

Android TV 4K OLED Ultra HD plano con Ambilight en 3 lados y P5 Perfect Picture Engine

- TV Ambilight de 139 cm (55")
- Índice de rendimiento de imagen de 3800
- HDR Perfect WCG 99 %
- P5 Perfect Picture Engine

55POS9002/12



Android TV 4K OLED Ultra HD plano

con Ambilight en 3 lados

El televisor Philips 9000 OLED se ha diseñado meticulosamente para ofrecer una experiencia visual perfecta a través de unos negros más profundos e impresionantes colores con la resolución 4K Ultra HD. Con la potencia de P5 Engine y Android TV, las posibilidades son infinitas.

Beneficios

Ligereza visible

- Ambilight cambia para siempre la forma de ver la televisión
- Proporciones fabricadas meticulosamente con un diseño realmente metálico

La visualización que concibió el director

- Televisor OLED: solo el negro perfecto crea colores perfectos
- Perfección de la imagen con P5 Perfect Picture Engine de Philips
- Disfruta de una experiencia de entretenimiento UHD premium verdaderamente certificada
- Lo último en contraste, color y nitidez con HDR Perfect

- Disfruta en la oscuridad con el televisor OLED Perfect Contrast

Increíble y sin límites. Con tecnología Android

- Tienda Google Play y galería de aplicaciones de Philips: más allá de la televisión convencional
- Diseñado para disfrutar de una mejor experiencia con Netflix

Experiencia de audio incomparable

- Tecnología de tres anillos Philips para un sonido más potente
- Escucha todos los detalles con el mejor sonido DTS HD

PHILIPS

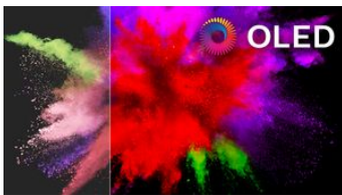
Características

Ambilight en 3 lados



Si has diseñado una casa para que sea tu hogar, ¿por qué no eliges un televisor que combine a la perfección con el ambiente cálido y acogedor que has conseguido? Al emitir una luz mucho más amplia desde dos lados de la pantalla del televisor sobre la pared que lo rodea, la exclusiva tecnología Ambilight de Philips ofrece una pantalla más amplia con la que disfrutarás de una experiencia visual aún más envolvente.

Televisor OLED



El televisor OLED de Philips cuenta con una tecnología de nueva generación. A diferencia de los televisores LED convencionales, OLED no necesita retroiluminación. Cada píxel crea su propio color y su propia luz, y cuando se apagan se vuelven completamente negros. Gracias a estos increíbles tonos de negro, se consiguen unos colores mejorados y un contraste extraordinario que permiten disfrutar de las imágenes más puras y realistas que los televisores Philips han conseguido hasta la fecha.

P5 Perfect Picture Engine



El nuevo motor de calidad de imagen P5 de Philips optimiza digitalmente todo lo que ves mediante un algoritmo revolucionario. Gracias a una potencia significativamente superior del motor P5, se ha podido obtener una ganancia en el rendimiento de la calidad de imagen en un 50 %. Ahora podrás disfrutar de los negros más profundos y los blancos más brillantes, los colores más brillantes y vivos y los tonos de piel más naturales y realistas. Además de nuestras imágenes asombrosamente nítidas y fluidas con una riqueza de detalles y una profundidad increíbles, en deportes, cine o cualquier otro género: en todo momento y desde cualquier fuente.

Ultra HD prémium

Con nuestro televisor Philips Ultra HD de alta calidad ahora puedes disfrutar de nuevo contenido HDR en tu televisor y de una resolución detallada y

nítida, con imágenes con un profundo contraste. Todo, acompañado de una impresionante iluminación y de colores brillantes que te dejarán sin aliento.

Alto rango dinámico HDR Perfect



El HDR Perfect es una elección magnífica que redefine el entretenimiento en casa con mejores contraste y color. Disfruta de una experiencia sensorial que capta la riqueza y el realismo original, sin dejar de reflejar con precisión la intención del creador del contenido. ¿El resultado final? Ahora puedes disfrutar de tu televisor con zonas de brillo más definidas y lo último en contraste y color. Con la pureza incomparable de los vívidos detalles, este HDR Perfect te permite ver la televisión como nunca antes.

Perfect Contrast

Disfruta aún más en la oscuridad con el televisor OLED. Los píxeles orgánicos de emisión de luz logran unos niveles de negro más profundos gracias a su capacidad exclusiva de apagarse completamente: no se emite ni pasa ninguna luz por el píxel. Esto proporciona un gran contraste a la pantalla, con sombras y colores vivos; algo que la tecnología de televisor LED no puede alcanzar.

Contenido del televisor



La tienda Google Play y la galería de aplicaciones de Philips ofrecen mucho más que la simple programación de la televisión, lo que incluye una amplia recopilación en línea de películas, canales de TV, música, aplicaciones y juegos. Además, con los 16 GB de memoria ampliable podrás disponer de una gran cantidad de espacio para guardar tu contenido favorito e instalar más aplicaciones.

Tecnología de tres anillos

Con la tecnología de tres anillos Philips mejorada podrás disfrutar de un mejor movimiento de los altavoces en los subwoofer. Cuanto más movimiento, más intensidad, para que consigas un sonido potente en un televisor Philips finísimo.

El mejor sonido DTS HD

Unos excelentes altavoces en el televisor exigen un motor que conserve la pureza del sonido original. La tecnología DTS HD Premium Sound permite a los usuarios disfrutar de la experiencia que esperan de un procesamiento del sonido de gama alta: sonido Surround envolvente con bajos profundos y bien definidos y un diálogo de nitidez cristalina con los máximos niveles de volumen y sin fluctuaciones, cortes o distorsiones.

Especificaciones

Ten en cuenta que esto es un folleto de preventas. El contenido de este folleto refleja según nuestro mejor conocimiento la fecha y el país mencionados anteriormente. El contenido de este folleto está sujeto a cambios sin previo aviso. Philips no acepta responsabilidad alguna por el contenido de este folleto.

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

Pantalla	OLED 4K Ultra HD
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	139 cm

Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	55 pulgada
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
Relación de luminosidad máxima	3800 ppp 65 %

Android

Sistema operativo	Android™ 6.0 (Marshmallow)
Aplicaciones preinstaladas	Google Play Películas* Google Play Música* Búsqueda de Google YouTube
Tamaño de la memoria	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 con teclado
Mando a distancia	

En procesamiento

Potencia de procesamiento	Quad Core
---------------------------	-----------

Sonido

Potencia de salida (RMS)	30 W
Funciones de sonido	Tecnología de tres anillos
Mejora del sonido	Claridad de sonido Control inteligente del sonido El mejor sonido DTS-HD [El mejor sonido DTS-HD]

Conectividad

Número de conexiones de HDMI	4
Número de USB	2
Número de componentes en (YPbPr)	1

Conexiones inalámbricas	Banda dual Wi-Fi 11ac 2x2 integrado
Otras conexiones	Conector de satélite Common Interface Plus (CI+) Antena IEC75 Salida de audio digital (óptica) Ethernet-LAN RJ-45 Entrada I/D de audio Salida de auriculares
Funciones de HDMI	4K Audio Return Channel Conexión mediante mando a distancia Control de audio del sistema Modo en espera del sistema Reproducción con una sola pulsación
EasyLink (HDMI-CEC)	Sí en todas las conexiones HDMI
HDCP 2.2	

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

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

Sintonizador/recepción/transmisión

Compatibilidad HEVC	Sí
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	Sí
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	0,3 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	150 W

Consumo de energía anual	219 kWh
Contenido en mercurio	0 mg
Presencia de plomo	Sí*

Anchura del soporte del televisor	766,1 mm
Peso del producto	16,81 kg
Peso del producto (+ soporte)	17,21 kg
Peso incluido empaque	22,93 kg
Compatible con el montaje en pared VESA	300 x 300 mm

Dimensiones

Anchura de la caja	1400 mm
Altura de la caja	880 mm
Profundidad de la caja	190 mm
Longitud del dispositivo	1230 mm
Altura del dispositivo	715 mm
Profundidad del dispositivo	47,5 mm
Longitud del dispositivo (con soporte)	1230 mm
Altura del dispositivo (con soporte)	768,6 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	227,5 mm

Accesorios

Accesorios incluidos	Mando a distancia 2 pilas AA Cable de alimentación Miniconector a cable I/D Miniconector a cable YPbPr Guía de inicio rápido Folleto legal y de seguridad Soporte para la mesa
----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- * 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.
- * Las ofertas de juegos en la nube dependen de proveedores de juego.
- * 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.
- * (Philips) solo es compatible con determinados reproductores de Philips.
- * Google Cast está disponible solo en dispositivos y aplicaciones Google Cast Ready. Para obtener más información, visita la página de productos de Google Cast.
- * 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.



Datos sujetos a cambios
2018, Mayo 31

Version: 18.3.1
EAN: 8718863012352

© 2018 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 respectivos propietarios.

www.philips.com