



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

Cena: **1641.00 €**

<https://mobileshop.eu/pl/apple/telefony-komórkowe/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-deep/>

| | | |
|----------------------|-----------------------|--|
| Network | Technologia: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Pasma 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Prędkość: | HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mb/s |
| | Pasma 4G: | LTE |
| | 5G: | SA / NSA / Sub6 |
| Launch | Announced: | 2025, wrzesień |
| | Status: | Dostępne. Wydane we wrześniu 2025 r. |
| Bluetooth | Wymiary: | 163.4 x 78 x 8.8 mm |
| | Waga: | 233 g |
| | | Wodoodporność i pyłoszczelność IP68 (zanurzenie do 6 m na 30 min) Apple Pay (certyfikaty Visa, MasterCard, AMEX) |
| | Budowa: | Szklany przód (Ceramic Shield 2), rama ze stopu aluminium, tył ze stopu aluminium/szklany tył (Ceramic Shield) |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM; maks. 2 aktywne jednocześnie) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nitów (typowo), 1600 nitów (HBM), 3000 nitów (maksymalnie) |
| | Rozmiar: | 6,9 cala, 115,6 cm ² (stosunek ekranu do obudowy ~90,7%) Powłoka antyrefleksyjna |
| | Ochrona: | Ceramic Shield 2 |
| | Rozdzielczość: | 1320 x 2868 pikseli, proporcje 19,5:9 (gęstość ~460 ppi) |
| Platforma | OS: | iOS 26 |
| | Chipset: | Apple A19 Pro (3 nm) |
| | CPU: | Sześciordzeniowy |
| | GPU: | Procesor graficzny Apple (6-rdzeniowa grafika) |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 512GB 12GB RAM NVMe |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo |
| | 3.5mm jack: | Nie |
| Komunikaty | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trójzakresowy, hotspot |
| | Bluetooth : | 6.0, A2DP, LE |
| | Radio: | Nie |
| | USB: | USB typu C 3.2 Gen 2, DisplayPort |
| | NFC: | Tak |
| | Komunikacja: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Cechy | Czujniki: | Identyfikator twarzy, akcelerometr, żyroskop, bliskość, kompas, barometr Obsługa Ultra Wideband (UWB) (chip gen2) SOS alarmowy, wiadomości i Find My przez satelitę |
| | Bateria | Ładowanie: Przewodowy, PD2.0, 50% w 20 min, 25 W bezprzewodowo (MagSafe), 50% w 30 min, 25 W bezprzewodowo (Qi2), 4, 5 W przy odwrotnym podłączeniu przewodowym Rodzaj: Litowo-jonowy 4832 mAh |
| Kamera główna | Cechy: | Dwutonowa lampa błyskowa z dwoma diodami LED, HDR (zdjęcie / panorama) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60/100/120fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10-bit HDR, Dolby Vision HDR (do 60fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, wideo/audio 3D (przestrzenne), nagrywanie dźwięku stereo. |
| | Potroić: | 48 MP, f/1,6, 24 mm (szeroki kąt), 1/1,28", 1,22 μm, Dual Pixel PDAF, OIS z przesuwaniem czujnika 48 MP, f/2,8, 100 mm (teleobiektyw peryskopowy), 1/2,55", 0,7 μm, PDAF, OIS z przesuwaniem czujnika 3D, 4-krotny zoom optyczny 48 MP, f/2,2, 13 mm, 120° (ultraszeroki kąt), 1/2,55", 0,7 μm, skaner PDAF TOF 3D LiDAR (głębokość) |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 18 MP multi-aspect, f/1.9, (szeroki kąt), PDAF, OIS SL 3D, (czujnik głębi/biometryczny) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, żyroskopowy EIS |
| | Cechy: | HDR, Dolby Vision HDR, dźwięk 3D (przestrzenny), nagrywanie dźwięku stereo, ProRes RAW, Apple Log 2 |