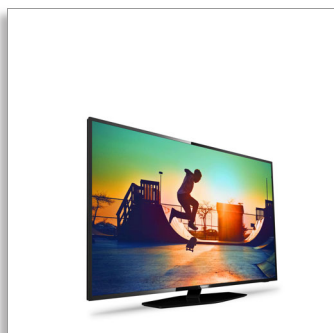




Philips 6000 series
Televisor Smart LED 4K
ultraplano

123 cm (49")

Televisor LED 4K Ultra HD
Quad Core
DVB-T/T2/C



49PUT6162

Televisor Smart LED 4K ultraplano

con Pixel Plus Ultra HD

Elegancia funcional y conectividad versátil en un mismo diseño. El televisor Philips 6100 cuenta con una calidad de imagen 4K Ultra HD para unos detalles brillantes. Además, ofrece conectividad Smart TV para que puedas disfrutar de opciones de entretenimiento a la carta sin complicaciones.

Pasión por la calidad de imagen

- 4K Ultra HD es diferente a cualquier resolución que jamás hayas visto
- Descubre la calidad de imagen Ultra HD con Pixel Plus Ultra HD
- Experimenta un mejor contraste y nitidez del color con HDR Plus

Conéctate a un mundo más amplio con este Smart TV

- Smart TV: un nuevo mundo por explorar
- La galería de aplicaciones Philips te ofrece grandes soluciones de entretenimiento

Cuidada atención al detalle

- Soporte central con caras geométricas

Televisor compacto con un gran sonido

- Potente procesamiento de sonido para una claridad acústica perfecta

PHILIPS

Destacados

Nuevo soporte central

Seleccionamos este sofisticado acabado negro brillante como el punto de partida de nuestro soporte central con caras geométricas y, a continuación, lo completamos con un cuello en ángulo ultraplano para crear un televisor con un diseño que combina a la perfección con cualquier interior moderno.

4K Ultra HD

El televisor Ultra HD tiene una resolución cuatro veces superior a la de un televisor Full HD convencional. Con más de 8 millones de píxeles y nuestra tecnología de escalado a resolución Ultra, disfrutarás de la mejor calidad de imagen posible. Cuanto mayor sea la calidad del contenido original, mejores serán las imágenes y la resolución que experimentarás. Disfruta de una nitidez superior, una percepción de la profundidad mejorada, mayor contraste, movimientos naturales y fluidos y detalles perfectos.

Pixel Plus Ultra HD

Disfruta de la nitidez 4K Ultra HD con el motor Philips Pixel Plus Ultra HD, que optimiza la calidad de la imagen, de modo que presenta imágenes fluidas con una increíble riqueza de detalles y profundidad. Disfrutarás de imágenes 4K más nítidas con blancos más claros y negros más oscuros en todo momento.

Alto rango dinámico Plus



El alto rango gama dinámico HDR Plus es un nuevo estándar de vídeo y redefine el entretenimiento en casa con mejores contraste y color. Disfruta de una experiencia sensorial que capta la riqueza y el realismo original, sin dejar de reflejar con precisión la intención del creador del contenido. ¿El resultado final? Zonas de alto brillo más definidas y más contraste, colores y detalles que nunca.

Smart TV



Descubre la experiencia Smart que va más allá de la que te puede proporcionar un televisor tradicional. Alquila y reproduce en tiempo real películas, vídeos o juegos desde los videoclubes

en línea. Disfruta de la programación de tus canales favoritos y accede a una amplia selección de aplicaciones en línea con Smart TV.

Televisor Philips/galería STA

La galería de aplicaciones Philips ofrece una amplia colección de aplicaciones a las que puedes acceder nada más conectar tu Smart TV a Internet. Así de fácil. Solo tienes que encender el televisor, conectarlo a la Red y disfrutar de todo un mundo de experiencias de entretenimiento en línea.

Procesamiento de sonido

Una ráfaga de viento, una hoja que cae al suelo, el sonido de unos neumáticos desplazándose por una carretera con curvas. Los pequeños detalles son los que dan vida a las imágenes. El procesamiento de sonido de Philips combina estos detalles con una nitidez de sonido perfecta. Escúchalo todo tal como lo concibió el director gracias a una mezcla de audio con calidad de estudio que se adapta al contenido de audio original y que mejora el sonido cuando es necesario. Los graves profundos, los diálogos nítidos y la precisión sin precedentes son solo el principio.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 49 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 123 cm
- Pantalla: LED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Brillo: 350 cd/m²
- Mejora de la imagen: Pixel Plus Ultra HD, Micro Dimming, 700 ppp
- Relación de luminancia máxima: 65 %

Resolución de pantalla compatible

- Entradas de video en HDMI1: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 30 Hz, Full HD de hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de computadora en la conexión HDMI1: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 30 Hz, Full HD de hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de computadora en HDMI2/3: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 60 Hz
- Entradas de video en conexiones HDMI2/3: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 60 Hz

Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: DVB-T/T2/C
- Reproducción de video: NTSC, 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, Certificación Wi-Fi Miracast*
- Televisión interactiva: HbbTV
- Programación: Pause TV, Grabación USB*
- Aplicaciones de Smart TV*: Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, Televisor social, Televisión a pedido, YouTube
- Simple instalación: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- 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, Avanzar - Cambiar,

- Ampliar, estirar
- Aplicación TV Remote de Philips*: Aplicaciones, Canales, Control, Ahora en TV, Guía de televisión, Video a la carta

Aplicaciones multimedia

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

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Mejora del sonido: Sonido envolvente increíble, Sonido nítido, Nivelador automático de volumen, Control inteligente del sonido

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 3
- Funciones de HDMI: Canal de retorno de audio
- Número de componentes en (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Conexión mediante mando a distancia, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Enlace Pixel Plus (Philips)*, Reproducción con una sola pulsación
- Número de USB: 2
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi Direct, Wi-Fi 802.11n 2x2 integrado
- Otras conexiones: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Entrada I/D de audio, Salida de auriculares

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 W
- Clase de consumo energético: A+
- Alimentación de etiqueta energética de la UE: 56 W
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de desconexión automática, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: 0,3

- Consumo de energía anual: 82 kWh
- Presencia de plomo: Si*
- Contenido en mercurio: 0 mg

Accesorios

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

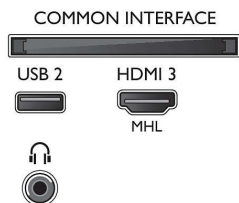
Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 1106,6 mm
- Altura del dispositivo: 640,8 mm
- Profundidad del dispositivo: 83,2 mm
- Peso del producto: 12,6 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 1106,6 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 704,35 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 262,81 mm
- Peso del producto (+ soporte): 15,15 kg
- Anchura de la caja: 1320 mm
- Altura de la caja: 760 mm
- Profundidad de la caja: 150 mm
- Peso incluido embalaje: 18,89 kg
- Compatible con el montaje en pared: 200 x 200 mm
- Anchura del soporte del televisor: 601,1 mm



Connections

Side



Rear



Bottom



Fecha de emisión
2023-08-21

Versión: 9.1.1

EAN: 87 18863 01172 0

© 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.

* La aplicación TV Remote de Philips y las funciones relacionadas varían según el modelo de televisor, el operador y el país, así como el modelo de dispositivo inteligente y el sistema operativo. Para obtener más detalles, visita: www.philips.com/TVRemoteapp.

* 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.

* La compatibilidad depende de la certificación Wi-Fi Miracast de Android 4.2 o posterior. Para obtener más información, consulta la documentación del dispositivo.

* 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.