



OnePlus Open 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Prix: **1593.00 €**

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

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|---|
| Réseau | Technologie: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandes 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2 |
| | Bandes 3G: | HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100 |
| | Vitesse: | HSPA, LTE-A (CA), 5G |
| | Bandes 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 46, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA |
| Apparition | Anoncé: | 2023, 19 octobre |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie le 26 octobre 2023 |
| Taille et poids | Dimensions: | Déplié : 153, 4 x 143, 1 x 5, 8 mm ; Plié : 153, 4 x 73, 3 x 11, 7 mm |
| | Poids: | 245 g |
| | | Résistant aux éclaboussures IPX4 |
| | Construit: | Façade en verre (Ceramic Guard) (pliée), façade en plastique (dépliée), dos en verre ou dos en cuir écologique, cadre en aluminium |
| Ecran | SIM: | Double SIM (2xNano-SIM, eSIM, double veille) |
| | Type: | Pliable LTPO3 Flexi-fluid AMOLED, 1B couleurs, Dolby Vision, 120 Hz, 2800 nits (crête) |
| | Taille: | 7, 82 pouces, 196, 7 cm ² (~89, 6 % rapport écran/corps) |
| | | Écran de couverture : LTPO3 Super Fluid OLED, couleurs 1B, Dolby Vision, 120 Hz, 2 800 nits (crête) 6, 31 pouces, 1 116 x 2 484 pixels, 431 ppp, protection en céramique |
| Plateforme | Résolution: | 2268 x 2440 pixels (densité ~ 426 ppp) |
| | Version OS: | Android 13, OxygèneOS 13.2 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8550-AB Snapdragon 8 Gen 2 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x3.2 GHz Cortex-X3 & 2x2.8 GHz Cortex-A715 & 2x2.8 GHz Cortex-A710 & 3x2.0 GHz Cortex-A510) |
| Mémoire | GPU: | Adréno 740 |
| | Port SIM: | Aucun |
| | Interne: | 512 Go , 16 Go RAM |
| Son | | UFS 4.0 |
| | 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/6e/7, tri-bande |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE, aptX HD |
| | Radio: | Aucun |
| | USB: | USB Type-C 3.1, OTG |
| | NFC: | Oui |
| | Port infrarouge: | Oui |
| Fonctions | Communications: | GPS (L1+L5), GLONASS, BDS, GALILEO (E1+E5a), QZSS |
| | Capteurs: | Empreinte digitale (latérale), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole |
| Batterie | Charge: | 67 W filaire, PD, 1-100 % en 42 min (annoncé) Filaire inversé |
| | Type: | Li-Po 4805 mAh, non amovible |
| Appareil photo primaire | Fonctions: | Étalonnage des couleurs Hasselblad, flash LED, HDR, panorama |
| | Vidéo: | 4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60/120/240/480 ips gyroscope-EIS, HDR10+, Dolby Vision |
| | Tripler: | 48 MP, f/1, 7, 24 mm (large), 1/1, 43°, 1, 12 µm, PDAF multidirectionnel, OIS 64 MP, f/2, 6, 70 mm (téléobjectif), 1/2", 0, 7 µm, PDAF, OIS, Zoom optique 3x 48 MP, f/2.2, 14 mm, 114° (ultra-large), 1/2", 0, 8 µm, PDAF |
| Caméra selfie | Single: | 20MP, f/2.2, 20 mm (ultra-large), 1/4 ; Caméra de couverture : 32MP, f/2.4, 22 mm (ultra-large), 1/3.14 |
| | Vidéo: | 4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, gyroscope-EIS |
| | Fonctions: | HDR |