



Vivo X300 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Prix: 1622.00 €

<https://www.mobileshop.eu/fr/vivo/téléphones-mobiles/x300-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-blanc/>

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|--|
| Réseau | Technologie: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandes 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandes 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1800/1900/2100 |
| | Vitesse: | HSPA, LTE, 5G |
| | Bandes 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA |
| Apparition | Anoncé: | 30 mars 2026 |
| | Disponibilité: | Disponible. Sortie prévue le 3 avril 2026. |
| Taille et poids | Dimensions: | 163 x 76.8 x 8.2 mm |
| | Poids: | 23.2 g |
| | | Étanchéité à la poussière IP68/IP69 et résistance à l'eau (immergeable jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) |
| | Construit: | Façade en verre, dos en verre, cadre en aluminium |
| Ecran | SIM: | Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM) |
| | Type: | Écran LTPO AMOLED, 1 milliard de couleurs, 144 Hz, 2160 Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid |
| | Taille: | 6, 82 pouces, 113, 0 cm ² (~90, 3 % de rapport écran/corps) Prise en charge des images Ultra HDR |
| | Protection: | Verre blindé, niveau 4 de Mohs |
| | Résolution: | 1440 x 3168 pixels (densité ~ 510 ppp) |
| Plateforme | Version OS: | Android 16, OriginOS 6 |
| | Chipset: | Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm) |
| | CPU: | Octa-core (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M) |
| | GPU: | Adréno 840 |
| 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 |
| | | Audio haute résolution 24 bits/192 kHz |
| Connexions | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, double bande |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, aptX sans perte, LHDC 5 |
| | Radio: | Aucun |
| | USB: | USB Type-C 3.2, OTG, DisplayPort |
| | NFC: | Oui |
| | Port infrarouge: | Oui |
| Fonctions | Communications: | GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS |
| | Capteurs: | Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole |
| Batterie | Charge: | 100 W filaire, PD, PPS, QC, UFCS, 40 W sans fil, alimentation inversée filaire, alimentation inversée sans fil |
| | Type: | 6400 mAh (Europe) |
| Appareil photo primaire | Fonctions: | AF laser, capteur de spectre de couleurs, optique Zeiss, revêtement d'objectif Zeiss T*, flash LED, panorama, HDR, importation 3D LUT |
| | Vidéo: | 8K à 30 i/s, 4K à 24/30/60/120 i/s (Log 10 bits, Dolby Vision HDR), 1080p à 30/60/120/240 i/s, stabilisation d'image électronique gyroscopique, HDR10+ |
| | Tripler: | 200 MP, f/1.9, 35 mm (grand angle), 1/1.12", 0.7 µm, PDAF, stabilisation optique sur nacelle ; 200 MP, f/2.7, 85 mm (téléobjectif périscopique), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidirectionnel, stabilisation optique, zoom optique 3.7x, macro 3.4:1 ; 50 MP, f/2.0, 14 mm, 116° (ultra grand angle), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF Dual Pixel, stabilisation optique. Objectifs zoom optionnels : 200 mm, zoom optique 2.35x, stabilisation optique, optique Zeiss ; 400 mm, zoom optique 4.7x, stabilisation optique, optique Zeiss. |
| Caméra selfie | Single: | 50 MP, f/2.5, 24 mm (grand angle), 1/2.76 |
| | Vidéo: | 4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps; gyro-EIS; HDR |
| | Fonctions: | HDR |

| | | |
|------------------|----------------------|--|
| LABEL UE | LABEL UE: | Classe B |
| | Batterie: | 56 h 53 d'endurance, 1200 cycles |
| | LABEL UE: | Classe B (180 chutes) |
| | LABEL UE: | Classe C |
| Nos tests | Haut-parleur: | -24, 7 LUFS (Très bien) |
| | Batterie: | Score d'utilisation active : 15 h 45 |
| | Performance: | AnTuTu : 2723497 (v10), 4085695 (v11) GeekBench : 11494 (v6) 3DMark : 7075 (Wild Life Extreme) |
| | Ecran: | Luminosité maximale de 1935 nits (mesurée) |