



## Nothing Phone (4a) 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Prezzo: **421.00 €**

<https://mobileshop.eu/it/nothing/cellulari/phone-4a-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

<b>Rete</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bande 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bande 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocità:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bande 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 77, 78 SA/NSA
<b>Lanciare</b>	<b>Annunciato:</b>	2026, 5 marzo
	<b>Stato:</b>	Disponibile. Pubblicato il 5 marzo 2026
<b>Corpo</b>	<b>Dimensioni:</b>	164 x 77.6 x 8.6 mm
	<b>Peso:</b>	204.5 g
		Grado di protezione IP64 contro polvere e acqua (spruzzo d'acqua) Resistenza all'acqua certificata dal produttore (fino a 25 cm per 20 minuti) 63 mini-LED, 6 zone indirizzabili individualmente
	<b>Costruire:</b>	Frontale in vetro (Gorilla Glass 7i), cornice in plastica, retro in vetro
<b>Schermo</b>	<b>SIM:</b>	Doppia SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 1 miliardo di colori, 120 Hz, PWM a 2160 Hz, HDR10+, 800 nit (tipico), 1600 nit (HBM), 4500 nit (picco)
	<b>Dimensione:</b>	6, 78 pollici, 111, 0 cm <sup>2</sup> (rapporto schermo-corpo di circa l'87, 2%)
		Supporto per immagini Ultra HDR
	<b>Protezione:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, livello Mohs 5
<b>piattaforma</b>	<b>Risoluzione:</b>	1224 x 2720 pixel, rapporto 20:9 (densità ~440 ppi)
	<b>OS:</b>	Android 16, Nothing OS 4.1, fino a 3 importanti aggiornamenti di Android
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM7635-AC Snapdragon 7s Gen 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x2, 7 GHz Cortex-A720 e 3x2, 4 GHz Cortex-A720 e 4x1, 8 GHz Cortex-A520)
<b>Memoria</b>	<b>GPU:</b>	Adreno 810
	<b>Card slot:</b>	No
	<b>Interno:</b>	256 GB , 12 GB RAM UFS 3.1
<b>Suono</b>	<b>Altoparlante:</b>	Sì, con altoparlanti stereo
	<b>Jack da 3,5 mm:</b>	No
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, dual band, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB di tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Sì
<b>Specifiche</b>	<b>comm:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS
	<b>Sensori:</b>	Impronta digitale (sotto display, ottica), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola
<b>Batteria</b>	<b>ricarica:</b>	50 W con collegamento cablato, 50% in 22 min, 100% in 64 min, 7, 5 W con collegamento inverso
	<b>Tipo:</b>	5080 mAh
<b>Fotocamera principale</b>	<b>Specifiche:</b>	Flash LED, panorama, Ultra XDR
	<b>Video:</b>	4K a 30 fps, 1080p a 30/60/120 fps, stabilizzazione elettronica dell'immagine (gyro-EIS), stabilizzazione ottica dell'immagine (OIS), Dolby Vision HDR
	<b>Triplificare:</b>	50 MP, f/1.9, 24mm (grandangolare), 1/1.57", 1.0µm, PDAF, OIS 50 MP, f/2.9, 80mm (teleobiettivo periscopico), 1/2.75", 0.64µm, PDAF, OIS, zoom ottico 3.5x 8 MP, f/2.2, 15mm, 120° (ultragrangolare), 1/4.0", 1.12µm
<b>Fotocamera selfie</b>	<b>singolo:</b>	32 MP, f/2.2, 22mm (grandangolare), 1/3.42
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
<b>ETICHETTA UE</b>	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe B
	<b>Batteria:</b>	Resistenza: 51:27 ore, 1400 cicli
	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe C (100 cadute)
	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe C

<b>I nostri test</b>	<b>Altoparlante:</b>	-24, 0 LUFS (Molto buono)
	<b>Batteria:</b>	Punteggio di utilizzo attivo: 13:34 ore
	<b>Prestazione:</b>	AnTuTu: 863305 (v10), 1183775 (v11) GeekBench: 3374 (v6) 3DMark: 1128 (Wild Life Extreme)
	<b>Schermo:</b>	Luminosità massima di 1549 nit (misurata)