



LG NanoCell 50NANO766QA 127 cm (50") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Noir

Marque : LG

Famille de produit: NanoCell

Code produit:
50NANO766QA.APEZ



Nom du produit :
50NANO766QA

LG NanoCell 50NANO766QA. Taille de l'écran: 127 cm (50"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: NanoCell, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: BLU de LED directe. Smart TV. Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-T2, DVB-S, DVB-C, DVB-S2, DVB-T. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	127 cm (50")	Version HDMI	2.0
Type HD *	4K Ultra HD	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Technologie d'affichage *	NanoCell	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Rétroéclairage LED	BLU de LED directe	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Forme d'écran *	Plat	Quantité de ports RF	2
Format d'image *	16:9	Interface Commune (IC) *	✓
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
Diagonale d'écran (cm)	126 cm	Quantité de ports HDMI *	3
Tuner TV		Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	SimpLink
Type de tuner *	Analogique et numérique	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Format du système de signal numérique *	DVB-T2, DVB-S, DVB-C, DVB-S2, DVB-T	Caractéristiques de gestion	
TV intelligente / smart TV		Guide de programme électronique	✓
Smart TV *	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Système d'exploitation installé *	WebOS	Nombre de langues OSD	37
Version du système d'exploitation	22	Mode Hôtel	✓
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓	Puissance	
Modes Smart	Cinéma, Cinéaste, Jeu, Standard, Vif	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Audio		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Nombre de haut-parleurs *	2	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Puissance évaluée de RMS *	20 W	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	68 kWh
Modes sonores	AI Sound Pro, Clear Voice Pro	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	97 kWh
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Réseau	
Réseau		Wifi *	✓
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)		

Réseau		Puissance	
Bluetooth *	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Modèle du Bluetooth	5.0	Mode Économie d'énergie	✓
Ethernet/LAN *	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Détails techniques	
Navigation	✓	L'indice de réparabilité	6.6
Navigateur Web	✓	Poids et dimensions	
Design		Largeur appareil (support inclus)	1121 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur (support inclus)	249 mm
Montage VESA *	✓	Hauteur (support inclus)	702 mm
Norme VESA	200 x 200 mm	Poids (avec support)	13,7 kg
Écran enrollable	✗	Largeur (sans support)	1121 mm
Année de lancement	2022	Profondeur (sans support)	57,1 mm
Type de support	Support central	Hauteur (sans support)	651 mm
Couleur de la tribune	Noir	Poids (sans support)	12,6 kg
représentation / réalisation		Largeur du support	73,9 cm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Profondeur du support	24,9 cm
Fonction Télétexte	✓	Informations sur l'emballage	
Télétexte	2000 pages	Largeur du colis	1215 mm
Fonction sous-titres	✓	Profondeur du colis	162 mm
Format vidéo pris en charge	HEVC, VP9	Hauteur du colis	810 mm
Format sous-titres supporté	DVB	Poids du paquet	16,6 kg
AI haut de gamme	✓	Type d'emballage	Boîte
Prise en charge HDR *	✓	Contenu de l'emballage	
Nombre de coeurs de processeurs	4	Support de bureau	✓
Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM), Game Optimizer	Câbles inclus	Secteur
Convertisseur 4K	✓	Télécommande fournie	✓
Vidéo upscaling	✓	Type de télécommande	MR22



8806091624413



8806091365873

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.