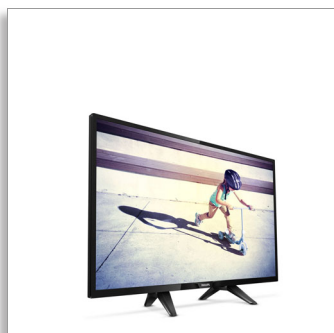




Philips 4100 series
Televisor LED Full HD
ultraplano

80 cm (32")

Televisor LED Full HD
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



32PFS4132

Televisor LED Full HD ultraplano con Digital Crystal Clear

Diseño elegante y calidad increíble. El televisor Philips 4100 con Digital Crystal Clear cuenta con una calidad de imagen Full HD, alto contraste y una reproducción de sonido nítida. Una experiencia de entretenimiento sin complicaciones con un modelo fácil de usar.

Vea la televisión cuando quiera

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

Imágenes nítidas y con vida, siempre

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

Las funciones óptimas presentadas con elegancia

- Soportes finos y elegantes para una mayor ligereza

PHILIPS

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 4:3 / 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 80 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080
- Brillo: 280 cd/m²
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear
- Relación de luminancia máxima: 65 %

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/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de vídeo:
Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2)
- Formatos de subtítulos compatibles: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG

Interacción del usuario

- Programación: 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: Zoom automático, Superzoom, Ampliación de película 16:9, Sin escala, 4:3, 16:9
- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Guía de programación electrónica*: Guía electrónica de programación de ocho días

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 16 W
- Mejora del sonido: Sonido envolvente increíble, Sonido nítido, Nivelador automático de volumen, Control de graves, Control inteligente del sonido

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con una sola pulsación
- Número de euroconectores (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 1
- Otras conexiones: Common Interface Plus (CI+), Antena IEC75, Salida de audio digital (óptica), Conector de satélite, Entrada de audio (DVI), Salida de auriculares

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 CA +/- 10 %
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: $0,3\text{ W}$
- Clase de consumo energético: A
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 35 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: $0,5\text{ W}$
- Consumo de energía anual: 52 kWh
- Presencia de plomo: Si*
- Contenido en mercurio: 0 mg

Accesorios

- Accesorios incluidos: Mando a distancia, 2 pilas AAA, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Soporte para la mesa

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 726,5 mm
- Altura del dispositivo: 425,36 mm
- Profundidad del dispositivo: 81,8 mm
- Peso del producto: 4,8 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 726.5 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 479 mm

Destacados

Soporte de dispositivos (con soporte) 184,6 mm
Gracias al soporte en (poco peso) en 85 ángulos a la obra para una mejor experiencia. Los televisores tienen en cuenta todos los aspectos de la tecnología al diseño. Nuestros televisores están diseñados para ser compatibles con el montaje en pared de 100 o 100 experiencia de visualización más envolvente. El efecto de inmersión del televisor es de 43.57 combina la estabilidad con un toque futurista.

Digital Crystal Clear

Philips ha creado Digital Crystal Clear para que puedas disfrutar de unas imágenes que parecen naturales desde cualquier fuente. Tanto si estás viendo tu serie favorita o película, como si se trata de las noticias o vas a ver algo con los amigos, podrás disfrutar de 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.

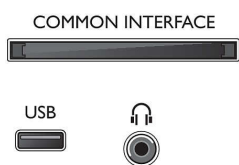
Dos entradas HDMI con EasyLink

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 Philips Easylink, 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.



Connections

Side



Rear



Fecha de emisión
2023-10-16

Versión: 5.3.1

EAN: 87 18863 01122 5

© 2023 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



* La guía electrónica de programación y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y del operador.

* 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.

* El televisor admite la recepción de DVB-T para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de DVB-T 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.

* (Philips) solo es compatible con determinados reproductores de Philips.

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