



Philips 7000 series
Televisor Smart LED con
Ambilight Spectra 2 y Pixel
Precise HD

119 cm (47")

Easy 3D
DTV-i



47PFL7007G



Sé parte de la acción

Disfrutá de 3D y Smart TV con Ambilight

Experimentá un mundo de contenidos con el televisor LED 3D Smart 47PFL7007 de Philips. Disfrutá de potentes imágenes LED Full HD, Ambilight y las infinitas posibilidades de Smart TV Plus e ingresá al mundo tridimensional con la mejor experiencia 3D.

Disfrutá de un mundo de contenidos con Smart TV Plus

- Fácil conexión inalámbrica con adaptador USB inalámbrico incluido
- Una gran selección de aplicaciones en línea, videos para alquilar y Catch-up TV
- Controlá el televisor con tu teléfono inteligente, tableta o teclado
- Pausá tus programas fácilmente
- Realizá llamadas de voz y video con Skype™ en el televisor

Rendimiento espectacular

- La tecnología Ambilight Spectra en 2 lados intensifica la experiencia de visualización
- Easy 3D para una cómoda experiencia cinematográfica en 3D
- Con solo presionar un botón, disfrutá de cualquier contenido 2D en un 3D perfecto.
- Modo exclusivo de juegos para dos jugadores en pantalla completa para juegos 2D.
- TV Full HD con Pixel Precise HD para escenas de acción más nítidas
- Imágenes LED brillantes con un increíble contraste
- Perfect Motion Rate (PMR) de 480 Hz: máxima nitidez de movimientos

PHILIPS

Destacados

Ambilight Spectra 2



Agregá una nueva dimensión a tu experiencia de visualización, gracias a Ambilight Spectra 2. Esta tecnología patentada de Philips aumenta el tamaño de la pantalla mediante la proyección de un rayo de luz desde dos lados de la parte posterior de la pantalla hacia la pared que la rodea. Ambilight ajusta el color y el brillo de la luz automáticamente para que coincidan con la imagen del televisor. Gracias a la función que se adapta a la pared, el color de la luz es perfecto, sin importar el color de la pared.

Conversión 3D

Disfrutá de toda tu colección de películas en un 3D vívido y perfecto, incluso los clásicos en blanco y negro. Philips ofrece conversión de alta calidad en tiempo real de cualquier contenido 2D con solo pulsar un botón. Además, garantiza que los subtítulos se muestren con una profundidad constante y sin errores como que el fondo aparezca en primer plano.

Juegos en pantalla completa para 2 participantes

Con los anteojos 3D Philips, podés disfrutar de la máxima experiencia de videojuegos para dos jugadores en tu televisor en pantalla completa. En los videojuegos 2D para dos jugadores, por lo general cada jugador sigue su juego en una mitad de la pantalla. Gracias a la tecnología 3D, cada jugador puede disfrutar del juego en pantalla completa, al mismo tiempo y con tan solo pulsar un botón en los anteojos.

Perfect Motion Rate de 480 Hz

Perfect Motion Rate (PMR) de 480 Hz crea una nitidez de movimiento extrema para imágenes nítidas y llenas de vida en las películas con más acción. El nuevo estándar PMR de Philips combina el efecto visible de la alta frecuencia de actualización del panel, HD Natural Motion y una fórmula de procesamiento exclusiva para ofrecerte una nitidez de movimientos sin precedentes.

Skype™ en el televisor

Agregá una nueva dimensión a tus llamadas y compartí experiencias con las personas que te importan, estén donde estén. Con Skype™ en el televisor, podrás realizar llamadas de voz y video desde tu living. Solo tenés que conectar la cámara para televisores Philips opcional (PTA317/00) al televisor y disfrutar de la excelente calidad de imagen y sonido desde la comodidad del sofá.

Adaptador Wi-Fi USB



Experimentá una amplia selección de servicios en línea con el adaptador USB Wi-Fi de Philips para Smart TV* incluido. Solo tenés que conectar el adaptador al conector USB en uno de los lados del televisor y conectar el televisor directamente a la red doméstica. Navegá hasta tus contenidos en línea favoritos con el control remoto del televisor.

Easy 3D

Easy 3D ofrece la visualización 3D más cómoda. La tecnología 3D pasiva garantiza

largas horas de comodidad tridimensional sin parpadeos y con menos imágenes "fantasma" en tu televisor de Philips. Los anteojos 3D son elegantes y ligeros, y no necesitan pilas. Podrás incluso convertir cualquier contenido 2D a 3D vívido y perfecto. Disfrutá del contenido 3D fácilmente en casa hoy mismo.

Smart TV Plus

Un mundo de contenidos para vos. Disfrutá de la televisión como quieras. Accedé a una amplia selección de aplicaciones fácilmente. Utilizá las tiendas de video en línea y la TV a la carta para ver tus películas favoritas. Explorá todo Internet o mantenete conectado con tus amigos a través de Facebook y Twitter. También podrás poner en pausa un programa de televisión fácilmente: solo tenés que conectar un disco duro USB al televisor.

Aplicación MyRemote de Philips

La aplicación MyRemote de Philips es una aplicación inteligente que organiza la experiencia de visualización de televisión en torno a vos.

Disfrutá de una amplia variedad de posibilidades: explorá la guía de programación en tu tablet mientras ves la televisión. Nunca vuelvas a perderte tu programa favorito, solo tenés que grabarlo a través de tus dispositivos inteligentes*, tanto si estás en casa como fuera de ella. Las funciones adicionales como la introducción de texto sencilla, el control de volumen y programación, y la transmisión de imágenes, videos y música al televisor convierten los dispositivos inteligentes en verdaderos controles remotos. Descargá la aplicación MyRemote ahora en iTunes App Store o Android Market.



Especificaciones

Ambilight

- Versión Ambilight: 2 lados
- Funciones Ambilight: Se adapta al color de la pared, Modo de iluminación ambiental

Imagen / pantalla

- Tamaño diagonal de pantalla: 47 pulgadas / 119 cm
- Resolución de panel: 1920 x 1080p
- Relación de aspecto: 16:9
- Brillo: 450 cd/m²
- Contraste dinámico de pantalla: 500.000:1
- Optimización de la imagen: Pixel Precise HD, Perfect Motion Rate de 480 Hz

Aplicaciones de Smart TV

- Net TV: Catch-up TV, Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, Aplicaciones online
- Control: Aplicación MyRemote (iOS y Android), Compatibilidad con teclado y mouse USB
- SimplyShare: Buscador de USB multimedia
- Programación: Pause TV

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W (a 10% THD)
- Optimización del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido nítido, Incredible Surround

Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 4
- Cantidad de entradas de componentes (YPbPr): 1
- Cantidad de conexiones de AV: 1
- Cantidad de puertos USB: 3
- Conexiones inalámbricas: Preparado para LAN inalámbrica
- Otras conexiones: Antena tipo F, Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audio digital (óptica), Entrada PC VGA + entrada I/D audio, Salida de auriculares, Conector de servicio
- Funciones HDMI: 3D, Audio Return Channel
- 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

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 imagen: JPEG

Resolución de pantalla compatible

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

Comodidad

- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- Facilidad de uso: Botón de inicio directo, Manual de usuario en pantalla
- Ajustes del formato de pantalla: formato 16:9, 4:3, Relleno automático, Expansión 16:9 para películas, Súper zoom, Sin escala, Pantalla panorámica
- Indicador de potencia de señal: SI
- Firmware actualizable: Asistente para la actualización del firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea

Sintonizador/recepción/transmisión

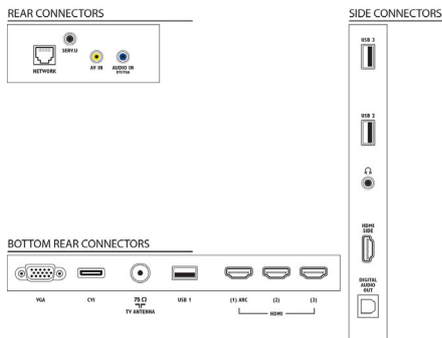
- TV digital: SATVD
- Televisión interactiva: DTVi
- Reproducción de video: NTSC, PAL (todas las versiones)

Potencia

- Alimentación: 110 - 240 V CA, 50 / 60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo de energía anual: A confirmar kW·h
- Consumo en modo de espera: < 0,15 W
- Funciones de ahorro de energía: Timer de apagado automático, Modo ecológico, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)

Dimensiones

- Dimensiones de la caja (An x Al x Pr): 1150 x 780 x 130 mm
- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 1068 x 647 x 29,6 mm
- Dimensiones del aparato con soporte incluido (An x Al x Pr): 1068 x 693 x 244,3 mm



Fecha de publicación
2019-06-22

Versión: 2.0.6

12 NC: 8670 000 85958
EAN: 87 12581 62989 2

© 2019 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

- Peso del producto: 15 kg
- Peso del producto (+ soporte): 18,3 kg
- Montaje en pared compatible: 400 x 400mm

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, Control remoto, 2 pilas AAA, Soporte con pedestal, Manual del usuario, Guía de inicio rápido, Adaptador de cable AV, Adaptador de cable por componentes, Guía rápida de Smart TV, 4 anteojos 3D pasivos, Adaptador Wi-Fi USB PTA127
- Accesorios opcionales: Cámara Skype PTA317, Anteojos 3D PTA417, Anteojos 3D PTA426, Kit para juegos con anteojos 3D (PTA436)

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

* 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.

* El logo y la marca Ginga son marcas comerciales 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.