



Philips
TV con Crystal Clear

29"

Real Flat

29PT5005



Mejora tu experiencia visual

con Crystal Clear

Con un tubo de alto contraste, este televisor combina una buena calidad de imagen sin distorsiones. Ofrece un excelente sonido estéreo AV a través de dos bocinas integradas.

Imágenes de mayor calidad que revelan más detalles

- La tecnología de cinescopio RealFlat™ aporta realismo a las imágenes
- Crystal Clear maximiza la profundidad de la imagen
- Active Control optimiza la calidad de imagen de cualquier fuente

Excitante sonido con sensación de realidad

- Incredible Surround™ optimiza la experiencia acústica

Diseñado para tu comodidad

- Smart Picture y Smart Sound personalizan tu experiencia de visualización

Para un excelente rendimiento

- Entrada de video por componentes para lograr la mejor calidad de reproducción

PHILIPS
sense and simplicity

Especificaciones

Imagen / pantalla

- **Relación de aspecto:** 4:3
- **Tamaño diagonal de pantalla:** 29 pulgada / 72 cm
- **Tamaño pantalla diagonal visible:** 68 cm
- **Tipo de pantalla de visualiz.:** Cinescopio Real Flat
- **Optimización de la imagen:** Black Stretch, Ajuste de temperatura de color, Ajuste de la nitidez, Smart Picture, Matiz, Active Control

Sonido

- **Potencia de salida (RMS):** 2 x 5 W
- **Potencia musical:** 10 W
- **Optimización del sonido:** Nivelador automático de volumen, Balance, Refuerzo de graves, Sonido inteligente, Refuerzo de agudos
- **Sistema de sonido:** Incredible Surround

Comodidad

- **Instalación simplificada:** almacenamiento automático de canales, Sintonización fina
- **Manejo simplificado:** control Smart Picture, control de sonido inteligente
- **Tipo de cont. remoto:** RCLA015
- **Control remoto:** Zappa
- **Ajustes del formato de pantalla:** 4:3, 4:3 expandido, 16:9 comprimido
- **Reloj:** Timer
- **Idiomas de los menús en pantalla:** Inglés

Sintonizador/recepción/transmisión

- **Bandas del sintonizador:** hiperbanda, canal S, UHF, VHF
- **Sistema de TV:** NTSC
- **Reproducción de video:** NTSC, PAL
- **Número de presintonías:** 100

Conectividad

- **AV 1:** Entrada de CVBS, CVI
- **AV 2:** S-video, CVBS
- **AV 3:** Salida para monitor
- **Conexiones frontales / laterales:** Salida de audífonos

Potencia

- **Consumo de energía:** 73 W
- **Consumo en modo de espera:** < 3 W
- **Alimentación:** 100-250 V CA, 50/60 Hz

Dimensiones

- **Dimensiones del set (An x Al x Pr):** 744 x 595 x 502 mm
- **Peso del aparato:** 42 kg
- **Peso con empaque incluido:** 44 kg
- **Dimensiones de la caja (An x Al x Pr):** 855 x 724 x 627 mm
- **Color del gabinete:** Silver Frost

Características destacadas

Cinescopio Real Flat

Entre más plano es el cinescopio, más amplio es el ángulo de visión, los reflejos se minimizan y se logra una excelente calidad de imagen.

Crystal Clear

Crystal Clear combina mejoras de la imagen como Contrast plus y colores más nítidos para lograr una mayor profundidad.

Active Control

Active Control efectúa mejoras continuas en el sonido y la nitidez a una velocidad de 60 veces por segundo. Mediante un ajuste continuo de los parámetros de la imagen, más de 3 mil veces por minuto, Active Control Plus te asegura la mejor experiencia en video.

Incredible Surround™

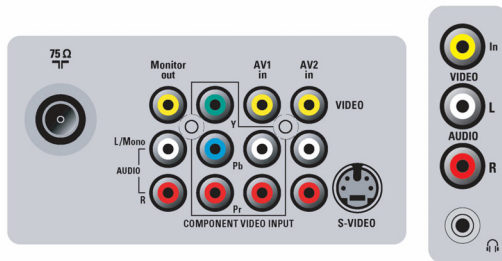
Incredible Surround™ es una tecnología de audio desarrollada por Philips que amplía el campo de audio para sumergir al usuario en el sonido. Mediante una revolucionaria tecnología electrónica de variación de fase, Incredible Surround™ mezcla los sonidos de los canales izquierdo y derecho de manera tal 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.

Smart Picture y Smart Sound

Los modos preseleccionados de Philips para Smart Picture y Smart Sound te ofrecen acceso directo con un solo botón del control remoto. De esta forma puedes seleccionar el ajuste óptimo para los distintos modos de imagen y sonido.

Entrada video por componentes (YPbPr)

El video por componentes es el sistema estándar de interconexión para video analógico de mejor calidad y mayor nitidez que S-video y el video compuesto.



Fecha de publicación
2007-11-04

Versión: 9.0

12 NC: 8670 000 23757
EAN: 87 10895 93297 4

© 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