



Realme GT 8 Pro 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

 Prezzo: **806.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/it/realme/cellulari/gt-8-pro-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

Rete	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bande 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G
	Bande 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78, 79 SA/NSA
Lanciare	Annunciato:	2025, 21 ottobre
	Stato:	Disponibile. Pubblicato il 21 ottobre 2025
Corpo	Dimensioni:	161.8 x 76.9 x 8.2 mm
	Peso:	218 g
		IP68/IP69 resistente alla polvere e all'acqua (getti d'acqua ad alta pressione; immergibile fino a 2 m per 30 min)
	Costruire:	Parte anteriore in vetro (Gorilla Glass 7i), telaio in lega di alluminio, parte posteriore in plastica
	SIM:	Doppia SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM) (max 2 alla volta)
Schermo	Tipo:	AMOLED, 1B colori, 144Hz, HDR10+, HDR Vivid, Dolby Vision, 1000 nit (tipico), 2000 nit (HBM), 7000 nit (picco)
	Dimensione:	6, 79 pollici, 112, 8 cm ² (~90, 7% rapporto schermo-corpo)
	Protezione:	Corning Gorilla Glass 7i, livello Mohs 4
	Risoluzione:	1440 x 3136 pixel, rapporto 19, 5:9 (densità ~508 ppi)
piattaforma	OS:	Android 16, fino a 4 importanti aggiornamenti Android, Realme UI 7.0
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Octa-core (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 840
Memoria	Card slot:	No
	Interno:	512 GB , 16 GB RAM
		Versione 4.1
Suono	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo
	Jack da 3,5 mm:	No
		Audio ad alta risoluzione a 24 bit/192 kHz
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, doppia banda
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	Radio:	No
	USB:	USB di tipo C 2.0, OTG
	NFC:	Sì, 360°
	Porta a infrarossi:	Sì
	comm:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), GLONASS, NavIC (L5)
Specifiche	Sensori:	Impronta digitale (sotto il display, ultrasuoni), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola
Batteria	ricarica:	120 W cablato, 120 W UFCS, 14, 4 W PD, 55 W PPS, 14, 4 W QC, da 15 min al 50%, da 43 min al 100%, 50 W wireless, da 79 min al 100%, 10 W wireless inverso, 5 W inverso cablato
	Tipo:	Si/C Li-Ion 7000 mAh
Fotocamera principale	Specifiche:	Obiettivo Ricoh, sensore dello spettro cromatico, flash LED, HDR, panorama, sporgenza della fotocamera commutabile
	Video:	8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240 fps, giroscopio-EIS, HDR, Dolby Vision, LOG a 10 bit
	Triplificare:	50 MP, f/1.8, 22 mm (grandangolo), 1/1.56", 1.0µm, PDAF multidirezionale, OIS 200 MP, f/2.6, 65 mm (teleobiettivo periscopico), 1/1.56", 0.5µm, PDAF multidirezionale, OIS, zoom ottico 3x 50 MP, f/2.0, 16 mm, 116° (ultragrandangolo), 1/2.88", 0.64µm
Fotocamera selfie	singolo:	32 MP, f/2.4, 24 mm (grandangolo), 1/3.1
	Video:	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60 fps; giroscopio-EIS, HDR, Dolby Vision
	Specifiche:	Panorama
ETICHETTA UE	ETICHETTA UE:	Classe B
	Batteria:	60:32h di resistenza, 1100 cicli
	ETICHETTA UE:	Classe D (60 cadute)
	ETICHETTA UE:	Classe C

I nostri test	Altoparlante:	-23.1 LUFS (Molto buono)
	Batteria:	Punteggio di utilizzo attivo 20:24h
	Prestazione:	AnTuTu: 2955505 (v10), 3873902 (v11) GeekBench: 10694 (v6) 3DMark: 7509 (Wild Life Extreme)
	Schermo:	Luminosità massima 2262 nit (misurata)