

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/smartfon-xiaomi-redmi-note-14-5g-midnight-juodas-6-128-gb-p-207241.html>



## Smartfon Xiaomi Redmi Note 14 5G Midnight Juodas 6/128 GB

Cena	<b>772,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGTE8</b>
Kod producenta	<b>42234915</b>
Kod EAN	<b>6932554405656</b>

### Opis produktu

- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Układ:** Klasyczny
- **Nazwa koloru:** Midnight Black
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wysokość produktu:** 162,4 mm
- **Głębokość opakowania:** 39 mm
- **Wysokość opakowania:** 177 mm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Waga wraz z opakowaniem:** 368 g
- **Szerokość opakowania:** 91 mm
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Szerokość produktu:** 75,7 mm
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Karta graficzna:** IMG BXM-8-256
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 394 ppi
- **Głębia kolorów:** 8 bit

- 
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
  - **Kształt ekranu:** Płaski
  - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 5
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
  - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
  - **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 2100 cd/m<sup>2</sup>
  - **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz
  - **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS
  - **System dźwięku:** Dolby Atmos
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Pamięć RAM:** 6 GB
  - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
  - **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X
  - **Port USB:** Tak
  - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Pojemność baterii:** 5110 mAh
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
  - **Zoom optyczny:** 3x
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
  - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1,67"
  - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 108 Mpix
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,64 μm
  - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
  - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
  - **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 6-elementowy obiektyw
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Elementy obiektywu kamery przedniej:** 4-elementowa soczewka
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Rozdzielczość wideo:** 1920 x 1080 px
  - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/4"
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
  - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,92 μm
  - **Żyroskop:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Czujnik podczerwieni:** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **Elektryczny kompas:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **Klasa wydajności energetycznej:** D
  - **Stopień ochrony IP:** IP64
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 2336 min
  - **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** D

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity

- 
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
  - **Liczba rdzeni procesora:** 8

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Układ:** Klasyczny
- **Nazwa koloru:** Midnight Black

#### Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 162,4 mm
- **Głębokość opakowania:** 39 mm
- **Wysokość opakowania:** 177 mm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Waga wraz z opakowaniem:** 368 g
- **Szerokość opakowania:** 91 mm
- **Głębokość produktu:** 7,99 mm
- **Szerokość produktu:** 75,7 mm

#### Sieć:

- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM

#### Wydajność:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Karta graficzna:** IMG BXM-8-256
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Futerał ochronny:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000000:1
- **Rozdzielczość:** 2400 x 1080 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 394 ppi
- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Przekątna ekranu:** 6,67"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 5
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)

- 
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor):** 2100 cd/m<sup>2</sup>
  - **Szybkość reakcji na dotyk:** 240 Hz

#### Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS

#### Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos

#### Nośnik danych:

- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 1 TB
- **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
- **Pamięć RAM:** 6 GB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X

#### Porty i interfejsy:

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

#### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5110 mAh

#### Kamera:

- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
- **Zoom optyczny:** 3x
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 1080p, 720p
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.67"
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 108 Mpix
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,64 μm
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Elementy obiektywu tylnej kamery:** 6-elementowy obiektyw
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Elementy obiektywu kamery przedniej:** 4-elementowa soczewka
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Rozdzielczość wideo:** 1920 x 1080 px
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/4"
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Typ stabilizatora obrazu:** Electronic Image Stabilization (EIS), Optical Image Stabilization (OIS)
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,92 μm

#### Czujniki:

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

#### Nawigacja:

- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak

- 
- **Elektryczny kompas:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak

**Wytrzymałość:**

- **Klasa wydajności energetycznej:** D
- **Stopień ochrony IP:** IP64
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2336 min
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** D