

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/motorola-moto-g35-4-256gb-5g-midnight-black-p-234206.html>



Motorola Moto G35 4/256GB 5G Midnight Black

Cena	537,30 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	TKOMOTSZA0539
Kod EAN	840023287831
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A76+Cortex-A55
- **Model procesora:** T760
- **Typ procesora:** Unisoc
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Midnight Black
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporne
- **Materiał obudowy:** Akrylowy, Polimetakrylan metylu (PMMA)
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 20 W
- **Szerokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 7,79 mm
- **Waga produktu:** 188 g
- **Wysokość produktu:** 166,3 mm
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 2G:** GSM
- **Standard 5G:** NR
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wersja Bluetooth:** 5.0
- **NFC:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 1000 cd/m²
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1000 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 17,1 cm (6.72")
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Gęstość pikseli:** 391 ppi
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 87%
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 3
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak

-
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Typ matrycy:** LCD
 - **Wirtualny asystent:** Google Assistant
 - **Platforma:** Android
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 14
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Głośniki:** Stereo
 - **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
 - **Radio FM:** Tak
 - **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 8 GB
 - **Pamięć RAM:** 4 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
 - **Czytnik kodów kreskowych:** Tak
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **Port USB:** Tak
 - **Pojemność baterii:** 5000 mAh
 - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 2 μ m
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 16 Mpix
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps
 - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,28 μ m
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,45
 - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Panorama:** Tak
 - **Samowyzwalacz:** Tak
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Stabilizator wideo:** Tak
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Wykrywanie uśniechu:** Tak
 - **Tryb opóźnienia:** Tak
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
 - **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
 - **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia., Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia.
 - **GLONASS:** Tak
 - **Elektryczny kompas:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** B
 - **Klasa łatwości naprawy:** B
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
 - **Stopień ochrony IP:** IP54
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 2907 min
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,2 GHz
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A76+Cortex-A55
- **Model procesora:** T760
- **Typ procesora:** Unisoc
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Nazwa koloru:** Midnight Black
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporne
- **Materiał obudowy:** Akrylowy, Polimetakrylan metylu (PMMA)

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 20 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 76 mm
- **Głębokość produktu:** 7,79 mm
- **Waga produktu:** 188 g
- **Wysokość produktu:** 166,3 mm

Sieć:

- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Standardy 4G:** LTE
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Standardy 2G:** GSM
- **Standard 5G:** NR
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wersja Bluetooth:** 5.0
- **NFC:** Tak

Wydajność:

- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak

Wyświetlacz:

- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 1000 cd/m²
- **Głębokość kolorów:** 8 bit
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 1000 cd/m²
- **Przekątna ekranu:** 17,1 cm (6.72")
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 20:9
- **Gęstość pikseli:** 391 ppi
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz
- **Stosunek ekranu do obudowy:** 87%
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 3
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** LCD

Oprogramowanie:

-
- **Wirtualny asystent:** Google Assistant
 - **Platforma:** Android
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 14

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Wirtualna pamięć RAM (maks):** 8 GB
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Ergonomia:

- **Czytnik kodów kreskowych:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **Port USB:** Tak

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5000 mAh

Kamera:

- **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar piksela kamery przedniej (technologia Quad Pixel):** 2 μ m
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 16 Mpix
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,28 μ m
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,45
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Panorama:** Tak
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Tryb nocny:** Tak
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Stabilizator wideo:** Tak
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Wykrywanie uśmiechu:** Tak
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
- **Funkcja wykrywania twarzy:** Tak

Czujniki:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
- **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia., Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia.

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2907 min
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000