



Galaxy Z Flip3 5G

Highlights

- Faltbares Design – Wechsel zwischen Taschen- und Smartphone-Format
- Zuverlässiger Schutz dank robustem Aluminiumrahmen und Wasserschutz nach IPx8¹
- Kamera mit Flex-Modus – anwinkeln, aufstellen und freihändig auslösen
- Großes Frontdisplay zur Informationsanzeige und schnellen Steuerung

Entfalte deine Welt

Deine Welt ist aufregend und jeden Tag anders. Mit dem Galaxy Z Flip3 5G hast du ein Smartphone an deiner Seite, das dich jederzeit flexibel bleiben lässt. Zusammengeklappt passt es in deine Hosentasche und hält dich mit seinem großen Frontdisplay mühelos auf dem Laufenden. Aufgeklappt bietet es dir jede Menge Raum, deine Welt zu entfalten. Und das auch mit freien Händen, wenn du dein Galaxy Z Flip3 5G im Flex-Modus vor dir aufstellst. Schieße tolle Gruppenselfies ohne Stativ oder konzentriere dich in Videocalls voll und ganz auf deine Gesprächspartner. Deinen persönlichen Stil kannst du mit den aufregenden Farbvarianten nach Lust und Laune zur Geltung bringen. Und auch bei Regen ist dein Galaxy Z Flip3 5G mit seinem wassergeschützten Gehäuse ein zuverlässiger Begleiter¹.



Verfügbarkeit: August 2021

Farben: Phantom Black, Green, Cream, Lavender

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

Funktionsübersicht

Faltbares Design – Passt sich deiner Welt an

Du suchst ein Smartphone, das nicht nur Größe zeigen kann? Dann ist das Galaxy Z Flip3 5G genau richtig für dich. Zusammengeklappt passt es mit seinem Display aus flexiblem Glas platzsparend in deine Hosentasche – aufgeklappt bietet es dir auf dem fast rahmenlosen 17,03 cm/6,7" großen Infinity-O Flex Display mit Dynamic AMOLED-Technologie brillante Aussichten auf deine Fotos, Videos, Apps oder Lieblingsserien. Ob im Taschen- oder Smartphone-Format: Hervorragend in deine Welt passt mit Sicherheit das hochwertige Design in aufregenden Farbvarianten.

Großes Frontdisplay – Deine Welt auf einen Blick

Das 4,83 cm/1,9" große Frontdisplay trägt nicht nur zum stilicheren Look deines Galaxy Z Flip3 5G bei. Es hält dich auch auf dem Laufenden, wenn dein Smartphone geschlossen ist. Behalte Uhrzeit, Datum und Akkustand im Blick, überprüfe eingehende Nachrichten, ändere Toneinstellungen und steuere ganz bequem deine Musik oder deine Galaxy Buds. Auch Selfies und Videos lassen sich über das Frontdisplay aufnehmen nachdem du in der Vorschau die passenden Kameraeinstellungen ausgewählt hast. Auch praktisch: Beim Aufklappen deines Galaxy Z Flip3 5G werden viele Funktionen nahtlos auf dem Hauptdisplay weiter ausgeführt.

Robuster Aluminiumrahmen und IPx8-Zertifizierung¹ – Zuverlässiger Schutz

Weil der mobile Alltag deinem Galaxy Z Flip3 5G so einiges abverlangt, haben wir es robust und widerstandsfähig gegen unterschiedliche Umwelteinflüsse gemacht. Als erstes Samsung Galaxy Z Flip ist es wassergeschützt nach IPx8-Zertifizierung¹. Damit musst du dir auch beim nächsten Regenschauer keine Sorgen machen. Zudem wirken der starke Rahmen aus Armor Aluminum und das kratz- und bruchresistente Gorilla[®] Glas Victus[™] auf der Vorder- und Rückseite wie ein Schutzschild vor Stößen, Erschütterungen und Verkratzen.

Flex-Modus – Entdecke spannende Perspektiven

Mit dem Flex-Modus des Galaxy Z Flip3 5G kannst du deine Welt aus einer spannenden Perspektive erleben. Das Smartphone lässt sich flexibel aufklappen und bleibt in unterschiedlichen Winkeln stabil vor dir stehen. So kannst du dich von deiner schönsten Seite zeigen und aus ungewöhnlichen Positionen beeindruckende Fotos und Videos ohne Stativ aufnehmen. Auch bei Gesprächen und Videocalls hast du die Hände frei, um deinen Worten Ausdruck zu verleihen. Der Flex-Modus teilt viele Apps in zwei Bereiche, sodass du auf der oberen Hälfte den Anzeigebereich siehst und auf der unteren die Steuerungselemente.

SAMSUNG

Galaxy Z Flip3 5G

Samsung Care+

1 Jahr umfangreicher Schutz gegen diverse Unfallschäden geschenkt⁴

Alle Reparaturen werden mit Originalteilen von unseren zertifizierten Technikern durchgeführt.

Displaybruch: Physische Beschädigungen wie z. B. Risse oder Bruchstellen des Bildschirms oder der Glasrückseite, die die Funktionalität des Smartphones beeinträchtigen. Wasserschäden und weitere Beschädigungen: Schäden, die durch verschüttete Flüssigkeiten in oder auf deinem Gerät verursacht wurden, sowie weitere physische Beschädigung, die die Verwendung des Smartphones verhindern.



Wearables

Galaxy Watch4 Classic

- Klassisches Chronographen Design mit hochwertigem Edelstahlgehäuse
- Intuitive Steuerung über drehbare Lünette
- Vielseitige Fitness- und Gesundheitsfunktionen für einen bewussten Lebensstil (z.B. BIA-Analyse⁵, SpO2-Wert⁶, EKG⁷- und Blutdruckmessung⁸)
- Zugriff auf breit gefächertes App Ecosystem mit Google Wear OS
- Großer interner Speicher für deine Musiksammlung
- Mobiles Bezahlen mit Samsung Pay⁹ oder Google Pay¹⁰
- Sich gegenseitig motivieren und Fitnessziele erreichen mit Team-Challenge
- Wassergeschützt nach 5 ATM¹¹



Galaxy Watch4

- Sportlich-modernes Aluminiumdesign
- Intuitive Steuerung über digitale Lünette
- Vielseitige Fitness- und Gesundheitsfunktionen für einen bewussten Lebensstil (z.B. BIA-Analyse⁵, SpO2-Wert⁶, EKG⁷- und Blutdruckmessung⁸)
- Zugriff auf breit gefächertes App Ecosystem mit Google Wear OS
- Großer interner Speicher für deine Musiksammlung
- Mobiles Bezahlen mit Samsung Pay⁹ oder Google Pay¹⁰
- Sich gegenseitig motivieren und Fitnessziele erreichen mit Team-Challenge
- Wassergeschützt nach 5 ATM¹¹



Galaxy Buds2

- Ausdrucksstarkes Design in vier Trendfarben
- Dynamischer 2-Wege-Lautsprecher für packenden Sound
- Aktive Geräuschunterdrückung (ANC)
- Kompakte und leichte Passform für hohen Tragekomfort
- Bis zu 5 Stunden¹² ununterbrochene Wiedergabe
- Hohe Sprachqualität durch drei Mikrofone
- Automatischer Wechsel zwischen verbundenen Geräten¹³
- Formschönes, auch induktiv aufladbares Ladeetui



SAMSUNG Pay

Passt zu dir und deiner Bank.

Mit Samsung Pay kann praktisch jeder mit einem kompatiblen Samsung Smartphone einfach mobil bezahlen¹⁴. Denn Samsung Pay lässt sich mit fast allen Bankkonten verbinden. Und bezahlen kannst du damit in allen Geschäften, wo kontaktloses Bezahlen mit VISA akzeptiert wird. Ganz bequem und kostenlos mit einem Swipe. Alles, was Du dafür brauchst, ist ein kompatibles Samsung Smartphone und ein Bankkonto, das die technischen und administrativen Anforderungen erfüllt¹⁴. Einfach App runterladen und schon kann es losgehen.

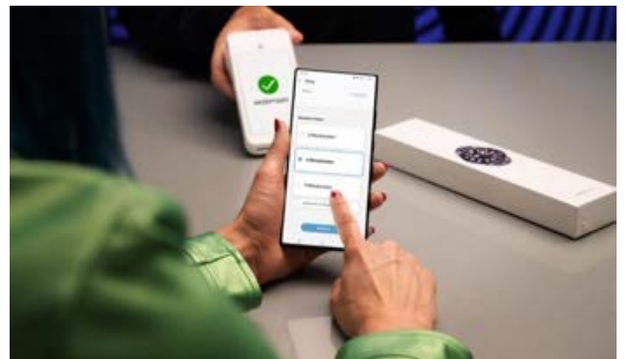


Mit Sicherheit sicher.

Bei Mobile Payment gehen wir auf Nummer sicher. Dank Samsung Pay ist mobiles Bezahlen mit dem Smartphone einfach und sicher. Das beginnt schon bei deiner Registrierung. Deine Zahlungen sind durch Fingerabdruck, Iris-Scan oder PIN geschützt und werden immer komplett verschlüsselt übertragen. Zusätzlich werden deine Daten auch noch durch Samsung Knox abgesichert. Kurz: Mit Samsung Pay bezahlst du einfach sicher.

Jetzt einkaufen. Auf Wunsch später zahlen.

Mit Samsung Pay kannst du die neue Freiheit des mobilen Bezahlens jetzt noch mehr genießen - dank Splitpay. Damit wandelst du bei Bedarf deine Ausgaben ganz einfach in Raten um und erhältst mehr finanzielle Flexibilität¹⁵. Das funktioniert übrigens nicht nur vor, sondern auch nach deinem Einkauf – du entscheidest wann.



Deine Einkäufe im Blick

Samsung Pay gibt dir volle Kontrolle über deine Ausgaben. Deine Einkäufe werden zuverlässig innerhalb von ein bis zwei Tagen von deinem Konto abgebucht. Dabei senden wir dir bei jeder Bezahlung oder Abbuchung eine Bestätigung – auf Wunsch natürlich auch einen kompletten Kontoauszug. Für mehr Transparenz und Übersicht sorgt unser Pay Planner in der Samsung Pay App. Damit kannst du deine Ausgaben ganz einfach übersichtlich nach Tagen auflisten, analysieren und hast dein Budget immer im Blick.

Zubehör

Leather Cover EF-VF711

- Zweiteiliges Cover überzogen mit europäischem Echtleder
- Schlankes Design für eine angenehme Haptik
- Leichtes Anbringen und sicherer Halt mit Mikro-Saugnapf-Technologie am Cover
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen



Aramid Cover EF-XF711

- Zweiteiliges Cover aus leichtem Kevlar-Material für guten Schutz
- Schlankes Design für eine angenehme Haptik
- So dünn und leicht, dass es komfortabel in der Hand liegt
- Leichtes Anbringen und sicherer Halt mit Mikro-Saugnapf-Technologie am Cover
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen

Silicone Cover with Ring EF-PF711

- Zweiteiliges Cover aus weichem Silikon im matten und funktionellem Design
- Schlankes und griffiges Cover
- Bequemer & sicherer Halt mit dem Ringhalter
- Stylish und komfortabel zugleich
- Ringhalter jederzeit sicher und einfach entfernen
- Leichtes Anbringen und sicherer Halt mit Mikro-Saugnapf-Technologie am Cover
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen



Zubehör

Silicone Cover with Strap EF-GF711

- Zweiteiliges Cover aus weichem Silikon im matten und funktionellem Design
- Schlankes und griffiges Cover
- Bequemer & sicherer Halt mit dem Band
- Stylish und komfortabel zugleich
- Das Band jederzeit sicher und einfach entfernen
- Leichtes Anbringen und sicherer Halt mit Mikro-Saugnapf-Technologie am Cover
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen

Clear Cover with Ring EF-QF711

- Zweiteiliges Cover aus verstärktem TPU im funktionellem Design
- Schlankes Cover in schlichtem Design
- Bequemer & sicherer Halt mit dem Ringhalter
- Ringhalter jederzeit sicher und einfach entfernen
- Bewahrt die Optik des Gerätes
- Leichtes Anbringen und sicherer Halt mit Mikro-Saugnapf-Technologie am Cover
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und Stößen



Das Galaxy-Team für den ganzen Tag



Nahtlos durch den Alltag mit Lösungen des Samsung Ecosystems

Galaxy-Geräte arbeiten einfach zusammen, damit du es immer leichter hast: Vom Aufstehen bis zum Feierabend – egal, was der Tag bringt. Und natürlich sind diese smarten Begleiter nicht nur untereinander vernetzt, sondern sie verbinden dich auch jederzeit mit deinen Freunden und deiner Familie. So wird jeder Tag galaktisch.



*Starten Sie hier mit ersten
Notizen und Ideen...*



*Lassen Sie sich durch
Ihre Lieblingsmusik
inspirieren...*



*Hauchen Sie Ihren Ideen Leben
ein und setzen Sie Ihre Arbeit hier fort...*



*In der Pause eine
Runde joggen? Lassen
Sie sich Trainings Tipps
in Echtzeit geben*



*Mit einem freien Kopf lässt sich Ihre
Arbeit hier bestens finalisieren*

Zeichnungen von Saskia Pahlen | Illustration: www.instagram.com/saskiapahlen/



7:20

Inspiration auf Schritt und Tritt

Wie wäre es mit einem Spaziergang vor der Arbeit? Bevor es ins Home Office geht, hältst du deine ersten Ideen und Überlegungen direkt auf dem Galaxy Z Flip3 5G in der Samsung Notes App fest. Und wenn du etwas recherchieren möchtest, fragst du einfach den intelligenten Sprachassistenten Bixby*, der dir mit Rat und Tat zur Seite steht.

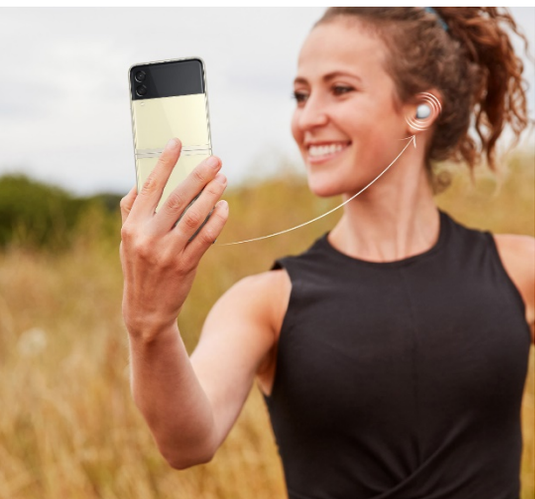
*Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang für Bixby notwendig.



8:15

Eine Runde mit dem persönlichen Fitnesstrainer

Frische Luft macht den Kopf frei. Beim Laufen trackt die Galaxy Watch4 deine Fortschritte, während die Laufcoach-Funktion Trainingstipps in Echtzeit gibt, die du auf den kabellosen Galaxy Buds2 hörst und sofort umsetzen kannst – wenn du nicht lieber deine Lieblingsplaylist hören willst.



9:00

Das Business steht niemals still

Während du noch unterwegs bist, klingelt das Smartphone und die Galaxy Buds2 wechseln automatisch die Verbindung von der Galaxy Watch4 zum Galaxy Z Flip3 5G, sodass du in kristallklarer Sprachqualität telefonieren und einen neuen Auftrag übernehmen kannst.

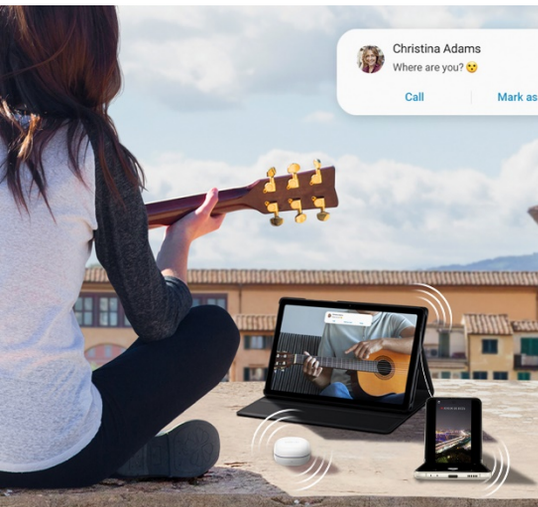




9:45

Einfach nahtlos anknüpfen

Wieder zuhause kannst du sofort zum S Pen greifen und auf dem großen Display des Galaxy Tab S7+ deine Ideen in Form bringen. Denn Samsung Notes synchronisiert Inhalte automatisch auf allen kompatiblen Geräten, sodass du keine Zeit damit verlierst, Daten mühsam hin und her zu schieben.



11:30

Schön, von dir zu hören

Als du dir auf dem Galaxy Tab S7+ gerade ein inspirierendes Video-Tutorial zum Gitarre spielen anschaust, ruft dich ein Freund an und die Galaxy Buds2 stellen automatisch eine Verbindung zum Galaxy Z Flip3 5G her. Wenn du dich dann für ein abendliches Treffen im Park verabredet hast, schalten die Ohrhörer nahtlos zurück zum Tablet, ohne dass du einen Finger bewegen müssen.



12:00

Das Versteckspiel kann ausfallen

Der Magen knurrt und es wird höchste Zeit, etwas Leckeres einzukaufen. Doch wo verstecken sich jetzt nur die Galaxy Buds2, die auf jeden Fall mitkommen müssen? Öffne die SmartThings-App auf dem Galaxy Z Flip3 5G, damit die Ohrhörer ein lautes Ortungsgeräusch abspielen. Da sind sie ... natürlich in der Sofaritze!





12:45

Der kleine Energieschub zwischendurch

Während du dir dein Mittagessen vorbereitest und nochmal schnell deine Mails am Galaxy Tab S7+ checkst, könnte auch deine Galaxy Watch4 neue Energie vertragen. Zum Glück ist das Galaxy Z Flip3 5G ein echtes Energiebündel: Lege die Smartwatch auf die Rückseite des Smartphones, um sie mit Wireless PowerShare* schnell und kabellos wieder aufzuladen.

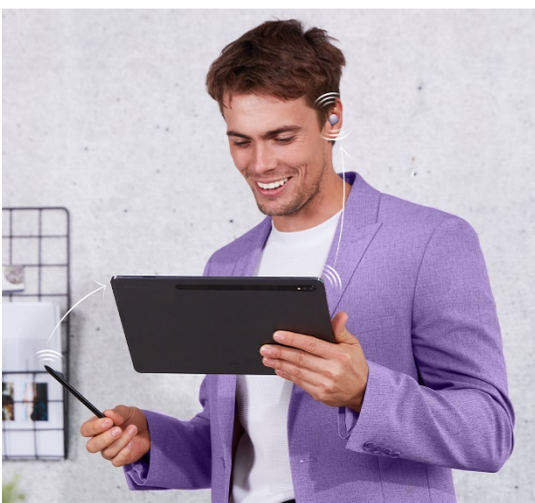
*Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen Dual Charging.



14:30

Einen Gang hochschalten

Jetzt wirst du richtig produktiv. Denn Samsung DeX verwandelt das Galaxy Tab S7+ fast schon in einen vollwertigen PC: Exportiere deine Inhalte von Samsung Notes in Microsoft PowerPoint, schließe eine Tastatur und einen Monitor an und erstelle deine Präsentation ganz einfach auf deinem Galaxy Tab S7+.



17:00

Jede Menge Spaß dabei

Kaum ist die Präsentation abgeschickt, genießt du einen entspannten Abend im Park, wo du dir die Urlaubsfotos der letzten Jahre anschaust, die dir ein Freund auf der kompakten Portable SSD T7 Touch mitgebracht hat. Dank der hohen Übertragungsgeschwindigkeit der SSD landen 1.000 hochauflösende Fotos in wenigen Sekunden auf deinem Galaxy Book Pro 360.



19:30

Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 11.0

One UI 3.1.1

KNOX 3.7

Datenübertragung

5G¹⁶, LTE¹⁶, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), HE80, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct, WLAN-/USB-/Bluetooth/-Ethernet-Tethering, USB-Host, NFC, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0

Smart Switch, Smart View, MTP, PTP, GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS

Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Quick Share, Music Share, Nearby Share

USB 2.0 (Type-C)

Bluetooth 5.1, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP

Technische Daten

Prozessorname Snapdragon 888 (SM8350)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 1x 2,84 GHz + 3x 2,4 GHz + 4x 1,8 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 5nm

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), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1.900), B26 (850), B28 (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) 166,0 x 72,2 x 6,9 mm (im geöffneten Zustand)

86,4 x 72,2 x 17,1 mm (im geschlossenen Zustand)

Gewicht ca. 183 Gramm

Gesprächszeit (4G) bis zu 26 Std.

Internetnutzung (4G) bis zu 12 Std.

Internetnutzung (WLAN) bis zu 13 Std.

Musikwiedergabe bis zu 51 Std.

Videowiedergabe bis zu 16 Std.

SIM-Format Nano (4FF)

Dual-SIM SIM 1 + eSIM¹⁷

Leistungsmerkmale

Speicherkapazität

Interner Speicher	128 GB / 256 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 100,5 GB / ca. 218,8 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB / 8 GB
Arbeitsspeichertyp	LPDDR5
RAM-Geschwindigkeit	3.197 MHz
Cloud-Speicher	

Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität ¹⁸	3.300 mAh
Ladezeit	bis zu 90 Minuten
Schnellladen (15 W) ¹⁹	
Induktives Laden (10 W) ²⁰	
Dual Charging, Wireless PowerShare ²¹	
Energiesparmodus, Adaptiver Akku	

Leistungsmerkmale

Hauptdisplay

Größe ²	17,03 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,64 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)
Art	Infinity-O Flex
Technologie	Dynamic AMOLED
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (10-120 Hz)
Auflösung	2.640 x 1.080 Pixel (FHD+)
Format	22:9
Pixeldichte	425 ppi
Max. Helligkeit	500 Nits
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Adaptive Helligkeit, Multi Window, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Dark Mode, Bildschirmrecorder, Einfacher Modus, Bildschirmzoom

Frontdisplay

Größe ³	4,83 cm / 1,9" (volles Rechteck) 4,60 cm / 1,8" (innerhalb Abrundungen)
Art	Touchscreen
Technologie	Super AMOLED
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz)
Auflösung	260 x 512 Pixel
Pixeldichte	302 ppi
Max. Helligkeit	500 Nits

Allgemeine Display-Informationen

Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Always On-Display

Leistungsmerkmale

Messaging

Social Networking-Dienste, Instant Messaging-Dienste, Dual Messenger, E-Mail, Nachrichten, Messages

Organizer

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

Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos

Spotify, Netflix, YouTube Music

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

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

Microsoft Apps (OneDrive, Office, Outlook, LinkedIn)

Eingabehilfen

Talk Back, Verbesserung der Sichtbarkeit, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Direktzugriff, Blitzlicht-Benachrichtigung, Etikett zur Sprachausgabe, Bixby Vision für Eingabehilfe

Weitere Funktionen

IPx8-Zertifizierung¹

Gorilla® Glass Victus™

Voice over LTE²², Voice over Wi-Fi²³

Bixby²⁴, Bixby-Routinen

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

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, Fingersensorgesten, Screenshot)

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, Galaxy Shop, Samsung Pay, AR-Zone, Samsung TV Plus

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung

Gerätewartung, Konzentrationsmodus

Taschenlampe

Themes

Link zu Windows

QR-Scanner

Papierkorb

Leistungsmerkmale

Integrierte Digitalkamera

Rückkamera

Auflösung Foto	12 Megapixel (Weitwinkel), 12 Megapixel (Ultra-Weitwinkel)
Sensorgröße	1/2.55" (Weitwinkel), 1/3.0" (Ultra-Weitwinkel)
Blende	F1.8 (Weitwinkel), F2.2 (Ultra-Weitwinkel)
Digitalzoom	ja
Aufnahmemodi	Single-Take, Portrait, Foto, Video, Pro, AR-Zeichnung, Panorama, Essen, Nacht, Hochformat-Video, Profi-Video, Super Slow-Mo, Zeitlupe, Hyperlapse, Regieansicht
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 60 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, Aufnahmevorschläge, QR-Codes scannen
Weitere Funktionen	Autofokus (Weitwinkel), Dual Pixel (Weitwinkel), Blitz (Weitwinkel), Messmodi, ISO, Weißabgleich, Belichtung, OIS (Weitwinkel), Verfolgungs-Autofokus, Video mit HDR10+

Frontkamera

Auflösung Foto	10 Megapixel (Weitwinkel)
Größe	1/3.24"
Blende	F2.4
Aufnahmemodi	Single-Take, Portrait, Foto (Selfie, Gruppenselfie), Video, Nacht, Hochformatvideo, Hyperlapse, Zeitlupe, Regieansicht
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 60 fps)
Weitere Funktionen	Weitwinkel für Gruppen-Selfies verwenden, Selfie-Ton, Selfie-Licht, Gestensteuerung, Bilder wie angezeigt speichern

Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstausröser, Autom. HDR, Videostabilisierung, Raster, Geotagging, HEIF-Bilder (Foto), RAW-Kopien speichern, Ultra-Weitformat-Korrektur, Kameran Schnellstart, Funktion der Lautstärke-Taste, Video mit hoher Effizienz, Fotoeffekte (Filter, Eigene Filter, Gesicht), Bixby Vision, AR-Zone, Sprachsteuerung, Schwebender Auslöser, Bewegungsaufnahme

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 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.
- 2 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Kamera verringert.
- 3 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken.
- 4 Bei Samsung Care+ handelt es sich um ein Versicherungsprodukt der Allianz Worldwide Partner P&C S.A. – niederländische Niederlassung (nachfolgend: „AWP“). Der genaue Umfang des Versicherungsschutzes ergibt sich aus den Allgemeinen Versicherungsbedingungen, die [hier](#) abrufbar sind. Die Samsung Electronics GmbH (nachfolgend: Samsung) hat als Versicherungsnehmerin mit der AWP einen Gruppenversicherungsvertrag abgeschlossen, in dessen Rahmen die versicherten Personen Versicherungsschutz bei Unfallschäden (begrenzt auf einen berechtigten Schadensfall innerhalb des einjährigen Versicherungszeitraums mit einem Selbstbehalt in Höhe von 130€ für das Samsung Galaxy Z Fold3 5G und 108€ für das Samsung Galaxy Z Flip3 5G) erhalten können. Zu diesem Zweck übermittelt Samsung folgende Informationen an AWP: Name, Adresse, Kaufdatum und Geräteinformationen. Für Geräte, die zwischen dem 11.08 und dem 26.08.2021 verbindlich vorbestellt wurden („PreOrder“) („Versichertes Produkt“), muss der Versicherungsschutz bis spätestens zum 3. Oktober 2021 über [samsung.de/ZFlip3-ZFold3_Registrierung_PreOrder](https://www.samsungcareplus.com/de#!/) aktiviert werden. Für Geräte, die nach dem PreOrder Zeitraum (also ab dem 27.08.2021) erworben werden, muss der Versicherungsschutz von Samsung Care+ innerhalb von 30 Tagen nach Bestätigung der Endnutzerlizenzbedingungen auf dem Gerät unter <https://www.samsungcareplus.com/de#!/> aktiviert werden. Weitere Informationen werden nicht übermittelt. Bitte beachten Sie insoweit auch die Datenschutzerklärung der AWP, diese sind [hier](#) abrufbar.
- 5 Die BIA-Analyse dient nur für Fitness und Wellnesszwecke. Die Funktion ist nicht zur Erkennung bzw. Diagnose und Behandlung von Erkrankungen oder körperlichen Erfassungen und auch nicht Verhütung, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten oder der Kompensierung von Verletzungen oder Behinderungen oder andere medizinische Zwecke gedacht. Wenn du dir Sorgen um deine Gesundheit machst, suche einen Arzt auf. Die Funktion ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 20 Jahre, älter als 80 Jahre, schwanger sind oder einen Herzschrittmarker sowie ein anderes medizinisches Gerät tragen. Um das beste Ergebnis zu erzielen, führe die Messungen immer zur gleichen Tageszeit auf nüchternen Magen durch.
- 6 Die Messung dient nur für Fitness und Wellnesszwecke. Die Funktion ist nicht zur Erkennung bzw. Diagnose und Behandlung von Erkrankungen oder körperlichen Erfassungen und auch nicht Verhütung, Überwachung, Behandlung oder Linderung von Krankheiten oder der Kompensierung von Verletzungen oder Behinderungen oder andere medizinische Zwecke gedacht. Wenn du dir Sorgen um deine Gesundheit machst, suche einen Arzt auf.
- 7 Bei der Samsung Health Monitor-App, die eine EKG-Aufzeichnung ermöglicht, handelt es sich um ein Medizinprodukt. Die EKG-Funktion kann bei der Feststellung von Herzrhythmusstörungen unterstützen. Sie sucht aber niemals nach Anzeichen für einen Herzinfarkt. Die App ist nicht dazu gedacht, eine ärztliche Diagnose oder eine Behandlung durch einen Arzt zu ersetzen. Bei Bedenken um die Gesundheit sollten Nutzer unbedingt einen Arzt aufsuchen. Die App ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 22 Jahre sind. Weitere wichtige Hinweise findest Du in der Bedienungsanleitung. Bitte lies die Bedienungsanleitung und Hinweise gründlich vor dem Erstgebrauch durch.
- 8 Bei der Samsung Health Monitor-App, die das Messen des Blutdrucks ermöglicht, handelt es sich um ein Medizinprodukt. Die Blutdruckmessung kann dabei unterstützen, Folgen von zu hohem Blutdruck vorzubeugen und Anzeichen eines normabweichenden Blutdrucks rechtzeitig zu erkennen. Die Blutdruckmessung dient nicht dazu, einen Bluthochdruck oder andere Erkrankungen zu diagnostizieren oder die Werte des Nutzers auf Anzeichen eines Herzinfarkts zu prüfen. Sie ist nicht dazu gedacht, eine ärztliche Diagnose oder eine Behandlung durch einen qualifizierten Arzt ersetzen. Für eine größere Genauigkeit, sollten Nutzer ihr Gerät mindestens einmal im Monat kalibrieren. Bei Bedenken um die Gesundheit sollten Nutzer unbedingt einen Arzt aufsuchen. Die App ist nicht für Nutzer bestimmt, die jünger als 22 Jahre sind. Weitere wichtige Hinweise findest Du in der Bedienungsanleitung. Bitte lies die Bedienungsanleitung und Hinweise gründlich vor dem Erstgebrauch durch.
- 9 Samsung Pay ist die mobile Pay-App, die von Samsung in Kooperation mit der Solarisbank in Deutschland angeboten wird. Es gelten die Nutzungsbedingungen von Samsung Pay unter [samsung.com/de/support/samsungpay-agb/](https://www.samsung.com/de/support/samsungpay-agb/). Die Nutzung von Samsung Pay setzt ein kompatibles Bankkonto voraus. Für die Eröffnung eines Samsung Pay Accounts muss ein Registrierungsprozess durchlaufen werden, bei dem neben der Eingabe einiger persönlicher Informationen die Verifizierung von Identität und Bankkonto nötig ist. Die Eröffnung eines Samsung Pay Account kann seitens der Solarisbank von weiteren Anforderungen abhängig gemacht werden. Die Prüfung, ob die Eröffnung eines Samsung Pay Account erfolgen kann, wird ausschließlich von der Solarisbank durchgeführt, da finanzaufsichtsrechtlich regulierte Leistungen im Rahmen der Aktion ausschließlich von der Solarisbank als beaufsichtigtes Kreditinstitut erbracht werden.

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

10 Google Pay funktioniert mit zahlreichen Debit- oder Kreditkarten in Deutschland. Nähere Informationen erhältst du unter <https://support.google.com/pay/answer/7644809?hl=de>

11 Bietet Wasserschutz bis 5 ATM nach ISO Standard 22810. Nicht geeignet für Aktivitäten wie Springen in das Becken, Sporttauchen, Wasserski oder ähnliche Wasseraktivitäten mit hoher Geschwindigkeit und/oder Aktivitäten in tiefem Wasser. Bitte beachte, dass das Echtlederarmband als organisches Material auf natürliche Weise mit Wasser reagieren kann.

12 Bei internen Tests mit aktiviertem ANC erreicht. Die genaue Akkulaufzeit kann durch individuelle Faktoren wie Lautstärke, Qualität der Bluetooth-Verbindung zum Wiedergabegerät, und der Umgebungstemperatur variieren. Das Ladeetui kann bis zu weitere 15 Stunden Wiedergabe ermöglichen.

13 Setzt die Nutzung kompatibler Galaxy Smartphones und Tablets mit Android 11 und OneUI 3.1 voraus, sowie die Anmeldung der Endgeräte mit dem gleichen Samsung Account.

14 <https://www.samsung.com/de/support/mobile-devices/samsung-pay-voraussetzungen/>

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

16 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.

17 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.

18 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.

19 Nur mit dem optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar.

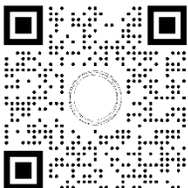
20 Nur mit der optional erhältlichen Induktiven Ladestation verfügbar.

21 Nur möglich bei einem Akkuladestand von über 30%, ausgenommen Dual Charging.

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

23 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.

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



Samsung Circle

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