

Philips 7000 series
Smart TV LED

94 cm (37")

Easy 3D
DVB-T/C

37PFL7606H



Mergulhe na acção!

com Ambilight e TV 3D

Experimente o cinema em casa com um televisor 3D 37PFL7606 de 94 cm (37") da série 7000 da Philips. Combina imagens LED poderosas com a imersão do Ambilight para proporcionar uma experiência cinematográfica 3D envolvente. Asseguramos-lhe que fará sempre parte da acção.

Experiência sonora autêntica e nítida

- Sinta a potência de 24 W de RMS e Incredible Surround

Intensifique a sua experiência de visualização

- O Ambilight Spectra em 2 lados intensifica a sua experiência de visualização
- Easy 3D para uma experiência cinematográfica 3D verdadeiramente envolvente

Acção captada com um detalhe impressionante

- TV Full HD com Pixel Precise HD para detalhes em acção
- Imagens de LED brilhantes com um contraste incrível
- Perfect Motion Rate (PMR) de 400 Hz para uma nitidez de movimentos fantástica

Desfrute do mundo online com a Smart TV

- Uma grande variedade de aplicações online, vídeos para alugar e Catch-up TV
- Controle o televisor com o seu smartphone, tablet ou teclado
- Com SimplyShare, desfrute de fotografias, música e filmes no seu televisor
- Procurar, programar, gravar* e colocar em pausa a emissão de TV

PHILIPS

Destques

Ambilight Spectra 2



Confira 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 de 2 lados a partir da parte posterior do ecrã para a parede envolvente. O Ambilight ajusta automaticamente a cor e o brilho da luz para estes combinarem com a imagem do televisor. Graças à função adaptável à parede, a cor da luz é sempre perfeita, independentemente da cor da parede.

Easy 3D



O Easy 3D garante-lhe longas horas de conforto enquanto assiste a apresentações 3D graças ao desempenho sem cintilação e com formação reduzida de fantasmas. Os óculos 3D compatíveis são leves e não necessitam de pilhas. Desfrute facilmente de 3D em casa já hoje!

Pixel Precise HD

O Pixel Precise HD baseia-se no Pixel Plus galardoado. Este eleva a qualidade de imagem de alta definição a um novo nível com 4 triliões de cores. Com Super resolução e Pixel Precise HD, terá a melhor qualidade de imagem de um televisor HD, quer esteja a ver um vídeo da Internet ou filmes em Blu-ray de alta qualidade.

Televisor LED Full HD



A tecnologia de iluminação LED mais avançada deste televisor LED Full HD combina um design minimalista atractivo com uma qualidade de imagem deslumbrante e dispõe do menor consumo de energia da sua categoria. Para 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.

Perfect Motion Rate de 400 Hz



O Perfect Motion Rate (PMR) de 400 Hz cria uma nitidez de movimentos excelente para imagens nítidas e vibrantes em filmes de acção rápida. A nova norma Philips PMR apresenta o efeito visível da combinação da taxa mais rápida de actualização do painel, do HD Natural Motion e da fórmula de processamento única para nitidez de movimentos sem precedentes.

24 W de RMS e Incredible Surround

Sinta o poder do ritmo da música e a atmosfera real dos filmes. Os amplificadores potentes de 24 W de RMS (2x12 W RMS) criam um ambiente sonoro realista. O Incredible

Surround permite-lhe experienciar o surround total com maior profundidade e amplitude de som, complementando a experiência rica de visualização.

Aplicações on-line do Net TV



Alugue filmes directamente no seu televisor de lojas de vídeo online, assista a Catch-up TV dos seus canais favoritos e desfrute de uma vasta selecção de aplicações online com o Net TV. Também pode navegar na Internet.

Televisor com SimplyShare



Partilhe fotografias, música e filmes do seu smartphone, tablet ou computador através de SimplyShare e desfrute destes no ecrã grande.

Mantenha o controlo



Controle o seu televisor da forma mais simples e cómoda. Basta ligar um teclado sem fios ou utilizar o seu smartphone ou tablet para controlar a sua Smart TV.

Especificações

- Funcionalidades HDMI: 3D, Audio Return Channel
- Número de entradas de componentes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema, Adicionar ao ecrã inicial através de Plug & Play, Ajuste automático de legendas (Philips), Ligação Pixel Plus (Philips), Reprodução com um só toque
- Número de scarts (RGB/CVBS): 1
- Número de USB: 2
- Ligação sem fios: Compatível com LAN sem fios
- Outras ligações: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), LAN Ethernet RJ-45, Ranhura para cartões SD (Videostore), Saída de áudio digital (ótica), Entrada VGA de PC+Entrada Áudio E/D, Saída de auscultador, Conector de serviço
- Consumo e energia quando desligado: < 0,01
- Consumo de energia anual: 79 kW h
- Presença de chumbo: Sim*
- Consumo anual de energia em espera: 1,1* kW h

Acessórios

- Acessórios incluídos: Cabo de alimentação, Telecomando, 2 x pilhas AAA, 2 pares de óculos 3D, 2 bolsas de panos de limpeza, Suporte de mesa com orientação, Manual de início rápido, Guia de saúde para 3D, Folheto de informação legal e segurança, Folheto de garantia
- Acessórios opcionais: Óculos 3D PTA416, Adaptador USB sem fios (PTA01)

Dimensões

- Largura do conjunto: 879 mm
- Altura do conjunto: 522 mm
- Profundidade do conjunto: 38 mm
- Peso do produto: 10,4 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 879 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 596 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 234 mm
- Peso do produto (+suporte): 12,7 kg
- Largura da caixa: 953 mm
- Altura da caixa: 630 mm
- Profundidade da caixa: 158 mm
- Suporte de parede compatível: 200 x 200 mm

Potência

- Alimentação elétrica: CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: De 5 °C a 40 °C
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,15 W
- Classe energética: A
- Potência com Rótulo energético da UE: 54 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Interruptor de desactivação de 0 watts, Temporizador para desligar automático, Modo Eco, Menu de definições eco, Sensor da luz, Supressão de imagem (para rádio)



Data de publicação
2023-08-01

Versão: 12.2.8

EAN: 87 12581 58278 4

© 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

* Net TV: Visite www.philips.com/smarttv para descobrir os serviços disponibilizados no seu país.

* Os pais devem supervisionar os seus filhos, enquanto estes assistem a 3D e garantir que não sentem nenhum desconforto, conforme mencionado acima. A visualização de 3D não é recomendada a crianças com idade inferior a 6 anos, visto que o seu sistema visual não está totalmente desenvolvido.

* 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.

* A utilização do sintonizador de TV digital integrado irá ajudar a poupar energia

* EPG de 8 dias, serviço não disponível em todos os países

* Gravação USB apenas para canais digitais abrangidos pelo Guia de Programação Electrónico por IP do televisor (poderão aplicar-se restrições relativamente aos países e canais); as gravações podem ser limitadas pela emissão de protecções contra cópia (CI+). É necessária uma ligação à Internet.

* 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.

* A utilização do interruptor de ZERO consumo irá reduzir o consumo de energia em espera para 0

* 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.

* Teclado e rato USB suportados através da actualização de software