

Philips
TV LCD

56 cm (22")
HD ready
televisión digital

22PFL3415H



Ideal para cualquier habitación

Con un rendimiento de imagen LED real

Ya se trate de películas, deportes o juegos, puedes disfrutar de magníficas imágenes LED con este televisor HD ready. Con la calidad de Philips y su sofisticado diseño, este televisor es la elección adecuada para tu hogar

Una imagen LCD nítida y viva siempre

- Digital Crystal Clear para mayor profundidad y claridad de imagen
- HD ready para ver señales HD de la más alta calidad
- Imágenes LED excelentes con bajo consumo de energía.
- Imágenes más brillantes y naturales con 28.900 millones de colores
- Tonos de negro con más matices gracias al contraste dinámico de 150.000:1

Más ecológicos cada día

- Consumo eficiente gracias a la tecnología LED

Sonido rico y nítido.

- Incredible Surround para un sonido potente

Conectividad digital completa simplificada

- Conectividad perfecta con 1 entrada HDMI y Easylink
- Disfruta de la reproducción de fotografías y música mediante el conector USB
- La entrada para PC te permite usar el televisor como monitor
- Sintonizador con MPEG-4 para la recepción HD sin necesidad de sintonizador

PHILIPS

Destacados

Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear es un paquete de innovaciones en imagen que ajusta y optimiza digitalmente la calidad de la imagen, consiguiendo niveles óptimos de contraste, color y perfilado. El resultado son imágenes de una claridad extrema desde cualquier fuente.

HD ready



Con HD ready podrás disfrutar de la excepcional calidad de las imágenes en alta definición y estarás preparado para conectarte a fuentes de alta definición, como sintonizadores de HDTV o Blu-ray Disc. HD ready es una etiqueta protegida que ofrece una calidad de imagen superior a la del escaneado progresivo. Cumple los estrictos estándares de EICTA para ofrecer una pantalla de alta definición que muestra las ventajas de resolución y calidad de imagen de las señales de alta definición. Cuenta con conexión universal para señales YPbPr analógicas y digitales sin comprimir a través de DVI o HDMI, y es compatible con HDCP. Puede mostrar 720p, y señales de 1080i a 50 y 60 Hz.

LED



La tecnología de iluminación LED más avanzada está incluida en este televisor, que combina un atractivo diseño minimalista con una calidad de imagen sorprendente, todo ello con el menor consumo de energía de su categoría. Y lo

mejor de todo es que la tecnología de iluminación LED no contiene materiales perjudiciales para el medio ambiente. Por eso, con la retroiluminación LED puedes disfrutar de un bajo consumo de energía, un alto nivel de brillo, un contraste y nitidez increíbles, y los colores más vibrantes.

28.900 millones de colores



El sistema de procesamiento de color más avanzado ofrece imágenes vibrantes y naturales. Los canales de 3 colores (RGB) se han optimizado, lo que se traduce en una potencia de procesamiento total de 28.900 millones de colores. Los algoritmos avanzados detectan incluso los matices y tonos de piel más sutiles, y crean el mejor color posible.

Sonido envolvente

Siente la potencia del ritmo de la música y la atmósfera del cine. Increíble Surround te permite disfrutar de un sonido totalmente envolvente, más profundo y amplio. Además, proporciona un entorno acústico nítido y espacioso, para mejorar aún más la experiencia visual.

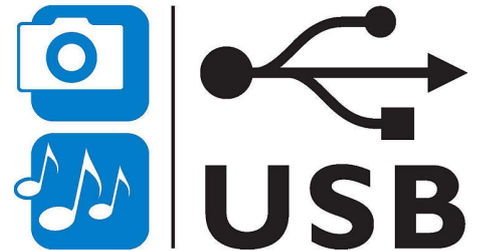
1 entrada HDMI con EasyLink



HDMI es un cable único que transmite señales de audio y vídeo desde los dispositivos a tu

televisor, lo que te permite evitar el desorden de cables. Transmite señales sin comprimir para que dispongas de la máxima calidad que ofrece el dispositivo en tu televisor. Si a eso añadimos Easylink de Philips, solo necesitas un mando a distancia para realizar la mayoría de operaciones en tu televisor, DVD, reproductor de Blu-ray, sintonizador o sistema de cine en casa.

USB para reproducción de fotos y música



El conector USB permite acceder a las fotografías JPEG y música MP3 de la mayoría de dispositivos USB (dispositivo de clase de memoria USB). Conecta el dispositivo USB en la ranura de la parte lateral del televisor y accede al contenido multimedia mediante el explorador de contenidos fácil de usar. Ahora puedes ver y compartir tus fotos y música.

Entrada para PC (VGA)

Con la entrada para PC puedes conectar el televisor a un ordenador mediante un cable VGA y usarlo como monitor.

Sintonizador TDT con MPEG-4 integrado

El sintonizador de TDT integrado te permite recibir señales de televisión digital terrestre sin necesidad de utilizar un sintonizador adicional. Disfruta de una televisión de calidad sin líos de cables.

Especificaciones

Imagen/Pantalla

- Relación de aspecto: Pantalla panorámica
- Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas): 22 pulgada
- Tamaño diagonal de pantalla (métrico): 56 cm
- Color de la carcasa: Decoración frontal de color plateado con carcasa blanco alpino brillante
- Resolución de pantalla: 1366 x 768 p
- Brillo: 300 cd/m²
- Mejora de la imagen: Cámara lenta 3/2 - 2/2, Filtro

- de peine 3D, Desentrelazado 3D MA, Active Control, Mejora del color, Mejora de la transición del color, Digital Crystal Clear, Reducción digital de ruido, Mejora del contraste dinámico, Mejora de transición de luminancia, Escaneado progresivo, Ajuste de la nitidez, Corrección automática del tono de piel, Procesamiento 1080p a 24/25/30 Hz, Procesamiento 1080p a 50/60 Hz
- Tipo de pantalla de visualización: LCD TFT Active

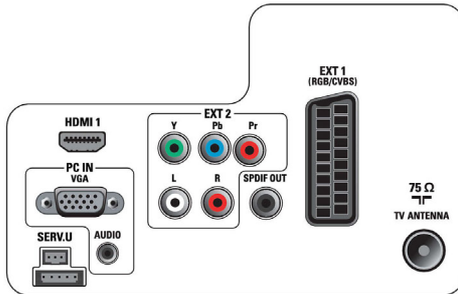
Matrix WXGA+

- Contraste dinámico de pantalla: 150,000:1
- Tiempo de respuesta (típico): 6 ms
- Ángulo de visión: 170° (H) / 160° (V)
- Relación de luminancia máxima: 65 %
- Realce de pantalla: Pantalla antirreflectante

Resolución de pantalla compatible

- Formatos informáticos: 640 x 480, 60 Hz,

Rear connectors



Side



Especificaciones

- 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, Entrada a través de HDMI/DVI
- Formatos de vídeo: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Sintonizador/recepción/transmisión

- Entrada de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: Hiperbanda, Canal S, UHF, VHF
- Sistema de televisión: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Televisión digital: TDT MPEG4*
- Reproducción de vídeo: NTSC, SECAM, PAL

Aplicaciones multimedia

- Conexiones multimedia: USB
- Formatos de reproducción: MP3, Imágenes fijas JPEG

Cómodas funciones

- Protección infantil: Bloqueo infantil + control paterno
- Instalación simplificada: Nombre de programa automático, Instalación automática de canales (ACI), Sistema de sintonización automático (ATS), Almacenamiento automático de canales, Sintonización fina, Sintonización digital PLL, Plug & Play
- Fácil de usar: Nivelador automático de volumen (AVL), Interfaz gráfica de usuario, Visualización en pantalla, Asistente de configuración, Control lateral
- Reloj: Temporizador, Reloj despertador, Temporizador de despertador
- Mejora de las conexiones: EasyLink
- Ajustes del formato de pantalla: 4:3, Formato automático, Super zoom, Ampliación de película 14:9, Ampliación de película 16:9, Zoom de subtítulos, Pantalla panorámica
- Multimedia: Explorador de medios USB
- Guía electrónica de programación: EPG ahora y siguiente, Guía electrónica de programación de 8 días*
- Teletexto: Hipertexto de 1000 páginas
- Mejoras en el teletexto: teletexto rápido, Línea de información de programa
- Modo inteligente: Personal, Vivo, Natural, Cine, Juego, Ahorro de energía, Estándar, Película

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 3 W, Invisible Sound
- Sistema de sonido: Nicam estéreo
- Mejora del sonido: Nivelador automático de volumen, Sonido envolvente increíble, Control inteligente del sonido

Conectividad

- Salida de audio: digital: Coaxial (cinch)
- Número de euroconectores: 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Reproducción con una sola pulsación, EasyLink, Control de audio del sistema, Modo de espera del sistema
- Conexiones frontales / laterales: Entrada de CVBS, Entrada I/D de audio, Salida de auriculares, USB 2.0
- Euroconector externo 1: Audio I/D, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Otras conexiones: Salida de vídeo compuesto (CVBS), Entrada PC VGA + entrada I/D de audio, Salida S/PDIF (coaxial), Interfaz común
- Ext 2: Entrada YPbPr, Entrada I/D de audio
- Resumen: 1 x HDMI, 1 x USB, 1 x SCART

Potencia

- Red eléctrica: 220-240 V, 50 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 40 °C
- Etiqueta ecológica: Con la etiqueta ECO
- Consumo en modo de espera: 0,3 W
- Consumo de energía (típico): 31 W
- Consumo de energía anual: 52,56 kWh
- Presencia de plomo: Si*

Accesorios

- Accesorios incluidos: Soporte para la mesa, Cable de alimentación, Guía de inicio rápido, Manual del usuario, Certificado de garantía, Mando a distancia, 2 pilas AAA, Declaración de software

Dimensiones

- Anchura del dispositivo: 526 mm
- Altura del dispositivo: 343 mm
- Profundidad del dispositivo: 49,4 mm
- Peso del producto: 4 kg
- Longitud del dispositivo (con soporte): 526 mm
- Altura del dispositivo (con soporte): 369 mm
- Profundidad dispositivo (con soporte): 149 mm
- Peso del producto (+ soporte): 4.2 kg
- Anchura de la caja: 580 mm
- Altura de la caja: 426 mm
- Profundidad de la caja: 133 mm
- Compatible con el montaje en pared: 75 x 75 mm



Fecha de emisión
2023-08-21

Versión: 10.4.10

EAN: 87 12581 54603 8

© 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

* EPG de 8 días, servicio no disponible en todos los países

* TDT, disponible sólo en algunos países

* El televisor admite la recepción de TDT para emisiones gratuitas. Puede que determinados operadores de TDT 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.

* Consumo de energía típico en modo de encendido evaluado de acuerdo con el estándar IEC62087 Ed 2.

* 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.

* Este televisor contiene plomo sólo en algunas partes o componentes donde no existe una tecnología alternativa de acuerdo con las cláusulas de exención de la Directiva RoHS.