



LG 45GS95QE-B PC-flat panel 114,3 cm (45") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD OLED Zwart

Merk : LG

Artikelcode: 45GS95QE-B

Productnaam : 45GS95QE-B

LG 45GS95QE-B. Beeldschermdiagonaal: 114,3 cm (45"), Resolutie: 3440 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technologie: OLED, Responstijd: 0,03 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Built-in USB hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldschermdiagonaal *	114,3 cm (45")	Aantal HDMI-poorten	2
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	HDMI versie	2.1
HD type *	Wide Quad HD	Aantal DisplayPorts	1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	Hoofdtelefoon uit *	✓
Display technologie *	OLED	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Touchscreen *	✗	Ergonomie	
Helderheid (typisch)	275 cd/m ²	VESA-montage *	✓
Responstijd *	0,03 ms	VESA-standaard	100 x 100 mm
Antireflectiescherm	✓	In hoogte verstelbaar *	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	In hoogte verstelbaar	11 cm
Typische contrastverhouding *	1500000:1	Scharnier	✓
Maximale refresh snelheid *	240 Hz	Draaibaar	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Horizontaal draaibaar	-10 - 10°
Kijkhoek, verticaal	178°	kantel aanpassingen	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	Hoek schuine stand	-5 - 15°
Pixel pitch	0,303 x 0,303 mm	Energie	
Schermdiagonaal in centimeters	114,3 cm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
HDR-ondersteuning	✓	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	E
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400 True Black, HDR Effect, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	46 kWu
Kleurstandaard gamut	DCI-P3	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	39 kWu
Kleurbereik	98,5 procent	Vermogensverbruik (max)	0,5 W
Prestatie		Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✓	AC invoer voltage	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC-type	G-SYNC	AC invoer frequentie	50/60 Hz
AMD FreeSync *	✓	Soort voeding	Extern
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Game modus	✓	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1950393
Smart modes	Energiebesparend	Verpakking	
Multimedia		Breedte van de verpakking	927,1 mm
Ingebouwde audio decoders	DTS Headphone:X	Verpakkingstype	Pak
Design		Inhoud van de verpakking	
Markt positionering *	Gamen	Staander inbegrepen	✓
Kleur van het product *	Zwart		

Design		Inhoud van de verpakking	
Verlichte standaard	✓	Meegeleverde kabels	DisplayPort, HDMI, Stroom, USB
Voetenkleur	Zwart	Stroomadapter inbegrepen	✓
Poorten & interfaces		Afstandsbediening	✓
Ingebouwde USB-hub *	✓	Overige specificaties	
Aantal upstream-poorten	1	Land van herkomst	China
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2	Merkspecifieke technologieën	Black Stabilizer, Crosshair, DAS Mode
HDMI *	✓	FPS-teller	✓
		Garantieperiode	2 jaar

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