



Philips OLED+
TV Ambilight 4K

Televisor Ambilight de 164 cm
(65")

Sonido de Bowers & Wilkins
Motor de imagen por IA P5
Google TV™



65OLED908

Sumérgete

4K Ambilight TV-Sonido Bowers & Wilkins

¿Por qué simplemente ver cuando puedes sumergirte? Con su imagen realista, sonido Bowers & Wilkins y Ambilight envolvente, nuestro televisor OLED+ más brillante te sumergirá en tus mundos favoritos. Verás cada detalle, incluso si estás en una habitación bien iluminada.

Televisor Ambilight 4K OLED+: realismo envolvente

- Televisor Ambilight: más envolvente que nunca
- Sonido legendario de Bowers & Wilkins.
- Veas lo que veas, la imagen será realista gracias al motor P5 con IA.
- Detalles realistas con cualquier luz gracias a nuestra pantalla más luminosa hasta la fecha

Nuestra experiencia definitiva, con embalaje responsable

- Diseño de primera calidad. Preparado para el futuro.
- Elegante mando a distancia con sensor de movimiento y carga USB-C
- Disfruta de IMAX en casa con IMAX Enhanced
- Visión y sonido cinematográficos. Dolby Vision y Dolby Atmos
- Panel META OLED luminoso en un televisor es compatible con los principales formatos HDR

Tu entretenimiento con el mejor cuidado

- Sistema doméstico inalámbrico de Philips con DTS Play-Fi
- Gaming épico: 120 Hz, latencia ultrabaja, G-sync, VRR y FreeSync.
- El entretenimiento que te encanta, con un poco de ayuda de Google

PHILIPS

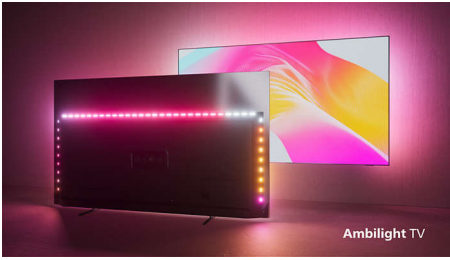
TV Ambilight 4K

Televisor Ambilight de 164 cm (65") Sonido de Bowers & Wilkins, Motor de imagen por IA P5, Google TV™

65OLED908/12

Destacados

Ambilight de última generación



Con Ambilight de nueva generación, los LED situados detrás de la pantalla te sumergen en un halo de luz colorida y detallada, mejor definida y más sincronizada con la acción que nunca. Además, puedes dar vida a una pantalla en blanco con la colección de imágenes y vídeos seleccionados de Aurora, que van genial con Ambilight.

Sonido de Bowers & Wilkins



Un sistema de sonido compacto e integrado de Bowers & Wilkins crea un campo sonoro más amplio para ofrecerte una inmersión increíble: nueve altavoces orientados hacia delante y un canal central específico dirigen un sonido detallado con diálogos claros directamente hacia ti, mientras que el subwoofer trasero emite graves profundos y precisos.

P5 con AI Perfect Picture Engine



El procesador Philips P5 con IA produce una imagen tan realista que parece que podrías

zambullirte en ella: un algoritmo de IA de aprendizaje profundo procesa las imágenes como lo haría el cerebro humano para brindarte detalles y contraste realistas, colores vivos y movimientos fluidos veas lo que veas.

Televisor OLED de Philips



Un ángulo de visión más amplio y nuestra imagen más brillante hasta la fecha permiten apreciar cada detalle en las zonas oscuras o luminosas. Los negros son impresionantes, y no hay colores atenuados ni reflejos, solo detalles gloriosos. Además, si estás en una sala muy iluminada, nuestro procesador P5 ajusta automáticamente el brillo para que siempre disfrutes de la mejor experiencia.

Diseño exclusivo



La pantalla prácticamente sin bisel y el soporte metálico compacto facilitan la colocación de este elegante televisor OLED+, y nuestro embalaje utiliza cartón y papel reciclados. El compacto mando a distancia cuenta con retroiluminación activada por movimiento y se carga por USB-C.

Diseño exclusivo

Elegante mando a distancia con sensor de movimiento y carga USB-C

IMAX Enhanced



¡Disfruta de Hollywood! Tu televisor OLED de Philips te permite experimentar todo el impacto de las películas originalmente pensadas para cines IMAX. Sumérgete en un sentido de la escala mucho mayor y aprecia más en cada escena. Con Ambilight, disfrutarás de una noche de cine inolvidable.

Dolby Vision y Dolby Atmos



Gracias a la incorporación de Dolby Vision y Dolby Atmos, tus películas, series y juegos se ven y suenan increíbles. Verás la imagen que el director quería que vieras: ¡se acabaron las escenas decepcionantes demasiado oscuras para distinguirlas! Escucha cada palabra con claridad y disfruta de los efectos de sonido como si realmente estuvieran ocurriendo a tu alrededor.

Tecnología de panel OLED META



Panel META OLED luminoso en un televisor es compatible con los principales formatos HDR

Especificaciones

Ambilight

- Funciones Ambilight: Adaptable al color de la pared, Modo Lounge light, Modo de juego, Música y Ambilight, AmbiWakeup, AmbiSleep, compatible con los altavoces domésticos inalámbricos Philips, Animación de inicio de Ambilight
- Versión Ambilight: última generación con 3 lados

Imagen/Pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 65 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 164 cm
- Pantalla: OLED 4K Ultra HD

- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Frecuencia de actualización nativa: 120 Hz
- Motor de imagen: P5 con AI Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Perfect Natural Motion, Micro Dimming perfecto, Amplia gama de colores mejorada en un 99 % DCI/P3, Dolby Vision, Modo de calidad de imagen mediante IA, CalMAN Ready, Modo IMAX Enhanced, HDR10+ Adaptive, Modo de cineasta

Resolución de entrada de la pantalla

- Resolución-Frecuencia de actualización: 576p-

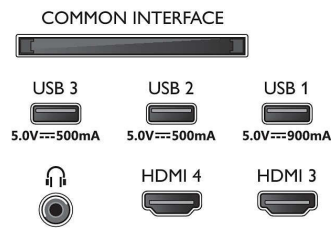
- 50 Hz, 640 x 480-60 Hz, 720p-50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p-24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz., 2560 x 1440-60 Hz, 120 Hz, 3840 x 2160p-24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz.

Sintonizador/recepción/transmisión

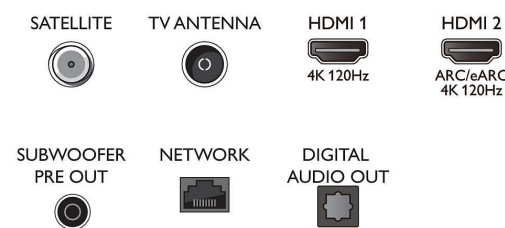
- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicación de la fuerza de la señal

Connections

Side



Bottom



Especificaciones

- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

Android TV

- Sistema operativo: Google TV™
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Películas*, Búsqueda de Google, YouTube, Netflix, Apple TV, Amazon Prime Video, Disney+, Aplicación de fitness, YouTube Music, Aurora de Ambilight
- Tamaño de la memoria (Flash): 16 GB*
- Nube de juegos: Geforce Now

Funciones de Smart TV

- Televisión interactiva: HbbTV
- Asistente de voz*: Asistente de Google integrado, Mando a distancia con micrófono., Funciona con Alexa

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10), FLAC
- Formatos de subtítulos compatibles: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 photo, HEIF

En procesamiento

- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

Sonido

- Audio: Sonido de Bowers & Wilkins, Potencia de salida: 80 vatios (RMS), Canal 3.1
- Configuración del altavoz: 6 de 8,5 W, woofer de 30 W
- Códec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X
- Mejora del sonido: Sonido IA, Diálogo nítido, Dolby Atmos, Mejora de graves Dolby, Nivelador automático de volumen Dolby, Modo nocturno, Ecuador IA, Calibración de la sala

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 4
- Funciones de HDMI: 4K, Canal de retorno de audio
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con una sola pulsación
- Número de USB: 3
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi 6, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 802.11ax, 2x2, doble banda
- Otras conexiones: Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audio digital (óptica), Salida de auriculares, Conector del servicio, Conector de satélite
- HDCP 2.3: Sí en todas las conexiones HDMI
- HDMI ARC: Sí, en la conexión HDMI2
- Funciones HDMI 2.1: eARC en HDMI 2, Compatible con eARC/VRR/ALLM, Frecuencia de datos máxima de 48 Gbps

Funciones de vídeo HDMI compatibles

- HDMI 1/2: Ancho de banda completo HDMI 2,1 48 Gbps, hasta 4K 120 Hz
- Juego: HDMI VRR, ALLM, AMD FreeSync Premium, Juego Dolby Vision, HGiG, Compatible con NVIDIA G-Sync
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, HLG, UHD A

Etiqueta energética de la UE

- Números de registro de EPREL: 1241377
- Clase energética para SDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para SDR: 112 kWh/1000 h
- Clase energética para HDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para HDR: 108 kWh/1000 h
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- Modo de espera en red: 2,0 W
- Tecnología del panel utilizada: OLED

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Consumo en modo de espera: menos de 0,3 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Silenciamiento de imagen (para radio), Modo Eco, Sensor de luz

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, Soporte para la mesa, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, 1 cable USB-C para la carga del mando a distancia

Diseño

- Colores del televisor: Marco de bisel metálico
- Diseño del soporte: Giro +/- 15 grados, Placa cromada satinada

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1444,0 mm
- Altura del dispositivo: 869,0 mm
- Profundidad del dispositivo: 71,0 mm
- Peso del producto: 25 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1444,0 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 891,0 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 290,0 mm
- Peso del producto (+ soporte): 28,3 kg
- Anchura de la caja: 1660,0 mm
- Altura de la caja: 1035,0 mm
- Profundidad de la caja: 170,0 mm
- Peso incluido embalaje: 33,2 kg
- Anchura del soporte: 550,0 mm
- Altura del soporte: 22,0 mm
- Profundidad del soporte: 290,0 mm
- Compatible con el montaje en pared: 300 x 300 mm
- Profundidad del equipo (montado en la pared): 107,0 mm
- Altura del equipo (montado en la pared): 869,0 mm
- Anchura del equipo (montado en la pared): 1444,0 mm



Fecha de emisión
2023-10-30

Versión: 5.5.1

EAN: 87 18863 03848 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com

- * Este televisor contiene plomo solo en algunas partes o componentes donde no existe una tecnología alternativa de acuerdo con las cláusulas de exención de la Directiva RoHS.
- * El televisor admite la recepción de TDT para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de TDT no sean compatibles. Puedes encontrar una lista actualizada en la sección de preguntas frecuentes del sitio web de asistencia de Philips. Algunos operadores requieren acceso condicional y suscripción. Contacta con tu operador para saber más.
- * Tamaño de la memoria (Flash): 16 G. El espacio real disponible en disco puede variar (en función, por ejemplo, de las aplicaciones (pre)instaladas, el sistema operativo instalado, etc.)
- * La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.
- * Se necesita una suscripción a Netflix. Sujeto a los términos detallados en <https://www.netflix.com>
- * Es necesaria una suscripción a Disney+. Sujeto a los términos detallados en <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney y sus entidades relacionadas. Disney+ está disponible en determinados idiomas y países.
- * Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus filiales. Amazon Alexa está disponible en determinados idiomas y países.
- * Amazon Prime está disponible en determinados idiomas y países.
- * El Asistente de Google está disponible en Android TV de Philips con Android O (8) o una versión posterior del sistema operativo. El Asistente de Google está disponible en determinados idiomas y países.
- * Google TV es el nombre de la experiencia de software de este dispositivo y una marca comercial de Google LLC.
- * Google TV es el nombre de la experiencia de software de este dispositivo y una marca comercial de Google LLC. YouTube, OK Google y otras marcas son marcas comerciales de Google LLC.