



Oppo Find X9 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Prix: 21136 Kč

<https://www.mobileshop.eu/fr/oppo/téléphones-mobiles/find-x9-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-gris/>

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, 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
Apparition	Anoncé:	16 octobre 2025
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 22 octobre 2025.
Taille et poids	Dimensions:	157 x 73.9 x 8 mm
	Poids:	203 g
		IP68/IP69 étanche à la poussière et à l'eau (jets d'eau à haute pression ; immersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Construit:	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), dos en verre, cadre en aluminium
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Ecran	Type:	AMOLED, 1 milliard de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 800 nits (typ.), 1800 nits (HBM), 3600 nits (crête)
	Taille:	6, 59 pouces, 105, 6 cm ² (environ 91, 0 % de rapport écran/corps) Prise en charge des images Ultra HDR
	Protection:	Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 5
	Résolution:	1256 x 2760 pixels (densité ~ 460 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 16, jusqu'à 5 mises à jour majeures d'Android, ColorOS 16
	Chipset:	Mediatek Dimensity 9500 (3 nm)
	CPU:	Octa-core (1x4, 21 GHz C1-Ultra & 3x3, 5 GHz C1-Premium & 4x2, 7 GHz C1-Pro)
	GPU:	Arm G1-Ultra
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512 Go , 16 Go RAM UFS 4.1
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Aucun
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC5
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C, OTG
	NFC:	Oui
	Port infrarouge:	Oui
	Communications:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5)
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	80 W filaire, 80 W UFCS, 55 W PPS, 11, 7 W PD, 50 W sans fil, 10 W sans fil inversé
	Type:	Batterie Li-ion Si/C 7025 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	AF laser, capteur de spectre de couleurs, étalonnage des couleurs Hasselblad, flash LED, HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30/60/120 i/s, 1080p à 30/60/240 i/s ; stabilisation d'image gyroscopique ; HDR, vidéo 10 bits, Dolby Vision, LOG
	Tripler:	50 Mpx, f/1.6, 23 mm (grand angle), 1/1, 4", 1, 12 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 50 Mpx, f/2.6, 73 mm (téléobjectif périscopique), 1/1, 95", 0, 61 µm, zoom optique 3x, PDAF multidirectionnel, OIS ; 50 Mpx, f/2.0, 15 mm, 120° (ultra grand angle), 1/2, 76", 0, 64 µm, PDAF multidirectionnel
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2.4, 21 mm (large), 1/2.74
	Vidéo:	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps; gyro-EIS
	Fonctions:	Panorama
LABEL UE	LABEL UE:	Classe A
	Batterie:	69 h 18 d'endurance, 1300 cycles
	LABEL UE:	Classe D (45 chutes)
	LABEL UE:	Classe B