



## Apple iPhone 14 Pro Max 5G Dual eSIM 256GB 6GB RAM

**Cena: 1193.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/apple/telefony-komórkowe/iphone-14-pro-max-5g-dual-esim-256gb-6gb-ram-z-oty/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Pasma 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Pasma 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Prędkość:</b>	HSPA 42, 2 / 5, 76 Mb / s, LTE-A, 5G, EV-DO wersja A 3, 1 Mb / s
	<b>Pasma 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, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
<b>Launch</b>	<b>Announced:</b>	2022, wrzesień 07
	<b>Status:</b>	Do dyspozycji. Wydany 2022, 16 września
<b>Bluetooth</b>	<b>Wymiary:</b>	160.7 x 77.6 x 7.9 mm
	<b>Waga:</b>	240 g
		Odporność na kurz / wodę IP68 (do 6 m przez 30 minut) Apple Pay (certyfikat Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>Budowa:</b>	Szklany front (Corning-made glass), szklany tył (Corning-made glass), rama ze stali nierdzewnej
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM i e-SIM)
<b>Wyświetlacz</b>	<b>Rodzaj:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nitów (typ), 2000 nitów (HBM)
	<b>Rozmiar:</b>	6, 7 cala, 110, 2 cm <sup>2</sup> (~ 88, 3% stosunek ekranu do ciała)
		Zawsze na wyświetlaczu
	<b>Ochrona:</b>	Ceramiczne szkło ochronne
	<b>Rozdzielczość:</b>	1290 x 2796 pikseli, proporcje 19, 5:9 (gęstość ~460 ppi)
<b>Platforma</b>	<b>OS:</b>	iOS 16, możliwość aktualizacji do iOS 16.0.3
	<b>Chipset:</b>	Apple A16 Bionic (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Sześciordzeniowy (2x3, 46 GHz Everest + 4x2, 02 GHz Sawtooth)
	<b>GPU:</b>	Apple GPU (5-rdzeniowy układ graficzny)
<b>Pamięć</b>	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	256 GB, 6 GB RAM
		NVMe
<b>Dźwięk</b>	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac / 6, dwuzakresowy, hotspot
	<b>Bluetooth :</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>GPS:</b>	Tak, z dwupasowym A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	Błyskawica, USB 2.0
	<b>NFC:</b>	Tak
<b>Cechy</b>	<b>Czujniki:</b>	Identyfikator twarzy, akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr
		Ultra Wideband (UWB) obsługuje Emergency SOS przez satelitę (wysyłanie/odbieranie wiadomości SMS)
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	Szybkie ładowanie, 50% w 30 min (reklamowane), USB Power Delivery 2.0, szybkie ładowanie bezprzewodowe MagSafe 15 W, bezprzewodowe ładowanie Qi 7, 5 W
	<b>Rodzaj:</b>	Li-Ion 4323 mAh, nieusuwalny (16, 68 Wh)
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Dwutonowa lampa błyskowa z dwoma diodami LED, HDR (zdjęcie / panorama)
	<b>Video:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (do 60fps), ProRes, tryb kinowy (4K@24/30fps), dźwięk stereo rec.
	<b>Potroić:</b>	48 MP, f/1, 8, 24 mm (szeroki), 1/1, 28", 1, 22 μm, podwójny piksel PDAF, OIS 12 MP z przesunięciem czujnika, f/2, 8, 77 mm (teleobiektyw), 1/3, 5", PDAF, OIS, 3x zoom optyczny 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultraszeroki), 1/2.55", 1.4μm, dwupikselowy skaner LiDAR PDAF TOF 3D (głębokość)
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	12 MP, f/1, 9, 23 mm (szeroki), 1/3, 6
	<b>Video:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, żyroskopowy EIS
	<b>Cechy:</b>	HDR, tryb kinowy (4K@24/30fps)