

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-a36-a366-5g-ds-6-128gb-lime-p-207161.html>

Samsung Galaxy A36 (A366) 5G DS. 6/128GB Lime

Cena	1 163,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	TKOSA1SZA1840
Kod producenta	SM-A366BLGBEUE
Kod EAN	8806095984551
PKWiU	26.30.22.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz
- **Kolor produktu:** Limonkowy
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Nazwa koloru:** Awesome Lime
- **Klasa wydajności energetycznej:** C
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 45 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Waga produktu:** 195 g
- **Głębokość produktu:** 7,4 mm
- **Szerokość produktu:** 78,2 mm
- **Wysokość produktu:** 162,9 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Obsługiwane sieci 4G:** 850 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 1000 Mbit/s
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 3,26 Gbit/s
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 3700 MHz, 2600, 2100, 3500, 2500, 2300, 900, 800, 700, 1800
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7

-
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
 - **Gęstość pikseli:** 385 ppi
 - **Jasność:** 1200 cd/m²
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
 - **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
 - **Wsparcie aplikacji Google:** YouTube, Google Chrome, Google Drive, Google Meet, Google Play, Gmail
 - **Platforma:** Android
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0
 - **System dźwięku:** Dolby Atmos
 - **Obsługiwane formaty plików wideo:** M4V, 3G2, MKV, MP4, FLV, WEBM, AVI, 3GP
 - **Obsługiwane formaty audio:** MIDI, WAV, FLAC, Mid, RTX, AWB, IMY, 3GA, OGG, RTTTL, MP3, AMR, OGA, AAC, OTA, M4A, MXMF, XMF
 - **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
 - **Pamięć RAM:** 6 GB
 - **Pamięć wbudowana:** 128 GB
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
 - **Pojemność baterii:** 5000 mAh
 - **Czas ładowania:** 1,8 h
 - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
 - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
 - **Panorama:** Tak
 - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 81°
 - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 5 Mpix
 - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 78°
 - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
 - **Tryb pracy portretowej:** Tak
 - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,4
 - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
 - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
 - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
 - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
 - **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 80°
 - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
 - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.95"
 - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
 - **Makro-fotografia:** Tak
 - **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
 - **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
 - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3,2 mm (1 / 3.2")
 - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
 - **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
 - **Cyfrowy zoom:** 10x
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **GPS:** Tak

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon

-
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 2,4 GHz

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Limonkowy
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Nazwa koloru:** Awesome Lime

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 195 g
- **Głębokość produktu:** 7,4 mm
- **Szerokość produktu:** 78,2 mm
- **Wysokość produktu:** 162,9 mm

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Standardy 3G:** UMTS, WCDMA
- **Standard 5G:** Sub6 TDD, Sub6 FDD
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 850 MHz, 1900 MHz, 2100 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Obsługiwane sieci 4G:** 850 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 2100 MHz, 1500 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Szybkość transmisji danych 4G (maks.):** 1000 Mbit/s
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Szybkość transmisji danych 5G (maks.):** 3,26 Gbit/s
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Obsługiwane pasma 5G:** 850, 3700 MHz, 2600, 2100, 3500, 2500, 2300, 900, 800, 700, 1800

Wydajność:

- **Bezprzewodowe ładowanie:** Nie
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1080 x 2340 px
- **Przekątna ekranu:** 6,7"
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass 7
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Gęstość pikseli:** 385 ppi
- **Jasność:** 1200 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Super AMOLED

Oprogramowanie:

-
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 15
 - **Wsparcie aplikacji Google:** YouTube, Google Chrome, Google Drive, Google Meet, Google Play, Gmail
 - **Platforma:** Android
 - **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 7.0

Multimedia:

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

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Pamięć RAM:** 6 GB
- **Pamięć wbudowana:** 128 GB

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 5000 mAh
- **Czas ładowania:** 1,8 h

Kamera:

- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Panorama:** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 81°
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 5 Mpix
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 78°
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,4
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 80°
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/4.0"
- **Rodzaj flash:** LED
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.95"
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 8 Mpix
- **Makro-fotografia:** Tak
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Obsługiwane formaty obrazów z kamer:** DNG, HEIF, JPEG
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3,2 mm (1 / 3.2")
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/5.0"
- **Cyfrowy zoom:** 10x
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak

Czujniki:

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

Nawigacja:

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