

#### **Philips**

Televisor LED Full HD fino com Android™ e Pixel Plus HD

- 121 cm (48")
- Televisor LÉD Full HD
- Dual Core, 8 GB e expansível
  DVB-T/C

48PFH5500/88

# Televisor LED Full HD fino com Android

# com Pixel Plus HD

Experimente o poder do Android: o televisor LED Full HD fino da série 5500 da Philips com Pixel Plus HD. O processamento super rápido torna a navegação no seu televisor extremamente fácil. O perfil requintado assegura que a sua aparência está à altura da sua velocidade.

# **Benefícios**

### Elegância funcional

- O design de suporte aberto cria um efeito leve e flutuante
- Moldura ultra fina proporciona-lhe uma imagem ainda maior

# Uma imagem sempre nítida e viva

- Micro Dimming optimiza o contraste no seu televisor
- Pixel Plus HD para imagens maravilhosas que vai adorar
- PMR de 200 Hz para imagens em movimento nítidas

Com o Android o seu televisor é capaz de tudo

- Processamento Dual Core e sist. operativo Android para excelente desempenho
- Android: para uma experiência de TV mais rápida, mais rica e mais pessoal
- Google Play™: a sua janela para a diversão
- Google Cast: liberte todo o potencial da sua Smart TV











#### Características

#### Suporte aberto

Uma televisão com linhas modernas e requintadas merece um suporte acima do normal. Foi por isso que a Philips criou este suporte exclusivo, de design aberto que se funde maravilhosamente com a sua decoração.

#### Moldura ultra fina



Os televisores tradicionais têm uma moldura que envolve o televisor como uma moldura de um quadro. A nossa moldura ultra fina é moderna e estreita, por isso dispõe de uma imagem ainda maior para desfrutar.

#### Micro Dimming



Graças ao nosso software especial que analisa a imagem em 6400 zonas diferentes e a ajusta de forma correspondente, poderá desfrutar de um contraste e uma qualidade de imagem incríveis para uma experiência visual verdadeiramente realista.

## Pixel Plus HD

O motor Philips Pixel Plus HD optimiza a qualidade da imagem para oferecer imagens nítidas com um contraste maravilhoso. Por isso, independentemente de estar a transmitir conteúdo online ou a ver um DVD, desfrutará de imagens mais nítidas com brancos mais brilhantes e pretos mais profundos.

#### Perfect Motion Rate de 200 Hz





O Perfect Motion Rate combina a tecnologia de ecrãs da Philips e as tecnologias avançadas de processamento de vídeo para melhorar a qualidade de cada fotograma da imagem. Por isso, independentemente de gostar de jogos, de eventos desportivos de ritmo rápido ou de filmes de acção, experimentará o melhor em nitidez e em imagens em movimento suaves.

### Dual Core + Android





Com Android no seu televisor poderá navegar, iniciar aplicações e reproduzir vídeos de uma forma extremamente rápida, intuitiva e divertida. O robot Android liberta a capacidade do nosso processador Dual Core para que as coisas sejam feitas de forma rápida e simples.

#### Android

Com o Android na sua Smart TV, irá desfrutar de um processador rápido e uma interface fácil de usar. É a sua rampa de lançamento para conteúdos ilimitados: desde o Google Play™, ao Netflix, a um navegador de Internet... e muito mais. Existe um menu fácil de navegar com ligações directas aos seus favoritos.

#### Google Play

O Google Play™ possui um vasto catálogo de jogos de alta qualidade para todas as idades. Optimizados para serem utilizados no seu televisor, estes têm uma óptima aparência e são muito divertidos. Não necessita de ocupar espaço em casa com mais uma consola de jogos; com um comando de jogos USB universal pode navegar e jogar facilmente.

# Google Cast



Utilize o Google Cast juntamente com o seu dispositivo inteligente\* para controlar o poder da sua Smart TV da Philips. Este permite-lhe navegar em Web sites, conteúdos e aplicações e, em seguida, enviá-los para o seu televisor com um simples toque num botão. Melhor ainda, pode continuar a utilizar o seu dispositivo inteligente para outras coisas enquanto o conteúdo enviado é reproduzido no seu televisor.

# Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

## Imagem/visualização

LED Full HD Visor Tamanho do ecrã na 121 cm diagonal (métrico) Tamanho do ecrã na 48 polegada

diagonal (pol.) 1920×1080p Resolução do painel Rácio de visualização 16:9 350 cd/m<sup>2</sup> Brilho Melhoramento de Pixel Plus HD

> Micro Dimming Perfect Motion Rate de 200 Hz

Android

imagem

OS Android™ 5.1 (Lollipop) Aplicações pré-instaladas

Google Play Movies\* Google Play Music\*

Google search Voice Search YouTube Netflix\* 8 GB

Capacidade de

memória Armazenamento expansível por USB

#### Funcionalidades da Smart TV

Interacção com utili-Televisores cliente e servidor para zador

MultiRoom SimplyShare

Com certificação Wi-Fi Miracast\*

TV interactiva HbbTV

> Dados sujeitos a alteração 2016, Agosto 11

Programa Pausa TV Formatos de repro-AAC Gravação USB\* dução de música MP3 WAV Aplicações da Lojas de vídeo online SmartTV\* Navegador de Internet aberto WMA (v2 a v9.2) Televisão social WMA-PRO (v9 e v10) TV on Demand Formatos de repro-**IPEG** YouTube **RMP** dução de imagens Facilidade de Insta-Detecção automática de dispositivos **GIF** lação **PNG** Assistente de ligação de dispositivos Resolução suportada do ecrã Assistente de instalação de rede Assistente de definições Entradas para até FHD 1920x1080@60 Hz Fácil de utilizar Botão de menu inteligente completo computador em @60 Hz Manual do Utilizador no ecrã todos os HDMI Firmware actualizável Assistente actual. automática até FHD 1920x1080p Entradas de vídeo em firmware todos os HDMI @ 24, 25, 30, 50, 60 Hz Firmware actualizável através de USB Actualização de firmware online Sintonizador/recepção/transmissão Ajustes de Formato Básico - Preencher ecrã do Ecrã Ajustar ao ecrã Televisão Digital DVB-T/C . Avançado - Deslocar Suporte de MPEG MPEG2 MPFG4 Zoom, esticar Aplicação Philips TV **Aplicações** Reprodução de vídeo **NTSC** PAL Remote\* Canais Comando **SECAM** Agora na TV Guia de progra-Guia de programação electrónico, 8 Guia de TV mação\* dias Video On Demand Indicação da força do SIM sinal Teletexto 1000 páginas de Hipertexto Som Potência de saída 20 W Alimentação (RMS) Incredible Surround CA. 220 - 240 V 50/60 Hz Alimentação eléctrica Melhoramento do som Som cristalino Temperatura ambi-De 5 °C a 35 °C Dynamic Bass Enhancement ente Potência com Rótulo 48 W Som Inteligente energético da UE 70 kW h Conectividade Consumo de energia anual 4 Número de ligações Classe energética HDMI < 0,5 W Consumo de energia Número de entradas 1 em modo de espera de componentes < 0,3 W Consumo e energia (YPbPr) quando desligado Número de scarts Funcionalidades de Temporizador para desligar (RGB/CVBS) poupança de energia automático Número de USB Supressão de imagem (para rádio) Ligações sem fios Dupla banda Wi-Fi Direct Dimensões Wi-Fi 11n 2x2 integrado Profundidade da Outras ligações Antena IEC75 131 mm Common Interface Plus (CI+) caixa LAN Ethernet RJ-45 Altura da caixa 715 mm Saída de áudio digital (óptica) Largura da caixa 1200 mm Entrada áudio L/R Profundidade da 78 mm Entrada de áudio (DVI) unidade Saída de auscultador Altura da unidade 623 mm Conector de serviço Largura da unidade 1082 mm Conector de satélite Profundidade do 249 mm Funcionalidades Audio Return Channel conjunto (com **HDMI** suporte) EasyLink (HDMI-Passagem telecomando Altura do conjunto 686 mm -CEC) Controlo do sistema de áudio (com suporte) 1082 mm Standby do sistema Largura do conjunto Reprodução com um só toque (com suporte) Peso do produto 12,4 kg Aplicações multimédia Peso do produto 13,9 kg (+suporte) Formatos de repro-Recipientes: AVI, MKV 17 kg Peso incl. embalagem dução de vídeo H264/MPEG-4 AVC 200 x 200 mm Compatível com MPEG-1 suporte de parede MPEG-2 VĖSA MPEG-4 WMV9/VC1 Acessórios **HEVC** 

Acessórios incluídos

Telecomando 2 x pilhas AAA

Suporte para mesa

Cabo de alimentação

Manual de início rápido

Formatos de legendas

suportados

.SMI

SRT

SSA

.SUB

.TXT

.ASS

Dados sujeitos a alteração 2016, Agosto 11 Folheto de informação legal e segurança Folheto de informação legal e segurança

- \* O EPG e visibilidade actual (até 8 dias) dependem do país e da operadora.
- \* As ofertas de aplicações Android variam em cada país. Para obter mais detalhes, visite a sua loja Google Play local.
- \* 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.
- \* Ó 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
- \* (Philips) compatível apenas com leitores específicos da Philips.
- \* À funcionalidade Google Cast depende de aplicações e dispositivos compatíveis com Google Cast. Para obter mais detalhes, visite a página do produto Google Cast.
- \* A aplicação Philips TV Remote e as funcionalidades relacionadas variam dependendo do modelo do televisor, do operador e do país, bem como do modelo do dispositivo inteligente e do sistema operativo. Para obter mais detalhes, visite: www.philips.com/TVRemoteapp.
- \* A oferta de aplicações da Smart TV varia dependendo do modelo do televisor e do país. Para obter mais detalhes, visite: www.philips.com/smarttv.
- \* Gravação USB apenas para canais digitais, as gravações podem ser limitadas pela emissão de protecções contra cópia (CI+). Podem aplicar-se restrições relativamente aos países e canais.
- \* A compatibilidade depende da certificação Wi-Fi Miracast e do sistema Android 4.2 ou posterior. Para obter mais detalhes, consulte a documentação do seu dispositivo.



Dados sujeitos a alteração 2016, Agosto 11

Version: 4.1.1 EAN: 8718863002674 © 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com