD+) |
| Format | 20:9 |
| Pixeldichte | 515 ppi |
| Max. Helligkeit | 1.500 Nits |

Allgemeine Display-Informationen

| | |
|----------------|--|
| Farben | 16 Millionen |
| Zoom | Multitouch |
| Besonderheiten | Always On, Adaptive Helligkeit, Multi Window, Augenkomfort-Funktion, Widgets, Bildschirmschoner, Dark Mode, Bildschirmrecorder, Einfacher Modus, |
| Bildschirmzoom | |

Leistungsmerkmale

Messaging

Social Networking-Dienste, Instant Messaging-Dienste, Dual Messenger, MMS, SMS, Exchange ActiveSync

Organizer

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

Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos

Spotify, YouTube Music, Music Share

8K-Videowiedergabe, Foto-/Video-Editor, Videooptimierung, Pop-up-Play

Game Launcher, Google Play, Galaxy Store, 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, Bixby Vision für Eingabehilfe

Weitere Funktionen

Corning® Gorilla® Glass Victus™

IP68-Zertifizierung¹⁷

Voice over LTE¹⁸, Voice over Wi-Fi¹⁹

Bixby²⁰, Bixby-Routinen

Biometrische Daten und Sicherheit (Gesichtserkennung, Find My Mobile, SOS-Nachrichten-Funktion, Sicherer Ordner, Ultraschall-Fingerabdruckscanner, Samsung Pass, Sicheres WLAN, Private Share, Samsung Blockchain Keystore, Knox)

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

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Einhändiger Modus

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

Smarte Pop-up-Ansicht

Samsung Kids, Galaxy Shop, Samsung Health, SmartThings, Samsung Members, Galaxy Wearable, Samsung Global Goals, Samsung DeX, Samsung Pay, Samsung Free

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung

Gerätewartung

Taschenlampe

Themes

Link zu Windows

QR-Scanner

Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten

Schutz vor versehentlicher Berührung

Screenshots und Bildschirmrecorder

S Pen-Unterstützung²¹

Leistungsmerkmale

Integrierte Digitalkamera

Rückkamera

| | |
|-------------------------|---|
| Auflösung Foto | 108 Megapixel (Weitwinkel), 12 Megapixel (Ultra-Weitwinkel), 10 Megapixel (Tele1), 10 Megapixel (Tele2) |
| Sensorgröße | 1/1.33" (Weitwinkel), 1/2.55" (Ultra-Weitwinkel), 1/3.24" (Tele1), 1/3.24" (Tele2) |
| Blende | F1.8 (Weitwinkel), F2.2 (Ultra-Weitwinkel), F2.4 (Tele1), F4.9 (Tele2) |
| Digitalzoom | ja |
| Hybrid Optical Zoom | ja |
| Aufnahmemodi | Single-Take, Foto, Video, Pro, Panorama, Essen, Nacht, Porträt, Hochformat-Video, Profi-Video, Super Slow-Mo, Zeitlupe, Hyperlapse, Regieansicht |
| Auflösung Video | 8K (16:9 Format, 24 fps) |
| Intelligente Funktionen | Szenenoptimierung, Aufnahmevorschläge, QR-Codes scannen |
| Weitere Funktionen | Autofokus (Weitwinkel, Tele2, Ultra-Weitwinkel), Laserautofokus, Dual Pixel (Tele1, Tele2, Ultra-Weitwinkel), Blitz, Messmodi, ISO, Weißabgleich, Belichtung, OIS (Weitwinkel, Tele2), Verfolgungs-Autofokus, Video mit HDR10+, Bewegungsaufnahme, schwebender Auslöser, Zoomsperre, 100x Space Zoom, Fokuso Optimierung (Weitwinkel), Action Cam-Videostabilisierung (Superstabil) |

Frontkamera

| | |
|--------------------|---|
| Auflösung Foto | 40 Megapixel (Weitwinkel) |
| Größe | 1/2.8" |
| Blende | F2.2 |
| Aufnahmemodi | Single-Take, Foto (Selfie, Gruppenselfie), Video, Nacht, Porträt, Hochformat-Video, Hyperlapse, Zeitlupe, Regieansicht |
| Auflösung Video | UHD (16:9 Format, 60 fps) |
| Weitere Funktionen | Autofokus, Weitwinkel für Gruppen-Selfies verwenden, Selfie-Farbton, Selfie-Licht, Gestensteuerung, Selfies wie angezeigt speichern |

Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstausröser, HDR, Videostabilisierung, Raster, Geotagging, Auslöser (Drücken der Lautstärketasten, Sprachbefehle), HEIF-Bilder (Foto), RAW-Kopien speichern, Ultra-Weitwinkel-Korrektur, Kameraschnellstart, Video mit hoher Effizienz, Fotoeffekte (Filter, Eigene Filter, Gesicht), Bixby Vision, AR-Zone, Audio-Zoom

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 Überall dort, wo kontaktloses Bezahlen mit VISA akzeptiert wird.

2 Die bei Enterprise Editionen enthaltene Knox Suite Lizenz ist nur auf Enterprise Edition-Geräte anwendbar. Zur Lizenzaktivierung ist ein Samsung Account und eine Registrierung auf www.samsungknox.com mit einer geschäftlichen E-Mail-Adresse (Business Domain) notwendig. Der Fachhändler, bei dem das Enterprise Edition Gerät gekauft wurde, fügt das EE-Gerät nach Nennung der Kunden-ID dem persönlichen Knox Samsung Account hinzu. Die Lizenz hat ab Erzeugung ein Jahr lang Gültigkeit und verlängert sich nicht automatisch. Entscheidet sich der Kunde innerhalb des ersten Nutzungsjahres, die Knox Suite Lizenz zu verlängern, erhält er einmalig einen Rabatt in Höhe von 50 % auf die kostenpflichtige Verlängerung um wahlweise ein, zwei oder drei Jahr(e).

3 Auswahl der Freigabemethode hängt von jeweiligem Gerät ab.

4 Bonität vorausgesetzt. Die kundenindividuelle Entscheidung über die Verfügbarkeit von Splitpay obliegt der Solarisbank AG. Splitpay ist ab einem Einkaufswert in Höhe von 100 € möglich.

5 Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlaufe, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Dies gilt nur für die Ohrhörer und nicht für das Ladeetui.

6 Bei internen Tests mit aktivierter ANC- oder Bixby Voice Wake-up-Funktion erreicht. Die genaue Akkulaufzeit kann durch individuelle Faktoren wie Lautstärke, Qualität oder Bluetooth-Verbindung zum Wiedergabegerät und der Umgebungstemperatur variieren. Das Ladeetui kann bis zu weitere 18 Stunden Wiedergabe ermöglichen.

7 Die Ortung über Galaxy Smartphones und Tablets in der Nähe findet nur über Geräte statt, die der Ortung in Smart Things Find zugestimmt haben. Außerdem muss die Nutzung Find my Mobile im Endgerät eingeschaltet sein. Um Galaxy Watch und Galaxy Buds mit SmartThings Find zu orten, muss die aktuelle Version der Galaxy Wearable App installiert sein. Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang für SmartThings notwendig.

8 Geschützt gegen Staub und gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte

9 Kompatibel mit Galaxy Smartphones und Tablets mit Android 8.0 und höher, Galaxy Watch die über Tizen 5.5 oder eine aktuellere Version verfügen und mit Galaxy Buds+, Galaxy Buds Live und Galaxy Buds Pro.

10 5G/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 5G/LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts / Anbieters. Die genannten Werte entsprechen theoretisch erreichbaren Downloadgeschwindigkeiten.

11 Dieses Smartphone ist mit einer eSIM ausgestattet, die fest im Gerät integriert ist. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei der Deutschen Telekom, Vodafone oder Telefonica. Nähere Informationen erhalten Sie bei dem jeweiligen Mobilfunkanbieter.

12 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.

13 Nur mit dem optional erhältlichen Schnellladeadapter (mind. 25 W) verfügbar.

14 Nur mit der optional erhältlichen induktiven Ladestation verfügbar.

15 Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen Dual Card.

16 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der Aussparungen. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Kameraeinsparung begrenzt.



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

17 Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Der SIM-Kartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

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

19 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.

20 Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang für Bixby notwendig.

21 S Pen optional erhältlich. Unterstützt keine Remote-Funktionen.

