

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/xiaomi-redmi-note-15-pro-5g-17-4-cm-6-83-8-gb-256-gb-6580-mah-tytan-p-252461.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Xiaomi Redmi Note 15 Pro 5G 17,4 cm (6.83") 8 GB 256 GB 6580 mAh Tytan

Cena	1 337,51 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROXZS
Kod producenta	4510-310225-00
Kod EAN	6932554470401

Opis produktu

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Kolor produktu:** Tytanowy
- **Układ:** Klasyczny
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Waga produktu:** 210 g
- **Głębokość produktu:** 7,78 mm
- **Szerokość produktu:** 78,1 mm
- **Wysokość produktu:** 163,6 mm
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2772 x 1280 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Głębokość kolorów:** 12 bit
- **Przekątna ekranu:** 17,4 cm (6.83")
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 447 ppi
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 2
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X

-
- **Rodzaj baterii:** Silicon-Carbon (Si-C)
 - **Pojemność baterii:** 6580 mAh
 - **Zoom optyczny:** 4x
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Ogniskowa tylnej kamery:** 9,2 cm
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"
 - **Klasa wydajności energetycznej:** B
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3650 min

Specyfikacja:

Procesor:

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A78+Cortex-A55
- **Typ procesora:** MediaTek Dimensity
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Tytanowy
- **Układ:** Klasyczny

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 210 g
- **Głębokość produktu:** 7,78 mm
- **Szerokość produktu:** 78,1 mm
- **Wysokość produktu:** 163,6 mm

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Karta gwarancyjna:** Tak

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

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 2772 x 1280 px
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Głębokość kolorów:** 12 bit
- **Przekątna ekranu:** 17,4 cm (6.83")
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gęstość pikseli:** 447 ppi
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass

Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** HyperOS 2

Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR4X

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Silicon-Carbon (Si-C)
- **Pojemność baterii:** 6580 mAh

Kamera:

- **Zoom optyczny:** 4x
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 20 Mpix
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,7
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Ogniskowa tylnej kamery:** 9,2 cm
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** B
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1000
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3650 min