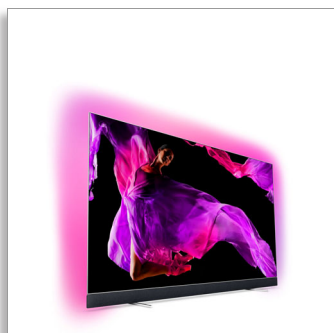


Philips OLED 9 series  
Sonido del televisor  
OLED+ 4K de Bowers &  
Wilkins

TV Ambilight de 139 cm (55")

Índice de rendimiento de imagen  
de 4500  
HDR Perfect WCG 99 %  
P5 Perfect Picture Engine



55OLED903

## Sonido del televisor OLED+ 4K de Bowers & Wilkins con Ambilight en 3 lados

Déjate seducir por el televisor OLED+ con sistema de procesamiento de imagen P5 y sonido de Bowers & Wilkins. Abre tus sentidos a colores realistas, a imágenes nítidas en 4K UHD y a sonidos espectaculares. Tanto para una noche de cine como para ver un concierto en directo, la emoción es real.

### Contenido de Android TV en tus manos

- Asistente de Google integrado. Contenido y mucho más a tus órdenes.
- Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips te ofrecen más posibilidades.

### Un realismo impresionante

- Certificado UHD Premium. imagen más nítida, brillante y profunda.
- HDR10+. Ve más de lo que concibió el director.\*
- Perfect Natural Reality. Más profundidad y detalles.

### Sonido de Bowers & Wilkins

- Rendimiento sensacional. Un sonido nítido y graves profundos.
- Pantalla panorámica para tus oídos. Sonido ajustado por audiófilos.

### Un placer para la vista y el oído.

- Televisor OLED 4K UHD: imagen auténtica.
- Sonido de Bowers & Wilkins.
- Motor Philips P5. Perfección continua en todas las fuentes.

# PHILIPS

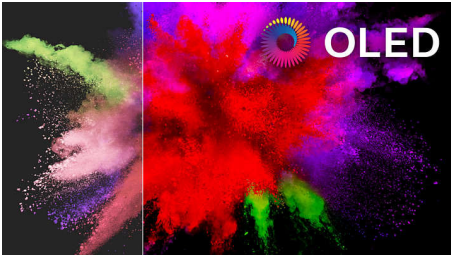
Sonido del televisor OLED+ 4K de Bowers & Wilkins

TV Ambilight de 139 cm (55") Índice de rendimiento de imagen de 4500, HDR Perfect WCG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

# Destacados

55OLED903/12

## Televisor OLED



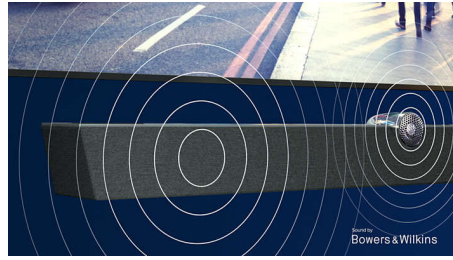
Con un televisor Philips OLED, cada escena es increíblemente real. Cada píxel se pueda atenuar o apagar de forma independiente, proporcionando negros más profundos, colores vibrantes y un sorprendente contraste. Reproduce con precisión incluso los detalles de las sombras. También ofrece un ángulo de visualización más amplio y, gracias al motor de procesamiento de Philips, un atractivo movimiento fluido.

## P5 Perfect Picture Engine



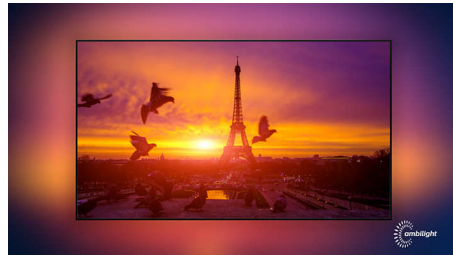
La segunda generación de Philips P5 Perfect Picture Engine con procesamiento Perfect Natural Reality lleva la imagen realista a otro nivel. Desde los brillos más sutiles a las sombras más profundas, los detalles se reproducen con una precisión cercana a la del ojo humano. Los colores son reales, los tonos de piel tienen un aspecto natural y el movimiento es increíblemente suave.

## Sonido de Bowers & Wilkins



El televisor OLED de Philips cuenta con el espectacular sonido de los legendarios expertos en audio Bowers & Wilkins. El exclusivo diseño del altavoz ofrece un rendimiento sensacional con un rango dinámico increíble. Los graves son profundos e impactantes, con un nivel de detalle impecable incluso a un volumen bajo. Cuando la perfecta calidad de imagen se combina con un sonido del mismo calibre, la experiencia es simplemente fascinante.

## 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.

## Perfect Natural Reality

Perfect Natural Reality. Más profundidad y detalles.

## UHD Premium

Certificado UHD Premium. imagen más nítida, brillante y profunda.

## 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.

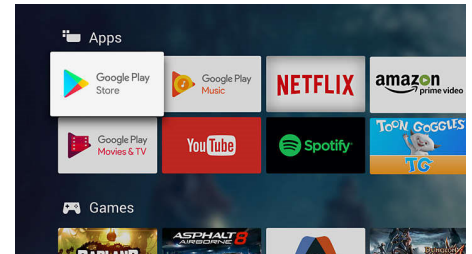
## Pantalla panorámica y audio

Pantalla panorámica para tus oídos. Sonido ajustado por audiófilos.

## Rendimiento sensacional

Rendimiento sensacional. Un sonido nítido y graves profundos.

## 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.

## Sonido del televisor OLED+ 4K de Bowers & Wilkins

TV Ambilight de 139 cm (55") Índice de rendimiento de imagen de 4500, HDR Perfect WCG 99 %, P5 Perfect Picture Engine

55OLED903/12

# 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 (pulgadas): 55 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 139 cm
- Pantalla: OLED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160

- Motor de imagen: P5 Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Perfect Natural Motion, Resolución Ultra, Micro Dimming Perfect, HDR Perfect, 4500 ppp
- 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
- Entradas de vídeo en todas las conexiones HDMI: Hasta 4K UHD de 3840 x 2160 a 60 Hz

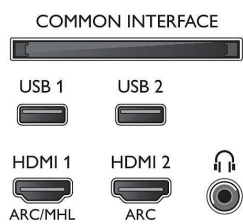
- Entradas de ordenador en HDMI1/2: Compatible con HDR, HDR10/HLG
- Entradas de vídeo en conexiones HDMI1/2: Compatible con HDR, HDR10/HLG

### Sintonizador/recepción/transmisión

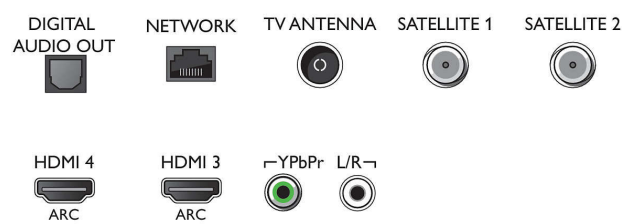
- Doble sintonizador
- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guía de programación de televisión\*: Guía electrónica de programación de 8 días

## Connections

### Side



### Bottom



# Especificaciones

- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

## Android TV

- Sistema operativo: Android™ 7.0 (Nougat)
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Películas\*, Google Play Music\*, Búsqueda de Google, YouTube
- Tamaño de la memoria (Flash): 16 GB\*, almacenamiento ampliable a través de USB

## Funciones de Smart TV

- Interacción con el usuario: SimplyShare
- Televisión interactiva: HbbTV
- Programa: Pause TV, Grabación USB\*
- Aplicaciones de Smart TV\*: Tiendas de vídeo en línea, Explorador de Internet abierto, Televisor social, Televisión a pedido, YouTube
- 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
- Aplicación TV Remote de Philips\*: Aplicaciones, Canales, Control, Ahora en TV, Guía de televisión, Vídeo a la carta
- Mando a distancia: con teclado, Mando a distancia fácil

## 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

## En procesamiento

- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

## Sonido

- Audio: Potencia de salida: 50 vatios (RMS), 2,1 canales, Sonido de Bowers & Wilkins
- Configuración del altavoz: 2 tweeters, 2 altavoces de rango medio/alto de 10 W, subwoofer de 30 W
- Códec: Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AC-4
- El mejor sonido DTS-HD: DTS-HD, Calidad de estudio DTS II
- Altavoz: Tweeter con cúpula de titanio (2), Altavoz

de medios cónico de fibra de vidrio (2), Woofer pasivo radiador doble

## 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: Banda dual, Wi-Fi 802.11ac 2x2 integrado
- Otras conexiones: Common Interface Plus (CI+), Antena IEC75, Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Entrada I/D de audio, Salida de auriculares, x 2 entradas de satélite
- HDCP 2.2: Sí en todas las conexiones HDMI

## Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: <math>0,3 \text{ W}</math>
- Clase de etiqueta energética: B
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 146 W
- 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: 214 kWh
- Presencia de plomo: Si\*
- Contenido en mercurio: 0 mg

## Accesorios

- Pilas incluidas: 4 pilas AAA
- Accesorios incluidos: 2 mandos a distancia, Folleto legal y de seguridad, Miniconector a cable I/D, Miniconector a cable YPbPr, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido (1x), Soporte para la mesa

## Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1227,8 mm
- Altura del dispositivo: 752,4 mm
- Profundidad del dispositivo: 50,3 mm
- Peso del producto: 22 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1227,8 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 763,1 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 230,0 mm
- Peso del producto (+ soporte): 22,3 kg
- Anchura de la caja: 1400 mm
- Altura de la caja: 917 mm
- Profundidad de la caja: 160 mm
- Peso incluido embalaje: 26,5 kg
- Compatible con el montaje en pared: 300 x 300 mm
- Anchura del soporte del televisor: 789,0 mm



Fecha de emisión  
2023-11-09

Versión: 14.1.2

EAN: 87 18863 01444 8

© 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](http://www.philips.com)

- \* 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/TVRemotetapp](http://www.philips.com/TVRemotetapp).
- \* Las aplicaciones de Smart TV varían según el modelo de televisor y el país. Para obtener más información, visita: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).
- \* 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 canal.
- \* 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.
- \* Se necesita una conexión HDMI para las barras de sonido, los altavoces y otros dispositivos de audio.
- \* 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.
- \* El Asistente de Google se integrará con una actualización de software para los Android TV de 2018.
- \* El televisor es compatible con el formato HDR10+ únicamente mediante fuentes OTT y USB.