

Philips Cinema 21:9
Platinum Series
Televisor Smart LED

147 cm (58")

Ultra ancho
Full HD 3D Max

58PFL9956H



El primer Smart TV del mundo con formato de cine

Con Ambilight y Multi-view

Su pantalla ultra panorámica de 21:9 es el auténtico formato cinematográfico, ideal para disfrutar de todo tipo de ocio. Además, cuenta con la potencia de Ambilight, 3D Max, una calidad de imagen galardonada y Multi-view para disfrutar de distintos contenidos de forma simultánea.

Rendimiento de imagen galardonado

- Visualiza todos los contenidos de la forma habitual o adáptalos a la pantalla 21:9
- Full HDTV y Perfect Pixel HD para una claridad inigualable
- FULL HD LED Pro para ver las imágenes 3D más vivas del mundo
- Perfect Motion Rate (PMR) de 1200 Hz para una nitidez de movimiento extraordinaria

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 3 lados intensifica la experiencia de visionado
- 3D Max para sumergirse por completo en la experiencia Full HD 3D

Disfrute del mundo en línea con Smart TV

- Wi-Fi integrada para utilizar aplicaciones de Net TV y SimplyShare de forma inalámbrica
- 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

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 3



Añade una nueva dimensión a tu experiencia visual Ambilight Spectra 3. Esta tecnología patentada de Philips aumenta la pantalla proyectando un halo de luz desde los 3 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.

3D Max



Déjate seducir por las películas 3D en tu propio salón con 3D Max. La combinación de una visualización más rápida y las gafas con obturador activo aportan el realismo de la vida real con resolución Full HD. Ahora podrás experimentar todo el contenido 2D en 3D e incluso controlar la profundidad de las 3D como más te guste. Tu televisor está preparado para la experiencia 3D Max añadiendo las gafas 3D Max.

Perfect Pixel HD

Experimenta una nitidez y claridad sin igual con Perfect Pixel HD Engine. Cada píxel de la imagen está mejorado para encajar con el resto de los píxeles. El resultado es una combinación exclusiva de nitidez, detalles naturales y colores vivos con un contraste excelente, así como movimientos suaves y naturales en todas las imágenes. Las imágenes claras y con gran nitidez son el resultado de la detección y corrección de la distorsión y el ruido en todas las fuentes. La pantalla Full HD con 1920 x 1080 píxeles reproduce imágenes sin parpadeos con un brillo insuperable.

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: 3 lados

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 21:9, 2.39:1
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 58 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 147 cm
- Pantalla: Retroiluminación LED segmentada en 2D

- 3D: 3D Max*, Conversión 2D a 3D, Ajuste de la profundidad 3D, Juegos en pantalla completa para 2 jugadores*
- Resolución de pantalla: 2560 x 1080p
- Brillo: 500 cd/m²
- Mejora de la imagen: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Active Control + sensor de luz, LED Pro, Pantalla de amplia gama de colores, Superresolución, Retroiluminación LED de atenuación local, Perfect Colors, Perfect

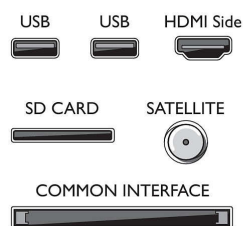
- Contrast, Retroiluminación de escaneado, Bright Pro, Perfect Motion Rate 1200 Hz
- Contraste dinámico de pantalla: 10.000.000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 0,5 ms
- Relación de luminancia máxima: 65 %

Resolución de pantalla compatible

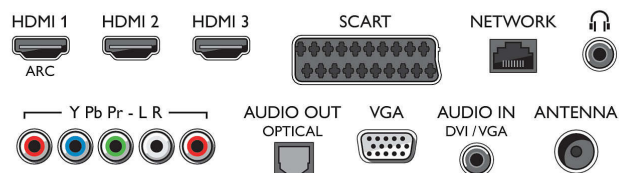
- Entradas de ordenador: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

Connections

Side



Back



Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: TDT/C MPEG2*, TDT/C MPEG4*, Alta definición TDT-S2 MPEG4, TDT MPEG2*, TDT MPEG4*, Compatibilidad con DVB-S HD+ (Astra)
- Reproducción de video: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: Compatibilidad con 1 a 4 LNBs

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 video: 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): 40 W (2 x 20 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: Certificado Wi-Fi
- Otras conexiones: Antena IEC75, Antena tipo F, 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
- Interfaz de antena del satélite: DiSEq 1.0

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: $0,15\text{ W}$
- Clase de etiqueta energética: B
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 125 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: 173 kWh
- Presencia de plomo: Si*

Accesorios

- Accesorios incluidos: Folleto legal y de seguridad, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Mando a distancia, Soporte con pedestal de sobremesa, 2 pilas CR2032, Soporte para montaje en pared, 2x gafas 3D Max PTA516, Guía rápida de Smart TV, Cupón de Wi-Fi Mediaconnect

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1459 mm
- Altura del dispositivo: 668 mm
- Profundidad del dispositivo: 71 mm
- Peso del producto: 26 kg
- Altura del dispositivo (con soporte): 735 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 260 mm
- Peso del producto (+ soporte): 29 kg
- Montaje en pared compatible: ajustable 400 x 300 mm
- Anchura del soporte: 500 mm



Fecha de emisión
2023-11-09

Versión: 7.9.8

EAN: 87 12581 59549 4

© 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

* El televisor de 3D necesita el accesorio PTA516 (gafas con obturador activo), un dispositivo fuente de 3D compatible y material fuente de 3D.

* Net TV: visita www.philips.com/smarttv para descubrir los servicios que ofrecemos en tu país.

* Wi-Fi MediaConnect: la reproducción de video 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. 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.