

# Galaxy Z Flip5



## Highlights

- **Smart wie du:** Großes Frontdisplay als Kommandozentrale für deine Funktionen.
- **Flexibel wie du:** Verbessertes Selfie Game aus vielen neuen Winkeln.
- **Abenteuerlustig wie du:** Passt easy auch in kleine Taschen – egal wo, egal wann.
- **Einzigartig wie du:** Zeigt deinen Style dank personalisierbarem Frontdisplay.
- **Unbeschwert wie du:** Tanzt mit dir im Regen dank IPx8<sup>1</sup>-Schutz

## Join the flip side

Du liebst es, wenn dein Phone genauso smart ist wie du? Dann haben wir mit dem neuen Galaxy Z Flip5 ein echtes Match für dich. Das Frontdisplay ist jetzt noch größer und bietet dir mehr Funktionen, damit du immer up to date bleibst. Steuere darüber ganz easy deine Lieblingsplaylist oder chatte mit deinen Freunden, ohne dein Phone aufzuklappen. Und das ist nicht alles: Das Frontdisplay ist nicht nur praktisch, sondern auch individuell anpassbar. Werde kreativ und personalisiere es zu deinem coolsten It-Piece. Das Galaxy Z Flip5 ist kompakt genug, um easy auch in kleine Taschen zu passen, und ist somit immer schnell am Start, wenn dein nächstes Selfie ansteht. Apropos Selfie: Mit Quick Shot machst du mega unkompliziert deine Selfies in Hauptkamera-Qualität. Und für besonders coole Posen probiere doch mal die FlexCam<sup>2</sup> aus und fotografiere dich freihändig aus allen möglichen Winkeln. Mehr Flex für deine Fotos geht kaum. Oder doch? Denn auch im Regen kannst du mit deinem IPX8<sup>1</sup>-geschützten Galaxy Z Flip5 unvergessliche Momente erleben. Egal wo, egal wie, egal wann: Es begleitet dich dank ausdauerndem Akku und robustem Armor Aluminum-Rahmen mit stabilem Corning® Gorilla® Glass Victus® 2 auf deine Abenteuer. 08/15 war gestern – join the flip side.



**Verfügbarkeit:** August 2023

**Farben:** Mint, Lavender, Graphite, Cream

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

## Funktionsübersicht

### Vereinte Samsung Galaxy Power

Zusammen geht vieles einfach besser. Genieße daher die vernetzte Power deiner Samsung Galaxy Devices beim schnellen Antworten auf Nachrichten, beim Bearbeiten von Fotos, Videos und Dokumenten oder beim Erreichen deiner Fitnessziele. In deinem Samsung Galaxy Ecosystem ziehen dein Galaxy Z Flip5, dein Samsung Galaxy Tab, deine Samsung Galaxy Watch und deine Samsung Galaxy Buds für dich an einem Strang, damit du Apps und Inhalte nahtlos auf mehreren Geräten nutzen kannst. Hol weitere Player in dein Team und verbinde dich mit deinen Freund\*innen. So könnt ihr alles sicher teilen, was euch wichtig ist.

### Schließt die Lücke

Hier klappt es einfach richtig gut. Dank seines angepassten Scharniers ist das Galaxy Z Flip5 deutlich schlanker als sein Vorgänger und schließt jetzt nahezu lückenlos. Und das immer und immer wieder. Das robuste Scharnier ist wie gemacht für den Flex-Modus und wird beim Auf- und Zuklappen so schnell nicht müde.

### Bereit für einen Regentanz

Tanzst du auch gerne im warmen Sommerregen? Dein Galaxy Z Flip5 tanzt mit dir. Es ist wassergeschützt nach IPx8<sup>1</sup> und kann deine Outdoor-Abenteuer bei jedem Wetter für dich festhalten. Und sollte dir mal ein Missgeschick passieren, kann der Wasserschutz sogar dafür sorgen, dass ein kurzes Bad im kühlen Nass ohne Folgen bleibt.

### Alles unter Kontrolle

Warum noch aufklappen? Auf dem Galaxy Z Flip5 hast du auch in geschlossenem Zustand die Kontrolle über deinen mobilen Alltag. Das große Frontdisplay bedeckt mit 8,61 cm / 3,4 Zoll<sup>3</sup> jetzt fast die gesamte Vorderseite. So hast du vieles im Blick und jederzeit Zugriff auf viele praktische Funktionen. Chatte mit Freund\*innen, nimm Anrufe entgegen, steuere deine Playlist oder prüfe mit der Selfie-Kamera, ob dein Look noch stimmt. Vom Wetter über Google Maps bis hin zum Schrittzähler kannst du den Screen ganz nach deinen Vorstellungen einrichten.

### Be your Selfie!

Lust auf ein paar neue coole Posen? Mit dem Galaxy Z Flip5 klappen deine Fotos und Selfies wie von selbst. Nutze die FlexCam<sup>2</sup>, um alle möglichen Winkel und ausgefallene Perspektiven auszuprobieren. Deine Hände bleiben dabei frei, so dass du dich mit vollem Körpereinsatz in Szene setzen kannst. Bildschöne Selfies ohne Aufklappen? Mit der Quick Shot-Funktion kannst du auch über das Frontdisplay tolle Selfies in Hauptkamera-Qualität machen.

### Eine Handvoll Smartphone

Mit seinem kompakten Pocket-Format liegt das Galaxy Z Flip5 so praktisch in der Hand, dass man es am liebsten gar nicht mehr weglegen würde. Doch auch in deiner Jacken- oder Hosentasche findet es schnell und unkompliziert seinen Platz. Damit hast du es immer an deiner Seite – und jederzeit griffbereit für einen kurzen Check deiner Chats oder einen spontanen Schnappschuss. Klappst du das Galaxy Z Flip5 auf, kommt der große Hauptbildschirm zum Vorschein, auf dem du auch bequem mit einer Hand navigieren kannst.

### Zeig deinen Style

Mach das Galaxy Z Flip5 zu deinem persönlichen It-Piece. Auf dem personalisierbaren Frontdisplay kannst du dich richtig austoben und kreativ werden. Entscheide dich für eines der vorgegebenen Designs oder richte den Screen nach deinen Vorstellungen mit deinen eigenen Fotos oder Hintergründen ein. Sorge auch ruhig mal für Abwechslung und passe den Screen spontan an deine Stimmung oder dein Outfit an. Dein Flip-Styling kannst du mit tollen Cases komplett machen<sup>4</sup>.

SAMSUNG

## Galaxy Z Flip5 | Tab S9 Ultra



# Nahtlos durch den Alltag im Galaxy Ecosystem



Mit Quick Share können Fotos, Videos und Dokumente schnell und einfach geteilt werden. Ein paar Berührungen reichen aus, um Dateien von einem Smartphone, Tablet oder Notebook der Samsung Galaxy Serie an andere Samsung Galaxy Geräte in der Nähe zu senden – auch an mehrere Geräte. Wenn du eine Datei an ein Gerät senden möchtest, das nicht zur Samsung Galaxy Produktfamilie gehört, reicht dafür einfach das Versenden eines Links.<sup>5</sup>



Mit Multi Control ist es möglich, dein Samsung Galaxy Book, Tab oder Smartphone gleichzeitig mit derselben Maus, Tastatur oder demselben Trackpad zu steuern. Die Bedienelemente deines PCs können auf diese Weise auch für deine Samsung Galaxy-Geräte verwendet werden. Auf diese Weise lassen sich Texte leicht kopieren und einfügen und Bilder per Drag & Drop von einem Gerät auf ein anderes ziehen – fast so als würde man an ein und demselben Gerät arbeiten. Es ist einfach und bequem, mehrere Geräte für die Bearbeitung von Aufgaben zu verwenden.<sup>6</sup>



Wenn du weiter Musik über deine Bluetooth-Lautsprecher, Buds oder WLAN-Lautsprecher anhören möchtest, musst du jetzt nur noch Music Share in der Schnellauswahl öffnen. Mit nur wenigen Fingertipps kannst du bequem alle Geräte von einem Bildschirm aus steuern. Viel Spaß mit deiner Lieblingsmusik, egal wo in deinem Zuhause du dich befindest.<sup>7</sup>



Dank der Screen Mirroring-Technologie (Bildschirm spiegeln) kannst du den Inhalt deines Smartphones oder Tablets problemlos über Smart View auch auf einem Fernseher oder einem anderen Bildschirm anzeigen lassen. So kannst du beispielsweise deine Lieblingsserie oder Fotos auf deinem Smartphone auswählen und dann ohne Unterbrechung auf einem Fernseher weiter anschauen.<sup>8</sup>



Die Funktion Link to Windows ermöglicht es, Benachrichtigungen und Nachrichten auf dem PC abzurufen und Nachrichten sofort zu beantworten, ohne zwischen verschiedenen Apps auf dem Telefon hin- und herwechseln zu müssen. Außerdem zeigt die Funktion „Recent Apps“ (zuletzt verwendete Apps), direkt auf dem PC an, welche mobilen Apps du als letztes genutzt hast, damit du schnell auf sie zugreifen kannst und deine Arbeitsabläufe zwischen den Geräten nicht unterbrochen werden. Außerdem kannst du im Browser deines PCs genau dort weitersurfen, wo du in der Samsung Internet-App deines Smartphones aufgehört hast, indem du die Funktion „Zuletzt aufgerufene Websites“ verwendest.<sup>9</sup>



Mit Samsung Notes aktualisieren sich deine Notizen über die Samsung Cloud automatisch auf all deine Samsung Galaxy-Geräte für ein nahtloses Notizerlebnis. Du kannst auch eine Notiz erstellen und Leute dazu einladen, sie gemeinsam anzusehen und zu bearbeiten. Schicke deinen Kollegen einfach einen Link, damit sie am gemeinsamen Projekt teilnehmen können.<sup>10</sup>



Du siehst dir einen Film auf deinem Fernseher mit den Galaxy Buds an. Erhältst du einen Anruf, verbindet Auto Switch die Galaxy Buds direkt mit deinem Smartphone, bis dein Anruf beendet ist. Danach schalten sie zurück zum Film.<sup>11</sup>



Mach dein Zuhause zu einem Teil deines Lifestyles. SmartThings liefert dir Infos über deine vernetzten Geräte, unterstützt dich bei der Hausarbeit und sorgt für Komfort zuhause und unterwegs – alles über eine App. Vernetzte deine Heimgeräte für einen intelligenten, auf deine Bedürfnisse zugeschnittenen Lebensstil. Profitiere von einem Zuhause nach deinen Vorstellungen mit SmartThings-kompatiblen Geräten, die dich im Alltag unterstützen können.



Samsung Health begleitet dich auf deinem Weg zu mehr Fitness und Wohlbefinden: Tracke deine Aktivitäten, deine Ernährung und deine Schlafzeiten und setze dir Fitness-Ziele. Deine Galaxy Smartwatch zeichnet deine Trainingseinheiten und sonstigen Aktivitäten auf und speichert deine Daten in Samsung Health.

**SAMSUNG**

## Galaxy Z Fold5 | Z Flip5



Die Verfügbarkeiten für Farben, Größen, Modelle und Accessoires können sich nach Land und oder Anzeigegeräten ändern. Galaxy Z Fold5, Galaxy Z Flip5, D-Buckle Hybrid Case, Lederband und Sportband sind separat erhältlich. Der S Pen Fold Edition ist nicht in allen Ländern erhältlich. Ein Klemmspender wie bei den anderen und ist nur mit dem Galaxy Z Fold5, Galaxy Z Flip5 oder Galaxy Fold3 kompatibel.

## Passendes Zubehör für dein Flip

Clear Gadget Case EF-XF731



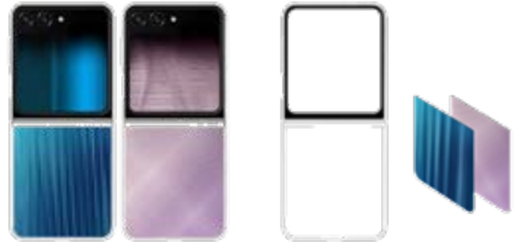
Flap Eco-Leather Case EF-VF731



Silicone Case with Ring EF-PF731



FlipSuit Case EF-ZF731



Portable SSD T7 Shield  
MU-PEIT0S/EU



## Leistungsmerkmale

### Betriebssystem

Android 13.0

One UI 5.1.1

KNOX 3.9

### Datenübertragung

5G<sup>12</sup>, LTE<sup>12</sup>

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), Wi-Fi 6E (6 GHz), HE160, MIMO, 1024-QAM

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

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

Bluetooth 5.3, BT-Profil: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, PBP, SAP, TMAP

Bluetooth A2DP Codec: AAC, aptX, LC3, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung Seamless Codec)

USB 3.2 (Type-C), MTP, PTP, USB-Host

### Verbindung zu anderen Geräten

Quick Share<sup>5</sup>, Nearby Share, Music Share, Smart View<sup>8</sup>, Link zu Windows<sup>9</sup>, Automatischer Wechsel zu Buds<sup>11</sup>,

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

### Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

### Prozessor

Prozessorname Snapdragon 8 Gen 2 for Galaxy (SM8550)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 1 x 3,36 GHz + 4 x 2,8 GHz + 3 x 2 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 4 nm

### Netzwerk

4G-Band (MHz) LTE FDD: B1 (2100), B2 (1900), B3 (1800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1900), B26 (850), B28 (700), B32 (1500), B66 (AWS-3)

LTE TDD: B38 (2600), B39 (1900), B40 (2300), B41 (2500)

4x4 MIMO: B1 (2100), B3 (1800), B4 (AWS), B7 (2600), B66 (AWS-3), B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)

5G-Band (MHz) Sub6 FDD: N1 (2100), N2 (1900), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N12 (700), N20 (800), N25 (1900), N28 (700), N66 (AWS-3)

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

Sub6 SDL: N75 (1500+)

4x4 MIMO: N1 (2100), N3 (1800), N7 (2600), N66 (AWS-3), N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

### Abmessungen & Gewicht

Größe geöffnet (HxBxT) 165,1 x 71,9 x 6,9 mm

Größe geschlossen (HxBxT) 85,1 x 71,9 x 15,1 mm

Gewicht ca. 187 Gramm

## Leistungsmerkmale

### Hauptdisplay

Größe <sup>13</sup>	17,03 cm / 6,7" (volles Rechteck) 16,64 cm / 6,6" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	Dynamic AMOLED
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (1 bis 120 Hz)
Auflösung	2.640 x 1.080 Pixel (FHD+)
Pixeldichte	425 ppi
Max. Helligkeit	500 Nits
Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Dark Mode, Always On Display, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Einfacher Modus, Bildschirmzoom, Bildschirmrecorder, Multitouch

### Frontdisplay

Größe <sup>3</sup>	8,61 cm / 3,4" (volles Rechteck) 8,32 cm / 3,3" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	Super AMOLED
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz)
Auflösung	720 x 748 Pixel
Pixeldichte	306 ppi
Farben	16 Millionen

## Leistungsmerkmale

### Speicherkapazität

Interner Speicher	256 GB / 512 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 216,6 GB / ca. 453,7 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB / 8 GB
RAM Plus <sup>14</sup>	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR5X
RAM-Geschwindigkeit	4.224 MHz

### Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität <sup>15</sup>	3.700 mAh
Ladezeit	bis zu 85 Min.
Schnellladen <sup>16</sup>	25 W
Induktives Laden <sup>17</sup>	
Wireless PowerShare <sup>18</sup>	
Energiesparmodus, Adaptiver Akku	

### Laufzeiten

Gesprächszeit (4G)	bis zu 35 Std.
Internetnutzung (4G)	bis zu 17 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 17 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 57 Std.
Videowiedergabe	bis zu 20 Std.

### SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF)
Dual-SIM <sup>19</sup>	SIM 1 + eSIM <sup>20</sup>

## Leistungsmerkmale

### Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/1.76" Sensor, F1.8 Blende, Autofokus, OIS, Dual Pixel, 10x Digitalzoom
Ultra-Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/3.21" Sensor, F2.2 Blende, 2x Digitalzoom
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro (Messmodi, ISO, Weißabgleich, Belichtung, Fokus, Blende), Profi-Video, Single Take, Nacht, Essen, Panorama, Super Slow-Mo, Zeitlupe, Hyperlapse, Portraitvideo, Regieansicht
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 60 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, Aufnahmever schläge, QR-Codes scannen, Verfolgungs-Autofokus, Superstabil-Videostabilisierung, Bewegungsaufnahme

### Frontkamera

Weitwinkelobjektiv	10 Megapixel, 1/3.24" Sensor, F2.2 Blende
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Single Take, Nacht, Zeitlupe, Hyperlapse, Portraitvideo, Regieansicht
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 60 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

### Allgemeine Kamera-Funktionen

Videostabilisierung, HDR10+-Videos, HEIF-Bilder, RAW-Kopien, Serienbilder, GIF erstellen, Sprachbefehle, Schwebender Auslöser, 360-Audioaufnahme, Wasserzeichen, Filter, Bixby Vision, AR-Zone

## Leistungsmerkmale

### Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

IPX8-Zertifizierung<sup>1</sup>

Corning® Gorilla® Glass Victus® 2

Armor Aluminum-Rahmen

Sicherheit und Datenschutz (Biometrische Daten, Samsung Pass, Sicherer Ordner, Sicheres WLAN, Samsung Blockchain Keystore, Find My Mobile)

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

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung, Gerätewartung

### Eingabehilfen

Talk Back, Gesprochene Unterstützung (Etikett zur Sprachausgabe, Bixby Vision für Eingabehilfe, Tastatureingabe vorlesen, Audiobeschreibung), Verbesserung der Sichtbarkeit, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung

### Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos

Game Launcher

### Services

Samsung Kids, Samsung Health, Galaxy Wearable, Samsung Wallet, Samsung Shop, Samsung TV Plus, Samsung Free, Samsung Global Goals, Samsung Members, Galaxy Store, Labs

Google Play, Google Mobile-Services

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

Spotify, Netflix, YouTube Music

### Anrufe & Messaging

Voice over LTE<sup>21</sup>, Voice over Wi-Fi<sup>22</sup>

Dual Messenger

### Hilfreiche Funktionen

Spracherkennung Bixby<sup>23</sup>

Modi und Routinen

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, Smarte Vorschläge

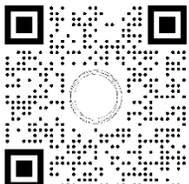
Funktionstaste (Kamera-Schnellstart, App öffnen, Bixby aktivieren, Ausschalten-Menü)

## 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 Die FlexCam bezieht sich auf das Kamera-Erlebnis im Flex-Modus. Der Flex-Modus wird bei Winkeln von 75° bis 115° unterstützt.
- 3 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Die tatsächlich sichtbare Fläche beträgt aufgrund der abgerundeten Ecken und des unteren Ausschnitts etwa 95 % der vollen rechteckigen Fläche.
- 4 Die Cases sind optional erhältlich.
- 5 Verfügbar auf Geräten, auf denen One UI 2.1 oder höher und Android Q OS oder eine neuere Version installiert sind. Für die Nutzung von Quick Share sind sowohl Bluetooth Low Energy als auch eine WLAN-Verbindung erforderlich. Unterstützt für Galaxy Books, die ab Mai 2021 mit Windows 10 Version 20H2 oder einer neueren Version erschienen sind. Die Anzahl der Geräte, über die gleichzeitig via Quick Share eine Freigabe erfolgen kann, hängt von der WLAN-Hardware des jeweiligen Geräts ab. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Gerät, Netzbedingungen und Benutzerumgebung variieren. Quick Share zu iOS- und Android-Geräten ist durch Senden eines geteilten Links verfügbar: Einzelne Dateien dürfen 3 GB nicht überschreiten (Tageslimit: 5 GB) und der Link verfällt nach zwei Tagen; Samsung Account und Internetverbindung sind erforderlich.
- 6 Die Funktion Multi Control ist nur auf ausgewählten Galaxy Smartphone, Galaxy Tab und Galaxy Book-Geräten verfügbar. Es funktioniert bei Tablets mit One UI 4.1 oder höher, Smartphones mit One UI 5.1 oder höher und auf Geräten der Galaxy Book-Serie, die 2021 oder später auf den Markt kamen und entweder Samsung Settings v1.5 (Intel) oder Samsung Settings v3.3 (ARM) verwenden. Der Benutzer muss denselben Samsung Account auf allen Geräten anmelden. Die Verfügbarkeit der Funktion kann je nach Gerätemodell variieren.
- 7 Um WLAN-Lautsprecher mit der Medienausgabe zu verbinden, sollten die Lautsprecher Chromecast unterstützen und für Galaxy-Geräte mit One UI 5.1 oder höher verfügbar sein. Außerdem müssen sowohl die WLAN-Lautsprecher als auch das Galaxy-Gerät mit demselben kabellosen AP verbunden sein. Bluetooth-Lautsprecher und Buds müssen sich im Paring-Modus befinden, um die Medienausgabe zu verwenden.
- 8 Smart View ist nur auf Smart TVs, Smartphones und Tablets der Galaxy-Serie verfügbar, die Miracast unterstützen. Die Verfügbarkeit von App Cast kann je nach Gerät, Anwendung und Land/Region variieren.
- 9 Benutzer müssen ihr Samsung Galaxy-Gerät über „Link to Windows“ auf dem Telefon und die Microsoft Phone Link-App auf dem PC mit ihrem Windows-PC verbinden und die Anweisungen, einschließlich der Anmeldung auf demselben Microsoft-Konto, befolgen. Link to Windows ist auf ausgewählten Samsung Galaxy-Geräten vorab installiert. PC (Microsoft Phone Link App) erfordert Windows 10 oder höher. Microsoft Phone Link empfiehlt, dass das Samsung Galaxy-Gerät mit demselben WLAN-Netzwerk wie der PC verbunden ist. Einige mobile Apps können die Freigabe von Inhalten auf anderen Bildschirmen einschränken. Einige zugehörige Funktionen können je nach Gerät variieren. „Zuletzt aufgerufene Websites“ ist nur bei der Verwendung der Samsung Internet-App auf Samsung Galaxy Smartphones mit One UI 3.1.1 oder höher (Samsung Galaxy S, Note, Z Fold, Z Flip) und Windows PCs mit Windows 10 20H1 oder höher verfügbar. Erfordert aktuelle App-Updates für Microsoft Phone Link/Link to Windows/Samsung Internet.



**Samsung Circle**

**Train hard, sell smart |**

Registrierte dich jetzt auf [circle.samsung.de](https://circle.samsung.de)

10 Für die allgemeine Verwendung von Samsung Notes über Geräte hinweg ist eine Netzwerk- oder WLAN-Verbindung erforderlich. Alle Geräte müssen in denselben Samsung Account eingeloggt sein. Nicht auf Wearables verfügbar. Das gemeinsame Arbeiten an geteilten Notizen in einer Gruppe ist nur auf einem Galaxy Smartphone oder Tab mit Android O OS oder höher verfügbar. Erfordert aktuelles App-Update der Samsung Notes-App.

11 Die Auto Switch-Funktion ist nur auf Galaxy Smartphones und Tablets ab One UI 3.1 und ab der Galaxy Watch4-Serie verfügbar sowie auf Samsung-Fernsehmodellen ab 2022. Die Galaxy Buds müssen mindestens einmal mit dem Galaxy Smartphone, Tablet, der Uhr oder dem Fernseher gekoppelt werden, um Auto Switch zu aktivieren. Geeignete Auto Switch-Modelle sind Buds+, Buds Pro, Buds2, Buds2 Pro und Buds Live. Die geeigneten Produkte müssen bei demselben Samsung Account angemeldet sein und Bluetooth und Wi-Fi müssen aktiviert sein.

12 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.

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

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

15 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.

16 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

17 Nur mit optional erhältlicher Induktiven Ladestation verfügbar.

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

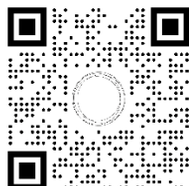
19 Bei Verwendung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

20 Dieses Gerät ist mit einer fest integrierten eSIM ausgestattet. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei einem deutschen Mobilfunkanbieter. Nähere Informationen erhältst du bei deinem jeweiligen Anbieter.

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

22 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.

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



## Samsung Circle

Train hard, sell smart |

Registrierte dich jetzt auf [circle.samsung.de](https://circle.samsung.de)