

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-a26-a266-5g-ds-6-128gb-black-p-298375.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Samsung Galaxy A26 (A266) 5G DS. 6/128GB Black

Cena	<b>942,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>TKOSA1SZA2110</b>
Kod producenta	<b>SM-A266BZKBEUC</b>
Kod EAN	<b>8806097075011</b>
PKWiU	<b>26.30.22.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Klasyczny
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Wysokość produktu:** 164 mm
- **Głębokość produktu:** 7,7 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Szerokość produktu:** 77,5 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **NFC:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2100, 3500, 2500, 2600, 850, 900, 3700 MHz, 2300, 800, 700, 1800
- **Obsługiwane sieci 4G:** 1800 MHz, 700 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 850 MHz
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 TDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 850 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 1200 Mbit/s
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 2,33 Gbit/s
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
- **Szerokość opakowania:** 170 mm
- **Wysokość opakowania:** 35 mm
- **Głębokość opakowania:** 90 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Kształt ekranu:** Płaski

- 
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Jasność:** 800 cd/m<sup>2</sup>
  - **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
  - **Gęstość pikseli:** 387 ppi
  - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
  - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7
  - **Platforma:** Android
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
  - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
  - **Wsparcie aplikacji Google:** YouTube, Google Drive, Google Meet, Gmail, Google Play, Google Chrome
  - **System dźwięku:** Dolby Atmos
  - **Obsługiwane formaty audio:** FLAC, Mid, OTA, IMY, 3GA, MIDI, MP3, AMR, OGA, XMF, AAC, WAV, OGG, M4A, MXMF, RTTTL, AWB, RTX
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** M4V, FLV, MKV, MP4, WEBM, 3G2, AVI, 3GP
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
  - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
  - **Pamięć użytkownika:** 234,3 GB
  - **Pamięć RAM:** 6 GB
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Wersja USB:** 2.0
  - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
  - **Czas ładowania:** 1,23 h
  - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 17 h
  - **Pojemność baterii:** 5000 mAh
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 480 fps
  - **Cyfrowy zoom:** 10x
  - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
  - **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
  - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
  - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps
  - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
  - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
  - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2.76"
  - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,64 μm
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
  - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
  - **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 1,12 μm
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.0"
  - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
  - **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12 μm
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego:** 1,75 μm
  - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
  - **Panorama:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
  - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
  - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
  - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 89°
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
  - **Żyroskop:** Tak
  - **Galileo:** Tak

- 
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **GPS:** Tak
  - **GLONASS:** Tak
  - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
  - **Stopień ochrony IP:** IP67
  - **Klasa wydajności energetycznej:** C
  - **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 2225 min
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Klasyczny

### Moc:

- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 164 mm
- **Głębokość produktu:** 7,7 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Szerokość produktu:** 77,5 mm

### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **NFC:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2100, 3500, 2500, 2600, 850, 900, 3700 MHz, 2300, 800, 700, 1800
- **Obsługiwane sieci 4G:** 1800 MHz, 700 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 850 MHz
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 TDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 850 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 1200 Mbit/s
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 2,33 Gbit/s
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA

### Wydajność:

- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

### Dane opakowania:

- 
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
  - **Szerokość opakowania:** 170 mm
  - **Wysokość opakowania:** 35 mm
  - **Głębokość opakowania:** 90 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie

#### Wyświetlacz:

- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Jasność:** 800 cd/m<sup>2</sup>
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Gęstość pikseli:** 387 ppi
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7

#### Oprogramowanie:

- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
- **Wsparcie aplikacji Google:** YouTube, Google Drive, Google Meet, Gmail, Google Play, Google Chrome

#### Multimedia:

- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Obsługiwane formaty audio:** FLAC, Mid, OTA, IMY, 3GA, MIDI, MP3, AMR, OGA, XMF, AAC, WAV, OGG, M4A, MXMF, RTTTL, AWB, RTX
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** M4V, FLV, MKV, MP4, WEBM, 3G2, AVI, 3GP

#### Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Pamięć użytkownika:** 234,3 GB
- **Pamięć RAM:** 6 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C

#### Bateria:

- **Czas ładowania:** 1,23 h
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 17 h
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh

#### Kamera:

- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 480 fps
- **Cyfrowy zoom:** 10x
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps, 1280x720@30fps
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2

- 
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2.76"
  - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 0,64  $\mu\text{m}$
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
  - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
  - **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 1,12  $\mu\text{m}$
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.0"
  - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
  - **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12  $\mu\text{m}$
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
  - **Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego:** 1,75  $\mu\text{m}$
  - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
  - **Panorama:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
  - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
  - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
  - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 89°

#### Czujniki:

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

#### Nawigacja:

- **Galileo:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak

#### Wytrzymałość:

- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Czas pracy baterii na cykl:** 2225 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G