

Philips 6000 series
Televisor LED Full HD
delgado

140 cm (55")

Televisor LED Full HD
Dual Core
DTVi



55PFG6509

Televisor Smart LED Full HD delgado

Con Ambilight en 2 lados

El televisor Smart LED Full HD serie 6510 de Philips con Ambilight hace que cada momento sea extraordinario. Está equipado con diversas funciones e incorpora un bisel ultraestreo. Su diseño en color blanco puro y sus dimensiones reducidas evocan las cosas buenas de la vida.

Un televisor que es más que inteligente es también elegante

- Las dimensiones delgadas halagan tu interior
- El marco ultraestreo ofrece más imágenes que te encantarán

Iluminá tu vida. Disfrutala. Vivila.

- Ambilight cambiará para siempre tu forma de ver televisión

Conectate, comunícate, grabá y compartí

- Cloud Explorer y Dropbox™: compartí directamente a la pantalla grande
- Smart TV: un mundo totalmente nuevo para explorar
- Aplicación MyRemote: la forma más inteligente de interactuar con tu televisor
- Wi-Fi Miracast™: proyectá la pantalla de tu smartphone en tu televisor
- Cliente MultiRoom: mirá televisión y grabaciones en vivo de otro televisor

Entretenimiento al más alto nivel

- Pixel Precise HD Engine: descubre una calidad de imagen deslumbrante
- PMR de 480 Hz para imágenes con movimiento fluido
- El 3D te lleva de manera realista a lugares que nunca antes has visto

PHILIPS

Destacados

Ambilight en dos lados



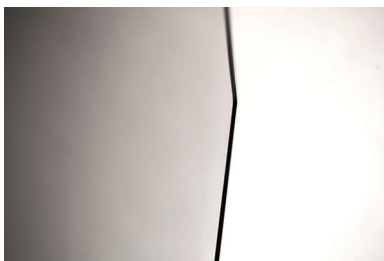
Si diseñaste una casa para que sea tu hogar, ¿por qué no elegir un televisor que combine a la perfección con el ambiente cálido y acogedor? Al proyectar una luz mucho más amplia desde dos lados de la pantalla del televisor sobre la pared que lo rodea, la exclusiva tecnología Ambilight de Philips ofrece una pantalla más amplia con la que disfrutarás de una experiencia visual aún más envolvente. Color, brillo y emoción más allá de la pantalla y de tu sala de estar para que disfrutes de una experiencia visual envolvente, intensa y apasionante.

Perfil delgado



El televisor de perfil delgado de Philips hace una declaración con sus dimensiones sofisticadas y elegantes. Después de todo, ¿por qué su televisor no debiera ser tan bello como cuando está encendido?

Marco ultraestreocho



Los televisores tradicionales tienen un marco que va alrededor del televisor como un marco

para fotos. Nuestro marco ultraestreocho es moderno y delgado, así podés disfrutar mucho más la imagen.

Pixel Precise HD

El sistema Pixel Precise HD Engine de Philips te acerca el mundo. Experimentá tus programas de naturaleza y viajes en una nítida claridad. Empapado de color y alto contraste gracias a sus negros más profundos y blancos más brillantes, experimentarás nuevas fronteras sin tener que levantarte nunca de tu sofá.

Perfect Motion Rate de 480 Hz



Nada supera la adrenalina de jugar los eventos deportivos de rápida acción o las películas de acción. Es por eso que este televisor Philips tiene Perfect Motion Rate de 480 Hz, por lo que vas a disfrutar imágenes de movimiento fluido. Porque incluso si tu pulso se acelera, la imagen que ves no lo hará.

3D



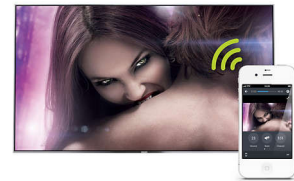
Disfrutá de horas de cómoda visualización gracias a la tecnología 3D pasiva que ofrece 3D de alta calidad. Convertí cualquier contenido 2D en contenido 3D de gran intensidad y perfección. Los elegantes y ligeros anteojos 3D son cómodos de llevar y no necesitan pilas.

Smart TV



Descubrí una experiencia más inteligente que va más allá de la televisión tradicional. Alquilá y transmití películas, videos o juegos desde las tiendas de video en línea. Mirá catch-up TV de tus canales preferidos y disfrutá de una creciente selección de aplicaciones en línea, tales como YouTube.

MyRemote*



Controlá tu televisor Philips directamente desde tu dispositivo inteligente. Con la aplicación MyRemote nunca ha sido tan fácil compartir contenido de tu dispositivo inteligente a tu televisor (SimplyShare) o mantenerte actualizado gracias a la guía de programación de televisión.

Wi-Fi Miracast™*



Proyectá lo que ves en tu dispositivo inteligente y compártelo con tu familia y amigos en el televisor. Desde fotos hasta videos, juegos y más; proyectá cualquier cosa desde tu smartphone o tablet en la pantalla grande con un simple comando.

Especificaciones

Ambilight

- Funciones de Ambilight: Ambilight automático, Vista dual con color fijo, Dinámico, conectado al sensor de luz, Modo Lounge, atardecer, Se adapta al color de la pared
- Versión Ambilight: 2 lados
- Sistema de iluminación Ambilight: Ambilight + hue incorporado

Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 4:3 / 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 55 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 140 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- 3D: 3D pasivo
- Brillo: 300 cd/m²
- Mejora de la imagen: Pixel Precise HD, Micro Dimming, Perfect Motion Rate de 480 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: DTVi, SATVD
- Reproducción de video: NTSC, PAL
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4

Televisor inteligente

- Televisor interactivo: Ginga
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Aplicaciones de Smart TV*: Catch-up TV, Aplicaciones online, Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, YouTube, Netflix, Spotify
- Televisor social: Skype, Twitter

Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de video: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WMA (v2 hasta v9.2), AMR, LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Compatibilidad con formatos de subtítulos: .AAS,

.SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT

- Formatos de reproducción de imágenes: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

Interacción del usuario

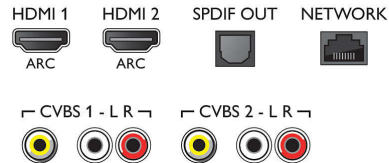
- Interacción del usuario: SimplyShare, Certificación Wi-Fi Miracast*, Cloud TV* y Cloud Explorer, Cliente MultiRoom
- Programa: Pause TV, Grabación USB*
- Instalación simplificada: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de conexión de dispositivos, Asistente de instalación de red, Asistente de configuración
- Fácil de usar: Botón de inicio directo, 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, Avanzar - Cambiar, Zoom, Stretch
- Indicador de potencia de señal
- Aplicación MyRemote*: Control, Simply Share, Guía de TV
- Guía electrónica de programación*: Guía

Connections

Side



Rear



Especificaciones

electrónica de programación de ocho días

CPU

- Tipo de procesador: Dual Core

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Mejora del sonido: nivelador automático de volumen, Sonido claro, Optimización de graves, Sonido inteligente, Incredible Surround 3D
- Funciones de sonido: Ambi-wOOx, Sonido natural, Smart Stereo

Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 3
- Funciones HDMI: 3D, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Control remoto de gran alcance, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con un solo botón, Desplazamiento automático de subtítulos (Philips)*, Pixel Plus Link (Philips)*
- Cantidad de euroconectores (RGB/CVBS): 2
- Cantidad de puertos USB: 2
- Conexión inalámbrica: Wi-Fi 802.11n 2x2 integrado
- Otras conexiones: Salida de audio digital (óptica), Salida de audífonos, Conector de servicio, Antena tipo F, Ethernet-LAN RJ-45

Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 120 - 220 V CA, 50 / 60Hz
- Temperatura ambiente: 5° C a 35° C

- Consumo energético: 115 W
- Consumo de energía en modo de espera: $\leq 0,5$
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de apagado automático, Modo ecológico, Sensor de luz, Silenciamiento de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: $\leq 0,5$

Accesorios

- Accesorios incluidos: 4 anteojos 3D pasivos, Control remoto, 2 baterías AAA, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Folleto de garantía, Soporte para mesa
- Accesorios opcionales: Cámara para televisor de Philips PTA317, Kit para juegos con anteojos 3D (PTA436), Anteojos 3D PTA417

Dimensiones

- Ancho establecido: 1.231 mm
- Altura establecida: 718 mm
- Profundidad establecida: 62,2 mm
- Peso del producto: 17,4 kg
- Ancho establecido (con soporte): 1231 mm
- Altura establecida (con soporte): 775 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 280 mm
- Peso del producto (+ soporte): 18.9 kg
- Ancho de la caja: 1470 mm
- Altura de la caja: 814 mm
- Profundidad de la caja: 133 mm
- El peso incluye el embalaje: 12,4 kg
- Compatible con montaje en pared: 400 x 200 mm



Fecha de publicación
2023-08-04

Versión: 3.0.1

EAN: 87 12581 71068 2

© 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

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

* Para las aplicaciones de Smart TV, visite www.philips.com/TV para descubrir los servicios que ofrecemos en su país

* La oferta de Cloud TV depende de la disponibilidad y las normas del país.

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

* Grabación USB solo 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 cámara para el televisor de Philips (PTA317) se vende por separado.

* (Philips) sólo es compatible con determinados dispositivos de reproducción Philips.

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

* Los padres deben supervisar a sus hijos mientras miran contenido 3D y cerciorarse de que no sufran ninguno de los malestares antes mencionados. Se recomienda que los menores de 6 años no vean imágenes en 3D debido a que su sistema visual aún no está completamente desarrollado.