



### Philips

Televisor plano 4K Ultra HD con Android™, Ambilight en 4 lados y Perfect Pixel HD

- 139 cm (55")
- Televisor LED 4K Ultra HD
- Hex Core, 16 GB, ampliable
- Doble sintonizador DVB-T/T2/C/S/S2

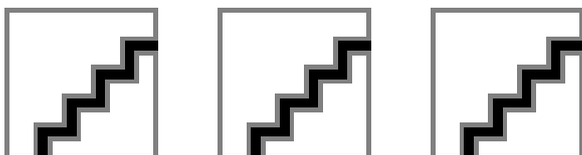
[55PUS8601/60](#)

# Televisor LED 4K UHD plano con tecnología Android

Con Ambilight en 4 lados

El sonido nunca tuvo un aspecto tan favorecedor. La serie 8600 con Ambilight en 4 lados, elegantes altavoces desmontables y detalles cromados oscuros lleva el diseño un paso más allá. Las tecnologías Ultra HD y Bright Pro proporcionan unas imágenes con una nitidez sin igual, desde cualquier fuente.

### Beneficios



# PHILIPS

## Fabricado en Europa

- Altavoces desmontables, personaliza el aspecto de las torres de sonido
- Ambilight cambia para siempre la forma de ver la televisión

## Rendimiento galardonado

- 4K Ultra HD: resolución como nunca antes has visto
- BrightPro potencia los colores blancos y brillantes al extremo
- La reducción digital de ruido optimiza las imágenes desde cualquier fuente
- Perfect Pixel Ultra HD: lo último en calidad de imagen UHD

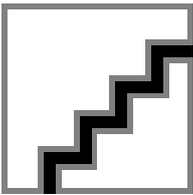
## Increíble y sin límites. Con tecnología Android

## Características

### Altavoces desmontables

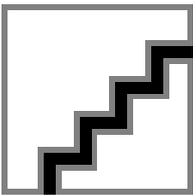
Nuestras torres de sonido desmontables disponen de un cuerpo de metal perfecto y pulido con un oscuro acabado cromado. Ultraplanas e increíblemente elegantes, este diseño innovador es exclusivo de Philips, ya que pueden colocarse a la derecha o a la izquierda de la pantalla del televisor o en un soporte opcional para crear un sistema de sonido inalámbrico.

### Ambilight en 4 lados



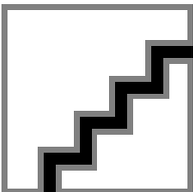
Si has diseñado una casa para que sea tu hogar, ¿por qué no eliges un televisor que combine a la perfección con el ambiente cálido y acogedor que has conseguido? Nuestra experiencia Ambilight más asombrosa hasta el momento emite una luz más amplia alrededor de los cuatro laterales del televisor sobre la pared que lo rodea. La pantalla parece más amplia, la experiencia es mejor... y el televisor parece flotar en el aire. El color, la intensidad y la emoción traspasan la pantalla hasta tu salón para proporcionarte una experiencia visual más allá de lo común.

### 4K Ultra HD



El televisor Ultra HD tiene una resolución cuatro veces superior a la de un televisor Full HD convencional. Con más de 8 millones de píxeles y nuestra tecnología de resolución Ultra, disfrutarás de imágenes mejoradas, independientemente del contenido original. Disfruta de una nitidez superior, una percepción de la profundidad mejorada, mayor contraste, movimientos naturales y fluidos y detalles extraordinarios.

### BrightPro



BrightPro puede potenciar el contraste hasta dos veces más que una retroiluminación LED normal. Aunque se amplifican las partes brillantes de la imagen, los negros siguen viéndose oscuros para que puedas experimentar

- Android y Hex Core para proporcionar lo último en experiencias Ultra HD
- Tienda Google Play y galería de aplicaciones de Philips: más allá de la televisión convencional
- Deslizar, escribir, hablar y mucho más: interacción realmente inteligente

## Comprueba lo bello que puede ser el sonido

- Déjate seducir por los 50 W de sonido que ofrecen los 18 altavoces
- Escucha todos los detalles con el mejor sonido DTS

hermosas imágenes realistas con blancos más brillantes y negros más oscuros con un contraste superior.

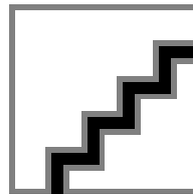
### Reducción digital de ruido avanzada

Aunque tu televisor sea increíble, es posible que la fuente desde la que estás viendo el contenido no lo sea. La reducción digital de ruido avanzada analiza el contenido buscando imperfecciones y dirige la imagen entrante en una o dos direcciones. Las imágenes procedentes de una fuente de buena calidad se optimizan al máximo nivel de nitidez y detalle imaginable. ¿Y qué ocurre con las procedentes de una fuente de mala calidad? En primer lugar se limpian de imperfecciones antes de amplificarse del mismo modo que las procedentes de una fuente de buena calidad.

### Perfect Pixel Ultra HD

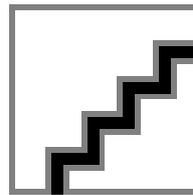
Elaborado con nuestro legado galardonado de calidad de imagen, hemos elevado la calidad de imagen de alta definición a un nivel totalmente nuevo. Los algoritmos de procesamiento de imágenes de nuestro motor Perfect Pixel Ultra HD convierten cualquier imagen de entrada en imágenes 4K de resolución Ultra HD en la pantalla. El resultado es que puedes disfrutar de nuestros tonos negros más profundos y de los blancos más brillantes. Los colores más vívidos y los tonos naturales. Todo ello junto con una imagen más fluida y nítida cada vez y desde cualquier fuente.

### Hex Core + Android



La potencia de Android se combina con el procesamiento Hex Core para hacer de la transmisión de vídeos Ultra HD de YouTube una experiencia divertida y sin esfuerzos. Y con Android en tu televisor, podrás navegar, iniciar aplicaciones y reproducir vídeos de una forma rápida, intuitiva y divertida.

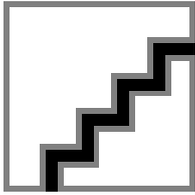
### Contenido del televisor



La tienda Google Play y la galería de aplicaciones de Philips ofrecen mucho más que la simple programación de la televisión, lo que incluye una amplia recopilación en línea de películas, canales de TV, música, aplicaciones y juegos. Además, con los 16 GB de memoria ampliable podrás disponer de una gran

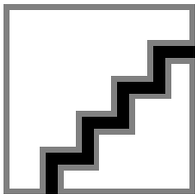
cantidad de espacio para guardar tu contenido favorito e instalar más aplicaciones.

### Interacción inteligente



Hemos diseñado nuestros nuevos mandos a distancia para que sean tan divertidos de utilizar como los televisores con Android con los que están emparejados. Introduce texto mediante Google Voice\* o un teclado Qwerty completo. Por ejemplo, di "Abre YouTube" para iniciar la aplicación. Deslízate por las fotos de tu familia en nuestro teclado deslizante sensible al tacto. Por supuesto, también puedes utilizarlo como un mando a distancia clásico.

### Sistema de sonido de 50 W con 18 altavoces



Sumérgete en el mejor sonido. La nueva serie 8600 combina la potencia de dos altavoces en la parte posterior del televisor con 16 microcontroladores (en los dos altavoces desmontables de izquierda y derecha) para proporcionar un espectro de sonido rico y amplio. Hemos diseñado los subwoofers con neodimio, un material de calidad superior que crea más volumen, una mejor respuesta de graves y una calidad de sonido pura y equilibrada.

## 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
Funciones Ambilight	Adaptable al color de la pared Modo Lounge light Modo de juego Ambilight+hue

### Imagen/Pantalla

Pantalla	LED 4K Ultra HD
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	139 cm
Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	55 pulgada
Resolución de pantalla	3840 x 2160
Relación de aspecto	16:9
Brillo	700 cd/m <sup>2</sup>
Motor Pixel	Perfect Pixel Ultra HD
Mejora de la imagen	Perfect Motion Rate de 1800 Hz Perfect Natural Motion Micro Dimming Pro Resolución Ultra Bright Pro

### Android

Sistema operativo	Android™ 5.1 (Lollipop)
Aplicaciones preinstaladas	Google Play Movies* Google Play Music* Búsqueda de Google YouTube Netflix*
Tamaño de la memoria	16 GB

### El mejor sonido DTS

Unos excelentes altavoces en el televisor exigen un motor que conserve la pureza del sonido original. La tecnología DTS Premium Suite permite a los usuarios disfrutar de la experiencia que esperan de un procesamiento del sonido de gama alta: sonido Surround envolvente con bajos profundos y bien definidos y un diálogo de nitidez cristalina con los máximos niveles de volumen y sin fluctuaciones, cortes o distorsiones.

almacenamiento ampliable a través de USB

### Funciones de Smart TV

Interacción con el usuario	Cliente y servidor MultiRoom SimplyShare
Televisión interactiva	HbbTV Pausar televisión Grabación USB*
Programa	Videoclubes online Navegador de Internet abierto TV a la carta YouTube
Aplicaciones de Smart TV*	Detección automática de dispositivos Philips Asistente de conexión de dispositivos Asistente de instalación de red Asistente de configuración
Instalación simplificada	Botón de inicio directo del menú inteligente Manual de usuario en pantalla
Fácil de usar	Asistente de actualización de firmware Firmware actualizable a través de USB Actualización de firmware en línea
Firmware actualizable	Básico - Pantalla completa Ajustar a pantalla Avanzado - Cambio Ampliar, estirar Aplicaciones
Ajustes del formato de pantalla	Canales Control Ahora en TV Guía de televisión
Aplicación TV Remote de Philips*	

Mando a distancia	Vídeo a la carta con teclado con solo deslizar con voz	Entradas de vídeo en todas las conexiones HDMI	a 24, 25, 30, 50, 60 Hz con hasta 4K Ultra HD de 3840 x 2160
<b>En procesamiento</b>		<b>Sintonizador/recepción/transmisión</b>	
Potencia de procesamiento	Seis núcleos	Televisión digital	2 DVB-T/T2/C
<b>Sonido</b>		Compatibilidad	MPEG2
Potencia de salida (RMS)	50 W, hasta 70 W	MPEG	MPEG4
Mejora del sonido	Claridad de sonido Calidad de estudio DTS Control inteligente del sonido	Reproducción de vídeo	NTSC PAL SECAM
<b>Conectividad</b>		Guía de programación de televisión*	Guía electrónica de programación de 8 días
Número de conexiones de HDMI	4	Indicación de la fuerza de la señal	Sí
Número de euroconectores (RGB/CVBS)	1	Teletexto	Hipertexto de 1000 páginas
Número de USB	3	<b>Potencia</b>	
Conexiones inalámbricas	Banda dual Wi-Fi 11n 2x2 integrado Wi-Fi 11ac 2x2 integrado Wi-Fi Direct	Red eléctrica	220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
Otras conexiones	Antena IEC75 Common Interface Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Salida de audio digital (óptica) Entrada I/D de audio Entrada de audio (DVI) Salida de auriculares Conector del servicio x 2 entradas de satélite	Temperatura ambiente	5 °C a 35 °C
Funciones de HDMI	4K Audio Return Channel Conexión mediante mando a distancia Control de audio del sistema Modo en espera del sistema Reproducción con una sola pulsación	Alimentación de etiqueta energética de la UE	115 W
EasyLink (HDMI-CEC)	Sí en todas las conexiones HDMI	Consumo de energía anual	160 kW h
HDCP 2.2		Clase de etiqueta energética	A
<b>Aplicaciones multimedia</b>		Consumo en modo en espera	< 0,3 W
Formatos de reproducción de vídeo	Contenedores: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC	Consumo de energía en el modo de apagado	< 0,3 W
Formatos de subtítulos compatibles	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS	Funciones de ahorro de energía	Temporizador de desconexión automática Sensor de luz Silenciamiento de imagen (para radio)
Formatos de reproducción de música	AAC MP3 WAV WMA (v2 hasta v9.2) WMA-PRO (v9 y v10)	<b>Dimensiones</b>	
Formatos de reproducción de imagen	JPEG BMP GIF JPS PNG PNS BMS MPO	Profundidad de la caja	199 mm
<b>Resolución de pantalla compatible</b>		Altura de la caja	935 mm
Entradas de ordenador en todas las conexiones HDMI	a 60 Hz con hasta 4K Ultra HD de 3840 x 2160	Anchura de la caja	1370 mm
		Profundidad de la caja	17 mm
		Profundidad del dispositivo	709 mm
		Longitud del dispositivo	1227 mm
		Profundidad dispositivo (con soporte)	227 mm
		Altura del dispositivo (con soporte)	758 mm
		Longitud del dispositivo (con soporte)	1317 mm
		Peso del producto	19 kg
		Peso del producto (+ soporte)	20,6 kg
		Peso incluido embalaje	26,2 kg
		Compatible con el montaje en pared VESA	200 x 200 mm
		<b>Accesorios</b>	
		Accesorios incluidos	Mando a distancia 2 pilas AA Soporte para la mesa Cable de alimentación Guía de inicio rápido Folleto legal y de seguridad Altavoces desmontables
		Accesorios opcionales	Soporte para altavoz desmontable PTA860 Soporte para televisor central PTS840

- \* La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.
- \* Las ofertas de aplicaciones de Android varían en función del país. Para obtener más detalles visita tu tienda local de Google Play.
- \* 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.
- \* 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.
- \* (Philips) solo es compatible con determinados reproductores de Philips.
- \* Google Cast está disponible solo en dispositivos y aplicaciones Google Cast Ready. Para obtener más información, visita la página de productos de Google Cast.
- \* La aplicación TV Remote de Philips y las funciones relacionadas varían según el modelo de televisor, el operador y el país, así como el modelo de dispositivo inteligente y el sistema operativo. Para obtener más detalles, visita: [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Las aplicaciones de Smart TV varían según el modelo de televisor y el país. Para obtener más información, visita: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).
- \* La grabación USB solo está disponible 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.



Datos sujetos a cambios  
2016, Noviembre 24

Version: 12.2.2  
EAN: 8718863001813

© 2016 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)