



LG OLED77C41LA teler 195,6 cm (77") 4K Ultra HD Nutiteleri funktsioon WiFi Must

Brand : LG

Product code: OLED77C41LA

Product name : OLED77C41LA

LG OLED77C41LA. Ekraani diagonaal: 195,6 cm (77"), Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, HD tüüp: 4K Ultra HD, Ekraani tehnoloogia: OLED-ekraan, Ekraani kuju: Lame. Nutiteleri funktsioon. Resolutsiooni interpolatsiooni tehnoloogia: OLED Motion, Loomulik kuvasuhe: 16:9. WiFi, Ethernet LAN. Toote värv: Must



Ekraan		Toimimine	
Ekraani diagonaal *	195,6 cm (77")	Mängu funktsioonid	Automaatne madala latentsuse režiim (ALLM), HGiG, Muutuv värskendussagedus (VRR)
HD tüüp *	4K Ultra HD	WiSA Ready	✓
Ekraani tehnoloogia *	OLED-ekraan	Mitmevaateline	✓
Ekraani kuju *	Lame		
Loomulik kuvasuhe *	16:9		
Resolutsiooni interpolatsiooni tehnoloogia *	OLED Motion		
Oma värskendussagedus	120 Hz		
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	195 cm		
Nutiteleri		Pesad & liidesed	
Nutiteleri funktsioon *	✓	PC-sisend (D-Sub) *	✗
Installitud operatsioonisüsteem *	WebOS	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Operatsioonisüsteemi versioon	webOS 24	USB 2.0 portide arv *	3
Apple AirPlay 2 tugi	✓	Digitaalne video koaksiaalväljund	1
Nutirežiimid	Kino, Filmmaker, Mäng, Sport, Ere	RF-portide arv	2
Audio		Ühtne liides (CI) *	✓
Audio dekodeerid	Dolby Atmos, Dolby Digital	Ühine liides Plus (CI+) *	✗
Helirežiimid	AI Sound Pro, Clear Voice Pro	HDMI-portide arv *	4
Enhanced Audio Return Channel (eARC)	✓	Olmeelektroonika juhtimine (CEC)	SimpLink
Võrgustumine		Võimsus	
WiFi *	✓	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
WiFi-standardid	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Energiaõhususe klass (SDR) *	F
Bluetooth *	✓	Energiaõhususe klass (HDR) *	G
Bluetoothi versioon	5.1	Energiaarve (SDR) 1000 tunni kohta *	126 kWh
Ethernet LAN *	✓	Energiaarve (HDR) 1000 tunni kohta *	274 kWh
Disain		AC-sisendpinge	100 - 240 V
Toote värv *	Must	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
VESA paigaldamine *	✓	Energiaõhususe skaala	A-st G-ni
VESA-paigaldusliidesed	300 x 200 mm		
Kasutuselevõtu aasta	2024	Kaubamärgile omased tunnused	
		LG tehnoloogiad (AV/TV)	Dolby Atmos®, ThinQ™
		Kaal ja mõõtmed	
		Laius (koos alusega)	1711 mm
		Sügavus (koos alusega)	267 mm
		Kõrgus (koos alusega)	1035 mm
		Kaal (koos jalaga)	27,1 kg
		Laius (ilma aluseta)	1711 mm
		Sügavus (ilma aluseta)	47,1 mm

Toimimine		Kaal ja mõõtmed	
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	Dolby Vision, High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Kõrgus (ilma aluseta)	982 mm
Toetatud audioformaadid	AC3, AC4, EAC3, HE-AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X	Kaal (ilma aluseta)	23,5 kg
Müravähendus *	✘	Aluse laius	52 cm
HDR-toega *	✓	Aluse sügavus	26,7 cm
AMD FreeSync	✓	Pakendi andmed	
NVIDIA G-SYNC	✓	Pakendi laius	1879 mm
		Pakendi sügavus	228 mm
		Pakendi kõrgus	1130 mm
		Pakendi kaal	38,5 kg



8806091908025

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