

## ASUS ROG Strix XG32VC computer monitor 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixels Quad HD LED Zwart

**Merk :** ASUS

**Productfamilie:** ROG Strix

**Artikelcode:** 90LM03S0-B04170

**Productnaam :** XG32VC

ASUS ROG Strix XG32VC. Beeldscherm diagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Quad HD, Display technologie: LED, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart

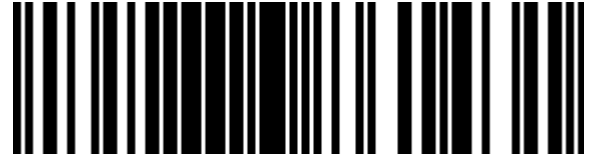


Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	80 cm (31.5")	Aantal DisplayPorts	1
Resolutie *	2560 x 1440 Pixels	DisplayPort versie	1.2
HD type *	Quad HD	Audio-ingangen	✗
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Hoofdtelefoon uit *	✓
Display technologie *	LED	Hoofdtelefoonuitgangen	1
Soort paneel *	VA	Type aansluitplug	3,5 mm
Touchscreen *	✗	HDCP	✓
Helderheid (typisch)	400 cd/m <sup>2</sup>	Aansluiting voor netstroomadapter	✓
Responstijd	1 ms	Ergonomie	
Beeldscherm vorm *	Gebogen	VESA-montage *	✓
Ondersteunde grafische resoluties	2560 x 1440	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Beeldverhouding	16:9	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Typische contrastverhouding *	3000:1	Kabelslot sleuf type	Kensington
Maximale refresh snelheid *	170 Hz	In hoogte verstelbaar *	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	In hoogte verstelbaar	10 cm
Kijkhoek, verticaal	178°	Draaibaar	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1.073 biljoen kleuren	Horizontaal draaibaar	-25 - 25°
Pixel pitch	0,277 x 0,277 mm	kantel aanpassingen	✓
Grootte beeld (horizontaal)	69,7 cm	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Grootte beeld (verticaal)	39,2 cm	Energie	
Grootte beeld (diagonaal)	80,1 cm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Digitale horizontale frequentie	30 - 250 kHz	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Digitale verticale frequentie	48 - 170 Hz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	41 kWu
HDR-ondersteuning	✓	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	55 kWu
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range (HDR) 400	Stroomverbruik (in standby) *	0,2 W
Kleurstandaard gamut	sRGB	Stroomverbruik (indien uit)	0,2 W
sRGB-dekking (gemiddeld)	125 procent	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Prestatie			
AMD FreeSync *	✓		
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro		
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓		

Prestatie		Inhoud van de verpakking	
Knippervrije technologie	✓	Staander inbegrepen	✓
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Meegeleverde kabels	AC, DisplayPort, HDMI, USB, USB Type-C
Multimedia		Stroomadapter inbegrepen	✓
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Snelstartgids	✓
Ingebouwde camera *	✗	Gewicht en omvang	
Design		Breedte apparaat (met standaard)	713 mm
Markt positionering *	Gamen	Diepte apparaat (met standaard)	279 mm
Kleur van het product *	Zwart	Hoogte apparaat (met standaard)	552 mm
Frameeloos ontwerp	✓	Gewicht (met standaard)	9,3 kg
Rand voorzijde	Zwart	Breedte ( zonder voet )	713 mm
Voetenkleur	Zwart	Diepte ( zonder voet )	118 mm
Poorten & interfaces		Hoogte (zonder voet )	426 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Gewicht (zonder voet)	5,8 kg
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Verpakking	
Type USB-upstreampoort	USB Type-B	Breedte verpakking	800 mm
Aantal upstream-poorten	1	Diepte verpakking	280 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2	Hoogte verpakking	626 mm
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Gewicht verpakking	13,6 kg
DVI-poort	✗	Type verpakking	Doos
HDMI *	✓	Duurzaamheid	
Aantal HDMI-poorten	1	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	403922
HDMI versie	2.0	Logistieke gegevens	
		Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210	



4718017790536



0192876861431



192876861431



4718017861403

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.