



## BenQ EX271U computer monitor 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixels 4K Ultra HD LED Zwart, Wit

**Merk :** BenQ

**Artikelcode:** 9H.LN2LB.QBE

**Productnaam :** EX271U

BenQ EX271U. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technologie: LED, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde USB-hub. VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Zwart, Wit



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Hoofdtelefoon uit *	✓
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	Ingebouwde KVM schakelaar	✓
HD type *	4K Ultra HD	HDCP	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	HDCP versie	2.3
Display technologie *	LED	<b>Ergonomie</b>	
Soort paneel *	IPS	VESA-montage *	✓
LED backlight	✓	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Touchscreen *	✗	Ophangstelsysteem voor aan de muur	✓
Schermhelderheid (piek)	400 cd/m <sup>2</sup>	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✗
Helderheid (typisch)	400 cd/m <sup>2</sup>	In hoogte verstelbaar *	✓
Responstijd *	5 ms	Verstelbare hoogte (max)	10 cm
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	Scharnier	✓
Antireflectiescherm	✓	Pivot hoek	0 - 90°
Beeldscherm vorm *	Flat	Draaibaar	✓
Typische contrastverhouding *	1200:1	Horizontaal draaibaar	15 - 15°
Maximale refresh snelheid *	165 Hz	kantel aanpassingen	✓
Kijkhoek, horizontaal	178°	Bereik kantelhoek	-5 - 15°
Kijkhoek, verticaal	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	On Screen Display (OSD)-talen	Arabisch, Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Frans, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Roemeens, Russisch, Zweeds
Pixeldichtheid	163 ppi	Aantal On Screen Display-talen	18
HDR-ondersteuning	✓	<b>Energie</b>	
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Kleurstandaard gamut	DCI-P3		
Kleurbereik	95 procent		
<b>Prestatie</b>			
NVIDIA G-SYNC *	✗		
AMD FreeSync *	✓		

Prestatie		Energie	
AMD FreeSync-type	FreeSync Premium	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Knippervrije technologie	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	48 kWu
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	53 kWu
Game modus	✓	Stroomverbruik (typisch) *	32 W
Multimedia		Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Vermogensverbruik (max)	180 W
Ingebouwde camera *	✗	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Design		AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Markt positionering *	Zakelijk	Soort voeding	Intern
Kleur van het product *	Zwart, Wit	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Afneembare standaard	✓	Gewicht en omvang	
Voetenkleur	Wit	Breedte apparaat (met standaard)	614 mm
Poorten & interfaces		Diepte apparaat (met standaard)	220,2 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	545 mm
Aantal USB Type-C-upstreampoorten	1	Gewicht (met standaard)	7 kg
Aantal USB Type-A downstream-poorten	3	Breedte ( zonder voet )	613,8 mm
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Diepte ( zonder voet )	92 mm
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Hoogte (zonder voet )	374,9 mm
USB Power Delivery (USB PD)	✓	Gewicht (zonder voet)	5 kg
USB Power Delivery tot max.	65 W	Inhoud van de verpakking	
HDMI *	✓	Staander inbegrepen	✓
Aantal HDMI-poorten	3	Afstandsbediening inbegrepen	✓
HDMI versie	2.1	Snelstartgids	✓
Aantal DisplayPorts	1	Overige specificaties	
DisplayPort versie	1.4	Vermindering van bewegingsonscherpte	✓



4718755094774

### 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.