

**Philips**

Televisor LED compacto con Digital Crystal Clear

- 60 cm (24")
- Televisor LED
- DVB-T/C

24PHH5210/88



## TV LED compacto

Con Digital Crystal Clear

Diseñado para adaptarse a cualquier parte con elegancia. El televisor LED plano con Digital Crystal Clear de la serie 5210 cuenta con todas las funciones que esperarías en un televisor Philips de calidad. Su contorno delgado y su impecable marco blanco lo convierten en un complemento perfecto para cualquier habitación de tu hogar.

### Beneficios

#### Tan flexible como tú

- El elegante color blanco aporta un aspecto moderno a cualquier habitación
- Televisor portátil compacto: diseñado para estar donde está la diversión
- El bisel ultraestreo te permitirá disfrutar de imágenes más amplias.

#### Una imagen siempre nítida y viva

- Digital Crystal Clear: precisión que querrás compartir

- PMR de 100 Hz para imágenes nítidas en movimiento

#### Ve la televisión cuando quieras

- Dos entradas HDMI e EasyLink para una conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia
- La entrada para PC permite usar el televisor también como monitor



**PHILIPS**

## Características

### Moderno diseño en color blanco

Sabemos que quieres un televisor pequeño con un diseño tan bueno como su rendimiento. Por eso, nuestro equipo de diseño ha usado un marco sofisticado y elegante de color blanco con revestimiento de metal cepillado para conseguir un diseño actual que se adapta a cualquier habitación.

### Diseño portátil

Elegante, compacto y ligero. Este televisor de pantalla pequeña te permite ponerte al día con tus programas favoritos en la cocina o mantenerte informado a través de las últimas noticias mientras haces tus tareas en el garaje o conocer los últimos resultados deportivos mientras disfrutas de una buena barbacoa. ¡Perfecta para utilizarla mientras te diviertes!

### Bisel ultraestreo

Los televisores tradicionales tienen un bisel alrededor de la pantalla a modo de marco. Nuestro bisel ultraestreo es moderno y ligero, por lo que ofrece una amplitud de imagen superior.

### Digital Crystal Clear

Philips ha ideado Digital Crystal Clear para que puedas disfrutar de unas imágenes que parecen naturales desde cualquier fuente. Tanto si estás viendo tu serie favorita como si vienen amigos a casa para ver una película, podrás ver este contenido multimedia en un contraste, color y nitidez óptimos.

### Perfect Motion Rate 100 Hz



Perfect Motion Rate combina la tecnología de visualización de Philips con avanzadas técnicas de procesamiento de vídeo para mejorar la calidad de cada imagen. Por eso, tanto si lo tuyo son los juegos, como los deportes o las películas de acción, podrás disfrutar de lo último en imágenes en movimiento nítidas y fluidas.

## 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.

### Imagen/Pantalla

Pantalla	Televisor LED HD
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	60 cm
Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	24 pulgada
Resolución de pantalla	1366 x 768 p
Relación de aspecto	4:3/16:9
Brillo	200 cd/m <sup>2</sup>
Mejora de la imagen	Digital Crystal Clear Perfect Motion Rate 100 Hz

### Interacción inteligente

Programa	Pausar televisión Grabación USB*
Fácil de usar	Botón de inicio directo
Firmware actualizable	Asistente de actualización de firmware Firmware actualizable a través de USB
Indicación de la fuerza de la señal	Sí
Teletexto	Hipertexto de 1000 páginas

### Dos entradas HDMI con EasyLink

Evita los líos de cables gracias a un solo cable HDMI que transfiere las señales de vídeo y audio desde los dispositivos al televisor. Este cable utiliza señales sin comprimir, lo que garantiza la máxima calidad desde la fuente a la pantalla. Si a eso añadimos EasyLink de Philips, solo necesitarás un mando a distancia para realizar la mayoría de las operaciones en el televisor, DVD, reproductor de Blu-ray, sintonizador o sistema de cine en casa.

### USB (fotos, música, vídeo)



Comparte la diversión. Conecta tu Memory Stick USB, cámara digital, reproductor de MP3 u otro dispositivo multimedia al puerto USB del televisor para disfrutar de fotos, vídeos y música con el intuitivo explorador de contenidos en pantalla.

### Entrada para PC (VGA)

Utiliza el televisor como monitor. Solo tienes que conectarlo mediante un cable VGA ya está.

Guía electrónica de programación*	Guía electrónica de programación de 8 días
Ajustes del formato de pantalla	Zoom automático Superzoom Ampliación de película 16:9 Sin escala 4:3 16:9

### Sonido

Potencia de salida (RMS)	5 W
Mejora del sonido	Sonido envolvente Claridad de sonido Regulador automático de volumen Control de graves Control inteligente del sonido

### Conectividad

Número de conexiones de HDMI	2
Número de euroconectores (RGB/CVBS)	1

Número de USB	1
Otras conexiones	Antena tipo F Common Interface Plus (CI+) Salida de audio digital (óptica) Entrada de audio (VGA/DVI) Salida de auriculares Conector del servicio Conector de satélite Entrada PC VGA
EasyLink (HDMI-CEC)	Conexión mediante mando a distancia Control de audio del sistema Modo de espera del sistema Reproducción con una sola pulsación

Temperatura ambiente	5 °C a 35 °C
Alimentación de etiqueta energética de la UE	24 W
Consumo de energía anual	35 kW h
Clase de etiqueta energética	A
Consumo en modo de espera	< 0,3 W
Consumo de energía en el modo de apagado	<0,3 W
Funciones de ahorro de energía	Temporizador de desconexión automática Eco mode (Modo Eco) Silenciamiento de imagen (para radio)

#### Aplicaciones multimedia

Formatos de reproducción de vídeo	Contenedores: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1
Formatos de subtítulos compatibles	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formatos de reproducción de música	AAC MP3 WAV WMA (v2 hasta v9.2)
Formatos de reproducción de imagen	JPEG BMP GIF PNG

#### Resolución de pantalla compatible

Entradas de ordenador	hasta 1366 x 768 a 60 Hz
Entradas de vídeo	24, 25, 30, 50, 60 Hz hasta 1366 x 768p

#### Sintonizador/recepción/transmisión

Televisión digital	DVB-T/C
Compatibilidad MPEG	MPEG2 MPEG4
Reproducción de vídeo	NTSC PAL SECAM

#### Potencia

Red eléctrica	220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
---------------	-----------------------------

#### Dimensiones

Profundidad de la caja	100 mm
Altura de la caja	424 mm
Anchura de la caja	630 mm
Profundidad del dispositivo	37 mm
Altura del dispositivo	323 mm
Longitud del dispositivo	549 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	102 mm
Altura del dispositivo (con soporte)	332 mm
Longitud del dispositivo (con soporte)	549 mm
Peso del producto	3 kg
Peso del producto (+ soporte)	3,2 kg
Peso incluido embalaje	4,3 kg
Compatible con el montaje en pared VESA	75 x 75 mm

#### Accesorios

Accesorios incluidos	Control remoto Soporte para la mesa Cable de alimentación Guía de inicio rápido Folleto legal y de seguridad Folleto de garantía
----------------------	---

\* 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.

\* (Philips) solo es compatible con determinados reproductores de Philips.



Datos sujetos a cambios  
2016, Junio 16

Version: 5.1.1  
EAN: 8718863002995

© 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)