

Philips  
Televisores Flat HDTV

23"  
LCD  
Monitor HDTV

23PF5320



## Mejora tu experiencia visual

### con Crystal Clear III

Le presentamos este nuevo televisor que no sólo le ofrece una excelente imagen y sonido, sino también un acabado moderno de gran calidad. Cuenta con la tecnología Crystal Clear III, que le brinda la mejor imagen y que le permite apreciar cada detalle, además de un increíble sistema de audio Surround.

#### Imágenes naturales y de gran nitidez y realismo

- Pantalla LCD WXGA de alta definición con resolución de 1366 x 768p
- El monitor HDTV optimiza la recepción de las señales HDTV con la mayor calidad
- Crystal Clear III ofrece imágenes naturales de mejor calidad
- Filtro tipo peine en 3D, separa los colores para lograr una gran nitidez

#### Diseño estético y ultradelgado que complementa tu decoración

- Diseño compacto y estilizado que se adapta a cualquier habitación

#### Diseñado pensando en tu comodidad

- Auto Picture personaliza tu experiencia visual
- Auto Sound utiliza opciones preestablecidas para optimizar el sonido
- La entrada de PC te permite utilizar el televisor como monitor de la PC

#### Sonido excelente y realista

- Incredible Surround™ optimiza la experiencia de sonido

# PHILIPS

## Destacados

### **Pantalla WXGA LCD, 1366 x 768p**

Esta pantalla WXGA con tecnología LCD de avanzada ofrece una resolución de alta definición panorámica de 1366 x 768 píxeles. Reproduce imágenes nítidas y estables con escaneo progresivo, un nivel de brillo óptimo y colores excelentes para una mejor experiencia de visualización.

### **Monitor HDTV**

HDTV es lo último en señal de televisión. Ofrece una calidad de imagen más de dos veces superior a la de las transmisiones analógicas tradicionales. Para maximizar la calidad de la señal de HDTV con eficacia, los televisores deben contar con conectividad de entrada de señal y circuitos de avanzada.

### **Crystal Clear III**

Crystal Clear III combina una completa serie de mejoras, tales como Combfilter 2D, contraste dinámico y optimización de azules y verdes para que disfrutes de los colores más naturales.

### **Combfilter 3D**

El filtro tipo peine en 3D separa mejor las señales de brillo y color en 3D y elimina las interferencias de color y de luminancia y las

distorsiones por puntos en movimiento que atentan contra el placer de visualización. El filtro tipo peine en 3D compara las imágenes campo por campo para separar adecuadamente el color de la información en blanco y negro y elimina tanto los puntos sueltos horizontales y verticales como los puntos en movimiento. Como resultado, ofrece una imagen excepcionalmente nítida.

### **Incredible Surround**

Incredible Surround™ es una tecnología de audio desarrollada por Philips que amplía el campo de audio para sumergir y envolver al usuario en el sonido. Mediante una revolucionaria tecnología de variación de fase electrónica, Incredible Surround™ mezcla los sonidos de los canales izquierdo y derecho para ampliar la distancia virtual entre los dos parlantes. Esta amplitud mejora el efecto estereofónico y crea un sonido más natural. Incredible Surround™ te permite experimentar un sonido envolvente completo, más profundo y amplio, sin necesidad de parlantes adicionales.

### **Diseño compacto y estilizado**

Este diseño compacto ahorra espacio y cabe en cualquier lugar.

### **entrada de PC**

Con la entrada de PC podés conectar el televisor a una computadora y usarlo como monitor de PC.

### **Auto Picture**

El botón Auto Picture del control remoto permite seleccionar varios ajustes de imagen optimizados preestablecidos para adaptarse a diferentes programas de televisión.

### **sonido automático**

Auto Sound ofrece opciones preestablecidas de graves, ultr Graves, agudos y balance para optimizar la experiencia de entretenimiento.

### **Entrada DVI-D**

Una entrada DVI-D establece una conexión RGB digital sin comprimir que llega desde la fuente a la pantalla. Mediante la eliminación de la conversión de señal digital a analógica, ofrece una imagen impecable. Gracias a la señal no degradada, obtiene un menor parpadeo y una imagen más nítida. La entrada DVI es totalmente compatible con fuentes HDMI anteriores y también utiliza la protección contra copias HDCP.

# Especificaciones

## Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: Pantalla panorámica
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 23 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 58 cm
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Mejora de la imagen: Crystal Clear III, Escaneo progresivo, Ajuste de la nitidez, Combfilter 3D
- Relación de contraste (típica): 450:1
- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT Active Matrix WXGA
- Tiempo de respuesta (estándar): 16 ms
- Ángulo de visualización (horizontal): 140 grado
- Ángulo de visualización (vertical): 125 grado
- Optimización de pantalla: Pantalla con revestimiento antirreflejo

## Resolución de pantalla soportada

- Formatos de computadora: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz
- Formatos de video: 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 2Fh, 1280 x 720p - 3Fh, 1920 x 1080i - 2Fh

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF
- Sistema de TV: NTSC, PAL N, PAL M
- Reproducción de video: NTSC, PAL
- Pantalla del sintonizador: PLL

## Comodidad

- Protección para niños: Bloqueo infantil + control para padres
- Instalación simplificada: Sistema de sintonizador automático (ATS), almacenamiento automático de canales, Sintonización fina, Sintonización digital PLL
- Fácil de usar: AutoPicture, AutoSound, Control de menús, Display en pantalla, Controles superiores, Nivelador automático de volumen (AVL)
- Reloj: Timer de suspensión
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Expansión 14:9 para películas, Expansión 16:9 para películas, Zoom de subtítulos, Súper zoom, Pantalla panorámica
- Control remoto: TV
- Tipo de cont. remoto: RCFU05SMU00
- Montaje VESA: 100 x 100 mm

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 5 W
- Sistema de sonido: Mono, Estéreo, SAP
- Mejora del sonido: Surround increíble

## Altavoces

- Altavoces integrados: 2

## Conectividad

- AV 1: Entrada I/D de audio, YPbPr (2fh)
- Número de conexiones de AV: 3
- AV 2: Entrada I/D de audio, Entrada de video por componentes
- AV 3: Entrada I/D de audio, Entrada de CVBS, S-Video Y/C
- Otras conexiones: Tipo F (75 ohms), Entrada de audio para PC, Entrada PC VGA, DVI-D, Salida izq./der. de audio analógico, Salida de video combinada (CVBS)

## Energía

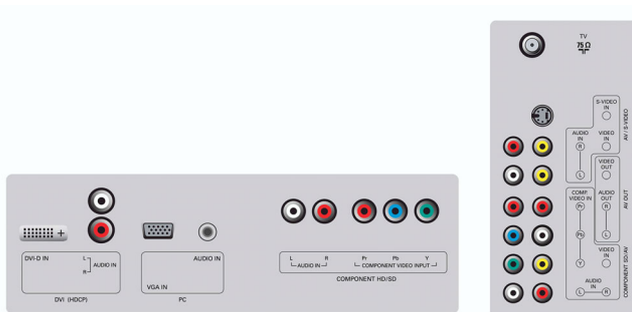
- Fuente de alimentación: 90-240 CA
- Temperatura ambiente: 5 °C a 40 °C
- Consumo energético: 85 W
- Consumo de energía en modo de espera: <math>1\text{ W}</math> (sólo para alimentación de 110 V)

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Tarjeta de registro, Control remoto, Soporte para mesa, Manual del usuario

## Dimensiones

- Ancho establecido: 615 mm
- Altura establecida: 436 mm
- Profundidad establecida: 114 mm
- Peso del producto: 10.5 kg
- Ancho de la caja: 672 mm
- Altura de la caja: 308 mm
- Profundidad de la caja: 550 mm
- El peso incluye el embalaje: 13 kg
- Ancho (con base): 615 mm
- Altura (con base): 473 mm
- Profundidad (con base): 234 mm
- Peso del producto (libras): 23,1 lb
- Peso con empaque incluido (en libras): 28,6



Fecha de publicación  
2023-09-22

Versión: 9.0.10

EAN: 87 10895 90679 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)