



## Xiaomi 15 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

**Prix: 1154.00 €**
<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/15-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-blanc/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 800 / 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bandes 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	27 février 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 27 février 2025
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	161.3 x 75.3 x 9.4 mm
	<b>Poids:</b>	226 g
	<b>Construit:</b>	IP68 étanche à la poussière et à l'eau (immersible jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min) Fibre de verre de qualité aérospatiale
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO AMOLED, 68B couleurs, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 3200 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 73 pouces, 108, 9 cm <sup>2</sup> (~89, 7 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Verre de protection Xiaomi Shield 2.0
	<b>Résolution:</b>	1440 x 3200 pixels, rapport 20:9 (densité ~522 ppi)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 15, jusqu'à 4 mises à niveau Android majeures, HyperOS 2
	<b>Chipset:</b>	Snapdragon 8 Elite de Qualcomm SM8750-AB (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	<b>GPU:</b>	Adréno 830
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	512 Go , 16 Go RAM
		UFS 4.1
<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 et audio sans fil haute résolution Qualcomm XSPAN (audio 24 bits/96 kHz)
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, bi-bande ou tri-bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, LHDC 5
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG
	<b>NFC:</b>	Oui
	<b>Port infrarouge:</b>	Oui
<b>Fonctions</b>	<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, proximité, gyroscope, boussole, baromètre
<b>Batterie</b>		Communication satellite bidirectionnelle
	<b>Charge:</b>	90 W filaire, PD3.0, QC3+, 80 W sans fil, 10 W sans fil inversé
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Type:</b>	Si/C Li-Ion 5410 mAh GlobalSi/C Li-Ion 6000 mAh Chine
	<b>Fonctions:</b>	AF laser, capteur de spectre de couleurs, objectifs Leica, flash double LED, HDR, panorama, porte-filtre 67 mm (en option)
	<b>Vidéo:</b>	8K à 30 ips, 4K à 30/60/120 ips, 1080p à 30/60/120/240/480/960/1920 ips, gyroscope EIS, enregistrement Dolby Vision HDR 10 bits (4K à 60 ips, 1080p)
<b>Caméra selfie</b>	<b>Quad:</b>	50 MP, f/1.6, 23mm (grand angle), type 1.0", 1.6µm, double pixel PDAF, OIS 50 MP, f/1.8, 70mm (téléobjectif), 1/2.51", 0.7µm, double pixel PDAF (10cm ∞), OIS, zoom optique 3x 200 MP, f/2.6, 100mm (téléobjectif périscopique), 1/1.4", 0.56µm, PDAF multidirectionnel, OIS, zoom optique 4.3x 50 MP, f/2.2, 14mm, 115° (ultra grand angle), 1/2.76", 0.64µm, double pixel PDAF TOF 3D, (profondeur)
	<b>Single:</b>	32 MP, f/2.0, 21 mm (grand angle), 1/3.14
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps; gyro-EIS
	<b>Fonctions:</b>	HDR, Panorama