

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-s26-s947-12-512gb-white-p-254922.html>BRAK
ZDJĘCIA

Samsung Galaxy S26+ (S947) 12/512GB White

Cena	4 030,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TKOSA1SZA2057
Kod producenta	SM-S947BZWGEUE
Kod EAN	8806097828105
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Model procesora:** 2600
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Architektura procesora:** ARM C1-Ultra+C1-Pro
- **Kolor produktu:** Biały
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wysokość produktu:** 158,4 mm
- **Głębokość produktu:** 7,3 mm
- **Szerokość produktu:** 75,8 mm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Modulacja:** 4096-QAM
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 850 MHz
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA, UMTS
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 1500 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2100, 3500 MHz, 2500, 1900, 1500, 900, 700, 1800, 2600, 3700 MHz, 2300, 850
- **Pasma częstotliwości:** Trójzakresowy
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów

-
- **Rozdzielczość:** 3120 x 1440 px
 - **Przekątna ekranu:** 6,7"
 - **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
 - **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
 - **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Gęstość pikseli:** 516 ppi
 - **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
 - **Jasność:** 1500 cd/m²
 - **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2600 cd/m²
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
 - **Platforma:** Android
 - **Wirtualny asystent:** Samsung Bixby
 - **Wsparcie aplikacji Google:** Google Drive, Google Meet, Google Photos, Google Search, Google Play, Gmail, Google Maps, YouTube, Google Chrome
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5
 - **Platforma dystrybucji aplikacji:** Google Play
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, 3G2, AVI, 3GP, FLV, WEBM, M4V
 - **Obsługiwane formaty audio:** XMF, OTA, APE, AWB, MP3, AMR, OGA, WAV, AAC, DFF, OGG, IMY, 3GA, RTTTL, FLAC, Mid, RTX, DSF, MIDI, M4A, MXMF
 - **Format kompresji zdjęć:** PNG, GIF, BMP, JPEG, DNG, HEIF, WEBP, WBMP
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
 - **Pamięć RAM:** 12 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 512 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
 - **Pojemność baterii:** 4900 mAh
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 85°
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Panorama:** Tak
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 36°
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
 - **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 2160p, 4320p, 1080p
 - **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Cyfrowy zoom:** 30x
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 7680x4320@30fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.94"
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
 - **Kontrola rodzicielska:** Tak
 - **Czujnik Halla:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **Barometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak

-
- **Akcelerometr:** Tak
 - **SMS:** Tak
 - **E-mail:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3300 min
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Model procesora:** 2600
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Architektura procesora:** ARM C1-Ultra+C1-Pro

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 158,4 mm
- **Głębokość produktu:** 7,3 mm
- **Szerokość produktu:** 75,8 mm
- **Waga produktu:** 190 g

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Modulacja:** 4096-QAM
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 850 MHz
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA, UMTS
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 1500 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2100, 3500 MHz, 2500, 1900, 1500, 900, 700, 1800, 2600, 3700 MHz, 2300, 850
- **Pasma częstotliwości:** Trójzakresowy

Wydajność:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Wyświetlacz:

- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Rozdzielczość:** 3120 x 1440 px
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Gęstość pikseli:** 516 ppi
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Jasność:** 1500 cd/m²
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2600 cd/m²

Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android
- **Wirtualny asystent:** Samsung Bixby
- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Drive, Google Meet, Google Photos, Google Search, Google Play, Gmail, Google Maps, YouTube, Google Chrome
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5
- **Platforma dystrybucji aplikacji:** Google Play

Multimedia:

- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, 3G2, AVI, 3GP, FLV, WEBM, M4V
- **Obsługiwane formaty audio:** XMF, OTA, APE, AWB, MP3, AMR, OGA, WAV, AAC, DFF, OGG, IMY, 3GA, RTTTL, FLAC, Mid, RTX, DSF, MIDI, M4A, MXMF
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, GIF, BMP, JPEG, DNG, HEIF, WEBP, WBMP
- **System dźwięku:** Dolby Atmos

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 512 GB

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 4900 mAh

Kamera:

- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 85°
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Panorama:** Tak

-
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
 - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 36°
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
 - **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 2160p, 4320p, 1080p
 - **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
 - **Stabilizator obrazu:** Tak
 - **Cyfrowy zoom:** 30x
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 7680x4320@30fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.94"
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Kontrola rodzicielska:** Tak

Czujniki:

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

Przesyłanie wiadomości:

- **SMS:** Tak
- **E-mail:** Tak

Nawigacja:

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

Wytrzymałość:

- **Klasa wydajności energetycznej:** A
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3300 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200