

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-tab-s10-fe-x526b-5g-8-128gb-silver-p-252453.html>BRAK
ZDJĘCIA

Samsung Galaxy Tab S10 FE (X526B) 5G 8/128GB Silver

Cena	1 848,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TABSA1TZA0605
Kod producenta	SM-X526BZSREUB
Kod EAN	8806097201779
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,9 GHz
- **Model procesora:** 1580
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Producent procesora:** Samsung
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Układ:** Ciemnopopielaty
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet przenośny
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 15 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wysokość produktu:** 165,8 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Głębokość produktu:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 254,3 mm
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 2300, 900, 850, 700, 1800, 600, 2600, 1700, 2100, 3500, 2500, 3700 MHz, 800
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD
- **Obsługiwane pasma 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 1700 MHz, 850 MHz
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy 3G:** UMTS
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **usługa Dual SIM:** Tak
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 1900 MHz, 1700 MHz, 900 MHz, 850 MHz
- **NFC:** Nie
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak

-
- **Elektryczny kompas:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Czujnik Halla:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Nie
 - **Rysik:** Tak
 - **Typ HD:** WUXGA+
 - **Rozdzielczość:** 2304 x 1440 px
 - **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
 - **Przekątna ekranu:** 10,9"
 - **Typ matrycy:** TFT
 - **Platforma:** Android
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
 - **Pamięć użytkownika:** 106,3 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
 - **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie
 - **Ilość portów USB 2.0 typu C:** 1
 - **Wtyk słuchawek:** USB
 - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 20 h
 - **Pojemność baterii:** 8000 mAh
 - **Wyjmowana bateria:** Nie
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
 - **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
 - **Nagrywanie wideo:** Tak
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 13 Mpix
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Nie
 - **Termin aktualizacji zabezpieczeń:** 30 April 2032
 - **Pasma 2G (podstawowy SIM):** 900 MHz, 1800, 850, 1900
 - **Indeks naprawialności:** 2.8
 - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
 - **Profile Bluetooth:** A2DP, OPP, HSP, PAN, HID, TMAP, MAP, AVRCP, PBP, HOGP, HFP, DI, PBAP
 - **Obsługiwane formaty audio:** MIDI, FLAC, IMY, 3GA, RTTTL, OTA, OGG, M4A, MXMF, MP3, AMR, OGA, AAC, WAV, XMF, Mid, RTX, AWB
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** AVI, 3GP, MKV, MP4, WEBM, M4V, FLV, 3G2
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 5792 min
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 2000
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Klasa wydajności energetycznej:** F
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Specyfikacja:

Procesor:

- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,9 GHz
- **Model procesora:** 1580
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Producent procesora:** Samsung

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 8 GB

Konstrukcja:

-
- **Układ:** Ciemnopopielaty
 - **Kolor produktu:** Srebrny
 - **Rodzaj urządzenia:** Tablet przenośny

Moc:

- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 15 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 165,8 mm
- **Waga produktu:** 500 g
- **Głębokość produktu:** 6 mm
- **Szerokość produktu:** 254,3 mm

Ochrona:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Sieć:

- **Obsługiwane pasma 5G:** 2300, 900, 850, 700, 1800, 600, 2600, 1700, 2100, 3500, 2500, 3700 MHz, 800
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD
- **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 1700 MHz, 850 MHz
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Standardy 3G:** UMTS
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **usługa Dual SIM:** Tak
- **Obsługiwane pasma 3G:** 2100 MHz, 1900 MHz, 1700 MHz, 900 MHz, 850 MHz
- **NFC:** Nie
- **Wersja Bluetooth:** 5.3

Wydajność:

- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **BeiDou:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Rysik:** Tak

Wyświetlacz:

- **Typ HD:** WUXGA+
- **Rozdzielczość:** 2304 x 1440 px
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 10,9"

-
- **Typ matrycy:** TFT

Oprogramowanie:

- **Platforma:** Android

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Pamięć użytkownika:** 106,3 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

- **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie
- **Ilość portów USB 2.0 typu C:** 1
- **Wtyk słuchawek:** USB

Bateria:

- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 20 h
- **Pojemność baterii:** 8000 mAh
- **Wymowana bateria:** Nie

Kamera:

- **Przednia kamera:** Tak
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Nagrywanie wideo:** Tak
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 13 Mpix
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Nie

Pozostałe funkcje:

- **Termin aktualizacji zabezpieczeń:** 30 April 2032
- **Pasma 2G (podstawowy SIM):** 900 MHz, 1800, 850, 1900
- **Indeks naprawialności:** 2.8
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Profile Bluetooth:** A2DP, OPP, HSP, PAN, HID, TMAP, MAP, AVRCP, PBP, HOGP, HFP, DI, PBAP

Formaty plików multimedialnych:

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

Wytrzymałość:

- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
- **Czas pracy baterii na cykl:** 5792 min
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 2000
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa wydajności energetycznej:** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G