



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

Prezzo:
1454.00 €

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

Rete	Tecnologia:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	Bande 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bande 3G:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocità:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	Bande 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Lanciare	Annunciato:	2025, settembre
	Stato:	Disponibile. Uscita: settembre 2025
Corpo	Dimensioni:	163.4 x 78 x 8.8 mm
	Peso:	233 g
		IP68 resistente alla polvere e all'acqua (immersibile fino a 6 m per 30 min) Apple Pay (certificato Visa, MasterCard, AMEX)
	Costruire:	Parte anteriore in vetro (Ceramic Shield 2), telaio in lega di alluminio, parte posteriore in lega di alluminio/parte posteriore in vetro (Ceramic Shield)
	SIM:	Doppia SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM; massimo 2 attive contemporaneamente)
Schermo	Tipo:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nit (tipico), 1600 nit (HBM), 3000 nit (picco)
	Dimensione:	6,9 pollici, 115,6 cm ² (~90,7% rapporto schermo-corpo)
		Rivestimento anti-riflettente
	Protezione:	Scudo ceramico 2
	Risoluzione:	1320 x 2868 pixel, rapporto 19,5:9 (densità ~460 ppi)
piattaforma	OS:	iOS 26
	Chipset:	Apple A19 Pro (3 nm)
	CPU:	Hexa-core
	GPU:	GPU Apple (grafica a 6 core)
Memoria	Card slot:	No
	Interno:	256 GB, 12 GB RAM NVMe
Suono	Altoparlante:	Sì, con altoparlanti stereo
	Jack da 3,5 mm:	No
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-band, hotspot
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	No
	USB:	USB Tipo-C 3.2 Gen 2, DisplayPort
	NFC:	Sì
	comm:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
Specifiche	Sensori:	ID viso, accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro
		Supporto Ultra Wideband (UWB) (chip gen2) SOS di emergenza, Messaggi e Trova il mio tramite satellite
Batteria	ricarica:	Cablato, PD2.0, 50% in 20 min, 25 W wireless (MagSafe), 50% in 30 min, 25 W wireless (Qi2), 4, 5 W cablato inverso
	Tipo:	Li-Ion 4832 mAh
Fotocamera principale	Specifiche:	Flash dual-LED dual-tone, HDR (foto / panorama)
	Video:	4K a 24/25/30/60/100/120 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR a 10 bit, Dolby Vision HDR (fino a 60 fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, video/audio 3D (spaziale), registrazione audio stereo.
	Triplicare:	48 MP, f/1.6, 24 mm (grandangolo), 1/1.28", 1.22µm, PDAF a doppio pixel, OIS con spostamento del sensore 48 MP, f/2.8, 100 mm (teleobiettivo periscopico), 1/2.55", 0.7µm, PDAF, OIS con spostamento del sensore 3D, zoom ottico 4x 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultragrangolo), 1/2.55", 0.7µm, PDAF Scanner LiDAR 3D TOF (profondità)
Fotocamera selfie	singolo:	18 MP multi-aspetto, f/1.9, (grandangolare), PDAF, OIS SL 3D, (sensore di profondità/biometrico)
	Video:	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120 fps, giroscopio-EIS
	Specifiche:	HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (spaziale), registrazione audio stereo, ProRes RAW, Apple Log 2