

Philips 8000 series
Televisor Smart LED ultra
delgado

140 cm (55")

Easy 3D
DTVi

55PFL8008G



Redefinimos el estilo y la innovación

El televisor LED ultrafino con Ambilight

Aporte una nueva dimensión a su vida de forma atractiva con el Smart TV LED 3D serie 8008 de Philips. Manténgase en contacto fácilmente gracias a la cámara integrada y a Skype™ o déjese llevar y sumérgase en la tecnología 3D y Ambilight de 3 lados. Su televisor, su elección.

Un mundo de contenidos en línea al alcance de la mano

- Cámara para televisor integrada para realizar videollamadas con Skype™ fácilmente en el televisor
- Wi-Fi integrado para conectarte fácilmente al mundo en línea
- Smart TV: un mundo de entretenimiento en línea

Controle el uso compartido y la grabación en la gran pantalla

- El control remoto con teclado y puntero: más control que nunca
- Aplicación MyRemote: controle el televisor con el teléfono o la tablet
- Wi-Fi Miracast™: transfiere los contenidos de sus dispositivos al televisor

Una experiencia de entretenimiento más grata

- Ambilight en 3 lados intensifica su experiencia de visualización
- Easy 3D para una experiencia en 3D cómoda
- Perfect Motion Rate (PMR) de 840 Hz: máxima nitidez de movimientos
- Pixel Precise HD para unos detalles más nítidos en escenas de acción

Menos es más: experiencia de visualización sin marco

- El diseño sin marco minimiza el bisel para ofrecer un aspecto más refinado

PHILIPS

Televisor Smart LED ultra delgado
140 cm (55") Easy 3D, DTVi

Destacados

Diseño sin marco

Estilizado, minimalista y discreto. Con un diseño atractivo de una pieza perfecta de cristal de alta calidad. Bordeado por un bisel ultrafino de metal. Diseñado para integrarse perfectamente en cualquier decoración.

Skype™ y cámara integrados

Aporte una nueva dimensión a sus llamadas y comparta experiencias con las personas que le importan, estén donde estén. Con Skype™ en el televisor, podrá realizar llamadas de voz y video desde su sala gracias a la cámara integrada en el televisor. Disfrute de una calidad de imagen y sonido excelente desde la comodidad del sofá.

Wi-Fi integrado



La función Wi-Fi integrada del Smart TV de Philips le permite conectarse de forma rápida y fácil a su red doméstica, lo que le permite acceder a un mundo de contenidos y compartirlos en casa de manera inalámbrica.

Aplicaciones en línea con Smart TV



Explore las barreras más allá de los TV tradicionales. Alquile y reproduzca películas, videos y más, directamente en su TV desde tiendas de video en línea. Mire catch-up TV

(TV a la carta) desde sus canales favoritos y disfrute una amplia selección de aplicaciones en línea con Smart TV. Conéctese con su familia y amigos a través de Skype™ o redes sociales. O simplemente navegue en Internet.

Puntero con teclado remoto



Nuestro intuitivo control remoto tiene todas las características comunes como flechas de dirección, control de volumen y botones de atajo. Para obtener algo extra, solo mantenga apretado el botón OK para una navegación más fácil. El puntero funciona como un mouse, permitiéndole apuntar, hacer clic y desplazarse fácilmente por la pantalla. Gire el control y por el otro lado encontrará un teclado completo para ingresar texto fácilmente. Lo mejor de todo es que nuestro control remoto inteligente tiene sensores giroscópicos, con los que diferencia arriba de abajo, lo que quiere decir que puede enviar mensajes de texto sin preocuparse por cambiar el canal accidentalmente.

Wi-Fi Miracast™*



Mire lo que quiera, donde y cuando quiera. Refleje el contenido de sus dispositivos y visualícelo en la gran pantalla. Comparta las fotos de la pantalla de su smartphone, laptop y mucho más. Es fácil realizar las conexiones y la tecnología funciona en varios dispositivos.

55PFL8008G/77

Ambilight en 3 lados



Esta tecnología patentada de Philips hace que su pantalla parezca más ancha y su experiencia visual sea más profunda, al proyectar un suave brillo ambiental desde los tres lados de la pantalla del televisor hacia la pared que la rodea. El color se ajusta automáticamente para coincidir con la imagen en el televisor. Gracias a una función de adaptación a la pared, el color de la luz se alinea perfectamente con la imagen del televisor, sin importar el color de la pared. Personalice la experiencia a través de diversas configuraciones, según sus preferencias de visualización.

Easy 3D



Disfrute horas de comodidad visual gracias a la tecnología 3D pasiva que ofrece 3D de alta calidad, sin parpadeos ni superposición. Convierta cualquier contenido 2D en un perfecto y vívido 3D. Los livianos y elegantes lentes 3D son cómodos y no requieren baterías.

Pixel Precise HD

Basándonos en nuestra exitosa tecnología Pixel Plus, hemos llevado la calidad de imagen en alta definición a un nuevo nivel. Mediante la tecnología Super Resolution con 4 billones de colores, ofrecemos la mejor calidad de imagen Full HD en el televisor independientemente del contenido. Por eso, tanto si mira un video en línea como una película en Blu-ray de alta calidad, disfrutará de ambos.



Especificaciones

Ambilight

- Funciones de Ambilight: Se adapta al color de la pared, Modo de iluminación ambiental
- Versión Ambilight: de 3 lados XL

Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 55 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 140 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- 3D: Juegos en pantalla completa para 2 jugadores*, Ajuste de profundidad 3D, Conversión de 2D a 3D, Easy 3D
- Brillo: 400 cd/m²
- Mejora de la imagen: Pixel Precise HD, Perfecto movimiento natural en 3D, Perfect Motion Rate de 840 Hz, Micro Dimming

Resolución de pantalla soportada

- Entradas de la computadora: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

Sintonizador/recepción/transmisión

- TV digital: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*, SATVD, DGTVi, DTVi
- Reproducción de video: NTSC, PAL, SECAM

Smart TV

- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Aplicaciones de Smart TV*: Catch-up TV, Netflix*, Aplicaciones online, Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, YouTube
- Televisor social: Facebook, Skype, Twitter

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de video: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WMA (v2 hasta v9.2)
- Formatos de reproducción de imágenes: JPEG

Interacción del usuario

- Interacción del usuario: SimplyShare, Control remoto con puntero*, Control remoto con texto

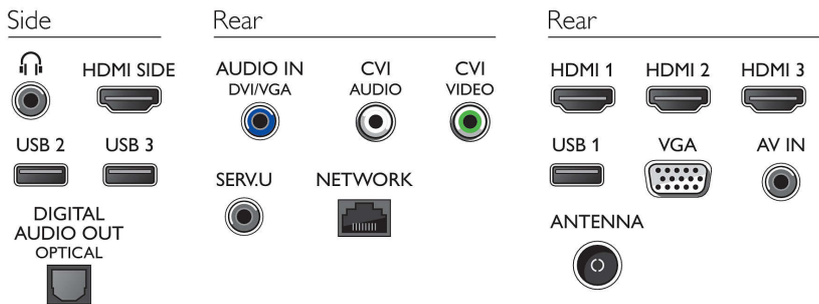
- inteligente, Certificación Wi-Fi Miracast*
- Programa: Pause TV, Grabación USB*
- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- Fácil de usar: Botón de inicio directo, Manual 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: 4:3, Relleno automático, Zoom automático, Expansión 16:9 para películas, Súper zoom, Pantalla panorámica, formato 16:9
- Indicador de potencia de señal
- Aplicación MyRemote*: Control, Grabación mediante MyRemote, Simply Share, Guía de TV

CPU

- Tipo de procesador: Dual Core

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Mejora del sonido: AmbiwOOx, nivelador



Especificaciones

automático de volumen, Sonido claro

Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 4
- Funciones HDMI: 3D, Audio Return Channel
- Cantidad de entradas de componentes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Control remoto de gran alcance, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Plug & play para agregar a la pantalla de inicio, Desplazamiento automático de subtítulos (Philips), Pixel Plus Link (Philips), Reproducción con un solo botón
- Cantidad de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Cantidad de puertos USB: 3
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi 11n integrado
- Otras conexiones: Antena tipo F, Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audio digital (óptica), Salida de audífonos, Conector de servicio

Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 110 - 240 V CA, 50 / 60 Hz
- Temperatura ambiente: 5° C a 35° C
- Consumo energético: 125 W
- Consumo de energía en modo de espera: $0,3\text{ W}$
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de

apagado automático, Modo ecológico, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)

Accesorios

- Accesorios incluidos: 4 anteojos 3D pasivos, Control remoto, 2 baterías AAA, Soporte con pedestal, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad
- Accesorios opcionales: Anteojos 3D PTA417, Kit para juegos con anteojos 3D (PTA436)

Dimensiones

- Ancho establecido: 1252 mm
- Altura establecida: 720 mm
- Profundidad establecida: 35 mm
- Peso del producto: 20,7 kg
- Ancho establecido (con soporte): 1252 mm
- Altura establecida (con soporte): 797 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 280 mm
- Peso del producto (+ soporte): 22.5 kg
- Ancho de la caja: 1376 mm
- Altura de la caja: 888 mm
- Profundidad de la caja: 158 mm
- El peso incluye el embalaje: 29,4 kg
- Compatible con montaje en pared: 400 x 400 mm



Fecha de publicación
2023-08-04

Versión: 7.0.5

EAN: 87 12581 66949 2

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

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* Los padres deben supervisar a sus hijos mientras miran contenido 3D y cerciorarse de que no sufran ninguno de los malestares antes mencionados. Se recomienda que los menores de 6 años no vean imágenes en 3D debido a que su sistema visual aún no está completamente desarrollado.

* Net TV: ingresa en www.philips.com/tv para conocer los servicios que ofrecemos en tu país.

* DivX Certified® para reproducir video DivX® de resoluciones hasta 1080p HD, incluido contenido premium.

* La cámara Skype se vende por separado

* El logotipo y la marca Ginga son marcas registradas de la Pontificia Universidad Católica de Rio de Janeiro (PUC-Rio) y la Universidad Federal de Paraíba (UFPB).

* Debe evitarse el uso del equipo en un volumen superior a los 85 decibeles, dado que puede ocasionar daños en el sistema auditivo.

* Guía de programación de 8 días (servicio disponible sólo en algunos países)