



## Xiaomi Redmi Note 14 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: **206.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/redmi-note-14-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-pourpre/>

<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, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Anoncé:</b>	10 janvier 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie en janvier 2025
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	162.4 x 75.7 x 8 mm
	<b>Poids:</b>	190 g
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Gorilla Glass 5), dos en plastique
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	AMOLED, 120 Hz, HDR10+, 1 200 nits (HBM), 2 100 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 67 pouces, 107, 4 cm <sup>2</sup> (~87, 4 % de rapport écran/corps) L'affichage always-on
	<b>Protection:</b>	Verre Corning Gorilla Glass 5, IP64, résistant à la poussière et à l'eau
	<b>Résolution:</b>	1080 x 2400 pixels, rapport 20: 9 (densité ~ 395 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 14, HyperOS
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimension 7025 Ultra (6 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x2, 5 GHz Cortex-A78 et 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
	<b>GPU:</b>	IMG BXM-8-256
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	microSDXC (utilise un emplacement SIM partagé)
	<b>Interne:</b>	256 Go, 8 Go de RAM UFS 2.2
	<b>Son</b>	<b>Haut-parleur:</b> Oui, avec des haut-parleurs stéréo (avec Dolby Atmos) <b>Jack (3.5mm):</b> Oui Audio haute résolution 24 bits/192 kHz
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac, bi-bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Radio FM
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Port infrarouge:</b>	Oui
<b>Fonctions</b>	<b>Communications:</b>	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, gyroscope, boussole Détection de proximité virtuelle
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	45W filaire
	<b>Type:</b>	5110 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	1080p à 30 ips, gyroscope EIS, OIS
	<b>Tripler:</b>	108 MP, f/1, 7, (grand angle), 1/1, 67", 0, 64 μm, PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, (ultra grand angle) 2 MP, f/2, 4, (macro)
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	20 MP, f/2, 2, (grand angle), 1/4, 0
	<b>Vidéo:</b>	1080p@30fps