

## Philips

Televisor Smart LED ultrafino con Ambilight en 4 lados XL y Perfect Pixel HD

- 151 cm (60")
- Easy 3D
- TDT/T2/C/S/S2

60PFL8708S/12

# Brillante desde cualquier ángulo

Televisor ultrafino con Ambilight en 4 lados XL

Presentamos Elevation, nuestra experiencia de visualización más envolvente hasta el momento. Ambilight en 4 lados XL y la tecnología Prism permiten disponer de unas dimensiones ultrarreducidas y crear la ilusión de que el televisor flota en un halo de luz. Diseñado para impresionar.

## Beneficios

### Una idea brillante que se hace aún más brillante

- Imagina que tu televisor flota en un halo de luz
- Televisor ultrafino con tecnología Ambilight Prism
- Nuestro diseño de soporte transparente ofrece un efecto de flotación
- Soporte de montaje en pared personalizado para Ambilight en 4 lados XL

### Un mundo de contenidos en línea al alcance de la mano

- Smart TV: un mundo de entretenimiento en línea
- Skype™ para realizar fácilmente llamadas de voz y videollamadas en el televisor

### Controla el uso compartido y la grabación en la gran pantalla

- Mando a distancia con teclado y puntero: control como nunca antes
- Aplicación MyRemote: controla el televisor con el teléfono o la tableta
- Wi-Fi Miracast™: transfiere los contenidos de tus dispositivos al televisor

### Una experiencia de entretenimiento más rica

- Perfect Pixel HD: nuestro galardonado motor de calidad de imagen
- Perfect Motion Rate (PMR) de 900 Hz para una nitidez de movimiento extraordinaria



# PHILIPS

## Características

### Ambilight en 4 lados XL



Imagina que tu televisor flota en un halo de luz. Nuestra experiencia Ambilight más asombrosa hasta el momento proyecta una luz más amplia alrededor de los cuatro laterales del televisor sobre la pared que lo rodea. La pantalla parecerá mucho más grande, la experiencia mejor... y el televisor parecerá flotar en el aire. El halo de colores se ajusta automáticamente según la imagen del televisor y, gracias a la función de adaptación a la pared, el color de la luz se ajusta perfectamente a la imagen del televisor, independientemente del color de la pared.

### Tecnología Prism

Experimenta la emoción, el color y la potencia de Ambilight en tu televisor ultrafino. La tecnología Prism permite colocar LED Ambilight en el centro de la parte posterior del televisor. Los algoritmos inteligentes dirigen la luz que rebota entre la pared y el televisor, expandiéndola hacia fuera para ofrecer el halo Ambilight más grande y suave hasta la fecha.

### Soporte transparente

Nuestro primer televisor con Ambilight en 4 lados XL merece un soporte que lo eleve por encima de lo ordinario. Por eso Philips TV ha creado un soporte transparente que combina perfectamente con el mobiliario sobre el que reposa, aportando al televisor un efecto visual de flotación.

### Soporte de montaje en pared para Ambilight en 4 lados XL

Philips ha diseñado especialmente un soporte de montaje en pared (incluido en la compra) para que se utilice junto con Ambilight en 4 lados XL para conseguir el efecto de flotación definitivo.

### Aplicaciones en línea con Smart TV



Explora los límites que se extienden más allá de un televisor tradicional. Alquila o transmite películas, videos, juegos y mucho más directamente en tu televisor desde los videoclubes en línea. Disfruta de televisión a la carta en tus canales favoritos y de una amplia selección de aplicaciones en línea con Smart TV. Conéctate con los familiares y amigos con Skype™ o las redes sociales. O simplemente navega por Internet.

### Videollamadas en el televisor con Skype™

Aporta una nueva dimensión a tus llamadas y comparte experiencias con las personas que te importan, estén donde estén. Con Skype™ en el televisor, podrás realizar llamadas de voz y vídeo desde el salón. Solo tienes que conectar la cámara para televisores Philips (incluida en la compra) al televisor y disfrutar de excelentes calidad de imagen y sonido desde la comodidad del sofá.

### Mando a distancia con teclado y puntero



Nuestro mando a distancia totalmente intuitivo ofrece las ventajas habituales como teclas de dirección, control de volumen y botones de acceso directo. Además, como extra, solo tienes que mantener pulsado el botón OK para navegar fácilmente. El puntero funciona como un ratón que te permite apuntar, hacer clic y desplazarte fácilmente por la pantalla. Dale la vuelta al mando a distancia para acceder a un teclado completo que permite introducir texto fácilmente. Lo mejor de todo es que nuestro mando a distancia inteligente dispone de sensores giroscópicos, por lo que detecta si está boca arriba o boca abajo, lo que te permite introducir texto sin preocuparte por si cambias de canal.

### MyRemote\*

Controla el televisor y graba directamente sin el mando a distancia mediante una sencilla aplicación. Convierte tu tableta o smartphone en un mando a distancia universal con todas las opciones de tu mando a distancia original, además de funciones como la introducción de texto. La función SimplyShare permite transmitir contenidos al televisor. Recibe la emisión de televisión digital en tus dispositivos mediante Wi-Fi Smart Screen. Mantente al día grabando tus programas favoritos al instante con la función de grabación de MyRemote. Solo tienes que explorar los contenidos de la guía de programas del televisor para elegir los programas que quieres grabar para verlos más tarde. Un Smart TV se merece una aplicación realmente inteligente.

### Wi-Fi Miracast™\*



Ve lo que quieras, donde y cuando quieras. Refleja el contenido de tus dispositivos y visualízalo en la gran pantalla. Comparte las fotos de la pantalla de tu smartphone, portátil y mucho más. Es fácil realizar las conexiones y la tecnología funciona en varios dispositivos.

### Perfect Pixel HD

Diseñada para ofrecer nuestras imágenes sin parpadeos más avanzadas con una nitidez y claridad incomparables. Cada píxel que compone la imagen se realza para adaptarse mejor a los píxeles que lo rodean. El resultado es una combinación única de nitidez, detalles naturales, colores vivos, contraste superior y movimiento natural fluido.

### PMR de 900 Hz



Para que el movimiento de la imagen resulte preciso, fluido y natural, Philips ha creado PMR, nuestro estándar de medición de la nitidez de la imagen en movimiento. Perfect Motion Rate es el resultado combinado de nuestro exclusivo procesamiento de vídeo, el número de fotogramas por segundo y la frecuencia de actualización de cada fotograma, la perfección en las capacidades de atenuación y la tecnología de retroiluminación. Un número de PMR mayor contribuye a un contraste más alto y a una mayor claridad en los movimientos, lo que supone una imagen superior para ti.

## 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	4 lados XL
Funciones Ambilight	Adaptable al color de la pared Modo de iluminación ambiental

### Imagen/Pantalla

Pantalla	LED Full HD
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	152 cm
Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	60 pulgada
Resolución de pantalla	1920 x 1080 p
3D	Easy 3D Juegos en pantalla completa para 2 jugadores* Ajuste de la profundidad 3D Conversión 2D a 3D
Relación de aspecto	16:9
Brillo	450 cd/m <sup>2</sup>
Mejora de la imagen	Perfect Pixel HD Engine Perfect Motion Rate de 900 Hz Micro Dimming Pro Contraste local Movimiento natural en 3D perfecto Resolución Super

### Smart TV

Televisión interactiva	HbbTV*
Aplicaciones de Smart TV*	Televisión a la carta Netflix*
	Aplicaciones online Videoclubes online Navegador de Internet abierto YouTube
Televisor social	Facebook Skype Twitter
Guía de programación de televisión*	Guía electrónica de programación de 8 días

### Interacción inteligente

Interacción del usuario	SimplyShare Cliente y servidor MultiRoom* Mando a distancia con texto inteligente Mando a distancia con puntero* 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 de actualización de firmware Firmware actualizable a través de USB Actualización de firmware en línea
Ajustes del formato de pantalla	Relleno automático Zoom automático Ampliación de película 16:9 Super zoom Sin escala Pantalla panorámica
Indicación de la fuerza de la señal	Sí
Teletexto	Hipertexto para 1.200 páginas
Aplicación MyRemote*	Control Grabación mediante MyRemote SimplyShare

Guía de televisión  
Wi-Fi Smart Screen

### En procesamiento

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

### Sonido

Potencia de salida (RMS)	25 W (15 W + 10 W)
Funciones de sonido	wOOx 3D Smart Stereo
Mejora del sonido	Nivelador automático de volumen Clear Sound Incredible Surround Graves puros

### Conectividad

Número de conexiones de HDMI	4
Número de componentes en (YPbPr)	1
Número de euroconectores (RGB/CVBS)	1
Número de USB	3
Conexiones inalámbricas	Wi-Fi 11n integrado
Otras conexiones	Antena IEC75 Common Interface Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Salida de audio digital (óptica) Entrada I/D de audio Salida de auriculares Conector del servicio 3D
Funciones de HDMI	Audio Return Channel 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
EasyLink (HDMI-CEC)	

### Aplicaciones multimedia

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

### Sintonizador/recepción/transmisión

TV digital	TDT/T2/C/S/S2 Compatibilidad con Astra HD+ Freeview HD*
Compatibilidad MPEG	MPEG2 MPEG4
Reproducción de vídeo	NTSC PAL

	SECAM
<b>Potencia</b>	
Red eléctrica	220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
Temperatura ambiente	5 °C a 35 °C
Clase de etiqueta energética	A+
Alimentación de etiqueta energética de la UE	79 W
Consumo de energía anual	110 kW h
Consumo en modo de espera	< 0,1 W
Funciones de ahorro de energía	Temporizador de desconexión automática Eco mode (Modo Eco) Sensor de luz Silenciamiento de imagen (para radio)
Consumo de energía en el modo de apagado	< 0,1 W

#### Dimensiones

Profundidad de la caja	198 mm
Altura de la caja	965 mm
Anchura de la caja	1465 mm
Profundidad del dispositivo	13,5 mm
Altura del dispositivo	776 mm
Longitud del dispositivo	1.342 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	236 mm

Altura del dispositivo (con soporte)	860 mm
Longitud del dispositivo (con soporte)	1.342 mm
Peso del producto	24,5 kg
Peso del producto (+ soporte)	27,7 kg
Peso incluido embalaje	32,7 kg
Compatible con el montaje en pared VESA	200 x 200 mm

#### Accesorios

Accesorios incluidos	4 gafas de 3D pasivo Cámara para televisor de Philips PTA317 Mando a distancia 2 pilas AAA Soporte giratorio transparente Paño de microfibra para el soporte Cable de alimentación Adaptador de euroconector Adaptador de cable por componentes Guía de inicio rápido Folleto legal y de seguridad Folleto de garantía soporte de montaje en pared 2 clavijas 2 tornillos Gafas de 3D PTA417 Kit de gafas de 3D para juegos PTA436
Soluciones de montaje en pared incluidas	
Accesorios opcionales	

\* 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 TDT para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de TDT 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.

\* 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.

\* La EPG y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.

\* La aplicación MyRemote y las funciones relacionadas varían según el modelo de televisor y el país, así como el modelo de dispositivo inteligente y el sistema operativo. Para obtener más detalles, visita: [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).

\* Para las aplicaciones de Smart TV, visita [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV) para descubrir los servicios que ofrecemos en tu país

\* Grabación USB solo 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.

\* La compatibilidad depende de la certificación Wi-Fi Miracast de Android 4.2 o posterior. Para obtener más detalles, consulta la documentación del dispositivo.



Datos sujetos a cambios  
2014, Mayo 19

Version: 2.3.9  
EAN: 8712581686154

© 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips Electronics N.V. o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com](http://www.philips.com)