

Galaxy Tab S9 FE | Tab S9 FE+



Highlights

- So schön kann Farbe sein: Coole Pastellfarben für einen neuen, frischen Look
- So robust kann ein Tablet sein: Wasser- und staubgeschützt nach IP68¹
- So vielseitig kann ein Stift sein: S Pen für Produktivität & kreative Abenteuer
- So praktisch kann Zubehör sein: Optionale Cover und Screen Protector für komfortable Nutzung und Schutz
- So entspannt kann Unterhaltung sein: Großes adaptives 90-Hz-Display mit Blaulicht-Filter²

So vielseitig kann ein Tablet sein

Hier steckt jede Menge Hightech-Technologie drin: Mit dem Galaxy Tab S9 FE+ 5G sicherst du dir moderne Tablet-Funktionen für mobiles Lernen, Arbeiten und Entspannen. Alles verpackt in einem schlanken Unibody-Gehäuse aus Aluminium und stylish abgerundet durch vier Farbvarianten mit neuen, coolen Pastelltönen. Nutze es als Produktivitätstool, erkunde Lerninhalte, recherchiere Informationen, lies Texte und kommentiere sie oder tausche dich mit deinen Freunden aus. Mit dem vielseitigen S Pen kannst du jederzeit produktiv und organisiert bleiben. Wenn du nach deinen Lernsessions Lust auf etwas Abwechslung hast, ist das Galaxy Tab S9 FE+ 5G eine tolle Bühne für dein Entertainment. Lass dich von dem farnefrohen Display und dem voluminösen Sound mitten in deine Lieblingsfilme und -spiele hineinziehen. Du willst lieber selbst kreativ werden? Dann nutze den S Pen und entsprechend erhältliche Kreativitäts-Apps zum Zeichnen und Colorieren von Comics, Portraits und anderen digitalen Kunstwerken. Dein Galaxy Tab S9 FE+ 5G passt auf, dass du deine Augen nicht zu sehr anstrengst und reduziert Blaulichtemissionen². Damit du drinnen wie draußen immer im digitalen Flow bist, ist der Weg frei für schnelles Surfen und Streamen. Und weil es beim Outdoor-Einsatz auch mal ungemütlich werden kann, ist dein Tablet vor Wasser und Staub geschützt¹. Mit diversen Covern und dem Anti Reflecting Screen Protector kannst du es übrigens noch besser auf deine Bedürfnisse ausrichten.



Verfügbarkeit: Oktober 2023

Farben: Mint, Lavender, Gray, Silver

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

Funktionsübersicht

Schützt und hält dicht

Wenn es regnet, ist dein Motto „Dancing in the rain“? Ob Sommergewitter, Nieselregen oder Sprung in die Pfütze: Dein Galaxy Tab S9 FE+ 5G sorgt dafür, dass dir die gute Laune nicht vergeht. Als erstes FE-Modell mit IP68-Zertifizierung¹ ist es nicht nur staubdicht, sondern auch gegen das Eindringen von Wasser geschützt. So können dir auch Missgeschicke wie ein umgekipptes Wasserglas nicht länger die Stimmung verderben. Dein Galaxy Tab S9 FE+ 5G hält dicht und schützt, was dir wichtig ist.

Alles im digitalen Flow

Mit dem Galaxy Tab S9 FE+ 5G ist dein digitaler Alltag immer im Fluss. Im WLAN bist du dank Wi-Fi 6 schnell und nahezu störungsfrei unterwegs. Ist kein WLAN in der Nähe, sorgt 5G³ dafür, dass Du auch mobil schnelles Internet genießen kannst. Lade Daten mit hoher Geschwindigkeit herunter oder streame selbst im Freien deine Lieblingsserie. Auch zwischen deinen Galaxy-Geräten stimmt der Flow. Synchronisiere dein Galaxy Tab S9 FE+ 5G einfach mit deinem Galaxy Smartphone oder deinen Galaxy Buds. Schon kannst du Bilder, Dokumente oder Webseiten per Drag & Drop übertragen, Apps reibungslos nutzen – und digitales Teamplay genießen.

Von produktiv bis kreativ

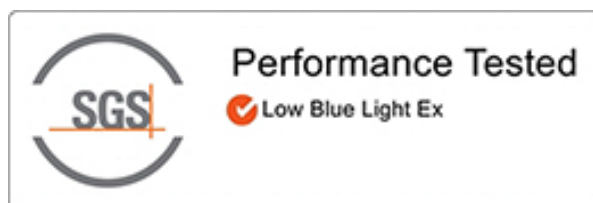
Von Protokollen in Schule und Uni, über Notizen und To-Do-Listen im Alltag, bis hin zu digitalen Kunstwerken in deiner Freizeit: Der im Lieferumfang enthaltene S Pen steht jederzeit bereit, damit du dich mithilfe verschiedener Notiz- und Zeichen-Apps produktiv und kreativ austoben kannst. Mit seiner präzisen Druckspitze und der geringen Latenz bietet er dir ein nahezu natürliches Schreib- und Zeichengefühl in verschiedenen Farben und Strichstärken. Auch Apps und Spiele lassen sich so einfach und präzise steuern.

Refresh your style

Dein Smartphone ist für dich ein stylisches Accessoire? Dann sollte das dein Tablet auch sein. Mit dem Galaxy Tab S9 FE+ 5G zeigst du, dass du voll im Trend liegst. Das robuste Unibody-Gehäuse aus Aluminium ist vor allem in den frischen Pastelltönen Mint und Lavender ein cooler Hingucker. Ebenfalls stilsicher sind die klassischen Farbvarianten Silver und Gray. Dank seiner schlanken Silhouette liegt das Galaxy Tab S9 FE+ 5G angenehm leicht und kompakt in deiner Hand. Und ist eigentlich viel zu schade, um es zum Transport in deiner Tasche zu verstauen.

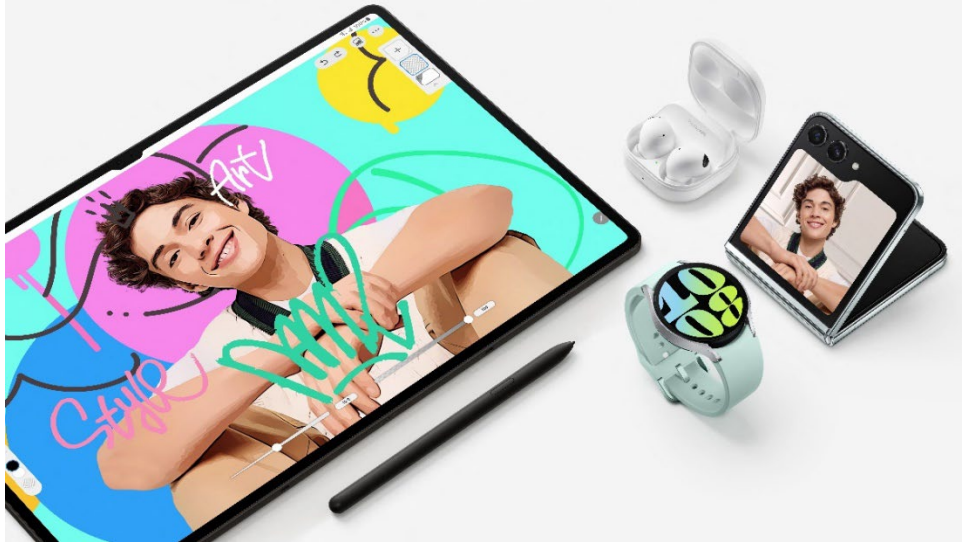
Ein Lichtblick für deine Augen

Freue dich auf klare Sicht bei deinen Lernsessions und mitreißende Unterhaltung beim nächsten Serienmarathon. Das große 31,50 cm / 12,4" WQXGA Display⁴ des Galaxy Tab S9 FE+ 5G begeistert mit farbenfrohen und flüssigen Inhalten mit einer Bildwiederholrate von bis zu 90 Hz, die auch bei Sonnenschein gut zu erkennen sind. Dafür passt der smarte Outdoor-Algorithmus die Helligkeit automatisch an die Lichtverhältnisse an. Für ein möglichst entspanntes Seherlebnis sorgt die Augenkomfort-Funktion, die Blaulicht reduziert². Das kann vor allem empfindliche Augen schonen. Zudem lässt sich für jüngere Familienmitglieder der Kids Modus einrichten. Damit kann festgelegt werden, wie lange das Tablet genutzt werden darf und welche Inhalte angeboten werden.



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.⁵



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 ⁶ einfach und bequem, mehrere Geräte für die Bearbeitung von Aufgaben zu verwenden.



Wird es langsam ein wenig eng auf deinem PC-Bildschirm? Dann erweitere ihn doch einfach über Second Screen auf dein Samsung Galaxy Tab. So hast du nicht nur mehr Platz zum Arbeiten, sondern kannst mit dem S Pen auch von Hand zeichnen oder Notizen machen. Mit dem zweiten Bildschirm sind die Möglichkeiten zum Arbeiten und Ausleben deiner kreativen Seite nahezu grenzenlos. Auf deinem Samsung Galaxy Book kannst du den zweiten Bildschirm einfach starten, ohne den zweiten Bildschirm auf deinem Samsung Galaxy Tab aktivieren zu müssen.⁷



Dank der Screen Mirroring-Technologie (Bildschirmspiegelung) 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.⁸



Mit Samsung Notes aktualisieren sich deine Notizen über die Samsung Cloud automatisch auf all deinen Samsung Galaxy-Geräten 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.⁹



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.¹⁰



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.

Passendes Zubehör für dein Tablet

Book Cover Keyboard EF-DX815



Book Cover Keyboard Slim EF-DX810



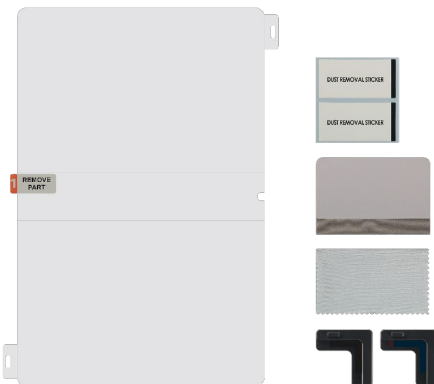
Smart Book Cover EF-BX810



Outdoor Cover EF-RX610



Anti-Reflecting Screen Protector EF-UX710



Portable SSD T7 Shield MU-PEIT0S/EU



Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 13.0

One UI 5.1.1

KNOX 3.9

Datenübertragung

5G³ LTE³

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, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Auto Hotspot

Smart Switch, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering

Bluetooth 5.3, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP

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

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

Verbindung zu anderen Geräten

Quick Share⁵, Nearby Share, Music Share, Smart View⁸, Second Screen⁷, Link zu Windows, Automatischer Wechsel zu Buds, Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten, Samsung DeX, SmartThings, Android Auto

Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Prozessor

Prozessorname Exynos 1380 (S5E8835)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 4 x 2,4 GHz + 4 x 2,0 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 5 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), B20 (800), B26 (850), B28 (700), B32 (1500), B66 (AWS-3)

LTE TDD: B38 (2600), 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), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N28 (700), N66 (AWS-3)

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

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

Abmessungen & Gewicht

Größe (HxBxT) 185,4 x 285,4 x 6,5 mm

Gewicht ca. 628 Gramm

Leistungsmerkmale

Display

Größe ⁴	31,50 cm / 12,4" (volles Rechteck) 31,47 cm / 12,4" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	TFT PLS
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (bis zu 90 Hz)
Auflösung	2.560 x 1.600 Pixel (WQXGA)
Pixeldichte	244 ppi
Max. Helligkeit	600 Nits
Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Bildschirmzoom, Bildschirmrecorder, Multitouch, Seiten-Paneele, Symbolleiste

Speicherkapazität

Interner Speicher	128 GB / 256GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 99,9 GB / ca. 218,0 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB / 12 GB
RAM Plus ¹¹	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4X
RAM-Geschwindigkeit	2.093 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 1 TB)

Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität ¹²	10.090 mAh
Ladezeit	bis zu 93 Min.
Schnellladen ¹³	45 W
Energiesparmodus	
Adaptiver Akku	

Laufzeiten

Gesprächszeit (4G)	bis zu 83 Std.
Internetnutzung (4G)	bis zu 18 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 18 Std.
Musikwiedergabe	bis zu 131 Std.
Videowiedergabe	bis zu 20 Std.

SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF)
Dual-SIM ¹⁴	SIM 1 + eSIM ¹⁵ + microSD

Leistungsmerkmale

Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	8 Megapixel, 1/4.0" Sensor, F1.9 Blende, Autofokus, 4x Digitalzoom
Ultra-Weitwinkelobjektiv	8 Megapixel, 1/4.4" Sensor, F2.2 Blende
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro (ISO, Weißabgleich, Belichtung), Profi-Video, Single Take, Nacht, Essen, Panorama, Hyperlapse
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, Aufnahmever schläge, QR-Codes scannen, Bewegungsaufnahme

Frontkamera

Ultra-Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/3.6" Sensor, F2.4 Blende
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Single Take, Hyperlapse
Auflösung Video	UHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

Allgemeine Kamera-Funktionen

Videostabilisierung, Auto. HDR, HEIF-Bilder, Serienbilder, GIF erstellen, Schwebender Auslöser, Videos mit hoher Effizienz, Wasserzeichen, Filter, Bixby Vision, AR-Zone

Leistungsmerkmale

Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

IP68-Zertifizierung¹

Corning® Gorilla® Glass 3

Sicherheit und Datenschutz (Biometrische Daten, 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, Akku und Gerätewartung

Eingabehilfen

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

Multimedia

Dual-Lautsprecher, Dolby Atmos

Game Launcher

Services

Samsung Kids, Galaxy Shop, Samsung Flow, PENUP, Samsung Health, Samsung TV Plus, Samsung Free, Samsung Global Goals, Samsung Members, Galaxy Store, Galaxy Picks, Labs

Google Play, Google TV, Google Mobile-Services

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

Spotify, Netflix, YouTube Music

Anrufe & Messaging

Voice over LTE¹⁶, Voice over Wi-Fi¹⁷

Dual Messenger

Hilfreiche Funktionen

S Pen-Support

Spracherkennung Bixby¹⁸

Modi und Routinen

Bewegungen und Gesten (Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Bildschirm beim Ansehen anlassen, Zum Stummschalten Bilds. abdecken, Screenshot)

Offline-Modus, Nicht Stören-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 Das Display des Galaxy Tab S9 FE | FE+ hat die „Low Blue Light Ex“-Zertifizierung von SGS erhalten. Nähere Informationen zu dem Low-Blue Light Ex-Standard finden Sie hier: <https://www.sgs.com/en/services/performance-testing>.

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 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken.

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 Die Funktion „Zweiter Bildschirm“ ist für die Modelle Galaxy Tab S7, S7+ und S7 FE mit One UI 3.1 oder höher sowie für die Modelle S8, S8+, S8 Ultra und Active4 Pro verfügbar. PCs mit Wireless Display und Windows 10 v.2004 oder höher erforderlich. Für die einfache Verbindung ist ein Galaxy Book1 oder neuer erforderlich sowie die Anmeldung mit einem Samsung Account sowohl auf dem Tab als auch auf dem Galaxy Book. Um den zweiten Bildschirm direkt vom PC aus zu starten, ohne die Funktion „Zweiter Bildschirm“ auf dem Galaxy Tab zu aktivieren, müssen beide Geräte in denselben Samsung Account eingeloggt sein.

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 Für die allgemeine Verwendung von Samsung Notes über Geräte hinweg ist eine Netzwerk- oder WLAN-Verbindung erforderlich. Alle Geräte müsse 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.

10 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.



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

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 optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

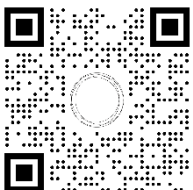
14 Bei Verwendung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

15 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.

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

17 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.

18 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