

Philips OLED 9 series 4K UHD OLED+ Android TV Sonido B&W

Sonido de Bowers & Wilkins

Ambilight en 3 lados P5 Perfect Picture Engine Android TV / Control por voz con IA



55OLED934

Imágenes increíbles. Sonido cinematográfico.

Dolby Vision · Atmos | HDR10+

¿Te gustan las películas? Sumérgete en el rendimiento cinematográfico de este televisor OLED+. Los altavoces Bowers & Wilkins de próxima generación con procesamiento de imágenes P5 y proyección superior te envolverán con una visualización realista y un audio emocionante. Verás y escucharás cada detalle.

Contenido de Android TV en tus manos

- Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips te ofrecen más posibilidades.
- Control por voz con IA. Asistente de Google integrado. Funciona con Alexa.

Sonido envolvente de siguiente nivel de Bowers & Wilkins

- Subwoofer integrado, tweeters y controladores de rango completo
- Altavoces de proyección ascendente para la barra de sonido Dolby Atmos 2.1.2

Rendimiento cinematográfico. Imágenes verdaderamente realistas.

- Dolby Vision y Dolby Atmos. Imagen y sonido cinematográfico.
- HDR10+. Ve más de lo que concibió el director.
- Motor P5 de 3. a generación. Perfección continua en todas las fuentes.
- Perfect Natural Reality. Más profundidad y detalles.

Existe la tecnología OLED y luego está OLED+

- Televisor OLED+ 4K UHD. La diferencia es real.
- Sonido envolvente. Bowers & Wilkins junto con Dolby Atmos.



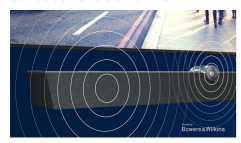
Sonido de Bowers & Wilkins Ambilight en 3 lados, P5 Perfect Picture Engine, Android TV / Control por voz con IA

Destacados

P5 Pro Perfect Picture Engine

Philips P5 Pro Perfect Picture Engine con la nueva generación de procesador de calidad de imagen lleva la experiencia visual a otro nivel. Descubre nuestros televisores OLED con los negros más auténticos, colores vibrantes, tonos de piel naturales más realistas y un movimiento increíblemente fluido. Ahora puedes ver todos los detalles con una mayor sensación de profundidad y una representación de imagen aún más nítida. Nuestro televisor OLED ofrece una nueva era de realismo en la calidad de imagen.

Sonido de Bowers & Wilkins



Una imagen tan realista exige un sonido auténtico. El exclusivo diseño de altavoces de los legendarios ingenieros de audio Bowers & Wilkins ofrece un sonido increíblemente realista. Los altavoces de proyección ascendente permiten sacar el máximo partido a Dolby Atmos. Siente cómo fluyen las emociones por encima de ti y a tu alrededor, ya sean naves espaciales sobre tu cabeza o el público ensordecedor de un estadio.

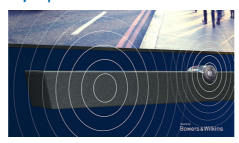
Ambilight en 3 lados



Con Philips Ambilight, las películas y los juegos se ven de una forma más envolvente. La música es todo espectáculo de luces. Y la pantalla parece más grande. Los LED inteligentes alrededor de los bordes del televisor proyectan los colores de la pantalla en las paredes y en la habitación, en tiempo real.

Disfrutarás de una iluminación ambiental perfectamente adaptada. Es una nueva razón para adorar tu televisor.

Tejido para altavoz Kvadrat



Un sonido tan perfecto debería oírse sin obstrucciones. La barra de sonido de este televisor de Philips está cubierta por un tejido premium creado por el fabricante de gama alta Kvadrat. Este atractivo material de mezcla de lana es acústicamente transparente, lo que permite que cada detalle fluya libremente de los altavoces a la habitación.

OLED+

Un televisor Philips OLED+ lleva la belleza de OLED a otra dimensión. Descubre nuevas cotas de matices y detalles gracias a nuestro procesamiento de imágenes P5. Deléitate con el sonido emocionante de los altavoces diseñados con Bowers & Wilkins. Consigue más funciones con las últimas opciones inteligentes y sumérgete en tus contenido favoritos con Ambilight. Es mucho más que OLED. Es OLED+.

Dolby Vision y Dolby Atmos



Es compatible con los formatos de vídeo y sonido premium de Dolby de HDR, lo que significa que el contenido se verá y oirá increíblemente real. Tanto si se trata de la última serie en streaming o de un disco Blu-ray, disfrutarás del contraste, el brillo y el color que reflejan las intenciones originales del director.

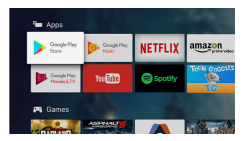
Además podrás disfrutar del sonido espacioso con claridad, detalle y profundidad.

HDR10+



Con un TV Philips HDR10+, la calidad de la imagen es incluso más envolvente y realista. Los metadatos dinámicos permiten al televisor ajustar los niveles de brillo de un fotograma a otro. Desde cielos brillantes de templos a la luz de las velas, los colores son reales. Los detalles originales se conservan y el contraste es impecable.

Contenido del televisor



Ve más allá de la programación de televisión tradicional y amplía tus posibilidades con Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips. Disfruta de innumerables películas, televisión, música, aplicaciones y juegos en línea.

Control por voz con IA.

Controla el Philips Android TV con la voz. ¿Quieres jugar a un videojuego, ver Netflix o buscar contenido y aplicaciones de Google Play Store? Solo tienes que decírselo a tu televisor. Puede incluso ordenar a los dispositivos domésticos inteligentes compatibles con el Asistente de Google que ejecuten acciones como atenuar las luces y ajustar el termostato para una noche de cine. Sin dejar el sofá. Se han terminado los días de buscar el mando a distancia del televisor. Ahora puedes utilizar la voz para controlar tu Philips Android TV a través de dispositivos activados para Alexa como Amazon Echo. Enciende el televisor, cambia de canal, cambia a la consola de videojuegos y mucho más con Alexa.

















4K UHD OLED+ Android TV Sonido B&W

Sonido de Bowers & Wilkins Ambilight en 3 lados, P5 Perfect Picture Engine, Android TV / Control por voz con IA

Especificaciones

Ambilight

- Funciones Ambilight: Ambilight+Hue integrado, Música y Ambilight, Modo de juego, Adaptable al color de la pared, Modo Lounge light
- · Versión Ambilight: 3 lados

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 139 cm
- Pantalla: OLED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Motor de imagen: P5 Pro Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Resolución Ultra, Micro Dimming Perfect, Amplia gama de colores mejorada en un 99% DCI/P3, 5000 ppp, Dolby Vision, HDR10+, Perfect Natural Motion
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 55 pulgadas

Resolución de pantalla compatible

- Entradas de ordenador en todas las conexiones HDMI: 4K UHD de hasta 3840 x 2160 a 60 Hz, Compatible con HDR, HDR10+/HLG
- Entradas de vídeo en todas las conexiones HDMI:

Hasta 4K UHD de 3840 x 2160 a 60 Hz, Compatible con HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

Sintonizador/recepción/transmisión

- · Doble sintonizador
- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicación de la fuerza de la señal

Connections



4K UHD OLED+ Android TV Sonido B&W

Sonido de Bowers & Wilkins Ambilight en 3 lados, P5 Perfect Picture Engine, Android TV / Control por voz

Especificaciones

- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

Android TV

- Sistema operativo: Android TV™ 9 (Pie)
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Películas*, Google Play Music*, Búsqueda de Google,
- Tamaño de la memoria (Flash): 16 GB*

Funciones de Smart TV

- · Interacción con el usuario: SimplyShare
- · Televisión interactiva: HbbTV
- Programa: Pause TV, Grabación USB*
- Simple instalación: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- · Fácil de usar: Botón único del menú inteligente, Manual de usuario en pantalla
- Firmware actualizable: Asistente para la actualización del firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea
- Ajustes del formato de pantalla: Básico Encuadrar la pantalla, Ajustar a la pantalla, Avanzar - Cambiar, Ampliar, estirar, Pantalla panorámica
- Aplicación TV Remote de Philips*: Aplicaciones, Canales, Control, Guía de televisión, Vídeo a la
- Mando a distancia: con teclado, con voz

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10)
- Formatos de subtítulos compatibles: .SRT, .SUB, .TXT. .SMI
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 photo, HEIF

En procesamiento

· Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

- Audio: Potencia de salida: 50 vatios (RMS), Sonido de Bowers & Wilkins, Canal 2.1.2
- · Configuración del altavoz: 2 altavoces de rango medio/alto de 6 W, subwoofer de 20 W, 2 altavoces de rango alto de 9 W
- Códec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.3, DTS-HD (M6)
- Mejora del sonido: Ecualizador de 5 bandas, Sonido IA, Diálogo nítido, Dolby Atmos, Mejora de graves Dolby, Nivelador automático de volumen Dolby, Modo nocturno, Nivelador automático de volumen, Mejora de graves

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 4
- Funciones de HDMI: 4K, Canal de retorno de audio
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- 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: 2
- · Conexión inalámbrica: Bluetooth 4.2, Wi-Fi 802.11ac, 2x2, doble banda
- Otras conexiones: Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Entrada I/D de audio, Salida de auriculares, Conector de satélite
- HDCP 2.2: Sí en todas las conexiones HDMI

- Red eléctrica: 220 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: < 0,3 W
- · Clase de etiqueta energética: B
- · Alimentación de etiqueta energética de la UE:
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- Consumo de energía anual: 211 kWh
- Presencia de plomo: Sí*
- · Contenido en mercurio: 0 mg

Accesorios

- · Pilas incluidas: 2 pilas AAA
- · Accesorios incluidos: Folleto legal y de seguridad, Miniconector a cable I/D, Miniconector a cable YPbPr, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido (1x), Soporte con solución de sonido

Dimensiones

- · Anchura del dispositivo: 1227,8 mm
- · Altura del dispositivo: 705,6 mm
- Profundidad del dispositivo: 52,3 mm
- Peso del producto: 21,2 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1227.8 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 770.3 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 252.0 mm • Peso del producto (+ soporte): 25.5 kg
- Anchura de la caja: 1400.0 mm
- Altura de la caja: 953.0 mm
- Profundidad de la caja: 174.0 mm
- Peso incluido embalaje: 25,8 kg
- Anchura del soporte: 880.0 mm
- Altura del soporte: 64.7 mm
- Profundidad del soporte: 252.0 mm
- Compatible con el montaje en pared: $300 \times 300 \text{ mm}$





- * La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador. * Las ofertas de aplicaciones de Android varían en función del país.
- Para obtener más detalles visita tu tienda local de Google Play.
- * Consumo de energía en kWh por año, basado en el consumo de energía de un televisor encendido durante 4 horas al día, 365 días al año. El consumo de energía real dependerá del modo en que se use el televisor.
- * El televisor admite la recepción de DVB-T para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de DVB-T 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. Ponte en contacto con tu operador para obtener más información.
- * La aplicación TV Remote de Philips y las funciones relacionadas varían según el modelo de televisor, el operador y el país, así como el modelo de dispositivo inteligente y el sistema operativo. Para obtener más detalles, visita: www.philips.com/TVRemoteapp
- * Las aplicaciones de Smart TV varían según el modelo de televisor y el país. Para obtener más información, visita: www.philips.com/
- * La grabación USB solo está disponible para canales digitales, las grabaciones pueden estar limitadas por la protección contra copias de las emisoras (CI+). Se pueden aplicar restricciones por país y
- * 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.
- * Su funcionalidad depende de las aplicaciones y dispositivos inteligentes con Chromecast integrado. Para obtener más información, visita las páginas de los productos con Chromecast integrado.



Fecha de emisión 2023-11-09

Versión: 10.0.1

EAN: 87 18863 01931 3

© 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

www.philips.com