

Samsung Galaxy S25 Edge

Marke : Samsung

Produktfamilie: Galaxy

Artikel-Code: SM-S937BZSDEUB

Produktname : Galaxy S25 Edge

- Superschlank: Unser schlankstes Galaxy-Smartphone für mehr Leichtigkeit im Leben
- Superschnell: Leistungsstarker Prozessor, der mit deinem Tempo mithalten kann
- Super robust: Titanrahmen und Corning® Gorilla® Glass Ceramic® 2 schützen, was dir wichtig ist
- Superscharf: 200-Megapixel-Kamera für deine schönsten Momente voller Details

Galaxy S25 Edge
 Samsung Galaxy S25 Edge. Bildschirmdiagonale: 17 cm (6.7"), Display-Auflösung: 3120 x 1440 Pixel. Prozessorfamilie: Qualcomm Snapdragon, Prozessor: 8 Elite. RAM-Kapazität: 12 GB, Interne Speicherkapazität: 256 GB. Auflösung Rückkamera (numerisch): 200 MP, Rückkamera-Typ: Dual-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Dual-SIM. Installiertes Betriebssystem: Android 15. Akku-/Batteriekapazität: 3900 mAh. Produktfarbe: Silber. Gewicht: 163 g



Bildschirm		Netzwerk	
Bildschirmdiagonale *	17 cm (6.7")	5G-Bänder unterstützt	700,850,900,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz
Bildschirmform	Flach	Wi-Fi Direct	✓
Marketingname Displaytechnologie	Dynamic AMOLED 2X	MIMO	✓
Display Glasart	Gorilla Glass	Modulation	4096-QAM
Gorilla Glass-Ausführung	Gorilla Glass Victus 2	Nahfeldkommunikation (NFC)	✓
Display-Auflösung *	3120 x 1440 Pixel	Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl der Farben des Displays	16 Millionen Farben	USB-Stecker	USB Typ-C
Maximale Bildwiederholrate	120 Hz	USB-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Markenspezifische Technologien	Immer eingeschaltetes Display	Kopfhörer-Anschluss	USB Typ-C
Prozessor		Nachrichtenübertragung	
Prozessorfamilie *	Qualcomm Snapdragon	SMS (Kurznachrichtendienst)	✓
Prozessor *	8 Elite	E-Mail	✓
Anzahl Prozessorkerne	8	Navigation	
Prozessor Boost-Frequenz	4,47 GHz	GPS	✓
Speichermedium		GLONASS	✓
RAM-Kapazität *	12 GB	BeiDou	✓
Interne Speicherkapazität *	256 GB	Galileo	✓
Kompatible Speicherkarten *	Nicht unterstützt	Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS)	✓
Kamera		Standort-Position *	✓
Auflösung Rückkamera (numerisch) *	200 MP	Design	
Auflösung zweite Rückkamera (numerisch)	12 MP	Formfaktor *	Balken
Rückkamera Blendenzahl	1,7		

Kamera		Design	
Zweite Rückkamera Blendenzahl	2,2	Produktfarbe *	Silber
Optischer Zoom	2x	Name der Farbe	Titanium Silver
Digitaler Zoom	10x	Leistungen	
Frontkamera-Typ *	Einzelne Kamera	Schnellladung	✓
Auflösung Frontkamera (numerisch) *	12 MP	Kabelloses Aufladen	✓
Frontkamera Blendenzahl	2,2	Fingerabdruckscanner	✓
Rückkamera-Blitz *	✓	Multimedia	
Blitz-Typ	LED	Lautsprecher	Stereo
Video-Auflösung	7680 x 4320 Pixel	Unterstützte Audioformate	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Mittel, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Maximale Framerate	240 fps	Unterstützte Videoformate	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4A, MKV, WEBM
Rückkamera-Typ *	Dual-Kamera	Software	
Autofokus	✓	Plattform *	Android
Bildstabilisator	✓	Installiertes Betriebssystem *	Android 15
Bildstabilisator Typ	Optical Image Stabilization (OIS)	Betriebssystem-Gabel	One UI 7.0
Nachtmodus	✓	Akku/Batterie	
Panorama	✓	Akku-/Batteriekapazität *	3900 mAh
Hochformat	✓	Kontinuierliche Videowiedergabe	24 h
Zeitlupenmodus	✓	Sensoren	
Zeitlupenbildrate	240fps, 120fps	Annäherungssensor	✓
Netzwerk		Beschleunigungsmesser	✓
SIM-Kartensteckplätze *	Dual-SIM	Umgebungslichtsensor	✓
Mobilfunknetzgenerierung *	5G	Gyroskop	✓
SIM-Kartentyp *	NanoSIM + eSIM	Barometer	✓
3G-Standards *	UMTS	Geomagnetischer Sensor	✓
4G-Standards *	TD-LTE & FDD-LTE	Hallsensor	✓
5G-Standard *	Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD	Energie	
Top WLAN-Standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)	USB Typ-C Ladeport	✓
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)	Ausdauer	
Bluetooth *	✓	Internationale Schutzart (IP-Code) *	IP68
Bluetooth-Version	5.4	Gewicht und Abmessungen	
unterstützte 3G-Bandbreiten	850,900,1900,2100 MHz	Breite	75,6 mm
unterstützte 4G-Bandbreiten	700,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Tiefe	5,8 mm
		Höhe	158,2 mm
		Gewicht *	163 g
		Lieferumfang	
		AC-Netzadapter *	✗
		Mitgelieferte Kabel	USB Typ-C



8806097325932

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.