

Philips Televisor LED

81 cm (32") Full HD 1080p televisión digital

32PFL9705H



Rendimiento galardonado

con Ambilight y la mejor calidad de imagen

Déjate seducir por la potencia envolvente de Ambilight en un televisor de pantalla plana de 81 cm (32"). El televisor LED 32PFL9705 de la serie 9000 de Philips dispone de las increíbles tecnología Perfect Pixel HD Engine y LED Pro, que harán que las películas verdaderamente cobren vida en tu salón.

Televisor con conexión Internet integrada

- Philips Net TV con Wi-Fi para obtener los servicios en línea más conocidos en el televisor
- Los mejores videoclubs y programas de televisión a la carta en línea
- Wi-Fi MediaConnect para proyectar los archivos multimedia del ordenador en el televisor

Deja que el potente sonido te envuelva

• Siente la potencia de Incredible Surround de 20 W RMS

Amplía tu experiencia visual

• Ambilight Spectra 3 intensifica la experiencia visual

Imágenes de televisor galardonadas

- Full HD con Perfect Pixel HD Engine para una claridad inigualable.
- LED Pro para un contraste y brillo excepcionales
- Clear LCD de 200 Hz*, rendimiento de 1 ms: extraordinaria nitidez de movimiento
- Perfect Natural Motion para disfrutar de un movimiento ultrasuave en películas Full HD



Destacados

Ambilight Spectra 3



Añade una nueva dimensión a tu experiencia visual con Ambilight Spectra 3. Esta tecnología patentada por Philips aumenta la pantalla proyectando un halo de luz en tres laterales del televisor y desde la parte posterior hacia las paredes que la rodean. Ambilight ajusta el color y el brillo de la luz que envuelve al televisor para que combine con la imagen, creando así una experiencia visual envolvente. La función de adaptación a la pared garantiza que el color siempre combine con la imagen, independientemente del color de la pared. Deja de ponerle límites a la imagen gracias a Ambilight.

Perfect Pixel HD Engine

Experimenta una nitidez y claridad sin igual con Perfect Pixel HD Engine. Cada píxel de la imagen está mejorado para encajar con el resto de los píxeles, para conseguir así una imagen mucho más natural. Este resultado es una combinación exclusiva de nitidez, detalles naturales y colores vivos con un contraste excelente, así como movimientos suaves y naturales en todas las imágenes. Las imágenes claras y con gran nitidez son el resultado de la detección y corrección de la distorsión y el ruido en todas las fuentes, desde contenidos multimedia, hasta televisión estándar. La pantalla Full HD con 1920 x 1080p píxeles reproduce imágenes sin parpadeos con un brillo insuperable.

LED Pro





Disfruta de imágenes sorprendentes y utiliza hasta un 50% menos de energía con la tecnología galardonada LED Pro de Philips. Más de 1000 LED funcionan de forma selectiva en una parrilla como retroiluminación de la pantalla. Dichos LED generan luz brillante en las zonas de la imagen con mucha iluminación y se atenúan completamente en las zonas oscuras, ahorrando así energía. Al combinarlos con la potencia de Perfect Pixel HD Engine, se producen imágenes extraordinarias con un contraste, una nitidez y una intensidad de color inigualables. Con LED Pro los negros son negros y los blancos brillantes.

Clear LCD de 200 Hz* (1 ms)

Disfruta de la extraordinaria nitidez de movimiento. La tecnología Clear LCD de 200 Hz de Philips hace que el tiempo de respuesta del televisor LCD sea increíble, tan sólo de 1 ms. De esta forma, quedarás cautivado por la acción incluso en las escenas de acción más rápidas y no tendrás que seguir al coche distorsionado por la pantalla.

Perfect Natural Motion



Disfruta de la acción sin trepidación alguna. La tecnología Perfect Natural Motion calcula el movimiento de la imagen y corrige la trepidación, tanto en material emitido como grabado (incluidas películas 1080p y 24p True Cinema en Blu-ray y DVD). El resultado son

unas imágenes aún más suaves y estables con una excelente nitidez. Disfruta de un rendimiento de movimiento que supera la calidad del cine.

Incredible Surround de 20 W RMS

Siente la potencia del ritmo de la música y la auténtica atmósfera del cine. Los potentes amplificadores de 20 W RMS (2 x 10 W RMS) crean un entorno acústico realista. Incredible Surround te permite disfrutar de un sonido totalmente envolvente, más profundo y amplio, para mejorar aún más la experiencia visual.

Videoclub y televisión a la carta

Disfruta de las mejores películas de videoclubs online directamente en tu televisor. Los grandes clásicos románticos o las películas de acción más trepidantes: todo con sólo pulsar un botón desde la comodidad de tu sofá. Los videoclubs online ofrecen una impresionante colección de películas y series, desde los últimos estrenos a clásicos inmortales. Olvídate de los horarios fijos de los programas y disfruta de los programas que quieras cuando quieras. No volverás a perderte tu programa favorito. La televisión a la carta te ofrece repeticiones de series y programas de televisión. Las condiciones y la oferta de la televisión a la carta dependen de las emisoras nacionales.

Wi-Fi MediaConnect



Comparte tus vídeos e imágenes del portátil con el televisor de forma inalámbrica. Una vez instalado en tu portátil, el funcionamiento es muy sencillo. Con sólo un clic del ratón proyectas la pantalla del portátil en la gran pantalla del televisor. Para tu propio entretenimiento y la diversión de compartir con los demás.

Especificaciones

Ambilight

- Funciones Ambilight: Ambilight Spectra 3, Modo de iluminación ambiental en espera, Apagado suave como la "puesta de sol", Adaptable al color de la pared
- · Versión Ambilight: 3 lados
- · Sistema de iluminación Ambilight: LED panorámico a color
- · Función de atenuación: Manual y mediante el sensor

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: Pantalla panorámica
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 80 cm
- · Color de la carcasa: Aluminio pulido en negro ónice · Pantalla: LCD Full HD, Retroiluminación LED
- segmentada en 2D
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Brillo: 500 cd/m²
- Mejora de la imagen: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Perfect Contrast, Perfect Colors, Pantalla de amplia gama de colores, Active Control + sensor de luz. Reducción de ruido 2D/ 3D, Clear LCD de 200 Hz*, Retroiluminación de escaneado, Retroiluminación LED de atenuación local, Retroiluminación LED segmentada, LED Pro, Superresolución
- Contraste dinámico de pantalla: 5.000.000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 1 (equivalente BEW) ms
- Ángulo de visión: 176° (H) / 176° (V)
- Relación de luminancia máxima: 65 %
- · Realce de pantalla: Pantalla antirreflectante
- Procesamiento del color: 2250 billones de colores, 17 bits RGB

Resolución de pantalla compatible

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

Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF,
- Televisión digital: TDT*, TDT MPEG4*, TDT/C MPEG4*, MHEG
- · Reproducción de vídeo: NTSC, SECAM, PAL

Aplicaciones multimedia

- · Formatos de reproducción de vídeo: Compatibilidad con códecs:, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Contenedores: AVI, MKV
- Formatos de reproducción de música: MP3, WMA (v2 hasta v9.2), AAC
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG
- Net TV: Incluido

Cómodas funciones

- · Instalación simplificada: Asistente de instalación de canales, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración, Asistente de conexión de dispositivos, Detección automática de dispositivos Philips, Montaje en pared 2 en 1
- Fácil de usar: Manual de usuario en pantalla, Botones de control táctil, Selección de programas favoritos, Parrilla de canales mosaico, Botón de experiencia única, Botón de inicio directo
- Ajustes del formato de pantalla: Relleno automático (sin barras negras), Zoom automático (formato original), (incluye 4:3, 14:9, 21:9), Super zoom, Ampliación de película 16:9, Pantalla panorámica, Sin escala (1080p punto por punto)
- · Multimedia: Explorador de medios DLNA, Servicios Net TV, Explorador de medios USB, Wi-Fi MediaConnect*
- Guía electrónica de programación: EPG ahora y siguiente, Guía electrónica de programación de 8 días*
- Teletexto: Hipertexto para 1200 páginas
- · Firmware actualizable: Asistente de actualización de firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 10 W, Powerful Sound
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, mejora dinámica de graves, Sonido envolvente increíble, Control de graves y agudos, Sonido nítido
- Tipos de altavoz: 2 altavoces medio rango de cúpula, 2 woofers

Conectividad

- Funciones de HDMI: Canal de retorno de audio, Conmutación HDMI rápida Instaport
- · EasyLink (HDMI-CEC): Reproducción con una sola

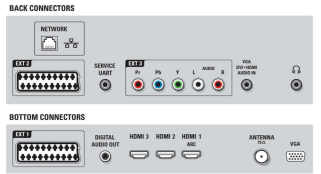
- pulsación, EasyLink, Enlace para Pixel Plus (Philips), Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema
- Conexiones frontales / laterales: 2x USB, Ranura de interfaz común (CI-CI+), Tarjeta SD (videoclubs online)
- Euroconector externo 1: Audio I/D, Entrada de CVBS, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Audio Return Channel)
- Euroconector externo 2: Audio I/D, Entrada de CVBS, RGB
- HDMI 2: HDMI v1.3
- · Otras conexiones: Ethernet, Salida de auriculares, Salida S/PDIF (coaxial), Wi-Fi 802.11b/g/n-spec integrada, Ethernet-LAN RJ-45
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Enlace de red de PC: Con la certificación DLNA 1.5
- Ext 3: YPbPr, Entrada I/D de audio
- Resumen: 4 x HDMI, 1 x USB, 2 x SCART, 1 x Ethernet, Wi-Fi integrado
- entrada VGA: Entrada para PC, D-sub 15
- HDMI lateral: HDMI v1.3

Potencia

- Red eléctrica: 220 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Etiqueta ecológica: Con la etiqueta ECO
- · Consumo en modo de espera: <0,15 W
- Consumo de energía (típico): 75.0 W
- Funciones de ahorro de energía: 0 vatios cuando está apagado, Sensor de luz, Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio), Temporizador de desconexión automática, Menú de configuración Eco
- Consumo de energía en modo apagado: < 0,01
- Consumo de energía anual: 109 kWh
- Presencia de plomo: Sí*

Dimensiones

- · Anchura del dispositivo: 767 mm
- · Altura del dispositivo: 490 mm
- Profundidad del dispositivo: 66 mm
- Peso del producto: 9,7 kg
- · Altura del dispositivo (con soporte): 526 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 220 mm
- Peso del producto (+ soporte): 11,2 kg
- Anchura de la caja: 993 mm
- Altura de la caja: 605 mm
- Profundidad de la caja: 200 mm
- · Anchura del soporte: 420 mm
- Compatible con el montaje en pared: 100 x 100 mm





SIDE CONNECTORS



Fecha de emisión 2023-07-13

Versión: 9.2.9

EAN: 87 12581 54365 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

www.philips.com

- * La pantalla Clear LCD de 200 Hz muestra 200 imágenes por segundo combinando tecnología avanzada de 100 Hz con retroiluminación de escaneado a un ciclo de funcionamiento del 50%.
- * EPG de 8 días, servicio no disponible en todos los países * Net TV: visita www.philips.com/smarttv para descubrir los servicios que ofrecemos en tu país
- que on ecenios en la país.

 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.
- * Wi-Fi MediaConnect: la reproducción de vídeo puede verse afectada por la velocidad del PC y el ancho de banda Wi-Fi. Para ver los requisitos del sistema recomendados y mínimos, visita www.philips.com/wifimediaconnect. Reproducción con retraso de algunos segundos. Se pueden apreciar pequeñas diferencias en la imagen y el sonido.
- * Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de
- acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2. 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
- 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.