



## Xiaomi Redmi Note 15 Pro 4G Dual SIM 512GB 8GB RAM Titanium

**Prix: 358.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/xiaomi/téléphones-mobiles/redmi-note-15-pro-4g-dual-sim-512gb-8gb-ram-titanium/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / HSPA / LTE
	<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
	<b>Bandes 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	18 décembre 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie prévue le 6 janvier 2026.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	163.2 x 76.3 x 8 mm
	<b>Poids:</b>	195 g
		IP65 étanche à la poussière et à l'eau (jets d'eau à basse pression)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Gorilla Glass Victus 2), dos en plastique
<b>Ecran</b>	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	<b>Type:</b>	AMOLED, 68 milliards de couleurs, 120 Hz, 3840 Hz PWM, 3200 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 77 pouces, 110, 9 cm <sup>2</sup> (environ 89, 1 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Corning Gorilla Verre Victus 2
	<b>Résolution:</b>	1080 x 2392 pixels (densité ~ 388 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 15, jusqu'à 4 mises à niveau Android majeures, HyperOS 2
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Helio G200 Ultra (6 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x2, 2 GHz Cortex-A76 et 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
	<b>GPU:</b>	Mali-G57 MC2 (1, 1 GHz)
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	microSDXC (utilise un emplacement SIM partagé)
	<b>Interne:</b>	512 GB, 8 GB 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>	Aucun
		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>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Port infrarouge:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, proximité, gyroscope, boussole
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	45 W câblé, 18 W câblé en sens inverse
	<b>Type:</b>	Batterie Li-Ion Si/C 6500 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	1080p à 30 / 60fps, gyro-EIS
<b>Caméra selfie</b>	<b>Double:</b>	200 MP, f/1.7, 23 mm (grand angle), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidirectionnel, OIS ; 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (ultra grand angle), 1/4", 1.12 µm
	<b>Single:</b>	32 MP, f/2.2, (grand angle), 1/3.0
<b>Nos tests</b>	<b>Vidéo:</b>	1080p@30fps
	<b>Batterie:</b>	Score d'utilisation active : 16 h 24