



Philips 6000 series  
Televisor Smart LED con  
Ambilight Spectra 2 y Pixel  
Precise HD

- 107 cm (42")
- Easy 3D
- TDT/TDC



42PFL6057H

## Entra a formar parte de la acción

Disfruta de 3D y Smart TV con Ambilight

Disfruta de un mundo de contenidos con el televisor Smart LED 3D 42PFL6057 de Philips. Disfruta de potentes imágenes LED Full HD y las posibilidades ilimitadas de Smart TV Premium, con la envolvente tecnología Ambilight. Forma parte de la acción con el 3D más cómodo.

### Disfruta de un mundo de contenidos con Smart TV Premium

- Wi-Fi integrado para utilizar Smart TV inalámbricamente
- 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
- Búsqueda, programación, grabación\* y pausa de televisión
- Ve la televisión donde quieras en casa con Wi-Fi Smart Screen\*
- Realiza llamadas de voz y vídeo con Skype™ en el televisor

### Una experiencia visual fascinante en tu salón

- La tecnología Ambilight Spectra en 2 lados intensifica la experiencia de visionado
- Easy 3D Clarity 700 para una cómoda experiencia cinematográfica en 3D
- Exclusivo ajuste de la profundidad 3D para visualizar 3D como quieras
- Exclusivo modo de juegos a pantalla completa para dos jugadores para los juegos 2D
- Televisor Full HD con Pixel Precise HD para ver los detalles en acción
- Perfect Motion Rate (PMR) de 600 Hz para una nitidez de movimiento alucinante



NL/22/001



# PHILIPS

# Destacados

## 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.

## Ajuste de la profundidad 3D

Todos percibimos las 3D de forma diferente. Por eso Philips te ofrece la posibilidad de personalizar el nivel de profundidad 3D según tus gustos personales. El exclusivo ajuste de profundidad 3D te permite elegir la profundidad de la imagen para adaptarla mejor al contenido en pantalla y a tus preferencias personales. También resulta más cómodo para la vista. Ahora puedes disfrutar completamente de la experiencia 3D.

## 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.

## Perfect Motion Rate de 600 Hz

Perfect Motion Rate (PMR) de 600 Hz crea una nitidez de movimiento extrema para obtener

imágenes claras y vibrantes en las películas de acción más trepidantes. El nuevo estándar de Philips PMR muestra el efecto visible combinado de la frecuencia de actualización del panel más rápida, Perfect Natural Motion y una fórmula de procesamiento única, que proporciona una nitidez de movimiento nunca vista.

## Skype™ en el televisor

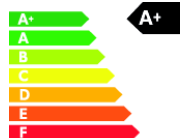
Aporta una nueva dimensión a tus llamadas y comparte experiencias con las personas que te importan, estén donde estén. Con Skype™ en el televisor, podrás realizar llamadas de voz y vídeo desde el salón. Solo tienes que conectar la cámara para televisores Philips opcional (PTA317/00) al televisor y disfrutar de excelentes calidad de imagen y sonido desde la comodidad del sofá.

## Juegos a pantalla completa para dos jugadores

Con las gafas para juegos a pantalla completa para dos jugadores de Philips (PTA436/00) tu televisor puede ofrecer la experiencia de juegos a pantalla completa para dos jugadores definitiva. En los juegos de 2D para dos jugadores, normalmente cada jugador ve su partida en la mitad de la pantalla. Con la tecnología 3D, cada jugador puede disfrutar del juego a pantalla completa al mismo tiempo.

## Energía

Philips ha trabajado activamente durante muchos años en la eficiencia energética. Como resultado, la mayoría de productos de Philips han obtenido etiquetas energéticas de color verde. Cuanto más verde sea la etiqueta, menor será el consumo energético, así como la factura de la luz, y mejor para el medio ambiente.



## Smart TV Premium

Un mundo de contenidos para ti. Disfruta de libertad para ver los programas en una tableta, un smartphone o el televisor. Con la nueva pantalla doméstica Smart Screen, podrás acceder a una amplia selección de aplicaciones fácilmente. Con Wi-Fi Smart Screen\*, el iPad/iPhone interactúa inalámbricamente con el televisor Smart LED de Philips para que puedas transmitir fácilmente contenidos de televisión digital al dispositivo y disfrutarlos en cualquier lugar de tu hogar. Además, puede realizar una pausa en el programa fácilmente: solo tienes que conectar un disco duro USB y grabar las emisiones de televisión digital.



## Etiqueta Eco de la UE

El proceso de diseño ecológico de Philips está destinado a crear productos que sean cada vez más ecológicos.

Nuestros esfuerzos han sido reconocidos y Philips ha sido galardonada con la etiqueta Eco de la UE (Eco Flower) en la mayoría de sus modelos gracias a la alta eficiencia en el consumo energético, el bajo consumo de energía en el modo de espera (hasta un 50% menos que la que se requiere en la etiqueta ECO de la UE), la ausencia de sustancias peligrosas (como por ejemplo, plomo) y un diseño que facilita el reciclaje.



# Especificaciones

## Ambilight

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

## Imagen/Pantalla

- Pantalla: LED Full HD
- Tamaño pant. en diagonal: 42 pulgada / 107 cm
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080 p
- 3D: Easy 3D Clarity 700, Juegos en pantalla completa para 2 jugadores\*, Ajuste de la profundidad 3D, Conversión 2D a 3D
- Relación de aspecto: 16:9
- Brillo: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Contraste dinámico de pantalla: 500.000 : 1
- Mejora de la imagen: Pixel Precise HD, Perfect Motion Rate de 600 Hz, Micro Dimming

## CPU

- Tipo de procesador: Doble núcleo

## Aplicaciones para Smart TV

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

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 28 W (2 x 14 W)
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Clear Sound, Incredible Surround, Graves puros

## Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 5
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 3
- Conexiones inalámbricas: Certificado Wi-Fi
- Otras conexiones: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audio digital (óptica), Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Salida de auriculares, Conector del servicio
- Funciones de HDMI: 3D, Audio Return Channel
- 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

## 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

## Cómodas funciones

- Enlace de red de PC: SimplyShare
- 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
- 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
- Firmware actualizable: Asistente de actualización de firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea
- Guía electrónica de programación: Guía electrónica de programación de 8 días

## Sintonizador/recepción/transmisión

- TV digital: TDT/C MPEG2\*, TDT/C MPEG4\*, TDT MPEG2\*, TDT MPEG4\*
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM

## Potencia

- 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:

54 W

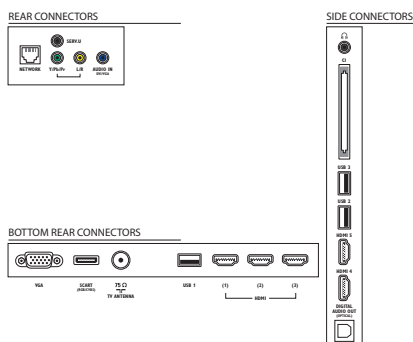
- Consumo de energía anual: 75 kW h
- Consumo en modo de espera: < 0,15 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Eco mode (Modo Eco), Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en el modo de apagado: < 0,01 W

## Dimensiones

- Dimensiones de la caja (An. x Al x Pr.): 1042 x 710 x 130 mm
- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 958 x 584,77 x 29,4 mm
- Dimensiones del equipo con soporte (An. x Al x Pr.): 958 x 627,28 x 234 mm
- Peso del producto: 12,9 kg
- Peso del producto (+ soporte): 15,15 kg
- Montaje en pared compatible: 400 x 400 mm

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, Mando a distancia, 2 pilas AAA, Soporte con pedestal de sobremesa, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Adaptador de euroconector, Adaptador de cable por componentes, Guía rápida de Smart TV, Folleto de garantía, 4 gafas de 3D pasivo
- Accesorios opcionales: Gafas de 3D PTA416, Gafas de 3D PTA426, Kit de gafas de 3D para juegos PTA436



Fecha de emisión  
2013-05-28

Versión: 7.0.6

12 NC: 8670 000 85982  
EAN: 87 12581 63009 6

© 2013 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.

\* Grabación USB sólo 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.

\* Wi-Fi Smart Screen disponible mediante actualización de software en 2012

\* DivX Certified® para reproducir vídeos DivX® de hasta 1080p de alta definición, incluido el contenido de calidad superior.

\* La cámara Skype se vende por separado

\* 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. Pueden encontrar una lista actualizada en la sección de preguntas frecuentes del sitio Web de asistencia de Philips. Algunos operadores requieren acceso condicional y suscripción. Pónte 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.

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

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