



Motorola Moto G Moto g54 smartfon 6,5" 12 GB RAM 256 GB Zielony

Indeks: **370781** Producent: **Motorola** Kod producenta: **PB0W0002RO**

Cena: 778.04 zł

Opis

Smartfon Motorola Moto G54 12/256 Mint Green

Producent: Motorola

Procesor

- Taktowanie procesora: 2,2 GHz
- Typ procesora: MediaTek Dimensity

Konstrukcja

- Kolor produktu: Zielony
- Nazwa koloru: Mint Green

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 7,99 mm
- Waga produktu: 174 g
- Szerokość produktu: 73,8 mm
- Wysokość produktu: 161,6 mm

Sieć

- Bluetooth: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Wi-Fi: Tak
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- NFC: Tak
- Typ karty SIM: NanoSIM + eSIM
- Standardy 4G: LTE
- Standard 5G: NR
- Generacja sieci mobilnej: 5G

Wydajność

- Czytnik linii papilarnych: Tak

Zawartość opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Przewody: USB Type-C

Wyświetlacz

- Rozdzielczość: 1080 x 2400 px
- Natywna proporcja obrazu: 20:9
- Typ wyświetlacza: IPS
- Przekątna ekranu: 6,5"
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz

Nośnik danych

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

Porty i interfejsy

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

Bateria

- Rodzaj baterii: Litowo-polimerowa (LiPo)
- Pojemność baterii: 5000 mAh

Kamera

- Zoom optyczny: 8x
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 60 fps
- Stabilizator obrazu: Tak
- Funkcja wykrywania twarzy: Tak
- Panorama: Tak
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 2 Mpix
- Tryb nocny: Tak
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR): Tak
- Rodzaj flash: LED
- Makro-fotografia: Tak
- Typ aparatu tylnego: Podwójny obiektyw
- Samowyzwalacz: Tak
- Tryb zdjęć seryjnych: Tak
- Rozdzielczość przedniej kamery: 16 Mpix
- Tryb pracy portretowej: Tak
- Wykrywanie uśmiechu: Tak
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2,4
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2,4
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)

Czujniki

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

Nawigacja

- BeiDou: Tak

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

Parametry

Stan

Nowy