

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-google-pixel-9-pro-5g-ds-16-128gb-porcelain-wyprzedaz-p-235632.html>



Smartfon Google Pixel 9 Pro 5G DS 16/128GB Porcelain (WYPRZEDAŻ)

Cena	2 834,54 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WYPGOG4PS0029
Kod producenta	GA05931-GB
Kod EAN	840353906457
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Model procesora:** Tensor G4
- **Typ procesora:** Google
- **Model koprocesora:** Titan M2
- **Koprocesor:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Szkło
- **Nazwa koloru:** Porcelain
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Waga produktu:** 199 g
- **Głębokość produktu:** 8,5 mm
- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Wysokość produktu:** 152,8 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standard 5G:** Sub6
- **Standardy 3G:** HSPA+, UMTS, HSDPA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Typ matrycy:** OLED
- **Rozdzielczość:** 1280 x 2856 px
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2

-
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
 - **Gęstość pikseli:** 495 ppi
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 14
 - **Platforma:** Android
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3
 - **Głośniki:** Stereo
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Port USB:** Tak
 - **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Pojemność baterii:** 4700 mAh
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Zoom optyczny:** 5x
 - **Zoom dźwiękowy:** Tak
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/2.55"
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Oświetlenie portretowe:** Tak
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 123°
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 48 Mpix
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,8
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 1,7
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 48 MP
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.31"
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,68
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 103°
 - **Panorama:** Tak
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 42 MP
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik magnetyczny:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Barometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **NavIC:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3044 min
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

Specyfikacja:

Procesor:

- **Model procesora:** Tensor G4
- **Typ procesora:** Google

-
- **Model koprocesora:** Titan M2
 - **Koprocesor:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Szkło
- **Nazwa koloru:** Porcelain

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 199 g
- **Głębokość produktu:** 8,5 mm
- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Wysokość produktu:** 152,8 mm

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standard 5G:** Sub6
- **Standardy 3G:** HSPA+, UMTS, HSDPA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE

Wydajność:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

Wyświetlacz:

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Typ matrycy:** OLED
- **Rozdzielczość:** 1280 x 2856 px
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Gęstość pikseli:** 495 ppi

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 14
- **Platforma:** Android

Multimedia:

- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3
- **Głośniki:** Stereo

Nośnik danych:

- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Port USB:** Tak
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 4700 mAh

Kamera:

- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Zoom optyczny:** 5x
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/2.55"
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Oświetlenie portretowe:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 123°
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 48 Mpix
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,8
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 1,7
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 48 MP
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.31"
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,68
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 103°
- **Panorama:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 42 MP

Czujniki:

- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Czujnik magnetyczny:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Żyroskop:** Tak

Nawigacja:

- **GPS:** Tak
- **NavIC:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak

-
- **Lokalizacja pozycji:** Tak

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3044 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000