

## Samsung Galaxy S25 Ultra 17,5 cm (6.9") Kaksik-SIM Android 15 5G USB tüüp-C 12 GB 1 TB 5000 mAh Sinine, Hõbe



**Brand :** Samsung

**Product family:** Galaxy

**Product code:** SM-S938BZBHEUB

**Product name :** Galaxy S25 Ultra

Samsung Galaxy S25 Ultra . Ekraani diagonaal: 17,5 cm (6.9"), Ekraani resolutsioon: 3120 x 1440 pikslit. Protsessori sagedus: 3,5 GHz, Protsessori perekond: Snapdragon, Protsessori mudel: 8 Elite. RAM-i maht: 12 GB, Sisemine mälu maht: 1 TB. Tagakaamera resolutsioon (numbriline): 200 MP, Tagumise kaamera tüüp: Quad kaamera. SIM-kaardi võimekus: Kaksik-SIM. Installitud operatsioonisüsteem: Android 15. Aku mahutavus: 5000 mAh. Toote värv: Sinine, Hõbe. Kaal: 218 g

Ekraan		Võrgustumine	
Ekraani diagonaal *	17,5 cm (6.9")	Bluetooth *	✓
Ekraani kuju	Lame	Bluetoothi versioon	5.4
Kuva tehnoloogia turundusnimi	Dynamic AMOLED 2X	2G-sagedusalad (primaarne SIM)	850,1900,1800,900 MHz
Paneeli tüüp	AMOLED	Toetatud 3G-sagedused	2100,900,1900,850,1700 MHz
Ekraani resolutsioon *	3120 x 1440 pikslit	Toetatud 4G-ribad	2100,700,800,1900,850,1800,1500,2300,2600,900,1700,2500 MHz
Ekraani värvide arv	16 miljonit värvi	Toetatud 5G ribad	2100,700,1900,800,850,1800,2600,900,1700,2300,2500,3700,3500,1500 MHz
Maksimaalne värskendussagedus	120 Hz	4G andmekiirus (suurim)	2000 Mbit/s
Ekraani heledus	1500 cd/m <sup>2</sup>	5G andmekiirus (suurim)	4,66 Gbit/s
Pikslite tihedus	500 punkti tolli kohta	WiFi otseühendus	✓
Kaubamärgispetsiifilised tehnoloogiad	Alati sisse lülitatud ekraan	MIMO	✓
Ümarad ekraaninurgad	✓	Modulatsioon	4096-QAM
		NFC-tehnoloogia	✓
Protsessor		Pesad & liidesed	
Protsessori perekond *	Snapdragon	USB port	✓
Protsessori mudel *	8 Elite	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp-C
Protsessorituumad	8	USB versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Protsessori sagedus *	3,5 GHz	Kõrvaklappide ühenduvus	USB tüüp-C
Protsessori võimendussagedus	4,47 GHz	MHL-liides	✗
Tehisintellekti protsessoripere	Qualcomm	Navigeerimine	
Salvesti		GPS (satelliit)	✓
Kasutajamälu	984,5 GB	GLONASS-süsteem	✓
RAM-i maht *	12 GB	BeiDou	✓
Sisemine mälu maht *	1 TB	Galileo	✓
Ühilduvad mälukaardid *	Ei ole toetatud	Quasi-Zenith Satellite System (QZSS)	✓
Kaamera		GPS *	✓
Tagakaamera sensori suurus	1/1.3"	Disain	
Teise tagakaamera sensori suurus	1/2.52"	Toote kuju *	Tulp
Kolmas tagumise kaamera anduri mõõt	1/2.52"	Toote värv *	Sinine, Hõbe
Tagakaamera resolutsioon (numbriline) *	200 MP	Värv nimi	Titanium Silverblue
		Toimimine	
		Kiirloomine	✓

Kaamera		Toimimine	
Teise tagumise kaamera resolutsioon (numbriline)	50 MP	Traadita laadimine	✓
Kolmanda tagakaamera resolutsioon	50 MP	Sõrmejäljelugeja	✓
Neljanda tagakaamera resolutsioon (arvuline)	10 MP	Näotuvastus	✓
Tagumise kaamera ava number	1,7	Ühilduvus kuulumisaparaadiga	✓
Teise tagumise kaamera ava number	3,4	<b>Multimeedia</b>	
Kolmanda tagakaamera avaarv	1,9	Kõlarid	Stereo
Neljanda tagakaamera avade arv	2,4	Toetatud audioformaadid	3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, M4A, Keskmine, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF
Tagakaamera eraldusvõime	0,6 µm	Toetatud videoformaadid	3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM
Teise tagakaamera eraldusvõime	0,7 µm	<b>Tarkvara</b>	
Kolmanda tagakaamera pikslisuurus	0,7 µm	Platvorm *	Android
Neljas tagumise kaamera pikslisuurus	1,12 µm	Installitud operatsioonisüsteem *	Android 15
Tagakaamera hetkelise vaatevälja (FOV) nurk	85°	Operatsioonisüsteemi jagaja	One UI 7.0
Teise tagakaamera hetkelise vaatevälja (FOV) nurk	22°	<b>Aku</b>	
Kolmanda tagakaamera nägemisvälja (FOV) nurk	120°	Eemaldatav aku	✗
Optiline suum	5x	Aku tsüklite arv *	2000
Digitaalne suum	100x	Aku mahutavus *	5000 mAh
Kaamera tüüp *	Üks kaamera	Pideva video taasesituse aeg (max)	31 h
Esikaamera sensori suurus	1/3.2"	<b>Andurid</b>	
Esikaamera resolutsioon (numbriline) *	12 MP	Lähedussensor	✓
Eesmise kaamera ava number	2,2	Kiirendusmõõtur	✓
Esikaamera eraldusvõime	1,12 µm	Ümbritseva valguse andur	✓
Esikaamera hetkelise vaatevälja (FOV) nurk	80°	Güroskoop	✓
Tagakaamera välg *	✓	Baromeeter	✓
Välgu tüüp	LED	Geomagneetiline sensor	✓
Video salvestamise resolutsioon (maksimaalne)	7680 x 4320 pikslit	Halli tajur	✓
Maksimaalne kaadrisagedus	30 fps	<b>Võimsus</b>	
Resolutsioon haardekiirusel	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps	USB Type-C laadimisport *	✓
Videosalvestusrežiimid	720p, 1080p, 2160p, 4320p	USB Power Delivery	✓
Tagumise kaamera tüüp *	Quad kaamera	Vajalik laadimisvõimsus (min) *	10 W
Automaatfookus	✓	Vajalik laadimisvõimsus (max) *	45 W
Pildistabilisaator	✓	<b>Vastupidavus</b>	
Pildistabilisaatori tüüp	Optical Image Stabilization (OIS)	Energiatõhususe klass *	B
Õõrežiim	✓	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Panoraamrežiim	✓	Aku kestvus tsükli kohta *	2694 min
Portreerežiim	✓	Korduva kukkumise töökindlusklass *	A
Aegluubis režiim	✓	Parandatavuse klass *	C
Aeglustatud liikumise kiirus	240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps @UHD	Remonditavuse indeks	8.5
Toetatud kaamera pildivormingud	DNG, HEIF, JPEG	Rahvusvahelise kaitse (IP) kood *	IP68
<b>Võrgustumine</b>		<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
SIM-kaardi võimekus *	Kaksik-SIM	Laius	77,6 mm
Mobiilsidevõrgu põlvkond *	5G	Sügavus	8,2 mm
SIM-kaardi tüüp *	NanoSIM + eSIM	Kõrgus	162,8 mm
2G-standardid	GSM	Kaal *	218 g
3G-standardid *	WCDMA	<b>Pakendi sisu</b>	
4G-standardid *	LTE-TDD & LTE-FDD	AC-adapter kaasa arvatud *	✗
5G standard *	Sub6 SDL, Sub6 TDD	Kaasas stiilus	✓
WiFi	✓	<b>Spetsiifiline neeldumismäär (SAR)</b>	
		Erineelduvuskiirus (SAR) pea juures (EL)	1,246 W/kg

Võrgustumine		Spetsiifiline neeldumismäär (SAR)	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 7 (802.11be)	Erineelduvuskiirus (SAR) keha juures (EL)	1,42 W/kg
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), Wi-Fi 7 (802.11be)	<b>Muud funktsioonid</b>	Galaxy Ring, Galaxy Buds3 Pro, Galaxy Buds2 Pro, Galaxy Buds Pro, Galaxy Buds Live, Galaxy Buds+, Galaxy Buds3, Galaxy Buds2, Galaxy Buds, Galaxy Buds FE, Galaxy Fit3, Galaxy Fit2, Galaxy Fit e, Galaxy Fit, Galaxy Watch FE, Galaxy Watch Ultra, Galaxy Watch7, Galaxy Watch6, Galaxy Watch5, Galaxy Watch4, Galaxy Watch3, Galaxy Watch, Galaxy Watch Active2, Galaxy Watch Active
		Ühilduvus	
		<b>Tehnilised andmed</b>	
		Turvavärskenduse tähtaeg	31 January 2032



8806095861951

### 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.