

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-google-pixel-9-pro-xl-5g-dual-sim-16-128gb-obsidian-p-207301.html>



Smartfon Google Pixel 9 Pro XL 5G Dual Sim 16/128GB Obsidian

Cena	3 008,89 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TKOGOGSZA0040
Kod EAN	840353913837
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Model procesora:** Tensor G4
- **Typ procesora:** Google
- **Model koprocesora:** Titan M2
- **Koprocesor:** Tak
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Szkło
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Nazwa koloru:** Obsidian
- **Wysokość produktu:** 162,8 mm
- **Szerokość produktu:** 76,6 mm
- **Waga produktu:** 221 g
- **Głębokość produktu:** 8,5 mm
- **NFC:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standard 5G:** Sub6
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 4G:** LTE
- **Standardy 3G:** UMTS, HSPA+, HSDPA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 45 W
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 6,8"
- **Rozdzielczość:** 1344 x 2992 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** OLED
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²
- **Gęstość pikseli:** 486 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2

-
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²
 - **Platforma:** Android
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 14
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3
 - **Głośniki:** Stereo
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Port USB:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** B
 - **Pojemność baterii:** 5060 mAh
 - **Oświetlenie portretowe:** Tak
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
 - **Zoom optyczny:** 5x
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 1,7
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 48 Mpix
 - **Rozmiar czujnika tylnej kamery:** 1/2.55"
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 42 MP
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 48 MP
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Zoom dźwiękowy:** Tak
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.31"
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 123°
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,68
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Panorama:** Tak
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 103°
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,8
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik magnetyczny:** Tak
 - **Barometr:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.
 - **GPS:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **NavIC:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Model procesora:** Tensor G4
- **Typ procesora:** Google
- **Model koprocesora:** Titan M2
- **Koprocesor:** Tak

Konstrukcja:

-
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Szkło
 - **Kolor produktu:** Czarny
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Nazwa koloru:** Obsidian

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 162,8 mm
- **Szerokość produktu:** 76,6 mm
- **Waga produktu:** 221 g
- **Głębokość produktu:** 8,5 mm

Sieć:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C
- **Obsługiwana moc adaptera AC:** 45 W
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 6,8"
- **Rozdzielczość:** 1344 x 2992 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** OLED
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 3000 cd/m²
- **Gęstość pikseli:** 486 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m²

Oprogramowanie:

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

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 128 GB

-
- **Pamięć RAM:** 16 GB

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Pojemność baterii:** 5060 mAh

Kamera:

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

Czujniki:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.

Nawigacja:

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

