

# Galaxy Tab A9+



Abbildung senken Foto- und Mobilfunkfunktionen können in nicht alle Länder oder Anbieter verfügbar sein.

## Highlights

- Pures Sehvergnügen: großes Display mit viel Platz für Apps, Games und Filme
- Produktivitäts-Tool: starker Prozessor & Multitasking-Funktionen
- Spaß für die ganze Familie: spielerisch die Welt erkunden mit vielen Apps
- Rasant unterwegs: 5G-Konnektivität<sup>1</sup> für schnelles mobiles Streamen und Gamen

## Ein Tablet, das dich voranbringt

Das Galaxy Tab A9+ kann nicht nur Einsteiger in die digitale Welt begeistern. Auch erfahrene Tablet-Profis können hier eine überraschend produktive Tablet-Erfahrung machen. Das großartige Panorama-Display bietet jede Menge Platz für kindgerechte Apps und Spiele, natürlich mit angepasster Kindersicherung, sowie für E-Learning-Apps oder Tutorials für Schule und Studium. Effizient wird es beim Multitasking: Angetrieben von dem starken Prozessor kannst du auf dem Galaxy Tab A9+ vieles gleichzeitig erledigen – und so Zeit für andere schöne Dinge gewinnen. Zum Beispiel für Gaming-Sessions oder deine Lieblingsfilme. Der imposante Surround-Sound sorgt dafür, dass du in das Geschehen eintauchen kannst. Lass dich von deinem Galaxy Tab A9+ überraschen, egal ob beim Lernen, Arbeiten, Gamen oder Entspannen. Für ein langes Vergnügen hält der ausdauernde Akku viele Stunden zuverlässig für dich durch. Und dank 5G-Konnektivität<sup>1</sup> kannst du auch unterwegs schnell mit der Welt verbunden bleiben – unabhängig von einem vorhandenen WLAN.



**Verfügbarkeit:** November 2023

**Farben:** Graphite, Silver, Navy

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

## Funktionsübersicht

### Großes Entertainment

Ob E-Learning-App oder Lieblingsserie: Auf deinem Galaxy Tab A9+ ist alles ein großes Vergnügen. Das Display ist im Vergleich zum Galaxy Tab A8 mit 27,82 cm / 11,0 Zoll<sup>2</sup> nicht nur größer geworden, sondern auch heller. Zusammen mit einer Bildwiederholrate von bis zu 90 Hz bringt es deine Inhalte ganz smooth zum Strahlen. Von dem kraftvollen Surround-Sound aus den vier Lautsprechern können nicht nur deine Musik, Filme oder Games profitieren, sondern auch das Lernerlebnis. Tauche in deine Inhalte ein und lass dich begeistern.

### Rückenwind für deine Produktivität

Kennst du den Gedanken „Das mache ich später auf dem Notebook“? Mit dem Galaxy Tab A9+ kann dir das viel seltener in den Sinn kommen. Vom schnellen Öffnen deiner Apps bis hin zum reibungslosen Multitasking sorgt der leistungsstarke Prozessor dafür, dass deine Produktivität Rückenwind bekommen kann. Damit du vieles gleichzeitig im Auge behalten kannst, lassen sich mit der erweiterten Multi-Window-Funktion gegenüber dem Galaxy Tab A8 jetzt bis zu drei Apps parallel auf dem Display nutzen. Zudem kannst du mit Samsung DeX dein Galaxy Tab A9+ auch ähnlich wie einen PC verwenden – vor allem in Verbindung mit dem neuen, optional erhältlichen, Slim Book Cover Keyboard. Samsung DeX stellt dir dafür eine spezielle Nutzeroberfläche zur Verfügung, die an einen Desktop erinnert.

### Digitaler Spielplatz

Ob spielen, lernen, fit bleiben oder entspannen: Mit dem Galaxy Tab A9+ kann die ganze Familie eine gute Zeit haben. Für die jüngeren Tablet-Fans bietet Samsung Kids viele spannende Aktivitäten, mit denen sie die digitale Welt entdecken können. Die Benutzeroberfläche ist kindgerecht und lädt zum intuitiven Ausprobieren ein. Mit der angepassten Kindersicherung lassen sich die Spielzeit einschränken, der Zugriff auf Apps und Kontakte selektiv steuern und die Aktivitäten der Kids im Blick behalten. Daneben kann Samsung Health die ganze Familie bei einem bewussten und aktiven Lebensstil unterstützen. In Verbindung mit deinem Galaxy Smartphone bietet die App informative Einblicke, z.B. in deine Schlafgewohnheiten oder deine Trainingsfortschritte.

### Schnell unterwegs mit 5G

Fühl dich frei und unabhängig: Als erstes Modell einer Tab A-Serie verfügt das Galaxy Tab A9+ über 5G-Konnektivität<sup>1</sup>. Damit bist du nicht auf ein vorhandenes WLAN angewiesen und kannst auch unterwegs in den Genuss von schnellem mobilem Internet kommen. Lade im Handumdrehen deine neuesten Videos hoch, nimm unterwegs an einer Online Learning Session teil oder streame im Freien deine Lieblingsserie.

### Bleib am Ball mit deinem Samsung Galaxy Ecosystem

Dein Galaxy Tab A9+ ist ein echter Teamplayer. Damit du immer am Ball bleiben kannst, lässt es sich im Handumdrehen mit deinen anderen Galaxy Geräten verbinden, z.B. deinem Galaxy Smartphone oder deinen Galaxy Buds. Bleib produktiv und übertrage deine Dateien durch einfaches Kopieren und Einfügen zwischen deinem Galaxy Smartphone und Tablet. Auch Apps kannst du nahtlos auf unterschiedlichen Galaxy Geräten fortsetzen. Synchronisiere dein Galaxy Tab A9+ mit deinem Galaxy Smartphone, damit du keine Anrufe oder Textnachrichten mehr verpasst.<sup>3</sup> Und bleib ganz einfach in Verbindung: Via Quick Share<sup>4</sup> kannst du Fotos, Erinnerungen, Notizen und Kalendereinträge bequem mit deiner Familie und Freunden teilen.

# 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>4</sup>



Dank der Miracast-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.<sup>5</sup>



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.<sup>6</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. Vernetze 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

# Galaxy Tab A9+ 5G

## Passendes Zubehör für dein Tablet

Book Cover EF-BX210



## Leistungsmerkmale

### Betriebssystem

Android 13

One UI 5.1.1

KNOX 3.9

### Datenübertragung

5G<sup>1</sup>, LTE<sup>1</sup>

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

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

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

Bluetooth 5.1, BT-Profil: 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

3,5 mm Klinkeanschluss

### Verbindung zu anderen Geräten

Quick Share, Nearby Share, Smart View, Link zu Windows, Automatischer Wechsel zu Buds,

Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Fortsetzen von Apps auf anderen Geräten, Samsung DeX, SmartThings

### Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

### Prozessor

Prozessorname Snapdragon 695 (SM6375)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 2 x 2,2 GHz + 6 x 1,8 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 6 nm

### Netzwerk

4G-Band 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), B66 (AWS-3)

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

4x4 MIMO: B1 (2100), B3 (1800), B7 (2600), B38 (2600), B40 (2300), B41 (2500)

5G-Band 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), N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

### Abmessungen & Gewicht

Größe (HxBxT) 257,1 x 168,7 x 6,9 mm

Gewicht ca. 491 Gramm

## Leistungsmerkmale

### Display

Größe	27,82 cm / 11.0" (volles Rechteck) 27,66 cm / 10,8" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	PLS TFT
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz) / Adaptiv (bis zu 90 Hz)
Auflösung	1.920 x 1.200 (WUXGA)
Pixeldichte	207 ppi
Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmschoner, Bildschirmzoom, Bildschirmrecorder, Multitouch, Seiten-Paneele, Symbolleiste

### Speicherkapazität

Interner Speicher <sup>7</sup>	64 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB
RAM Plus <sup>8</sup>	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR4X
RAM-Geschwindigkeit	2.093 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 1 TB)

### Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität <sup>9</sup>	7.040 mAh
Schnellladen <sup>10</sup>	15 W
Energiesparmodus	
Adaptiver Akku	
POGO-Anschluß	

### SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF)
Single-SIM	SIM 1 + microSD

## Leistungsmerkmale

### Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

Sicherheit und Datenschutz (Biometrische Daten (Gesichtserkennung), 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, Verbesserung der Sichtbarkeit, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung

### Multimedia

Quad-Lautsprecher, Dolby Atmos

Game Launcher

### Services

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

Google Play, Google TV, Google Mobile-Services

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

Spotify, Netflix, YouTube Music

### Anrufe & Messaging

Voice over LTE<sup>11</sup>, Voice over Wi-Fi<sup>12</sup>

Dual Messenger

### Hilfreiche Funktionen

Modi und Routinen

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

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Smarte Vorschläge

Funktionstaste (Kamera-Schnellstart, App öffnen)



## Leistungsmerkmale

### Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	8 Megapixel, 1/4.0" Sensor, F2.0 Blende, Autofokus, 10x Digitalzoom
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro (ISO, Weißabgleich, Belichtung), Essen, Panorama, Nacht, Hyperlapse
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, QR-Codes scannen

### Frontkamera

Weitwinkelobjektiv	5 Megapixel, 1/5.0" Sensor, F2.2 Blende
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Nacht, Hyperlapse
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

### Allgemeine Kamera-Funktionen

Videostabilisierung, Auto. HDR, HEIF-Bilder, Serienbilder, Schwebender Auslöser, Videos mit hoher Effizienz, Wasserzeichen, Filter

## 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 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.

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

3 Für die Nutzung der Funktion müssen beide Geräte mit demselben Samsung Konto verbunden sein und die Geräte müssen davor in den Einstellungen gekoppelt werden, um eine automatische Verbindung herzustellen.

4 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.

5 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.

6 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.

7 Die verfügbare Speicherkapazität hängt von der vorinstallierten Software ab. Frei verfügbarer Speicher ist geringer.

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

9 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.

10 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

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

12 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.

