

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/google-pixel-10-16-cm-6-3-dual-sim-android-16-0-5g-usb-type-c-12-gb-256-gb-4970-mah-czarny-p-294625.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Google Pixel 10 16 cm (6.3") Dual SIM Android 16.0 5G USB Type-C 12 GB 256 GB 4970 mAh Czarny

Cena	3 605,14 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROYCS
Kod producenta	?
Kod EAN	0840353926547

Opis produktu

- **Koprocesor:** Tak
- **Model koprocesora:** Titan M2
- **Typ procesora:** Google
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W
- **Głębokość produktu:** 8,6 mm
- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Waga produktu:** 204 g
- **Wysokość produktu:** 152,8 mm
- **Standardy 4G:** LTE
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 1900 MHz, 900 MHz, 1800 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 3G:** UMTS
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standard 5G:** Sub6
- **MIMO:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Bluetooth:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Dźwięk przestrzenny:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Wysokość opakowania:** 19 mm
- **Szerokość opakowania:** 80 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 310 g
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Głębia kolorów:** 24 bit

- **Gęstość pikseli:** 422 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Odporny na odciski palców:** Tak
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 2000000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Typ matrycy:** OLED
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2424 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Cast
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android
- **Głośniki:** Stereo
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, AVC, HEVC, VP9, AV1, H.264
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Pojemność baterii:** 4970 mAh
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 3,1
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1.2"
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10,8 MP
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Panorama:** Tak
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 10,5 MP
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 95°
- **Redukcja szumu wiatru:** Tak
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.2"
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 23°
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8517130000
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Czujnik magnetyczny:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **NavIC:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

-
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2963 min
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Klasa wydajności energetycznej:** B
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Klasa łatwości naprawy:** B
 - **Wartość SAR - głowa (USA):** 1,18 W/kg
 - **Współczynnik absorpcji swojej SAR głowy:** 0,99 W/kg
 - **Współczynnik absorpcji swojej SAR ciała:** 1,39 W/kg
 - **Wartość SAR - ciało (USA):** 0,99 W/kg

Specyfikacja:

Procesor:

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

Konstrukcja:

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

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 8,6 mm
- **Szerokość produktu:** 72 mm
- **Waga produktu:** 204 g
- **Wysokość produktu:** 152,8 mm

Sieć:

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

Wydajność:

- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Alarmowe SOS (satelitarne):** Tak
- **Dźwięk przestrzenny:** Tak
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 160 mm
- **Wysokość opakowania:** 19 mm

-
- **Szerokość opakowania:** 80 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 310 g

Zawartość opakowania:

- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Wyświetlacz:

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

Oprogramowanie:

- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Cast
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android

Multimedia:

- **Głośniki:** Stereo
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, AVC, HEVC, VP9, AV1, H.264
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 3

Nośnik danych:

- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 4970 mAh

Kamera:

- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 48 Mpix
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 3,1
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1,2"
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 82°
- **Tryb nocny:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10,8 MP
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Panorama:** Tak
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 10,5 MP
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2

-
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 95°
 - **Redukcja szumu wiatru:** Tak
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.2"
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 23°
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.1"
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8517130000

Czujniki:

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

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2963 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Klasa łatwości naprawy:** B

Specific absorption rate (SAR):

- **Wartość SAR - głowa (USA):** 1,18 W/kg
- **Współczynnik absorpcji swoistej SAR głowy:** 0,99 W/kg
- **Współczynnik absorpcji swoistej SAR ciała:** 1,39 W/kg
- **Wartość SAR - ciało (USA):** 0,99 W/kg