

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/iphone-17-pro-1tb-glebinowy-blekit-p-373873.html>BRAK
ZDJĘCIA

iPhone 17 PRO 1TB Głębinowy błękit

Cena brutto	8 984,99 zł
Cena netto	7 304,87 zł
Numer katalogowy	TEAPPPI17PMG8R4
Kod producenta	MG8R4HX/A
Kod EAN	195950628715
Gwarancja	12 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Granatowy
Aparat - Tył 3	48
Ładowanie indukcyjne	Nie
Dual SIM	Tak
Aparat - Tył 2	48
Aparat - Tył	48
Sieć UMTS (WCDMA)	2100 MHz
Pozostałe informacje o procesorze	Czip A19 Pro 6-rdzeniowe CPU z 2 rdzeniami zapewniającymi wydajność i 4 rdzeniami energooszczędnymi 6-rdzeniowe GPU z akceleratorami neuronowymi 16-rdzeniowy system Neural Engine Sprzętowa akceleracja ray tracingu
Sieć LTE	2500 MHz (7)
Transmisja danych	GPRS
Typ ogniwa	Li-ion
Sieć GSM	1900 MHz
Karta SIM	eSIM
Szczegółowe dane aparatu	System pro aparatów Fusion 48 MP Aparat główny Fusion 48 MP: 24 mm, przysłona /1,78, system OIS drugiej generacji z automatyczną stabilizacją matrycy, funkcja 100% Focus Pixels, obsługa zdjęć o ultrawysokiej rozdzielczości (24 MP i 48 MP) Dodatkowo 2x zoo
Aparat - Przód	18
System operacyjny (urz.mobilne)	iOS 26
Pozostałe parametry wyświetlacza	Wyświetlacz Super Retina XDR Wyświetlacz OLED o przekątnej 6,3 cala na całej przedniej powierzchni urządzenia Rozdzielczość 2622 na 1206

	pikseli przy 460 pikselach na cal
GPS	Tak
Rozdzielczość (urz.mobilne)	2622 x 1206
Złącza	1 x USB (Type C)
Typ kart pamięci	Nie dotyczy
Standard pamięci SD / CF	Nie dotyczy
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Pamięć wewnętrzna	1
Przekątna ekranu (urz.mobilne)	6,3"
Aparat fotograficzny	Tak
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth
Waga	204
Szerokość	71.9
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość	150
Obsługa 5G	Tak
Głębokość	8.75

Opis produktu

Obudowa unibody. Solidna forma.

Oto iPhone 17 Pro i iPhone 17 Pro Max. Zaprojektowane w każdym calu jako najpotężniejsze modele w historii iPhonea. Fundamentem ich konstrukcji jest obudowa unibody z kutego na gorąco aluminium, która maksymalizuje trwałość i moc oraz wydajność baterii.

Mocny zoom na innowacje.

W systemie aparatów iPhonea 17 Pro kryją się innowacje, które przybliżają przyszłość. W tym najpotężniejszy jak dotąd teleobiektyw iPhonea o ogniskowej odpowiadającej nawet 200 mm, z nowej generacji tetrapryzmatem i o 56 procent większą matrycą. Możesz zatem puścić wodze kreatywności i nabrać większego dystansu do swoich kadrów z 16-krotnym zakresem zbliżenia optycznego. A także robić olśniewające zdjęcia i wideo w słabym świetle.

Aparat przedni Center Stage 18 MP. Wirtuoz kadrowania.

Nowy aparat przedni daje Ci jeszcze większą swobodę kadrowania zdjęć oraz wideo i wiele innych możliwości. Wystarczy stuknąć, żeby rozszerzyć pole widzenia i przejść z pionu do poziomu bez obracania iPhonea. A kiedy do zdjęcia dołączają inni, kadr rozszerza się, pozwalając Ci zmieścić na selfie więcej osób.

Aparat przedni Center Stage 18 MP. Wirtuoz kadrowania.

Nowy aparat przedni daje Ci jeszcze większą swobodę kadrowania zdjęć oraz wideo i wiele innych możliwości. Wystarczy stuknąć, żeby rozszerzyć pole widzenia i przejść z pionu do poziomu bez obracania iPhonea. A kiedy do zdjęcia dołączają inni, kadr rozszerza się, pozwalając Ci zmieścić na selfie więcej osób. Od domowych wideo po hollywoodzkie produkcje, iPhone 17 Pro wzorowo zrealizuje każde zadanie. Jak nigdy został załadowany zawodowymi funkcjami. Znajdziesz tu ulepszoną stabilizację obrazu wideo, specyfikacje korekcji barw jakości kinowej i kompatybilność z profesjonalnymi procesami postprodukcyjnymi.

Nowe moce.

Masz do czynienia z zaawansowaną grafiką? A może z masywnymi plikami wideo? Cokolwiek robisz, iPhone 17 Pro wykaże się piorunującą wydajnością wspieraną przez zaawansowany system chłodzenia. Zaprojektowana przez Apple laserowo spawana komora parowa, działając wspólnie z aluminiową konstrukcją unibody, efektywnie odprowadza ciepło z chipa A19 Pro, co pozwala utrzymywać jeszcze wyższe osiągi. Ten przełom w chłodzeniu stał się katalizatorem mocy najpotężniejszego jak dotąd iPhonea.

Czip A19 Pro

Układ scalony Apple napędzający iPhonea 17 Pro odpowiada za największą w historii tego urządzenia wydajność idealną przy



rozbudowanych graficznie grach i najbardziej wymagających zadaniach.

Grafika i szybkość

Współpracując z innowacyjnym układem chłodzenia, GPU i CPU pozwalają na utrzymywanie nawet o 40% wyższej wydajności.

Akceleratory neuronowe

Zintegrowane z każdym rdzeniem GPU akceleratory neuronowe sprawiają, że iPhone 17 Pro wykazuje się niespotykaną jak dotąd mocą podczas pracy z narzędziami AI dostępnymi na jego pokładzie.

Wydajność baterii. Rekord wszech czasów.

Nowa konstrukcja wnętrza iPhone'a 17 Pro zapewnia miejsce na baterię o znacznie większej pojemności. A w 17 Pro Max jest ona najwydajniejszą w historii iPhonea i po pełnym naładowaniu działa nawet 3 godziny dłużej w porównaniu z iPhone'em 15 Pro Max. Od pochłaniania całych sezonów seriali do intensywnej pracy po godzinach jest zawsze gotowa do działania.