



Philips LED
Smart TV LED 4K UHD

108 cm (43")

Compatible con HDR10+
P5 Perfect Picture Engine
Smart TV



43PUS7555

Una imagen excepcional y un sonido estable

Smart TV LED 4K HDR

Sumérgete en el momento. Este televisor HDR de Philips ofrece una calidad de imagen excepcional y un sonido Dolby Atmos de primera calidad. Las series HDR en streaming, los juegos y los deportes tienen una imagen realmente fantástica. El panel SAPHI te permite acceder rápidamente a tus contenidos favoritos.

Pantalla grande y una imagen espectacular.

- Bisel plateado ligero y soporte fino.
- Televisor 4K UHD de Philips. Imagen HDR vibrante.

Sencillamente inteligente

- Smart TV con 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.

Movimientos suaves. Color real. Profundidad impactante.

- Motor Philips P5. Perfección continua en todas las fuentes.
- Dolby Vision y Dolby Atmos. Imagen y sonido cinematográfico.
- Compatible con HDR10+. Ve más de lo que concibió el director.

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

- Diálogos nítidos y claros. Graves potentes.
- Sonido nítido de altavoces de activación descendente.

PHILIPS

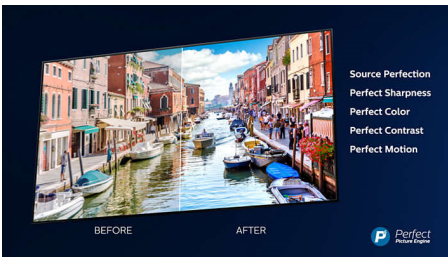
Destacados

4K UHD HDR



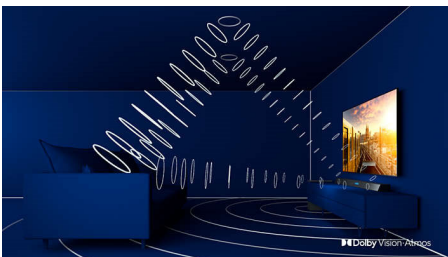
Tu televisor 4K UHD de Philips es compatible con los principales formatos HDR, incluidos HDR10+ y Dolby Vision. Tanto si se trata de una serie imprescindible como del último videojuego, las sombras serán más profundas, las superficies brillantes, más brillantes y los colores, más reales.

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.

Dolby Vision y Dolby Atmos



Es compatible con los formatos de vídeo y sonido premium de Dolby de HDR, lo que

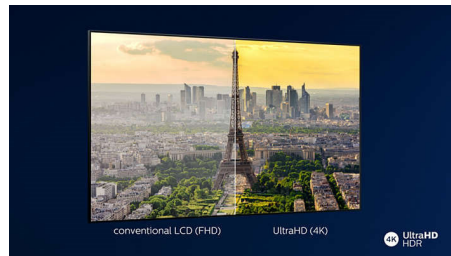
significa que el contenido se verá y oírás increíblemente real. Tanto si se trata de la última serie en streaming o de un disco Blu-ray, disfrutarás del contraste, el brillo y el color que reflejan las intenciones originales del director. Además podrás disfrutar del sonido espacioso con claridad, detalle y profundidad.

Smart TV con Saphi



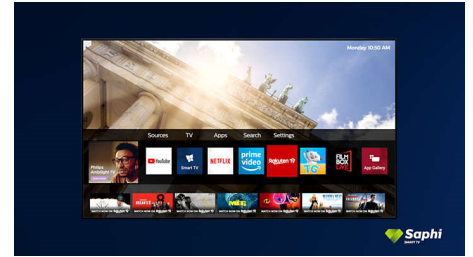
SAPHI es un sistema operativo rápido e intuitivo que hace que sea un verdadero placer usar tu Smart TV de Philips. Disfruta del acceso con un solo botón a un menú de iconos sencillo. Desplázate rápidamente a las aplicaciones para Smart TV de Philips más populares como YouTube, Netflix y mucho más.

Compatible con HDR10+



El televisor Philips está preparado para sacar el máximo partido al formato de vídeo HDR10+. Los niveles de contraste, color y brillo se ajustan en cada fotograma. Tanto si se trata de una serie imprescindible ver o del nuevo éxito de taquilla, las sombras se ven con mayor profundidad, las superficies brillan y los colores son más auténticos.

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.

Sonido nítido

Sonido nítido de altavoces de activación descendente.

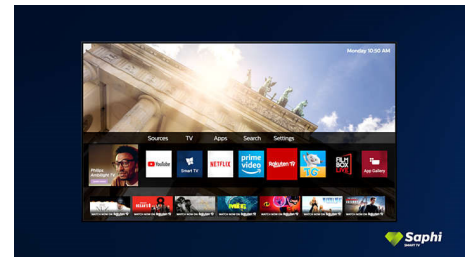
Graves potentes

Diálogos nítidos y claros. Graves potentes.

Diseño

Bisel plateado ligero y soporte fino.

Colección SAPHI TV



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

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: 16:9
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 43 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 108 cm
- Pantalla: LED 4K Ultra HD
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160
- Motor de imagen: P5 Perfect Picture Engine
- Mejora de la imagen: Micro Dimming, Resolución Ultra, Dolby Vision, HDR10+, HLG (Hybrid Log Gamma), 1500 ppp
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 43 pulgadas

Resolución de pantalla compatible

- Entradas de ordenador en todas las conexiones HDMI: 4K UHD de hasta 3840 x 2160 a 60 Hz, Compatible con HDR, HDR10/HLG
- Entradas de vídeo en todas las conexiones HDMI: Hasta 4K UHD de 3840 x 2160 a 60 Hz, Compatible con HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

Sintonizador/recepción/transmisión

- Televisión digital: TDT/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reproducción de vídeo: PAL, SECAM

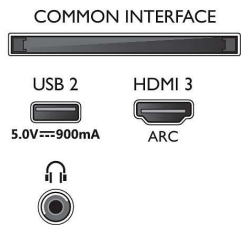
- Compatibilidad con MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guía de programación de televisión*: Guía electrónica de programación de 8 días
- Indicación de la fuerza de la señal
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Compatibilidad HEVC

Funciones de Smart TV

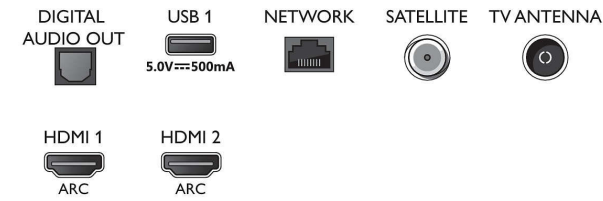
- Interacción con el usuario: SimplyShare, Duplicación de pantalla
- Televisión interactiva: HbbTV
- Aplicaciones de Smart TV*: Tiendas de video en

Connections

Side



Bottom



Especificaciones

línea, Explorador de Internet abierto, Televisión a pedido, YouTube, Netflix TV

- Simple instalación: Detección automática de dispositivos Philips, Asistente de instalación de red, 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: Avanzar - Cambiar, Básico - Encuadrar la pantalla, Ajustar a la pantalla, Ampliar, estirar, 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, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Formatos de reproducción de imagen: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 photo, HEIF

En procesamiento

- Potencia de procesamiento: Cuatro núcleos

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 20 W
- Configuración del altavoz: 2 altavoces de rango completo de 10 W
- Mejora del sonido: Ecualizador de 5 bandas, Sonido IA, Diálogo nítido, Dolby Atmos, Nivelador automático de volumen Dolby, Modo nocturno, Nivelador automático de volumen, Mejora de graves, Mejora de graves Dolby

Conectividad

- Número de conexiones de HDMI: 3
- Funciones de HDMI: Canal de retorno de audio, 4K
- 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: Conector de satélite, Common Interface Plus (CI+), Salida de audio digital (óptica), Ethernet-LAN RJ-45, Salida de auriculares, Conector del servicio
- HDCP 2.3: Sí en todas las conexiones HDMI

Etiqueta energética de la UE

- Números de registro de EPREL: 395506
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 43
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 108
- Clase energética para SDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para SDR: 131 kWh/1000 h
- Clase energética para HDR: G
- Demanda de alimentación en modo de encendido para HDR: 67 kWh/1000 h
- Consumo de energía en modo apagado: No disponible
- Modo de espera en red: $2,0\text{ W}$
- 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, Silenciamiento de imagen (para radio), Modo Eco
- 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 plateado medio de plástico
- Diseño del soporte: Soporte fino en plata intermedia

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 967,0 mm
- Altura del dispositivo: 570,9 mm
- Profundidad del dispositivo: 76,9 mm
- Peso del producto: 9 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 967,0 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 589,3 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 187,5 mm
- Peso del producto (+ soporte): 9,2 kg
- Anchura de la caja: 1070,0 mm
- Altura de la caja: 680,0 mm
- Profundidad de la caja: 140,0 mm
- Peso incluido embalaje: 11,5 kg
- Anchura del soporte: 783,7 mm
- Altura del soporte: 18,4 mm
- Profundidad del soporte: 187,5 mm
- Compatible con el montaje en pared: 200 x 200 mm



Fecha de emisión
2024-03-25

Versión: 7.1.1

EAN: 87 18863 02349 5

© 2024 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.

* 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.

* 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.