

## Philips Evnia 8000 49M2C8900/00 tietokoneen litteä näyttö 124,2 cm (48.9") 5120 x 1440 pikseliä Dual QHD QDOLED Valkoinen

**Tuotemerkki :** Philips

**Tuoteperhe:** Evnia

**Tuotekoodi:** 49M2C8900/00

**Tuotteen nimi :**  
49M2C8900/00

Gaming Monitor 49M2C8900 QD OLED -pelinäyttö

Philips Evnia 8000 49M2C8900/00 tietokoneen litteä näyttö 124,2 cm (48.9") 5120 x 1440 pikseliä Dual QHD QDOLED Valkoinen:

Vie pelikokemus uudelle tasolle uskottoman kontrastin tuottavalla QD OLED -näytöllä. Kaarevassa SuperWide-näytössä on kuvasuhde 32:9 ja ainutlaatuinen Ambiglow-ominaisuus, jonka avulla voit muokata huoneen tunnelmaa jokaiseen peliin sopivaksi. Philips Evnia 8000 49M2C8900/00. Näytön halkaisija: 124,2 cm (48.9"), Näytön erottelutarkkuus: 5120 x 1440 pikseliä, HD-tyyppi: Dual QHD, Näytön teknologia: QDOLED, Vasteaika (tyypillinen): 0,03 ms, Vakiokuvasuhde: 32:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. Sisäänrakennettu USB-keskus, USB-keskuksen versio: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-kiinnitys, Korkeudensäätö. Tuotteen väri: Valkoinen



Näyttö		Liitettävyys	
Näytön halkaisija *	124,2 cm (48.9")	HDCP versio	1.4/2.2/2.3
Näytön erottelutarkkuus *	5120 x 1440 pikseliä	<b>Ergonomia</b>	
HD-tyyppi *	Dual QHD	VESA-kiinnitys *	✓
Vakiokuvasuhde *	32:9	VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm
Näytön teknologia *	QDOLED	Kaapelilukkopaiikka *	✓
Paneelin tyyppi *	OLED	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Kosketusnäyttö *	✗	Korkeudensäätö *	✓
Näytön kirkkaus (terävin)	1000 cd/m <sup>2</sup>	Korkeudensäätö	12 cm
Näytön kirkkaus (tavallinen)	250 cd/m <sup>2</sup>	Kääntyvyys	✓
Vasteaika (tyypillinen) *	0,03 ms	Kääntyvä kulma alue	-20 - 20°
Häikäisemätön näyttö	✓	Kallistuskulma	-5 - 15°
Näytön muoto *	Kaareva	Kuva kuvassa	✓
Näytön kaarevuusarvo	1800R	On Screen Display (OSD)	✓
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	1500000:1	Yksinkertaistettu kiina, Perinteinen kiina, Tšekki, Saksa, Hollanti, Englanti, Espanja, Suomi, Ranska, Kreikka, Unkari, Italia, Japani, Korea, Puola, Portugali, Venäjä, Ruotsi, Turkki, Ukraina	
Dynaamisen kontrastisuhteen markkinointinimi	Mega Infinity DCR	Näyttökielet	
Suurin päivitystaajuus *	240 Hz	OSD-kielten lukumäärä	21
Katselukulma, vaakasuora	178°	Plug & Play -yhteensopiva	✓
Katselukulma, pystysuora	178°	LED-merkkivalot	Käyttö, Valmiustila
Näyttövärejä *	1,07 miljardia väriä	<b>Virranhallinta</b>	
Kuvapikseltihey	0,233 x 0,233 mm	Energiatohokkuusluokka (SDR) *	G
Pikseltiheys	108,77 ppi	Energiatohokkuusluokka (HDR) *	G
Skannausalue (vaaka)	30 - 388 kHz	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti *	65 kWh
Skannausalue (pysty)	48 - 240 Hz	Energiankulutus (HDR) 1 000 tuntia kohti *	85 kWh
Kuvakoko, vaaka	119,7 cm	Virrankulutus *	163,35 W
Kuvakoko, pysty	33,9 cm	Virrankulutus valmiustilassa *	0,5 W
Ruudun halkaisija (cm)	124,3 cm	Virrankulutus (pois päältä)	0,3 W
HDR-tuettu	✓	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Korkeadynaaminen teknologia-alue (HDR)	DisplayHDR 400 True Black	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
DDC/CI	✓	Virtalähteen tyyppi	Sisäinen
Haze rate	25%	Energiatohokkuusasteikko	A - G
Pinnan kovuus	2H	Euroopan tuoterekisterin energiamerkkikoodi (EPREL)	1644071
Värin syvyys	10 bittiä		
Vakiovärialue	DCI-P3		
Värikirjo	99%		
sRGB-kattavuus (tyypillinen)	153,1%		
NTSC-kattavuus (tyypillinen)	127,4%		

Näyttö		Ympäristöolosuhteet	
Adobe RGB -kattavuus	125,2%	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Värialue DCI-P3	99%	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
sRGB	✓	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Suorituskyky		Käyttökorkeus	0 - 3658 m
NVIDIA G-SYNC *	✓	Käytön ulkopuolinen korkeus	3658 - 12192 m
NVIDIA G-SYNC -tyyppi	G-SYNC Compatible	Paino ja mitat	
AMD FreeSync *	✓	Laitteen leveys (jalustan kanssa)	1195 mm
AMD FreeSync -tyyppi	FreeSync Premium Pro	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	359 mm
Ympäristön valaistustyyppi	3-puolinen	Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	544 mm
Pikalataus	✓	Paino (jalustan kanssa)	14 kg
Nopea lataus -teknologia	Power Delivery 3.0	Leveys (ilman jalustaa)	1195 mm
VESA Adaptive Sync -tuki	✓	Syvyys (ilman jalustaa)	181 mm
Komponentin videosynkronointi	Separate sync	Korkeus (ilman jalustaa)	369 mm
Välkkymätön teknologia	✓	Paino (ilman jalustaa)	10,8 kg
Matala sinivalo -teknologia	✓	Pakkaustiedot	
Multimedia		Pakkauksen leveys	1290 mm
Kaiuttimien lukumäärä	4	Pakkauksen syvyys	475 mm
Nimellisteho RMS	30 W	Pakkauksen korkeus	300 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Pakkauksen paino	19,4 kg
Äänidekooderit	DTS	Pakkauksen sisältö	
Sisäänrakennettu kamera *	✗	Jalusta sisältyy	✓
Suunnittelu		Sisältää johdot	AC, DisplayPort, HDMI, USB, C-tyypin USB:stä C-tyypin USB:hen
Asema markkinoilla *	Pelaaminen	Käyttöopas	✓
Tuotteen väri *	Valkoinen	Kestävyys	
Liitettävyys		Kestävän kehityksen mukainen	✓
Sisäänrakennettu USB-keskus *	✓	Ei sisällä	Elohopea, PVC/BFR
USB-keskuksen versio	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Muut ominaisuudet	
USB upstream -porttityyppi	USB B-tyyppi	Matala syöttöviive	✓
Upstream -porttien määrä	1	Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Mac OS X Windows 11/10/8.1/8
USB B-tyypin upstream-porttien lukumäärä	1	Picture by picture -toiminto (PbP)	✓
USB A-tyypin downstream -porttien määrä	4	Ulkkokuoren pintatyyppi	Pintakäsittely
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Kuvanparannus	SmartImage game
USB Power Delivery	✓	Äänen parannusteknologia	DTS Sound
USB Power Delivery asti	90 W	Kierrätettävä pakkausmateriaali	100%
HDMI *	✓	Säännöstenmukaiset hyväksynät	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; cETLus
HDMI-porttien lukumäärä	2	Raskasmetallivapaa	Hg (elohopea)
HDMI-versio	2.1	Kaiuttimet	7.5 W x 2 tweeters, 7.5 W x 2 woofers with flow port
DisplayPort-portteja	1	Delta E	2
DisplayPort versio	1.4	EasyRead-tila	✓
Kuulokeliitäntä *	✓	LowBlue-tila	✓
Sisäänrakennettu KVM-kytkin	✓	Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS
HDCP	✓	Keskimääräinen vikaantumisaika	30000 h



8712581801663

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