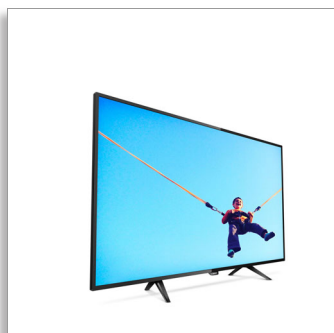




Philips 5300 series
Smart TV LED Full HD fina

108 cm (43")
Televisor LED Full HD
DVB-T/T2/C



43PFT5302

Smart TV LED Full HD fina

com Pixel Plus HD

A série 5300 da Philips com Smart TV leva as suas aplicações e os seus conteúdos favoritos ao grande ecrã em Full HD. Agora, os grandes êxitos do cinema, eventos desportivos em directo e jogos de multijogadores estão a apenas alguns cliques de distância.

Visualização de televisão para sua conveniência

- Duas entradas HDMI e EasyLink para conectividade integrada
- USB para reprodução de conteúdos multimédia

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

Maravilhosa atenção aos detalhes

- Suportes elegantes e requintados que transmitem leveza

Veja todos os detalhes

- Televisor LED Full HD - imagens LED brilhantes com um contraste incrível
- Pixel Plus HD proporciona-lhe imagens maravilhosas que vai adorar

PHILIPS

Destques

Aparência moderna da moldura com pé

Durante a criação de um novo televisor, as nossas equipas consideraram todos os aspectos: desde a tecnologia ao design. Os novos pés para molduras foram concebidos para criar espaço sob o televisor - enquanto um apoio tradicional normalmente assenta sobre a superfície - oferecendo-lhe uma experiência de visualização mais envolvente. O efeito? Um televisor que se inclina com confiança para o futuro.

Televisor LED Full HD

A qualidade de imagem é importante. Os televisores HD comuns fornecem uma boa qualidade, mas deseja algo mais. Imagine detalhes nítidos combinados com alta luminosidade, contraste incrível e cores autênticas para uma imagem realista.

Pixel Plus HD

O motor Philips Pixel Plus HD otimiza 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 disco, desfrutará

de imagens mais nítidas com brancos mais brilhantes e pretos mais profundos.

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 seleção 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.

Duas entradas HDMI com EasyLink

Evite confusões de cabos com um cabo HDMI único para transportar sinais de imagem e áudio dos seus dispositivos para o seu televisor. O HDMI utiliza sinais não comprimidos, garantindo a qualidade mais elevada desde a fonte até ao ecrã. Juntamente com o Philips EasyLink, necessitará apenas de um telecomando para efetuar a maioria das operações no seu televisor, DVD, Blu-ray, set top box ou sistema de cinema em casa.

USB (fotografias, música, vídeo)



USB



Partilhe a diversão. Ligue a sua unidade de memória USB, câmara digital, leitor mp3 ou outro dispositivo multimédia à porta USB na parte lateral do seu televisor para desfrutar de fotografias, vídeos e música utilizando o prático navegador de conteúdos no ecrã.

Especificações

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

- Rácio de visualização: 4:3/16:9
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 43 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 108 cm
- Visor: LED Full HD
- Resolução do painel: 1920x1080p
- Brilho: 280 cd/m²
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus HD
- Relação máxima da luminância: 65 %

Resolução suportada do ecrã

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

Sintonizador/recepção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/C
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Suporte de MPEG: MPEG2, MPEG4
- Suporte de HEVC

Funcionalidades da Smart TV

- Interação com utilizador: SimplyShare
- Televisor interativo: 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
- Fácil de utilizar: Botão de menu inteligente completo, Manual do utilizador no ecrã
- Firmware atualizável: Assistente atual. automática firmware, Firmware atualizável através de USB, Atualização de firmware online
- Ajustes de Formato do Ecrã: Básico - Preencher ecrã, Ajustar ao ecrã, Zoom, esticar
- Aplicação Philips TV Remote*: Aplicações, Canais, Comando, Agora na TV, Guia de TV, Video On Demand

Aplicações multimédia

- Formatos de reprodução de vídeo: Recipientes: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Formatos de reprodução de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 a v9.2)
- Formatos de legendas suportados: .SMI, .SRT, .SSA,

.SUB, .TXT, .ASS

- Formatos de reprodução de imagens: JPEG, BMP, GIF, PNG

Som

- Potência de saída (RMS): 16 W
- Melhoramento do som: Incredible Surround, Som cristalino, Nivelador Automático do Volume, Controlo de graves, Som Inteligente

Conetividade

- Número de ligações HDMI: 2
- Número de entradas de componentes (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema, Reprodução com um só toque
- Número de USB: 2
- Ligação sem fios: Dupla banda, Wi-Fi 802.11n 2x2 integrado
- Outras ligações: Common Interface Plus (CI+), Saída de áudio digital (ótica), Antena IEC75, LAN Ethernet RJ-45, Saída de auscultador

Potência

- Alimentação elétrica: CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: De 5 °C a 35 °C
- Consumo de energia em modo de espera: $\leq 0,3\text{ W}$
- Classe energética: A++
- Potência com Rótulo energético da UE: 34 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Temporizador para desligar automático, Modo Eco, Supressão de imagem (para rádio)
- Consumo e energia quando desligado: $\leq 0,3\text{ W}$
- Consumo de energia anual: 50 kWh
- Presença de chumbo: Sim*
- Teor de mercúrio: 0 mg

Acessórios

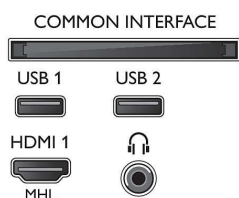
- Acessórios incluídos: Telecomando, 2 x pilhas AAA, Cabo de alimentação, Manual de início rápido, Folheto de informação legal e segurança, Suporte para mesa

Dimensões

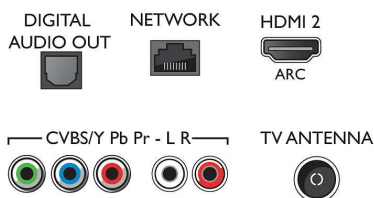
- Largura do conjunto: 968,18 mm
- Altura do conjunto: 575,86 mm
- Profundidade do conjunto: 79,44 mm
- Peso do produto: 10,96 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 968,18 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 628,29 mm

Connections

Side



Rear



Data de publicação
2023-10-23

Versão: 12.0.1

EAN: 87 18863 01219 2

© 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

- Profundidade do conjunto (com suporte): 193,78 mm
- Peso do produto (+suporte): 11,03 kg
- Largura da caixa: 1070 mm
- Altura da caixa: 670 mm
- Profundidade da caixa: 160 mm
- Peso incl. embalagem: 13,84 kg
- Compatível com suporte de parede: 200 x 200 mm
- Largura do suporte para televisor: 619,05 mm



- * 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.
- * 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.