



Philips

TV LED Full HD con Digital Crystal Clear

- 119 cm (47")
- Televisor LED Full HD
- TDT/TDC

47PFH4109/88

Televisor LED Full HD

Con Digital Crystal Clear

Todos en tu casa disfrutarán de una calidad de imagen clara y nítida con el televisor LED Full HD serie 4100 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

No es solo entretenimiento, se adapta a la decoración de tu casa.

- El bisel ultraestreo te permitirá disfrutar de imágenes más amplias.
- El diseño moderno a juego con la decoración de tu hogar

Imágenes perfectas en familia

- Digital Crystal Clear: precisión que querrás compartir
- Televisor LED Full HD: imágenes LED brillantes con un contraste increíble

- 100Hz PMR para imágenes en movimiento fluidas

[Ve la televisión cuando quieras](#)

- Dos entradas HDMI e EasyLink para una conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia



PHILIPS

Características

Bisel ultraestrecho



Los televisores tradicionales tienen un bisel alrededor de la pantalla a modo de marco. Nuestro bisel ultraestrecho es moderno y ligero, por lo que ofrece una amplitud de imagen superior.

Diseño moderno

Al presentar un diseño contemporáneo, este televisor se fusiona a la perfección con la decoración de tu hogar. Tu televisor tiene que parecer atractivo tanto encendido como apagado.

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 Full HD

La calidad de la imagen importa. Los televisores de alta definición o HDTV ofrecen buena calidad, pero sabemos que tú esperas más. Imagina disfrutar de una visualización tan real como la vida misma en la que se fusionen la perfección de los detalles, un ajuste de brillo alto, contrastes inigualables y colores realistas.

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 LED Full HD
Tamaño diagonal de pantalla (métrico) 119 cm

Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas) 47 pulgadas
Resolución de pantalla 1920 x 1080 p

Dos entradas HDMI con EasyLink

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

Relación de aspecto 4:3/16:9
 Brillo 250 cd/m²
 Mejora de la imagen Digital Crystal Clear
 Perfect Motion Rate 100 Hz

Formatos de reproducción de imagen JPEG
 BMP
 GIF
 JPS
 PNG
 PNS

Interacción inteligente

Programa Pausar televisión
 Grabación USB*
 Fácil de usar Botón de inicio directo
 Firmware actualizable Asistente de actualización de firmware
 Firmware actualizable a través de USB
 Ajustes del formato de pantalla Avanzado - Cambio Básico - Pantalla completa
 Ajustar a pantalla
 Extender
 Zoom
 Sí
 Indicación de la fuerza de la señal
 Teletexto Hipertexto de 1000 páginas
 Guía electrónica de programación* Guía electrónica de programación de 8 días

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
 MPEG4
 Reproducción de vídeo NTSC
 PAL
 SECAM

Sonido

Potencia de salida (RMS) 20 W
 Mejora del sonido Sonido envolvente
 Claridad de sonido
 Regulador automático de volumen
 Mejora de graves

Potencia

Red eléctrica 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
 Temperatura ambiente 5 °C a 35 °C
 Alimentación de etiqueta energética de la UE 51 W
 Consumo de energía anual 75 kW h
 Clase de etiqueta energética A+
 Consumo en modo de espera < 0,3 W
 Consumo de energía en el modo de apagado < 0,3 W
 Funciones de ahorro de energía Temporizador de desconexión automática
 Eco mode (Modo Eco)
 Silenciamiento de imagen (para radio)

Conectividad

Número de conexiones de HDMI 2
 Número de USB 1
 Número de euroconectores (RGB/CVBS) 1
 Otras conexiones Certificado CI+1.3
 Antena IEC75
 Common Interface Plus (CI+)
 Salida de audio digital (óptica)
 Entrada de audio (DVI)
 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

Dimensiones

Profundidad de la caja 160 mm
 Altura de la caja 715 mm
 Anchura de la caja 1150 mm
 Profundidad del dispositivo 93,7 mm
 Altura del dispositivo 626 mm
 Longitud del dispositivo 1069 mm
 Profundidad dispositivo (con soporte) 270 mm
 Altura del dispositivo (con soporte) 681 mm
 Longitud del dispositivo (con soporte) 1069 mm
 Peso del producto 9,9 kg
 Peso del producto (+ soporte) 12,3 kg
 Peso incluido embalaje 13,65 kg
 Compatible con el montaje en pared VESA 400 x 200 mm

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)

Accesorios

Accesorios incluidos Mando a distancia
 Soporte para la mesa
 Cable de alimentación
 Guía de inicio rápido
 Folleto legal y de seguridad
 Folleto de garantía

- * Es necesario realizar una actualización del software para utilizar las opciones de pausar televisión y grabación USB. Para obtener más información sobre la actualización de software, visita www.philips.com/TV y haz clic en la sección de asistencia.
- * 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, Junio 15

Version: 5.1.1
EAN: 8712581709884

© 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