



LG UHD 43UR78006LK 109,2 cm (43") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Negro

Marca : LG

Familia de productos: UHD

Código del producto:
43UR78006LK.AEU



Nombre del producto :
43UR78006LK

LG UHD 43UR78006LK. Diagonal de la pantalla: 109,2 cm (43"), Resolución de la pantalla: 3840 x 2160 Pixeles, Tipo HD: 4K Ultra HD, Tecnología de visualización: LCD, Forma de la pantalla: Plana, Tipo de retroiluminación LED: Direct-LED. Smart TV. Relación de aspecto nativa: 16:9. Wifi, Ethernet. Color del producto: Negro



Exhibición		Desempeño	
Diagonal de la pantalla *	109,2 cm (43")	Alto Rango Dinámico (HDR) *	✓
Tipo HD *	4K Ultra HD	Galería de imágenes	✓
Tecnología de visualización *	LCD	Prestaciones de juego	Modo automático de baja latencia (ALLM, Auto Low Latency Mode), Game Dashboard, Game Optimizer
Tipo de retroiluminación LED	Direct-LED		
Forma de la pantalla *	Plana		
Relación de aspecto nativa *	16:9		
Frecuencia nativa de refresco	60 Hz		
Resolución de la pantalla *	3840 x 2160 Pixeles		
Diagonal de pantalla	108 cm		
Smart TV		Puertos e Interfaces	
Smart TV *	✓	PC (D-Sub) *	✗
TV por Internet *	✓	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Sistema operativo instalado *	Web OS	Audio digital, salida optica	1
Versión de sistema operativo	23	Interfaz común *	✓
Compatible con Apple AirPlay 2	✓	Interfaz común Plus (CI+) *	✓
Modos inteligentes	Modo director		
Audio		Características de administración	
Modos de sonido	AI Sound	Control por voz	✓
Enhanced Audio Return Channel (eARC) (Canal de retorno de audio mejorado)	✓	Funciona con Amazon Alexa	✓
Conexión		Control de energía	
Wifi *	✓	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Bluetooth *	✓	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Ethernet *	✓	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Navegación	✓	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	54 kWh
Navegador web	✓	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	83 kWh
		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Diseño		Peso y dimensiones	
Color del producto *	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	967 mm
montaje VESA *	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	200 mm
Interfaz de panel de montaje	200 x 200 mm	Altura del dispositivo (con soporte)	621 mm
Año de introducción	2023	Peso (con soporte)	8,9 kg
Tipo de soporte	Base de patas	Ancho (sin base)	967 mm
Color del soporte	Negro	Profundidad (sin base)	57,1 mm
		Altura (sin base)	564 mm
		Peso (sin base)	8,8 kg

Desempeño

Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)
Modo de juego

High Dynamic Range 10 Pro (HDR10 Pro), Hybrid Log-Gamma (HLG)
✓

Contenido del embalaje

Soporte de sobremesa





8806087092219

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