



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

Preço: 1437.00 €

<https://www.mobileshop.eu/pt/apple/celulares/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

Rede	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	Bandas 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Lançamento	Lançamento:	2025, setembro
	Estado:	Disponível. Lançamento em setembro de 2025.
Corpo	Dimensões:	163.4 x 78 x 8.8 mm
	Peso:	233 g
		IP68 à prova de poeira e resistente à água (submersível até 6 m por 30 min) Apple Pay (certificado Visa, MasterCard, AMEX)
	Desenvolver:	Frente de vidro (Ceramic Shield 2), estrutura de liga de alumínio, parte traseira de liga de alumínio/parte traseira de vidro (Ceramic Shield)
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM; máximo de 2 ativos ao mesmo tempo)
	Tipo:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 1600 nits (HBM), 3000 nits (pico)
	Tamanho:	6, 9 polegadas, 115, 6 cm ² (~90, 7% de proporção tela-corpo)
		Revestimento anti-reflexivo
	Proteção:	Escudo Cerâmico 2
Plataforma	Resolução:	1320 x 2868 pixels, proporção 19, 5:9 (densidade de ~460 ppi)
	OS:	iOS 26
	Chipset:	Apple A19 Pro (3 nm)
	CPU:	Hexa-core
Memória	GPU:	GPU Apple (gráficos de 6 núcleos)
	Slot de cartão:	Não
	Interno:	256 GB , 12 GB RAM
Som		NVMe
	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo
Comms	Jack 3.5mm:	Não
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda tripla, hotspot
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Rádio:	Não
	USB:	USB Tipo C 3.2 Gen 2, DisplayPort
	NFC:	Sim
Caraterísticas	Comunicações:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
	Sensores:	Face ID, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro
Bateria		Suporte de banda ultralarga (UWB) (chip gen2) SOS de emergência, mensagens e Find My via satélite
	Carregamento:	Com fio, PD2.0, 50% em 20 min, 25 W sem fio (MagSafe), 50% em 30 min, 25 W sem fio (Qi2), 4, 5 W com fio reverso
Câmera principal	Tipo:	Íon de lítio 4832 mAh
	Caraterísticas:	Flash de dois tons de LED duplo, HDR (foto / panorama)
	Vídeo:	4K a 24/25/30/60/100/120 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (até 60 fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, vídeo/áudio 3D (espacial), gravação de som estéreo.
Câmera selfie	Triplo:	48 MP, f/1.6, 24 mm (grande angular), 1/1.28", 1.22µm, PDAF de pixel duplo, OIS com deslocamento de sensor 48 MP, f/2.8, 100 mm (telefoto periscópio), 1/2.55", 0.7µm, PDAF, OIS com deslocamento de sensor 3D, zoom óptico de 4x 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultra grande angular), 1/2.55", 0.7µm, PDAF Scanner TOF 3D LiDAR (profundidade)
	solteiro:	18 MP multiaspecto, f/1.9, (amplo), PDAF, OIS SL 3D, (sensor de profundidade/biométrico)
	Vídeo:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giro-EIS
	Caraterísticas:	HDR, Dolby Vision HDR, áudio 3D (espacial), gravação de som estéreo, ProRes RAW, Apple Log 2