



## Nothing Phone (3) 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

**Prix: 488.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/nothing/téléphones-mobiles/phone-3-5g-dual-sim-256gb-12gb-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, 6, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71 LTE
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	2 juillet 2025
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie le 15 juillet 2025.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	160.6 x 75.6 x 9 mm
	<b>Poids:</b>	218 g
		Affichage LED monochrome à l'arrière (489 LED, notifications, minuterie, lampe de poche) IP68 étanche à la poussière et à l'eau (immérgé jusqu'à 1, 5 m pendant 30 min)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Gorilla Glass 7i), dos en verre (Gorilla Glass Victus), cadre en aluminium
<b>Ecran</b>	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max 2 à la fois)
	<b>Type:</b>	OLED, 1B couleurs, 120 Hz, 960 Hz PWM, HDR10+, 4 500 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 67 pouces, 107, 4 cm <sup>2</sup> (~88, 5 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	Verre Corning Gorilla Glass 7i, Mohs niveau 5
	<b>Résolution:</b>	1260 x 2800 pixels, rapport 20:9 (densité ~460 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 15, jusqu'à 5 mises à jour Android majeures, Nothing OS 3.5
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8735 Snapdragon 8s Gen 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 21 GHz Cortex-X4 & 3x3, 0 GHz Cortex-A720 & 2x2, 8 GHz Cortex-A720 & 2x2, 0 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Adreno 825
<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
<b>Connexions</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, tri-bande, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, BDS, GALILEO, QZSS, NavIC, SBAS
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous écran, optique), accéléromètre, proximité, gyroscope, boussole
		Cercle de recherche
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	65 W filaire, PD3.0, PPS, QC4, 15 W sans fil, 7, 5 W charge inversée, 5 W sans fil inversé
	<b>Type:</b>	Si/C 5150 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, panorama, HDR
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30/60 ips, 1080p à 30/60 ips, gyroscope-EIS, OIS
	<b>Tripler:</b>	50 MP, f/1, 7, 24 mm (grand angle), 1/1, 3", PDAF, OIS 50 MP, f/2, 7, (téléobjectif périscopique), 1/2, 75", PDAF, zoom optique 3x. OIS 50 MP, f/2, 2, 114° (ultra grand angle), 1/2, 76"
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	50 MP, f/2, 2, (grand angle), 1/2, 76
	<b>Vidéo:</b>	4K à 60 ips, 1080p à 60 ips
	<b>Fonctions:</b>	HDR
<b>LABEL UE</b>	<b>LABEL UE:</b>	Classe A
	<b>Batterie:</b>	56:23h d'endurance, 1400 cycles
	<b>LABEL UE:</b>	Classe C (90 chutes)
	<b>LABEL UE:</b>	Classe C

<b>Nos tests</b>	<b>Haut-parleur:</b>	-23, 9 LUFS (Très bien)
	<b>Batterie:</b>	Score d'utilisation active 12:56h
	<b>Performance:</b>	AnTuTu : 1948966 (v10) GeekBench : 6900 (v6) 3DMark : 4588 (Wild Life Extreme)
	<b>Ecran:</b>	Luminosité maximale de 1507 nits (mesurée)