



# Smartfon Nothing Phone 1 8/256GB Czarny

Indeks: **294430** Producent: **Nothing Phone**

**Cena: 1,757.40 zł**

## Opis

### Smartfon Nothing Phone 1 8/256GB Czarny

Producent: Nothing Phone

#### Szczegóły Techniczne

- Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS): 8517130000

#### Procesor

- Model procesora: 778G Plus
- Liczba rdzeni procesora: 8
- Typ procesora: Qualcomm Snapdragon
- Rodzina procesorów sztucznej inteligencji: Qualcomm
- Architektura procesora: ARM Cortex-A78+Cortex-A55

#### Konstrukcja

- Stopień ochrony IP: IP53
- Materiał obudowy: Aluminium
- Kolor produktu: Czarny

#### Waga i rozmiary

- Szerokość opakowania: 166 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 424 g
- Wysokość opakowania: 20 mm
- Głębokość produktu: 8,3 mm
- Waga produktu: 193,5 g
- Wysokość produktu: 159,2 mm
- Głębokość opakowania: 174 mm
- Szerokość produktu: 75,8 mm

#### Sieć

- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b
- Bluetooth: Tak
- MIMO: Tak
- Wi-Fi: Tak
- Generacja sieci mobilnej: 5G
- Obsługa kart SIM: Dual SIM
- Wi-Fi Direct: Tak
- Standardy 4G: LTE
- Wersja Bluetooth: 5.2

- NFC: Tak
- Standardy 3G: WCDMA, UMTS

### **Wydajność**

- Czytnik linii papilarnych: Tak
- Karta graficzna: Adreno 642L
- Szybkie ładowanie: Tak
- Technologia szybkiego ładowania: Quick Charge 4
- Bezprzewodowe ładowanie: Tak
- Rozpoznawanie twarzy: Tak
- Połączenie wideo: Tak

### **Zawartość opakowania**

- Przewody: USB Type-C
- Wyrzutnik karty SIM: Tak
- Karta gwarancyjna: Tak
- Ochroniacz ekranu: Tak

### **Wyświetlacz**

- Przekątna ekranu: 6,55"
- Rozdzielczość: 2400 x 1080 px
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)
- Typ szkła ekranu wyświetlacza: Gorilla Glass
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000000:1
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 120 Hz
- Jasność: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Typ wyświetlacza: OLED
- Gęstość pikseli: 402 ppi
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak

### **Oprogramowanie**

- Platforma: Android

### **Multimedia**

- Obsługiwane formaty plików wideo: AVI, MKV, MP4, TS, HEVC/H.265, 3GP, WEBM, MOV, WMV, FLV
- Obsługiwane formaty audio: M4A, FLAC, Mid, AMR-NB, AMR-WB, WAV, AAC+, MP3, AAC, AC3, OGG, IMY, APE, WMA, EAC3, AC4
- Głośniki: Stereo

### **Nośnik danych**

- Obsługiwane karty pamięci: Nieobsługiwany
- Pamięć RAM: 8 GB
- Pamięć wbudowana: 256 GB

### **Porty i interfejsy**

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

### **Bateria**

- Pojemność baterii: 4500 mAh

## Kamera

- Liczba przesłón aparatu tylnego: 1,88
- Rozmiar sensora kamery przedniej: 1/3.1"
- Lampa błyskowa z tyłu aparatu: Tak
- Tryb opóźnienia: Tak
- Panorama: Tak
- Liczba przesłón przedniej kamery: 2,45
- Typ przedniej kamery: Pojedynczy obiektyw
- Typ stabilizatora obrazu: Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
- Liczba przesłón drugiego aparatu tylnego: 2,2
- Typ aparatu tylnego: Podwójny obiektyw
- Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu: 1/2.76"
- Ogniskowa tylnej kamery: 2,4 cm
- Rozdzielczość przedniej kamery: 16 Mpix
- Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania: 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps
- Maksymalna liczba klatek na sekundę: 120 fps
- Tryby nagrywania wideo: 2160p, 1080p, 720p
- Rozdzielczość tylnej kamery: 50 Mpix
- Stabilizator obrazu: Tak
- Rozdzielczość drugiego aparatu tylnego (numeryczna): 50 MP
- Tryb nocny: Tak
- Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV): 114°
- Stabilizator wideo: Tak
- Rozmiar czujnika tylnego aparatu: 1/1.56"
- Rozdzielczość wideo: 3840 x 2160 px

## Czujniki

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

## Przesyłanie wiadomości

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

## Nawigacja

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

## Parametry

Stan

Nowy

# Zdjęcia

