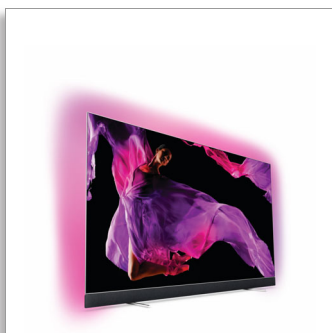




Philips OLED 9 series
Sonido del televisor
OLED+ 4K de Bowers &
Wilkins con Ambilight en 3
lados
TV Ambilight de 139 cm (55")
Índice de rendimiento de imagen
de 4500
HDR Perfect WCG 99 %
P5 Perfect Picture Engine



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.

Un placer para la vista y el oído.

- Televisor OLED 4K UHD: imagen auténtica.
- Motor Philips P5. Perfección continua en todas las fuentes.
- Sonido de Bowers & Wilkins.
- Ambilight: lleva las emociones más allá de la pantalla.

Un realismo impresionante

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

Sonido de Bowers & Wilkins

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

Contenido de Android TV en tus manos

- Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips te ofrecen más posibilidades.

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

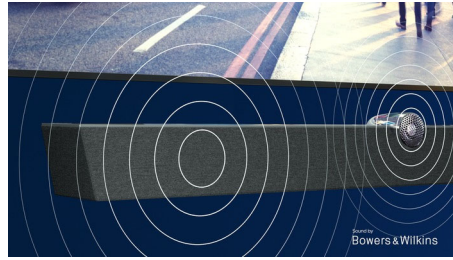
Televisor OLED

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

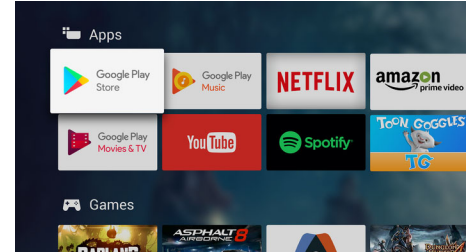
Con Philips Ambilight, las películas y los juegos se ven de una forma más envolvente. La música es todo espectáculo de luces. Y la pantalla parece más grande. Los LED inteligentes alrededor de los bordes del televisor proyectan los colores de la pantalla en las paredes y en la habitación, en tiempo real. Disfrutarás de una iluminación ambiental perfectamente adaptada. Es una nueva razón para adorar tu televisor.

55OLED903/12

Perfect Natural Reality

Perfect Natural Reality. Más profundidad y detalles.

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.

Asistente de Google integrado

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.



OLED+



androidtv

Sound by Bowers & Wilkins

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

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

Imagen/Pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 55 pulgadas
- Pantalla: OLED 4K Ultra HD
- Tamaño pant. en diagonal: 55 pulgada / 139 cm
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Relación de aspecto: 16:9
- Motor Pixel: P5 Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Perfect Natural Motion, Resolución Ultra, Micro Dimming perfecto, HDR Perfect, 4500 ppp

Android TV

- Sistema operativo: Android™ 7.0 (Nougat)
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Películas*, Google Play Música*, 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: Pausar televisión, Grabación USB*
- Aplicaciones de Smart TV*: Videoclubes online, Navegador de Internet abierto, Televisor social, Televisión a la carta, YouTube
- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- Fácil de usar: Botón de inicio directo del menú inteligente, Manual de usuario en pantalla
- Firmware actualizable: Asistente de actualización de firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea
- Ajustes del formato de pantalla: Básico - Pantalla completa, Ajustar a pantalla, Avanzado - Cambio, 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

En procesamiento

- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

Sonido

- Audio: Potencia de salida: 50 vatios (RMS), 2,1 canales, Sonido de Bowers & Wilkins
- Altavoz: Tweeter con cúpula de titanio (2), Altavoz de medios cónico de fibra de vidrio (2), Woofer pasivo radiador doble
- Códec: Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AC-4
- El mejor sonido DTS-HD: DTS-HD, Calidad de estudio

- DTS II
- Configuración del altavoz: 2 tweeters, 2 altavoces de rango medio/alto de 10 W, subwoofer de 30 W

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 4
- Número de USB: 2
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- Conexiones inalámbricas: 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
- 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
- HDCP 2.2: Sí en todas las conexiones HDMI

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 subtítulos compatibles: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10)
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG

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: 4K UHD de hasta 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
- Compatibilidad HEVC
- Televisión digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Compatibilidad MPEG: MPEG2, MPEG4
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Consumo de energía en modo en espera: < 0,3 W
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible W

- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Clase de etiqueta energética: B
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 146 W
- Consumo de energía anual: 214 kWh
- Contenido en mercurio: 0 mg
- Presencia de plomo: Sí*

Dimensiones

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

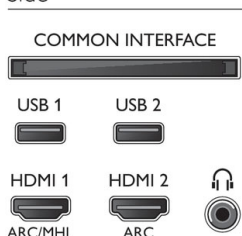
Accesorios

- 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, Soporte para la mesa

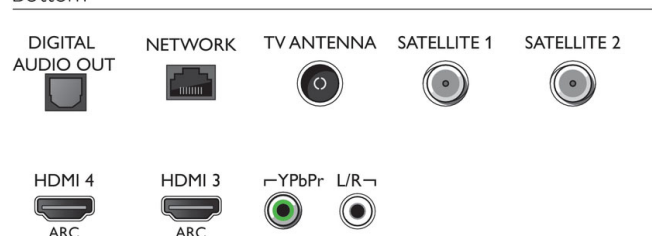


Connections

Side



Bottom



Fecha de emisión
2020-08-21

Versión: 14.1.2

12 NC: 8670 001 49679
EAN: 87 18863 01444 8

© 2020 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

- * 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/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.