



Google Pixel 9 5G Dual SIM 128GB 12GB RAM Obsidian

Cena: 656.00 €<https://mobileshop.eu/pl/google/telefony-komorkowe/pixel-9-5g-dual-sim-128gb-12gb-ram-obsidian/>

| | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Network | Technologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Pasma 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Pasma 3G: | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Prędkość: | HSPA, LTE (Kalifornia), 5G |
| | Pasma 4G: | LTE |
| | 5G: | SA / NSA / Sub6 / mmWave |
| Launch | Announced: | 2024, sierpień |
| | Status: | Dostępne. Wydany 2024, sierpień |
| Bluetooth | Wymiary: | 152.8 x 72 x 8.5 mm |
| | Waga: | 198 g |
| | Budowa: | Szklany przód (Gorilla Glass Victus 2), szklany tył (Gorilla Glass Victus 2), aluminiowa rama |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM i e-SIM) |
| Wyświetlacz | Rodzaj: | OLED, 120 Hz, HDR10+, 1800 nitów (HBM), 2700 nitów (szczyt) |
| | Rozmiar: | 6, 3 cala, 94, 7 cm ² (~86, 1% stosunku ekranu do obudowy) |
| | | Zawsze na wyświetlaczu |
| | Ochrona: | Corning Gorilla Glass Victus 2, odporność na kurz/wodę IP68 (do 1, 5 m przez 30 min) |
| | Rozdzielczość: | 1080 x 2424 pikseli, proporcje 20:9 (gęstość ~422 ppi) |
| Platforma | OS: | Android 14, do 7 głównych aktualizacji Androida |
| | Chipset: | Tensor Google G4 (4 nm) |
| | CPU: | Ośmiordzeniowy (1x3, 1 GHz Cortex-X4 i 3x2, 6 GHz Cortex-A720 i 4x1, 92 GHz Cortex-A520) |
| | GPU: | Mali-G715 MC7 |
| Pamięć | Card slot: | Nie |
| | Wewnętrzny: | 128 GB 12 GB pamięci RAM; USB |
| Dźwięk | Głośnik: | Tak, z głośnikami stereo |
| | 3.5mm jack: | Nie |
| Komunikaty | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, trójzakresowy, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth : | 5.3, A2DP, LE, aptX HD |
| | Radio: | Nie |
| | USB: | USB typu C 3.2 |
| | NFC: | Tak |
| | Komunikacja: | GPS (L1+L5), GLONASS (G1), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5) |
| Cechy | Czujniki: | Odcisk palca (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), akcelerometr, żyroskop, czujnik odległości, kompas, barometr |
| | | Usługa SOS satelitarna |
| Bateria | Ładowanie: | 27 W przewodowe, PD3.0, PPS, 55% w 30 min (reklamowane), 15 W bezprzewodowe (z podstawką Pixel), 12 W bezprzewodowe (z ładowarką zgodną z Qi), odwrotne bezprzewodowe |
| | Rodzaj: | Li-Ion 4700 mAh, nieusuwalny |
| Kamera główna | Cechy: | Podwójna lampa błyskowa LED, Pixel Shift, panorama, Best Take |
| | Video: | 4K@24/30/60fps, 1080p@24/30/60/120/240fps; żyroskop-EIS, OIS, 10-bitowy HDR |
| | Podwójny: | 50 MP, f/1.7, 25 mm (szeroki), 1/1.31", 1.2µm, podwójny piksel PDAF, jednostrefowy laserowy AF, OIS 48 MP, f/1.7, 123° (ultraszeroki), 1/2.55", podwójny piksel PDAF |
| Kamera Selfie | Pojedynczy: | 10, 5 MP, f/2, 2, 20 mm (ultraszerokokątny), 1/3, 1 |
| | Video: | 4K przy 30 / 60fps, 1080p przy 30 / 60fps |
| | Cechy: | Auto-HDR, panorama |