



## XIAOMI 12X 8+128GB PURPLE

Indeks: **169032** Producent: **Xiaomi** Kod producenta: **37032**

**Cena: 1,732.50 zł**

### Opis

## XIAOMI 12X 8+128GB PURPLE

Producent: XIAOMI

### Produkt:

- **Nazwa:** XIAOMI 12X 8+128GB PURPLE
- **Opis:** Xiaomi 12X - 5G smartfon - podwójny SIM - RAM 8 GB / Pamięć Wewnętrzna 128 GB - wyświetlacz OLED - 6.28" - 2400 x 1080 px (120 Hz) - 3 x aparat tylny 50 Mpx, 13 Mpx, 5 Mpx - front camera 32 Mpx - purpurowy
- **EAN:** 6934177763502
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

### Ogólne

- **Typ produktu:** Smartfon
- **Rodzaj obudowy:** Dotykowa
- **Szerokość:** 69.9 mm
- **Głębokość:** 8.16 mm
- **Wysokość:** 152.7 mm
- **Waga:** 176 g
- **Kolor obudowy:** Purpurowy
- **Wartość SAR:** 0,594 W/kg (głowa), 0,998 W/kg (korpus), 1,995 W/kg (kończyna)

### Komórkowy

- **Technologia:** WCDMA (UMTS) / GSM
- **Generacja Internetu szerokopasmowego:** 5G
- **Dostawca usług:** Nie wyspecyfikowany
- **System operacyjny:** Android 11
- **Interfejs użytkownika:** MIUI 13
- **Nawigacja:** GPS, A-GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, NavIC
- **Liczba Kart SIM:** Podwójny SIM
- **Technologia płatności:** Google Pay
- **Urządzenie wejściowe:** Czuly wyświetlacz dotykowy (multi-touch)

### Łączność

- **Transmisja danych:** FDD-LTE, TDD-LTE, 5G NR FR1
- **Pasmo 2G:** 850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM
- **Pasmo 3G UMTS:** Pasmo 1, Pasmo 2, Pasmo 4, Pasmo 5, Pasmo 6, Pasmo 8, Pasmo 19
- **Częstotliwość 3G UMTS:** 2100, 1900, 1700, 850, 800, 900, 800
- **Pasmo 4G LTE:** Pasmo 1, Pasmo 2, Pasmo 3, Pasmo 4, Pasmo 5, Pasmo 7, Pasmo 8, Pasmo 12, Pasmo 13, Pasmo 17, Pasmo 18, Pasmo 19, Pasmo 20, Pasmo 26, Pasmo 28, Pasmo 32, Pasmo 38, Pasmo 39, Pasmo 40, Pasmo 41, Pasmo 42, Pasmo 48, Pasmo 66

- **Częstotliwość 4G LTE:** FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700c, FDD 700b, dolne FDD 800, górne FDD 800, FDD 800 DD, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 1500 L, TDD 2600, TDD 1900, TDD 2300, TDD 2500, TDD 3500, TDD 3600, FDD 1700 - 2110 AWS-3
- **Pasmo NR 5G:** N1, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n41, n66, n77, n78, n40
- **Częstotliwość NR 5G:** FDD 2100, FDD 1800, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD TD 2500, FDD AWS-3, TDD TD 3700, TDD TD 3500, TDD 2300
- **Interfejs bezprzewodowy:** NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1

## Opis telefonu

- **Czujniki:** Przyspieszeniometer, czujnik światła otoczenia, czujnik zbliżeniowy, kompas cyfrowy, żyroskop
- **Zabezpieczenia:** Czytnik linii papilarnych (pod wyświetlaczem), rozpoznawanie twarzy
- **Technologia Zabezpieczająca:** Odblokowywanie twarzy SI
- **Cechy dodatkowe:** Technologia LiquidCool, silnik liniowy, silnik wibracyjny liniowy X-axis, blaster na podczerwień

## Media Player

- **Wzbogacanie Dźwięku:** Technologia Harman Kardon Sound, technologia dźwięku Dolby Atmos

## Procesor

- **Typ:** Qualcomm Snapdragon 870
- **Częstotliwość zegara:** 3.2 GHz
- **Ilość rdzeni procesora:** 8-rdzeniowy

## System graficzny

- **Akcelerator grafiki:** Qualcomm ADRENO 650

## Pamięć

- **RAM:** LPDDR5 SDRAM - 8 GB
- **Pamięć wewnętrzna:** 128 GB
- **Interfejs Pamięci:** UFS 3.1

## Aparat Przedni

- **Rozdzielczość czujnika:** 32 megapiksele
- **Rozwartość optyczna obiektywu:** F/2.45
- **Efekty Specjalne:** HDR
- **Tryby Aparatu:** Upiększanie AI, rryb Podwójne wideo, tryb Nocne selfie, Selfie poklatkowe, Tryb portretu SI z bokeh i kontrolą głębi, wideoportret SI

## Aparat Główny

- **Rozdzielczość czujnika:** 50 megapikseli
- **Rozmiar Czujnika:** 1/1.56"
- **Optyczny Stabilizator Obrazu:** Funkcja Optyczny Stabilizator Obrazu (OIS)
- **Typ Obiektywu:** Obiektyw szerokokątny
- **Przesłona Obiektywu:** F/1.88
- **Rozmiar Piksela:** 1 µm
- **Konfiguracja Ostrości:** Automatyczna
- **Efekty specjalne:** Tłum w ruchu, Neonowe ślady, Obraz olejny, Obraz świetlny, Gwiazdzone niebo, ślady gwiazd
- **Tryby Aparatu:** Tryb nocny, Slow Shutter, Dokumenty, tryb Vlog, tryb Pro Video, Ramka filmowa, Czasowe seryjne, Klony zdjęć, Magiczne Powiększenia, Zatrzymanie Czasu, Nocne wideo poklatkowe, Świat Równoległy, Wideo z Zatrzymaniem Klatki, Film poklatkowy Pro, tryb 50 Mpx
- **Źródło Światła:** Lampa błyskowa LED
- **Rozdzielczości Wideo:** 1920 x 1080 (1080p) przy 30 fps, 1920 x 1080 (1080p) przy 60 kl./s, 1280 x 720 (720p) przy 30 fps, 3840 x 2160 (4K) przy 30 fps, 3840 x 2160 (4K) przy 60 fps, 7680 x 4320 (8K) przy 24 fps
- **Funkcje:** Google Lens, Super Piksel 2 µm 4-w-1

## Drugi Aparat

- **Rozdzielczość Czujnika:** 13 megapikseli
- **Typ Obiektywu:** Ultra szerokokątny obiektyw
- **Jasność Obiektywu:** F/2,4
- **Pole Widzenia (FoV):** 123 stopnie

## Trzeci Aparat

- **Rozdzielczość Czujnika:** 5 megapikseli
- **Typ Obiektywu:** Obiektyw telemakro
- **Przesłona Obiektywu:** F/2,4
- **Funkcje:** AF (3 cm-7 cm)

## Wyświetlacz

- **Typ:** Wyświetlacz OLED
- **Technologia:** AMOLED
- **Wielkość przekątnej:** 6.28"
- **Rozdzielczość wyświetlacza:** 2400 x 1080 px
- **Format Wyświetlania:** Full HD+
- **Gęstość pikseli:** 419 ppi
- **Współczynnik kształtu:** 20:9
- **Głębia koloru:** 68 miliardów kolorów
- **HDR:** Tak
- **Technologia HDR:** HDR10+
- **Częstotliwość Odświeżania:** 120 Hz
- **Częstotliwość Próbkowania Dotyku:** 480 Hz
- **Współczynnik kontrastu:** 5000000:1
- **Zabezpieczenie:** Corning Gorilla Glass Victus (szkło odporne na zadrapania)
- **Cechy:** Paleta kolorów DCI-P3 Wide, Dot Display, True Color, DisplayMate A+, JNCD 0.61, Delta-E 0.59

## Połączenia

- **Typ złącza:** USB Type-C - 24 pin USB-C

## Bateria

- **Pojemność:** 4500 mAh

## Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Narzędzie do wyjmowania kart SIM, kabel USB-C, futerał ochronny, ładowarka 67 W

## Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 2 lata

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	37032
<b>EAN</b>	6934177763502
<b>Kolor</b>	fioletowy
<b>Wbudowana pamięć</b>	128 GB
<b>Typ</b>	Smartfon
<b>Szerokość produktu</b>	69

<b>Waga</b>	176
<b>Przekątna ekranu</b>	6.28
<b>Ekran dotykowy</b>	tak
<b>Rozdzielczość aparatu tylnego</b>	50
<b>Rozdzielczość aparatu przedniego</b>	5
<b>Procesor</b>	Qualcomm Snapdragon 870
<b>Częstotliwość procesora</b>	3.2
<b>Pamięć RAM</b>	8 GB
<b>System operacyjny</b>	Android
<b>Pojemność akumulatora</b>	4500
<b>Komunikacja</b>	Bluetooth, NFC, Wi-Fi
<b>Opcje SIM</b>	Dual SIM
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



