



Philips 6800 series  
Smart TV LED FHD

**80 cm (32")**

Televisor LED Full HD  
HDR 10  
Pixel Plus HD



**32PFS6805**

Simplemente inteligente. Nitidamente brilhante.

LED Full HD | Saphi TV

Veja, reproduza e desfrute dos conteúdos. Este televisor Philips Full HD coloca-o no centro da ação com uma imagem extremamente nítida e um som cristalino. O painel SAPHI permite um acesso fácil aos conteúdos, enquanto o atraso de entrada baixo através de HDMI é ideal para gaming.

**Precisão de imagem Philips.**

- Pixel Plus HD. Imagens nítidas, independentemente da fonte.
- Excelente para jogar. Atraso de entrada inferior a 20 ms através de HDMI.

**SAPHI. A forma inteligente de desfrutar do seu televisor.**

- Coleção de televisores Philips. Netflix, Prime Video e muito mais.
- Acesso a um menu de ícones organizado com um único botão.

**Moldura preta. Excelente qualidade de imagem.**

- Moldura fina em preto brilhante. Pés estreitos.
- Televisor LED Full HD. Cores ricas. Detalhes fantásticos.

**Som nítido. Ouça cada palavra.**

- Áudio nítido de colunas de gama total.
- Diálogos nítidos. Graves potentes.

**PHILIPS**

Smart TV LED FHD  
80 cm (32") Televisor LED Full HD, HDR 10, Pixel Plus HD

32PFS6805/12

## Destques

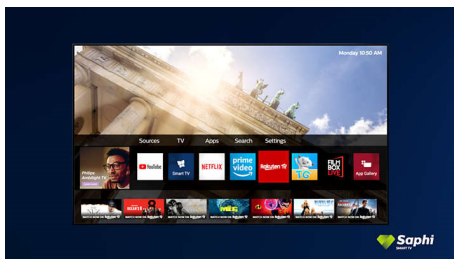
### Televisor LED Full HD

Televisor LED Full HD. Cores ricas. Detalhes fantásticos.

### 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 TV por cabo, desfrutará de imagens mais nítidas com brancos mais brilhantes e pretos mais profundos.

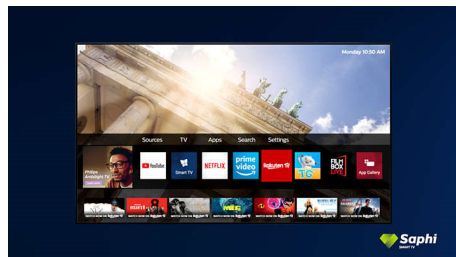
### Televisor Saphi Smart TV



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.

### Coleção de televisores SAPHI



Coleção de televisores Philips. Netflix, Prime Video e muito mais.

### Excelente para jogar

Excelente qualidade de imagem para jogos. Atraso de entrada baixo de 20 ms através de ligação HDMI. Melhore a sua experiência de gaming. Deixe-se envolver pelos jogos com

maior visibilidade durante as cenas escuras e taxas de atualização melhoradas.

### Áudio nítido

Áudio nítido de colunas de gama total.

### Graves potentes

Diálogos nítidos. Graves potentes.

### Design

Moldura fina em preto brilhante. Pés estreitos.

# Especificações

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

- Rácio de visualização: 16:9
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 32 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 80 cm
- Visor: LED Full HD
- Resolução do painel: 1920x1080p
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus HD, HDR10, HLG (Hybrid Log Gamma)
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 32 polegadas

## Resolução suportada do ecrã

- Entradas para computador em todos os HDMI: HDR suportado, HDR10/ HLG, até FHD 1920x1080@60 Hz
- Entradas de vídeo em todos os HDMI: Compatível com HDR, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), até FHD 1920x1080p

## Sintonizador/recepção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Reprodução de vídeo: PAL, SECAM
- Suporte de MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guia de programação\*: Guia de programação eletrónico, 8 dias
- Indicação da força do sinal

- Teletexto: 1000 páginas de Hipertexto
- Suporte de HEVC

## Funcionalidades da Smart TV

- Interação com utilizador: SimplyShare, Espelhamento de ecrã
- Televisor interativo: HbbTV
- Programa: Pausa TV, Gravação USB\*
- Aplicações da SmartTV\*: Lojas de vídeo online, Navegador de Internet aberto, TV on Demand, YouTube, Netflix TV
- Facilidade de Instalação: Detecção automática de dispositivos Philips, 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, Avançado - Deslocar, Panorâmico

## 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), WMA-PRO (v9 e v10)
- Formatos de legendas suportados: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formatos de reprodução de imagens: JPEG, BMP, GIF, PNG, Fotografia 360, HEIF

## Som

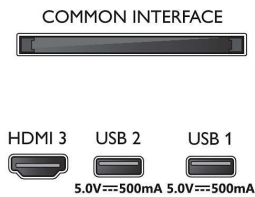
- Potência de saída (RMS): 16 W
- Configuração dos altifalantes: 2 colunas de gama total de 8 W
- Melhoramento do som: Equalizador de 5 bandas, Diálogo nítido, Modo noturno, Nivelador Automático do Volume, Surround dinâmico

## Conetividade

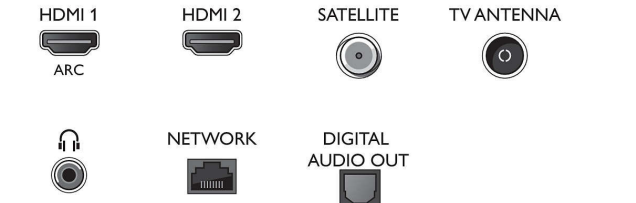
- Número de ligações HDMI: 3
- EasyLink (HDMI-CEC): Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema, Reprodução com um só toque
- Número de USB: 2
- Ligação sem fios: Wi-Fi 802.11n, 2x2, banda única
- Outras ligações: Common Interface Plus (CI+), LAN Ethernet RJ-45, Conector de satélite, Saída de auscultador, Antena tipo F, Saída de áudio digital (ótica), Conector de serviço

## Connections

### Side



### Rear



# Especificações

## Cartão de energia da UE

- Números de registo EPREL: 360680
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 32
- Classe energética para SDR: F
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 80
- Consumo de energia no modo ligado para SDR: 29 Kwh/1000 h
- Classe energética para HDR: G
- Consumo de energia no modo ligado para HDR: 57 Kwh/1000 h
- Consumo e energia quando desligado: nd
- Modo de espera em rede: <math>2,0\text{ W}</math>
- Tecnologia de painel utilizada: LCD LED

## 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: <math>0,3\text{ W}</math>
- Funcionalidades de poupança de energia: Temporizador para desligar automático, Modo Eco, Supressão de imagem (para rádio)
- Consumo e energia quando desligado: N/A
- 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

## Design

- Cores do televisor: Moldura em plástico preto e brilhante
- Design do suporte: Suporte ultra estreito brilhante

## Dimensões

- Largura do conjunto: 731,8 mm
- Altura do conjunto: 435,3 mm
- Profundidade do conjunto: 81,1 mm
- Peso do produto: 4,2 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 731.8 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 452.8 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 175.9 mm
- Peso do produto (+suporte): 4.3 kg
- Largura da caixa: 798 mm
- Altura da caixa: 520 mm
- Profundidade da caixa: 133 mm
- Peso incl. embalagem: 6,1 kg
- Largura do suporte: 580.0 mm
- Altura do suporte: 17.5 mm
- Profundidade do suporte: 175.9 mm
- Compatível com suporte de parede: X = 100 mm



Data de publicação  
2023-08-01

Versão: 6.0.1

EAN: 87 18863 02354 9

© 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)



- \* 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.
- \* 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.
- \* 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](http://www.philips.com/smarttv).
- \* Gravação USB apenas para canais digitais, as gravações podem ser limitadas por proteção contra cópia (CI+) da emissão. Podem aplicar-se restrições relativamente aos países e canais.