

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-tab-s11-ultra-x936-5g-12-256gb-silver-p-305072.html>BRAK
ZDJĘCIA

Samsung Galaxy Tab S11 Ultra (X936) 5G 12/256GB Silver

Cena	4 357,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TABSA1TZA0623
Kod producenta	SM-X936BZSREUB
Kod EAN	8806097710929
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Taktowanie procesora:** 3,3 GHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,73 GHz
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Układ:** Ciemnopopielaty
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 20 W
- **Waga produktu:** 695 g
- **Szerokość produktu:** 326,3 mm
- **Wysokość produktu:** 208,5 mm
- **Głębokość produktu:** 5,1 mm
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1700, 2300, 2100, 3500, 2500, 1900 MHz, 800, 850, 1500 MHz, 900, 600, 2600, 3700 MHz, 700, 1800
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 1800 MHz, 850 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 1700 MHz, 1500 MHz
- **usługa Dual SIM:** Tak
- **NFC:** Nie
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 1700 MHz
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 SDL, Sub6 FDD
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C

-
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
 - **Rysik:** Tak
 - **Rozdzielczość:** 2960 x 1848 px
 - **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
 - **Przekątna ekranu:** 14,6"
 - **Typ matrycy:** AMOLED
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
 - **Platforma:** Android
 - **Nośniki:** Flash
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Pamięć użytkownika:** 226,1 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
 - **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie
 - **Pojemność baterii:** 11600 mAh
 - **Wymowana bateria:** Nie
 - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 23 h
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
 - **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 13 Mpix
 - **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Profile Bluetooth:** DI, A2DP, OPP, HSP, PAN, MAP, HID, TMAP, PBP, HFP, HOGP, AVRCP, PBAP
 - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
 - **Pasmo 2G (podstawowy SIM):** 900, 1800 MHz, 1900 MHz, 850
 - **Termin aktualizacji zabezpieczeń:** 30 September 2032
 - **Czujnik Halla:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **Obsługiwane formaty audio:** MP3, AMR, OGA, RTTTL, IMY, 3GA, AAC, WAV, AWB, OGG, OTA, MIDI, FLAC, Mid, RTX, M4A, MXMF, XMF
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** FLV, WEBM, MKV, MP4, 3G2, AVI, 3GP, M4V
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Klasa wydajności energetycznej:** G
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Indeks naprawialności:** 2.7
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 5691 min
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Taktowanie procesora:** 3,3 GHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,73 GHz

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 12 GB

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 20 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 695 g
- **Szerokość produktu:** 326,3 mm
- **Wysokość produktu:** 208,5 mm
- **Głębokość produktu:** 5,1 mm

Ochrona:

- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Sieć:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1700, 2300, 2100, 3500, 2500, 1900 MHz, 800, 850, 1500 MHz, 900, 600, 2600, 3700 MHz, 700, 1800
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 1800 MHz, 850 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 1700 MHz, 1500 MHz
- **usługa Dual SIM:** Tak
- **NFC:** Nie
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 1700 MHz
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 SDL, Sub6 FDD
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wersja Bluetooth:** 5.4

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Rysik:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 2960 x 1848 px
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 14,6"
- **Typ matrycy:** AMOLED
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X

Oprogramowanie:

- **Platforma:** Android

Nośnik danych:

-
- **Nośniki:** Flash
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Pamięć użytkownika:** 226,1 GB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
 - **Pamięć wbudowana:** 256 GB

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Mobile High-Definition Link (MHL):** Nie

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 11600 mAh
- **Wymowana bateria:** Nie
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 23 h
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200

Kamera:

- **Przednia kamera:** Tak
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 13 Mpix
- **Typ aparatu tylnego:** Podwójny obiektyw
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@30fps
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak

Pozostałe funkcje:

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

Czujniki:

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

Formaty plików multimedialnych:

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

Wytrzymałość:

- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa wydajności energetycznej:** G
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Indeks naprawialności:** 2.7
- **Czas pracy baterii na cykl:** 5691 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E