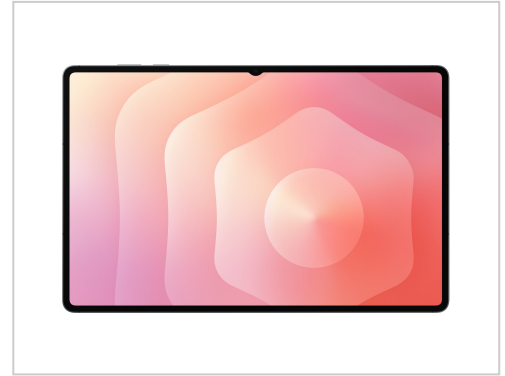


# Samsung Galaxy Tab S11 Ultra - Tablet - Android - 512 GB - 37.1 cm (14.6") Dynamisches AMOLED 2X (2960 x 1848) - microSD-Steckplatz - Grau



<b>Artikelnummer</b>	900089846
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Samsung Galaxy Tab S11 Ultra Tablet Android 512 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

512 GB

RAM

12 GB - LPDDR5X SDRAM

Verfügbare Benutzerspeicher

Flash: 483 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/be

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

2. hintere Kamera

Sensorauflösung

8 Megapixel

Objektiv Typ

Ultra-Weitwinkelobjektiv

Vordere Kamera

Sensorauflösung

12 Megapixel

Objektiv Typ

Ultra-Weitwinkelobjektiv

Video Auflösungen

3840 x 2160 (4K) at 30 fps

Navigationsystem

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

Herstellergarantie

Service und Support  
Begrenzte Garantie - 2 Jahre  
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>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<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>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	512 GB
<b>Eingabegerät - Typ</b>	S Pen
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Android
<b>Anz. der Kerne</b>	8 Kerne

## Weitere Bilder

