



Samsung Galaxy Tab S11 Ultra WiFi 256GB 12GB RAM SM-X930

Цена: **924.00 €**<https://www.mobileshop.eu/bg/samsung/Таблети/galaxy-tab-s11-ultra-wifi-256gb-12gb-ram-sm-x930-ЦИВ/>

Мрежа	Технология:	Няма клетъчна свързаност
	2G bands:	Не
	3G bands:	Не
	Скорост:	Не
	4G bands:	Не
	5G:	Не
Старт	Публикувано:	2025, 4 септември
	Статус:	Налично. Издадено на 4 септември 2025 г.
Тяло	Размери:	326.3 x 208.5 x 5.1 mm
	Тегло:	691 g
		IP68 прахоустойчив и водоустойчив (потапяне до 1, 5 м за 30 минути) Поддръжка на стилус Алуминий с подобрена броня
	Изграждане:	Съгласно предна част, алуминиева рамка, алуминиев гръб
Екран	SIM:	Не
	Тип:	Динамичен AMOLED 2X, 120Hz, HDR10+, 1000 нита (типично), 1600 нита (пиково)
	Размер:	14, 6 инча, 617, 8 см ² (~90, 8% съотношение екран-тяло)
	Защита:	Ниво 5 по скалата на Моос
Платформа	Резолюция:	1848 x 2960 пиксела, съотношение 16:10 (~239 ppi плътност)
	OS:	Android 16, One UI 8
	Чипсет:	Mediatek Dimensity 9400 (3 nm)
	CPU:	Осем ядра (1x3.63 GHz Cortex-X925 & 3x3.3 GHz Cortex-X4 & 4x2.4 GHz Cortex-A720)
Памет	GPU:	Immortalis-G925
	Слот за карта:	microSDXC (специален слот)
	Вътрешно:	256 GB , 12 GB RAM UFS
Звук	Високоговор.:	Да, със стерео говорители (4 тонколони)
	3.5mm jack :	Не
		Настроен от AKG
Интерфейс	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, трибандов, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE
	Радио:	Не
	USB:	USB Type-C 3.2, магнитен конектор
	NFC:	Не
Описание	Комуникации:	Не
	Сензори:	Отпечатък (под дисплей, оптичен), акселерометър, жirosкоп, близост, компас Безжичен Samsung DeX Circle за търсене
Батерия	зареждане:	45W кабел
	Тип:	Литиево-полимерна батерия 11600 mAh
Основна камера	Описание:	LED светкавица, HDR, панорама
	Видео:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps
	двоен:	13 MP, f/2.0, 26 mm (широкоъгълна), 1/3.4", 1.0µm, AF 8 MP, f/2.2, (ултра широка)
Селфи камера	единичен:	12 MP, f/2.4, 120° (ултраширокоок)
	Видео:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps
	Описание:	HDR
ЕТИКЕТ НА ЕС	ЕТИКЕТ НА ЕС:	Клас Г
	Батерия:	94:51 ч издръжливост, 1200 цикъла
	ЕТИКЕТ НА ЕС:	Клас E (0 падания)
	ЕТИКЕТ НА ЕС:	Клас C