

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/google-pixel-10a-256gb-black-6-3-5g-8gb-android-p-276328.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Google Pixel 10a 256GB Black 6,3" 5G (8GB) Android

Cena	<b>2 794,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPR90</b>
Kod producenta	<b>588381</b>
Kod EAN	<b>0840353949973</b>

### Opis produktu

- **Koprocesor:** Tak
- **Model koprocesora:** Titan M2
- **Typ procesora:** Google
- **Model procesora:** Tensor G4
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Klasyczny
- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W
- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Głębokość produktu:** 9 mm
- **Wysokość produktu:** 153,9 mm
- **Waga produktu:** 183 g
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 3G:** HSPA, UMTS, HSDPA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **NFC:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standard 5G:** Sub6
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 900, 1900, 1800
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Programmable Power Supply (PPS)
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 422,2 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Odporny na odciski palców:** Tak
- **Typ matrycy:** OLED
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Głębia kolorów:** 24 bit
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass

- 
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m<sup>2</sup>
  - **Rozdzielczość:** 1080 x 2424 px
  - **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
  - **Przekątna ekranu:** 6,3"
  - **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
  - **Platforma:** Android
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, HEVC, AVC, HEVC/H.265
  - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
  - **Pamięć RAM:** 8 GB
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Pojemność baterii:** 5100 mAh
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
  - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
  - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
  - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
  - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2"
  - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
  - **Cyfrowy zoom:** 5x
  - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 96,1°
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
  - **Panorama:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
  - **Obsługiwane formaty wideo z kamer:** HEVC, H.264
  - **Nagrywanie wideo makro:** Tak
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Czujnik magnetyczny:** Tak
  - **Barometr:** Tak
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3194 min
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa łatwości naprawy:** B
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A
  - **Stopień ochrony IP:** IP68

## Specyfikacja:

### Procesor:

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

- 
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

#### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Klasyczny

#### Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 73 mm
- **Głębokość produktu:** 9 mm
- **Wysokość produktu:** 153,9 mm
- **Waga produktu:** 183 g

#### Sieć:

- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 3G:** HSPA, UMTS, HSDPA
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **NFC:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standard 5G:** Sub6
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 900, 1900, 1800
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

#### Wydajność:

- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** Programmable Power Supply (PPS)

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 422,2 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Odporny na odciski palców:** Tak
- **Typ matrycy:** OLED
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Głębia kolorów:** 24 bit
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2000 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2424 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Kształt ekranu:** Płaski

#### Oprogramowanie:

- 
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
  - **Platforma:** Android

#### Multimedia:

- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264, HEVC, AVC, HEVC/H.265

#### Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5100 mAh

#### Kamera:

- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2"
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
- **Cyfrowy zoom:** 5x
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 96,1°
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Panorama:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Obsługiwane formaty wideo z kamer:** HEVC, H.264
- **Nagrywanie wideo makro:** Tak
- **Makro-fotografia:** Tak

#### Czujniki:

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

#### Nawigacja:

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

#### Wytrzymałość:

- 
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3194 min
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa łatwości naprawy:** B
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A
  - **Stopień ochrony IP:** IP68