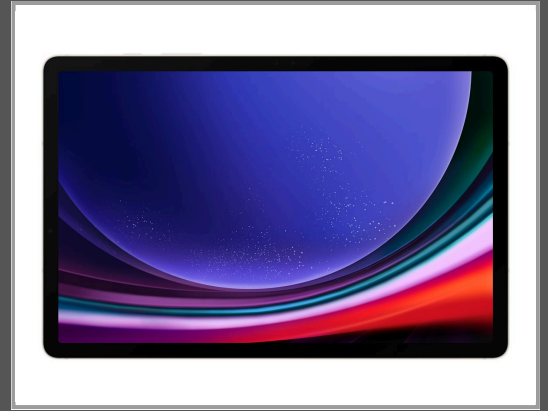


Samsung Galaxy Tab S9 - Tablet - Android 13 - 128 GB - 27.81 cm (11")

AMOLED (2560 x 1600) - microSD-Steckplatz - 3G - 4G - 5G -
beige



Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X716BZEAEB
EAN/UPC	8806095066400

Beschreibung

Samsung Galaxy Tab S9 - Tablet - Android 13 - 128 GB - 27.81 cm (11") AMOLED (2560 x 1600) - microSD-Steckplatz - 3G, 4G, 5G - beige

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S9 - Tablet - Android 13 - 128 GB - 27.81 cm (11") - 3G, 4G, 5G
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 13
Bildschirm	27.81 cm (11") AMOLED - 2560 x 1600 - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 8 Gen 2 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	3.36 GHz
Speicherkapazität	128 GB
RAM	8 GB
Verfügbare Benutzerspeicher	Flash: 99.9 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 Ghz
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Hintere Kamera	13 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	12 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Sicherheitserweiterungen	Lesegerät für Fingerabdruck
Akkubetriebszeit	Bis zu 10 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.58 cm x 0.59 cm x 25.43 cm
Gewicht	500 g

Farbe	Beige
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.657 W/kg (body) 0.657 W/kg (Gliedermaßen)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 13
	Bildschirm
Typ	27.81 cm (11") AMOLED
Auflösung	2560 x 1600
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Wiederholungsfrequenz von 120 Hz, HDR10+, Eye Caring, Gaming Performance
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 8 Gen 2
Prozessor-Taktfrequenz	3.36 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	128 GB
RAM	8 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 99.9 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	1 TB
	Kommunikationsformen
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G Sub-6 Ghz
Band	GSM 850/900/1800/1900 / UMTS 850/900/AWS/1900/2100 / LTE B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B26/B28/B32/B66/B38/B40/B41 / 5G N1/N3/N5/N7/N8/N20/N28/N66/N38/N40/N41/N77/N78
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct
Bluetooth-Profil	Handsfree-Profil (HFP), Headset-Profil (HSP), Object Push-Profil (OPP), Personal Area Networking Profil (PAN), Erweitertes Audio-Verteilungsprofil (E2VP), Audio/Video Fernsteuerungsprofil (AVFSP), Eingabegerät-Profil (EGP), Phonebook Access Profile (PBAP), Message Access Profile (MAP), HID Over GATT Profile (HOGP), Telephony and Media Audio Profile (TMAP), Public Broadcast Profile (PBP)
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	13 Megapixel

Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	Flash
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	12 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
	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	MPEG-4, AVI, MKV, 3GP, FLV, 3G2, M4V, WEBM
Audio	Quad AKG Lautsprecher
	Eingabegerät
Typ	S Pen
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
	Software
Vorinstallierte Software	Samsung KNOX, 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 10 Stunden
Gesprächszeit	4.320 Min.
Laufzeitdetails	Web-Browsing über Wi-Fi: bis zu 10 Stunde(n) Video-Wiedergabe: bis zu 15 Stunde(n) Audio-Wiedergabe: bis zu 149 Stunde(n) Web-Browsing über 4G: bis zu 10 Stunde(n) Sprechzeit: bis zu 4320 Min.
	Verschiedenes
Farbe	Beige
Gehäusematerial	Aluminium
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, stoßfest, MIMO-Technologie, Fallschutz
Zubehör im Lieferumfang	S Stift
Enthaltene Kabel	USB-C Kabel
Kennzeichnung	IP68

Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.657 W/kg (body) 0.657 W/kg (Gliedermaßen)
-----------------------------------	--

Abmessungen und Gewicht

Breite	16.58 cm
Tiefe	0.59 cm
Höhe	25.43 cm
Gewicht	500 g

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