

Samsung Galaxy Tab A9+ - Tablet - Android 13 - 64 GB - 27.82 cm (11")

TFT (1920 x 1200) - microSD-Steckplatz - 3G - 4G - 5G - Graphite

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X216BZAAEUB
EAN/UPC	8806095360720



Beschreibung

Das Galaxy Tab A9+ besticht durch sein elegantes Design und das glatte Metallgehäuse mit einem Hauch von Coolness. Genießen Sie Samsungs charakteristisches Tablet-Design, bei dem jeder Farbton einen mühelosen Charme unterstreicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab A9+ - Tablet - Android 13 - 64 GB - 27.82 cm (11") - 3G, 4G, 5G
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 13
Bildschirm	27.82 cm (11") TFT - 1920 x 1200 (207 ppi (Pixel pro Zoll)) - Multi-Touch
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 695 SM6375 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Speicherkapazität	64 GB
RAM	4 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 44.8 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, Bluetooth 5.1
Hintere Kamera	8 Megapixel Fokus: automatisch
Vordere Kamera	5 Megapixel
Navigationssystem	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	16.87 cm x 0.69 cm x 25.71 cm
Gewicht	491 g
Farbe	Graphite
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.19 W/kg (body)

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android 13
	Bildschirm
Typ	27.82 cm (11") TFT
Auflösung	1920 x 1200 (207 ppi (Pixel pro Zoll))
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Merkmale	Geteilter Bildschirm, Wiederholungsfrequenz von 90 Hz
	Prozessor
Prozessor	Qualcomm Snapdragon 695 SM6375
Prozessor-Taktfrequenz	2.2 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	Arbeitsspeicher
Speicherkapazität	64 GB
RAM	4 GB
Verfügbare Benutzerspeicher	Flash: 44.8 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/B26/B28/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, Bluetooth 5.1
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)
	Hintere Kamera
Sensorauflösung	8 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Video Auflösungen	1920 x 1080 (1080p) at 30 fps
	Vordere Kamera
Sensorauflösung	5 Megapixel

	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, Dolby Atmos
Unterstützte Digital Video Standards	AVI, MKV, 3GP, FLV, 3G2, M4V, WEBM, MP4
Audio	Mikrofon, vier Lautsprecher
	Eingabegerät
Sicherheitsgeräte	Gesichtserkennung
	Software
Vorinstallierte Software	Samsung KNOX, Samsung Smart Switch
	Erweiterung und Konnektivität
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
Schnittstellen	USB-C/USB 2.0 Kopfhörer-Mini-Buchse (3,5 mm)
	Batterie
Kapazität	7040 mAh
	Verschiedenes
Farbe	Graphite
Gehäusematerial	Metall
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor, Kompass
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	1.19 W/kg (body)
	Abmessungen und Gewicht
Breite	16.87 cm
Tiefe	0.69 cm
Höhe	25.71 cm
Gewicht	491 g
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	17.8 cm
Transporttiefe	2.8 cm
Transporthöhe	26.4 cm
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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