



Apple iPhone Air 5G Dual eSIM 512GB 12GB RAM

Preço: **974.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/apple/celulares/iphone-air-5g-dual-esim-512gb-12gb-ram-ouro/>

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:	156.2 x 74.7 x 5.6 mm
	Peso:	165 g
	Desenvolver:	IP68 à prova de poeira e resistente à água (submersível até 6 m por 30 min) Apple Pay (certificado Visa, MasterCard, AMEX)
	SIM:	Frente de vidro (Ceramic Shield 2), estrutura de titânio (grau 5), parte traseira de vidro (Ceramic Shield)
Ecrã	Tipo:	Dual SIM (eSIM + eSIM, 8 ou mais, máximo 2 ativos por vez)
	Tamanho:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 1600 nits (HBM), 3000 nits (pico)
		6, 5 polegadas, 104, 9 cm ² (~89, 9% de proporção tela-corpo)
	Proteção:	Revestimento anti-reflexivo
Plataforma	OS:	Escudo Cerâmico 2
	Chipset:	1260 x 2736 pixels, proporção 19, 5:9 (densidade de ~460 ppi)
	CPU:	iOS 26
	GPU:	Apple A19 Pro (3 nm)
Memória	Slot de cartão:	Hexa-core
	Interno:	GPU da Apple (gráficos de 5 núcleos)
Som	Altavoz:	Não
	Jack 3.5mm:	512GB 12GB RAM
Comms	WLAN:	NVMe
	Bluetooth:	Sim
	Rádio:	Não
	USB:	6.0, A2DP, LE
	NFC:	USB Type-C 2.0
	Comunicações:	Sim
Caraterísticas	Sensores:	GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS, NavIC
		Face ID, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro
Bateria	Carregamento:	Suporte de banda ultralarga (UWB) (chip gen2) SOS de emergência, mensagens e Find My via satélite
	Tipo:	Com fio, PD2.0, 50% em 30 min, 20 W sem fio (MagSafe), 50% em 30 min, 20 W sem fio (Qi2), 4, 5 W com fio reverso
Câmera principal	solteiro:	Íon de lítio 3149 mAh
	Caraterísticas:	48 MP, f/1.6, 26 mm (grande angular), 1/1.56
	Vídeo:	Flash de dois tons de LED duplo, HDR (foto / panorama)
Câmera selfie	solteiro:	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR, Dolby Vision HDR (até 60 fps), gravação de som estéreo.
	Vídeo:	18 MP multiaspecto, f/1.9, (amplo), PDAF, OIS SL 3D, (sensor de profundidade/biométrico)
	Caraterísticas:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giro-EIS
		HDR, Dolby Vision HDR, áudio 3D (espacial), gravação de som estéreo.