



Apple iPhone 15 Pro Max 5G Dual eSIM 1TB 8GB RAM Titanium

Ár: 679,000 Ft.

<https://www.nextcube.com/apple/mobiltelefonok/iphone-15-pro-max-5g-dual-esim-1tb-8gb-ram-titanium-fehér/>

| | | |
|---------------------|------------------------|--|
| Hálózat | Technológia: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | 2G sávok: | GSM 850/900/1800/1900 |
| | 3G sávok: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Sebesség: | HSPA, LTE-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps |
| | 4G sávok: | 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, 53, 66 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6 |
| Dob | Bejelentett: | 2023, szeptember 12 |
| | Állapot: | Elérhető. Újra megjelenés: 2023 szeptember |
| Test | Méret: | 159.9 x 76.7 x 8.3 mm |
| | Súly: | 221 g |
| | Épít: | IP68 por és vízálló (6 méterig 30 percig) Apple Pay (Visa, MasterCard, AMEX tanúsítvánnyal) |
| | SIM: | Üveg előlap (Corning-made üveg), üveg hátlap (Corning-made üveg), titán keret (5-ös osztály) |
| Kijelző | típus: | Nano-SIM és e-SIM |
| | Méret: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nit (típus), 2000 nit (HBM) |
| | Méret: | 6, 7 hüvelyk, 110, 2 cm ² (~89, 8% képernyő-test arány) |
| | Védelem: | Mindig be van kapcsolva |
| Felület | Védelem: | Kerámia Shield üveg |
| | Felbontás: | 1290 x 2796 pixel, 19, 5:9 képarány (~460 ppi sűrűség) |
| | OS: | iOS 17 |
| | Chipset: | Apple A17 Pro (3 nm) |
| memória | processzor: | Hatmagos (2x3, 78 GHz + 4) |
| | GPU: | Apple GPU (6 magos grafika) |
| | Kártyahely: | Nem |
| Hang | Belső: | 1 TB, 8 GB RAM |
| | Hangszóró: | NVMe |
| Comms | 3,5 mm-es jack: | Igen, sztereó hangszórókkal |
| | WLAN: | Nem |
| | Bluetooth: | 5.3, A2DP, LE |
| | Rádió: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, kétsávú, hotspot |
| | USB: | USB Type-C 3.0, DisplayPort |
| | NFC: | 5.3, A2DP, LE |
| Jellemzők | Comms: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| | Érzékelők: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Akkumulátor | Érzékelők: | Arcaazonosító, gyorsulásmérő, giroszkóp, közelség, iránytű, barométer |
| | Töltés: | Ultra Wideband 2 (UWB) támogatja a vészhelyzeti SOS-t műholdon keresztül (SMS küldés/fogadás) |
| Fő kamera | típus: | Vezetékes, 50% 30 perc alatt (hirdetett), 15 W vezeték nélküli (MagSafe), 7, 5 W vezeték nélküli (Qi) |
| | Jellemzők: | Li-Ion, nem eltávolítható |
| | Videó: | Dual-LED kéttónusú vaku, HDR (fotó / panoráma) |
| Szelő kamera | Hármas: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120/240fps, 10 bites HDR, Dolby Vision HDR (akár 60fps), ProRes, mozi mód (4K@24/30fps), 3D (térbeli) videó, sztereó hang felv. |
| | Egyetlen: | 48 MP, f/1, 8, 24 mm (széles), 1/1, 28", 1, 22 µm, két pixeles PDAF, szenzoreltolós OIS 12 MP, f/2, 8, 120 mm (periszkóp telefont), 1, 12 µm, két pixeles PDAF, 3D -shift OIS, 5x optikai zoom 12 MP, f/2.2, 13mm, 120° (ultraszéles), 1/2.55", 1.4µm, kétpixeles PDAF TOF 3D LiDAR szkennel (mélység) |
| | Videó: | 12 MP, f/1, 9, 23 mm (széles), 1/3, 6 |
| Szelő kamera | Jellemzők: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giroszkópos EIS |
| | Jellemzők: | HDR, mozi mód (4K@24/30fps) |