



Oppo Find N5 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Prix: **1412.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/fr/oppo/téléphones-mobiles/find-n5-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-blanc/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE (CA), 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 38, 39, 40, 41, 42, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA/NSA
Apparition	Annoncé:	19 février 2025
	Disponibilité:	Disponible. Sortie le 26 février 2025.
Taille et poids	Dimensions:	Déplié : 160, 9 x 145, 6 x 4, 2 mm ; plié : 160, 9 x 74, 4 x 8, 9 mm
	Poids:	229 g
		Résistant à l'eau IPX8/IPX9 (jets d'eau à haute pression ; immersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Construit:	Façade en verre (verre nanocristal) (pliée), façade en plastique (dépliée), cadre en alliage d'aluminium, charnière en alliage de titane
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Ecran	Type:	OLED LTPO pliable, 1 milliard de couleurs, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 120 Hz, 1 400 nits (HBM), 2 100 nits (crête)
	Taille:	8, 12 pouces, 211, 7 cm ² (~90, 4 % de rapport écran/corps)
		Prise en charge du stylet (les deux écrans) Écran de couverture : LTPO OLED, 1B couleurs, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 120 Hz, 1600 nits (HBM), 2450 nits (crête), prise en charge des images Ultra HDR 6, 62 pouces, 1140 x 2616 pixels, 431 ppp, verre nanocristal
	Résolution:	2248 x 2480 pixels (densité ~412 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 15, ColorOS 15
	Chipset:	Snapdragon 8 Elite (3 nm) de Qualcomm SM8750-3-AB
	CPU:	7 cœurs (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 5x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adréno 830
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512 Go , 16 Go RAM
		UFS 4.0
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo (Dolby Atmos amélioré)
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande ou tri-bande
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC5
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 3.1 Gen2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Oui
	Port infrarouge:	Oui
	Communications:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (montée latéralement), accéléromètre, double gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	80 W filaire, PD, 100 % en 50 min, 50 W sans fil, câblage inversé
	Type:	Batterie lithium-ion Si/C 5600 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Calibrage des couleurs Hasselblad, capteur de spectre de couleurs, flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60/240 ips gyro-EIS, HDR10+, Dolby Vision
	Tripler:	50 MP, f/1, 9, 21 mm (grand angle), 1/1, 56", PDAF, OIS 50 MP, f/2, 7, 75 mm (téléobjectif périscopique), 1/2, 75", zoom optique 3x, PDAF (10 cm ∞), OIS 8 MP, f/2, 2, 15 mm, 116°, (ultra grand angle), 1/4, 0", 1, 12 µm, AF
Caméra selfie	Single:	8 Mpx, f/2, 4, 21 mm (ultra grand angle), 1/4 po, 1, 12 µm ; Caméra de couverture : 8 Mpx, f/2, 4, 21 mm (ultra grand angle), 1/4 po, 1, 12 µm
	Vidéo:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyroscope-EIS
	Fonctions:	HDR