

## Samsung Galaxy S24 15,8 cm (6.2") Kaksik-SIM Android 14 5G USB tüüp-C 8 GB 256 GB 4000 mAh Violetne



**Brand :** Samsung

**Product family:** Galaxy

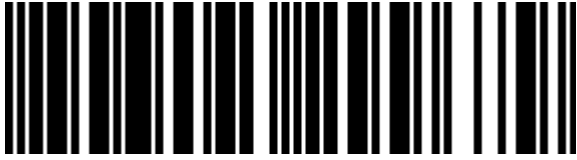
**Product code:** SM-S921BZVGEUB

**Product name :** S24

Samsung Galaxy S24 . Ekraani diagonaal: 15,8 cm (6.2"), Ekraani resolutsioon: 2340 x 1080 pikslit. Protsessori sagedus: 2,9 GHz, Protsessori perekond: Samsung Exynos, Protsessori mudel: 2400. RAM-i maht: 8 GB, RAM-i tüüp: LPDDR5X, Sisemine mälu maht: 256 GB. Tagakaamera resolutsioon (numbriline): 50 MP, Tagumise kaamera tüüp: Kolmekordne kaamera (Triple camera). SIM-kaardi võimekus: Kaksik-SIM. Installitud operatsioonisüsteem: Android 14. Aku mahutavus: 4000 mAh. Toote värv: Violetne. Kaal: 167 g

Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	15,8 cm (6.2")	USB port	✓
Ekraani kuju	Lame	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp-C
Kuva tehnoloogia turundusnimi	Dynamic AMOLED 2X	USB versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Ekraani klaasi tüüp	Gorilla Glass	Kõrvaklappide ühenduvus	USB tüüp-C
Gorilla Glass versioon	Gorilla Glass Victus 2	MHL-liides	✗
Ekraani resolutsioon *	2340 x 1080 pikslit	<b>Navigeerimine</b>	
Ekraani värvide arv	16 miljonit värvi	GPS (satelliit)	✓
Maksimaalne värskendussagedus	120 Hz	GLONASS-süsteem	✓
Maksimaalne ekraani heledus (väljas)	500 cd/m <sup>2</sup>	BeiDou	✓
Kaubamärgispetsiifilised tehnoloogiad	Alati sisse lülitatud ekraan	Galileo	✓
<b>Protsessor</b>		Quasi-Zenith Satellite System (QZSS)	✓
Protsessori perekond *	Samsung Exynos	GPS *	✓
Protsessori mudel *	2400	<b>Disain</b>	
Protsessori arhitektuur	ARM Cortex-X4+Cortex-A720+Cortex-A520	Toote kuju *	Tulp
Protsessorituumad	10	Toote värv *	Violetne
Protsessori sagedus *	2,9 GHz	Värvide nimi	Cobalt Violet
Protsessori võimendussagedus	3,2 GHz	Kaitseomadused	Tolmukindel, Veekindel
<b>Salvesti</b>		<b>Toimimine</b>	
Kasutajamälu	231,2 GB	Kiirlaadimine	✓
RAM-i maht *	8 GB	Traadita laadimine	✓
RAM-i tüüp	LPDDR5X	Sõrmejäljelugeja	✓
RAM kella kiirus	4206 MHz	Ühilduvus kuulumisaparaadiga	✓
Sisemine mälu maht *	256 GB	<b>Multimeedia</b>	
<b>Kaamera</b>		Kõlarid	Stereo
Tagakaamera resolutsioon (numbriline) *	50 MP	Helisüsteem	Dolby Atmos
Teise tagumise kaamera resolutsioon (numbriline)	10 MP	Toetatud audioformaadid	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Keskmise, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Kolmanda tagakaamera resolutsioon	12 MP	Toetatud videoformaadid	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Neljanda tagakaamera resolutsioon (arvuline)	50 MP	<b>Tarkvara</b>	
Tagumise kaamera ava number	1,8	Platvorm *	Android
Teise tagumise kaamera ava number	2,4		

Kaamera		Tarkvara	
Kolmanda tagakaamera avaarv	2,2	Installitud operatsioonisüsteem *	Android 14
Optiline suum	3x	<b>Aku</b>	
Digitaalne suum	30x	Wireless Power Share süsteem	✓
Kaamera tüüp *	Üks kaamera	Eemaldatav aku	✗
Esikaamera resolutsioon (numbriline) *	12 MP	Aku tsükliite arv *	2000
Eesmise kaamera ava number	2,2	Aku mahutavus *	4000 mAh
Tagakaamera välg *	✓	Veebisirvimise aeg (WiFi) (max)	25 h
Video salvestamise resolutsioon (maksimaalne)	7680 x 4320 pikslit	Veebisirvimise aeg (4G) (max)	25 h
Maksimaalne kaadrisagedus	30 fps	Pidev heli taasesitus	78 h
	1280x720@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 7680x4320@30fps	Pideva video taasesituse aeg (max)	29 h
Resolutsioon haardekiirusel		Heli traadita taasesituse aeg	78 h
		Video traadita taasesituse aeg	29 h
Videosalvestusrežiimid	720p, 1080p, 2160p, 4320p	<b>Andurid</b>	
Tagumise kaamera tüüp *	Kolmekordne kaamera (Triple camera)	Lähedussensor	✓
Automaatfookus	✓	Kiirendusmõõtur	✓
Pildistabilisaator	✓	Ümbritseva valguse andur	✓
Pildistabilisaatori tüüp	Optical Image Stabilization (OIS)	Güroskoop	✓
Õõrežiim	✓	Baromeeter	✓
Panoraamrežiim	✓	Geomagneetiline sensor	✓
Portreerežiim	✓	Halli tajur	✓
Aegluubis režiim	✓	<b>Võimsus</b>	
Aeglustatud liikumise kiirus	240fps @FHD, 120fps @UHD	USB Type-C laadimisport *	✓
<b>Võrgustumine</b>		<b>Vastupidavus</b>	
SIM-kaardi võimekus *	Kaksik-SIM	Energiatõhususe klass *	A
Mobiilsidevõrgu põlvkond *	5G	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
SIM-kaardi tüüp *	NanoSIM + eSIM	Aku kestvus tsükli kohta *	2486 min
2G-standardid	GSM	Korduva kukkumise töökindlusklass *	A
3G-standardid *	WCDMA	Parandatavuse klass *	C
4G-standardid	LTE-TDD & LTE-FDD	Remonditavuse indeks	8.5
5G standard *	Sub6 SDL, Sub6 TDD	Rahvusvahelise kaitse (IP) kood *	IP68
Voice over LTE (VoLTE) toetatud	✓	<b>Kaal ja mõõtmised</b>	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Laius	70,6 mm
WiFi	✓	Sügavus	7,6 mm
WiFi-standardid	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)	Kõrgus	147 mm
Bluetooth *	✓	Kaal *	167 g
Bluetoothi versioon	5.3	<b>Pakendi sisu</b>	
Bluetooth-profiilid	DI, A2DP, HFP, HID, HOGP, OPP, PBAP, AVRCP, PBP, TMAP, SAP, MAP	Kaablid kaasa arvatud	USB tüüp-C
aptX tehnoloogia	✓	Ejection pin	✓
2G-sagedusalad (primaarne SIM)	850,1900,1800,900 MHz	<b>Spetsiifiline neeldumismäär (SAR)</b>	
Toetatud 3G-sagedused	2100,900,1900,850,1700 MHz	Erineelduvuskiirus (SAR) pea juures (EL)	0,869 W/kg
Toetatud 4G-ribad	2100,700,800,1900,850,1800,1500,2300,2600,900,1700,2500 MHz	Erineelduvuskiirus (SAR) keha juures (EL)	1,35 W/kg
Toetatud 5G ribad	2100,700,1900,800,850,1800,2600,900,1700,2300,2500,3700,3500,1500 MHz	<b>Muud funktsioonid</b>	
WiFi otseühendus	✓	Ühilduvus	Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch6, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active
MIMO	✓	<b>Tehnilised andmed</b>	
Modulatsioon	1024-QAM	Turvavärskenduse tähtaeg	31 January 2031
NFC-tehnoloogia	✓		



8806095299679

### 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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.