

Android TV OLED 4K UHD extremamente fina com Ambilight em 3 lados e P5 Perfect Picture Engine

- Televisor Ambilight de 139 cm (55")
- Índice de desempenho da imagem 3800
- HDR Perfect, vasta gama cromática 99%
- P5 Perfect Picture Engine

55POS9002/12



Android TV OLED 4K UHD extremamente fina

com Ambilight em 3 lados

Meticulosamente concebido, o televisor Philips 9000 OLED proporciona-lhe uma excelente experiência de visualização através de pretos mais profundos e de cores impressionantes em resolução 4K Ultra HD. Com o desempenho do Motor P5 e com a Android TV, as possibilidades são ilimitadas.

Benefícios

PHILIPS

Leveza visível

- O Ambilight muda para sempre a forma como vê os televisores
- Proporções meticulosamente concebidas com um verdadeiro design metálico

Exactamente como o realizador imaginou.

- Televisor OLED: apenas um preto perfeito cria cores perfeitas
- Imagem perfeita com o P5 Perfect Picture Engine da Philips
- Para uma verdadeira experiência de entretenimento com certificação UHD de alta qualidade
- O melhor em contraste, cor e nitidez com HDR Perfect
- Mergulhe mais fundo na escuridão com a tecnologia Perfect Contrast do televisor OLED

Características

Ambilight em 3 lados



Criou um lar que é mais do que apenas uma casa, então porque não escolher um televisor que também é acolhedor e convidativo? A tecnologia Ambilight exclusiva da Philips torna o seu ecrã muito maior — e sua experiência de visualização mais envolvente — através da emissão de um brilho extra amplo a partir dos dois lados do seu ecrã do televisor para a parede circundante. A cor, a vivacidade e a emoção deslocam-se para além do ecrã, até à sua sala de estar, para lhe proporcionar uma experiência de visualização extraordinária.

Televisor OLED



O OLED da Philips é a nova geração em tecnologia de televisores. Ao contrário dos televisores LED convencionais, o OLED não necessita de retroiluminação. Cada pixel cria a sua cor e luz. Quando estão desligados, ficam completamente pretos. Com pretos tão profundos, obtém cores melhoradas e um contraste surpreendente que lhe permitem desfrutar da mais pura e realista imagem produzida por um televisor da Philips até agora.

P5 Perfect Picture Engine



O novo e patenteado motor de qualidade de imagem P5 da Philips otimiza digitalmente tudo o que vê com um algoritmo avançado. Graças à capacidade de processamento superior do motor P5, obtemos um desempenho de qualidade de imagem 50% superior. Agora vai poder desfrutar dos tons pretos mais profundos e dos tons brancos mais claros, das cores mais vívidas e brilhantes e de tons de pele naturais e realistas. E das nossas imagens extremamente nítidas e fluidas, com profundidade e detalhes incríveis, em desporto, filmes e em qualquer outro género, em qualquer ocasião e de qualquer fonte.

Empolgante. Infinito. Fornecido pelo Android

- Google Play Store e galeria de aplicações da Philips: ver para além do ecrã
- Concebido para uma melhor experiência Netflix

Uma experiência de áudio inigualável

- Tecnologia Triple Ring da Philips para som potente melhorado
- Ouça todos os detalhes com DTS HD Premium Sound

Ultra HD de alta qualidade

Com a nossa TV Ultra HD de alta qualidade totalmente certificada da Philips, agora pode desfrutar do novo conteúdo HDR no seu televisor, bem como surpreender-se com a resolução nítida e detalhada e as imagens de contrastante incrivelmente profundo do seu televisor Philips. Tudo isto combinado com uma matriz de iluminação deslumbrante e um caleidoscópio de cores brilhantes que certamente são de cortar a respiração.

Gama dinâmica elevada perfeita



A gama dinâmica elevada perfeita é a escolha ideal na redefinição do sistema de entretenimento em casa com os avanços no contraste e na cor. Desfrute de uma experiência sensorial que capta a riqueza e a vivacidade originais, mas reflecte correctamente a intenção do realizador. O resultado final? Agora pode desfrutar da sua TV com destaques mais brilhantes e contraste e cores superiores. Com níveis de nitidez de detalhe incomparáveis, isto é HDR Perfect; é televisão como nunca antes viu.

Contraste Perfeito

Mergulhe mais fundo na escuridão com o televisor OLED. Os pixéis de emissão auto orgânica atingem os níveis mais profundos de preto devido à sua capacidade única de desligar completamente - sem nenhuma luz emitida ou a passar através do pixel. Isto proporciona uma vasta gama de contraste no seu ecrã, dando vida a sombras e a cores de uma forma que a tecnologia de televisores LED não pode alcançar.

Conteúdos de TV



A Google Play Store e a galeria de aplicações da Philips ultrapassam a programação de TV tradicional para lhe apresentar uma grande colecção online de filmes, TV, música, aplicações e jogos. Uma memória de 16 GB expansível significa que há imenso espaço para guardar todos os seus conteúdos favoritos e instalar mais aplicações.

Tecnologia Triple Ring

Agora, com a tecnologia melhorada Triple Ring da Philips temos um movimento ainda melhor nos subwoofers. Mais movimento significa mais potência! Por isso irá sentir um som ainda mais potente mesmo num televisor Philips de design fino.

DTS HD Premium Sound

Óptimos altifalantes de televisor requerem um potente motor de processamento que preserve a pureza do conteúdo áudio original. O DTS HD Premium Sound foi concebido para proporcionar a experiência que os consumidores esperam de um processamento de som de topo de gama: som surround envolvente com graves profundos e ricos e conversas cristalinas fornecidas a níveis de volume máximos e sem oscilações, delimitações nem distorções.

Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

Ambilight

Versão da Ambilight	3 lados
Funcionalidades	Ambilight+hue incorporado
Ambilight	Ambilight música Modo de jogo Adaptável à cor da parede Modo Lounge light

Aplicação Philips TV Remote*	Avançado - Deslocar Zoom, esticar
Telecomando	Aplicações Canais Comando Agora na TV Guia de TV Video On Demand com teclado

Imagem/visualização

Visor	OLED 4K Ultra HD
Tamanho do ecrã na diagonal (métrico)	139 cm
Tamanho do ecrã na diagonal (pol.)	55 polegada
Resolução do painel	3840x2160
Rácio de visualização	16:9
Motor de pixéis	P5 Perfect Picture Engine
Melhoramento de imagem	Perfect Natural Motion Ultra Resolution Micro Dimming Perfect
Relação máxima da luminância	3800 ppi 65 %

Processamento

Potência de processamento	Quad Core
---------------------------	-----------

Som

Potência de saída (RMS)	30 W
Funcionalidades sonoras	Tecnologia de anéis triplos
Melhoramento do som	Som cristalino Som Inteligente DTS-HD Premium Sound [DTS-HD Premium Sound]

Android

OS	Android™ 6.0 (Marshmallow)
Aplicações pré-instaladas	Google Play Movies* Google Play Music* Pesquisa Google YouTube
Capacidade de memória	16 GB Armazenamento expansível por USB

Conectividade

Número de ligações HDMI	4
Número de USB	2
Número de entradas de componentes (YPbPr)	1
Ligações sem fios	Dupla banda Wi-Fi 11ac 2x2 integrado Conector de satélite Common Interface Plus (CI+) Antena IEC75 Saída de áudio digital (ótica) LAN Ethernet RJ-45 Entrada áudio L/R Saída de auscultador
Outras ligações	4K Audio Return Channel Passagem telecomando Controlo do sistema de áudio Standby do sistema Reprodução com um só toque Sim, em todas as portas HDMI
Funcionalidades HDMI EasyLink (HDMI-CEC)	
HDCP 2.2	

Funcionalidades da Smart TV

Interacção com utilizador	SimplyShare
TV interactiva	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 Actualização de firmware online
Ajustes de Formato do Ecrã	Básico - Preencher ecrã Ajustar ao ecrã

Aplicações multimédia

Formatos de reprodução de vídeo	Recipientes: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1
---------------------------------	--

Formatos de legendas suportados	VP9 HEVC (H.265) .SRT .SUB .TXT .SMI	Classe energética	Supressão de imagem (para rádio)
Formatos de reprodução de música	AAC MP3 WAV WMA (v2 a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10)	Potência com Rótulo energético da UE	B
Formatos de reprodução de imagens	JPEG	Consumo de energia anual	150 W
		Teor de mercúrio	219 kW h
		Presença de chumbo	0 mg Sim*

Dimensões

Largura da caixa	1400 mm
Altura da caixa	880 mm
Profundidade da caixa	190 g mm
Largura da unidade	1230 mm
Altura da unidade	715 mm
Profundidade da unidade	47,5 mm
Largura do conjunto (com suporte)	1230 mm
Altura do conjunto (com suporte)	768,6 mm
Profundidade do conjunto (com suporte)	227,5 mm
Largura do suporte para televisor	766,1 mm
Peso do produto	16,81 kg
Peso do produto (+suporte)	17,21 kg
Peso incl. embalagem	22,93 kg
Compatível com suporte de parede VESA	300 x 300 mm

Resolução suportada do ecrã

Entradas para computador em todos os HDMI	até 4K UHD 3840x2160 @60 Hz
Entradas de vídeo em todos os HDMI	até 4K UHD 3840x2160 @60 Hz

Sintonizador/recepção/transmissão

Suporte de HEVC	SIM
Televisão Digital	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Suporte de MPEG	MPEG2 MPEG4
Reprodução de vídeo	NTSC PAL SECAM
Guia de programação*	Guia de programação electrónico, 8 dias
Indicação da força do sinal	SIM
Teletexto	1000 páginas de Hipertexto

Potência

Alimentação elétrica	CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
Consumo de energia em modo de espera	< 0,3 W
Consumo e energia quando desligado	0,3 W
Temperatura ambiente	De 5 °C a 35 °C
Funcionalidades de poupança de energia	Temporizador para desligar automático Sensor da luz

Acessórios

Acessórios incluídos	Telecomando 2 pilhas AA Cabo de alimentação Minificha para cabo L/R Minificha para cabo YPbPr Manual de início rápido Folheto de informação legal e segurança Suporte para mesa
----------------------	--

* 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.

* 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.

* Os jogos em nuvem dependem dos fornecedores de jogos.

* O televisor suporta a recepção 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.

* A funcionalidade Google Cast depende de aplicações e dispositivos compatíveis com Google Cast. Para obter mais detalhes, visite a página do produto Google Cast.

* 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.

* 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.

* Gravação USB apenas para canais digitais, as gravações podem ser limitadas pela emissão de protecções contra cópia (CI+). 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.

* É necessária uma ligação HDMI para a barra de som, colunas e outros dispositivos de áudio.



Dados sujeitos a alteração
2018, Maio 31

Version: 18.3.1
EAN: 8718863012352

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com