

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-tab-s10-lite-10-9-5g-8-256gb-szary-x406-rysik-s-pen-p-206887.html>



## Samsung Galaxy Tab S10 Lite 10.9 5G 8/256GB Szary (X406) rysik S-Pen

Cena	<b>1 848,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>TABSA1TZA0538</b>
Kod producenta	<b>SM-X406BZAPEUE</b>
Kod EAN	<b>8806097638315</b>
PKWiU	<b>26.20.11.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** Ciemnopopielaty
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet przenośny
- **Wymagana moc ładowania (min):** 15 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Waga produktu:** 524 g
- **Głębokość produktu:** 6,6 mm
- **Wysokość produktu:** 165,8 mm
- **Szerokość produktu:** 254,3 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Nie
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Magnetometer:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **GPS:** Tak
- **Rysik:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Przekątna ekranu:** 10,9"
- **Rozdzielczość:** 2112 x 1320 px
- **Typ matrycy:** TFT
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 90 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Platforma:** Android

- 
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
  - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
  - **Wtyk słuchawek:** USB
  - **Wymowana bateria:** Nie
  - **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 16 h
  - **Pojemność baterii:** 8000 mAh
  - **Przednia kamera:** Tak
  - **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Nie
  - **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 8 Mpix
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 5 Mpix
  - **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
  - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
  - **Indeks naprawialności:** 7.1
  - **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
  - **Profile Bluetooth:** A2DP, OPP, PBAP, HSP, PAN, HID, DI, HFP, HOGP, AVRCP
  - **Wi-Fi:** Tak
  - **Obsługiwane formaty audio:** AAC, WAV, OGG, AWB, RTTTL, M4A, MXMF, MIDI, OTA, IMY, 3GA, AMR, OGA, Mid, RTX, XMF
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** MKV, MP4, M4V, FLV, 3G2, WEBM, AVI, 3GP
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 5262 min
  - **Klasa łatwości naprawy:** C
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 2000
  - **Klasa wydajności energetycznej:** F
  - **Stopień ochrony IP:** IP42

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz

### Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 8 GB

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Wymagana moc ładowania (min):** 15 W
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 524 g
- **Głębokość produktu:** 6,6 mm
- **Wysokość produktu:** 165,8 mm
- **Szerokość produktu:** 254,3 mm

### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Nie

- 
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Łączność z siecią komórkową:** Tak
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
  - **Wersja Bluetooth:** 5.3

#### Wydajność:

- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Magnetometer:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **GPS:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Rysik:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 10,9"
- **Rozdzielczość:** 2112 x 1320 px
- **Typ matrycy:** TFT
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 90 Hz
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów

#### Oprogramowanie:

- **Platforma:** Android

#### Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB

#### Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** USB

#### Bateria:

- **Wymowana bateria:** Nie
- **Maksymalny czas odtwarzania wideo:** 16 h
- **Pojemność baterii:** 8000 mAh

#### Kamera:

- **Przednia kamera:** Tak
- **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Nie
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 8 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 5 Mpix
- **Szybkość przechwytywania wideo:** 30 fps
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Indeks naprawialności:** 7.1
- **Rozdzielczość wideo:** 3840 x 2160 px
- **Profile Bluetooth:** A2DP, OPP, PBAP, HSP, PAN, HID, DI, HFP, HOGP, AVRCP

- 
- **Wi-Fi:** Tak

**Formaty plików multimedialnych:**

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

**Wytrzymałość:**

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
- **Czas pracy baterii na cykl:** 5262 min
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 2000
- **Klasa wydajności energetycznej:** F
- **Stopień ochrony IP:** IP42