

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/motorola-moto-g86-5g-16-9-cm-6-67-dual-sim-android-15-usb-type-c-8-gb-256-gb-5200-mah-ciemny-niebies-p-254918.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Motorola moto g86 5G 16,9 cm (6.67") Dual SIM Android 15 USB Type-C 8 GB 256 GB 5200 mAh Ciemny Niebieski

Cena	967,80 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROYBP
Kod producenta	20633882000
Kod EAN	0840023294891

Opis produktu

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 7300
- **Nazwa koloru:** Spellbound
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny, Odporny na kurz, Odporny na zadrapania, Odporność na upadki
- **Wodoodporny do:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** Klasyczny
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 33 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Głębokość produktu:** 7,87 mm
- **Szerokość produktu:** 74,7 mm
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Waga produktu:** 185 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 4500 m
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **Standardy 5G:** NR, Sub6
- **Standardy 3G:** CDMA, WCDMA
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 4G:** LTE
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **NFC:** Tak
- **Standardy 2G:** GSM
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Połączenie wideo:** Tak

-
- **Polecenia głosowe:** Tak
 - **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 30
 - **Czytnik linii papilarnych:** Tak
 - **Kontrola sztucznej inteligencji:** Tak
 - **Zestaw słuchawkowy w zestawie:** Nie
 - **Futerał ochronny:** Tak
 - **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
 - **Ochroniacz ekranu:** Nie
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
 - **Zasilacz sieciowy:** Nie
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
 - **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
 - **Specyficzne technologie:** Water touch
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m²
 - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Typ matrycy:** P-OLED
 - **Głębokość kolorów:** 10 bit
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Gęstość pikseli:** 446 ppi
 - **Blue light reduction:** Tak
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
 - **Stosunek ekranu do obudowy:** 90%
 - **Przekątna ekranu:** 6,67"
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
 - **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px
 - **Wirtualny asystent:** Google Assistant
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
 - **Platforma:** Android
 - **Głośniki:** Stereo
 - **Radio FM:** Nie
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
 - **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 16 GB
 - **Pamięć RAM:** 8 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
 - **Port USB:** Tak
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Pojemność baterii:** 5200 mAh
 - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
 - **Wykrywanie uśniechu:** Tak
 - **Samowyzwalacz:** Tak
 - **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 1,12 μm
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 0,7 μm
 - **Liczba przeston aparatu tylnego:** 1,88
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Liczba przeston przedniej kamery:** 2,2
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,8 μm
 - **Liczba przeston drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
 - **Panorama:** Tak
 - **Stabilizator wideo:** Tak
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
 - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
 - **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak

-
- **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
 - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
 - **Zoom dźwiękowy:** Tak
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@120fps, 1920x1080@240fps, 1920x1080@30fps
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 μm
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 μm
 - **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
 - **Typ dzwonka:** MP3
 - **Indeks naprawialności:** 3.6
 - **Czujnik gestów:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik migotania:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **Elektryczny kompas:** Tak
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Klasa łatwości naprawy:** B
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3344 min
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A

Specyfikacja:

Procesor:

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model procesora:** 7300

Konstrukcja:

- **Nazwa koloru:** Spellbound
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny, Odporny na kurz, Odporny na zadrapania, Odporność na upadki
- **Wodoodporny do:** 1,5 m
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** Klasyczny

Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 5 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 33 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 7,87 mm
- **Szerokość produktu:** 74,7 mm
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Waga produktu:** 185 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 4500 m

Sieć:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Gama kolorów DCI-P3:** 100%
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Specyficzne technologie:** Water touch
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 4500 cd/m²
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** P-OLED
- **Głębina kolorów:** 10 bit
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 446 ppi
- **Blue light reduction:** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 90%
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Rozdzielczość:** 2712 x 1220 px

Oprogramowanie:

- **Wirtualny asystent:** Google Assistant

-
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
 - **Platforma:** Android

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 16 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5200 mAh

Kamera:

- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Wykrywanie uśmiechu:** Tak
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 1,12 μm
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 0,7 μm
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,88
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,8 μm
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
- **Panorama:** Tak
- **Stabilizator wideo:** Tak
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 32 Mpix
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@120fps, 1920x1080@240fps, 1920x1080@30fps
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 1,4 μm
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 μm
- **Tyłna kamera głębi 3D:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Typ dzwonka:** MP3
- **Indeks naprawialności:** 3.6

Czujniki:

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

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3344 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A