



Vivo X300 Ultra 5G Dual SIM 1TB 16GB RAM

Prix: 1807.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/vivo/téléphones-mobiles/x300-ultra-5g-dual-sim-1tb-16gb-ram/>

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:	1 To, 16 Go de 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)