

Philips 3000 series
Televisor LED Full HD
delgado

81 cm (32")
Full HD 1080p
DTV

32PFL3018D



Puro entretenimiento

Televisor LED Full HD delgado

Disfrute de imágenes nítidas y claras con el televisor LED Full HD serie 3008 de Philips, con tecnología Digital Crystal Clear. Esta serie combina imágenes vívidas, un sonido fantástico y un diseño minimalista. Lleve uno a su hogar para vivir una experiencia de visualización memorable.

Controle el uso compartido y la grabación en la gran pantalla

- La entrada de PC permite utilizar el televisor como monitor de PC

El entretenimiento cobra vida

- Perfect Motion Rate (PMR) de 120 Hz: máxima nitidez de movimientos
- Digital Crystal Clear para realzar la calidad de imagen
- Televisor LED Full HD: imágenes LED brillantes con un contraste increíble
- Dos entradas HDMI para disfrutar de conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia

PHILIPS

Televisor LED Full HD delgado
81 cm (32") Full HD 1080p, DTV

Destacados

Entrada de PC

Utilice el televisor como monitor. Solo tiene que conectarlo mediante un cable/conversor HDMI-DVI o un cable VGA y listo.

Televisor LED Full HD



La calidad de imagen cuenta. Los HDTV normales ofrecen calidad, pero usted espera lo mejor. Imagine detalles increíblemente nítidos con un brillo alto, un contraste increíble, una definición de los movimientos nítida, unos colores y unas imágenes realistas, además de un bajo consumo. No busque más. El televisor LED Full HD ofrece más detalle que los HDTV estándar. Y un mayor detalle en la imagen significa una experiencia visual más intensa para usted.

PMR de 120 Hz



Para imágenes en movimiento precisas, suaves y naturales, Philips creó PMR, nuestro estándar para medir la nitidez de las imágenes en movimiento. Perfect Motion Rate es el resultado de la combinación de nuestro procesamiento de video único con el número de cuadros por segundo, la frecuencia de actualización de cada cuadro, la perfección de las capacidades de atenuación y la tecnología de retroiluminación. Un número más alto de PMR contribuye a un contraste más alto y mejor claridad de movimiento, lo que representa una imagen superior para el espectador.

Digital Crystal Clear

Disfrute imágenes increíblemente claras desde cualquier fuente. Este paquete de innovaciones de imagen perfecciona digitalmente la calidad de la imagen a niveles de contraste, color y nitidez óptimos.

32PFL3018D/77

Dos entradas HDMI



Evite los líos de cables gracias a un solo cable que transporta las señales de video y audio desde los dispositivos al televisor. HDMI utiliza señales sin comprimir, lo que garantiza la máxima calidad desde la fuente a la pantalla.

USB (fotos, música, video)



Conecte su Memory Stick USB, cámara digital, reproductor de MP3 u otro dispositivo multimedia al puerto USB del lateral del televisor para disfrutar de fotos, videos y música mediante el explorador de contenidos en pantalla fácil de usar.



Especificaciones

Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 81 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Brillo: 300 cd/m²
- Mejora de la imagen: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate de 120 Hz

Resolución de pantalla soportada

- Entradas de la computadora: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, hasta 1920 x 1080p

Sintonizador/recepción/transmisión

- TV digital: DTV, SATVD
- Reproducción de video: NTSC, PAL

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de video:
Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formatos de reproducción de música: MP3
- Formatos de reproducción de imágenes: JPEG

Interacción del usuario

- Fácil de usar: Botón de inicio directo
- Firmware actualizable: Firmware actualizable a través de USB
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, 14:9, Zoom de 14:9, 16:9, Automática, Cine, Subtítulos
- Guía electrónica de programación*: Guía electrónica de programación de ocho días

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 10 W
- Mejora del sonido: nivelador automático de

volumen, Optimización dinámica de graves,
Control de graves y agudos, Ecuador

Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 2
- Cantidad de entradas de componentes (YPbPr): 1
- Cantidad de puertos USB: 1
- Otras conexiones: Antena tipo F, Salida de audio digital (coaxial), Salida de audífonos

Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 220 - 240 V CA, 50 / 60 Hz
- Temperatura ambiente: 5° C a 35° C
- Consumo energético: 45 W
- Consumo de energía en modo de espera: < 0,5 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de apagado automático, Silenciamiento de imagen (para radio)

Accesorios

- Accesorios incluidos: Control remoto, 2 baterías AAA, Soporte para mesa, Guía de inicio rápido, Folleto de garantía, Manual del usuario

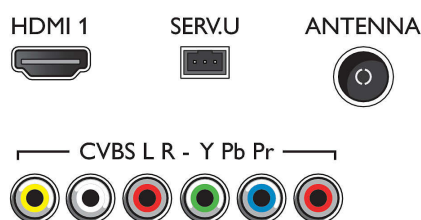
Dimensiones

- Ancho establecido: 738 mm
- Altura establecida: 454 mm
- Profundidad establecida: 64,9 mm
- Peso del producto: 6,3 kg
- Ancho establecido (con soporte): 738 mm
- Altura establecida (con soporte): 495 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 180 mm
- Peso del producto (+ soporte): 7 kg
- Ancho de la caja: 800 mm
- Altura de la caja: 525 mm
- Profundidad de la caja: 150 mm
- Montaje en pared compatible: 100 x 100 mm
- El peso incluye el embalaje: 9,2 kg

Side



Rear



Fecha de publicación
2023-08-04

Versión: 4.0.3

EAN: 87 12581 68715 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* El televisor admite la recepción de TDT para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de TDT no sean compatibles. Puede encontrar una lista actualizada en la sección de preguntas frecuentes del sitio web de asistencia de Philips. Algunos operadores requieren acceso condicional y suscripción. Póngase en contacto con su operador para obtener más información.

* Consumo de energía anual en kWh, basado en el consumo de energía del televisor encendido durante 4 horas diarias los 365 días. El consumo real de energía dependerá del uso que se le dé al televisor.

* La EPG y la visibilidad real (hasta 8 días) dependen del país y el operador.