



Huawei Pura 80 Ultra Dual SIM 512GB 16GB RAM Prestige

Prix: 1127.00 €

<https://mobileshop.eu/fr/huawei/téléphones-mobiles/pura-80-ultra-dual-sim-512gb-16gb-ram-prestige/>

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|--|
| Réseau | Technologie: | GSM / CDMA / HSPA / LTE |
| | Bandes 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandes 3G: | HSDPA 800 / 850 / 900 / 1900 / 2100 |
| | Vitesse: | HSPA +, LTE |
| | Bandes 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 66 |
| Apparition | Anoncé: | 11 juin 2025 |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie prévue le 11 juin 2025. |
| Taille et poids | Dimensions: | 163 x 76.1 x 8.3 mm |
| | Poids: | 233.5 g |
| | | IP68/IP69 étanche à la poussière et à l'eau (jets d'eau à haute pression ; immersible jusqu'à 2 m pendant 30 min) |
| | Construit: | Façade en verre, cadre en aluminium, dos en verre |
| Ecran | SIM: | Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max 2 à la fois) |
| | Type: | OLED LTPO, 1 milliard de couleurs, HDR Vivid, 120 Hz, 1440 Hz PWM, 3000 nits (crête) |
| | Taille: | 6, 8 pouces, 111, 3 cm2 (environ 89, 7 % de rapport écran/corps) |
| | Protection: | Armure de cristal de 2e génération en verre Kunlun, niveau Mohs 4 |
| Plateforme | Résolution: | 1276 x 2848 pixels, format 20:9 (densité d'environ 459 ppp) |
| | Version OS: | EMUI 15 |
| | Chipset: | Kirin 9020 (7 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x2, 5 GHz & 3x2, 15 GHz & 4x1, 6 GHz) |
| Mémoire | GPU: | Maleoon 920 |
| | Port SIM: | Aucun |
| Son | Interne: | 512 Go , 16 Go RAM |
| | Haut-parleur: | Oui, avec haut-parleurs stéréo |
| Connexions | Jack (3.5mm): | Aucun |
| | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.2, A2DP, LE, L2HC |
| | Radio: | Aucun |
| | USB: | USB Type-C 3.1, OTG, DisplayPort 1.2 |
| | NFC: | Oui |
| Fonctions | Port infrarouge: | Oui |
| | Communications: | GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC |
| Batterie | Capteurs: | Empreinte digitale (latérale), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre |
| | Charge: | Appels et messages par satellite BDS Chine uniquement |
| Appareil photo primaire | Type: | 100 W filaire, 80 W sans fil, 20 W inversé sans fil, 18 W inversé filaire |
| | Vidéo: | Li-Po 5170 mAh |
| | Fonctions: | Autofocus laser, capteur de spectre de couleurs, flash LED, panorama, HDR |
| Caméra selfie | Quad: | 4K, 1080p, 1080p à 960 images/s (interpolée), HDR Vivid, stabilisation d'image gyroscopique (EIS), stabilisation d'image optique (OIS) |
| | Single: | 50 Mpx, f/1.6-4.0, 23 mm (grand angle), capteur de type 1, 0", PDAF Dual Pixel, OIS ; 50 Mpx, f/2.4, 83 mm (téléobjectif périscopique), capteur 1/1, 28", PDAF, OIS par déplacement du capteur, zoom optique 3, 7x ; 12, 5 Mpx, f/3.6, 212 mm (téléobjectif périscopique), PDAF, OIS par déplacement du capteur, zoom optique 9, 4x ; 40 Mpx, f/2.2, 13 mm (ultra grand angle), AF. * Les deux téléobjectifs utilisent le même capteur, sans zoom optique continu. |
| | Vidéo: | 13 MP, f/2.0, (ultra grand-angle), AF |
| | Fonctions: | 4K, 1080p, 1080p à 240 images/s, HDR Vivid, stabilisation d'image gyroscopique |
| LABEL UE | Appareil photo: | HDR, Panorama |
| | LABEL UE: | Classe C |
| | Batterie: | 41 h d'endurance, 1000 cycles |
| | LABEL UE: | Classe D (45 chutes) |
| | LABEL UE: | Classe C |

| | | |
|------------------|----------------------|--|
| Nos tests | Haut-parleur: | -24, 1 LUFS (Très bon) |
| | Batterie: | Score d'utilisation active : 11 h 51 |
| | Performance: | AnTuTu : 1160268 (v10) GeekBench : 4368 (v6) 3DMark : 1850 (Wild Life Extreme) |
| | Ecran: | Luminosité maximale de 1029 nits (mesurée) |