

QLED



Rf. LGE-TV 65QNED92A6A

Televisor LG QNED evo MiniLED AI QNED92 65QNED92A6A 65"/ Ultra HD 4K/ Smart TV/ WiFi

Smart TV LG QNED evo MiniLED AI QNED92 65 pulgadas 4K 2025

Más de 1.000 millones de colores, ahora más intensos que nunca con LG QNED evo MiniLED, la tecnología exclusiva de LG. Mayor nitidez, contraste y brillo en la imagen, gracias al análisis inteligente de Dynamic Tone Mapping Pro en 2.040 zonas independientes y el control de la iluminación hasta 25 veces más preciso que ofrecen los MiniLEDs. Smart TV webOS 25 que evoluciona a mejor cada año renovándose en tu TV e incorporando las nuevas funciones de la IA y que está preparado para próximos apagones TDT. Más inteligente para una personalización y un control del hogar avanzados: reconocimiento de voz, recomendación de contenidos, configuración de imagen y sonido, asistente virtual y mando Magic Remote con puntero inalámbrico. El procesador de alta potencia, ahora 1.7 veces más inteligente (4K Gen2), preparado para incorporar las novedades de la IA. Maximiza la calidad de imagen y sonido, analizando la imagen en 2.040 zonas independientes. El Smart TV perfecto para gaming e ideal para cualquier contenido: disfruta la experiencia gaming con gran fluidez VRR (144 Hz), compatible y certificado con AMD Freesync Premium y Cloud Gaming; vive la película tal y como la imaginó el director con el modo Filmmaker y con la mejor calidad de cine Dolby Vision y ATMOS; y no te pierdas nada con las alertas deportivas. Tecnología eficiente que cuida de ti y del planeta: es accesible para múltiples tipos de necesidades y permite ahorrar en la factura de la luz. Dynamic QNED Color Pro

Disfruta de una reproducción precisa de colores RGB con cobertura del 95% del espacio de color DCI-P3 Siente el auténtico realismo gracias a AI Picture Pro, el análisis inteligente que realiza el procesador en cada píxel

El TV aprende de tus preferencias de configuración de imagen y te ofrece la más adecuada de entre más de 1.000 millones de combinaciones Disfruta de una imagen más nítida y brillante gracias a MiniLEDs y Dynamic Tone Mapping Pro

Disfruta de la mejor tecnología LED, exclusiva de LG, con DTM Pro que analiza inteligentemente 2.040 zonas independientes y controla la iluminación con hasta 80 veces más precisión Resuelve tus dudas al momento con AI Search

Haga preguntas y obtenga recomendaciones personalizadas que respondan sus necesidades con el asistente de voz con inteligencia artificial. Responde tus preguntas en tiempo real con el Chatbot con IA

Haz que tu Chatbot con Inteligencia Artificial personalizada a ti, resuelva y te ayude con tus peticiones. El propio Smart TV con

webOS clasificará tus contenidos y te ofrecerá recomendaciones personalizadas. Control inteligente: Mando Magic Remote

El único con puntero inalámbrico para una navegación fácil, cómoda y rápida. Además, con el nuevo botón de control de IA puedes activar el asistente por voz inteligente y controlar totalmente tu Smart TV. Estrena Smart TV webOS cada año, el Nº1 en ventas

El Smart TV más inteligente que evoluciona a mejor cada año, preparado para los próximos apagones TDT. Hazte con tu Smart TV de LG y consigue gratis el Pack Smart TV PRO, valorado en 150€ con más de 200 canales exclusivos gratuitos. Máxima nitidez con todo detalle en gran pulgada

Cuanto más grande es el TV, más importante es la nitidez. Siéntete el protagonista de tus contenidos favoritos en un TV de gran pulgada con una nitidez y calidad de imagen increíble. Perfecto para gaming, ahora con XBOX Cloud Gaming

Experimenta la rapidez y la fluidez de la partida con VRR 144Hz y a su compatibilidad con FreeSync Disfruta como si estuvieses en una sala de cine

Los TVs QNED de LG cuentan con el Modo Filmmaker que transmite con precisión la visión del director para que disfrutes de la película de forma más auténtica. Dolby Vision & Modo FILMMAKER

Lleva la experiencia de cine a tu salón gracias a la imagen ultravívida de Dolby Vision. Además, puedes activar el modo FILMMAKER que optimiza la imagen para preservar la intención del director y que veas la película tal y como la creó. Dolby Atmos

Déjate envolver por el sonido de la escena con la claridad, el detalle y la profundidad espacial de Dolby Atmos.

LG 65QNED92A6A

El LG 65QNED92A6A es un televisor QNED MiniLED de 65 pulgadas que combina la tecnología de retroiluminación Mini LED con el procesador 4K IA Gen2 para ofrecer una imagen precisa, brillante y con gran profundidad de contraste. Su resolución 4K Ultra HD, junto con Dynamic QNED Color y compatibilidad con Dolby Vision, garantiza colores intensos y un alto nivel de detalle tanto en contenidos SDR como HDR. Además, integra WebOS 25 con funciones inteligentes avanzadas, conectividad Wi-Fi 6 y un completo ecosistema de audio y gaming pensado para usuarios exigentes. Motivos para comprarlo Pantalla 4K QNED MiniLED con retroiluminación Mini LED y tecnología Precision Dimming para un mayor control del contraste Procesador 4K IA Gen2 con superescalado 4K por inteligencia artificial y Dynamic Tone Mapping Pro Compatibilidad avanzada para gaming con VRR hasta 144Hz, 4K 120Hz, ALLM, FreeSync y Dolby Vision Gaming Sistema de sonido 2.2 canales de 40 W con Dolby Atmos y AI Sound Pro Plataforma Smart TV WebOS 25 con control por voz, Google Cast, Apple AirPlay y Magic Remote incluido

Especificaciones

Pantalla

Tipo de pantalla: 4K QNED MiniLED

Resolución: 4K Ultra HD 3840 x 2160

Tipo de retroiluminación: Mini LED

Tasa de refresco: 120 Hz nativos con VRR hasta 144 Hz

Gama de color: Dynamic QNED Color

Compatibilidad HDR: Dolby Vision, HDR10, HLG

FILMMAKER MODE: Sí

Procesado de imagen

Procesador de imagen: Procesador 4K IA α8 Gen2

Escalado por IA: Super Escalado 4K con IA α8

Dynamic Tone Mapping: Sí, Dynamic Tone Mapping Pro

Selección de género IA: Sí, SDR y HDR

Tecnología de atenuación: Precision Dimming

Motion: Motion Pro

Modos de imagen: 10 modos

HFR: 4K 120 fps mediante HDMI

AI Picture Pro: Sí

Auto calibrado: Sí

QMS: Sí

Gaming

FreeSync: Compatible con AMD FreeSync

HGIG Mode: Sí

Game Optimizer: Sí, con Game Dashboard

ALLM: Sí

VRR: Sí, hasta 144 Hz

Dolby Vision Gaming: Sí, 4K 120 Hz

Audio

Potencia de salida: 40 W

Sistema de altavoces: 2.2 canales

Dirección de altavoces: Salida hacia abajo

Dolby Atmos: Sí

Sonido IA: α8 AI Sound Pro con virtualización 9.1.2

Diálogos claros: Sí, regulación automática de volumen

WiSA Ready: Sí, hasta 2.1 canales

LG Sound Sync: Sí

Sound Mode Share: Sí

Salida simultánea de audio: Sí

Bluetooth Surround Ready: Sí, reproducción bidireccional

Calibración acústica IA: Sí

Codecs de audio: AC4, AC3, EAC3, HE-AAC, AAC, MP2, MP3, PCM, WMA, apt-X

Conectividad

HDMI: 4 entradas compatibles con 4K 120 Hz, eARC, VRR, ALLM y QMS

HDMI eARC: Sí, HDMI 3

USB: 2 puertos USB 2.0

Wi-Fi: Wi-Fi 6

Bluetooth: Bluetooth 5.3

Ethernet: 1 puerto LAN

SPDIF: 1 salida óptica de audio digital

Simplink: Sí, HDMI CEC

Entrada RF: 2 entradas para antena y cable

Ranura CI: 1 ranura CI

Smart TV

Sistema operativo: WebOS 25

Magic Remote: Incluido

Reconocimiento inteligente de voz: Sí

AI Chatbot: Sí

Siempre lista: Sí

Navegador web: Sí

Google Cast: Sí

Google Home y Home Hub: Sí

LG Channels: Sí

MultiPantalla: Sí

Aplicación smartphone: LG ThinQ

Compatible con Apple AirPlay: Sí

Compatible con Apple Home: Sí

Compatible con cámara USB: Sí

Dimensiones y peso

Dimensiones sin peana: 1445 x 830 x 58,5 mm

Dimensiones con peana: 1445 x 904 x 339 mm

Dimensiones del embalaje: 1795 x 1000 x 144 mm

Medidas de la peana: 1227 x 339 mm

Peso sin peana: 18,5 kg

Peso con peana: 19 kg

Peso del embalaje: 26,7 kg

Montura VESA: 400 x 300

Alimentación

Voltaje: AC 100~240V 50-60Hz

Consumo en standby: Menos de 0.5 W

Accesorios incluidos

Mando a distancia: Magic Remote MR25GA / MR25GB

Cable de alimentación: Sí, desenchufable

Radiodifusión

Recepción TV analógica: Sí

Recepción TV digital: DVB-T2/T, DVB-C, DVB-S2/S

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.