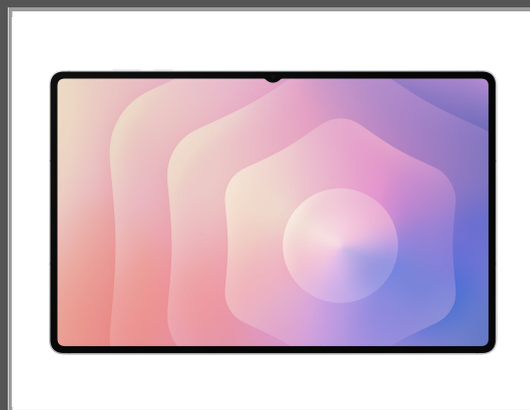


Samsung Galaxy Tab S11 Ultra - Tablet - Android - 256 GB - 37.1 cm (14.6")

Dynamic AMOLED 2X (2960 x 1848) - microSD-Steckplatz - Silber

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X930NZSREUB
EAN/UPC	8806097710981



Beschreibung

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/m² 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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S11 Ultra - Tablet - Android - 256 GB - 37.1 cm (14.6")
Produkttyp	Tablet
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2409889
Betriebssystem	Android
Bildschirm	37.1 cm (14.6") Dynamic AMOLED 2X - 2960 x 1848 - Multi-Touch
Prozessor	MediaTek Dimensity 9400+ (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	3.73 GHz
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)	MediaTek NPU 890
Speicherkapazität	256 GB
RAM	12 GB
Verfügbare Benutzerspeicher	Flash: 227.9 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
2. hintere Kamera	8 Megapixel
Vordere Kamera	12 Megapixel

Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Akkubetriebszeit	Bis zu 23 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.63 cm x 0.51 cm x 20.85 cm
Gewicht	692 g
Farbe	Silber
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.774 W/kg (body)

Ausführliche 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 ²
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/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
	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	Silber
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

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