



Philips OLED+
Android TV 4K UHD com
sistema de som
Bowers&Wilkins

Sistema de som Bowers & Wilkins

Ambilight TV em 3 lados
P5 AI Perfect Picture Engine
Televisor Android de 121 cm
(48")



48OLED907

Talentoso em todos os aspectos

TV Android OLED+ 4K UHD | Sistema de som Bowers & Wilkins

Mergulhe numa imagem tão realista que todos os programas, filmes e jogos parecem reais. Deixe-se envolver pelo som rico da Bowers & Wilkins e relaxe, rodeado pelas cores envolventes do Ambilight. Com este televisor OLED+ tem tudo aquilo a que tem direito.

Design premium. Excelente para gaming. Controlo fácil.

- Televisor Android. O Assistente Google. Funciona com a Alexa.
- Design topo de gama. Preparado para o futuro.
- Experiência de jogo épica. Latência ultrabaixa de 120 Hz. G-SYNC, VRR, Freesync
- Telecomando com sensor de movimento e pele Muirhead

Imagem incrível. Som Bowers & Wilkins.

- Visão e som cinematográficos. Dolby Vision e Dolby Atmos.
- Traga o IMAX para casa. Certificação IMAX Enhanced.
- Imagem HDR vibrante. Televisor Philips 4K UHD.
- Uma experiência de visualização fantástica em qualquer condição de luz.

Televisor Philips OLED+. A nossa melhor experiência.

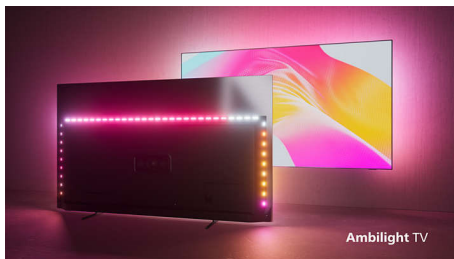
- Mais envolvente do que nunca. Ambilight em 3 lados.
- Sistema sem fios em casa com DTS Play-Fi da Philips.
- O que quer que veja, uma imagem tão real. Processador P5 com AI.
- Som lendário Bowers & Wilkins.

PHILIPS

Android TV 4K UHD com sistema de som Bowers&Wilkins
Sistema de som Bowers & Wilkins Ambilight TV em 3 lados, P5 AI Perfect Picture Engine, Televisor Android de 121 cm (48")

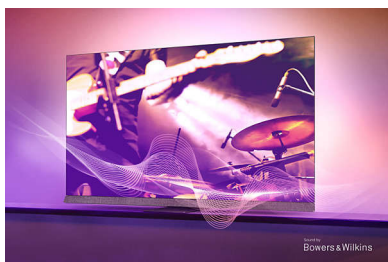
Destques

Ambilight em 3 lados



O nosso Ambilight de próxima geração torna a experiência de ver um televisor OLED+ ainda mais mágica. A aura do Ambilight à volta do televisor é mais detalhada e melhor definida do que nunca, mudando a cor em perfeita sintonia com as cores presentes no ecrã. É tão envolvente que vai perguntar-se como conseguiu ver televisão sem ele.

Sistema de som Bowers & Wilkins



Mergulhe nos filmes, nos programas e na música. Uma solução de áudio extremamente elegante da Bowers & Wilkins inclui diafragmas de projeção frontal para um som rico e envolvente. Os diálogos são incrivelmente nítidos graças a um canal central dedicado e um subwoofer de projeção posterior adiciona profundidade aos efeitos e à música.

Visualização fantástica em qualquer condição de luz



Os tons pretos são deslumbrantes e a nossa imagem mais brilhante significa que verá todos

os detalhes na sombra ou na luz em HDR perfeito. Se estiver a ver televisão numa sala bastante iluminada, o televisor ajusta-se automaticamente, para que obtenha sempre a melhor experiência.

Motor de imagem P5 com IA



O processador Philips P5 com IA proporciona uma imagem tão real que parece que pode entrar nela. Um algoritmo de IA com aprendizagem profunda processa as imagens de uma forma semelhante ao cérebro humano. Independentemente do que estiver a ver, obtém detalhes e contraste realistas, cores ricas e movimentos suaves.

Design topo de gama

O ecrã praticamente sem moldura e o suporte rotativo ultra plano exclusivo fazem a diferença. O telecomando tem um acabamento em pele Muirhead macia e de origem sustentável e os botões iluminam-se quando pega nele. As nossas embalagens e acessórios utilizam papel e cartão reciclados.

IMAX Enhanced



Bem-vindo a Hollywood! O seu televisor Philips OLED+ permite-lhe desfrutar do impacto total dos filmes originalmente criados para serem reproduzidos em cinemas IMAX. Deixe-se envolver a uma escala muito maior. Veja mais em cada cena. Combinado com o

48OLED907/12

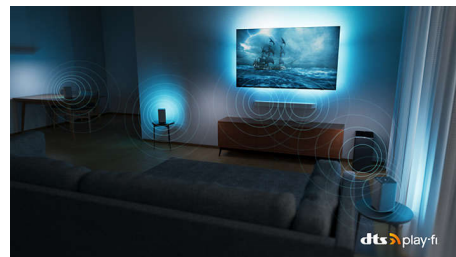
Ambilight, está pronto para uma noite de cinema inesquecível.

Dolby Vision e Dolby Atmos



Com Dolby Vision e Dolby Atmos integrados, os seus filmes, séries e jogos terão um som e aspeto incríveis. Veja as imagens tal como foram concebidas pelo realizador. Acabaram-se as desilusões com cenas que são demasiado escuras para se perceber! Ouça cada palavra de forma clara. Desfrute dos efeitos de som como se estivessem mesmo a acontecer à sua volta.

Compatível com DTS Play-Fi



O sistema sem fios em casa com DTS Play-Fi da Philips permite-lhe ligar a altifalantes sem fios compatíveis em toda a casa em segundos. Ouça o filme na cozinha enquanto prepara um lanche. Reproduza música em qualquer lugar. Acompanhe os comentários do grande jogo se tiver de sair da divisão.



Sound by
Bowers & Wilkins

OLED+

P AI Intelligent
Picture Engine

IMAX
ENHANCED

Dolby
VISION ATMOS

dts play-fi

nvidia
G-SYNC

Android TV 4K UHD com sistema de som Bowers&Wilkins

Sistema de som Bowers & Wilkins Ambilight TV em 3 lados, P5 AI Perfect Picture Engine, Televisor Android de 121 cm (48")

Especificações

Ambilight

- Funcionalidades Ambilight: Ambilight+Hue incorporado, Ambilight música, Adaptável à cor da parede, Modo Lounge light, AmbiSleep, AmbiWakeup, Modo de jogo, Ambilight Aurora, Animação de arranque do Ambilight, Altifalantes sem fios em casa Philips
- Versão da Ambilight: em 3 lados de próxima geração

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

- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 121 cm
- Visor: OLED 4K Ultra HD
- Melhoramento de imagem: Vasta gama cromática 99% DCI/P3, Dolby Vision, Perfect Natural Motion, Modo IA PQ, Pronto para CalMAN, Micro Dimming Perfect, Modo de cineasta, HDR10+ adaptável, Modo IMAX Enhanced
- Resolução do painel: 3840 x 2160
- Taxa de atualização nativa: 120 Hz
- Motor de imagem: P5 AI Perfect Picture Engine
- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 48 polegadas

Resolução de entrada do ecrã

- Resolução – Taxa de atualização: 576p – 50 Hz, 640 x 480 – 60 Hz, 720p – 50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 2560 x 1440 – 60 Hz, 120 Hz, 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz.

Sintonizador/receção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Guia de programação*: Guia de programação eletrónico, 8 dias
- Indicação da força do sinal
- Teletexto: 1000 páginas de Hipertexto
- Supornte de HEVC

Android TV

- OS: Android TV™ 11 (R)
- Aplicações pré-instaladas: Google Play Movies*, Pesquisa Google, YouTube, BBC iplayer, Netflix, Amazon Prime Video, Disney+, Aplicação de Fitness, Spotify, Apple TV, YouTube Music
- Tamanho da memória (Flash): 16GB*
- Jogos em nuvem: Geforce Now, Stadia

Funcionalidades da Smart TV

- Televisor interativo: HbbTV
- Programa: Pausa TV, Gravação USB*
- Assistente de voz*: Google Assistant incorporado, Telecomando com microfone., Compatível com a Alexa

Aplicações multimédia

- Formatos de reprodução de vídeo: Recipientes: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Formatos de reprodução de música: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10), FLAC
- Formatos de legendas suportados: .SRT, .SUB, .TXT, .SML, .ASS, .SSA
- Formatos de reprodução de imagens: JPEG, BMP, GIF, PNG,

Fotografia 360, HEIF

Processamento

- Potência de processamento: Quad Core

Som

- Melhoramento do som: Som com IA, Diálogo nítido, Dolby Atmos, Melhoramento de graves Dolby, Nivelador de volume Dolby, Modo noturno, IA EQ, Calibração da divisão
- Áudio: Sistema de som Bowers & Wilkins, 3.1 canais, Potência de saída: 80 Watts (RMS)
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, DTS-HD(M6), Dolby Digital MS12 V2.5
- Configuração dos altifalantes: 8,5 W x 6, woofer de 30 W

Conetividade

- Número de ligações HDMI: 4
- Funcionalidades HDMI: 4K, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Passagem telecomando, Controlo do sistema de áudio, Standby do sistema, Reprodução com um só toque
- Número de USB: 3
- Ligação sem fios: Wi-Fi 802.11ac, 2x2, banda dupla, Bluetooth 5.0
- Outras ligações: Common Interface Plus (CI+), Saída de áudio digital (ótica), LAN Ethernet RJ-45, Saída de auscultador, Conector de satélite, Conector de serviço
- HDCP 2.3: Sim, em todas as portas HDMI
- HDMI ARC: Sim para todas as portas
- Funcionalidades HDMI 2.1: eARC em HDMI 2, Suporta eARC/VRR/ALLM, Velocidade de dados máxima de 48 Gbps

Funcionalidades de vídeo HDMI suportadas

- HDMI 1/2: HDMI 2.1, largura de banda total de 48 Gbps, até 4K a 120 Hz
- Jogos: HDMI VRR, Dolby Vision Game, ALLM, AMD FreeSync Premium, HGIG, Compatível com NVIDIA G-Sync
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ adaptável, HLG, UHDA

Cartão de energia da UE

- Números de registo EPREL: 121375
- Classe energética para SDR: G
- Consumo de energia no modo ligado para SDR: 66 Kwh/1000 h
- Classe energética para HDR: G
- Consumo de energia no modo ligado para HDR: 69 Kwh/1000 h
- Consumo e energia quando desligado: nd
- Modo de espera em rede: < 2,0 W
- Tecnologia de painel utilizada: OLED

Potência

- Alimentação elétrica: CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,3 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Temporizador para desligar automático, Sensor da luz, Supressão de imagem (para rádio), Modo Eco

Acessórios

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

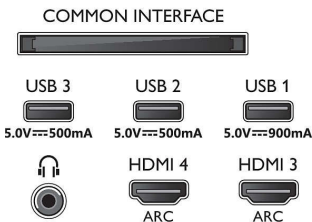
Design

- Cores do televisor: Moldura metálica
- Design do suporte: Placa metálica acetinada, Rotativo +/- 15 graus
- Telecomando: com pele Muirhead



Connections

Side



Bottom



Data de publicação
2023-06-30

Versão: 7.7.3

© 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

- * Os painéis dos televisores Philips OLED TV foram certificados pela UL como sem cintilação e sem reflexos incómodos.
- * O EPG e visibilidade atual (até 8 dias) dependem do país e da operadora.
- * As ofertas de aplicações Android variam em cada país. Para obter mais detalhes, visite a sua loja Google Play local.
- * A aplicação Philips TV Remote e as funcionalidades relacionadas variam dependendo do modelo do televisor, do operador e do país, bem como do modelo do dispositivo inteligente e do sistema operativo. Para obter mais detalhes, visite: www.philips.com/TVRemoteapp.
- * 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.
- * 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.
- * Tamanho da memória (Flash): 16 GB, o espaço real disponível no disco pode variar (dependendo, por exemplo, de aplicações (pré-) instaladas, do sistema operativo instalado, etc.)
- * Amazon, Alexa e todos os logótipos relacionados são marcas comerciais da Amazon.com, Inc. ou das suas afiliadas. A Amazon Alexa está disponível em idiomas e países selecionados.
- * O Amazon Prime está disponível em determinados idiomas e países.
- * É necessária uma subscrição do Disney+. Sujeito aos termos de <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney e suas entidades relacionadas. O Disney+ está disponível nos idiomas e países selecionados.
- * 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.
- * O Assistente Google está disponível nos televisores Philips Android TV com sistema operativo Android O (8) ou superior. O Assistente Google está disponível em determinados idiomas e países.
- * É necessária uma subscrição da Netflix. Sujeita aos termos disponíveis em <https://www.netflix.com>
- * O Rakuten TV está disponível em determinados idiomas e países.