



Smartfon Xiaomi 13 5G 8/256GB Czarny

Indeks: **302544** Producent: **Xiaomi**

Cena: 3,444.81 zł

Opis

Smartfon Xiaomi 13 5G 8/256GB Czarny

Producent: **Xiaomi**

Procesor

- Model procesora: 8 Gen 2
- Typ procesora: Qualcomm Snapdragon

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Stopień ochrony IP: IP68

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 71,5 mm
- Wysokość produktu: 152,8 mm
- Waga produktu: 189 g
- Głębokość produktu: 7,98 mm

Sieć

- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Standard 5G: Sub6 NSA, Sub6 SA
- MIMO: Tak
- NFC: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- Bluetooth: Tak
- Wi-Fi Direct: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Standardy 3G: WCDMA
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Standardy 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
- Typ karty SIM: NanoSIM

Wydajność

- Szybkie ładowanie: Tak
- Technologia szybkiego ładowania: Adaptive Fast Charging
- Połączenie wideo: Tak
- Bezprzewodowe ładowanie: Tak

- Głośnik: Tak
- Odwrotne ładowanie bezprzewodowe: Tak
- Alarm wibracyjny: Tak

Zawartość opakowania

- Futerał ochronny: Tak
- Wyrzutnik karty SIM: Tak
- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Karta gwarancyjna: Tak
- Przewody: USB Type-C
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Moc adaptera AC: 67 W

Wyświetlacz

- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Wersja Gorilla Glass: Gorilla Glass 5
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Dolby Vision, Hybrid Log-Gamma (HLG), High Dynamic Range 10 (HDR10)
- Maksymalna jasność wyświetlacza (Outdoor): 1900 cd/m²
- Natywna proporcja obrazu: 20:9
- Rozdzielczość: 2400 x 1080 px
- Przekątna ekranu: 6,36"
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Jasność: 1200 cd/m²
- Gęstość pikseli: 413 ppi
- Typ wyświetlacza: AMOLED

Oprogramowanie

- Widelec systemu operacyjnego: MIUI 14
- Zainstalowany system operacyjny: Android 13
- Platforma: Android

Multimedia

- Głośniki: Stereo
- System dźwięku: Dolby Atmos

Nośnik danych

- Typ pamięci RAM: LPDDR5X
- Pamięć RAM: 8 GB
- Pamięć wbudowana: 256 GB

Porty i interfejsy

- Obsługiwany typ USB: USB Type-C
- Port USB: Tak

Bateria

- Pojemność baterii: 4500 mAh

Kamera

- Rozdzielczość trzeciej tylnej kamery (numeryczna): 12 Mpix

- Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu: 1/3.75"
- Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej: 120°
- Typ aparatu tylnego: Potrójna kamera
- Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR): Tak
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS)
- Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego: 2
- Tryb pracy portretowej: Tak
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.49"
- Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery: 1/3.06"
- Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV): 89,6°
- Liczba przesłon aparatu tylnego: 1,8
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 10 Mpix
- Tryb nocny: Tak
- Liczba przesłon przedniej kamery: 2
- Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery: 2,2
- Ogniskowa tylnej kamery: 2,3 cm
- Elementy obiektywu drugiej kamery tylnej: Soczewka 5-elementowa
- Elementy obiektywu tylnej kamery: 7-elementowa soczewka
- Rozdzielczość przedniej kamery: 32 Mpix
- Elementy obiektywu czwartej kamery tylnej: Soczewka 5-elementowa
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Stabilizator obrazu: Tak
- Rodzaj flash: LED

Czujniki

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

Przesyłanie wiadomości

- E-mail: Tak
- MMS: Tak
- SMS: Tak

Nawigacja

- Galileo: Tak
- BeiDou: Tak
- NavIC: Tak
- GLONASS: Tak
- Elektryczny kompas: Tak
- Lokalizacja pozycji: Tak
- GPS: Tak

Zdjęcia

