



Oppo Find N6 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Stellar

Τιμή: **1857.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/gr/oppo/Κινητά-τηλέφωνα/find-n6-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-stellar/>

Δίκτυο	Τεχνολογία:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	2G ζώνες:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G ζώνες:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Ταχύτητα:	HSPA, LTE, 5G
	4G ζώνες:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 13, 18, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78, 79, 80, 81/84, SA, 8
Εκτόξευση	Ανακοινώθηκε:	2026, 17 Μαρτίου
	Κατάσταση:	Διαθέσιμο. Κυκλοφόρησε στις 20 Μαρτίου 2026
Σώμα	Διαστάσεις:	Ξεδιπλωμένο: 159, 9 x 145, 6 x 4, 2 mm. Διπλωμένο: 159, 9 x 74, 1 x 8, 9 mm
	Βάρος:	225 g
		Προστασία από σκόνη και νερό IP58/IP59 (ψεκαστήρες νερού υψηλής πίεσης, βύθιση έως 1 μέτρο για 30 λεπτά) Πλαίσιο αλουμινίου σειράς 7000 αεροσκαφών
	Κατασκευάστηκε:	Γυάλινη πρόσοψη (Νανοκρυσταλλικό γυαλί) (διπλωμένη), πλαστική πρόσοψη (ξεδιπλωμένη), γυάλινη πλάτη, πλαίσιο αλουμινίου, μεντεσές από κράμα τιτανίου (βαθμού 5)
	SIM:	Διπλή SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Οθόνη	Τύπος:	Πτυσσόμενη LTPO OLED, 1B χρώματα, 120Hz, 2160Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 600 nits (τυπική), 1800 nits (HBM), 2500 nits (κορυφή)
	Μέγεθος:	8, 12 ίντσες, 211, 7 cm ² (~90, 9% αναλογία οθόνης προς σώμα)
		Τεχνολογία αυτοεπιδιορθωτικού γυαλιού μνήμης (μόνο εσωτερική οθόνη) Υποστήριξη γραφίδας Zero-Feel (και οι δύο οθόνες) Οθόνη καλύμματος: LTPO OLED, 1B χρώματα, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 120Hz, υποστήριξη εικόνας Ultra HDR, 600 nits (τυπική), 1800 nits (HBM), 3600 nits (κορυφή), 2160Hz PWM 6, 62 ίντσες, 1140 x 2616 pixel, 431 ppi, Νανοκρυσταλλικό γυαλί
	Ανάλυση:	2248 x 2480 pixel (πυκνότητα ~412 ppi)
Πλατφόρμα	Λειτουργικό :	Android 16, ColorOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Επταπύρηνος (2x4.6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 5x3.62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Αδρενο 840
Μνήμη	Υποδοχή κάρτας:	Όχι
	Εσωτερική:	512 GB , 16 GB RAM UFS 4.1
Ήχος	Μεγάφωνο:	Ναι, με στερεοφωνικά ηχεία (βελτιωμένο Dolby Atmos)
	3.5mm Βύσμα :	Όχι
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, διπλής ζώνης ή τριπλής ζώνης
	Bluetooth:	Ναι, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	Ραδιόφωνο:	Όχι
	USB:	USB Type-C 3.1, Θύρα οθόνης, OTG
	NFC:	Ναί
	Υπέρυθρες:	Ναί
	Comms:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1l+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Δυνατότητες	Αισθητήρες:	Δακτυλικό αποτύπωμα (τοποθετημένο στο πλάι), επιταχυνσιόμετρο, διπλό γυροσκόπιο, εγγύτητα, πιξίδα
Μπαταρία	Φόρτιση:	80W ενσύρματο, 44W UFCS, 55W PPS, 18W PD/QC, 50W ασύρματο, αντίστροφη ενσύρματη αντίστροφη ασύρματη φόρτιση
	Τύπος:	Si/C Li-Ion 6000 mAh
Κύρια κάμερα	Δυνατότητες:	Βαθμονόμηση χρώματος Hasselblad, αισθητήρας φάσματος χρώματος, φλας LED, HDR, πανόραμα
	Βίντεο:	4K@30/60/120fps (Dolby Vision), 1080p@30/60/120/240fps γυροσκοπικό EIS, HDR10+
	Τριπλούς:	200 MP, f/1.8, 23mm (ευρυγώνιος), 1/1.56", 0.5μm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.7, 70mm (περισκοπικός τηλεφωκός), 1/2.75", 0.64μm, PDAF, OIS, οπτικό ζουμ 3x 50 MP, f/2.0, 15mm, 120° (υπερευρυγώνιος), 1/2.75", 0.64μm, AF
Κάμερα Selfie	Μονόκλινο:	20MP, f/2.4, 21mm (πλάτος), 1/3.42
	Βίντεο:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps; γυρο-EIS, HDR
	Δυνατότητες:	HDR

Οι δοκιμές μας	Μεγάφωνο:	-29, 1 LUFS (Μέσος όρος)
	Μπαταρία:	Βαθμολογία ενεργής χρήσης 15:45 ώρες
	Εκτέλεση:	AnTuTu: 2627421 (v10), 3499490 (v11) GeekBench: 6538 (v6) 3DMark: 7114 (Wild Life Extreme)
	Οθόνη:	Μέγιστη φωτεινότητα 1586 nits (μετρημένη)