

Link do produktu: <https://computerlab.pl/smartfon-samsung-galaxy-a34-a346b-6-128gb-6-6-samoled-1080x2408-5000mah-hybrid-dual-sim-5g-awesome-g-p-265636.html>



## Smartfon Samsung Galaxy A34 (A346B) 6/128GB 6,6" SAMOLED 1080x2408 5000mAh Hybrid Dual SIM 5G Awesome Graphite

Cena brutto	<b>1 032,64 zł</b>
Cena netto	<b>839,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TKOSA1SZA1391</b>
Kod producenta	<b>SM-A346BZKAEEB</b>
Kod EAN	<b>8806094957037</b>
Producent	<b>Samsung</b>
Obsługa kart SIM	<b>Hybrid Dual SIM</b>
Typ przedniej kamery	<b>Pojedynczy obiektyw</b>
Typ karty SIM	<b>NanoSIM</b>
Liczba przesłon przedniej kamery	<b>2,2</b>
Liczba przesłon aparatu tylnego	<b>1,8</b>
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	<b>Tak</b>
Czujnik zbliżeniowy	<b>Tak</b>
Wi-Fi Direct	<b>Tak</b>
Pamięć użytkownika	<b>101 GB</b>
Standardy 3G	<b>UMTS,WCDMA</b>
Standardy 4G	<b>LTE-TDD &amp; LTE-FDD</b>
Czas rozmów (4G)	<b>35 h</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>5G</b>
Typ szkła ekranu wyświetlacza	<b>Gorilla Glass</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Typ aparatu tylnego	<b>Potrójna kamera</b>
Tryby nagrywania wideo	<b>720p,2160p,1080p</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>13 Mpix</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>120 Hz</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16 milionów kolorów</b>
Typ procesora	<b>Mediatek</b>
Rozdzielczość wideo	<b>3840 x 2160 px</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>2,6 GHz</b>

Obsługiwane pasma 5G	<b>800,900,2100,2300,3500 MHz,2500,700,1800,3700 MHz,2600</b>
Rozpoznawanie scen AI	<b>Tak</b>
Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył	<b>5 Mpix</b>
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	<b>8 Mpix</b>
Typ stabilizatora obrazu	<b>Optical Image Stabilization (OIS)</b>
Standard 5G	<b>Sub6 FDD,Sub6 TDD</b>
Nazwa marketingowa technologii wyświetlania	<b>Super AMOLED</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Odporny na kurz,Wodoodporny</b>
Cyfrowy zoom	<b>10x</b>
Rozdzielczość tylnej kamery	<b>48 Mpix</b>
Maksymalna liczba klatek na sekundę	<b>480 fps</b>
Wersja Gorilla Glass	<b>Gorilla Glass 5</b>
Obsługiwane sieci 4G	<b>1800 MHz,800 MHz,2300 MHz,1500 MHz,900 MHz,2600 MHz,1900 MHz,2500 MHz,2100 MHz,700 MHz,850 MHz</b>
Czujnik Halla	<b>Tak</b>
Czujnik geomagnetyczny	<b>Tak</b>
BeiDou	<b>Tak</b>
Typ gniazda karty pamięci	<b>Gniazdo hybrydowe</b>
Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery	<b>2,4</b>
Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego	<b>2,2</b>
System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS)	<b>Tak</b>
Galileo	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.3</b>
Głębokość produktu	<b>8,2 mm</b>
Kolor produktu	<b>Grafitowy</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>2 GHz</b>
Głośniki	<b>Stereo</b>
GPS	<b>Tak</b>
Platforma	<b>Android</b>
Pamięć wbudowana	<b>128 GB</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSD</b>
Żyroskop	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>78,1 mm</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>8</b>
Model procesora	<b>Dimensity 1080</b>
Typ matrycy	<b>OLED</b>

System dźwięku	<b>Dolby Atmos</b>
Rozdzielczość	<b>1080 x 2340 px</b>
Przekątna ekranu	<b>6,6"</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Pamięć RAM	<b>6 GB</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Lokalizacja pozycji	<b>Tak</b>
Stabilizator obrazu	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b</b>
Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania	<b>3840x2160@30fps</b>
Obsługiwane formaty plików wideo	<b>WEBM, MKV, MP4, M4V, 3G2, FLV, AVI, 3GP</b>
Obsługiwane pasma 3G	<b>850 MHz, 2100 MHz, 1900 MHz, 900 MHz</b>
GLONASS	<b>Tak</b>
Akcelerometr	<b>Tak</b>
Czujnik oświetlenia otoczenia	<b>Tak</b>
Wtyk słuchawek	<b>USB Type-C</b>
Wersja USB	<b>2.0</b>
Pojemność baterii	<b>5000 mAh</b>
E-mail	<b>Tak</b>
Obsługiwane formaty audio	<b>M4A, MXMF, MP3, AMR, AAC, WAV, OGG, MIDI, FLAC, Mid, IMY, RTTTL, AWB, 3GA, XMF, OTA, R TX, OGA</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>1 TB</b>
Obsługiwany typ USB	<b>USB Type-C</b>
Nazwa koloru	<b>Awesome Graphite</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP67</b>
NFC	<b>Tak</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>199 g</b>
Wysokość produktu	<b>161,3 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M