



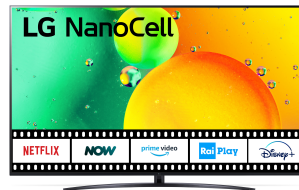
LG NanoCell 75" Serie NANO76 75NANO766QA 4K Smart TV NOVITÀ 2022

Marchio : LG

Famiglia del prodotto:
NanoCell

Codice prodotto:
75NANO766QA.API

Nome del prodotto : NanoCell
75" Serie NANO76
75NANO766QA 4K Smart TV
NOVITÀ 2022



- Tecnologia NanoCell per colori puri
- Processore α5 Gen 5
- Cloud gaming con NVIDIA GeForce NOW
- Smart TV webOS 22 con telecomando puntatore
- Tante piattaforme di streaming a disposizione
- Google Assistant e Alexa integrati, compatibile Apple Airplay 2 e HomeKit

LG NanoCell 75" Serie NANO76 75NANO766QA 4K Smart TV

LG NanoCell 75" Serie NANO76 75NANO766QA 4K Smart TV NOVITÀ 2022. Dimensioni schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: NanoCell, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED. Smart TV. Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-T2, DVB-S2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Blu



Display		Prestazione	
Dimensioni schermo *	190,5 cm (75")	NVIDIA G-SYNC	✗
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Dashboard, Game Optimizer
Tecnologia display *	NanoCell	Scalabilità verso il 4K	✓
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	Upscaling video	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Controllo genitori	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Supporto smartphone da remoto	✓
Regolazioni formato schermo	4:3, 16:9, Zoom	Registrazione USB	✗
Scansione progressiva	✓	Clonazione USB	✗
Frequenza di aggiornamento nativo	50 Hz	Letto DVD	✗
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel		
Dimensioni schermo (cm)	190,5 cm	Connettività	
Dimensione visibile, diagonale	190,5 cm	Versione HDMI	2.0
Sintonizzatore TV		Audio Return Channel (ARC)	✓
Tipo sintonizzatore *	Digitale	Mobile High-Definition Link (MHL)	✗
Formato del segnale digitale *	DVB-T2, DVB-S2	HDCP	✓
Numero di sintonizzatori	1 sintonizzatore/sintonizzatori	PC in (D-Sub) *	✗
Auto ricerca canali	✓	Porta DVI	✗
TV Smart		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Smart TV *	✓	Quantità porte USB 2.0 *	2
Internet TV *	✓	Ingresso audio per PC	✗
Sistema operativo incluso *	Web OS	Uscita audio digitale ottico	1
Versione sistema operativo	22	Quantità porte RF	1
Timeshift	✗	tipo di connettore RF	F, IEC
Mirroring Schermo	✓	Interfaccia comune *	✓
Supporto Video On Demand (VOD)	✓	Common interface Plus (CI+) *	✓
Supporto Apple AirPlay 2	✓	Quantità porte HDMI *	3
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗

TV Smart		Connettività	
Applicazioni Video	DAZN, Disney+, Amazon Prime Video, YouTube, Apple TV, RaiPlay, Rakuten TV, NOW TV, Netflix	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Applicazioni Musica	Spotify	Caratteristiche di gestione	
App per sport	DAZN, Sports Alerts	Controllo vocale	✓
Applicazioni Lifestyle	Sedition Art	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Audio		On Screen Display (OSD)	✓
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Numero di lingue OSD	37
Subwoofer incorporato	✗	Picture-in-Picture	✓
subwoofer senza fili	✗	Modalità Hotel	✓
Formato audio integrato	Dolby Digital	Modalità hotel di base	✓
Modalità audio	AI Sound Pro	modalità ECO	✓
Regolatore volume automatico	✓	Spegnimento automatico	✓
Suono adattivo	✓	Timer di spegnimento	✓
Tecnologia OTS+ (Object Tracking Sound+)	✗	Timer on/off	✓
Multi-Room	✗	Firmware aggiornabile	✓
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Funziona con Amazon Alexa	✓
Controllo audio adattivo (ASC)	✓	Funziona con Google Assistant	✓
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Wi-Fi *	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Bluetooth *	✓	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Versione Bluetooth	5.0	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	138 kWh
Collegamento ethernet LAN *	✓	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	201 kWh
Wi-Fi Diretto	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Miracast	✓	Modalità risparmio energia	✓
Browsing	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Browser web	✓	Certificati di sicurezza	
Supporto HID	✓	Certificazione	Lativù 4K / Tivusat 4K
Design		Dimensioni e peso	
Colore del prodotto *	Blu	Larghezza (con supporto)	1678 mm
Nome del colore	Ashed Blue	Profondità (con supporto)	378 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Altezza (con supporto)	1045 mm
Panel mounting interface 24/5000		Peso (con supporto)	34,6 kg
Interfaccia per montaggio a pannello	400 x 400 mm	Larghezza (senza supporto)	1678 mm
Interruttore On/Off	✗	Profondità (senza supporto)	59,9 mm
Display arrotolabile	✗	Altezza(senza supporto)	964 mm
Anno di introduzione	2022	Peso (senza supporto)	31,4 kg
Rinnovato	✗	Larghezza supporto	89,5 cm
Prestazione		Dati su imballaggio	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	Hybrid Log-Gamma (HLG), Filmmaker Mode, High Dynamic Range 10 (HDR10)	Larghezza imballo	1820 mm
Modalità gioco	✓	Profondità imballo	228 mm
Funzione Televideo	✓	Altezza imballo	1205 mm
Televideo	2000 pagine	Peso dell'imballo	44,5 kg
Standard Televideo	EPG, Mega TTX	Tipo di imballo	Scatola
Funzione sottotitoli	✓	Contenuto dell'imballo	
Formati video supportati	VP9, HEVC	Supporto per scrivania	✓
Formati audio supportati	MP2, MP3, AAC, HE-AAC, WMA, AC3, AC4, PCM, apt-X, EAC3	Telecomando portatile	✓
Formati di compressione video	MPEG2, HEVC, MPEG4, VP9, H.265	Tipo telecomando	Telecomando puntatore
Formato sottotitoli supportato	DVB	Telecomando intelligente incluso	✓
Sensore luce ambientale	✓	Soundbar incluso	✗
Riduzione rumore *	✓	Manuale elettronico	✓
		Subwoofer incluso	✗
		Altre caratteristiche	
		Display frequenza di scansione	50 Hz

Prestazione

High Dynamic Range (HDR)
supportato *



AMD FreeSync





8806091623836

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