

Samsung Galaxy A26 5G, Smartphone con Funzioni intelligenti, Display Super AMOLED 6.7", 6GB RAM, 128GB, Batteria 5.000 mAh, memoria espandibile, Black

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto:
Galaxy

Codice prodotto: SM-A266BZKBEUE

Nome del prodotto : Galaxy A26 5G, Smartphone con Funzioni intelligenti, Display Super AMOLED 6.7", 6GB RAM, 128GB, Batteria 5.000 mAh, memoria espandibile, Black



Galaxy A26 5G



- Big screen with a thin bezel

- Strong durability

Galaxy A26 5G

Samsung Galaxy A26 5G, Smartphone con Funzioni intelligenti, Display Super AMOLED 6.7", 6GB RAM, 128GB, Batteria 5.000 mAh, memoria espandibile, Black. Dimensioni diagonale schermo: 17 cm (6.7"). Risoluzione del display: 1080 x 2340 Pixel. Famiglia processore: Samsung Exynos. Capacità della RAM: 6 GB, Capacità memoria interna: 128 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Dual SIM ibrida. Sistema operativo incluso: Android 15. Capacità della batteria: 5000 mAh. Colore del prodotto: Nero. Peso: 200 g

Display

Dimensioni diagonale schermo *	17 cm (6.7")
Forma dello schermo	Piatto
Nome commerciale della tecnologia del display	Super AMOLED
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass
Versione Gorilla Glass	Gorilla Glass 7
Risoluzione del display *	1080 x 2340 Pixel
Colori del display	16 milioni di colori
Tempo massimo di refresh	120 Hz
Luminosità schermo	800 cd/m ²
Densità di Pixel	387 ppi (punti per pollice)

Processore

Famiglia processore *	Samsung Exynos
Numero di core del processore	8
Frequenza del processore turbo massima	2,4 GHz

Archiviazione

Memoria utente	234,3 GB
Capacità della RAM *	6 GB
Capacità memoria interna *	128 GB
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash)
Memoria espandibile fino a	2 TB

Macchina fotografica

Formati immagine della fotocamera supportati DNG, HEIF, JPEG

Collegamento in rete

Capacità della scheda SIM *	Dual SIM ibrida
Generazione di reti mobili *	5G
Tipologia SIM card *	NanoSIM
Standard 3G *	UMTS, WCDMA
Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Bluetooth *	✓
Versione Bluetooth	5.3
Bande 3G supportate	850,900,1900,2100 MHz
Bande 4G supportate	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Bande 5G supportate	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Velocità di trasmissione dati 4G (max)	1200 Mbit/s
Velocità di trasmissione dati 5G (max)	2,33 Gbit/s

Connettività

Connettore USB	USB tipo-C
Versione USB	2.0
Connessione cuffia	USB tipo-C

Macchina fotografica		Navigazione	
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/2.76"	GPS (satellitare)	✓
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/4.0"	Glonass	✓
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/5.0"	BeiDou	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Galileo	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	8 MP	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	2 MP	Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Design	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Fattore di forma *	Barra
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Colore del prodotto *	Nero
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,64 µm	Prestazione	
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,12 µm	Carica wireless	✗
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1,75 µm	Lettore di impronte digitali	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	77°	Multimediale	
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	120°	Sistema audio	Dolby Atmos
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	89°	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, AWB, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Zoom digitale	10x	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Software	
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.0"	Piattaforma *	Android
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	13 MP	Sistema operativo incluso *	Android 15
Numero di aperture della fotocamera anteriore	2,2	Forcella del sistema operativo	One UI 7.0
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,12 µm	Supporto applicazioni Google	Gmail, Google Chrome, Google Drive, Google Meet, Google Play, YouTube
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	80°	Batteria	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Tempo di ricarica	1,23 h
Tipologia flash	LED	Capacità della batteria *	5000 mAh
Risoluzione acquisizione video	3840 x 2160 Pixel	Riproduzione video continua	17 h
Frequenza massima dei fotogrammi	480 fps	Sensori	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps	Sensore di prossimità	✓
Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera	Accelerometro	✓
Messa a fuoco automatica	✓	Sensore luce ambientale	✓
Stabilizzatore immagine	✓	Giroscopio	✓
Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)	Sensore geomagnetico	✓
Modalità notte	✓	Gestione energetica	
Panorama	✓	Porta di ricarica USB Type-C	✓
Modalità ritratto	✓	Alimentazione USB	✓
Fotografia macro	✓	Potenza di ricarica richiesta (min) *	10 W
Modalità slow motion	✓	Potenza di ricarica richiesta (max) *	25 W
Frequenza del rallentatore	480 fps in HD, 240 fps in HD	Durata	
		Classe efficienza energetica *	C
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Resistenza della batteria per ciclo *	2225 min
		Resistenza della batteria in cicli *	1200
		Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	B
		Classe di riparabilità *	C
		Codice di protezione internazionale (IP) *	IP67
Dimensioni e peso			
		Larghezza	77,5 mm
		Profondità	7,7 mm
		Altezza	164 mm

Dimensioni e peso

Peso * 200 g

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC * X



8806097072812

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.