



Philips  
TV LCD con Crystal Clear  
+ HD ready

81 cm (32")  
HD ready

32PFL3205



Disfruta de una magnífica noche frente al televisor: garantizado

con las imágenes HD ready y un sonido excepcional

Experimenta una magnífica calidad de imagen y sonido con la pantalla HD ready. Gracias a su facilidad de uso y alta calidad, podrás tener la certeza de que este Flat TV de Philips es la mejor elección.

**Una imagen LCD nítida y viva siempre**

- Tonos de negro con más matices gracias al contraste dinámico de 50000:1
- Imágenes más brillantes y naturales con 28.900 millones de colores
- HD ready con Crystal Clear para mayor profundidad y claridad

**Sonido rico y nítido.**

- Crea tu propia atmósfera con Incredible Surround y 16 W RMS

**Conectividad completa simplificada**

- Conectividad perfecta con 2 entradas HDMI y Easylink
- Disfruta de la reproducción de fotografías y música mediante el conector USB
- La entrada para PC te permite usar el televisor como monitor

**PHILIPS**

# Destacados

## Relación de contraste dinámico 50000:1



Quieres que tu pantalla plana LCD te ofrezca el mayor contraste y las imágenes más vibrantes. El avanzado sistema de procesado de imágenes de Philips, junto con su exclusiva tecnología de atenuación extrema y refuerzo de la retroiluminación, te ofrecen las imágenes más vibrantes. El contraste dinámico aumenta el contraste con unos excelentes niveles de negro y gran precisión en las tonalidades y colores oscuros. El resultado son unas imágenes vivas y brillantes, con un gran contraste y con colores vibrantes.

## 28.900 millones de colores



28.9 billion colours

El sistema de procesamiento de color más avanzado ofrece imágenes vibrantes y naturales. Los canales de 3 colores (RGB) se

han optimizado, lo que se traduce en una potencia de procesamiento total de 28.900 millones de colores. Los algoritmos avanzados detectan incluso los matices y tonos de piel más sutiles, y crean el mejor color posible.

## Incredible Surround de 2 x 8 W RMS

Siente la potencia del ritmo de la música y la atmósfera del cine. Los 2 potentes amplificadores de 8 W RMS crean un entorno acústico realista. Incredible Surround te permite disfrutar de un sonido totalmente envolvente, más profundo y amplio, lo que ayuda a mejorar aún más la experiencia visual.

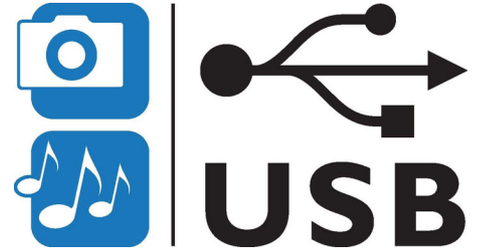
## 2 entradas HDMI con EasyLink



HDMI es un cable único que transmite señales de audio y vídeo desde los dispositivos a tu televisor, lo que evita el desorden de cables. Transmite señales sin comprimir para que dispongas de la máxima calidad que ofrece el dispositivo en tu televisor. Si a eso añadimos Easylink de Philips, solo necesitas un mando a distancia para realizar la mayoría de operaciones en tu televisor, DVD,

reproductor de Blu-ray, sintonizador o sistema de cine en casa.

## USB para reproducción de fotos y música



El conector USB permite acceder a las fotografías JPEG y música MP3 de la mayoría de dispositivos USB (dispositivo de clase de memoria USB). Conecta el dispositivo USB en la ranura de la parte lateral del televisor y accede al contenido multimedia mediante el explorador de contenidos fácil de usar. Ahora puedes ver y compartir tus fotos y música.

## Entrada para PC (VGA)

Con la entrada para PC puedes conectar el televisor a un ordenador mediante un cable VGA y usarlo como monitor.

## Crystal Clear + HD ready

Crystal Clear es un paquete de innovaciones en imagen que ajusta y optimiza digitalmente la calidad de la imagen, consiguiendo niveles óptimos de contraste, color y perfilado. El resultado son imágenes de una claridad extrema desde cualquier fuente.

# Especificaciones

## Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: Pantalla panorámica
- Brillo: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Ángulo de visión: 178° (H) / 178° (V)
- Tamaño pant. en diagonal: 32 pulgada / 81 cm
- Mejora de la imagen: Crystal Clear, Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro de peine 3D, Active Control, Mejora del color, Reducción digital de ruido, Mejora del contraste dinámico, Ajuste de la nitidez, Reducción de ruido 2D/3D, Procesamiento 1080p a 24/25/30 Hz, Procesamiento 1080p a 50/60 Hz, 5 ms, 50 Hz
- Realce de pantalla: Semi-brillo
- Relación de luminosidad máxima: 65 %

## Resolución de pantalla compatible

### Formatos informáticos

Resolución	Frecuencia de actualización
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1280 x 720	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

### Formatos de vídeo

Resolución	Frecuencia de actualización
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
1080p	24, 50, 60 Hz
1080p	24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 16 W, Invisible Sound
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Increíble Surround, Control inteligente del sonido, Control de graves y agudos
- Sistema de sonido: Mono, Nicam estéreo, Estéreo

## Cómodas funciones

- Protección infantil: Bloqueo infantil + control paterno
- Reloj: Temporizador, Temporizador de despertador
- Mejora de las conexiones: Easy Link

- Instalación simplificada: Nombre de programa automático, Instalación automática de canales (ACI), Sistema de sintonización automático (ATS), Almacenamiento automático de canales, Sintonización fina, Sintonización digital PLL, Plug & Play
- Fácil de usar: Nivelador automático de volumen (AVL), Visualización en pantalla, Control lateral, Smart Picture, Control inteligente del sonido, EasyLink
- Mando a distancia: TV
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Formato automático, Super zoom, Ampliación de película 14:9, Ampliación de película 16:9, Zoom de subtítulos, Pantalla panorámica
- Teletexto: Teletexto inteligente para 1000 páginas

## Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción: MP3, Imágenes fijas JPEG

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Sistema de televisión: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Reproducción de vídeo: NTSC, SECAM, PAL
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF

## Conectividad

- Euroconector externo 1: Audio I/D, RGB
- Euroconector externo 2: Audio I/D, Entrada de CVBS
- Número de euroconectores: 2
- Ext 3: YPbPr, Entrada I/D de audio
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Conexiones frontales / laterales: HDMI v1.3, Entrada de CVBS, Entrada I/D de audio, USB 2.0
- Otras conexiones: Salida del nivel constante de audio, Entrada de audio para PC, Entrada PC VGA
- EasyLink (HDMI-CEC): Reproducción con una sola pulsación, Información del sistema (menú de idioma), EasyLink, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema
- Resumen: 2 x HDMI, 1 x USB, 2 x SCART

## Potencia

- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C

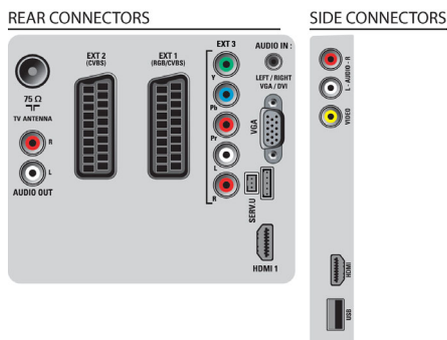
- Red eléctrica: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo de energía (típico): 85 W
- Consumo en modo de espera: 1 W
- Consumo de energía anual: 153,3 kW h
- Presencia de plomo: Si\*
- Contenido en mercurio: 53,2 mg

## Dimensiones

- Dimensiones del equipo (An. x Al x Pr.): 796 x 508,3 x 93 mm
- Dimensiones del equipo con soporte (An. x Al x Pr.): 796 x 556 x 220 mm
- Peso incluido embalaje: 12,8 kg
- Peso del producto: 8,3 kg
- Peso del producto (+ soporte): 9,4 kg
- Dimensiones de la caja (An. x Al x Pr.): 1.026 x 610 x 160 mm
- Compatible con el montaje en pared VESA: 200 x 200 mm

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Soporte para la mesa, Cable de alimentación, Guía de config. rápida, Manual de usuario, Folleto de garantía, Mando a distancia, 2 pilas AAA



Fecha de emisión  
2019-11-12

Versión: 4.1.3

12 NC: 8670 000 71783  
EAN: 87 12581 58137 4

© 2019 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)

\* Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2.

\* El consumo anual de energía se calcula utilizando el consumo de energía típico de 4 horas diarias, 365 días al año.

\* Este televisor contiene plomo sólo en algunas partes o componentes donde no existe una tecnología alternativa de acuerdo con las cláusulas de exención de la Directiva RoHS.