



## Smartfon G50 DualSIM 4/128B niebieski

Indeks: 146913 Producent: Nokia Kod producenta: TA-1361 DS 4/128 PL BLUE

Cena: **1,033.20 zł**

### Opis

## Smartfon G50 DualSIM 4/128B niebieski

Producent: Nokia

### Właściwości

- Model **G50**
- Opis **G50** Smartfon lepszej jakości jest lepszy dla Ciebie, dla Twojej kieszeni i dla planety. Ta idea przyświecała twórcom urządzenia Nokia G50 przyszłościowego smartfona, który jest znakomity już dziś i gotowy na przyszłe wyzwania. Platforma mobilna Qualcomm Snapdragon 480 5G zapewnia mu zgodność ze technologią 5G1. Ponadto Nokia G50 oferuje baterię o czasie działania rzędu dni, potrójny aparat 48 MP z funkcjami sztucznej inteligencji i stabilizacją obrazu, skandynawską niezawodność i jakość wykonania oraz najnowszy system Android 11 z aktualizacjami systemu operacyjnego przez 2 lata i comiesięcznymi aktualizacjami zabezpieczeń przez 3 lata. Gotowy na 5G Platforma mobilna Qualcomm Snapdragon 480 5G Potrójny aparat o rozdzielczości 48 MP Rób zdjęcia przy użyciu sztucznej inteligencji i dodawaj do nich znaki wodne Duży wyświetlaczWytrzymały ekran HD+ 6,82 cala zaprojektowany z myślą o długotrwałym użytkowaniuDługi czas pracy bateriiNawet 2 dni między ładowaniamiAparatUchwyć każdy piękny detalNieustannie zwracasz uwagę na piękno otaczającego świata teraz możesz je rejestrować ze zdumiewającą szczegółowością. Dostępny w smartfonie Nokia G50 potrójny aparat o rozdzielczości 48 MP robi zapierające dech, pełne detali zdjęcia, które na pewno Cię zachwycą.Android 11Im starszy, tym doskonalszyDługi czas użytkowania smartfonu nie ma sensu, jeśli po roku urządzenie zaczyna stawać się powolne i przestarzałe. Dlatego, choć smartfon Nokia G50 jest dostarczany z najnowszym systemem Android 11, jest również przygotowany na przyszłe wyzwania dzięki comiesięcznym aktualizacjom zabezpieczeń przez 3 lata i aktualizacjom systemu operacyjnego przez 2 lata. To naprawdę inteligentne rozwiązanie. Obsługa technologii 5GPrzyszłościowy smartfonSmartfon Nokia G50 już teraz jest znakomity i ma przed sobą wspaniałą przyszłość. A to dlatego, że będzie jeszcze lepszy po nawiązaniu łączności z siecią 5G dzięki platformie mobilnej Qualcomm Snapdragon 480 5G, która została zaprojektowana z myślą o optymalnym korzystaniu z przyszłej technologii. To smartfon w jeszcze inteligentniejszej odsłonie.Stabilizacja selfieUstabilizuj selfieChwila idealna na selfie nie będzie trwać wiecznie. Dzięki stabilizacji wideo selfie kadr będzie stabilny nawet jeśli Twoja ręka nie. Jeśli wolisz pracować nocą, świetny nocny tryb selfie pomoże Ci zrobić wspaniałe selfie w słabym oświetleniu.Wszystko, co chcesz usłyszeć i jeszcze więcejWszystkie utwory i audycje internetowe, które znasz i cenisz oraz miliony czekające na odkrycie. Smartfony Nokia mają teraz wstępnie zainstalowaną aplikację Spotify, najpopularniejszą na świecie usługę strumieniowego przesyłania dźwięku. Tylko kilka dotknięć dzieli Cię od najpopularniejszych piosenek największych artystów świata. Odtwarzaj co tydzień na Spotify.Zwiększ bezpieczeństwo dzięki ExpressVPNNieistotne, czy korzystasz z sieci WiFi czy z danych komórkowych, ExpressVPN wprowadza dodatkową warstwę zabezpieczeń do połączenia internetowego, chroniąc Twoje dane przed nieuprawnionym dostępem. Skorzystaj z 30-dniowej bezpłatnej wersji próbnej ExpressVPN, dostępnej wyłącznie na wybranych telefonach Nokia. Bez zobowiązań i podawania metody płatności wszystko gotowe w mniej niż minutę.
- Transmisja danych **HSUPA**
- Transmisja danych **HSPA**
- Transmisja danych **EDGE**

- Transmisja danych **LTE**
- Transmisja danych **GPRS**
- Transmisja danych **HSPA+**
- Transmisja danych **UMTS (WCDMA)**
- Transmisja danych **HSDPA**
- Transmisja danych **WAP**
- Sieć GSM **850 MHz**
- Sieć GSM **900 MHz**
- Sieć GSM **1800 MHz**
- Sieć GSM **1900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **850 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **1900 MHz**
- Sieć UMTS (WCDMA) **2100 MHz**
- Sieć LTE **1800 MHz (3)**
- Sieć LTE **2500 MHz (7)**
- Sieć LTE **1900 MHz (2; 25)**
- Sieć LTE **2100 MHz (1)**
- Sieć LTE **2300 MHz (40)**
- Sieć LTE **900 MHz (8)**
- Sieć LTE **850 MHz (5)**
- Obsługa 5G **Tak**
- Przekątna ekranu (urz.mobilne) **6,82"**
- Rozdzielczość (urz.mobilne) **1560 x 720**
- Pozostałe parametry wyświetlacza
- System operacyjny (urz.mobilne) **Android 11**
- Procesor (urz.mobilne) **Octa Core**
- Taktowanie procesora **2**
- Pozostałe informacje o procesorze **Qualcomm Snapdragon 480 5G Mobile Platform**
- Pamięć RAM **4**
- Pamięć wewnętrzna **128**
- Czytnik kart pamięci (tak/nie) **Tak**
- Typ kart pamięci **microSD**
- Standard pamięci SD / CFSD **(8MB - 4GB)**
- Standard pamięci SD / CFSDHC **(4GB - 32GB)**
- Standard pamięci SD / CFSDXC **(> 32GB)**
- Pojemność baterii **5000**
- Typ ogniwa **Li-ion (bateria wewnętrzna)**
- Aparat fotograficzny **Tak**
- Aparat - Przód **8**
- Aparat - Tył **48**
- Aparat - Tył **25**
- Aparat - Tył **32**
- Szczegółowe dane aparatu **Funkcje: Portrait mode Night mode HDR Beautification Panorama Watermark Tylna lampa błyskowa LED**
- Karta SIM **Nano**
- Dual SIM **Tak**
- GPS **Tak**
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Komunikacja bezprzewodowa **Bluetooth**
- Komunikacja bezprzewodowa **NFC**
- Złącza **1 x USB (Type C)**
- Ładowanie indukcyjne **Nie**
- Akcesoria w zestawie **Ładowarka Skrócona instrukcja obsługi Ochrona ekranu Kabel USB Type C**

- Kolor (wyliczeniowy) **Niebieski**
- Wysokość **173.83**
- Szerokość **77.68**
- Głębokość **8.85**
- Waga **220**
- Pozostałe parametry **Czujnik oświetlenia zewnętrznego Czujnik zbliżeniowy Kompas elektroniczny Przyspieszeniomierz (akcelerometr) Żyroskop**

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	Nokia G50 4/128 BLUE
<b>EAN</b>	6438409067418
<b>Kolor</b>	niebieski
<b>Wbudowana pamięć</b>	128 GB
<b>Typ</b>	Smartfon
<b>Przekątna ekranu</b>	6.82
<b>Ekran dotykowy</b>	tak
<b>Pamięć RAM</b>	4 GB
<b>System operacyjny</b>	Android
<b>Pojemność akumulatora</b>	5000
<b>Komunikacja</b>	Bluetooth
<b>Transmisja danych</b>	2G, 3G, 4G (LTE), 5G
<b>Złącza</b>	mini jack 3,5 (audio), USB typ C
<b>Opcje SIM</b>	Dual SIM
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



