

## Samsung Galaxy S23 SM-S911B 15,5 cm (6.1") Dobbel SIM Android 13 5G USB Type-C 8 GB 256 GB 3900 mAh Krem



**Merke :** Samsung

**Product family:** Galaxy

**Produktkode:** SM-S911BZEGEUB

**Produktnavn :** SM-S911B

Samsung Galaxy S23 SM-S911B. Skjermdiagonal: 15,5 cm (6.1"), Skjermopløsning: 2340 x 1080 piksler. Proessorfrekvens: 2,8 GHz, Proessorfamilie: Snapdragon, Proessormodell: 8 Gen 2. RAM-kapasitet: 8 GB, Intern lagringskapasitet: 256 GB. Bakkameraopløsning (numerisk): 50 MP, Type bakkamera: Trippelt kamera. SIM-kort kapasitet: Dobbel SIM. Operativsystemprogramvare 04: Android 13. Batterikapasitet: 3900 mAh. Produktfarge: Krem. Vekt: 168 g

Skjerm		Nettverksbygging	
Skjermdiagonal *	15,5 cm (6.1")	Beste Wi-Fi-standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Skjermform	Flat	Wi-Fi	✓
Markedsføringsnavn for visningsteknologi	Dynamic AMOLED 2X	Wi-Fi-standarder	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Paneltype	OLED	Bluetooth *	✓
Skjermglasstype	Gorilla Glass	Bluetooth-versjon	5.3
Gorilla Glass-versjon	Gorilla Glass Victus 2	2G-bånd (primær SIM)	850,1900,1800,900 MHz
Skjermopløsning *	2340 x 1080 piksler	3G-båndet støttes	2100,900,1900,850,1700 MHz
Display antall farger	16 million farger	4G-båndet støttes	2100,700,800,1900,850,1800,1500,2300,2600,900,1700,2500 MHz
Maksimal oppdateringshastighet	120 Hz	5G-bånd støttes	2100,700,1900,800,850,1800,2600,900,1700,2300,2500,3700,3500,1500 MHz
Maksimal skjermlysstyrke (HDR)	1200 cd/m <sup>2</sup>	Wi-Fi Direct	✓
Maksimal lysstyrke på skjermen (utendørs)	1750 cd/m <sup>2</sup>	MIMO	✓
HDR (High Dynamic Range) støttes	✓	Modulator	1024-QAM
HDR-teknologi (High Dynamic Range)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus)	Near Field Communication (NFC)	✓
Pikseltetthet	425 ppi	Tilkoblingsevne	
Proessor		USB-port	✓
Proessorfamilie *	Snapdragon	USB-kontakttype	USB Type-C
Proessormodell *	8 Gen 2	USB-versjon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Proessorkjerner	8	Hodetelefontilkobling	USB Type-C
Proessorfrekvens *	2,8 GHz	Mobil HD-lenke (MHL)	✗
Boostfrekvens proessor	3,36 GHz	Meldinger	
Lagringsmedium		Tekstmeldinger (SMS)	✓
Bruker hukommelse	217,4 GB	MMS/bildemeldinger	✓
RAM-kapasitet *	8 GB	E-mail	✓
Intern lagringskapasitet *	256 GB	Navigasjon	
Minnekortenheter *	Støttes ikke	GPS	✓
Kamera		GLONASS	✓
Bakkameraopløsning (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
		Produktfarge *	Krem
		Beskyttelsesfunksjoner	Støvresistent, Vannbestandig
		Kroppsmateriale	Aluminium

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



8806094724837

### 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.