

Philips 6000 series
TV LED Full HD slim

140 cm (55")

TV LED Full HD
Dual Core
DTVi



55PFG6519

TV LED, Slim Smart, Full HD

Com Ambilight nos dois lados

A TV LED Full HD Smart Série 6510 da Philips com Ambilight torna cada momento extraordinário. Repleta de recursos, ela foi projetada com borda ultrafina, na cor branca e com dimensões finas, fazendo você pensar nas coisas boas da vida.

Uma TV muito mais do que inteligente - é bela!

- O elegante design na revigorante cor branca dá um visual moderno e radiante
- Borda Ultrafina para que você veja mais de seu programa preferido

Traga luz para o seu dia a dia. Curta. Experimente.

- O recurso Ambilight mudará para sempre o modo como você vê a TV

Conecte-se, comunique-se, registre e compartilhe

- Cloud Explorer e Dropbox™: compartilhe diretamente para a sua tv
- Smart TV: um novo mundo para explorar
- Aplicativo MyRemote: a maneira mais inteligente de interagir com sua TV
- Wi-Fi Miracast™ — espelha a tela de seu smartphone para sua TV
- Multiroom client — exibição de TV ao vivo e gravação de outra TV

Divertimento em um nível superior

- Pixel Precise HD Engine: descubra uma Qualidade de imagem vívida
- 480Hz PMR para um movimento suave de imagem
- O 3D realista te leva a lugares onde você nunca esteve antes

PHILIPS

TV LED Full HD slim
140 cm (55") TV LED Full HD, Dual Core, DTVi

Destaques

Ambilight nos dois lados

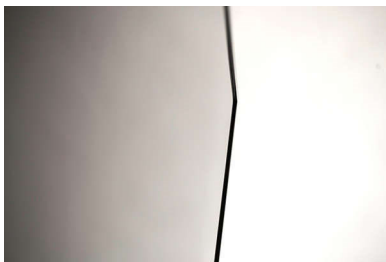


Você tem uma casa que é mais do que apenas uma casa, então por que não escolher uma TV que está no mesmo nível? A tecnologia Ambilight exclusiva da Philips deixa sua tela mais ampla — e sua experiência de exibição mais envolvente — projetando um amplo brilho extra de ambos os lados da tela até a parede próxima. Cores, vibração e entusiasmo movem-se na tela e dentro da sala de sua casa, trazendo com eles as mais emocionantes, intensas e envolventes experiências de exibição.

Suporte aberto e moderno na cor branca

Como sabemos que você deseja uma TV que tenha uma aparência tão impressionante quanto seu desempenho, nossa equipe de design juntou um suporte aberto de metal a uma armação elegante na sofisticada cor branca e detalhes metalizados para criar um design sutil que é digno de qualquer interior contemporâneo.

Borda ultrafina



As TVs tradicionais possuem uma borda ao redor da TV como se fosse uma moldura para imagem. Nossa borda ultrafina é super

moderna, para que você veja mais de seu programa preferido.

Pixel Precise HD

O Pixel Precise HD Engine da Philips traz o mundo até você. Aproveite seus programas de natureza e viagens favoritos com uma nitidez vivida. Imerso em cores e alto contraste graças aos pretos mais profundos e brancos mais brilhantes, você irá explorar novas fronteiras sem sair do sofá.

PMR (Perfect Motion Rate) de 480 Hz



Nada supera a adrenalina de um jogo de videogame, de um evento esportivo veloz ou dos seus filmes de ação preferidos. É por isso que essa TV Philips conta com Perfect Motion Rate de 480 Hz, para que você desfrute das melhores imagens em movimento. Porque sua respiração pode até parar, a imagem, não.

3D



Desfrute de horas de conforto visual graças à tecnologia 3D que oferece 3D de alta qualidade, sem trepidações e com baixa incidência de efeito fantasma. Converta qualquer conteúdo 2D em 3D vívido e sem distorções. Os óculos 3D leves e cheios de estilo são confortáveis e não requerem o uso de baterias.

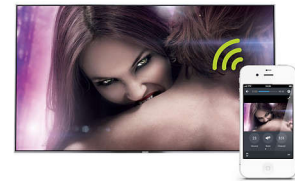
55PFG6519/78

Smart TV



Aprecie uma experiência mais inteligente que há além da TV tradicional. Transmissão e locação de filmes, vídeos ou jogos em lojas de vídeo on-line. Assista ao catch-up TV de seus canais favoritos e aproveite uma grande seleção de aplicativos on-line, como o YouTube.

MyRemote*



Controle sua TV Philips diretamente de seu dispositivo Smart. Com o aplicativo MyRemote, nunca foi tão fácil compartilhar conteúdo de seu aparelho Smart em sua TV (SimplyShare) ou ficar atualizado, e tudo isso graças ao Guia de programa de TV.

Wi-Fi Miracast™*



Espelhe o que você vê em seu dispositivo smart e compartilhe com amigos e família em sua TV. De fotos a vídeos, jogos e muito mais, espelhe algo de seu smartphone e tablet para a tela grande com um simples comando.

Especificações

AmbiLight

- Funções AmbiLight: AmbiLight automático, Cor corrigida da exibição dupla, Dinâmico, conectada ao sensor de luz, Modo Luz ambiente, pôr-do-sol, Adaptação à cor da parede
- Versão do AmbiLight: Nos dois lados
- Sistema de iluminação AmbiLight: Built-in AL + matiz

Imagem/tela

- Prop. da imagem: 4:3/16:9
- Medida diagonal da tela (polegadas): 55 polegadas
- Medida diagonal da tela (mm): 140 cm
- Visor: LED Full HD
- Resolução de imagem: 1920 x 1080p
- 3D: 3D passivo
- Brilho: 300 cd/m²
- Aprimoramento de imagens: Pixel Precise HD, Micro Dimming, PMR (Perfect Motion Rate) de 480

Hz

Resoluções de imagem compatíveis

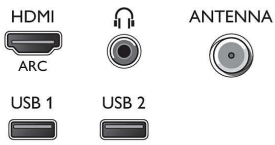
- Entradas do computador: até 1920 x 1080 @60 Hz para computadores
- Entradas de vídeo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, até 1920 x 1080p

Sintonizador/Recepção/Transmissão

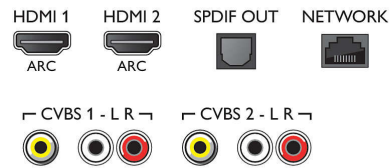
- TV Digital: DTVi, DTV

Connections

Side



Rear



Especificações

- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL
- Suporte para MPEG: MPEG2, MPEG4

Smart TV

- TV interativa: Ginga
- Guia de programação de TV*: Guia eletrônico de programação de 8 dias
- Aplicativos para SmartTV*: Catch-up TV, Aplicativos on-line, Locadora de filmes online, Navegador de internet de código aberto, YouTube, Netflix, Spotify
- Social TV: Skype, Twitter

Aplicações de multimídia

- Formatos de reprodução de vídeo: Contêineres: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formatos de reprodução de música: AAC, MP3, WMA (v2 a v9.2), AMR, LPCM, M4A, MPEG1 L1/2
- Formatos de legendas compatíveis: .AAS, .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT
- Formatos de reprodução de imagem: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

Interação do usuário

- Interação do usuário: SimplyShare, Certificação Wi-Fi Miracast*, Cloud TV* e Cloud Explorer, MultiRoom Client
- Programa: Pausar TV, Gravação em USB*
- Fácil de instalar: Identificação automática de produtos Philips, Assistente de conexão de dispositivos, Assistente de instalação de rede, Assistente de configurações
- Fácil de usar: Botão Home com funções centralizadas, Manual do usuário na tela
- Firmware atualizável: Assistente de atualização automática do firmware, Firmware atualizável via USB, Atualização online do firmware
- Ajustes do formato da tela: Básico - Preencher a tela, Ajustar à tela, Advance - Shift, Zoom, Estender
- Indicação da intensidade do sinal
- Aplicativo My Remote*: Controlar, Simply Share, Guia de programação
- Guia eletrônico de programação*: Guia eletrônico de programação para 8 dias

CPU

- Tipo de processador: Dual-Core

Som

- Potência de saída (RMS): 20 W RMS
- Recursos de áudio: Nivelador automático de volume (AVL), Clear Sound, Reforço de graves,

- Smart Sound, Incredible Surround 3D
- Recursos sonoros: Ambi wOOx, Som natural, Smart Stereo

Conectividade

- Número de conexões HDMI: 3
- Recursos de HDMI: 3D, Canal de retorno de áudio
- EasyLink (HDMI-CEC): Transição de comandos do controle remoto, Controle de áudio do sistema, Modo de espera do sistema, Reprodução com um toque, Deslocamento automático de legendas (Philips)*, Pixel Plus link (Philips)*
- O número de scarts (RGB/CVBS): 2
- Número de conexões USBs: 2
- Conexão wireless: Wi-Fi 802.11n 2x2 integrado
- Outras conexões: Saída de áudio digital (óptica), Saída para fone de ouvido, Conector de serviço, Antena tipo F, Ethernet LAN RJ-45

Lig/Desl

- Alimentação: CA 120 a 220 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: 5°C a 35°C
- Consumo de energia: 115 W
- Consumo de energia no modo de espera: < 0,5
- Recursos de economia de energia: Timer de desligamento automático, Modo econômico, Sensor de luz, Picture mute (para rádio)
- Consumo de energia no modo desligado: < 0,5

Acessórios

- Acessórios incluídos: 4 óculos 3D Passive, Controle remoto, Duas pilhas AAA, Cabo de energia, Guia de início rápido, Folheto com informações legais e de segurança, Folheto de garantia, Suporte para cima da mesa
- Acessórios opcionais: Câmera para TV Philips PTA317 vendida separadamente., Kit de óculos 3D para jogos PTA436, Óculos 3D PTA417

Dimensões

- Largura do aparelho: 1231 mm
- Altura do aparelho: 718 mm
- Profundidade do aparelho: 62,2 mm
- Peso do produto: 17,4 kg
- Largura do aparelho (com base): 1231 mm
- Altura do aparelho (com base): 775 mm
- Profundidade do aparelho (com base): 280 mm
- Peso do produto (+base): 17,4 kg
- Largura da caixa: 1470 mm
- Altura da caixa: 814 mm
- Profundidade da caixa: 133 mm
- Peso, incluindo embalagem: 23 kg
- Suporte para instalação em parede: 400 x 200 mm



Data de emissão
2023-10-19

Versão: 3.0.1

EAN: 87 12581 70613 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

* O aplicativo MyRemote e as funcionalidades relacionadas variam por modelo de TV e país, bem como modelo de dispositivo inteligente e sistema operacional. Para obter mais detalhes, visite: www.philips.com/TV.

* Aplicativo para smart TV, visite www.philips.com/TV para saber os serviços oferecidos em seu país

* A oferta do aplicativo Cloud TV depende da disponibilidade e das regulamentações do país

* A compatibilidade depende de um Android 4.2 ou posterior com certificação Wi-Fi Miracast. Para obter mais detalhes, consulte a documentação do seu aparelho.

* As gravações em USB são apenas para canais digitais e podem ser limitadas pela proteção contra cópia de transmissão (CI+). Restrições dos países e canais podem ser aplicadas.

* A câmera para TV Philips (PTA317) é vendida separadamente.

* (Philips) compatível somente com dispositivo Philips específicos.

* EPG e visibilidade efetiva (até 8 dias) dependem do país e da operadora.

* Os pais devem monitorar seus filhos enquanto eles assistem a imagens em 3D e verificar se não estão sentindo nenhum desconforto, conforme descrito acima. Não é recomendando que crianças com menos de seis anos assistam a imagens em 3D, pois seu sistema visual não está ainda totalmente desenvolvido.