

# Samsung Galaxy Tab S10 FE+ - Tablet - Android - 128 GB - 33.28 cm (13.1")

TFT (2800 x 1800) - microSD-Steckplatz - 3G - 4G - 5G - Silber

Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	SM-X626BZSREUE
EAN/UPC	8806097193944



## Beschreibung

Das Samsung Galaxy Tab S10 FE+ verfügt über ein 13,1-Zoll-TFT-Aktivmatrix-Display mit einer nativen Auflösung von 2800 x 1800 Pixeln, das für klare Bilder und lebendige Farben sorgt. Mit einer Helligkeit von 800 cd/m<sup>2</sup> und einer Bildwiederholfrequenz von 90 Hz bietet dieses Tablet ein beeindruckendes Seherlebnis, egal ob für Unterhaltung oder Produktivität. Die integrierte Blaulichtreduzierung und die Vision Booster-Technologie sorgen für komfortables Arbeiten auch bei längeren Nutzungssitzungen. Ausgestattet mit einem leistungsstarken 10090-mAh-Akku unterstützt das Galaxy Tab S10 FE+ eine lange Nutzungsdauer ohne häufiges Aufladen. Das Tablet zeichnet sich durch seine Multimedia-Fähigkeiten aus und verfügt über zwei Lautsprecher für einen satten Klang sowie ein vielseitiges Kamerasystem mit einer 13-Megapixel-Rückkamera, die 4K-Videos mit 30 fps aufnehmen kann, und einer 12-Megapixel-Ultraweitwinkel-Frontkamera. Dank der Unterstützung von microSD-Karten mit bis zu 2 TB lässt sich der Speicher ganz einfach erweitern, was das Gerät ideal für Nutzer macht, die viel Speicherplatz für Apps, Medien und mehr benötigen. Das wasser- und staubgeschützte Design gemäß IP68-Standard sorgt für Langlebigkeit, während fortschrittliche Konnektivitätsoptionen wie Bluetooth 5.3 und Wi-Fi 6 die Vielseitigkeit für den privaten und beruflichen Einsatz erhöhen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Galaxy Tab S10 FE+ - Tablet - Android - 128 GB - 33.28 cm (13.1") - 3G, 4G, 5G - Wartung nicht enthalten
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten
Bildschirm	33.28 cm (13.1") TFT - 2800 x 1800 - Multi-Touch
Prozessor	Exynos 1580 (8 Kerne)
Prozessor-Taktfrequenz	2.9 GHz
Speicherkapazität	128 GB
RAM	8 GB
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 105.7 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G
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
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Akkubetriebszeit	Bis zu 21 Stunden
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.06 cm x 0.6 cm x 19.47 cm
Gewicht	668 g
Farbe	Silber
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.842 W/kg (body)

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Tablet
Betriebssystem	Android
Netzwerkbetreiber	Wartung nicht enthalten
	<b>Bildschirm</b>
Typ	33.28 cm (13.1") TFT
Auflösung	2800 x 1800
Farbtiefe	16 Millionen Farben
Touchscreen	Multi-Touch
Helligkeit	800 cd/m <sup>2</sup>
Merkmale	Reduzierung des blauen Lichtanteils, Wiederholungsfrequenz von 90 Hz, High Bright-Modus
	<b>Prozessor</b>
Prozessor	Exynos 1580
Prozessor-Taktfrequenz	2.9 GHz
Anz. der Kerne	8 Kerne
	<b>Arbeitsspeicher</b>
Speicherkapazität	128 GB
RAM	8 GB - LPDDR5 SDRAM
Verfügbarer Benutzerspeicher	Flash: 105.7 GB
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSD, microSDHC, microSDXC
Max. unterstützte Kapazität	2 TB
	<b>Kommunikationsformen</b>
SIM-Kartentyp	Nano-SIM, Elektronische SIM-Karte (e-SIM)
Mobilfunktechnologie	3G, 4G, 5G
Mobilfunkprotokolle	GSM, UMTS, FDD LTE, TDD LTE, 5G

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/B40/B41B66 5G N1/N3/N5/N7/N8/N20/N26/N28/N66/N71
Wireless Connectivity	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	Wi-Fi Direct, MIMO Technology
Bluetooth-Profile	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), HID Over GATT Profile (HOGP), Telephony and Media Audio Profile (TMAP), Public Broadcast Profile (PBP), Hearing Access Profile (HAP)
<b>Hintere Kamera</b>	
Sensorauflösung	13 Megapixel
Fokuseinstellung	Automatisch
Lichtquelle	Flash
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
<b>Vordere Kamera</b>	
Sensorauflösung	12 Megapixel
Objektiv Typ	Ultra-Weitwinkelobjektiv
Video Auflösungen	3840 x 2160 (4K) at 30 fps
<b>Navigationssystem</b>	
Receiver	GPS/GLONASS/Galileo/BeiDou/QZSS
<b>Multimedia</b>	
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	Two speakers
<b>Eingabegerät</b>	
Typ	S Pen
Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
<b>Software</b>	
Vorinstallierte Software	Samsung Smart Switch
<b>Erweiterung und Konnektivität</b>	
Erweiterung Steckplatz	1 x microSDXC
Schnittstellen	1 x USB-C 2.0
<b>Batterie</b>	
Kapazität	10090 mAh
Betriebszeit	Bis zu 21 Stunden
Laufzeitdetails	Videowiedergabe über WLAN: bis zu 21 Stunden

Batterielebensdauer pro Zyklus	5946 min
Batteriedauer in Zyklen	2000
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Silber
Sensoren	Beschleunigungssensor, Drehungssensor, Hall-Sensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, Vision Booster, Galaxy KI, dual SIM
Kennzeichnung	IEC 60529 IP68, SGS Low Blue Light Certification
Spezifische Absorptionsrate (SAR)	0.842 W/kg (body)
Reparierbarkeit Klasse	Klasse C
Wiederholte Freifall-Zuverlässigkeitsklasse	Klasse E
Eingangsschutzbewertung	IP68
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	30.06 cm
Tiefe	0.6 cm
Höhe	19.47 cm
Gewicht	668 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Maximale Tiefe der Wasserbeständigkeit	1.5 m

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