# Samsung Galaxy Tab A11+ 5G EE

Großes Entertainment trifft intelligente Funktionen.





Endgeräte-Display-Abbildung ist symbolisch, der Inhalt kann je nach Software-Version abweichen

Artikelnummer   EAN-Code	99937248   8806097859970	Betriebssystem	Android
Verkaufsstart	10-2025	Kamera	8 Megapixel und 5 Megapixel Frontkamera
Abmessungen	257,1 x 168,7 x 6,9 mm	Display	27,8 cm (11,0"), TFT WUXGA Displaytechnologie, 16,7 Mio. Farben, 1.920 x 1.200 Pixel
Gewicht	ca. 491 g	Arbeitsspeicher   Datenspeicher	6 GB   128 GB
Farbe	Gray	Speichererweiterung	microSD™, max. 2 TB
Akku	Li-lonen, 7.040 mAh	Prozessor	2,5 GHz Octa-Core (2x2,5 GHz + 6x2 GHz), 64bit Architektur, Typ: MediaTek MT8775
SAR-Wert	1,047 W/kg	Schnittstellen	Bluetooth, USB Typ C, W-LAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz)
		Sondereigenschaften	Enterprise Edition, 25W-Schnellladen¹ für Enter- tainment ohne Kompromisse



## Samsung Galaxy Tab A11+5G EE

## Highlights

- Eintauchen & Genießen: Flüssige Bilder dank 90 Hz Bildwiederholrate, satter Sound über Quad-Lautsprecher
- Erlebe Al: Smarte Funktionen direkt auf deinem Tablet mit Google Gemini<sup>2</sup> & Circle to Search mit Google<sup>3</sup>
- Smart notiert: Notizen einfach erstellen & organisieren mit Samsung Notes
- Komfortabel arbeiten: Nutze dein Galaxy Tab A11+ mit Samsung DeX und erlebe Produktivität auf hohem Niveau

## Weitere Eigenschaften

**Enterprise Edition** 

- Bis zu 7 Jahre Software-Update-Support<sup>4</sup>
- 3 Jahre Herstellergarantie<sup>5</sup>
- 1 Jahr Knox Suite für umfassende Geräteverwaltung inklusive<sup>6</sup>
  - <sup>4</sup>Ab globaler Markteinführung im Oktober 2025.
  - <sup>5</sup>Es gelten die Samsung Garantiebedingungen https://www.samsung.com/de/support/warranty
  - <sup>6</sup>Knox Suite ist bei Erwerb von Enterprise Edition-Modellen im ersten Jahr kostenlos. Danach ist eine kostenpflichtige Verlängerung wahlweise um ein, zwei oder drei Jahr(e) möglich. Es findet keine automatische Verlängerung statt.

## **Endgeräte-Story**

Eintauchen und genießen: Das Galaxy Tab A11+ bietet ein mitreißendes Entertainment-Erlebnis für alle, die ein Upgrade zum Smartphone-Format suchen.

Ob fesselndes Streaming, entspanntes Browsen oder packende Gaming-Session: Auf dem großen 90-Hz-Display kannst du deine Inhalte übersichtlich und flüssig zu genießen, auch unterwegs. Der kraftvolle Quad-Lautsprecher mit sattem Dolby-Atmos-Sound liefert die passende Klangkulisse und zieht dich mitten ins Geschehen. Und wenn der ausdauernde Akku nach vielen Stunden neue Energie benötigt, sorgt die 25W-Schnellladefunktion<sup>1</sup> dafür, dass du schnell bereit für den nächsten Serienmarathon oder eine weitere Runde Gaming bist.

Doch das Galaxy Tab A11+ kann mehr als unterhalten: Mit Google Gemini<sup>2</sup> und Circle to Search mit Google<sup>3</sup> hast du smarte Al-Funktionen direkt griffbereit. Erledige Aufgaben, finde Informationen und organisiere deinen Alltag – bequem und ohne ständig zwischen Apps wechseln zu müssen. Mit Samsung Notes kannst du zudem alles, was dir gerade einfällt, notieren, strukturieren und jederzeit wieder abrufen. Für ein komfortables Arbeiten und Produktivität auf hohem Niveau nutzt du einfach die Samsung DeXFunktion. Verwandle dein Galaxy Tab A11+ in eine PC-ähnliche Arbeitsumgebung, um effizient zu multitasken. Integriere es nahtlos in dein Samsung Ecosystem, damit all deine Galaxy Geräte zusammenarbeiten können.

Entdecke mit dem Galaxy Tab A11+ einen Allrounder für deinen Tag, der Entertainment, Produktivität und smarte Unterstützung in einem Gerät vereint.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Google ist eine Marke von Google LLC. Die Verfügbarkeit von Suchfunktionalitäten und unterstützten Apps können je nach Land, Sprache und Gerätemodell variieren. Eine Internetverbindung ist erforderlich. Nutzer\*innen müssen möglicherweise Android und die Google App auf die neueste Version aktualisieren. Funktioniert nur mit kompatiblen Apps und Oberflächen. Suchergebnisse können je nach visuellen Übereinstimmungen variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse



 $<sup>^{1}</sup>$  Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Google Gemini Live erfordert eine Internetverbindung und die Anmeldung bei einem Google Konto. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Land, Sprache und Gerätemodell variieren. Die Funktionen können je nach Abonnement und individuellen Einstellungen / installierten Programmen variieren und die Ergebnisse können sich unterscheiden. Kompatibel mit bestimmten Funktionen und Konten. Nur verfügbar für Nutzer\*innen, die mindestens 18 Jahre alt sind. Keine Gewähr für Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der Al-Ergebnisse.

## Samsung Galaxy Tab A11+5G EE

wird nicht garantiert. Wenn das Smartphone stummgeschaltet ist oder die Musik über Kopfhörer abgespielt wird, kann sie nicht identifiziert werden. Suchergebnisse können je nach Audio-Übereinstimmungen variieren.

## Lieferumfang

- Samsung Galaxy Tab A11+
- Akku Li-Ion 7.040 mAh (fest verbaut)
- Steckplatzwerkzeug
- Datenkabel (USB-C auf USB-C)
- Kurzanleitung
- Energielabel

#### **Netz-Standards**

- Maximale Download-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 800 Mbits/s\*
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 4G/LTE: bis zu 100 Mbit/s\*
- Unterstützte 4G-Frequenzen: 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)
- Maximale Download-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 2.330 Mbit/s\*
- Maximale Upload-Geschwindigkeit über 5G: bis zu 626 Mbit/s\*
- Unterstützte 5G-Frequenzen: Sub6 FDD: N1 (2.100), N20 (800), N28 (700), N3 (1.800), N5 (850), N66 (AWS-3), N7 (2.600), N8 (900) Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N78 (3.500) 4x4 MIMO: N38 (2.600), N78 (3.500)
- 5G Standalone: Nein
  - \*Die maximale Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Gerätes.

### Hardware und Schnittstellen

- Datenspeicher 128 GB, Arbeitsspeicher: 6 GB
- Steckplatz f
  ür die Nutzung externer microSD™ Speicherkarten bis 2 TB
- Mit seiner Outdoor-Funktionalität ist das Gerät optimal geschützt gegen Staub, Spritzwasser oder Stöße. Zertifizierte
   IP-Klasse: 52
- Prozessor-Eigenschaften: 2,5 GHz Octa-Core (2x2,5 GHz + 6x2 GHz), 64bit Architektur, Typ: MediaTek MT8775
- Integriertes Bluetooth-Modul zur kabelfreien Übertragung von Sprache und Daten
- Unterstützte Bluetooth-Profile: (Headset Profile), A2DP, HFP (Hands-Free), OPP (Object Push)
- Weitere Schnittstellen: Bluetooth, USB Typ C, W-LAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5 (2,4 GHz + 5 GHz)
- SIM Karten Slot: Nano-SIM (4FF)
- Akku: Li-lonen, Kapazität 7.040 mAh, fest verbaut
- Bluetooth Version 5.3, A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP



## Samsung Galaxy Tab A11+5G EE

## **Display**

Hauptdisplay: TFT WUXGA Display 27,8 cm (11,0"), Auflösung: 1.920x1.200 Pixel
 \*27,8 cm / 11,0" (volles Rechteck), 27,64 cm / 10,9" (innerhalb Abrundungen)

#### Kamera

- Integrierte 8 Megapixel Weitwinkelkamera für Foto- und/ oder Videoaufnahmen
- Maximale Foto-Auflösung: 8 Megapixel
- Maximale Video-Auflösung: HD 1080 (1.920 x 1.080)
- Autofokus-Funktionalität
- Aufnahmemodi: Porträt, Foto, Video, Pro, Nacht, Essen, Panorama, Hyperlapse, weitere Funktionen: Szenenoptimierer, Dokumente scannen, QR-Codes scannen, Schwebender Auslöser, Auto HDR, Videostabilisierung, HEIF-Bilder, Videos mit hoher Effizienz, Audiowiedergabe, Wasserzeichen
- 5 Megapixel Weitwinkel Zweitkamera für Foto- und Videoaufnahmen
- Maximale Bildauflösung für Foto-Aufnahmen: 5 Megapixel
- Maximale Bildauflösung für Video-Aufnahmen: HD 720 (1.280 x 720)

## Messaging

- Nachrichten / Messaging-Funktionalitäten
- Videotelefonie Unterstützung
- Unterstützte E-Mail-Protokolle / Dienste: IMAP4, POP3, SMTP, SSL, TLS
- Versenden / Empfangen von E-Mails mit Anhängen
- Unterstütze(r) E-Mail-Push-Dienst(e)

### Software und Anwendungen

- Betriebssystem: Android Version 16, Bedienoberfläche: One UI Core 8.0, KNOX 3.12
- SyncML
- HTML-Browser
- Unterstützte Audio-Formate: AAC, AAC+, AAC++, AMR, MIDI, MP3, SMAF, WAV, WMA, e-AAC+, Audiowiedergabe:
   MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA
- Unterstützte Video-Formate: 3GP, MPEG 4, MPEG-4AAC, Streaming-fähig, WMV, h.263, Videowiedergabe: MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
- SIM-Lock: kein Lock

