



## OnePlus 12 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

**Prix: 892.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/oneplus/téléphones-mobiles/12-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM/CDMA/HSPA/CDMA2000/LTE/5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	<b>Bandes 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	2023, 05 décembre
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 11 décembre 2023
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	164.3 x 75.8 x 9.2 mm
	<b>Poids:</b>	220 g
		IP65, étanche à l'eau et à la poussière
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Gorilla Glass Victus 2), dos en verre (Gorilla Glass), cadre en aluminium
	<b>SIM:</b>	Double SIM (2x Nano-SIM, double veille)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO AMOLED, couleurs 1B, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 600 nits (type), 1 600 nits (HBM), 4 500 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 82 pouces, 113, 0 cm <sup>2</sup> (~90, 8 % rapport écran/corps) L'affichage always-on
	<b>Protection:</b>	Corning Gorilla Verre Victus 2
	<b>Résolution:</b>	1440 x 3168 pixels (densité ~ 510 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 14, OxygenOS 14 (international)
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1 x Cortex-X4 de 3, 3 GHz et 3 x Cortex-A720 de 3, 2 GHz et 2 x Cortex-A720 de 3, 0 GHz et 2 x Cortex-A520 de 2, 3 GHz)
	<b>GPU:</b>	Adréno 750
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	512 Go , 16 Go RAM UFS 4.0
<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b>	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	<b>Jack (3.5mm):</b>	Aucun
		Audio haute résolution 24 bits/192 kHz
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Oui, eSE, HCE
	<b>Port infrarouge:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, spectre de couleurs
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	100 W filaire, PD, QC, 1-100 % en 26 min, 50 W sans fil, 1-100 % en 55 min (annoncé) 10 W sans fil inversé
	<b>Type:</b>	Li-Po 5400 mAh, non amovible
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Calibrage des couleurs Hasselblad, flash double LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	8K à 24 ips, 4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60/240/480 ips, HDR automatique, gyro-EIS, Dolby Vision
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1, 6, 23 mm (large), 1/1, 43", 1, 12 µm, PDAF multidirectionnel, OIS 64 MP, f/2, 6, 70 mm (téléobjectif périscope), 1/2, 0", 0, 7 µm, PDAF, OIS , zoom optique 3x 48 MP, f/2.2, 14 mm, 114° (ultra-large), 1/2, 0", 0, 8 µm, PDAF
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	32 MP, f/2.4, 21 mm (large), 1/2.74
	<b>Vidéo:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyroscope-EIS
	<b>Fonctions:</b>	Auto-HDR, panoramique