

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-a26-a266-5g-ds-8-256gb-black-p-207170.html>

Samsung Galaxy A26 (A266) 5G DS. 8/256GB Black

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 1 129,14 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | TKOSA1SZA1848 |
| Kod producenta | SM-A266BZKCEUE |
| Kod EAN | 8806097072799 |
| PKWiU | 26.30.22.0 |

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Wysokość produktu:** 164 mm
- **Waga produktu:** 200 g
- **Szerokość produktu:** 77,5 mm
- **Głębokość produktu:** 7,7 mm
- **Standardy 3G:** WCDMA, UMTS
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 850 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Hybrid Dual SIM
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 1200 Mbit/s
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 TDD
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 2,33 Gbit/s
- **Obsługiwane sieci 4G:** 900 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 1500 MHz, 2100 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 1800 MHz, 700 MHz, 850 MHz
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2500, 2100, 3500, 3700 MHz, 850, 2300, 900, 2600, 700, 1800, 800
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Bluetooth:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Jasność:** 800 cd/m²
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED
- **Gęstość pikseli:** 387 ppi
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów

-
- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Drive, Google Meet, YouTube, Google Chrome, Gmail, Google Play
 - **Platforma:** Android
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** 3G2, WEBM, FLV, M4V, MKV, MP4, AVI, 3GP
 - **Obsługiwane formaty audio:** OTA, AAC, AWB, M4A, MXMF, WAV, MP3, AMR, OGA, RTTTL, FLAC, Mid, RTX, OGG, MIDI, IMY, 3GA, XMF
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Pamięć RAM:** 8 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
 - **Pamięć użytkownika:** 234,3 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Pojemność baterii:** 5000 mAh
 - **Czas ładowania:** 1,23 h
 - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 17 h
 - **Wyjmowana bateria:** Nie
 - **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
 - **Liczba przęstn przedniej kamery:** 2,2
 - **Liczba przęstn aparatu tylnego:** 1,8
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektów
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.0"
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Liczba przęstn drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 480 fps
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2.76"
 - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Cyfrowy zoom:** 10x
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 89°
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Panorama:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 2225 min
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B

-
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
 - **Stopień ochrony IP:** IP67

Specyfikacja:

Procesor:

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

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

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

Waga i rozmiary:

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

Sieć:

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

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Wyświetlacz:

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Jasność:** 800 cd/m²
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED
- **Gęstość pikseli:** 387 ppi
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px

-
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
 - **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów

Oprogramowanie:

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

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Pamięć użytkownika:** 234,3 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

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

Kamera:

- **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 2 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 13 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiekt
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.0"
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tryb nocny:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 480 fps
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/2.76"
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Cyfrowy zoom:** 10x
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 89°
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°

-
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Panorama:** Tak
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak

Czujniki:

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

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

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