

Televisor LED 4K UHD fino com Pixel Plus Ultra HD

- 108 cm (43")
- Televisor LED 4K Ultra HD
- Dual Core
- DVB-T/C/S/S2

43PUK4900/12



## Televisor LED fino 4K Ultra HD

com Pixel Plus Ultra HD

O televisor 4K Ultra HD da série 4900 combina o Pixel Plus Ultra HD e o processamento Dual Core para proporcionar um desempenho fluido e maravilhoso. Linhas finas, moldura com pés atractiva e inúmeras funcionalidades completam a experiência.

### Benefícios

#### Elegância funcional

- O conceito de moldura com pé cria um efeito aéreo e flutuante

#### Uma imagem sempre nítida e viva

- 4K Ultra HD: resolução nunca antes vista
- Micro Dimming otimiza o contraste no seu televisor
- A Ultra Resolution converte qualquer conteúdo em Ultra HD cristalino

- Pixel Plus Ultra HD: descubra uma qualidade de imagem Ultra HD

#### Visualização de televisão para sua conveniência

- Três entradas HDMI e EasyLink para conectividade integrada
- USB para reprodução de conteúdos multimédia



**PHILIPS**

## Características

### Aparência moderna da moldura com pé



Durante a criação de um novo televisor, as nossas equipas consideram todos os aspectos: desde a tecnologia ao design. Os novos pés para molduras foram concebidos para criar espaço sob o televisor - enquanto um apoio tradicional normalmente assenta sobre a superfície - oferecendo-lhe uma experiência de visualização mais envolvente. O efeito? Um televisor que se inclina com confiança para o futuro.

### 4K Ultra HD



O televisor Ultra HD tem uma resolução 4 vezes superior à de um televisor Full HD convencional. Com mais de 8 milhões de píxeis e com a nossa tecnologia exclusiva de aumento de resolução Ultra Resolution, experienciará imagens melhoradas independentemente do conteúdo original. Desfrute de melhor nitidez, maior percepção da profundidade, contraste superior, movimento natural suave e detalhes sem falhas.

### Micro Dimming



Graças ao nosso software especial que analisa a imagem em 6400 zonas diferentes e a ajusta de forma correspondente, poderá desfrutar de um contraste e uma qualidade de imagem incríveis para uma experiência visual verdadeiramente realista.

### Ultra Resolution



A Ultra Resolution converte qualquer conteúdo numa imagem Ultra HD mais nítida no ecrã. A combinação do aumento da resolução avançado e de algoritmos exclusivos de adelgaçamento linear da Philips transforma os píxeis originais em píxeis melhores. O resultado é uma imagem visivelmente mais requintada com linhas mais finas e com detalhes melhores e mais profundos.

## 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.

### Imagem/visualização

Visor

LED 4K Ultra HD

### Pixel Plus Ultra HD

Experiencie a nitidez 4K Ultra HD da Philips. O motor Pixel Plus Ultra HD da Philips otimiza a qualidade da imagem para fornecer imagens suaves e fluidos com detalhes e profundidade incríveis. Por isso, quer esteja a transmitir online ou a ver um DVD, desfrutará de imagens 4K mais nítidas com brancos mais brilhantes e pretos mais profundos - em todas as ocasiões e a partir de qualquer fonte.

### Três HDMI com EasyLink



Evite confusões de cabos com um cabo único para transportar sinais de imagem e áudio dos seus dispositivos para o seu televisor. O HDMI utiliza sinais não comprimidos, garantindo a qualidade mais elevada desde a fonte até ao ecrã. Juntamente com o Philips Easylink, necessitará apenas de um telecomando para efectuar a maioria das operações no seu televisor, DVD, Blu-ray, set top box ou sistema de cinema em casa.

### USB (fotografias, música, vídeo)



Partilhe a diversão. Ligue a sua unidade de memória USB, câmara digital, leitor mp3 ou outro dispositivo multimédia à porta USB na parte lateral do seu televisor para desfrutar de fotografias, vídeos e música utilizando o prático navegador de conteúdos no ecrã.

Tamanho do ecrã na diagonal (métrico)

108 cm

Tamanho do ecrã na diagonal (pol.)	43 polegada	PNG
Resolução do painel	3840x2160	PNS
Rácio de visualização	16:9	BMS
Brilho	300 cd/m <sup>2</sup>	MPO
Melhoramento de imagem	Pixel Plus Ultra HD Perfect Motion Rate de 400 Hz Micro Dimming Ultra Resolution	

#### Resolução suportada do ecrã

Entradas para computador em todos os HDMI	@60 Hz até 4K Ultra HD 3840x2160
Entradas de vídeo em todos os HDMI	@ 24, 25, 30, 50, 60 Hz até 4K Ultra HD 3840x2160p

#### Funcionalidades da Smart TV

Facilidade de Instalação	Detecção automática de dispositivos Philips Assistente de ligação de dispositivos Assistente de definições
Firmware actualizável	Assistente actual. automática firmware Firmware actualizável através de USB
Ajustes de Formato do Ecrã	4:3 Zoom automático Expansão de imagem 16:9 Superzoom Não à escala Panorâmico

#### Sintonizador/recepção/transmissão

Televisão Digital	DVB-T/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

#### Som

Potência de saída (RMS)	16 W
Melhoramento do som	Incredible Surround Som cristalino Controlo de graves

#### Alimentação

Alimentação eléctrica	CA, 220 - 240 V 50/60 Hz
Temperatura ambiente	De 5 °C a 35 °C
Potência com Rótulo energético da UE	66 W
Consumo de energia anual	96 kW h
Classe energética	A
Consumo de energia em modo de espera	< 0,5 W
Consumo e energia quando desligado	< 0,3 W
Funcionalidades de poupança de energia	Temporizador para desligar automático Sensor da luz Supressão de imagem (para rádio)

#### Conectividade

Número de ligações HDMI	3
Número de entradas de componentes (YPbPr)	1
Número de USB	2
Outras ligações	Antena IEC75 Common Interface Plus (CI+) Saída de áudio digital (óptica) Entrada áudio L/R Entrada de áudio (DVI) Saída de auscultador Conector de serviço
Funcionalidades HDMI	4K
EasyLink (HDMI-CEC)	Audio Return Channel Passagem telecomando Controlo do sistema de áudio Standby do sistema
HDCP 2.2	Reprodução com um só toque Sim, em todas as portas HDMI

#### Dimensões

Profundidade da caixa	131 mm
Altura da caixa	660 mm
Largura da caixa	1045 mm
Profundidade da unidade	77 mm
Altura da unidade	562 mm
Largura da unidade	968 mm
Profundidade do conjunto (com suporte)	257 mm
Altura do conjunto (com suporte)	616 mm
Largura do conjunto (com suporte)	968 mm
Peso do produto	9,2 kg
Peso do produto (+suporte)	9,5 kg
Peso incl. embalagem	11,8 kg
Compatível com suporte de parede VESA	200 x 200 mm

#### Aplicações multimédia

Formatos de reprodução de vídeo	Recipientes: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC
Formatos de legendas suportados	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formatos de reprodução de música	AAC MP3 WAV WMA (v2 a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10)
Formatos de reprodução de imagens	JPEG BMP GIF JPS

#### Acessórios

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

- \* O EPG e visibilidade actual (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 efectivo dependerá da forma como o televisor é utilizado.
- \* O televisor suporta a recepção DVB para transmissões em canal aberto. Operadores de DVB específicos podem não ser suportados. Pode encontrar uma lista actualizada 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.
- \* 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.



Dados sujeitos a  
alteração  
2017, Janeiro 3  
Version: 6.1.1  
EAN: 8718863006429

© 2017 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](http://www.philips.com)