

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-tab-a11-x236-10-9-5g-6-128gb-grey-p-234195.html>



Samsung Galaxy Tab A11+ (X236) 10.9 5G 6/128GB Grey

Cena	1 049,34 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	TABSA1TZA0576
Kod producenta	SM-X236BZAREUE
Kod EAN	8806097854821
PKWiU	26.20.11.0

Opis produktu

- **Producent procesora:** MediaTek
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Pamięć RAM:** 6 GB
- **Rodzaj urządzenia:** Tablet przenośny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** Ciemnopopielaty
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Waga produktu:** 482 g
- **Szerokość produktu:** 257,1 mm
- **Głębokość produktu:** 6,9 mm
- **Wysokość produktu:** 168,7 mm
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 700, 1800, 900, 3700 MHz, 2300, 2100, 3500, 2500, 800, 2600, 600
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
- **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **BeiDou:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Funkcja Assisted GPS (A-GPS):** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **Jasność:** 480 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 90 Hz
- **Gęstość pikseli:** 207 ppi
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Panda Glass
- **Przekątna ekranu:** 11"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px

-
- **Typ HD:** WUXGA
 - **Typ matrycy:** LCD
 - **Technologia dolby:** Dolby Atmos
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8
 - **Platforma:** Android
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
 - **Obsługiwane karty pamięci:** microSD
 - **Ilość portów USB 2.0 typu C:** 1
 - **Szybkie ładowanie:** Tak
 - **Pojemność baterii:** 7040 mAh
 - **Czas ładowania:** 1,58 h
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 77°
 - **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 5 Mpix
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 2
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 8 Mpix
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
 - **Nagrywanie wideo:** Tak
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 1280x720@30fps
 - **Cyfrowy zoom:** 4x
 - **Przednia kamera:** Tak
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 5766 min
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
 - **Klasa wydajności energetycznej:** E
 - **Stopień ochrony IP:** IP52

Specyfikacja:

Procesor:

- **Producent procesora:** MediaTek
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,5 GHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 6 GB

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 482 g
- **Szerokość produktu:** 257,1 mm
- **Głębokość produktu:** 6,9 mm
- **Wysokość produktu:** 168,7 mm

Sieć:

- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 900 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 700, 1800, 900, 3700 MHz, 2300, 2100, 3500, 2500, 800, 2600, 600
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G

-
- **Łączność z siecią komórkową:** Tak
 - **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 900 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
 - **Wi-Fi Direct:** Tak
 - **Typ karty SIM:** NanoSIM
 - **Wersja Bluetooth:** 5.3
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n)
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)

Wydajność:

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

Wyświetlacz:

- **Jasność:** 480 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 90 Hz
- **Gęstość pikseli:** 207 ppi
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Panda Glass
- **Przekątna ekranu:** 11"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ HD:** WUXGA
- **Typ matrycy:** LCD

Audio:

- **Technologia dolby:** Dolby Atmos

Oprogramowanie:

- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8
- **Platforma:** Android

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 128 GB
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 2 TB
- **Obsługiwane karty pamięci:** microSD

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 2.0 typu C:** 1

Bateria:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Pojemność baterii:** 7040 mAh
- **Czas ładowania:** 1,58 h

Kamera:

- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 77°
- **Typ aparatu tylnego:** Pojedynczy obiektyw
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 5 Mpix
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 2
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak

-
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 8 Mpix
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 77°
 - **Nagrywanie wideo:** Tak
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@30fps, 1280x720@30fps
 - **Cyfrowy zoom:** 4x
 - **Przednia kamera:** Tak

Wytrzymałość:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** E
- **Czas pracy baterii na cykl:** 5766 min
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
- **Klasa wydajności energetycznej:** E
- **Stopień ochrony IP:** IP52