



Apple iPhone 17 Pro Max 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Pris: 41102 Kč
<https://mobileshop.eu/dk/apple/mobiltelefoner/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

Netværk	Teknologi:	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	2G bands:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	3G bands:	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Hastighed:	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	4G bånd:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6
Lancering	Annonceret:	2025, september
	status:	Tilgængelig. Udgivet i september 2025
Legeme	Dimensioner:	163.4 x 78 x 8.8 mm
	Vægt:	233 g
	Byg:	IP68 støvtæt og vandafvisende (kan nedsænkes op til 6 m i 30 min) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX certificeret)
	SIM:	Dobbelt SIM-kort (Nano-SIM + eSIM + eSIM; maks. 2 aktive samtidig)
Skærm	Type:	LTPO Super Retina XDR OLED, 120Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (typisk), 1600 nits (HBM), 3000 nits (peak)
	Størrelse:	6,9 tommer, 115,6 cm ² (~90,7% skærm-til-krop-forhold)
		Anti-reflekterende coating
	Beskyttelse:	Keramisk skjold 2
Platform	Løsning:	1320 x 2868 pixels, 19,5:9-forhold (~460 ppi tæthed)
	OS:	iOS 26
	Chipset:	Apple A19 Pro (3 nm)
	CPU:	Hexa-kerne
Hukommelse	GPU:	Apple GPU (6-core grafik)
	Card slot:	Nej
	Indre:	512GB 12GB RAM NVMe
Lyd	Højtaler:	Ja, med stereohøjtalere
	3,5 mm jack:	Nej
Comms	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tri-band, hotspot
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE
	Radio:	Nej
	USB:	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort
	NFC:	Ja
Funktioner	Komm:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
	Sensorer:	Face ID, accelerometer, gyro, nærhed, kompas, barometer
		Ultra Wideband (UWB)-understøttelse (gen2-chip) Emergency SOS, Messages og Find My via satellit
Batteri	Opladning:	Kablet, PD2.0, 50% på 20 min, 25W trådløs (MagSafe), 50% på 30 min, 25W trådløs (Qi2), 4, 5W omvendt kablet
	Type:	Li-ion 4832 mAh
Hovedkamera	Funktioner:	Dual-LED dual-tone flash, HDR (foto / panorama)
	video:	4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (op til 60fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, 3D (rumlig) video/lyd, stereolydoptagelse.
	Triple:	48 MP, f/1.6, 24 mm (vidvinkel), 1/1.28", 1.22µm, dual pixel PDAF, sensor-shift OIS 48 MP, f/2.8, 100 mm (periskopteleobjektiv), 1/2.55", 0.7µm, PDAF, 3D sensor-shift OIS, 4x optisk zoom 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultravidvinkel), 1/2.55", 0.7µm, PDAF TOF 3D LiDAR-scanner (dybde)
Selfie kamera	Enkelt:	18 MP multi-aspekt, f/1.9, (vidvinkel), PDAF, OIS SL 3D, (dybde-/biometrisk sensor)
	video:	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, gyro-EIS
	Funktioner:	HDR, Dolby Vision HDR, 3D (rumlig) lyd, stereolydoptagelse, ProRes RAW, Apple Log 2