



## Realme 16 Pro 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Prix: **314.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/realme/téléphones-mobiles/16-pro-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-or/>

<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, 38, 40, 41, 42, 43, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	6 janvier 2026
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie prévue le 8 janvier 2026.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	162.6 x 77.6 x 7.8 mm
	<b>Poids:</b>	192 g
		Étanchéité à la poussière IP68/IP69K et résistance à l'eau (jets d'eau haute pression ; submersible jusqu'à 2 m pendant 30 min)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre, cadre en plastique
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	AMOLED, 1 milliard de couleurs, 144 Hz, HDR10+, PWM, 1000 nits (typ.), 1400 nits (HBM), 6500 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6, 78 pouces, 112, 4 cm <sup>2</sup> (~89, 1 % de rapport écran/corps)
	<b>Protection:</b>	AGC DT-Star D+
	<b>Résolution:</b>	1272 x 2772 pixels, format 19, 5:9 (densité d'environ 450 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	Android 16, jusqu'à 3 mises à jour majeures d'Android, Realme UI 7.0
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Dimensity 7300 Max (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (Cortex-A78 4x2, 5 GHz et Cortex-A55 4x2, 0 GHz)
	<b>GPU:</b>	Mali-G615 MC2
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	256 Go, 8 Go de RAM
		UFS 3.1
<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, bi-bande
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC5
	<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, GLONASS, GALILEO, BDS
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Empreinte digitale (sous affichage, optique), accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	80 W filaire, 55 W PPS, 13, 5 W PD 2.0, 10 W BC 1.2, charge en marche arrière, charge par contournement
	<b>Type:</b>	Batterie Li-Ion Si/C 7000 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 images/s, 1080p à 30/60/120 images/s, HDR, stabilisation d'image électronique gyroscopique (EIS), stabilisation d'image optique (OIS)
	<b>Double:</b>	200 MP, f/1.9, 23 mm (grand angle), 1/1.56", 0.5 µm, PDAF double pixel, OIS ; 8 MP, 112° (ultra grand angle), 1/4, 0", 1.12 µm
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	50 MP, f/2.4, 23 mm (grand angle), 1/2.88
	<b>Vidéo:</b>	4K à 30 images/s, 1080p à 30/60 images/s, HDR
	<b>Fonctions:</b>	Panorama