



Philips 8500 series  
Android TV 4K LED Ultra  
HD ultraplano

**139 cm (55")**

Televisor LED 4K Ultra HD  
Cuatro núcleos, 16 GB  
Ginga



**55PUG8513**

## Android TV 4K LED Ultra HD ultraplano

### Con Ambilight en 3 lados

Disfrutá más del contenido que te gusta con el televisor Philips 8500 con tecnología NanoLED. Con un amplio ángulo de visión y una barra de sonido delantera, este Smart TV ofrece imágenes 4K Ultra HD definidas con colores intensos y realistas, además de un audio nítido. No te perderás nada.

#### **Diseño redefinido e iluminación asombrosa.**

- Ambilight: lleva las emociones más allá de la pantalla.
- Marco ultradelgado y minimalista con acabado de aluminio pulido
- Amplia gama de colores: más colores y mayor intensidad.

#### **Momentos increíbles.**

- HDR Premium: color, profundidad y dimensión de aspecto mejorados
- Color Nano IPS: colores intensos desde cualquier parte de la sala.
- Motor Philips P5. Perfección continua en todas las fuentes.

#### **Android TV: todo el contenido que te gusta**

- Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips te ofrecen más posibilidades.

#### **Televisor plano. Sonido integral.**

- Barra de sonido delantera de 45 W
- Tecnología de tres anillos de Philips: más espacio para el sonido

# PHILIPS

Android TV 4K LED Ultra HD ultraplano  
139 cm (55") Televisor LED 4K Ultra HD, Cuatro núcleos, 16 GB, Ginga

55PUG8513/77

## Destacados

### Marco ultradelgado y minimalista

Marco ultradelgado y minimalista con acabado de aluminio pulido

### Ambilight en tres lados



Con Philips Ambilight, las películas y los juegos se ven de una forma más envolvente. La música es todo un espectáculo de luces. Y la pantalla parece más grande. Los LED inteligentes alrededor de los bordes del televisor proyectan los colores de la pantalla en las paredes y en la habitación, en tiempo real. Disfrutarás de una iluminación ambiental perfectamente adaptada. Es una nueva razón para adorar tu televisor.

### Amplia gama de colores

Mediante la amplia gama de colores, se aumenta la gama estándar de un 72 % a un 90 % ~ 99 %, lo que da como resultado colores más vivos y brillantes. Con verdes, azules y rojos más intensos, la capacidad ampliada de reproducción de color de un televisor Ultra HD 4K es más parecida que nunca a lo que vemos en una sala de cine digital.

### Color Nano IPS

Tanto si quieres disfrutar de una noche de películas como de un gran partido o una sesión

de juego, la tecnología de color Nano IPS ofrece unos colores vibrantes con un amplio ángulo de visión. Las nanopartículas uniformes absorben el exceso de luz generado con la pantalla. La sangre es roja, la hierba es verde y el cielo siempre es azul, incluso si mirás el televisor desde un ángulo de hasta 60 grados.

### P5 Perfect Picture Engine



El motor Philips P5 ofrece una imagen tan buena como el contenido que te encanta. Los detalles ganan en profundidad de forma visible, los colores son intensos y los tonos de piel más naturales. Además, el contraste es tan nítido que sentirás cada detalle, con un movimiento muy fluido.

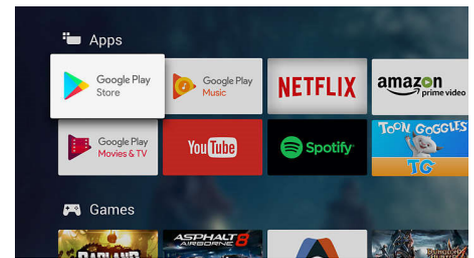
### Alto rango dinámico (HDR) Premium



El alto rango dinámico Premium es un nuevo estándar video y redefine el entretenimiento

en casa con grandes avances en la aplicación del contraste y el 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, mayor contraste y unos detalles vivos y coloridos, como nunca antes.

### Contenido del televisor



Ve más allá de la programación de televisión tradicional y amplía tus posibilidades con Google Play Store y la galería de aplicaciones de Philips. Disfruta de innumerables películas, televisión, música, aplicaciones y juegos en línea.

### Barra de sonido de 45 W

Barra de sonido delantera de 45 W

### Tecnología de tres anillos

Con la tecnología de tres anillos Philips mejorada, podrás disfrutar de un movimiento de los altavoces más potente en los subwoofer. Cuanto más movimiento, más intensidad, para que consigas un sonido potente en un televisor Philips finísimo.



# Especificaciones

## Ambilight

- Funciones de Ambilight: Ambilight+Hue integrado, Música y Ambilight, Modo de juegos, Se adapta al color de la pared, Modo Lounge
- Versión Ambilight: 3 lados

## Imagen/pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 55 pulgadas
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 139 cm
- Pantalla: LED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Motor de imágenes: P5 Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Micro Dimming Pro, Resolución Ultra, 2900 PPI, Amplia gama de colores mejorada en un 90 % DCI/P3

## Resolución de pantalla compatible

- Entradas de computadora en todos los HDMI: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 60 Hz
- Entradas de video en todos los HDMI: hasta UHD 4K, 3840 x 2160 a 60 Hz

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Reproducción de video: NTSC, PAL, SECAM

- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guía de programación de televisor\*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicador de potencia de señal
- Compatibilidad con HEVC: Y

## Android TV

- OS: Android™ 7.0 (Nougat)
- Aplicaciones preinstaladas: Google Play Movies\*, Google Play Music\*, Google Search, YouTube
- Tamaño de la memoria (flash): 16 GB\*

## Funciones de televisor inteligente

- Programa: Pause TV, Grabación USB\*
- Aplicaciones de televisor inteligente\*: Tiendas de video en línea, Explorador de Internet abierto, Televisor social, YouTube
- 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, Avanzar - Cambiar, Ampliar, estirar, Pantalla panorámica
- Aplicación TV Remote de Philips\*: Aplicaciones, Canales, Control, Guía de TV
- Control remoto: con teclado, con voz

## Aplicaciones multimedia

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

## Procesamiento

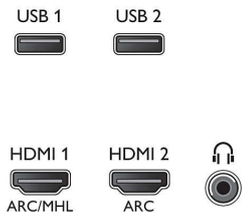
- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

## Sonido

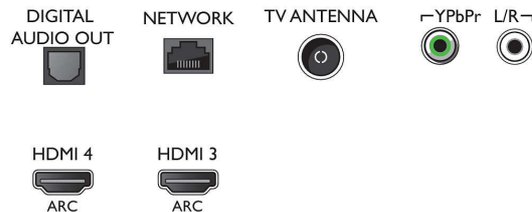
- Potencia de salida (RMS): 45 W
- Mejora del sonido: Sonido inteligente, Sonido

## Connections

### Side



### Bottom



# Especificaciones

- Premium DTS-HD, Compatible con Dolby Atmos, Calidad de estudio DTS, DTS TruSurround
- Funciones de sonido: Tecnología de tres anillos

## Conectividad

- Cantidad de conexiones HDMI: 4
- Funciones HDMI: 4K, 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
- Cantidad de puertos USB: 2
- Conexión inalámbrica: Banda dual, Wi-Fi 802.11ac 2x2 integrado
- Otras conexiones: Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Entrada I/D de audio, Salida de audífonos, Antena tipo F
- HDCP 2.2: Sí en todas las conexiones HDMI

## 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, Sensor de luz, Silenciamiento

- de imagen (para radio)
- Consumo de energía en modo apagado: 0,3
- Presencia de plomo: Sí\*

## Accesorios

- Accesorios incluidos: Control remoto, 2 pilas AA, Cable de alimentación, Miniconector a cable I/D, Miniconector a cable YPbPr, Guía de inicio rápido, Folleto legal y de seguridad, Soporte para mesa

## Dimensiones

- Ancho establecido: 1234,8 mm
- Altura establecida: 741,3 mm
- Profundidad establecida: 48,3 mm
- Peso del producto: 20,7 kg
- Ancho establecido (con soporte): 1234,8 mm
- Altura establecida (con soporte): 787,0 mm
- Profundidad establecida (con soporte): 251,6 mm
- Peso del producto (+ soporte): 23,1 kg
- Ancho de la caja: 1360 mm
- Altura de la caja: 890 mm
- Profundidad de la caja: 160 mm
- El peso incluye el embalaje: 27,8 kg
- Compatible con montaje en pared: 300 x 200 mm
- Anchura del soporte del televisor: 517,7 mm



Fecha de publicación  
2023-08-04

Versión: 1.1.1

EAN: 87 18863 01662 6

© 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.
- \* Las ofertas de aplicaciones de Android varían en función del país. Para obtener más detalles visita tu tienda local de Google Play.
- \* 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](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Las aplicaciones para Smart TV varían según el modelo de TV y el país. Para obtener más información, visita: [www.philips.com/smarrtv](http://www.philips.com/smarrtv).
- \* 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.
- \* Tené en cuenta que las aplicaciones de Amazon podrían no estar siempre disponibles en tu país. (Actualmente, las aplicaciones de Amazon funcionan solo en el Reino Unido, Alemania y Austria)
- \* (Philips) solo es compatible con determinados dispositivos de reproducción Philips.
- \* 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 ofertas de juegos en la nube dependen de proveedores de juego.
- \* Se necesita una conexión HDMI para las barras de sonido, los altavoces y otros dispositivos de audio.
- \* Su funcionalidad depende de las aplicaciones y los dispositivos inteligentes con Chromecast integrado. Para obtener más información, visitá las páginas de los productos con Chromecast integrado.