

Philips Cinema 21:9 Gold  
Series  
Televisor Smart LED

127 cm (50")

Pantalla ultra panorámica  
Easy 3D



50PFL7956H



## El primer Smart TV del mundo con formato de cine con Ambilight y Multi-view

Alucina viendo las películas de Blu-ray o HDTV en este espectacular televisor ultra panorámico de 127 cm (50"). El televisor LED Cinema 21:9 de Philips serie Gold ofrece una verdadera experiencia visual panorámica cinematográfica, que se ajusta perfectamente al formato de películas original 21:9.

### Una auténtica experiencia cinematográfica con formato genuino

- Relación de aspecto de las películas de Cinema 21:9, sin barras negras en la parte inferior y superior
- La tecnología Ambilight Spectra en 2 lados intensifica la experiencia de visionado
- Easy 3D para disfrutar de una experiencia de película en 3D totalmente envolvente

### Imagen y sonido asombrosamente perfectos

- Visualiza todos los contenidos de la forma habitual o adáptalos a la pantalla 21:9
- Televisor Full HD con Pixel Precise HD para ver los detalles en acción
- Imágenes LED brillantes con un contraste increíble
- Perfect Motion Rate (PMR) de 400 Hz para una nitidez de movimiento extraordinaria

### Disfrute del mundo en línea con Smart TV

- Navega por Internet a la vez que ves la televisión con Multi-view
- Una gran selección de aplicaciones online, vídeos de alquiler y televisión a la carta
- Controla el televisor a través de tu tableta, smartphone o teclado
- Con SimplyShare, disfruta de fotos, música y películas en el televisor
- Búsqueda, programación, grabación\* y pausa de televisión

# PHILIPS

## Destacados

### Pantalla ultra panorámica Cinema 21:9

La mayoría de televisores tienen una relación de aspecto de 16:9 (o 1.78:1), y una resolución de Full HD de 1080p. Sin embargo, los éxitos de taquilla de Hollywood, se suelen grabar con una relación de aspecto de 2.39:1. Los nuevos televisores de Philips Cinema 21:9 se ajustan perfectamente al formato de películas original utilizado por los directores con una relación de aspecto de 21:9 (2.39:1). Por lo tanto, independientemente de la película que veas, ahora puedes hacerlo en la relación de aspecto original y sin franjas negras.

### Multi-view



La pantalla ultra panorámica de Cinema 21:9 es la pantalla perfecta para disfrutar de un mundo de conectividad de la forma más cómoda. Con la función Multi-view, podrás ver el fútbol en el lado izquierdo de la pantalla y simultáneamente navegar por Internet en el lado derecho o chatear en Twitter. Con Philips Net TV, tendrás a tu alcance el contenido y los servicios en línea más actuales con solo pulsar un botón: vídeo y televisión a la carta, Twitter y mucho más. Es posible abrir una ventana de Net TV al lado de la televisión, o bien combinar la televisión con otro dispositivo de vídeo. La pantalla pequeña puede sustituirse fácilmente por la pantalla de la actividad principal para mantener el control en todo momento.

### Pantalla para visualización óptima en 21:9



En Cinema 21:9, puedes ver cualquier tipo de contenido de la forma que más te guste. Mientras ves tu serie favorita, la exclusiva tecnología de formato inteligente es capaz de adaptar automáticamente cualquier contenido a la pantalla 21:9. O si lo prefieres, puedes verla en su formato original. Tú eliges con solo pulsar un botón.

### Ambilight Spectra 2



Añade una nueva dimensión a tu experiencia visual Ambilight Spectra 2. Esta tecnología patentada de Philips aumenta la pantalla proyectando un halo de luz desde los 2 lados de la parte posterior de la pantalla del televisor hacia las paredes que la rodean. Ambilight ajusta automáticamente el color y el brillo de la luz para que combine con la imagen del televisor. Gracias a la función de adaptación a la pared, el color de la luz es perfecto, independientemente del color de la pared.

### Easy 3D



Easy 3D te garantiza muchas horas de confort mientras disfrutas del 3D gracias al rendimiento sin parpadeos y con menos "imágenes fantasma". Las compatibles gafas de 3D son ligeras y no necesitan pilas. Disfruta hoy del 3D fácilmente en casa.

### Pixel Precise HD

La tecnología Pixel Precise HD está basada en el galardonado Pixel Plus y lleva la calidad de imagen al siguiente nivel con 4 billones de colores gracias a HD Natural Motion, haciendo que los movimientos de las películas sean más fluidos y nítidos. La resolución extraordinaria que ofrece la tecnología Pixel Precise HD te ofrece la mejor calidad de imagen tanto si ves vídeos de Internet o películas en Blu-ray de gran calidad.

### Aplicaciones online de Net TV



Alquila películas directamente en tu televisión mediante videoclubs online, elige televisión a la carta de tus canales favoritos y disfruta de un amplia selección de aplicaciones online con Net TV. También puedes navegar por internet.

# Especificaciones

## Ambilight

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

## Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 21:9, 2.39:1
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 50 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 127 cm
- Pantalla: retroiluminación Edge LED

- 3D: Easy3D\*. Conversión 2D a 3D, Ajuste de la profundidad 3D, Juegos en pantalla completa para 2 jugadores\*
- Resolución de pantalla: 2560 x 1080p
- Brillo: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Mejora de la imagen: Pixel Precise HD, HD Natural Motion, Active Control + sensor de luz, Superresolución, Perfect Motion Rate de 400 Hz
- Contraste dinámico de pantalla: 500 000:1

- Tiempo de respuesta (típico): 2 ms
- Relación de luminancia máxima: 65 %

## Resolución de pantalla compatible

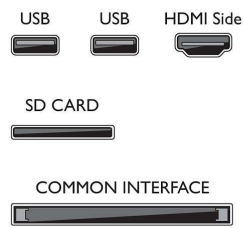
- Entradas de ordenador: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de vídeo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

## Sintonizador/recepción/transmisión

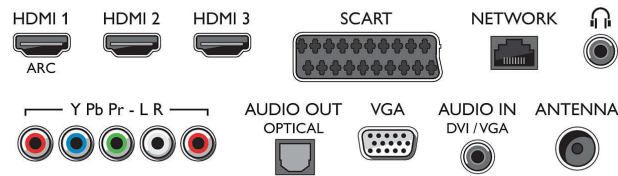
- Televisión digital: TDT/C MPEG2\*, TDT/C

## Connections

### Side



### Back



# Especificaciones

- MPEG4\*, TDT MPEG2\*, TDT MPEG4\*
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM

## Aplicaciones para Smart TV

- Control: Aplicación MyRemote (iOS y Android), Compatibilidad con teclado y ratón USB
- Net TV: Televisión a la carta, Videoclubes online, Navegador de Internet abierto, Aplicaciones online
- SimplyShare: Explorador de medios DLNA, Explorador de medios USB, Wi-Fi MediaConnect\*
- Programa: Pausar televisión, Grabación de USB

## Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo: Compatibilidad con códecs, 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
- Net TV: Incluido

## Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de instalación de canales, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración, Montaje en pared 2 en 1
- Fácil de usar: Botón de inicio directo, Manual de usuario en pantalla, Botones de control táctil, Multivista de ventana doble
- Enlace de red de PC: Con la certificación DLNA 1.5
- Ajustes del formato de pantalla: Relleno automático, Zoom automático, Cinema 21:9, Conmutación de subtítulos de Cinema 21:9, Ampliación de película 16:9, Super zoom, Sin escala, Pantalla panorámica
- Guía electrónica de programación: Guía electrónica de programación de 8 días\*
- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto para 1200 páginas
- Firmware actualizable: Asistente de actualización de firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 34 W (2 x 17 W)
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido nítido, Sonido envolvente increíble, Control de graves y agudos

## Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 4
- Funciones de HDMI: 3D, 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, Plug & play en la pantalla de inicio, Desplazamiento de subtítulos (Philips), Enlace para Pixel Plus (Philips), Reproducción con una sola pulsación
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 2
- Conexión inalámbrica: Compatible con LAN inalámbrica
- Otras conexiones: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Ranura para tarjeta SD (videoclubes), Salida de audio digital (óptica), Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Salida de auriculares, Conector del servicio

## Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: <0,15 W
- Clase de etiqueta energética: B
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 114 W
- Funciones de ahorro de energía: 0 vatios cuando está apagado, Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Menú de configuración Eco, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: <0,01
- Consumo de energía anual: 158 kWh
- Presencia de plomo: Si\*

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Instrucciones legales/de seguridad, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Mando a distancia, Soporte con pedestal de sobremesa, 2 gafas de 3D, Soporte para montaje en pared, Guía rápida de Smart TV, Cupón de Wi-Fi Mediaconnect
- Accesorios opcionales: Gafas de 3D PTA426, Gafas de 3D PTA416, Kit de gafas de 3D para juegos PTA436

## Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1242 mm
- Altura del dispositivo: 580 mm
- Profundidad del dispositivo: 32 mm
- Peso del producto: 22 kg
- Altura del dispositivo (con soporte): 633 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 253 mm
- Peso del producto (+ soporte): 24 kg
- Montaje en pared compatible: 400 x 400 mm
- Anchura del soporte: 462 mm



Fecha de emisión  
2023-11-09

Versión: 8.8.14

EAN: 87 12581 59550 0

© 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)

\* Net TV: visita [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) para descubrir los servicios que ofrecemos en tu país.

\* Wi-Fi MediaConnect: la reproducción de vídeo puede verse afectada por la velocidad del PC y el ancho de banda Wi-Fi. Para ver los requisitos del sistema recomendados y mínimos, visita [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect). Reproducción con retraso de algunos segundos. Se pueden apreciar pequeñas diferencias en la imagen y el sonido.

\* Los padres deben vigilar a sus hijos durante la visualización en 3D y asegurarse de que no experimentan ninguna molestia de las descritas anteriormente. La visualización en 3D no es recomendable para niños de menos de 6 años, ya que su sistema visual aún no se ha desarrollado por completo.

\* 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.

\* EPG de 8 días, servicio no disponible en todos los países

\* Grabación USB solo para canales digitales cubiertos por la Guía electrónica de programación de TV por IP (se pueden aplicar restricciones del país o del canal). Las grabaciones pueden estar limitadas por la protección contra copias de las emisoras (CI+). Se necesita una conexión a Internet.

\* 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.

\* 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.

\* Sólo para juegos de 2D.

\* Asegúrate de que la consola de juegos está conectada al conector HDMI del televisor.

\* El dispositivo es adecuado para la recepción de emisión de televisión digital terrestre húngara de acceso abierto