



## Apple iPhone 17 Pro Max 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Deep

Prix: **1382.00 €**

<https://mobileshop.eu/fr/apple/téléphones-mobiles/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram-deep/>

<b>Réseau</b>	<b>Technologie:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Bandes 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandes 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1700 (AWS) / 1900 / 2100
	<b>Vitesse:</b>	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rév.A 3, 1 Mbps
	<b>Bandes 4G:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA / Sub6
<b>Apparition</b>	<b>Annoncé:</b>	2025, septembre
	<b>Disponibilité:</b>	Disponible. Sortie en septembre 2025.
<b>Taille et poids</b>	<b>Dimensions:</b>	163.4 x 78 x 8.8 mm
	<b>Poids:</b>	233 g
		Étanchéité à la poussière et à l'eau IP68 (immersible jusqu'à 6 m pendant 30 min) Apple Pay (certifié Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>Construit:</b>	Façade en verre (Ceramic Shield 2), cadre en alliage d'aluminium, dos en alliage d'aluminium/dos en verre (Ceramic Shield)
	<b>SIM:</b>	Double SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM ; max 2 actives en même temps)
<b>Ecran</b>	<b>Type:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1 000 nits (typique), 1 600 nits (HBM), 3 000 nits (crête)
	<b>Taille:</b>	6,9 pouces, 115,6 cm <sup>2</sup> (~90,7 % de rapport écran/corps) Revêtement anti-réfléchissant
	<b>Protection:</b>	Bouclier en céramique 2
	<b>Résolution:</b>	1320 x 2868 pixels, rapport 19,5:9 (densité ~ 460 ppp)
<b>Plateforme</b>	<b>Version OS:</b>	iOS 26
	<b>Chipset:</b>	Apple A19 Pro (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-core
	<b>GPU:</b>	GPU Apple (graphiques 6 cœurs)
<b>Mémoire</b>	<b>Port SIM:</b>	Aucun
	<b>Interne:</b>	256 GB, 12 GB RAM NVMe
<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/6e/7, tri-bande, hotspot
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	Aucun
	<b>USB:</b>	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	Oui
	<b>Communications:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
<b>Fonctions</b>	<b>Capteurs:</b>	Identité faciale, accéléromètre, gyroscope, proximité, boussole, baromètre Prise en charge de l'Ultra Wideband (UWB) (puce gen2) SOS d'urgence, messages et Find My via satellite
<b>Batterie</b>	<b>Charge:</b>	Filaire, PD2.0, 50 % en 20 min, 25 W sans fil (MagSafe), 50 % en 30 min, 25 W sans fil (Qi2), 4,5 W en mode filaire inversé
	<b>Type:</b>	Li-Ion 4832 mAh
<b>Appareil photo primaire</b>	<b>Fonctions:</b>	Flash bicolore à double LED, HDR (photo / panorama)
	<b>Vidéo:</b>	4K à 24/25/30/60/100/120 ips, 1080p à 25/30/60/120/240 ips, HDR 10 bits, Dolby Vision HDR (jusqu'à 60 ips), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, vidéo/audio 3D (spatial), enregistrement du son stéréo.
	<b>Tripler:</b>	48 MP, f/1,6, 24 mm (grand angle), 1/1,28", 1,22 µm, PDAF double pixel, OIS à déplacement du capteur 48 MP, f/2,8, 100 mm (téléobjectif périscopique), 1/2,55", 0,7 µm, PDAF, OIS à déplacement du capteur 3D, zoom optique 4x 48 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (ultra grand angle), 1/2,55", 0,7 µm, PDAF Scanner LiDAR 3D TOF (profondeur)
<b>Caméra selfie</b>	<b>Single:</b>	18 MP multi-aspect, f/1.9, (large), PDAF, OIS SL 3D, (capteur de profondeur/biométrie)
	<b>Vidéo:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, gyro-EIS
	<b>Fonctions:</b>	HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (spatial), enregistrement du son stéréo, ProRes RAW, Apple Log 2