

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-a57-5g-17-cm-6-7-dual-sim-android-16-0-usb-type-c-8-gb-128-gb-5000-mah-niebieski-p-276183.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Samsung Galaxy A57 5G 17 cm (6.7") Dual SIM Android 16.0 USB Type-C 8 GB 128 GB 5000 mAh Niebieski

Cena	2 500,38 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPUHK
Kod producenta	SM-A576LBLBEUE
Kod EAN	8806099025915

Opis produktu

- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,9 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Nazwa koloru:** Awesome Icyblue
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Wysokość produktu:** 161,5 mm
- **Waga produktu:** 179 g
- **Szerokość produktu:** 76,8 mm
- **Głębokość produktu:** 6,9 mm
- **Modulacja:** 1024-QAM
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 1500 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **NFC:** Tak
- **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 1900 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Obsługiwane pasma 5G:** 700, 1800, 900, 850, 800, 2100, 3500, 2500, 3700 MHz, 2600, 2300
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów

-
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Gęstość pikseli:** 382 ppi
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED Plus
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus+
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
 - **Platforma:** Android
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, AVI, 3GP, WEBM, 3G2, M4V, FLV
 - **Obsługiwane formaty audio:** IMY, 3GA, AWB, WAV, MIDI, OTA, RTTTL, MP3, AMR, OGA, AAC, FLAC, Mid, RTX, OGG, XMF, M4A, MXMF
 - **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
 - **Pamięć RAM:** 8 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Pamięć użytkownika:** 104,7 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Pojemność baterii:** 5000 mAh
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps
 - **Cyfrowy zoom:** 10x
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.2"
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 123°
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 84°
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
 - **Rozmiar piksela trzeciego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,12 µm
 - **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 µm
 - **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12 µm
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 5 Mpix
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 78°
 - **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,12 µm
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Panorama:** Tak
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3120 min

-
- **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A

Specyfikacja:

Procesor:

- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,9 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

Konstrukcja:

- **Układ:** Klasyczny
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Nazwa koloru:** Awesome Icyblue

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 161,5 mm
- **Waga produktu:** 179 g
- **Szerokość produktu:** 76,8 mm
- **Głębokość produktu:** 6,9 mm

Sieć:

- **Modulacja:** 1024-QAM
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 1500 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **NFC:** Tak
- **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 1900 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Obsługiwane pasma 5G:** 700, 1800, 900, 850, 800, 2100, 3500, 2500, 3700 MHz, 2600, 2300
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-C
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Kształt ekranu:** Płaski

-
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
 - **Przekątna ekranu:** 6,7"
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Gęstość pikseli:** 382 ppi
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Corning Glass
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED Plus
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus+

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Pamięć użytkownika:** 104,7 GB

Porty i interfejsy:

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

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5000 mAh

Kamera:

- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps
- **Cyfrowy zoom:** 10x
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/3.2"
- **Liczba przeston przedniej kamery:** 2,2
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 123°
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 84°
- **Liczba przeston drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
- **Rozmiar piksela trzeciego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 1,12 µm
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 µm
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12 µm
- **Liczba przeston aparatu tylnego:** 1,8
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 5 Mpix
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 80°
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
- **Tryb nocny:** Tak
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 78°
- **Rozmiar piksela kamery tylnej (technologia Quad Pixel):** 1,12 µm
- **Tryb pracy portretowej:** Tak

-
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Panorama:** Tak
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
 - **Makro-fotografia:** Tak

Czujniki:

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

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3120 min
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A