



Samsung Galaxy Tab S11 5G Dual SIM 128GB 12GB RAM SM-X736

Preço: **695.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/samsung/comprimidos/galaxy-tab-s11-5g-dual-sim-128gb-12gb-ram-sm-x736/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE (CA), 5G
	Bandas 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Lançamento	Lançamento:	2025, 04 de setembro
	Estado:	Disponível. Lançamento em 4 de setembro de 2025.
Corpo	Dimensões:	253.8 x 165.3 x 5.5 mm
	Peso:	471 g
		IP68 à prova de poeira e resistente à água (submersível até 1,5 m por 30 min) Suporte para caneta Alumínio Enhanced Armor
	Desenvolver:	Fronte de vidro, moldura de alumínio, traseira de alumínio
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM / e-SIM)
Ecrã	Tipo:	AMOLED dinâmico 2X, 120 Hz, HDR10+, 1000 nits (típico), 1600 nits (pico)
	Tamanho:	11,0 polegadas, 350,9 cm ² (~83,6% da proporção tela-corpo)
	Proteção:	Nível 5 de Mohs
	Resolução:	1600 x 2560 pixels, proporção de 16:10 (densidade de ~274 ppi)
Plataforma	OS:	Android 16, One UI 8
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9400 (3 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3,63 GHz Cortex-X925 e 3x3,3 GHz Cortex-X4 e 4x2,4 GHz Cortex-A720)
	GPU:	Immortalis-G925
Memória	Slot de cartão:	microSDXC (slot dedicado)
	Interno:	128GB 12GB RAM
		UFS
Som	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo (4 colunas)
	Jack 3.5mm:	Não
		Tuned by AKG
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, banda tripla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	USB:	USB Type-C 3.2, conector magnético
	NFC:	Não
	Comunicações:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
Caraterísticas	Sensores:	Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
		Círculo sem fio Samsung DeX para pesquisar
Bateria	Carregamento:	45W com fio
	Tipo:	Li-Po 8400 mAh
Câmara principal	solteiro:	13 MP, f/2.0, 26mm (largura), 1/3.4
	Caraterísticas:	Flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	4K a 30fps, 1080p a 30fps
Câmara selfie	solteiro:	12 MP, f/2.4, 120° (ultrawide)
	Vídeo:	4K a 30fps, 1080p a 30fps
	Caraterísticas:	HDR
RÓTULO DA UE	RÓTULO DA UE:	Classe G
	Bateria:	81:01h de resistência, 1200 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe E (0 quedas)
	RÓTULO DA UE:	Classe C