



Philips 6800 series
Smart TV LED FHD

80 cm (32")

Televisor LED Full HD
HDR 10
Pixel Plus HD



32PFS6805

Sencillamente inteligente. Claramente brillante.

Full HD LED | Saphi TV

Ver. Reproducir. Disfrutar. Este televisor Full HD de Philips te sitúa en el centro de la acción con una imagen y un sonido nítidos. El panel SAPHI te permite acceder fácilmente al contenido y el tiempo de latencia bajo mediante HDMI lo hace perfecto para jugar.

Precisión de imagen de Philips.

- Pixel Plus HD ofrece imágenes nítidas independientemente de la fuente que se utilice.
- Ideal para jugar. Menos de 20 ms de tiempo de latencia a través de HDMI.

SAPHI. La forma más inteligente de disfrutar de tu televisor.

- Colección Philips TV. Netflix, Prime Video y mucho más.
- Acceso con un solo botón a un menú de iconos sencillo.

Marco negro. Gran calidad de imagen.

- Bisel negro brillante. Pies finos.
- Televisor LED Full HD. Colores vivos, detalles bonitos.

Sonido de gran nitidez. No te pierdas ni una palabra.

- Sonido nítido de altavoces de rango completo.
- Diálogos nítidos y claros. Graves potentes.

PHILIPS

Destacados

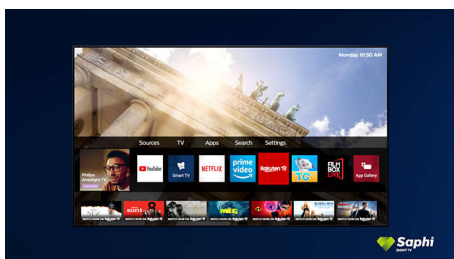
Televisor LED Full HD

Televisor LED Full HD. Colores vivos, detalles bonitos.

Pixel Plus HD

El motor Pixel Plus HD de Philips optimiza la calidad de la imagen para ofrecer imágenes nítidas con un atractivo contraste. Por eso, tanto si reproduces contenido en línea como si ves la televisión por cable, disfrutarás de imágenes más limpias con blancos más claros y negros más oscuros.

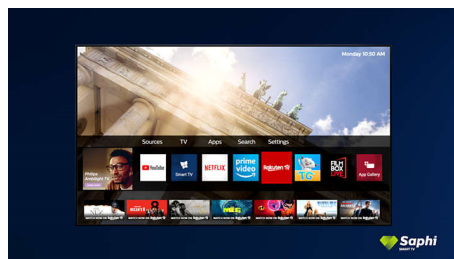
Smart TV con Saphi



SAPHI es un sistema operativo rápido e intuitivo que hace que sea un verdadero placer

usar tu Smart TV de Philips. Disfruta de una gran calidad de imagen y del acceso con un solo botón a un menú de iconos sencillo. Controla el televisor con facilidad y desplázate rápidamente a las aplicaciones para Smart TV de Philips más populares como YouTube, Netflix, y mucho más.

Colección SAPHI TV



Colección Philips TV. Netflix, Prime Video y mucho más.

Ideal para jugar

Gran calidad de imagen para juegos. Tiempo de latencia reducido de 20 ms mediante el conector HDMI. Mejora tu experiencia de

juegos. Sumérgete en el juego. Con mejor visibilidad en las escenas oscuras y mejores frecuencias de actualización.

Sonido nítido

Sonido nítido de altavoces de rango completo.

Graves potentes

Diálogos nítidos y claros. Graves potentes.

Diseño

Bisel negro brillante. Pies finos.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 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 1080p
- Mejora de la imagen: Pixel Plus alta definición, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma)
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32 pulgadas

Resolución de pantalla compatible

- Entradas de ordenador en todas las conexiones

- HDMI: Compatible con HDR, HDR10/HLG, con Full HD de hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de video en todas las conexiones HDMI: Compatible con HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), con Full HD de hasta 1920 x 1080p

Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de video: PAL, SECAM
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicación de la fuerza de la señal

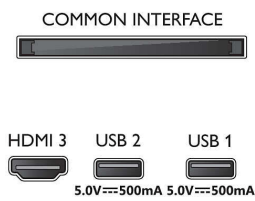
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

Funciones de Smart TV

- Interacción con el usuario: SimplyShare, Duplicación de pantalla
- Televisión interactiva: HbbTV
- Programa: Pause TV, Grabación USB*
- Aplicaciones de Smart TV*: Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, Televisión a pedido, YouTube, Netflix TV
- Simple instalación: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de instalación de red,

Connections

Side



Rear



Especificaciones

- Asistente de configuración
- Fácil de usar: Botón único del menú inteligente, Manual de usuario en pantalla
- Firmware actualizable: Asistente para la actualización del firmware, Firmware actualizable a través de USB, Actualización de firmware en línea
- Ajustes del formato de pantalla: Básico - Encuadrar la pantalla, Ajustar a la pantalla, Ampliar, estirar, Avanzar - Cambiar, Pantalla panorámica

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de video: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2), WMA-PRO (v9 y v10)
- Formatos de subtítulos compatibles: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 photo, HEIF

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 16 W
- Configuración del altavoz: 2 altavoces de rango completo de 8 W
- Mejora del sonido: Ecualizador de 5 bandas, Diálogo nítido, Modo nocturno, Nivelador automático de volumen, Surround dinámico

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 3
- 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 USB: 2
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi 802.11n, 2x2, banda única
- Otras conexiones: Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Conector de satélite, Salida de auriculares, Antena tipo F, Salida de audio digital (óptica), Conector del servicio

Etiqueta energética de la UE

- Números de registro de EPREL: 360680
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 32
- Clase energética para SDR: F
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 80

- Demanda de alimentación en modo de encendido para SDR: 29 kWh/1000 h
- Clase energética para HDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para HDR: 57 kWh/1000 h
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- Modo de espera en red: 2 W
- Tecnología del panel utilizada: LED LCD

Potencia

- Red eléctrica: 220 - 240 V de CA, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C
- Consumo en modo de espera: $0,3\text{ W}$
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Modo Eco, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- 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

Diseño

- Colores del televisor: Bisel negro brillante de plástico
- Diseño del soporte: Soporte fino brillante

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 731,8 mm
- Altura del dispositivo: 435,3 mm
- Profundidad del dispositivo: 81,1 mm
- Peso del producto: 4,2 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 731.8 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 452.8 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 175.9 mm
- Peso del producto (+ soporte): 4.3 kg
- Anchura de la caja: 798 mm
- Altura de la caja: 520 mm
- Profundidad de la caja: 133 mm
- Peso incluido embalaje: 6,1 kg
- Anchura del soporte: 580.0 mm
- Altura del soporte: 17.5 mm
- Profundidad del soporte: 175.9 mm
- Compatible con el montaje en pared: X = 100 mm



Fecha de emisión
2023-11-09

Versión: 6.0.1

EAN: 87 18863 02354 9

© 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.
- * 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.
- * Las aplicaciones de Smart TV varían según el modelo de televisor y el país. Para obtener más información, visita: www.philips.com/smarttv.
- * 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.