

## Samsung G93SC PC lamekuvar 124,5 cm (49") 5120 x 1440 pikslit Dual QHD OLED-ekraan Hõbe

Brand : Samsung

Product family: Odyssey

Product code:  
LS49CG934SUXEN

Product name : G93SC

Samsung G93SC. Ekraani diagonaal: 124,5 cm (49"), Ekraani resolutsioon: 5120 x 1440 pikslit, HD tüüp: Dual QHD, Ekraani tehnoloogia: OLED-ekraan, Reaktsiooniaeg: 0,03 ms, Loomulik kuvasuhe: 32:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Hõbe



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	124,5 cm (49")	DisplayPort versioon	1.4
Ekraani resolutsioon *	5120 x 1440 pikslit	Audiosisend	✗
HD tüüp *	Dual QHD	Kõrvaklapi väljund *	✗
Loomulik kuvasuhe *	32:9	Sisseehitatud KVM-lüliti	✗
Ekraani tehnoloogia *	OLED-ekraan	HDCP	✗
Paneeli tüüp *	OLED-ekraan	<b>Võrgustumine</b>	
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m <sup>2</sup>	WiFi	✗
Reaktsiooniaeg	0,03 ms	Bluetooth	✗
Ekraani kuju *	Kumer	Ethernet LAN	✗
Ekraani kumeruse hinnang	1800R	<b>Ergonoomika</b>	
Video värvirežiimid	Tavaline, Öko, Entertain, Mäng, Graafiline, Standard	VESA paigaldamine *	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000000:1	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Maksimaalne värskendussagedus *	240 Hz	Kõrguse reguleerimine *	✓
Värskenduskiiruse optimeerija	✗	Kõrguse reguleerimine	12 cm
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pöörlemistelg	✗
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Pööratav	✗
Ekraani värvide arv *	1 miljard värvi	Kalde reguleerimine	✓
Vaatamissuurus, horisontaalne	119,7 cm	Kaldenurk	-2 - 15°
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,9 cm	Pildi kuvamine pildis	✓
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	124 cm	Ekvalaiserifunktsioon Black eQualizer	✓
Lokaalne hämardamine	✗	<b>Võimsus</b>	
HDR-toega	✓	Energiatõhususe klass (SDR) *	G
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	DisplayHDR 400 True Black, High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)	Energiatõhususe klass (HDR) *	G
Värvispektri standard	DCI-P3	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	75 kWh
Värvigamma	99 protsenti	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	87 kWh
Ekraani heledus (min)	200 cd/m <sup>2</sup>	Võimsustarve (tüüpiline) *	75 W
Kvanttäppide värvitehnoloogia	✓	Elektritarbimine (max)	220 W
<b>Toimimine</b>		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✓	Toite tüüp	Väline
NVIDIA G-SYNC liik	G-SYNC Compatible	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
AMD FreeSync *	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1596927
AMD FreeSync liik	FreeSync Premium Pro		

Toimimine		Töötingimused	
Kaubamärgispetsiifilised tehnoloogiad	Black Equalizer	Kasutamistemperatuur (T-T)	10 - 40 °C
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	<b>Pakendi sisu</b>	
Madalsisendi viivitus	✓	Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, HDMI to Micro-HDMI
Mängurežiim	✗	Paigaldus-CD	✗
Mängu funktsioonid	Super Arena Gaming UX	Toitekaabli pikkus	1,5 m
TV Plus	✗	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Töötab rakendusega Samsung Bixby	✗	Laius (koos alusega)	1194,7 mm
Wireless Dex toetus	✗	Sügavus (koos alusega)	284,1 mm
Puudutage vaadet	✗	Kõrgus (koos alusega)	529,3 mm
Nutirežiimid	FPS, RPG, RTS, Sport	Kaal (koos jalaga)	12,6 kg
Far-field häälsuhtlus	✗	Laius (ilma aluseta)	1194,7 mm
Universaalne juhend	✗	Sügavus (ilma aluseta)	180,8 mm
Mitmevaateline	✗	Kõrgus (ilma aluseta)	365 mm
Adaptive picture	✗	Kaal (ilma aluseta)	8,8 kg
Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10	<b>Pakendi andmed</b>	
<b>Multimeedia</b>		Jala tüüp	Kõrgust reguleeriv alus
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Pakendi laius	1352 mm
Sisseehitatud kaamera *	✗	Pakendi sügavus	474 mm
Kõlarite arv	2	Pakendi kõrgus	240 mm
RMS-nimivõimsus	10 W	Pakendi kaal	18,1 kg
Kohanduv müra leviku tõkestamine (ASC)	✗	<b>Muud funktsioonid</b>	
<b>Disain</b>		Energiatarve (DPMS)	0,5 W
Turu positsioneerimine *	Mängimine	Picture-by-Picture (PbP)	✓
Toote värv *	Hõbe	Anynet+ süsteem (HDMI-CEC)	✗
Hoidja värv	Hõbe	Samsung Eye Saver Mode	✓
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Jadaühendus	✗
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Eco Saving Plus	✗
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pildi suurus	Yes
Ülesvooluportide arv	1	Traadita ekraan	✗
USB A-tüüpi allavooluportide arv	2	Halli tasakaal	No
DVI-port	✗	Nutikas kalibreerimine	✗
HDMI *	✓	Lahtiütlus	✗
HDMI-portide arv	1	Tehase häälestamine	Yes
HDMI-versioon	2.1	Automaatne allika lüliti	✓
Micro-HDMI pesade arv	1	Väljalülitatud taimer pluss	✓
DisplayPort arv	1	Mängukeskus/mänguriba	✗
		Knox-kamber	✗
		Tööruum	✗
		Tehase kalibreerimisaruanne	✓
		Ühetaolisuse korrigeerimine	✗
		Virtuaalne AIM-punkt	✓
		Minu sisu	✗



8806095053653

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.

Publication date: 18-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date