

Philips Walita Cinema 21:9 TV LCD com Ambilight Spectra 3 e Perfect Pixel HD Engine

147 cm (58") Full HD 1080p TV digital

CINEMA^{21:9}

58PFL9955D



Toda noite uma estreia

com o formato de cinema 21:9 e Ambilight

Surpreenda-se com os filmes assistindo-os no formato em que foram feitos para serem vistos. A TV ultra-wide com Perfect Pixel HD Engine e LED Pro é perfeitamente compatível com o formato de filme 21:9 e ganha vida com as tecnologias Ambilight e 3D. Transforme toda noite em uma noite de estreia em sua casa.

Verdadeira experiência cinematográfica

- Imagem de cinema 21:9, sem barras pretas na parte superior e inferior
- O Ambilight Spectra 3 intensifica a experiência visual
- TV Full HD 3D para uma experiência de cinema 3D verdadeiramente envolvente
- Mantenha-se atualizado enquanto assiste TV com a função Multi-view

Imagens de TV com qualidade premiada

- Full HD com Perfect Pixel HD Engine para uma nitidez incomparável
- LED Pro para contraste e brilho excepcionais
- · Bright Pro para um brilho super-realista
- Clear LCD de 480 Hz* e 0,5 ms para uma excelente nitidez de movimentos
- Perfect Natural Motion para filmes Full HD ultrassuaves

TV com Internet integrada

- Philips Online TV com Wi-Fi, o melhor da Internet na sua tela
- Wi-Fi MediaConnect para projetar na TV arquivos de mídia armazenados em seu PC
- · Curta o conteúdo multimídia interativo com o DTVi



Destaques

Proporção de imagem de cinema 21:9



A maioria das TVs possui proporção da imagem de 16:9 (ou 1.78:1) e resolução de 1080p Full HD. No entanto, as grandes produções hollywoodianas geralmente são filmadas na proporção 2.39:1. As novas TVs Cinema 21:9 (2.39:1) da Philips correspondem perfeitamente ao formato original de filme usado pelos diretores. Dessa forma, você pode assistir a qualquer filme com a proporção de imagem original (sem as barras pretas).

Ambilight Spectra 3



Assista a sua programação preferida em uma tela ainda maior com o Ambilight Spectra 3. Essa exclusiva tecnologia Philips aumenta a tela, projetando uma luz (que sai pelas laterais da TV) da parte de trás da tela na parede. O Ambilight ajusta automaticamente a cor e o brilho dessa luz de acordo com a imagem exibida, criando incrível sensação. O recurso de adaptação à cor da parede garante que a luz sempre combine com a imagem, independentemente da pintura. Obtenha imagens excelentes com o Ambilight.

Perfect Pixel HD Engine

Desfrute de nitidez e clareza de imagem inigualáveis com o Perfect Pixel HD Engine. Cada pixel da imagem é aprimorado para se ajustar melhor aos pixels em volta, gerando uma imagem ainda mais natural. O resultado é uma combinação exclusiva de nitidez, detalhes naturais, cores vivas e contraste profundo, com movimentos suaves e reais. As imagens límpidas e nítidas são resultantes da redução dos chamados ruídos de imagem (presentes em imagens de baixa definição). A tela Full HD com 1920 x 1080p pixels produz imagens sem trepidação e com brilho excepcional.

TV Full HD 3D

Surpreenda-se com filmes 3D em sua sala com a primeira TV 3D do mundo com proporção de cinema. O Active 3D usa a mais moderna tela de alta velocidade para produzir uma verdadeira sensação de profundidade e realismo com resolução Full HD. Com os filmes 3D exclusivos em Blu-ray e em canais com transmissão 3D, você conta com uma seleção de conteúdo variada e de alta qualidade. Sua TV está pronta para a experiência Full HD 3D. Para isso, basta adquirir os óculos 3D, na quantidade que desejar (kit de extensão PTA03).

LED Pro





Assista a imagens impressionantes consumindo até 50% menos de energia com a premiada LED Pro da Philips! Mais de 1.000 LEDs funcionam de modo seletivo em uma grade

como uma luz de fundo da tela. Eles geram uma luz brilhante em áreas claras da imagem e são completamente apagadas em áreas escuras, economizando energia. Combinados com o poderoso Perfect Pixel HD Engine, o resultado é uma imagem incrível com o máximo em contraste, nitidez e cores vibrantes. Com a LED Pro, a cor preta é, de fato, preta e a cor branca brilha intensamente.

Bright Pro





Experimente a emoção de assistir a imagens com um brilho super-realista e contraste reluzente com a Bright Pro. Criada com base na premiada LED Pro da Philips, esta TV produz uma alta emissão de luz em partes da imagem, preservando as partes pretas. O resultado é um brilho incomparável e um processamento inteligente e avançado, chegando a reduzir o consumo de energia em até 50%.

Conteúdo interativo com o DTVi

DTVi é um software de TV digital que possibilita interatividade com a programação. Com o aplicativo DTVi em sua TV, você consegue ativar incríveis recursos de interação com os programas, como votações em reality shows, acesso a informações adicionais sobre novelas e programas esportivos, enquanto os assiste, além de participar de jogos, quizzes e outras atividades.



















Especificações

Imagem/tela

- Proporção da imagem: 2.39:1, 21:9
- Brilho: 500 cd/m²
- Tempo de resposta (típico): 0,5 (BEW equiv.) ms
 Ângulo de visão: 176° (H) / 176° (V)
- Medida diagonal da tela: 58 polegadas / 147 cm
- · Display: LCD Full HD, LED backlight 2D segmentado
- Resolução no painel: 2560 x 1080p
- · Aprimoramento de imagens: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Contraste perfeito, Cores perfeitas, Tela Wide Color Gamut, 3D Combfilter, Active Control com Light Sensor, Aprimoramento de cores, Progressive Scan, Ajuste de nitidez, Smart Picture, Redução de ruído 2D/3D, Clear LCD de 480 Hz*, scanning backlight, LED backlight com local dimming, LED backlight segmentado, Bright Pro, LED Pro, Super-resolução, TV preparada para 3D*
- · Recursos de vídeo: Tela com revestimento antirreflexo
- Processamento de cores: 2.250 trilhões de cores RGB de 17 bits
- · 3D: 3D Ready*
- · Gabinete colorido: Alumínio escovado preto

AmbiLight

- · Versão do Ambilight: 3 lados
- Funções Ambilight: Ambilight Spectra 3, Iluminação ambiente no modo de espera, Desligamento suave 'Pôr do sol', Adaptação à cor da parede
- Redução de luminosidade: Manual e via Sensor de luz
- · Sistema de iluminação Ambilight: Ampla gama de cores LED

Resolução de imagem suportada

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

Som

- Potência de saída (W RMS): 30 W, Invisible Sound
- Recursos de áudio: Nivelador Automático de Volume (AVL), Dynamic Bass Enhancement, Incredible Surround, Controle de altos e graves, Clear Sound
- · Sistema de áudio: Mono, Estéreo, SAP
- Tipos de caixas acústicas: 2 tweeters em domo, 2 woofers

Caixas acústicas

· Caixas acústicas integradas: 4

Praticidade

- Proteção infantil: Trava para crianças + Censura dos
- Relógio: Timer de desligamento automático
- Fácil de instalar: Assistente de instalação de canais, Assistente de instalação de rede, Assistente de configurações, Assistente de conexão de dispositivos, Identificação automática de produtos Philips, Nomeação Automática de Programa, Instalação automática, Nome do Programa, Classificação, Suporte para parede 2 em 1
- Fácil de usar: Smart Picture, Smart Sound, Closed Caption, Manual do usuário na tela, Botões de controle por toque, EasyLink, Seleção de programas favoritos, Mosaico de canais, Botão com funções centralizadas. Botão Home com funções centralizadas
- · Guia de programação: Guia de programação: exibe o programa atual e o seguinte, Guia de programação para 7 dias
- · Ídiomas do menu OSD: Português (Brasil), Inglês, Espanhol
- Controle remoto: TV
- · Ajustes do formato da tela: Preenchimento automático (sem barras pretas), Zoom automático (formato original), (inclui 4:3, 14:9, 21:9), Super Zoom, Expansão da imagem para 16:9, Widescreen, sem escala (1080p ponto a ponto), Cinema 21:9, Deslocamento de legenda na Cinema 21:9
- Indicação da intensidade do sinal
- Firmware atualizável: Assistente de atualização automática do firmware, Firmware atualizável via USB. Atualização online do firmware
- Multimídia: Interrupção automática de USB, Navegador de mídia DLNA, Serviços da Online TV, Navegador de mídia USB

Aplicações de multimídia

- · Conexões multimídia: Dispositivo de classe de memória USB
- · Formatos de reprodução de imagem: JPEG
- Formatos de reprodução de música: MP3, WMA (v2 a v9.2), AAC
- Formatos de reprodução de vídeo: Suporte a codecs:, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Contêineres: AVI, MKV
- Online TV: Incluído

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Entrada da antena: 75 ohms tipo F
- TV: NTSC M, PAL N, PAL M, DTV
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL (todas as versões)

- · Faixas do sintonizador: Hiperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- TV interativa: DTVi

Conectividade

- AV 1: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr
- AV 2: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), YPbPr
- · AV 3: Entrada de áudio L/R (Esq/Dir), Entrada CVBS
- Entrada VGA: Entrada para PC, D-sub 15
- HDMI 1: HDMI v1.4 (canal de retorno de áudio)
- HDMI 2: HDMI v.1.3 HDMI 3: HDMI v.1.3
- · Conexões frontais / laterais: HDMI v.1.3, USB
- Outras conexões: Saída para fone de ouvido, Entrada de áudio do PC, Saída S/PDIF (coaxial), Ethernet LAN RJ-45, Conector para TV 3D EasyLink (HDMI-CEC): Reprodução com um toque,
- EasyLink, Pixel Plus link (Philips), Transição de comandos do controle remoto, Controle de áudio do sistema, Modo de espera do sistema
- Saída de Áudio Digital: Coaxial (cinch)
- Link de rede para PC: Certificado para DLNA 1.5
- Resumo: 4 x HDMI, 1 x USB, 2 x YPbPr, 1 x Ethernet, Wi-Fi integrado

Alimentação

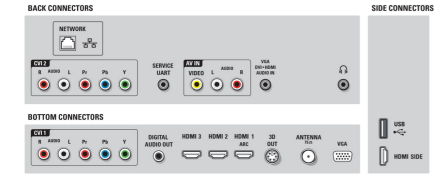
- Temperatura ambiente: 5°C a 35°C
- Alimentação: 110 a 240 V 50/60 Hz
- Consumo de energia (típico): 192 W
- Consumo de energia no modo de espera: < 0,15 W
- Recursos de economia de energia: Botão de desligamento de 0 Watt, Sensor de luz, Modo econômico, Picture mute (para rádio), Menu de configurações ecológicas

Dimensões

- Instalação compatível para parede.: 400 x 300 mm, ajustável
- Dimensões do aparelho ($L \times A \times P$): 1.459 x 668 x 71 mm
- Dimensões do aparelho com pedestal (A x P): 735 x 260 mm
- Largura da base de apoio: 500 mm
- Peso do produto: 26 kg
- Peso do produto (+base): 29 kg
- Dimensões da caixa (L x A x P): 1.580 x 1000 x 250 mm
- Compatível com montagem padrão VESA: 400 x 300 mm, ajustável

Acessórios

- · Acessórios inclusos: Base giratória de mesa, Cabo de alimentação, Guia de início rápido, Manual do Usuário, Controle remoto, Duas pilhas AAA Instruções de segurança/legais, Adaptador PTA01 WiFi-n USB
- Acessórios opcionais: Kit de extensão de TV 3D (PTA03), Kit inicial para TV 3D (PTA02)
- Manual do Usuário: Português (Brasil)





Data de emissão 2019-06-26

Versão: 4.4.12

12 NC: 8670 000 66617 EAN: 87 12581 55841 3 © 2019 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

- * Clear LCD de 480 Hz; exibe 480 cenas por segundo combinando a tecnologia avançada de 240 Hz e scanning backlight de ciclos de trabalho de 50%.
- * Online TV: acesse www.philips.com/smarttv para saber os serviços disponíveis em seu país.
- * Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis, pois isto poderá prejudicar a sua audicão.
- * A TV 3D requer o acessório PTA02 (óculos com obturador ativo e transmissor), um aparelho compatível com conteúdo 3D e conteúdo
- * Wi-Fi Media Connect: a reprodução de vídeo pode ser afetada pela velocidade do PC e largura de banda Wi-Fi. Para saber quais são os requisitos de sistema mínimos recomendados, acesse www.philips.com/wifimediaconnect. Exibe o conteúdo com alguns segundos de atraso. Podem ocorrer pequenas diferenças de imagem
- A marca e o logotipo Ginga são marcas registradas da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio) e da Universidade Federal da Paraíba (UFPB).