

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/motorola-moto-g57-8-256gb-5g-corsair-p-299182.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Motorola Moto G57 8/256GB 5G Corsair

Cena	<b>953,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TKOMOTSZA0623</b>
Kod EAN	<b>840493619057</b>
PKWiU	<b>26.30.22.0</b>

### Opis produktu

- **Rdzeń koprocatora:** 4
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Taktowanie koprocatora:** 1,8 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model koprocatora:** A55
- **Typ procesora:** Snapdragon
- **Wydajne rdzenie:** 4
- **Koprocetor:** Tak
- **Model procesora:** 6s Gen 4
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Nazwa koloru:** PANTONE Corsair
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 30 W
- **Waga produktu:** 192,4 g
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Wysokość produktu:** 166,2 mm
- **Szerokość produktu:** 76,5 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **NFC:** Tak
- **Standard 5G:** Sub6, NR
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy 4G:** LTE
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Wersja Bluetooth:** 5.1
- **Pasmo częstotliwości:** Quad-band
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standardy 2G:** GSM
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Polecenia głosowe:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 30
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak

- 
- **Karta graficzna:** Adreno 710
  - **Futerał ochronny:** Tak
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
  - **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
  - **Zasilacz sieciowy:** Nie
  - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
  - **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
  - **Głębina kolorów:** 8 bit
  - **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1050 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ matrycy:** LCD
  - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
  - **Przekątna ekranu:** 17,1 cm (6.72")
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
  - **Szybkość reakcji na dotyk:** 120 Hz
  - **Gęstość pikseli:** 391 ppi
  - **Stosunek ekranu do obudowy:** 85,97%
  - **Specyficzne technologie:** Water touch
  - **Platforma:** Android
  - **Wirtualny asystent:** Google Gemini
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
  - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
  - **Głośniki:** Stereo
  - **System dźwięku:** Dolby Atmos
  - **Radio FM:** Tak
  - **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 16 GB
  - **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
  - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
  - **Pamięć RAM:** 8 GB
  - **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Wersja USB:** 2.0
  - **Port USB:** Tak
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Pojemność baterii:** 5200 mAh
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 119,5°
  - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1280x720@120fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 2560x1440@30fps
  - **Edycja zdjęć:** Retuszowanie
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Liczba przestron drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Samowyzwalacz:** Tak
  - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
  - **Liczba przestron aparatu tylnego:** 1,8
  - **Cyfrowy zoom:** 8x
  - **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
  - **Liczba przestron przedniej kamery:** 2,2
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
  - **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Tryb opóźnienia:** Tak
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 8 Mpix
  - **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Wykrywanie uśmiechu:** Tak
  - **Zoom dźwiękowy:** Tak
  - **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Panorama:** Tak
  - **Stabilizator wideo:** Tak
  - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 μm
  - **Rozdzielczość wideo:** 2560 x 1440 px
  - **Oświetlenie portretowe:** Tak

- 
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Typ dzwonka:** MP3
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Żyroskop:** Tak
  - **Czujnik gestów:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
  - **Elektryczny kompas:** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **Klasa łatwości naprawy:** A
  - **Klasa wydajności energetycznej:** B
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
  - **Stopień ochrony IP:** IP64
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3239 min

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Rdzeń koprocatora:** 4
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Taktowanie procesora:** 1,8 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Model koprocatora:** A55
- **Typ procesora:** Snapdragon
- **Wydajne rdzenie:** 4
- **Koprocator:** Tak
- **Model procesora:** 6s Gen 4

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporny
- **Kolor produktu:** Zielony
- **Nazwa koloru:** PANTONE Corsair

### Moc:

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

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 192,4 g
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Wysokość produktu:** 166,2 mm
- **Szerokość produktu:** 76,5 mm

### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **NFC:** Tak
- **Standard 5G:** Sub6, NR
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy 4G:** LTE
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Wersja Bluetooth:** 5.1

- 
- **Pasma częstotliwości:** Quad-band
  - **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
  - **Wi-Fi:** Tak
  - **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
  - **Standardy 2G:** GSM

#### Wydajność:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Głośnik:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Polecenia głosowe:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Technologia szybkiego ładowania:** TurboPower 30
- **Standard wojskowy:** MIL-STD-810H
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Alarm wibracyjny:** Tak
- **Karta graficzna:** Adreno 710

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7i
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1050 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ matrycy:** LCD
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Przekątna ekranu:** 17,1 cm (6.72")
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 391 ppi
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 85,97%
- **Specyficzne technologie:** Water touch

#### Oprogramowanie:

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

#### Multimedia:

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

#### Nośnik danych:

- **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 16 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X

#### Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Wersja USB:** 2.0

- 
- **Port USB:** Tak
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

#### **Bateria:**

- **Pojemność baterii:** 5200 mAh
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

#### **Kamera:**

- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 119,5°
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1280x720@120fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 2560x1440@30fps
- **Edycja zdjęć:** Retuszowanie
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Cyfrowy zoom:** 8x
- **Tylna kamera głębi 3D:** Nie
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Typ przetwornika obrazu:** Sony LYTIA 600
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rodzaj flash:** LED
- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Tryb nocny:** Tak
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 8 Mpix
- **Lampa błyskowa z przodu aparatu:** Nie
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Wykrywanie uśmiechu:** Tak
- **Zoom dźwiękowy:** Tak
- **Przedni aparat z głębią 3D:** Nie
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Panorama:** Tak
- **Stabilizator wideo:** Tak
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,6 μm
- **Rozdzielczość wideo:** 2560 x 1440 px
- **Oświetlenie portretowe:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Typ dzwonka:** MP3

#### **Czujniki:**

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

#### **Nawigacja:**

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

#### **Wytrzymałość:**

- 
- **Klasa łatwości naprawy:** A
  - **Klasa wydajności energetycznej:** B
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
  - **Stopień ochrony IP:** IP64
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3239 min