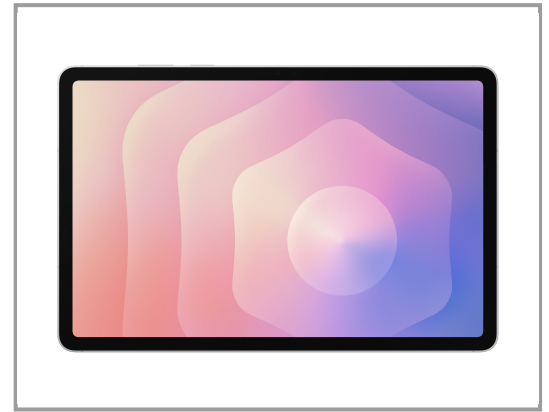


Samsung Galaxy Tab S11 - Tablet - Android - 128 GB - 27.9 cm (11")

Dynamisches AMOLED 2X (2560 x 1600) - microSD-Steckplatz - 3G - 4G - 5G - Silber

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X736BZSREUE
EAN/UPC	8806097707004



Beschreibung

Erleben Sie die Leistung und Vielseitigkeit des Samsung Galaxy Tab S11 mit einem 11-Zoll-Dynamic-AMOLED-2X-Display mit einer Auflösung von 2560 x 1600. Mit einer Helligkeit von 1600 cd/m² und einer Bildwiederholfrequenz von 120 Hz sind die Bilder lebendig und flüssig, sodass es sich sowohl für Unterhaltung als auch für produktives Arbeiten eignet. Das Gerät wird vom MediaTek Dimensity 9400+ Prozessor angetrieben, der mit seinem 8-Kern-Design und 12 GB LPDDR5X SDRAM eine hohe Leistung bietet. Das Tab S11 verfügt über eine Reihe von Funktionen, die verschiedenen Anforderungen gerecht werden. Es hat eine Akkukapazität von 8400 mAh, sodass Benutzer den ganzen Tag über verbunden bleiben. Mit einer Wasser- und Staubbeständigkeit nach IP68 hält es den täglichen Herausforderungen stand und bietet gleichzeitig eine Reihe von Multimedia-Funktionen. Das Gerät unterstützt microSD-Karten mit bis zu 2 TB, sodass ausreichend Speicherplatz für Fotos, Videos und Anwendungen zur Verfügung steht, während die vier Lautsprecher ein beeindruckendes Audioerlebnis bieten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S11 - Tablet - Android - 128 GB - 27.9 cm (11") - 3G, 4G, 5G - Wartung nicht enthalten
Produkttyp	Tablet
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2410089
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten
Bildschirm	27.9 cm (11") Dynamisches AMOLED 2X - 2560 x 1600 - Multi-Touch
Prozessor	MediaTek Dimensity 9400+ (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	3.73 GHz
Neurale Prozessor-Einheit (NPU)	MediaTek NPU 890
Speicherkapazität	128 GB
RAM	12 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 100.5 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 GHz

Wireless Connectivity	Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax, LTE
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	12 Megapixel
Navigationsystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Akkubetriebszeit	Bis zu 18 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	25.38 cm x 0.55 cm x 16.53 cm
Gewicht	471 g
Farbe	Silber
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.994 W/kg (body)

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Tablet
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2410089
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten

Bildschirm

Typ	27.9 cm (11") Dynamisches AMOLED 2X
Auflösung	2560 x 1600
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Helligkeit	1600 cd/m ²
Merkmale	Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, Heller 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	128 GB
RAM	12 GB - LPDDR5X SDRAM
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 100.5 GB

Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
Kommunikationsformen	
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 GHz
Band	GSM 850/900/1800/1900 UMTS B1/B2/B4/B5/B8 LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B26/B28/B32/B38/B39/B40/B41/B66 5G N1/N2/N3/N5/N7/N8/N12/N20/N25/N26/N28/N38/N40/N41/N66/N71/N77/N78
Wireless Connectivity	Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax, LTE
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct, MIMO-Technologie
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	8400 mAh
Betriebszeit	Bis zu 18 Stunden
Laufzeitdetails	Videowiedergabe über WLAN: bis zu 18 Stunden
Batterielebensdauer pro Zyklus	4861 min
Batteriedauer in Zyklen	1200
Verschiedenes	
Farbe	Silber
Gehäusematerial	Rüstungsaluminium
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, Hall-Sensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, Galaxy KI, Samsung DeX
Zubehör im Lieferumfang	SIM-Karten-Ausgabe-Tool
Enthaltene Kabel	USB-C zu USB-C Kabel
Kennzeichnung	IP68
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.994 W/kg (body)
Reparierbarkeit Klasse	Klasse C
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse E
Eingangsschutzbewertung	IP68
Abmessungen und Gewicht	
Breite	25.38 cm
Tiefe	0.55 cm
Höhe	16.53 cm
Gewicht	471 g
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1.5 m

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