



OnePlus Nord 6 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: 453.00 €
<https://www.mobileshop.eu/fr/oneplus/téléphones-mobiles/nord-6-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram/>

Réseau	Technologie:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandes 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandes 3G:	HSDPA 850 / 900 / 2100
	Vitesse:	HSPA, LTE, 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66 LTE
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
Apparition	Annoncé:	7 avril 2026
	Disponibilité:	Disponible. Sortie prévue le 7 avril 2026.
Taille et poids	Dimensions:	162.5 x 77.5 x 8.5 mm
	Poids:	210 g
		Étanchéité à la poussière IP68/IP69K et résistance à l'eau (jets d'eau haute pression ; submersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) MIL-STD-810H* * ne garantit pas la robustesse ni l'utilisation dans des conditions extrêmes
	Construit:	Façade en verre (OnePlus Crystal Guard), cadre en plastique, dos en plastique
Ecran	SIM:	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	Type:	AMOLED, 1 milliard de couleurs, 165 Hz, 3840 Hz PWM, HDR10+, 800 nits (typ.), 1800 nits (HBM), 3600 nits (crête)
	Taille:	6, 78 pouces, 112, 4 cm ² (environ 89, 3 % de rapport écran/corps)
		Prise en charge des images Ultra HDR
	Protection:	OnePlus Crystal Guard
	Résolution:	1272 x 2772 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 450 ppp)
Plateforme	Version OS:	Android 16, OxygenOS 16
	Chipset:	Qualcomm SM8735 Snapdragon 8s Gen 4 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 21 GHz Cortex-X4 & 3x3, 0 GHz Cortex-A720 & 2x2, 8 GHz Cortex-A720 & 2x2, 0 GHz Cortex-A720)
	GPU:	Adreno 825
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	256 Go, 8 Go de 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
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, LHDC 5
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 2.0
	NFC:	Oui
	Port infrarouge:	Oui
Fonctions	Communications:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
	Capteurs:	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
Batterie	Charge:	80 W filaire, UFCS, 55 W PPS, 13, 5 W PD/QC, 6, 5 W filaire inversé, charge par contournement
	Type:	Batterie lithium-ion Si/C 7500 mAh
Appareil photo primaire	Fonctions:	Capteur de spectre de couleurs, flash LED, Ultra HDR, panorama
	Vidéo:	4K à 30/60 ips (principal), 1080p à 30 ips (ultra-large), stabilisation d'image gyroscopique
	Double:	50 MP, f/1, 8, 26 mm (grand angle), 1/1, 95", 0, 8 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 16 mm, 112° (ultra grand angle), 1/4", 1, 12 µm
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2.0, 21 mm (largeur), 1/3.1
	Vidéo:	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyroscope-EIS
	Fonctions:	Panorama