



## Samsung Galaxy Tab A11 Plus 5G 128GB 6GB RAM SM-X236

Preis: 254.00 €

<https://www.mobileshop.eu/de/samsung/tablets/galaxy-tab-a11-plus-5g-128gb-6gb-ram-sm-x236-grau/>

<b>Netzwerk</b>	<b>Technology:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G bands:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>3G bands:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Tempo:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>4G bands:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
	<b>5G:</b>	1, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA/Sub6
<b>Start</b>	<b>Angekündigt:</b>	29. September 2025
	<b>Status:</b>	Verfügbar. Erscheint am 2. November 2025.
<b>Gehäuse</b>	<b>Maße:</b>	257.1 x 168.7 x 6.9 mm
	<b>Gewicht:</b>	482 g
	<b>SIM:</b>	Nano-SIM, eSIM
<b>Bildschirm</b>	<b>Typ:</b>	TFT-LCD, 90 Hz
	<b>Größe:</b>	11, 0 Zoll, 350, 9 cm <sup>2</sup> (~80, 9 % Bildschirm-zu-Gehäuse-Verhältnis)
	<b>Schutz:</b>	Mohs-Stufe 5
	<b>Resoution:</b>	1200 x 1920 Pixel, Seitenverhältnis 16:10 (~206 ppi Dichte)
<b>Plattform</b>	<b>Betriebssystem:</b>	Android 16, bis zu 7 große Android-Upgrades, One UI 8
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 7300 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-Core (4 x 2, 5 GHz Cortex-A78 und 4 x 2, 0 GHz Cortex-A55)
	<b>GPU:</b>	Mali-G615 MC2
<b>Speicher</b>	<b>Kartenslot:</b>	microSDXC (dedizierter Steckplatz)
	<b>Intern:</b>	128 GB, 6 GB RAM
<b>Klang</b>	<b>Lautsprecher:</b>	Ja, mit Stereolautsprechern, Dolby Atmos (4 Lautsprecher)
	<b>3,5 mm Buchse:</b>	Ja
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, Dual-Band, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Nein
	<b>USB:</b>	USB Typ C 2.0
	<b>NFC:</b>	Nein
<b>Eigenschaften</b>	<b>Komm:</b>	GPS, GLONASS, Galileo, BDS, QZSS
	<b>Sensoren:</b>	Beschleunigungsmesser, Gyro, Annäherungsmesser (nur Zubehör), Kompass Samsung DeX (Desktop-Unterstützung)
<b>Akku</b>	<b>Aufladen:</b>	25W verkabelt
	<b>Typ:</b>	Li-Po 7040 mAh
<b>Hauptkamera</b>	<b>Single:</b>	8 MP, AF
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
<b>Selfie-Kamera</b>	<b>Single:</b>	5 MP
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
<b>EU-LABEL</b>	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse E
	<b>Akku:</b>	96:06h Ausdauer, 1200 Zyklen
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse E (0 Stürze)
	<b>EU-LABEL:</b>	Klasse C