



Samsung Galaxy Tab S9 5G 128GB 8GB RAM SM-X716 Graphite

Τιμή: **711.00 €**<https://mobileshop.eu/gr/samsung/Ταμπλέτες/galaxy-tab-s9-5g-128gb-8gb-ram-sm-x716-graphite/>

Δίκτυο	Τεχνολογία:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G ζώνες:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G ζώνες:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ταχύτητα:	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	4G ζώνες:	LTE
	5G:	SA / NSA
Εκτόξευση	Ανακοινώθηκε:	2023, 26 Ιουλίου
	Κατάσταση:	Διαθέσιμο. Κυκλοφόρησε 2023, Αύγουστος
Σώμα	Διαστάσεις:	254.3 x 165.8 x 5.9 mm
	Βάρος:	498 g
		Ανθεκτικό στη σκόνη/νερό IP68 (έως 1, 5 m για 30 λεπτά) Γραφίδα, λανθάνουσα κατάσταση 2, 8 ms (ενσωμάτωση Bluetooth, επιταχυνσιόμετρο, γυροσκόπιο)
	Κατασκευάστηκε:	Γυαλί εμπρός, σκελετός αλουμινίου, αλουμίνιο πίσω
	SIM:	Nano-SIM
Οθόνη	Τύπος:	Dynamic AMOLED 2X, 120Hz, HDR10+
	Μέγεθος:	11, 0 ίντσες, 350, 9 cm ² (~83, 2% αναλογία οθόνης προς σώμα)
	Προστασία:	Corning Gorilla Glass
	Ανάλυση:	1600 x 2560 pixel, αναλογία 16:10 (πυκνότητα ~ 274 ppi)
Πλατφόρμα	Λειτουργικό :	Android 13, One UI 5.1
	Chipset:	Qualcomm SM8550-AB Snapdragon 8 Gen 2 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 36 GHz Cortex-X3 & 2x2, 8 GHz Cortex-A715 & 2x2, 8 GHz Cortex-A710 & 3x2, 0 GHz Cortex-A510)
	GPU:	Adreno 740
Μνήμη	Υποδοχή κάρτας:	microSDXC (αποκλειστική υποδοχή)
	Εσωτερική:	128 GB, 8 GB RAM UFS
Ήχος	Μεγάφωνο:	Ναι, με στερεοφωνικά ηχεία (4 ηχεία)
	3.5mm Βύσμα :	Όχι
		Συντονισμένη από το AKG
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, tri-band, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE
	Ραδιόφωνο:	Όχι
	USB:	USB Type-C 3.2, μαγνητικός σύνδεσμος
	NFC:	Όχι
	Comms:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
Δυνατότητες	Αισθητήρες:	Δακτυλικό αποτύπωμα (υπό οπτική απεικόνιση, οπτικό), επιταχυνσιόμετρο, γυροσκόπιο, εγγύτητα, πυξίδα Ασύρματο Samsung DeX
Μπαταρία	Φόρτιση:	45W ενσύρματο
	Τύπος:	Li-Po 8400 mAh, μη αφαιρούμενο
Κύρια κάμερα	Μονόκλινο:	13 MP, f/2, 0, 26 mm (πλάτος), 1/3, 4
	Δυνατότητες:	Φλας LED, HDR, πανόραμα
	Βίντεο:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30fps
Κάμερα Selfie	Μονόκλινο:	12 MP, f/2, 4, 120° (υπερρευρεία)
	Βίντεο:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30fps
	Δυνατότητες:	HDR