

Philips Televisor LED

81 cm (32") Full HD de 1080p televisão digital

32PFL8605H

## Experiência requintada, desempenho puro

## com Ambilight e imagem excelente

Excelente desempenho num ecrã plano de 81 cm (32") de imagem perfeita. O televisor LED 32PFL8605 da Philips apresenta um design sem moldura com Ambilight para criar ambiente para a sua experiência da genialidade da tecnologia LED. Desfrute do espectáculo.

#### Mais ecologia, todos os dias

 Televisores LED com uma eficácia energética até 40% superior aos televisores LCD convencionais

#### Televisor com Internet incorporada

- Philips Net TV para serviços online populares no seu televisor
- Ligação DLNA a rede de PC para navegação de conteúdos num PC ou na rede doméstica

#### Imagem de LCD perfeita

- Full HD com Perfect Pixel HD Engine para nitidez incomparável
- Imagens de LED brilhantes com baixo consumo
- · Perfect Natural Motion para imagens cinematográficas fluidas em Full HD
- Clear LCD de 100 Hz para extrema nitidez de movimentos (2 ms)

### Som impressionante, invisível

• Sinta a potência de 20 W de RMS e Incredible Surround

#### Aumente a sua experiência de visualização

• A Ambilight Spectra 2 melhora a sua experiência de visualização



# Destaques

#### **Ambilight Spectra 2**



Adicione uma nova dimensão à sua experiência de visualização com Ambilight Spectra 2. Esta tecnologia patenteada da Philips aumenta o ecrã ao projectar brilho de luz para os dois lados do televisor, a partir da parte posterior do ecrã para a parede envolvente. O Ambilight ajusta automaticamente a cor e brilho da luz para combinar com a imagem, criando uma experiência de visualização envolvente. A função adaptável à parede garante que a cor da luz combina sempre com a imagem, independentemente da cor da sua parede. Com o Ambilight Spectra 2, os filmes ganham vida!

#### **Perfect Pixel HD Engine**

Usufrua de nitidez incomparável com o Perfect Pixel HD Engine. Cada pixel da imagem é melhorado para se adaptar aos pixéis circundantes, para uma imagem mais natural. O resultado consiste numa combinação única de nitidez, pormenores naturais, cores vibrantes, contraste superior e movimentos naturais, independentemente do que está a ver. As imagens limpas e nítidas são possíveis graças à detecção e redução de artefactos e ruído no conteúdo de qualquer fonte - de multimédia a TV convencional. O ecrã Full HD com 1920 x 1080p pixéis apresenta imagens com varrimento progressivo brilhantes e sem cintilação, com uma luminosidade estrondosa.

#### **LED**





A tecnologia de iluminação LED mais avançada deste televisor LED combina um design minimalista atractivo com uma qualidade de imagem deslumbrante e dispõe do menor consumo de energia da sua categoria. Além disso, a tecnologia de iluminação LED não inclui a utilização de materiais perigosos. Assim, com a retroiluminação LED pode desfrutar de um baixo consumo, alto brilho, contraste e nitidez inacreditáveis e cores vibrantes.

### Clear LCD de 100Hz (2 ms)



O Clear LCD de 100 Hz cria uma nitidez de movimentos extrema. A inserção da dupla taxa de fotogramas aumenta a nitidez da reprodução de movimentos para mais do dobro dos LCD convencionais, proporcionando um tempo de resposta de 2 milissegundos. Agora pode desfrutar de imagens nítidas, mesmo em caso de movimentos rápidos no ecrã.

#### **Perfect Natural Motion**





Desfrute da acção sem qualquer trepidação. Perfect Natural Motion calcula o movimento na imagem e corrige os movimentos de trepidação, tanto em emissões ao vivo como pré-gravadas (incluindo filmes de 1080p e 24p True Cinema em Blu-Ray e DVD). O resultado são imagens ainda mais fluidas e com uma nitidez excelente. Desfrute de um desempenho de movimentos que ultrapassa a qualidade de uma sala de cinema!

#### 20 W de RMS e Incredible Surround

Sinta o poder do ritmo da música e a atmosfera dos filmes. Os amplificadores potentes de 20 W de RMS (2x10 W RMS) criam um ambiente sonoro realista. O Incredible Surround permite-lhe experienciar o surround total com maior profundidade e amplitude de som, complementando uma rica experiência de visualização.

#### Ligação DLNA a rede de PC



A ligação DLNA à rede de PC proporciona um fácil acesso a conteúdo de vídeos, fotografias e música no seu PC ou rede doméstica através do telecomando do televisor. Ao ligar o seu televisor à rede doméstica, poderá aceder, sem quaisquer problemas, a conteúdos de todos os dispositivos com certificação DLNA. Navegue na colecção multimédia do seu PC através do seu televisor com um só toque num botão.

# Especificações

- Funcionalidades Ambilight: Ambilight Spectra 2, Modo de luz de sala-de-estar em espera, Desactivação gradual 'Sunset' (Pôr-do-sol), Adaptável à cor da parede
- Versão da Ambilight: em 2 lados
- Sistema de luz Ambilight: LED, cor ampla
- Função de esbatimento: Manual e através do Sensor da luz

#### 2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Rácio de visualização: Panorâmico
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 32 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 81 cm
- Cor da caixa: Frente perfeita em vidro
- Visor: LCD Full HD, Retroiluminação LED de
- Brilho: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Melhoramento de imagem: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Contraste Perfeito, Cores Perfeitas, Controlo Activo + Sensor de luz, Redução de ruído 2D/3D, Super Resolution
- Resolução do painel: 1920x1080p
- Contraste dinâmico do ecrã: 500000:1
- Tempo de resposta (típico): 2 (BEW) ms
- Ângulo de visualização: 176° (H) / 176° (V)
- Relação máxima da luminância: 65 %
- Melhoramento de ecrã: Ecrã revestido antireflexos
- Processamento de cor: RGB de 17 bits com 2250 triliões de cores

#### Resolução suportada do ecrã

- Entradas de computador: até 1920x1080 @ 60 Hz
- Entradas de vídeo: até 1920x1080p, 24, 25, 30, 50,

#### Sintonizador/receção/transmissão

- Entrada da antena: 75 ohm coaxial (IEC75)
- Bandas do sintonizador: Hiperbanda, S-Channel,
- Televisão Digital: DVB Terrestre \*, DVB-T MPEG4\*, DVB-C MPEG4\*, MHEG
- Reprodução de vídeo: NTSC, SECAM, PAL

#### Aplicações multimédia

- Formatos de reprodução de vídeo: Suporte de codecs:, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Recipientes: AVI, MKV
- Formatos de reprodução de música: MP3, WMA (v2 a v9.2), AAC
- Formatos de reprodução de imagens: JPEG
- Net TV: Incluído

#### **Funcionalidades**

- Facilidade de Instalação: Assistente de instalação de canais. Assistente de instalação de rede. Assistente de definições, Assistente de ligação de dispositivos, Detecção automática de dispositivos Philips, Suporte de parede 2 em 1
- · Fácil de utilizar: Manual do Utilizador no ecrã, Botões de controlo por toque, Selecção de

- programas preferidos, Grelha de canais Mozaïc, Botão de experiência completo, Botão Home
- · Ajustes de Formato do Ecrã: Preenchimento automático (sem barras pretas), Zoom automático (formato original), (inclui 4:3, 14:9, 21:9), Super Zoom, Expansão de filmes 16:9, Panorâmico, sem formato (ponto por ponto de 1080p)
- Multimédia: Navegador DLNA, Serviços Net TV, Navegador USB
- Guia de Programação Electrónico: Agora + Próximo EPG, Guia de programação electrónico, 8
- Teletexto: Hipertexto 1200 páginas
- Firmware atualizável: Assistente atual, automática firmware, Firmware atualizável através de USB, Actualização de firmware online

- Potência de saída (RMS): Som invisível de 2 x 10 W
- · Melhoramento do som: Nivelador Automático do Volume, Dynamic Bass Enhancement, Incredible Surround, Controlos de Graves e Agudos, Som cristalino

#### Conetividade

- · Funcionalidades HDMI: Audio Return Channel, Comutação rápida HDMI Instaport
- EasyLink (HDMI-CEC): Reprodução com um só toque, EasyLink, Ligação Pixel Plus (Philips), Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema
- · Ligações frontais/laterais: USB, Ranhura de interface comum (CI-CI+), Cartão SD (Clube de
- Scart Ext 1: Áudio E/D, Entrada CVBS, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Audio Return Ch.)
- Scart Ext 2: Áudio E/D, Entrada CVBS, RGB
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Outras ligações: Saída de auscultador, Saída S/PDIF (coaxial), LAN Ethernet RJ-45
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Ligação PC-Rede: Certificação DLNA 1.5
- Ext 3: YPbPr, Entrada áudio L/R
- Resumo: 4x HDMI, 1x USB, 2x SCART, 1x Ethernet, compatível com Wi-Fi
- entrada VGA: entrada PC, D-sub 15
- HDMI lateral: HDMI v1.3

#### **Potência**

- Alimentação elétrica: 220 240 V, 50 / 60 Hz
- Temperatura ambiente: De 5 °C a 35 °C
- Etiqueta ecológica: Certificação do Rótulo Ecológico
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,15
- · Consumo de energia (típico): 58 W
- · Funcionalidades de poupança de energia: Interruptor de desactivação de 0 watts, Sensor da luz, Modo Eco, Supressão de imagem (para rádio), Temporizador para desligar automático, Menu de definições eco
- Consumo e energia quando desligado: < 0,01

- · Consumo de energia anual: 84,68 kW h
- Presença de chumbo: Sim\*

#### Acessórios

- · Acessórios incluídos: Cabo de alimentação, Manual de início rápido, Certificado de garantia, Telecomando, Pilhas para telecomando, Folheto de informação legal e segurança, Folheto da Net TV
- Acessórios opcionais: Adaptador USB sem fios (PTA01)

#### **Dimensões**

- · Profundidade da caixa: 160 mm
- Peso do produto: 13 kg
- Largura do conjunto: 779 mm
- Suporte de parede compatível: ajustável 200 x 300mm
- Altura da caixa: 611 mm
- · Largura da caixa: 1014 mm
- · Altura do conjunto: 496 mm
- Profundidade do conjunto: 44 mm
- · Largura do suporte: 428 mm
- · Altura do conjunto (com suporte): 532 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 228 mm
- Peso do produto (+suporte): 15,5 kg



Data de publicação 2023-05-06

Versão: 12.1.8

© 2023 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

- EPG de 8 dias, serviço não disponível em todos os países
- \* Net TV: Visite www.philips.com/smarttv para descobrir os serviços disponibilizados no seu país.
- O televisor suporta a recepção DVB para transmissões em canal aberto. Operadores de DVB específicos podem não ser suportados. Pode encontrar uma lista actualizada na secção de FAQ do Web site de suporte da Philips. Para alguns operadores são necessários um acesso condicionado e uma subscrição. Contacte o seu operador para mais informações.
- \* Consumo de energia típico quando ligado, medido de acordo com o método de medição IEC62087 Edição 2.
- Consumo de energia em kWh por ano, com base no consumo de energia do televisor a funcionar 4 horas por dia durante 365 dias. O consumo de energia efectivo dependerá da forma como o televisor é utilizado.
- Este televisor contém chumbo apenas em determinadas peças e componentes que não oferecem uma tecnologia alternativa, de acordo com as cláusulas de isenção da directiva RoHS.