



Xiaomi 14 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM with Photography Kit

Prix: 1179.00 €
<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/14-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-with-photography-kit-blanc/>

Réseau	Technologie:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / 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, 5G
	Bandes 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78, 79 SA/NSA
Apparition	Annoncé:	2024, 22 février
	Disponibilité:	Disponible. Sortie le 22 février 2024
Taille et poids	Dimensions:	161.4 x 75.3 x 9.2 mm
	Poids:	229.5 g
		IP68 résistant à la poussière et à l'eau (jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	Construit:	Façade en verre (Shield Glass), cadre en alliage d'aluminium
	SIM:	Double SIM (Nano-SIM, double veille)
Ecran	Type:	LTPO AMOLED, 68B couleurs, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 1 000 nits (type), 3 000 nits (crête)
	Taille:	6, 73 pouces, 108, 9 cm ² (~ 89, 6 % rapport écran/corps)
	Protection:	Verre de protection Xiaomi / Verre Xiaomi Longjing
	Résolution:	1440 x 3200 pixels, rapport 20:9 (densité ~522 ppi)
Plateforme	Version OS:	Android 14, HyperOS
	Chipset:	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Gen 3 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1 x Cortex-X4 de 3, 3 GHz et 3 x Cortex-A720 de 3, 2 GHz et 2 x Cortex-A720 de 3, 0 GHz et 2 x Cortex-A520 de 2, 3 GHz)
	GPU:	Adréno 750
Mémoire	Port SIM:	Aucun
	Interne:	512 Go , 16 Go RAM
		UFS 4.0
Son	Haut-parleur:	Oui, avec haut-parleurs stéréo
	Jack (3.5mm):	Aucun
		Audio sans fil haute résolution et haute résolution 24 bits/192 kHz
Connexions	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.4, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptatif, LHDC
	Radio:	Aucun
	USB:	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Oui
	Port infrarouge:	Oui
	Communications:	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5)
Fonctions	Capteurs:	Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, proximité, gyroscope, boussole, spectre de couleurs, baromètre Communication satellite bidirectionnelle
Batterie	Charge:	90 W filaire, PD3.0, QC4, 100 % en 33 min (annoncé) 80 W sans fil, 100 % en 46 min (annoncé) 10 W sans fil inversé
	Type:	5000 mAh, non amovible
Appareil photo primaire	Fonctions:	Objectifs Leica, flash Dual-LED, HDR, panorama, porte-filtre 67 mm (en option)
	Vidéo:	8K à 24/30 ips, 4K à 24/30/60/120 ips, 1080p à 30/60/120/240/480/960/1920 ips, gyro-EIS, Dolby Vision HDR 10 bits rec. (4K à 60 ips, 1080p)
	Quad:	50 MP, f/1, 6-f/4, 0, 23 mm (large), type 1, 0", 1, 6 µm, PDAF multidirectionnel, AF laser, OIS 50 MP, f/1, 8, 75 mm (téléobjectif), 1/2, 51", 0, 7 µm, PDAF double pixel (10 cm ∞), OIS, zoom optique 3, 2x 50 MP, f/2, 5, 120 mm (téléobjectif périscope), 1/2, 51", 0, 7 µm, PDAF double pixel (30 cm ∞), OIS, Zoom optique 5x 50 MP, f/1.8, 12 mm, 122° (ultra-large), 1/2, 51", 0, 7 µm, PDAF TOF 3D double pixel, (profondeur)
Caméra selfie	Single:	32 MP, f/2.0, 22 mm (large), 1/3.14
	Vidéo:	4K à 30 / 60fps, 1080p à 30 / 60fps; gyro-EIS
	Fonctions:	HDR, Panorama