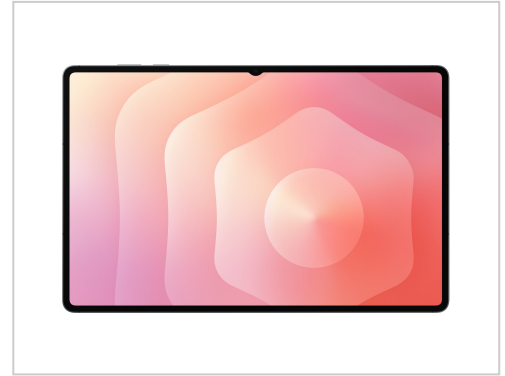


# Samsung Galaxy Tab S11 Ultra - Tablet - Android - 256 GB - 37.1 cm (14.6") Dynamisches AMOLED 2X (2960 x 1848) - microSD-Steckplatz - Grau



<b>Artikelnummer</b>	900078089
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Samsung Galaxy Tab S11 Ultra Tablet Android 256 GB 37,1 cm 14.6" Dynamic AMOLED 2X 2960 x 1848 microSD-Steckplatz Grau

Produktbeschreibung:

Das Samsung Galaxy Tab S11 Ultra bietet mit seinem 14,6-Zoll-Dynamic-AMOLED-2X-Display, einer nativen Auflösung von 2960 x 1848 und einer Helligkeit von 1600 cd/m<sup>2</sup> ein multimediales Erlebnis. Mit einer Bildwiederholfrequenz von 120 Hz und der Unterstützung von 16 Millionen Farben liefert dieses Tablet lebendige Bilder für Videos und Spiele. Das Audiosystem mit vier Lautsprechern sorgt für ein beeindruckendes Surround-Sound-Erlebnis und eignet sich somit sowohl für Unterhaltungs- als auch für Produktivitätsaufgaben. Es verfügt über die Schutzklasse IP68 für Wasser- und Staubbeständigkeit und gewährleistet somit Langlebigkeit in verschiedenen Umgebungen.

Das Tab S11 Ultra wird von einem MediaTek Dimensity 9400+ Prozessor und einer 8-Kern-Architektur angetrieben, wodurch es sich effizient für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen eignet. Der 11600-mAh-Akku sorgt für eine lange Nutzungsdauer, während die Kompatibilität mit microSD-Karten mit bis zu 2 TB vielseitige Speicheroptionen bietet. Mit Funktionen wie Samsung DeX, einem Fingerabdruckleser für sicheren Zugriff und einer Ultraweitwinkel-Frontkamera für Videoanrufe ist das Tab S11 Ultra ein nützliches Werkzeug für Arbeit und Freizeit, das den unterschiedlichen Bedürfnissen der Nutzer gerecht wird.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Tablet

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2409889>

Betriebssystem

Android

Bildschirm

Typ

37,1 cm (14.6") Dynamic AMOLED 2X

Auflösung

2960 x 1848

Farbtiefe

16 Millionen Farben

Touchscreen

Multi-Touch

Helligkeit

1600 cd/m<sup>2</sup>

Merkmale

Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, High Bright-Modus

Prozessor

Prozessor

MediaTek Dimensity 9400+

Prozessor-Taktfrequenz

3,73 GHz

Anz. der Kerne

8 Kerne

Neurale Prozessor-Einheit (NPU)

Familie des Künstlichen Intelligenzprozessors

MediaTek

Modell des Prozessors für künstliche Intelligenz

NPU 890

Arbeitsspeicher

Speicherkapazität

256 GB

RAM

12 GB - LPDDR5X SDRAM

Verfügbare Benutzerspeicher

Flash: 227.9 GB

Unterstützte Flash-Speicherkarten

microSD, microSDHC, microSDXC

Max. unterstützte Kapazität

2 TB

Kommunikationsformen

Wireless Connectivity

Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax

Sicherheitsprotokolle & Merkmale

Wi-Fi Direct, MIMO Technology

Bluetooth-Profile

Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Hearing Access Profile (HAP), Handsfree-Profil (HFP), Eingabegerät-Profil (EGP), HID Over GATT Profile (HOGP), Headset-Profil (HSP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Phonebook Access Profile (PBAP), Public Broadcast Profile (PBP), Telephony and Media Audio Profile (TMAP)

Hintere Kamera

Sensorauflösung

13 Megapixel

Fokuseinstellung

Automatisch

Video Auflösungen

3840 x 2160 (4K) at 30 fps

Vordere Kamera

Sensorauflösung

12 Megapixel

Objektiv Typ

Ultra-Weitwinkelobjektiv

Video Auflösungen

3840 x 2160 (4K) at 30 fps

Navigationssystem

Receiver

GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS

Multimedia

Unterstützte Digital Audio Standards

WAV, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID

Unterstützte Digital Video Standards

AVI, MKV, 3GP, FLV, 3G2, M4V, WEBM, MP4

Audio

Vier Lautsprecher

Eingabegerät

Typ

S Pen  
Sicherheitsgeräte  
Lesegerät für Fingerabdruck  
Software  
Vorinstallierte Software  
Samsung Smart Switch  
Erweiterung und Konnektivität  
Erweiterung Steckplatz  
1 x microSDXC  
Schnittstellen  
1 x USB-C 3.2 Gen 1  
Batterie  
Kapazität  
11600 mAh  
Betriebszeit  
Bis zu 23 Stunden  
Laufzeitdetails  
Videowiedergabe über WLAN: bis zu 23 Stunden  
Batterielebensdauer pro Zyklus  
5691 min  
Batteriedauer in Zyklen  
1200  
Verschiedenes  
Farbe  
Grau  
Gehäusematerial  
Verstärktes Aluminium  
Sensoren  
Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor  
Leistungsmerkmale  
Wasserfest, staubfest, Galaxy KI, Samsung DeX  
Enthaltene Kabel  
Kabel USB-C auf USB-C  
Kennzeichnung  
IP68  
Spezifische Absorptionsrate (SAR)  
0.774 W/kg (body)  
Reparierbarkeit Klasse  
Klasse C  
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse  
Klasse E  
Eingangsschutzbewertung  
IP68  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
32,63 cm  
Tiefe  
0,51 cm  
Höhe  
20,85 cm  
Gewicht  
692 g  
Umgebungsbedingungen  
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit  
1.5 m

## Produkteigenschaften

<b>Video Auflösungen</b>	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
<b>Gewicht</b>	692 g
<b>Display - Native Auflösung</b>	2960 x 1848
<b>Display - Diagonale</b>	14,6 Zoll
<b>Energie Effizienzklasse</b>	Klasse G
<b>System - Sicherheitsgeräte</b>	Lesegerät für Fingerabdruck
<b>Plattform</b>	Android
<b>RAM - Technologie</b>	LPDDR5X SDRAM
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x USB-C 3.2 Gen 1
<b>Display - Technologie</b>	Dynamisches AMOLED 2X
<b>Handheld-Typ</b>	Tablet
<b>Multi-Touch-Display</b>	Ja
<b>RAM - Installierte Größe</b>	12 GB
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Prozessor - Typ</b>	Dimensity 9400+
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Hintere Kamera - Sensorauflösung</b>	13 Megapixel
<b>Größe diagonal (metrisch)</b>	37,1 cm
<b>Vordere Kamera - Sensorauflösung</b>	12 Megapixel
<b>Eingabegerät - Typ</b>	S Pen
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Android
<b>Anz. der Kerne</b>	8 Kerne

## Weitere Bilder

