

## Samsung Galaxy S23 SM-S911B 15,5 cm (6.1") Dobbel SIM Android 13 5G USB Type-C 8 GB 128 GB 3900 mAh Svart

Merke : Samsung

Product family: Galaxy

Produktkode: SM-S911BZKDEUB

Produktnavn : SM-S911B



Samsung Galaxy S23 SM-S911B. Skjermdiagonal: 15,5 cm (6.1"), Skjermopløsning: 2340 x 1080 piksler. Prossessorfrekvens: 2,8 GHz, Prossessorfamilie: Snapdragon, Prossessormodell: 8 Gen 2. RAM-kapasitet: 8 GB, Intern lagringskapasitet: 128 GB. Bakkameraoppløsning (numerisk): 50 MP, Type bakkamera: Trippelt kamera. SIM-kort kapasitet: Dobbel SIM. Operativsystemprogramvare 04: Android 13. Batterikapasitet: 3900 mAh. Produktfarge: Svart. Vekt: 168 g

Skjerm		Nettverksbygging	
Skjermdiagonal *	15,5 cm (6.1")	Wi-Fi	✓
Skjermform	Flat	Wi-Fi-standarder	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Markedsføringsnavn for visningsteknologi	Dynamic AMOLED 2X	Bluetooth *	✓
Paneltype	OLED	Bluetooth-versjon	5.3
Skjermglasstype	Gorilla Glass	2G-bånd (primær SIM)	850,1900,1800,900 MHz
Gorilla Glass-versjon	Gorilla Glass Victus 2	3G-båndet støttes	2100,900,1900,850,1700 MHz
Skjermopløsning *	2340 x 1080 piksler	4G-båndet støttes	2100,700,800,1900,850,1800,1500,2300,2600,900,1700,2500 MHz
Display antall farger	16 million farger	5G-bånd støttes	2100,700,1900,800,850,1800,2600,900,1700,2300,2500,3700,3500,1500 MHz
Maksimal oppdateringshastighet	120 Hz	Wi-Fi Direct	✓
Maksimal skjermlysstyrke (HDR)	1200 cd/m <sup>2</sup>	MIMO	✓
Maksimal lysstyrke på skjermen (utendørs)	1750 cd/m <sup>2</sup>	Modulator	1024-QAM
HDR (High Dynamic Range) støttes	✓	Near Field Communication (NFC)	✓
HDR-teknologi (High Dynamic Range)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Tilkoblingsevne	
Pikseltetthet	425 ppi	USB-port	✓
Prossessor		USB-kontakttype	USB Type-C
Prossessorfamilie *	Snapdragon	USB-versjon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Prossessormodell *	8 Gen 2	Hodetelefontilkobling	USB Type-C
Prossessorkjerner	8	Mobil HD-lenke (MHL)	✗
Prossessorfrekvens *	2,8 GHz	Meldinger	
Boostfrekvens prosessor	3,36 GHz	Tekstmeldinger (SMS)	✓
Lagringsmedium		MMS/bildemeldinger	✓
RAM-kapasitet *	8 GB	E-mail	✓
Intern lagringskapasitet *	128 GB	Navigasjon	
Minnekortenheter *	Støttes ikke	GPS	✓
Kamera		GLONASS	✓
Bakkameraoppløsning (numerisk) *	50 MP	BeiDou	✓
Oppløsning (numerisk) på bakkamera nr. 2	10 MP	Galileo-navigasjon	✓
Oppløsning tredje bakkamera (numerisk)	12 MP	Quasi-Zenith Satellite System (QZSS)	✓
Oppløsning (numerisk) fjerde endekamera	50 MP	GPS *	✓
Bakkameraets blendertall	1,8	Design	
Blendertall på bakkamera nr. 2	2,4	Formfaktor *	Bar/Sperre
Blendertall tredje bakkamera	2,2	Produktfarge *	Svart
		Fargenavn	Phantom Black
		Beskyttelsesfunksjoner	Støvresistent, Vannbestandig
		Kroppsmateriale	Aluminium

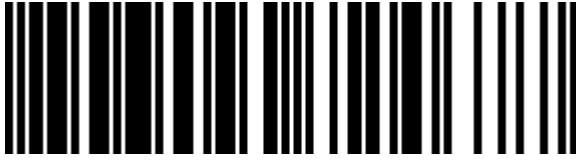
Kamera		Ytelse	
Bakkameraets pikselstørrelse	1 µm	Videosamtale	✓
Pikselstørrelse andre bakkamera	1,4 µm	Hurtiglading	✓
Pikselstørrelse tredje bakkamera	1 µm	Trådløs lading	✓
Bakkameraets synsfeltvinkel (FOV)	85°	Fingeravtrykksavleser	✓
Synsfeltvinkel (FOV) andre bakkamera	120°	Ansiktsgjenkjenning	✓
Synsfeltvinkel tredje bakkamera	36°	<b>Multimedia</b>	
Optisk zoom	3x	Høytalere	Stereo
Digital zoom	30x	Lydsystem	Dolby Atmos
Type frontkamera *	Enkeltkamera	Støttede lydformater	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Mid, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Frontkameraoppløsning (numerisk) *	12 MP	Videoformat som støttes	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Frontkameraets blendertall	2,2	<b>Software</b>	
Frontkameraets pikselstørrelse	1,12 µm	Plattform *	Android
Frontkameraets synsfeltvinkel (FOV)	80°	Operativsystemprogramvare 04 *	Android 13
Bakkamerablits *	✓	<b>Battery</b>	
Flash-type	LED	Uttagbart batteri	✗
Videooppløsning	7680 x 4320 piksler	Batterikapasitet *	3900 mAh
Maksimal bildefrekvens	30 fps	Tale-tid (4G)	35 timer
Oppløsning ved innspillingshastighet	1920x1080@240fps, 1920x1080@960fps, 7680x4320@30fps	Browsingtid (WiFi)	20 timer
Videooptaksmoduser	720p, 1080p, 2160p, 4320p	Browsingtid (4G)	20 timer
Type bakkamera *	Trippelt kamera	Trådløs lydavspillingstid	71 timer
Auto-fokus	✓	Trådløs videoavspillingstid	22 timer
Tidsavbruddsmodus	✓	<b>Sensors</b>	
Bildestabilisator	✓	Nærhetssensor	✓
Stabilisator type bilde	Optical Image Stabilization (OIS)	Akselerometer	✓
Selvutløser	✓	Omgivelseslyssensor	✓
Nattmodus	✓	Gyroscope	✓
Panorama	✓	Barometer	✓
Portrett modus	✓	Geomagnetisk sensor	✓
Sakte film-modus	✓	Hallsensor	✓
Hastighet i sakte film	960fps @FHD, 240fps @FHD	<b>Energihåndtering</b>	
<b>Nettverksbygging</b>		USB Type-C-ladeport *	✓
SIM-kort kapasitet *	Dobbel SIM	<b>Utholdenhet</b>	
Mobilnettverksgenerasjon *	5G	Reparasjonsevneindeks	8.2
SIM-korttype *	NanoSIM + eSIM	Internasjonal beskyttelses (IP)-kode *	IP68
2G-standarder	GSM	<b>Vekt og dimensjoner</b>	
3G-standarder *	WCDMA	Bredde	70,9 mm
4G standard *	LTE-TDD & LTE-FDD	Dybde	7,6 mm
5G standard *	Sub6 TDD	Høyde	146,3 mm
Beste Wi-Fi-standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Vekt *	168 g
		<b>Emballasjeinnhold</b>	
		Hurtigstartsguide	✓
		Kabler inkludert	USB
		Utløsertupp	✓

### Andre funksjoner

Kompatibilitet	Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active, Gear Fit2 Pro, Gear Fit2, Gear Sport, Gear S3, Gear S2
----------------	---

### Tekniske detaljer

Sikkerhetsoppdateringsperiode	31 January 2028
-------------------------------	-----------------



8806094724677

### 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.