



## LG 27HJ713C-B LED display 68,6 cm (27") 3840 x 2160 pixels 4K Ultra HD Noir

Marque : LG

Code produit: 27HJ713C-B

Nom du produit : 27HJ713C-B

LG 27HJ713C-B. Taille de l'écran: 68,6 cm (27"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Temps de réponse: 14 ms, Format d'image: 16:9, Angle de vision horizontal: 178°, Angle de vision vertical: 178°. Concentrateur USB intégré, Version du concentrateur USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Réglage de la hauteur. Couleur du produit: Noir



Écran		Ergonomie	
Taille de l'écran *	68,6 cm (27")	Réglage de la hauteur *	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Hauteur ajustable (max)	15 cm
Type HD *	4K Ultra HD	Pivot	✓
Format d'image *	16:9	Pivotant	✓
Technologie d'affichage *	LED	Plage de l'angle d'oscillation	-45 - 45°
Type de panneau *	IPS	Ajustement de l'inclinaison	✓
Écran tactile *	✗	Angle d'inclinaison	-5 - 25°
Luminosité de l'écran (typique)	350 cd/m²	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Temps de réponse *	14 ms	Nombre de langues OSD	17
Forme d'écran *	Plat	Plug and Play	✓
Résolutions graphiques prises en charge	3840 x 2160	Puissance	
Format d'image	16:9	Consommation électrique typique *	65 W
Taux de contraste *	1000:1	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Angle de vision horizontal	178°	Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Angle de vision vertical	178°	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Nombre de couleurs affichées *	1,073 milliards de couleurs	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Pas de pixel	0,1554 x 0,1554 mm	Poids et dimensions	
Domaine de numérisation horizontale	30 - 135 kHz	Largeur appareil (support inclus)	615 mm
Fréquence de balayage vertical	56 - 61 Hz	Profondeur (support inclus)	276,1 mm
représentation / réalisation		Hauteur (support inclus)	546,3 mm
Technologie sans scintillement	✓	Poids (avec support)	7,5 kg
Design		Largeur (sans support)	615 mm
position de marché *	Médical	Profondeur (sans support)	42,7 mm
Couleur du produit *	Noir	Hauteur (sans support)	365,1 mm
Connectivité		Poids (sans support)	4,7 kg
Concentrateur USB intégré *	✓	Informations sur l'emballage	
Version du concentrateur USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Largeur du colis	504 mm
Quantité de ports avals USB de type A	3	Profondeur du colis	185 mm
HDMI *	✓	Hauteur du colis	694 mm
Quantité de ports HDMI	2	Poids du paquet	10,3 kg
Version HDMI	2.0	Contenu de l'emballage	
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Câbles inclus	DisplayPort, HDMI, USB

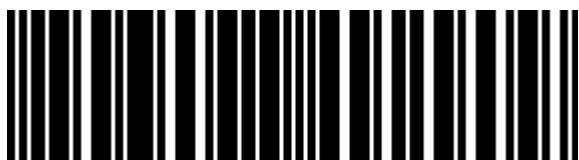
Connectivité		Contenu de l'emballage	
Sortie casque audio *	✓	Manuel d'utilisation	✓
HDCP	✓	Autres caractéristiques	
		Adaptateur secteur fourni	✓
		Bouton marche/arrêt intégré	✓
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85285210



0719192625020



719192625020



8806098492909

### 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.