

Samsung Galaxy Z Fold5 Smartphone AI RAM 12GB Display 6,2"/7,6" Dynamic AMOLED 2X Icy Blue 512GB

Marchio : Samsung Famiglia del prodotto: Galaxy Codice prodotto: SM-F946BLBCEUE

Nome del prodotto : Galaxy Z Fold5 Smartphone AI RAM 12GB Display 6,2"/7,6" Dynamic AMOLED 2X Icy Blue 512GB

- Il nostro Galaxy Z Fold più leggero e compatto
- Visione immersiva con display principale da 7.6"
- L'esperienza multitasking più avanzata di sempre su uno smartphone Samsung Galaxy 7.6" Dynamic AMOLED 2X 120Hz, 2316 x 904, 12 RAM, 512GB, Dual SIM, Wi-Fi(ax), Bluetooth 5.3, Android
Samsung Galaxy Z Fold5 Smartphone AI RAM 12GB Display 6,2"/7,6" Dynamic AMOLED 2X Icy Blue 512GB. Dimensioni diagonale schermo: 19,3 cm (7.6"), Risoluzione del display: 2176 x 1812 Pixel. Famiglia processore: Qualcomm Snapdragon, Modello del processore: 8 Gen 2. Capacità della RAM: 12 GB, Capacità memoria interna: 512 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 13. Capacità della batteria: 4400 mAh. Colore del prodotto: Blu. Peso: 253 g



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	19,3 cm (7.6")	Modalità registrazione video	720p, 1080p, 2160p, 4320p
Forma dello schermo	Piatto	Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera
Nome commerciale della tecnologia del display	Dynamic AMOLED 2X	Messa a fuoco automatica	✓
Tipo di pannello	OLED	Modalità Intervallo di tempo	✓
Tipo di vetro del display	Gorilla Glass	Stabilizzatore immagine	✓
Versione Gorilla Glass	Vetro Gorilla Victus 2	Tipo di stabilizzatore di immagine	Optical Image Stabilization (OIS)
Risoluzione del display *	2176 x 1812 Pixel	Modalità notte	✓
Colori del display	16 milioni di colori	Panorama	✓
Tempo massimo di refresh	120 Hz	Modalità ritratto	✓
Luminosità schermo	1200 cd/m²	Modalità slow motion	✓
Luminosità massima del display (all'aperto)	1750 cd/m²	Collegamento in rete	
Densità di Pixel	374 ppi (punti per pollice)	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Tecnologie specifiche del marchio	Display sempre acceso	Generazione di reti mobili *	5G
Bordi display arrotondati	✓	Tipologia SIM card *	NanoSIM + eSIM
Secondo schermo LCD	✓	Standard 3G *	UMTS, WCDMA
Dimensioni del secondo schermo	15,8 cm (6.2")	Standard 4G *	LTE-TDD & LTE-FDD
risoluzione secondo display	2316 x 904 Pixel	Standard 5G *	Sub6 FDD, Sub6 TDD
Luminosità del secondo display	1000 cd/m²	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Luminosità massima del secondo display	1750 cd/m²	Wi-Fi	✓
Tipo di secondo display	Dynamic AMOLED 2X	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Frequenza di aggiornamento del secondo display	120 Hz	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	700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz

Processore		Collegamento in rete	
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Wi-Fi Diretto	✓
Modello del processore *	8 Gen 2	MIMO	✓
Numero di core del processore	8	Modulazione	1024-QAM
Frequenza del processore turbo massima	3,36 GHz	Near Field Communication (NFC)	✓
Archiviazione		Connettività	
Memoria utente	453,3 GB	Porta USB	✓
Capacità della RAM *	12 GB	Connettore USB	USB tipo-C
Capacità memoria interna *	512 GB	Versione USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Macchina fotografica		Connessione cuffia	USB tipo-C
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/1.56"	Navigazione	
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/3.21"	GPS (satellitare)	✓
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/3.94"	Glonass	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	BeiDou	✓
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	12 MP	Galileo	✓
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	10 MP	Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS)	✓
Risoluzione fotocamera posteriore	6120 x 8160 Pixel	Localizzatore di posizione *	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Design	
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Fattore di forma *	Clamshell
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Colore del prodotto *	Blu
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	1 µm	Nome del colore	Icy Blue
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,12 µm	Funzioni di protezione	Resistente all'acqua
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1 µm	Materiale della scocca	Alluminio
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	85°	Prestazione	
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	123°	Videochiamata	✓
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	36°	Ricarica rapida	✓
Zoom ottico	3x	Carica wireless	✓
Zoom digitale	30x	Tecnologia di ricarica veloce	Super Fast Charging
Tipo di fotocamera anteriore *	Doppia fotocamera	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/3.24"	Riconoscimento del volto	✓
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	10 MP	Supporto USB On-The-Go	✓
Risoluzione della fotocamera anteriore secondaria (numerica)	4 MP	Multimediale	
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2,2	Altoparlanti	Stereo
Numero di aperture della seconda fotocamera anteriore	1,8	Equalizzatore	✓
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,22 µm	Sistema audio	Dolby Atmos
Dimensioni pixel della seconda fotocamera anteriore	2 µm	Formati audio supportati	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Medio, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	85°	Formati video supportati	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Angolo di campo visivo della seconda fotocamera anteriore (FOV)	80°	Software	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Piattaforma *	Android
Tipologia flash	LED	Sistema operativo incluso *	Android 13
Risoluzione acquisizione video	4320 x 7680 Pixel	Batteria	
		Capacità della batteria *	4400 mAh
		Tempo di conversazione (4G)	40 h
		Tempo di navigazione (Wi-Fi)	18 h
		Tempo di navigazione (4G)	17 h
		Durata di riproduzione audio wireless	73 h
		Durata di riproduzione video wireless	21 h
		Sensori	
		Sensore di prossimità	✓
		Accelerometro	✓
		Sensore luce ambientale	✓

Macchina fotografica		Sensori	
Frequenza massima dei fotogrammi	960 fps	Giroscopio	✓
Risoluzione a velocità di acquisizione	1280x720@30fps,	Barometro	✓
	1920x1080@30fps,	Sensore geomagnetico	✓
	1920x1080@60fps,	Sensore a effetto Hall	✓
	3840x2160@30fps,		
	3840x2160@60fps,		
	7680x4320@30fps		
Durata			
		Codice di protezione internazionale (IP) *	IPX8
Dimensioni e peso			
		Larghezza	129,9 mm
		Profondità	6,1 mm
		Altezza	154,9 mm
		Peso *	253 g
		Larghezza (Piegato)	6,71 cm
		Profondità piegata	1,34 cm
		Altezza (Piegato)	15,5 cm
Certificati di sicurezza			
		Indice SAR per la testa (UE)	1,244 W/kg
		Tasso di assorbimento specifico SAR (UE)	1,193 W/kg
Altre caratteristiche			
		Indice di riparabilità	8



8806095012483

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.

Publication date: 01-AUG-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date