

Philips 8000 series
Televisor Smart LED

117 cm (46")

3D Max
TDT T/C/S2

46PFL8007K



Entra a formar parte de la acción

Disfruta de Full HD 3D y Smart TV con Ambilight

Experimenta un mundo de contenidos con el Smart TV LED 3D 46PFL8007 de Philips. Disfruta de las posibilidades ilimitadas de Smart TV Premium, Skype™ en tu televisor con la cámara para el televisor proporcionada y el exclusivo mando a distancia con teclado y puntero* integrados.

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

Rendimiento impactante

- Ambilight Spectra XL, nueva tecnología Ambilight para una mayor inmersión
- 3D Max Clarity 700 para una experiencia Full HD 3D asombrosa
- Disfruta de cualquier contenido 2D en perfectas 3D con solo pulsar un botón
- 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
- Full HDTV y Perfect Pixel HD para una claridad inigualable
- Perfect Motion Rate (PMR) de 800 Hz para una nitidez de movimiento extraordinaria

PHILIPS

Destacados

Wi-Fi integrado



Con la función Wi-Fi integrada del televisor de Philips, podrás acceder a un mundo de contenidos con Smart TV inalámbricamente desde casa.

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 una amplia selección de aplicaciones online con Net TV. También puedes navegar por internet.

Mantén el control



Controla el televisor de la manera más fácil y cómoda. Sólo tienes que conectar un teclado

inalámbrico o utilizar tu tableta o smartphone para controlar tu Smart TV.

Programa



Graba la televisión digital en directo conectando un dispositivo USB al televisor Philips o pon en pausa el contenido cuando quieras hacer un descanso y continúa viéndolo cuando quieras. Utiliza la guía electrónica de programación para buscar tus programas favoritos y programar fácilmente tus grabaciones preferidas. Ahora puedes programar la televisión para adaptarla a tu vida.

Wi-Fi Smart Screen



Con Wi-Fi Smart Screen* ya no estarás atado al sofá, sino que serás libre para ver cualquier contenido de televisión digital donde quieras en casa. Solo tienes que descargar la aplicación MyRemote de Philips y transmitir el programa desde el televisor al iPad para seguir viéndolo. También puedes transmitir fotos, vídeos o música desde dispositivos inteligentes a la gran

pantalla: una experiencia de visualización realmente libre.

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 proporcionada (PTA317/00) al televisor y disfrutar de excelentes calidad de imagen y sonido desde la comodidad del sofá.

Ambilight Spectra XL



Amplía tu experiencia visual con Ambilight Spectra XL. Esta tecnología patentada de Philips aumenta la pantalla más que nunca proyectando un halo de luz desde 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.

Especificaciones

Ambilight

- Funciones Ambilight: Adaptable al color de la pared, Modo de iluminación ambiental
- Versión Ambilight: 3 lados, Ambilight Spectra XL

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 46 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 117 cm
- Pantalla: LED Full HD

- 3D: 3D Max Clarity 700, Juegos en pantalla completa para 2 jugadores*, Ajuste de la profundidad 3D, Conversión 2D a 3D
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Brillo: 450 cd/m²
- Mejora de la imagen: Perfect Pixel HD Engine, Calibración imagen ISF, Perfect Motion Rate 800 Hz, Micro Dimming
- Contraste dinámico de pantalla: 500.000:1

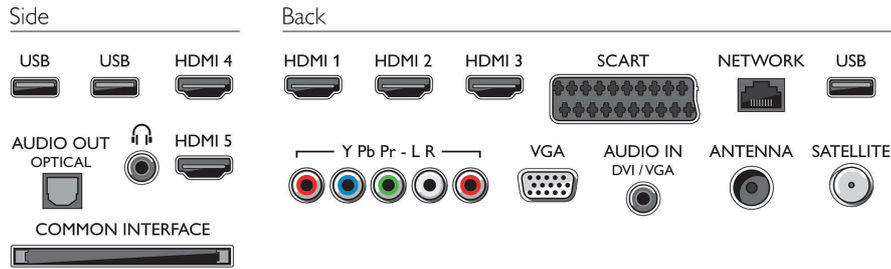
Resolución de pantalla compatible

- 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 MPEG4*, Alta definición TDT-S2 MPEG4, TDT MPEG2*, TDT MPEG4*, Compatibilidad con DVB-S HD+ (Astra)

Connections



Especificaciones

- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: Compatibilidad con 1 a 4 LNBs, DiSEq 1.0

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 Smart Screen
- Programa: Pausar televisión, Grabación de USB

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

Cómodas funciones

- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, 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
- Enlace de red de PC: SimplyShare
- Ajustes del formato de pantalla: Relleno automático, Zoom automático, Ampliación de película 16:9, Super zoom, Sin escala, Pantalla panorámica
- Mando a distancia: Teclado de texto completo, Cursor controlado por movimiento*
- 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

CPU

- Tipo de procesador: Doble núcleo

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 40 W (2 x 20 W) con 30% THD
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido nítido, Sonido envolvente increíble
- Tipos de altavoz: Carcasa del soporte de entorno acústico

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 5

- Funciones de HDMI: 3D, Canal de retorno de audio
- Número de componentes en (YPbPr): 1 (adaptador)
- 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 (adaptador)
- Número de USB: 3
- Conexión inalámbrica: Certificado Wi-Fi
- Otras conexiones: Antena IEC75, Antena tipo F, 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

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: < 0,1 W
- Clase de etiqueta energética: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 75 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: < 0,01
- Consumo de energía anual: 104 kWh

Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, Mando a distancia, 2 gafas de 3D, Soporte con pedestal de sobremesa, Guía de inicio rápido, Cámara Skype PTA317
- Accesorios opcionales: Gafas de 3D PTA517, Gafas de 3D PTA516, Gafas de 3D PTA507

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1042 mm
- Altura del dispositivo: 599 mm
- Profundidad del dispositivo: 29,8 mm
- Peso del producto: 14 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1042 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 665 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 206 mm
- Peso del producto (+ soporte): 17,4 kg
- Anchura del soporte: 500 mm
- Compatible con el montaje en pared: 200 x 200 mm



Fecha de emisión
2023-11-09

Versión: 6.2.17

EAN: 87 12581 63633 3

© 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

- * Función de puntero del mando a distancia disponible mediante actualización de software en otoño de 2012.
- * Net TV: visita www.philips.com/smarttv para descubrir los servicios que ofrecemos en tu país.
- * Wi-Fi Smart Screen disponible mediante actualización de software en 2012
- * 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.
- * Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2.
- * Grabación USB solo de canales digitales (se puede aplicar restricciones por país y canal), no de emisiones analógicas o entradas externas. Las grabaciones pueden estar limitadas por la protección contra copias de las emisoras (CI+).