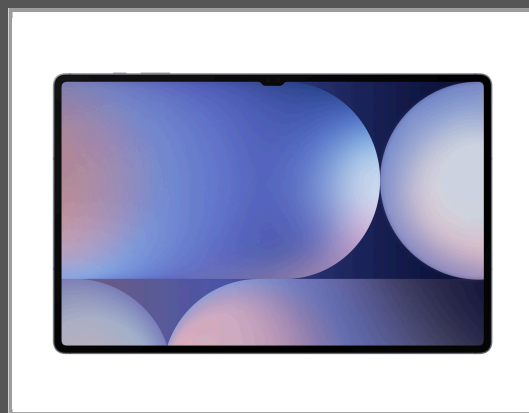


# Samsung Galaxy Tab S10 Ultra - Tablet - Android 14 - 256 GB - 36.99 cm (14.6")

Dynamic AMOLED 2X (2960 x 1848) - microSD-Steckplatz - 3G - 4G - 5G - Mondsteingrau

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X926BZAREUB
EAN/UPC	8806095601014



## Beschreibung

Das Samsung Galaxy Tab S10 Ultra bietet mit seinem großen 14,6-Zoll-Dynamic-AMOLED-2X-Display mit einer nativen Auflösung von 2960 x 1848 satte Farben und eine atemberaubende Klarheit. Die fortschrittliche Bildwiederholfrequenz von 120 Hz verbessert die visuelle Flüssigkeit und macht es ideal für Spiele, Medienkonsum und Multitasking. Der robuste 11200-mAh-Akku sorgt für eine lange Nutzungsdauer ohne häufiges Aufladen. Durch die Unterstützung von microSD-Karten mit einer maximalen Kapazität von 1,5 TB bietet dieses Tablet reichlich Speicherplatz für alle Multimedia-Bedürfnisse, von Dokumenten bis hin zu hochauflösenden Videos. Ausgestattet mit einem leistungsstarken MediaTek Dimensity 9300+ Prozessor mit 8 Kernen ist die Leistung schnell und energieeffizient und sorgt für einen reibungslosen App-Betrieb und eine schnelle Reaktionszeit. Das Tablet bietet außerdem beeindruckende Kamerafunktionen, darunter zwei rückseitige Kameras mit 4K-Videoauflösung sowie zwei Frontkameras für Videotelefonate und Selfies. Dank seiner Eigenschaften wie Wasser- und Staubresistenz, Gestensteuerung und Schnellladefunktion ist es für den täglichen Gebrauch geeignet, egal ob zu Hause oder unterwegs. Mit den zusätzlichen intelligenten Konnektivitätsoptionen wie Bluetooth 5.3 und Wi-Fi 6 war es noch nie so einfach, in Verbindung zu bleiben.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S10 Ultra - Tablet - Android 14 - 256 GB - 36.99 cm (14.6") - 3G, 4G, 5G - nicht angegeben
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 14
Netzwerkbetreiber	Nicht angegeben
Bildschirm	36.99 cm (14.6") Dynamic AMOLED 2X - 2960 x 1848 - Multi-Touch
Prozessor	MediaTek Dimensity 9300+ (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	3.4 GHz
Speicherkapazität	256 GB
RAM	12 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 225.1 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	4G LTE, 5G, 5G Sub-6 Ghz, FDD LTE, TDD LTE, UMTS
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.3, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
Hintere Kamera	13 Megapixel - Weitwinkelobjektiv Fokus: automatisch

2. hintere Kamera	8 Megapixel
Vordere Kamera	12 Megapixel
2. vordere Kamera	12 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Akkubetriebszeit	Bis zu 16 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.64 cm x 0.54 cm x 20.86 cm
Gewicht	723 g
Farbe	Mondsteingrau
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.937 W/kg (body)

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 14
Netzwerkbetreiber	Nicht angegeben
<b>Bildschirm</b>	
Typ	36.99 cm (14.6") Dynamic AMOLED 2X
Auflösung	2960 x 1848
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	930 cd/m <sup>2</sup>
Merkmale	Entspiegelt, Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, SmartThings App Support
<b>Prozessor</b>	
Prozessor	MediaTek Dimensity 9300+
Prozessor-Taktfrequenz	3.4 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
<b>Arbeitsspeicher</b>	
Speicherkapazität	256 GB
RAM	12 GB
Verfügbare Benutzerspeicher	Flash: 225.1 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	1.5 TB
<b>Kommunikationsformen</b>	
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	4G LTE, 5G, 5G Sub-6 Ghz, FDD LTE, TDD LTE, UMTS

Band	GSM 850/900/1800/1900 / UMTS 850/900/AWS/1900/2100 / LTE 1800/2600 / LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B26/B28/B32/B66/B38/B39/B40/B41 / 5G N1/N2/N3/N5/N7/N8/N12/N20/N25/N26/N28/N66/N38/N40/N41/N77/N78
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.3, 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), Eingabegerät-Profil (EGP), HID Over GATT Profile (HOGP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Public Broadcast Profile (PBP), Telephony and Media Audio Profile (TMAP)
<b>Hintere Kamera</b>	
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Objektiv Typ	Weitwinkelobjektiv
Lichtquelle	Flash
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
<b>2. hintere Kamera</b>	
Sensorauflösung	8 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
<b>Vordere Kamera</b>	
Sensorauflösung	12 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K)
<b>2. vordere Kamera</b>	
Sensorauflösung	12 Megapixel
Merkmale	Weitwinkel-Objektiv
<b>Navigationssystem</b>	
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
<b>Multimedia</b>	
Unterstützte Digital Audio Standards	MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA
Unterstützte Digital Video Standards	MPEG-4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM
Audio	Mikrofone, vier Lautsprecher
<b>Eingabegerät</b>	
Typ	S Pen
<b>Software</b>	
Vorinstallierte Software	Samsung Smart Switch
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
Schnittstellen	1 x USB-C 3.2 Gen 1

<b>Batterie</b>	
Kapazität	11200 mAh
Betriebszeit	Bis zu 16 Stunden
Laufzeitdetails	Web-Browsing über Wi-Fi: bis zu 10 Stunde(n) Web-Browsing über 4G: bis zu 10 Stunde(n) Video-Wiedergabe: bis zu 16 Stunde(n)
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Mondsteingrau
Gehäusematerial	Verstärktes Aluminium
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, Lichtsensor, geomagnetischer Sensor
Leistungsmerkmale	Vision Booster, Dampfraum-Kühlsystem, wasserfest, staubfest, Schnellladefunktion, Gestensteuerung, Fingerabdruck-Schloss
Zubehör im Lieferumfang	Auswurfstift
Enthaltene Kabel	Kabel USB-C auf USB-C
Kennzeichnung	IEC 60529 IP68
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.937 W/kg (body)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	32.64 cm
Tiefe	0.54 cm
Höhe	20.86 cm
Gewicht	723 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1.5 m

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.