



## Philips

Televisor LED compacto con Digital Crystal Clear

- 71 cm (28")
- Televisor LED
- TDT/TDC

28PHH4109/88

# TV LED compacto

Con Digital Crystal Clear

Todos los miembros de tu hogar disfrutarán de una calidad de imagen clara y nítida con el televisor LED serie 4100 de pantalla pequeña de Philips. Su diseño minimalista, sus vivas imágenes y su inmejorable sonido lo convierten en la elección perfecta para cualquier habitación de tu casa.

## Beneficios

### Tan flexible como tú

- Televisor portátil compacto: diseñado para estar donde está la diversión
- Dimensiones reducidas a juego con la decoración de tu hogar

### Imágenes perfectas desde cualquier lugar

- Digital Crystal Clear: precisión que querrás compartir
- Televisor LED para unas imágenes con un contraste increíble

## Características

### 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 chapuzas en el

- 100Hz PMR para imágenes en movimiento fluidas

### Ve la televisión cuando quieras

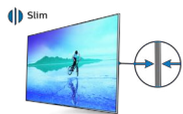
- Una entrada de HDMI con EasyLink para una conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia
- La entrada para PC permite usar el televisor también como monitor

garaje o conocer los últimos resultados deportivos mientras disfrutas de una buena barbacoa. ¡Perfecta para utilizarla mientras te diviertes!



# PHILIPS

## Perfil plano



La gama de televisores planos de Philips es toda una declaración de estilo y sofisticación. Después de todo, ¿por qué no tener un televisor con un diseño tan bueno como su rendimiento?

## Digital Crystal Clear

Philips ha ideado Digital Crystal Clear para que puedas disfrutar de unas imágenes 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.

## Televisor LED



Gracias a la retroiluminación LED, puedes beneficiarte de un bajo consumo de energía y disfrutar de una magnífica visualización con gran nitidez un ajuste de brillo alto, un contraste inigualable y colores vivos.

## Perfect Motion Rate 100 Hz



Nada genera más adrenalina que la diversión que proporcionan los juegos, los eventos deportivos trepidantes o las películas de acción. Por este motivo, este televisor Philips cuenta con una frecuencia Perfect Motion Rate de 100 Hz; así podrás disfrutar de imágenes en perfecto movimiento. Aunque te dé un vuelco el corazón, no debería suceder lo mismo con la imagen que ves.

## 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	TV HD LED
Tamaño diagonal de pantalla (métrico)	71 cm
Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas)	28 pulgada
Resolución de pantalla	1366 x 768 p
Relación de aspecto	4:3/16:9
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>
Mejora de la imagen	Digital Crystal Clear

### Perfect Motion Rate 100 Hz

### Interacción inteligente

Programa	Pausar televisión
Fácil de usar	Grabación USB*
Firmware actualizable	Botón de inicio directo
Ajustes del formato de pantalla	Asistente de actualización de firmware
	Firmware actualizable a través de USB
	Avanzado - Cambio
	Básico - Pantalla completa

## Una entrada de HDMI con EasyLink



Evita los líos de cables gracias a un solo cable que transporta las señales de vídeo y audio desde los dispositivos al televisor. HDMI 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 operaciones en tu 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.

Indicación de la fuerza de la señal	Punto: punto Ajustar a pantalla Extender Zoom Sí
Teletexto	Hipertexto de 1000 páginas
Guía electrónica de programación*	Guía electrónica de programación de 8 días

#### Sonido

Potencia de salida (RMS)	10 W
Mejora del sonido	Sonido envolvente Claridad de sonido Regulador automático de volumen mejora dinámica de graves

#### Conectividad

Número de conexiones de HDMI	1
Número de euroconectores (RGB/CVBS)	1
Número de USB	1
Otras conexiones	Certificado CI+1.3 Antena IEC75 Common Interface Plus (CI+) Salida de audio digital (óptica) Entrada de audio (VGA/DVI) Entrada PC VGA + entrada I/D de audio Salida de auriculares Conector del servicio
EasyLink (HDMI-CEC)	Conexión mediante mando a distancia Control de audio del sistema Modo de espera del sistema Desplazamiento de subtítulos (Philips)* Enlace Pixel Plus (Philips)* Reproducción con una sola pulsación

#### 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	.AAS .SMI .SRT .SSA .SUB .TXT
Formatos de reproducción de música	AAC AMR LPCM M4A MP3 MPEG1 L1/2 WMA (v2 hasta v9.2)
Formatos de reproducción de imagen	JPEG BMP GIF JPS PNG PNS

#### Resolución de pantalla compatible

Entradas de ordenador	hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
Entradas de vídeo	24, 25, 30, 50, 60 Hz hasta 1920 x 1080p

#### Sintonizador/recepción/transmisión

Televisión digital	TDT/TDC
Compatibilidad	MPEG2
MPEG	MPEG4
Reproducción de vídeo	NTSC PAL SECAM

#### Potencia

Red eléctrica	220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
Temperatura ambiente	5 °C a 40 °C
Alimentación de etiqueta energética de la UE	24 W
Consumo de energía anual	35 kWh
Consumo en modo de espera	< 0,3 W
Funciones de ahorro de energía	Temporizador de desconexión automática Eco mode (Modo Eco) Silenciamiento de imagen (para radio)
Consumo de energía en el modo de apagado	< 0,3 W
Clase de etiqueta energética	A+

#### Dimensiones

Profundidad de la caja	137 mm
Altura de la caja	482 mm
Anchura de la caja	708 mm
Profundidad del dispositivo	81 mm
Altura del dispositivo	370 mm
Longitud del dispositivo	635 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	190 mm
Altura del dispositivo (con soporte)	438 mm
Longitud del dispositivo (con soporte)	635 mm
Peso del producto	4,4 kg
Peso del producto (+ soporte)	5 kg
Peso incluido empaque	5,9 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 grabación USB solo está disponible para canales digitales, las grabaciones pueden estar limitadas por la protección contra copias de las emisoras (CI+). Se pueden aplicar restricciones por país y canal.
- \* El televisor admite la recepción de TDT para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de TDT 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.
- \* 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.
- \* La EPG y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.
- \* (Philips) solo es compatible con determinados reproductores de Philips.



Datos sujetos a cambios  
2015, Julio 11

Version: 6.0.1  
EAN: 8712581708504

© 2015 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)