

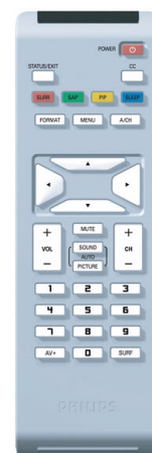


Philips
TV Flat con Crystal Clear
III

15 pulg.

LCD Monitor HDTV

15PF5120



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 XGA LCD de alta definición, 1024 x 768 p
- El monitor HDTV optimiza la calidad de visualización de las señales HDTV
- Crystal Clear III ofrece imágenes naturales de mejor calidad
- 2D Combfilter hace más nítidas las imágenes para lograr mayor detalle

Excitante sonido con sensación de realidad

- Incredible Surround™ optimiza la experiencia acústica

Diseño delgado y elegante que complementa cualquier decorado

- Diseño compacto y estilizado que se adapta a cualquier habitación

Para un excelente rendimiento

- DVI-I proporciona la mejor imagen y conectividad flexible

Gran comodidad

- La entrada de PC permite utilizar el televisor como monitor de la PC
- Auto Picture personaliza tu experiencia visual

PHILIPS

sense and simplicity

Especificaciones

Imagen / pantalla

- Relación de aspecto: 4:3
- Brillo: 400 cd/m²
- Relación de contraste (típico): 450:1
- Tamaño diagonal de pantalla: 15 pulgada / 38 cm
- Tipo de pantalla de visualiz.: LCD TFT Active Matrix XGA
- Optimización de la imagen: Crystal Clear III, escaneado progresivo, Filtro peine 2D, Ajuste de la nitidez
- Mejoramiento de la pantalla: Pantalla con recubierta antirreflejante
- Ángulo de visualización (h / v): 140 / 120 grado
- Resolución de panel: 1024 x 768 p
- Tiempo de respuesta (típico): 16 ms

Resolución de pantalla soportada

Formatos de computadora

Resolución	Frecuencia de actualización
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

Resolución	Frecuencia de actualización
640 x 480i	1Fh
640 x 480p	2Fh
720 x 576i	1Fh
720 x 576p	2Fh
1280 x 720p	3Fh
1920 x 1080i	2Fh

Sonido

- Optimización del sonido: Incredible Surround
- Sistema de sonido: Mono, Estéreo, SAP
- Potencia de salida (RMS): 2 x 3 W

Bocinas

- Altavoces integrados: 2

Comodidad

- Instalación simplificada: Sistema de sintonizador automático (ATS), almacenamiento automático de canales, Sintonización fina, Sintonización digital PLL
- Manejo simplificado: AutoPicture, AutoSound, Control de menú, Display en pantalla, Controles superiores, Nivelador automático de volumen

(AVL)

- Tipo de cont. remoto: RCFU05SMU00
- Control remoto: TV
- Ajustes del formato de pantalla: 16:9 comprimido, 4:3, 4:3 expandido
- Reloj: Timer
- Protección para niños: Bloqueo infantil + control para padres
- Montaje VESA: 75 x 75 mm

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

Conectividad

- Número de conexiones de AV: 2
- Otras conexiones: Tipo F (75 ohms), Entrada de audio para PC, DVI-I
- AV 1: Entrada I/D de audio, YpBpR (2Fh)
- Conexiones frontales / laterales: Salida de audífonos
- AV 2: Entrada I/D de audio, CVBS, S-video

Potencia

- Consumo en modo de espera: < 1 W
- Temperatura ambiente: +5 /+ 40°C
- Alimentación de energía: 90 - 240 CA
- Consumo de energía: 40 W

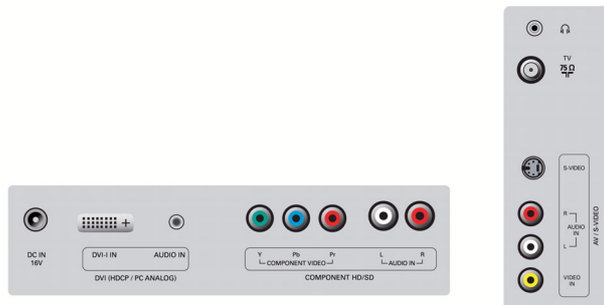
Dimensiones

- Dimensiones del set (An x Al x Pr): 378 x 337 x 61 mm
- Peso con empaque incluido: 5.5 kg
- Peso del producto (en libras): 8.8
- Dimensiones de la caja (An x Al x Pr): 417 x 200 x 426 mm
- Dimensiones (con la base) (An x Al x Pr): 378 x 366 x 156 mm
- Peso del producto: 4 kg
- Peso con empaque incluido (en libras): 12,1

Accesorios

- Accesorios incl.: Cable de corriente, Guía de configuración rápida, Tarjeta de registro, Control remoto, Soporte para mesa, manual de usuario

stereo system		transmission system	
BTSC	PAL	PAL	NTSC
DBX	M	N	M
o	o	o	o





Características destacadas

Pantalla XGA LCD, 1024 x 768 p

Esta pantalla XGA con avanzada tecnología LCD tiene una resolución de pantalla panorámica de alta definición de 1024 x 768p píxeles. Produce imágenes nítidas de escaneo progresivo sin parpadeos con el mejor brillo y color. Esta nitidez y claridad ofrecen una experiencia visual sin precedentes.

Monitor HDTV

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

Crystal Clear III

Crystal Clear III combina toda una gama de mejoras para proveer una imagen superior. Entre ellas, un filtro 2D tipo peine, contraste dinámico, expansión de azules y realce de verdes para que obtengas siempre los colores de aspecto más natural.

Filtro peine 2D

El filtro 2D comb separa la información relativa a la crominancia (color) de la de luminancia (brillo) de la señal de video para procesarlas independientemente con el fin de mejorar la resolución de la imagen y minimizar las distorsiones.

Incredible Surround™

Incredible Surround™ es una tecnología de audio desarrollada por Philips que amplía el campo de audio para sumergir al usuario en el sonido. Mediante una revolucionaria tecnología electrónica de variación de fase, Incredible Surround™ mezcla los sonidos de los canales izquierdo y derecho de manera tal que amplía la distancia virtual entre las dos bocinas. Esta mayor 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 bocinas adicionales.

Diseño compacto y estilizado

Este diseño realza un aspecto estilizado y compacto que ahorra espacio y cabe en cualquier parte.

Entrada DVI-I

Una entrada DVI-I conecta la señal RGB digital de banda ancha sin comprimir que llega desde la fuente a la pantalla. Mediante la eliminación de la conversión de la señal digital a analógica, ofrece una imagen impecable, sin interferencias, limpia y sin parpadeos. La entrada DVI es compatible con la protección contra copia HDCP que permite la visualización de programas protegidos contra copia de los sintonizadores digitales, reproductores de DVD y grabadoras de alta definición. DVI-I no quedará obsoleta ya que se puede conectar a todos los dispositivos HDMI (para lo que se necesita un cable convertidor). La entrada DVI-I también es compatible con las señales analógicas PC VGA.

Entrada de PC

Con la entrada de PC es posible 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, ultragraves, agudos y balance para optimizar la experiencia de entretenimiento.



Fecha de publicación
2007-11-09

Versión: 7.0

12 NC: 8670 000 22958
EAN: 87 10895 90677 7

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com