

Philips 4000 series  
Televisor LED Full HD  
ultraplano

**126 cm (50")**

Televisor LED Full HD  
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



**50PFS4012**

## Televisor LED Full HD ultraplano

Con Digital Crystal Clear

El elegante diseño de la serie Philips 4000 con Digital Crystal Clear te ofrece una excelente relación calidad-precio. Disfruta de su calidad de imagen Full HD con un sonido nítido para una experiencia de entretenimiento cómoda.

### **Vea la televisión cuando quiera**

- Tres entradas HDMI e EasyLink para una conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia

### **Imágenes nítidas y con vida, siempre**

- Digital Crystal Clear: precisión que querrás compartir
- Televisor LED Full HD: imágenes LED brillantes con un contraste increíble

### **Las funciones óptimas presentadas con elegancia**

- Soportes finos y elegantes para una mayor ligereza

# PHILIPS

# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 50 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 126 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080
- Brillo: 280 cd/m<sup>2</sup>
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear
- Relación de luminancia máxima: 65 %

## 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/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4

## Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo: MPEG-2, MPEG-4, Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, HEVC
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, AC3
- Formatos de subtítulos compatibles: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, PNG

## Interacción del usuario

- Programación: Pausar televisión, Grabación USB\*
- Fácil de usar: Botón de inicio directo
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB, Asistente de actualización de firmware
- Ajustes del formato de pantalla: Zoom automático, 4:3, 16:9, Ampliación de película 16:9, Superzoom, Sin escala, Pantalla panorámica
- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Guía de programación electrónica\*: Guía electrónica de programación de ocho días

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 16 W
- Mejora del sonido: Sonido envolvente increíble, Sonido nítido, Control inteligente del sonido

## Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 3
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con una sola pulsación
- Número de USB: 1
- Número de CVBS: 1
- Otras conexiones: Antena IEC75, Conector de satélite, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Entrada de audio (VGA/DVI), entrada PC VGA, Entrada de audio de PC (3,5 mm), Entrada I/D de audio, Salida de auriculares

## Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: <math>0,5\text{ W}</math>
- Clase de consumo energético: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 88 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: 0,3
- Consumo de energía anual: 129 kWh
- Presencia de plomo: Si\*
- Contenido en mercurio: 0 mg

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, 2 pilas AAA, Cable de alimentación, Miniconector a cable YPbPr, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Soporte para la mesa

## Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1126 mm

# Destacados

## Algunos de los dispositivos más modernos

Con la calidad de los dispositivos de Philips, nos comprometemos a la obra de arte del producto. El diseño y la tecnología tienen en cuenta todos los aspectos del dispositivo (logotipo de diseño) y los detalles más mínimos de las superficies (como el acabado de la pantalla) para crear una experiencia de uso única. El soporte de la pantalla (el soporte) es un ejemplo de la calidad de los dispositivos de Philips. El tamaño de la pantalla (126 cm) es más envolvente. El tamaño de la pantalla (126 cm) es más envolvente. El tamaño de la pantalla (126 cm) es más envolvente.

- Peso incluido embalaje: 12,8 kg
- Compatible con el sistema de montaje en pared: PANTALLA compatible Digital Crystal Clear para que puedas disfrutar de la programación que prefieres en tus hogares naturales desde cualquier fuente. Tanto si estás viendo tu serie favorita o película, como si se trata de las noticias o vas a ver algo con los amigos, podrás disfrutar de contenido multimedia en un contraste, color y nitidez óptimos.

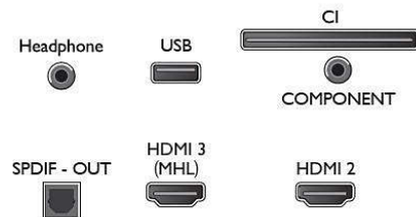
## Televisor LED Full HD

La calidad de la imagen importa. Los televisores de alta definición o HDTV ofrecen buena calidad, pero sabemos que tú esperas más. Imagina disfrutar de una visualización tan real como la vida misma en la que se fusionen la perfección de los detalles, un ajuste de brillo alto, contrastes inigualables y colores realistas.

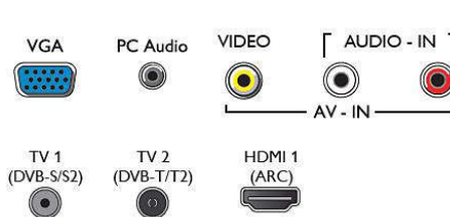


## Connections

### Side



### Bottom



Fecha de emisión  
2023-10-18

Versión: 10.4.1

EAN: 87 18863 01121 8

© 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](http://www.philips.com)

\* La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.

\* 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.

\* 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.