

Dane aktualne na dzień: 06-05-2026 16:10

Link do produktu: <https://smalltronic.pl/smartfon-nothing-phone-3a-lite-8-gb-128-gb-5g-bialy-p-3875-p-3875.html>



## Smartfon Nothing Phone (3a) Lite 8 GB / 128 GB 5G biały

Cena	<b>859,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod producenta	<b>A10400248</b>
Kod EAN	<b>6974434227033</b>
Klasa efektywności energetycznej	<b>A</b>
Zawiera baterie	<b>tak</b>

### Specyfikacja produktu

#### Nothing Phone 3a lite 8/128GB Biały



---

## Dane podstawowe

- **Wyświetlacz:** 6.77", 2392 x 540pt, AMOLED
- **Pamięć wbudowana [GB]:** 128
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Aparat:** Tylny 50 Mpx + 8 Mpx + 2 Mpx, Przedni 16 Mpx
- **Model procesora:** MediaTek Dimensity 7300 Pro
- **Liczba rdzeni procesora:** Ośmiordzeniowy
- **System operacyjny:** Android
- **Wersja systemu:** Android 15
- **Pojemność akumulatora [mAh]:** 5000
- **NFC:** Tak
- **5G:** Tak
- **Kolor obudowy:** Czarny

## Aparat

- **Aparat fotograficzny tylny:** Tak
- **Aparat fotograficzny przedni:** Tak
- **Lampa LED:** Tak
- **Aparat tylny:** 50 Mpx + 8 Mpx + 2 Mpx
- **Aparat przedni:** 16 Mpx
- **Funkcje aparatu:** Dual Pixel AF, HDR, Jasność obiektywu f/1.88, Jasność obiektywu f/2.2, Jasność obiektywu f/2.4, Jasność obiektywu f/2.45, Makro, Panorama, Szerokokątny obiektyw, Tryb portretowy, Ultraszerokokątny obiektyw
- **Rozdzielczość nagrywania wideo:** 4K

## Funkcje

- **Alarm (budzik):** Tak
- **Dyktafon:** Tak
- **Kalendarz:** Tak
- **Kalkulator:** Tak
- **Tryb głośnomówiący:** Tak
- **Wibracje:** Tak
- **Funkcje dodatkowe:** Akcelerometr, Czujnik grawitacyjny, Czujnik światła, Czujnik zbliżeniowy, Czytnik linii papilarnych, Magnetometr, Żyroskop

## Komunikacja

- **GPRS:** Tak
- **HSUPA:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **HSPA+:** Tak
- **MMS:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **LTE:** Tak
- **SMS:** Tak
- **EDGE:** Tak
- **HSDPA:** Tak
- **Standard Bluetooth:** 5.3
- **5G:** Tak

## Dodatkowe informacje

- **Dystrybucja Europejska**
- **Menu w każdym języku obowiązującym na terenie UE**
- **Sprzęt: nowy, zaplombowany**