

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-motorola-moto-g86-power-5g-12-256gb-pantone-spellbound-niebieski-p-302186.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Smartfon Motorola Moto G86 Power 5G 12/256GB Pantone Spellbound (niebieski)

Cena	<b>1 243,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRT457</b>
Kod producenta	<b>PB8X0032PL</b>
Kod EAN	<b>0840493600093</b>

### Opis produktu

- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 7300
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na wysoką temperaturę, Wodoodporny
- **Wodoodporny do:** 1,5 m
- **Nazwa koloru:** Spellbound
- **Materiał obudowy:** Sztuczna skóra, Plastik, Poliuretan (PU)
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W
- **Waga produktu:** 198 g
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,65 mm
- **Szerokość produktu:** 74,7 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **NFC:** Tak
- **Standardy 2G:** GSM
- **Standard 5G:** Sub6, NR
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE
- **Polecenia głosowe:** Tak
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
- **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 30
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Kontrola sztucznej inteligencji:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Głośnik:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C

- 
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
  - **Stosunek ekranu do obudowy:** 90%
  - **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
  - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
  - **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
  - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
  - **Przekątna ekranu:** 6,67"
  - **Blue light reduction:** Tak
  - **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Gęstość pikseli:** 446 ppi
  - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ matrycy:** P-OLED
  - **Głębina kolorów:** 10 bit
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
  - **Platforma:** Android
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
  - **Wirtualny asystent:** Google Assistant
  - **System dźwięku:** Dolby Atmos
  - **Głośniki:** Stereo
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
  - **Radio FM:** Nie
  - **Pamięć RAM:** 12 GB
  - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
  - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
  - **Wersja USB:** 2.0
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Port USB:** Tak
  - **Pojemność baterii:** 6720 mAh
  - **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
  - **Tryb opóźnienia:** Tak
  - **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
  - **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
  - **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 µm
  - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 µm
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,88
  - **Panorama:** Tak
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
  - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 118°
  - **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@240fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@240fps
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Wykrywanie uśniechu:** Tak
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
  - **Samowyzwalacz:** Tak
  - **Zoom dźwiękowy:** Tak
  - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
  - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
  - **Stabilizator wideo:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak

- 
- **Żyroskop:** Tak
  - **Czujnik gestów:** Tak
  - **Czujnik migotania:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **Elektryczny kompas:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 4059 min
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A
  - **Stopień ochrony IP:** IP68, IP69
  - **Klasa łatwości naprawy:** B
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 7300
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Cechy zabezpieczeń:** Odporność na wysoką temperaturę, Wodoodporny
- **Wodoodporny do:** 1,5 m
- **Nazwa koloru:** Spellbound
- **Materiał obudowy:** Sztuczna skóra, Plastik, Poliuretan (PU)

### Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 198 g
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,65 mm
- **Szerokość produktu:** 74,7 mm

### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **NFC:** Tak
- **Standardy 2G:** GSM
- **Standard 5G:** Sub6, NR
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE

### Wydajność:

- 
- **Polecenia głosowe:** Tak
  - **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
  - **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 30
  - **Czytnik linii papilarnych:** Tak
  - **Połączenie wideo:** Tak
  - **Kontrola sztucznej inteligencji:** Tak
  - **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
  - **Szybkie ładowanie:** Tak
  - **Głośnik:** Tak
  - **Alarm wibracyjny:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Stosunek ekranu do obudowy:** 90%
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Blue light reduction:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Gęstość pikseli:** 446 ppi
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ matrycy:** P-OLED
- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak

#### Oprogramowanie:

- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant

#### Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Głośniki:** Stereo
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Radio FM:** Nie

#### Nośnik danych:

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

#### Porty i interfejsy:

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

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 6720 mAh
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)

#### Kamera:

- 
- **Tryb opóźnienia:** Tak
  - **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
  - **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
  - **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 µm
  - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 µm
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,88
  - **Panorama:** Tak
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
  - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 118°
  - **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@240fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@240fps
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Wykrywanie uśmiechu:** Tak
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
  - **Samowyzwalacz:** Tak
  - **Zoom dźwiękowy:** Tak
  - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
  - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
  - **Stabilizator wideo:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak

#### Czujniki:

- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik gestów:** Tak
- **Czujnik migotania:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak

#### Nawigacja:

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

#### Wytrzymałość:

- **Czas pracy baterii na cykl:** 4059 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68, IP69
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B