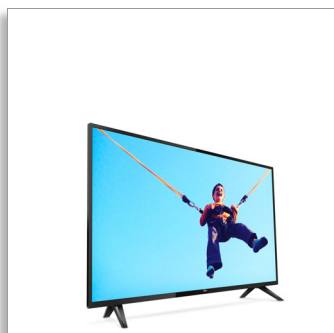




Philips 5800 series  
Televisor Smart LED Full  
HD ultradelgado

**108 cm (43")**  
Televisor LED Full HD  
DTVi



**43PFG5813**

## Televisor Smart LED Full HD ultradelgado

con Saphi y Pixel Plus HD

La serie Philips 5800 con Smart TV te ofrece todas tus aplicaciones y contenidos favoritos en una gran pantalla en Full HD. Ahora podrás disfrutar lo último en películas, deportes en directo y juegos multijugador con unos pocos clics.

### **Vea la televisión cuando quiera**

- Dos entradas HDMI e EasyLink para una conectividad integrada
- USB para reproducción multimedia

### **Conectate a un mundo más amplio con este Smart TV**

- La galería de aplicaciones de Philips te ofrece entretenimiento
- SAPHI. La forma más inteligente de disfrutar de tu televisor.

### **Cuidada atención al detalle**

- Las bases delgadas y refinadas transmiten liviandad

### **Disfrutá de cada detalle**

- Televisor LED Full HD: imágenes LED brillantes con un contraste increíble
- Pixel Plus HD te ofrece imágenes que te conquistarán

# PHILIPS

## Destacados

### Pixel Plus alta definición

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

### Televisor LED Full HD

La calidad de imagen cuenta. Los HDTV normales ofrecen calidad, pero vos esperarás más. Imaginá detalles nítidos con alto grado de brillo, contraste increíble y colores reales para una imagen real.

### Galería de TV/STA Philips

La galería de aplicaciones de Philips es una amplia colección de aplicaciones en línea a las que podés acceder tan pronto como tu Smart TV esté conectado a Internet. ¡Es fácil! Solo encendé tu televisor, conectate a Internet y experimentarás un nuevo mundo de entretenimiento en línea.

### Dos entradas HDMI con EasyLink

Evitá los líos de cables gracias a un solo cable HDMI 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. Si a eso añadimos EasyLink de Philips, solo necesitarás un control remoto para realizar la mayoría de operaciones en tu televisor, DVD, reproductor de Blu-ray, sintonizador o sistema Home Theatre.

### USB (fotos, música, video)



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

### Soporte con patas de estilo moderno

Cuando nuestros equipos se ponen manos a la obra para crear un nuevo televisor tienen en cuenta todos los aspectos, desde la tecnología al diseño. Nuestros nuevos soportes con patas han sido concebidos para crear espacio debajo del televisor en el lugar que ocuparía un soporte normal, lo que te ofrece una experiencia de visualización más envolvente. El efecto resultante: un televisor en el que se combina la estabilidad con un toque futurista.

### TV SAPHI

SAPHI es un sistema operativo rápido e intuitivo que hace que sea un verdadero placer usar tu Smart TV de Philips. Disfrutá de una gran calidad de imagen y acceso con un botón a un menú claro basado en íconos. Controlá el televisor con facilidad y desplazate rápidamente por aplicaciones populares para Smart TV de Philips, como YouTube, Netflix y mucho más. \* La disponibilidad de las aplicaciones que aparecen en las imágenes y en el sitio web depende de tu región y el modelo de TV. Consultá con tu representante de ventas local.

# Especificaciones

## Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 43 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 108 cm
- Pantalla: LED Full HD
- Resolución de pantalla: 1920 x 1080p
- Mejora de la imagen: Pixel Plus HD, 500 ppp, Micro Dimming

## Resolución de pantalla soportada

- Entradas de la computadora: hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Entradas de video: hasta 1920 x 1080p

## Sintonizador/recepción/transmisión

- TV digital: DTVi
- Reproducción de video: NTSC, PAL
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Compatibilidad con HEVC: Y

## Smart TV

- Guía de programación de televisión\*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Aplicaciones de Smart TV\*: Netflix, Aplicaciones online, Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, YouTube

## Funciones de Smart TV

- Interacción del usuario: SimplyShare
- 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
- Facilidad de uso: 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
- Aplicación TV Remote de Philips\*: Aplicaciones, Canales, Control, Guía de TV

## Aplicaciones multimedia

- Formatos de reproducción de video: Contenedores: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC, VP9
- Formatos de reproducción de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 hasta v9.2)

- Compatibilidad con formatos de subtítulos: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formatos de reproducción de imágenes: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Sonido

- Potencia de salida (RMS): 16 W
- Mejora del sonido: Surround increíble, Sonido claro, nivelador automático de volumen, Sonido inteligente

## Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Control remoto de gran alcance, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema, Reproducción con un solo botón
- Cantidad de puertos USB: 2
- Número de CVBS: 1
- Conexión inalámbrica: Banda única 1T1R integrada
- Otras conexiones: Antena tipo F, Entrada I/D de audio, Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de audífonos
- Salida de sonido digital SPDIF: 1 (óptica)

## Potencia eléctrica

- Red eléctrica: 110 - 240 V CA, 50 / 60 Hz
- Temperatura ambiente: 5° C a 35° C
- Consumo de energía en modo de espera: <math>0,3\text{ W}</math>
- Funciones de ahorro de energía: Temporizador de apagado automático, Modo ecológico, Silenciamiento de imagen (para radio)

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Control remoto, 2 baterías AAA, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Soporte para mesa

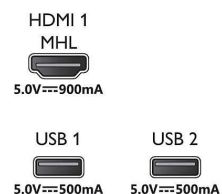
## Dimensiones

- Ancho establecido: 969,6 mm
- Altura establecida: 562,5 mm
- Profundidad establecida: 80,5 mm
- Peso del producto: 7,2 kg
- Ancho establecido (con soporte): 969.6 mm
- Altura establecida (con soporte): 624.2 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 194.0 mm
- Peso del producto (+ soporte): 7.3 kg
- Ancho de la caja: 1070 mm
- Altura de la caja: 680 mm
- Profundidad de la caja: 140 mm
- El peso incluye el embalaje: 9,6 kg

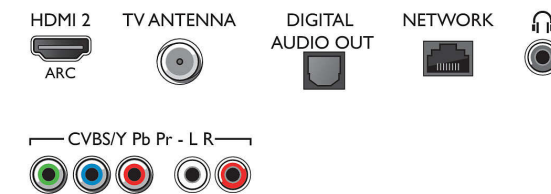
- Compatible con montaje en pared: 200 x 200 mm
- Anchura del soporte del televisor: 850.8 mm

## Connections

### Side



### Rear



Fecha de publicación  
2023-08-04

Versión: 6.1.1

EAN: 87 18863 01630 5

© 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](http://www.philips.com)

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

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

\* 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 disponibilidad de las aplicaciones que aparecen en las imágenes y en el sitio web depende de tu región y del modelo del televisor. Consultá con tu representante de ventas local.