



## Xiaomi 15 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

**Prix: 843.00 €**
<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/15-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

<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
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Anoncé:</b>	29 octobre 2024
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 29 octobre 2024
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	152.3 x 71.2 x 8.4
	<b>Poids:</b>	192 g
		IP68 étanche à la poussière et à l'eau (immersible jusqu'à 1,5 m pendant 30 min)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Xiaomi Shield Glass), cadre en alliage d'aluminium (6M42)
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO AMOLED, 68B couleurs, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 3200 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6,36 pouces, 97,6 cm <sup>2</sup> (~90,0 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Verre de protection Xiaomi
	<b>Résolution:</b>	1 200 x 2 670 pixels, rapport 20:9 (densité ~ 460 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>	Adreno 830
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	256 GB, 12 GB RAM
		UFS 4.0
<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 XPAN (audio 24 bits/96 kHz)
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, double bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, 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>Communications:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, ultrasonique), accéléromètre, proximité, gyroscope, boussole, baromètre
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	90 W filaire, PD3.0, QC3+, 50 W sans fil, 10 W sans fil inversé
	<b>Type:</b>	Batterie lithium-ion Si/C 5240 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	AF laser, capteur de spectre de couleurs, objectif Leica, flash bicolore à double LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	8K à 24/30 ips (HDR), 4K à 24/30/60 ips (HDR10+, Dolby Vision HDR 10 bits, LOG 10 bits), 1080p à 30/60/120/240/960 ips, 720p à 1920 ips, gyroscope-EIS
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1.6, 23mm (grand angle), 1/1.31", 1.2µm, double pixel PDAF, OIS 50 MP, f/2.0, 60mm (téléobjectif), 1/2.76", 0.64µm, PDAF (10cm ∞), OIS, zoom optique 2.6x 50 MP, f/2.2, 14mm, 115° (ultra grand angle), 1/2.76", 0.64µm
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	32 MP, f/2.0, 21 mm (grand angle), 0,7 µm
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60 ips, HDR10+, gyroscope EIS
	<b>Fonctions:</b>	HDR, Panorama