

Philips 5800 series  
Televisor LED com Smart  
TV ultrafino Full HD

**108 cm (43")**

Índice de desempenho da imagem  
500  
FHD  
Pixel Plus HD



**43PFS5823**

## Televisor LED com Smart TV ultrafino Full HD com Pixel Plus HD

A série 5800 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 direto 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

- A galeria de aplicações da Philips oferece-lhe entretenimento
- SAPHI. A forma inteligente de desfrutar do seu televisor.

### Maravilhosa atenção aos detalhes

- Suporte de estrutura aberta cria uma sensação de 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

## Novo 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.

## 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.

## Televisor LED Full HD

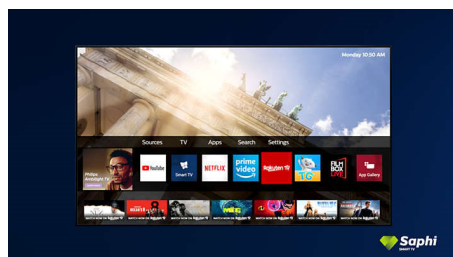
A qualidade de imagem é importante. Os televisores HD comuns fornecem uma boa qualidade, mas deseja algo mais. Imagine detalhes nítidos combinados com alta luminosidade, contraste incrível e cores autênticas para uma imagem realista.

## 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.

## SAPHI



O SAPHI é um sistema operativo rápido e intuitivo que permite uma utilização agradável da sua Philips Smart TV. Desfrute da ótima qualidade de imagem e do acesso com um único botão a um menu de ícones organizado. Controle o seu televisor com facilidade e navegue rapidamente entre as aplicações populares da Philips Smart TV, incluindo YouTube, Netflix e muito mais.

## 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)



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
- 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: até 1920x1080p

## Sintonizador/receção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- 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, HEVC (H.265), VP9
- 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): 20 W
- Melhoramento do som: Incredible Surround, Som cristalino, Nivelador Automático do Volume, Controlo de graves, Som Inteligente

## Conetividade

- Número de ligações HDMI: 2
- 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: 1T1R de banda única integrado
- Outras ligações: Common Interface Plus (CI+), Saída de áudio digital (ótica), Antena IEC75, LAN Ethernet RJ-45, Conector de satélite, 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: < 0,3 W
- Classe energética: A++
- Potência com Rótulo energético da UE: 37 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Temporizador para desligar automático, Modo Eco, Supressão de imagem (para rádio)
- Consumo e energia quando desligado: N/A
- Consumo de energia anual: 55 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

## Cor e acabamento

- Frente do televisor: Prata metálica

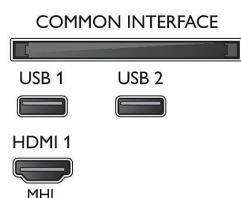
## Dimensões

- Largura do conjunto: 969,6 mm
- Altura do conjunto: 562,5 mm
- Profundidade do conjunto: 84,2 mm
- Peso do produto: 7,2 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 969,6 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 584,0 mm

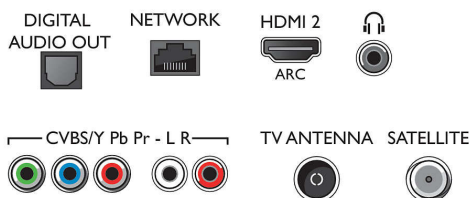


## Connections

### Side



### Rear



Data de publicação  
2023-10-20

Versão: 6.0.1

EAN: 87 18863 01587 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](http://www.philips.com)

- Profundidade do conjunto (com suporte): 218,1 mm
- Peso do produto (+suporte): 7,3 kg
- Largura da caixa: 1070 mm
- Altura da caixa: 680 mm
- Profundidade da caixa: 140 mm
- Peso incl. embalagem: 10,0 kg
- Compatível com suporte de parede: 200 x 200 mm
- Largura do suporte para televisor: 787,6 mm

\* O EPG e visibilidade atual (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 efetivo dependerá da forma como o televisor é utilizado.

\* O televisor suporta a receção DVB para transmissões em canal aberto. Operadores de DVB específicos podem não ser suportados. Pode encontrar uma lista atualizada 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 diretiva RoHS.