

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/motorola-edge-70-fusion-power-5g-12-256gb-pantone-orient-blue-p-270623.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Motorola Edge 70 Fusion Power 5G 12/256GB PANTONE Orient Blue

Cena	<b>2 210,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TKOMOTSZA0608</b>
Kod producenta	<b>PBBE0052PL</b>
Kod EAN	<b>840493622323</b>
PKWiU	<b>26.30.22.0</b>

### Opis produktu

- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Qualcomm Hexagon
- **Model procesora:** 7s Gen 3
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Typ procesora:** Snapdragon
- **Nazwa koloru:** PANTONE Orient Blue
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na brud, Wodoodporny, Odporny na kurz
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Kolor produktu:** Fioletowy
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 68 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W
- **Wysokość produktu:** 162,8 mm
- **Szerokość produktu:** 75,6 mm
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Waga produktu:** 193 g
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy 2G:** GSM
- **Standardy 4G:** LTE
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **NFC:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standard 5G:** Sub6, NR
- **Pasmo częstotliwości:** Quad-band
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Polecenia głosowe:** Tak
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H

- **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 68
- **Ochroniacz ekranu:** Nie
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Gęstość pikseli:** 450 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Specyficzne technologie:** Water touch
- **Blue light reduction:** Tak
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Extreme AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 1500 Hz
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 5200 cd/m<sup>2</sup>
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 96,2%
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2772 x 1272 px
- **Przekątna ekranu:** 6,78"
- **Wirtualny asystent:** Google Gemini
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android
- **Radio FM:** Nie
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Głośniki:** Stereo
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Pojemność baterii:** 7000 mAh
- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 710
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Wykrywanie uśniechu:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@120fps, 1920x1080@60fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Edycja zdjęć:** Retuszowanie
- **Stabilizator wideo:** Tak
- **Liczba przeston drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
- **Liczba przeston przedniej kamery:** 2,2
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Liczba przeston aparatu tylnego:** 1,8
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rear camera pixel size (Ultra Pixel technology):** 2 μm

- 
- **Tryb opóźnienia:** Tak
  - **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
  - **Zoom dźwiękowy:** Tak
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 µm
  - **Panorama:** Tak
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Typ dzwonka:** MP3
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Żyroskop:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Czujnik magnetyczny:** Tak
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **Czujnik gestów:** Tak
  - **E-mail:** Tak
  - **SMS:** Tak
  - **MMS:** Tak
  - **Elektryczny kompas:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **Protokół pozycjonowania LTE (LPP):** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **Bezpieczna lokalizacja płaszczyzny użytkownika (SUPL):** Tak
  - **Stopień ochrony IP:** IP68, IP69
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 4366 min
  - **Klasa łatwości naprawy:** B
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Jednostka procesora neuronowego (NPU):** Qualcomm Hexagon
- **Model procesora:** 7s Gen 3
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Typ procesora:** Snapdragon

### Konstrukcja:

- **Nazwa koloru:** PANTONE Orient Blue
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na brud, Wodoodporny, Odporny na kurz
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Kolor produktu:** Fioletowy

### Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 68 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 162,8 mm
- **Szerokość produktu:** 75,6 mm
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Waga produktu:** 193 g

### Sieć:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy 2G:** GSM

- 
- **Standardy 4G:** LTE
  - **Standardy 3G:** WCDMA
  - **NFC:** Tak
  - **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
  - **Wersja Bluetooth:** 6.0
  - **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
  - **Standard 5G:** Sub6, NR
  - **Pasma częstotliwości:** Quad-band
  - **Generacja sieci mobilnej:** 5G
  - **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
  - **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6E (802.11ax)
  - **Bluetooth:** Tak
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

#### Wydajność:

- **Połączenie wideo:** Tak
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Polecenia głosowe:** Tak
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
- **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 68

#### Zawartość opakowania:

- **Ochroniacz ekranu:** Nie
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie

#### Wyświetlacz:

- **Gęstość pikseli:** 450 ppi
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 144 Hz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Głębokość kolorów:** 10 bit
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Specyficzne technologie:** Water touch
- **Blue light reduction:** Tak
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Extreme AMOLED
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 1500 Hz
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 5200 cd/m<sup>2</sup>
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 96,2%
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2772 x 1272 px
- **Przekątna ekranu:** 6,78"

#### Oprogramowanie:

- **Wirtualny asystent:** Google Gemini
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android

#### Multimedia:

- **Radio FM:** Nie
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2

- 
- **Głośniki:** Stereo
  - **System dźwięku:** Dolby Atmos

#### Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany

#### Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 7000 mAh

#### Kamera:

- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 710
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Wykrywanie uśniechu:** Tak
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@120fps, 1920x1080@60fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 13 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Edycja zdjęć:** Retuszowanie
- **Stabilizator wideo:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rear camera pixel size (Ultra Pixel technology):** 2 μm
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 μm
- **Panorama:** Tak
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Typ dzwonka:** MP3

#### Czujniki:

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

- 
- **Czujnik gestów:** Tak

#### **Przesyłanie wiadomości:**

- **E-mail:** Tak
- **SMS:** Tak
- **MMS:** Tak

#### **Nawigacja:**

- **Elektryczny kompas:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
- **GPS:** Tak
- **Protokół pozycjonowania LTE (LPP):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Bezpieczna lokalizacja płaszczyzny użytkownika (SUPL):** Tak

#### **Wytrzymałość:**

- **Stopień ochrony IP:** IP68, IP69
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 4366 min
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000