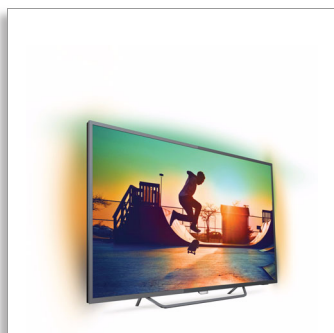




Philips 6000 series
Smart TV LED 4K ultra fina
com Ambilight em 3 lados
e Pixel Plus Ultra HD

164 cm (65")

Televisor LED 4K Ultra HD
Quad Core
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



65PUS6262

Smart TV LED 4K ultra fina com Ambilight em 3 lados

Desfrute de elegância funcional e de conectividade inteligente. A série 6200 da Philips oferece uma qualidade de imagem 4K Ultra HD para detalhes fantásticos. Melhor, a sua Smart TV integrada é fácil de utilizar – o que a torna uma ótima opção para entretenimento sem esforço

Maravilhosa atenção aos detalhes

- O Ambilight muda para sempre a forma como vê os televisores
- Suporte tipo faixa aberto e metálico com acabamento de alta qualidade

Dedicado à qualidade de imagem

- O 4K Ultra HD é diferente de qualquer outra resolução que viu anteriormente
- Descubra a qualidade de imagem Ultra HD com Pixel Plus Ultra HD
- Para contraste, cor e nitidez melhores com HDR Plus

Ligue-se a um universo maior com esta Smart TV

- Smart TV: um mundo totalmente novo para explorar
- A galeria de aplicações da Philips oferece-lhe entretenimento

Televisor estreito - Som amplo

- Processamento de som potente para clareza de som sem falhas

PHILIPS

Destaques

Ambilight em 3 lados

Criou um lar que é mais do que apenas uma casa, então porque não escolher um televisor que também é acolhedor e convidativo? A tecnologia Ambilight exclusiva da Philips torna o seu ecrã muito maior - e a sua experiência de visualização mais envolvente - através da emissão de um brilho extra amplo a partir dos três lados do ecrã do seu televisor para a parede circundante. A cor, a vivacidade e a emoção deslocam-se para além do ecrã, até à sua sala de estar, para lhe proporcionar uma experiência de visualização extraordinária.

Suporte tipo faixa aberto e metálico

Desfrute do design maravilhoso destes suportes tipo faixa abertos. Os seus pés finos foram delineados com perfeição para uma aparência arquitectónica simples combinada com a quantidade certa de curvatura. Com um acabamento único em cromado, ficará encantado com a sua elegância.

4K Ultra HD

O televisor Ultra HD tem uma resolução quatro vezes superior à de um televisor Full HD convencional. Com mais de 8 milhões de pixéis e com a nossa tecnologia exclusiva de aumento de resolução Ultra Resolution, desfrutará da melhor qualidade de imagem possível. Quanto maior for a qualidade do seu

conteúdo original, melhores serão as imagens e a resolução que poderá apreciar. Desfrute de melhor nitidez, maior percepção da profundidade, contraste superior, movimento natural fluido e detalhes irrepreensíveis.

Pixel Plus Ultra HD

Experiencie a nitidez 4K Ultra HD com o motor Pixel Plus Ultra HD da Philips. Este otimiza a qualidade da imagem para fornecer imagens suaves e fluidas com detalhes e profundidade incríveis. Desfrutará sempre de imagens 4K mais nítidas com brancos mais brilhantes e pretos mais profundos.

High Dynamic Range Plus

A High Dynamic Range Plus é um novo padrão de vídeo. Redefine o entretenimento em casa através de avanços no contraste e na cor. Desfrute de uma experiência sensorial que capta a riqueza e vivacidade originais, reflectindo adequadamente a intenção do criador dos conteúdos. O resultado final? Destaques mais brilhantes, maior contraste, uma paleta de cores mais ampla e os melhores detalhes de sempre.

Smart TV

Descubra uma experiência mais inteligente, muito além dos televisores tradicionais. Alugue

e transmita filmes, vídeos ou jogos de lojas de vídeo online. Assista a Catch-up TV dos seus canais favoritos e desfrute de uma selecção crescente de aplicações online com a Smart TV.

Galeria Philips TV/STA

A galeria de aplicações da Philips é uma vasta colecção de aplicações online à qual pode aceder assim que o seu Smart TV estiver ligado à Internet. É muito fácil! Basta ligar o seu televisor, ligar-se à Internet e experimentar um novo mundo de entretenimento online.

Processamento de som

Uma rajada de vento, uma folha a tocar no chão, o som distante de pneus numa estrada ventosa. São os pequenos detalhes que dão vida à imagem. O processamento de som da Philips reúne estes detalhes com uma clareza de som sem falhas. Ouça tudo como o realizador pretendia com uma mistura de som ao nível de estúdio que suporta conteúdo de áudio original e melhora o som quando necessário. Graves profundos, diálogos nítidos e uma precisão impressionante são apenas o começo.

Especificações

Ambilight

- Versão da Ambilight: 3 lados

Imagem/visualização

- Visor: LED 4K Ultra HD
- Tamanho do ecrã na diagonal: 65 polegada / 164 cm
- Resolução do painel: 3840x2160
- Rácio de visualização: 16:9
- Brilho: 350 cd/m²
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus Ultra HD, Micro Dimming
- Relação máxima da luminância: 65 %

Funcionalidades da Smart TV

- Interação com utilizador: Cliente MultiRoom, SimplyShare, Com certificação Wi-Fi Miracast*
- TV interactiva: HbbTV
- Programa: Pausa TV, Gravação USB*
- Aplicações da SmartTV*: Lojas de vídeo online, Navegador de Internet aberto, Televisão social, TV on Demand, YouTube
- Facilidade de instalação: Detecção automática de dispositivos Philips, Assistente de ligação de dispositivos, Assistente de instalação de rede, Assistente de definições
- Firmware actualizável: Assistente actual. automática firmware, Firmware actualizável através de USB, Actualização de firmware online
- Ajustes de Formato do Ecrã: Avançado - Deslocar, Básico - Preencher ecrã, Ajustar ao ecrã, Zoom, esticar
- Aplicação Philips TV Remote*: Aplicações, Canais, Comando, Agora na TV, Guia de TV, Video On Demand

Som

- Potência de saída (RMS): 20 W
- Melhoramento do som: Incredible Surround, Som cristalino, Nivelador automático de volume, Som Inteligente

Conectividade

- Número de ligações HDMI: 3
- Número de USB: 2
- Número de entradas de componentes (YPbPr): 1
- Ligações sem fios: Wi-Fi 11n 2x2 integrado, Wi-Fi Direct
- Outras ligações: Antena IEC75, Conector de satélite, Common Interface Plus (CI+), Saída de áudio digital (óptica), LAN Ethernet RJ-45, Entrada

- áudio L/R, Saída de auscultador
- Funcionalidades HDMI: Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema, Pixel Plus link (Philips)*, Reprodução com um só toque

Aplicações multimédia

- Formatos de reprodução de vídeo: Recipientes: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formatos de legendas suportados: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .AAS
- Formatos de reprodução de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Formatos de reprodução de imagens: JPEG, BMP, GIF, PNG

Resolução suportada do ecrã

- Entradas para computador em HDMI1: até 4K UHD 3840x2160 @ 30 Hz, até FHD 1920x1080 @ 60 Hz
- Entradas para computador em HDMI2/3: até 4K UHD 3840x2160 @ 60 Hz
- Entradas de vídeo em HDMI2/3: até 4K UHD 3840x2160 @ 60 Hz
- Entradas de vídeo em HDMI1: até 4K UHD 3840x2160 @ 30 Hz, até FHD 1920x1080 @ 60 Hz

Sintonizador/recepção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Suporte de MPEG: MPEG2, MPEG4
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Guia de programação*: Guia de programação electrónico, 8 dias
- Indicação da força do sinal
- Teletexto: 1000 páginas de Hipertexto
- Suporte de HEVC

Potência

- Alimentação eléctrica: CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: De 5 °C a 35 °C
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,3 W
- Consumo e energia quando desligado: 0,3 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Temporizador para desligar automático, Supressão de imagem (para rádio)
- Classe energética: A++
- Potência com Rótulo energético da UE: 70 W
- Consumo de energia anual: 103 kW · h

- Teor de mercúrio: 0 mg
- Presença de chumbo: Sim*

Dimensões

- Dimensões da caixa (L x A x P): 1598 x 995 x 185 mm
- Dimensões do conjunto (L x A x P): 1462,3 x 854 x 87,5 mm
- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 1462,3 x 906,7 x 271,5 mm
- Largura do suporte para televisor: 777,1 mm
- Peso do produto: 24,5 kg
- Peso do produto (+suporte): 26,2 kg
- Peso incl. embalagem: 32,71 kg
- Compatível com suporte de parede VESA: 400 x 200 mm

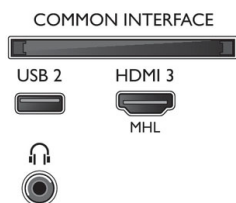
Acessórios

- Acessórios incluídos: Telecomando, 2 x pilhas AAA, Cabo de alimentação, Manual de início rápido, Folheto de informação legal e segurança, Suporte para mesa



Connections

Side



Rear



Bottom



Data de publicação
2019-01-17

Versão: 12.1.1

12 NC: 8670 001 45323
EAN: 87 18863 01238 3

© 2019 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

- * O EPG e visibilidade actual (até 8 dias) dependem do país e da operadora.
- * 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.
- * 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.
- * (Philips) compatível apenas com leitores específicos da Philips.
- * 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.
- * 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.