



## Apple iPhone 15 Pro Max 5G Dual eSIM 512GB 8GB RAM Titanium

Preço: **1395.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/apple/celulares/iphone-15-pro-max-5g-dual-esim-512gb-8gb-ram-titanium-branco/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2023, 12 de setembro
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2023, setembro
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	159.9 x 76.7 x 8.3 mm
	<b>Peso:</b>	221 g
	<b>Desenvolver:</b>	IP68 resistente à poeira/água (até 6 m por 30 min) Apple Pay (certificado Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>SIM:</b>	Frente de vidro (vidro Corning), parte traseira de vidro (vidro Corning), moldura de titânio (grau 5) Nano-SIM e e-SIM
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 2000 nits (HBM)
	<b>Tamanho:</b>	6, 7 polegadas, 110, 2 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 8%) Sempre-em exibição
	<b>Proteção:</b>	Vidro blindado cerâmico
	<b>Resolução:</b>	1290 x 2796 pixels, proporção de 19, 5:9 (densidade de ~460 ppi)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	iOS 17
	<b>Chipset:</b>	Apple A17 Pro (3nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-núcleo (2x3, 78 GHz + 4)
	<b>GPU:</b>	GPU Apple (gráficos de 6 núcleos)
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	Não
	<b>Interno:</b>	512 GB, 8 GB RAM NVMe
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, banda dupla, hotspot
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.0, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	Sim
	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Face ID, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro Ultra Wideband 2 (UWB) suporta SOS de emergência via satélite (envio/recebimento de SMS)
	<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b> Com fio, 50% em 30 min (anunciado), 15 W sem fio (MagSafe), 7, 5 W sem fio (Qi) <b>Tipo:</b> Li-Ion, não removível
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Flash de dois tons de LED duplo, HDR (foto / panorama)
	<b>Vídeo:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (até 60fps), ProRes, modo Cinematográfico (4K@24/30fps), 3D (espacial) vídeo, gravação de som estéreo.
	<b>Triplo:</b>	48 MP, f/1.8, 24 mm (grande angular), 1/1, 28", 1, 22 µm, PDAF de pixel duplo, OIS de deslocamento de sensor 12 MP, f/2.8, 120 mm (telefoto periscópio), 1, 12 µm, PDAF de pixel duplo, sensor 3D -shift OIS, zoom óptico de 5x, 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultrawide), 1/2, 55", 1, 4µm, scanner PDAF TOF 3D LiDAR de pixel duplo (profundidade)
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	12 MP, f/1.9, 23mm (wide), 1/3.6
	<b>Vídeo:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giro-EIS
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR, modo cinematográfico (4K a 24/30fps)