

Samsung Galaxy S25 FE

Marke : Samsung

Produktfamilie: Galaxy

Artikel-Code: SM-S731BDBDEUB

Produktname : Galaxy S25 FE

- Starkes Duo für traumhafte Selfies: Hochauflösende Frontkamera und smarte AI-Bildbearbeitung - für Bilder genau nach deinem Geschmack
- Ausdauer im Fokus: Leistungsstarker Akku trifft auf schnelles Laden - für problemlose Nutzung auch an langen Tagen
- Performance wie ein Flagship: Starke Prozessor-Power, damit du die AI-Funktionen reibungslos genießen kannst
- Stark & sicher über viele Jahre: Robustes Design mit hochwertigen Materialien und 7 Jahren Sicherheits- und Betriebssystemupdates

Galaxy S25 FE

Samsung Galaxy S25 FE . Bildschirmdiagonale: 17 cm (6.7"), Display-Auflösung: 2340 x 1080 Pixel. Prozessorfamilie: Samsung Exynos, Prozessor: 2400. RAM-Kapazität: 8 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 50 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Dual-SIM. Installiertes Betriebssystem: Android 16.0. Akku-/Batteriekapazität: 4900 mAh. Produktfarbe: Navy. Gewicht: 190 g

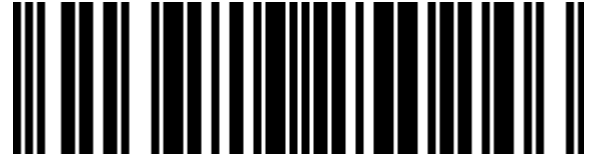


Bildschirm		Anschlüsse und Schnittstellen	
Bildschirmdiagonale *	17 cm (6.7")	Kopfhörer-Anschluss	USB Typ-C
Bildschirmform	Flach	Nachrichtenübertragung	
Marketingname Displaytechnologie	Dynamic AMOLED 2X	SMS (Kurzrichtendienst)	✓
Display Glasart	Corning Glass	E-Mail	✓
Gorilla Glass-Ausführung	Gorilla Glass Victus+	Navigation	
Display-Auflösung *	2340 x 1080 Pixel	GPS	✓
Anzahl der Farben des Displays	16 Millionen Farben	NavIC	✓
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz	GLONASS	✓
Prozessor		BeiDou	✓
Prozessorfamilie *	Samsung Exynos	Galileo	✓
Prozessor *	2400	Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS)	✓
Anzahl Prozessorkerne	10	Standort-Position *	✓
Prozessor Boost-Frequenz	3,2 GHz	Design	
Speichermedium		Formfaktor *	Balken
RAM-Kapazität *	8 GB	Produktfarbe *	Navy
Interne Speicherkapazität *	128 GB	Schutzfunktion	Staubresistent, Wasserfest
Kamera		Gehäusematerial	Aluminium
Auflösung Rückkamera (numerisch) *	50 MP	Leistungen	
Auflösung zweite Rückkamera (numerisch)	12 MP	Fingerabdruckscanner	✓
Dritte Rückfahrkamera-Auflösung (numerisch)	8 MP		
Rückkamera Blendenzahl	1,8		

Kamera		Multimedia	
Zweite Rückkamera Blendenzahl	2,2	Lautsprecher	Stereo
Dritte Rückfahrkamera Blendenzahl	2,4	Unterstützte Audioformate	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Mittel, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Optischer Zoom	3x	Unterstützte Videoformate	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Digitaler Zoom	30x		
Frontkamera-Typ *	Einzelne Kamera		
Auflösung Frontkamera (numerisch) *	12 MP		
Frontkamera Blendenzahl	2,2	Software	
Rückkamera-Blitz *	✓	Plattform *	Android
Video-Auflösung	7680 x 4320 Pixel	Installiertes Betriebssystem *	Android 16.0
Maximale Framerate	240 fps	Akku/Batterie	
Videoaufnahme-Modi	4320p	Austauschbare Batterie	✗
Rückkamera-Typ *	Dreifach-Kamera	Akku-/Batteriekapazität *	4900 mAh
Autofokus	✓	Kontinuierliche Videowiedergabe	28 h
Bildstabilisator	✓	Sensoren	
Bildstabilisator Typ	Optical Image Stabilization (OIS)	Annäherungssensor	✓
Zeitlupenmodus	✓	Beschleunigungsmesser	✓
Zeitlupenbildrate	240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps @UHD	Umgebungslichtsensor	✓
Netzwerk		Gyroskop	✓
SIM-Kartensteckplätze *	Dual-SIM	Barometer	✓
Mobilfunknetzgenerierung *	5G	Geomagnetischer Sensor	✓
SIM-Kartentyp *	NanoSIM + eSIM	Hallsensor	✓
3G-Standards *	UMTS, WCDMA	Energie	
4G-Standards *	LTE-TDD & LTE-FDD	USB Typ-C Ladeport	✓
5G-Standard *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD	USB Power Delivery	✓
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Erforderliche Ladeleistung (min.) *	10 W
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Erforderliche Ladeleistung (max.) *	45 W
Bluetooth *	✓	Ausdauer	
Bluetooth-Version	5.4	Energieeffizienzklasse *	B
Frequenzband	Tri-Band	Energieeffizienzskala	A bis G
Wi-Fi Direct	✓	Akkulaufzeit pro Zyklus *	2557 min
MIMO	✓	Akkulaufzeit in Zyklen *	2000
Modulation	1024-QAM	Zuverlässigkeitsklasse bei wiederholtem freien Fall *	A
Nahfeldkommunikation (NFC)	✓	Reparierbarkeitsklasse *	C
Anschlüsse und Schnittstellen		Internationale Schutzart (IP-Code) *	IP68
USB-Stecker	USB Typ-C	Gewicht und Abmessungen	
USB-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Breite	76,6 mm
		Tiefe	7,4 mm
		Höhe	161,3 mm
		Gewicht *	190 g
		Lieferumfang	
		AC-Netzadapter *	✗
		Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C
		Sim Karten Auswerfer	✓



8806097645023



5413729250246

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.