

Philips Screeneo U5
Projetor doméstico

Tamanho de ecrã de até 150"

Resolução 4K UHD
Experiência Android TV
2.2 Sound



SCN550

Ultracurta distância, a melhor experiência 4K!

Uma imagem fantástica de 305 cm (120 pol.) a apenas 28 cm de distância da parede e até 150". Precisão de cores incrível com Rec.709 HDR10 e Dolby Vision. Android TV e ChromeCast incorporados. 2x 10 W surpreendentes com 4 canais Dolby Atmos.

Projetor inteligente tudo-em-um

- Experiência Android TV
- Chromecast incorporado
- Compatível com OK Google

Ligações sem esforço

- Funcionalidades sem fios

Som envolvente

- Dolby Atmos e DTS HD
- Conetividade enriquecida
- Som envolvente

Imagem surpreendente

- Projetor a laser 4K
- Qualidade de imagem de ponta
- Flow Motion 4
- Divisões pequenas, imagens incríveis

PHILIPS

Projetor doméstico
Tamanho de ecrã de até 150" Resolução 4K UHD, Experiência Android TV, 2.2 Sound

Destaques

Projetor a laser 4K



Veja filmes e muito mais com a nitidez True 4K UHD que apresenta um elevado nível de detalhe que pode ser perdido em resoluções mais baixas. A imagem mantém-se realista e o texto é nítido quando é apresentado num ecrã até 120" ou mais. A tecnologia de cinema DLP da Texas Instrument proporciona uma visualização de cinema em casa impressionante com imagens vivas, contraste profundo e ainda imagens brilhantes em quaisquer condições. A fonte de luz 2200 ANSI Lumens Laser apresenta cores ricas e vivas durante mais 25 000 horas, não precisando de cortinas opacas!

Experiência Android TV



O seu projetor Philips Android TV fornece-lhe os conteúdos que quer quando quiser. Pode personalizar o ecrã principal para apresentar as suas aplicações favoritas, facilitando o início de transmissão de filmes e programas de que gosta ou retomar do ponto em que parou. O nosso OSD tem um novo design intuitivo da interface de utilizador, facilitando a navegação e a utilização. Alimentado pela CPU AMLOGIC mais rápida, proporciona a mais

suave e melhor experiência Android TV na sua classe.

Chromecast incorporado



O Chromecast incorporado é uma tecnologia que lhe permite transmitir o entretenimento e aplicações favoritos do seu telemóvel, tablet ou computador portátil diretamente para o seu televisor ou altifalantes. O seu telemóvel funciona como um telecomando simples e potente. Basta abrir as aplicações móveis que já conhece e adora para aceder rapidamente aos programas de televisão e às listas de reprodução. Não precisa de novos inícios de sessão ou transferências. Pode utilizar o seu telemóvel para procurar, navegar, colocar em fila de espera e controlar o projetor a partir de qualquer local da casa, e continuar a utilizá-lo sem interromper a reprodução ou consumir a carga da bateria.

Qualidade de imagem de ponta

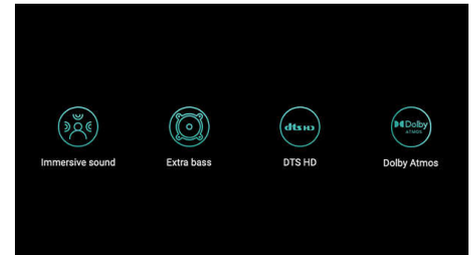


Com uma precisão de cores e um contraste incrível num ecrã de, no máximo, 150 polegadas, o Screeneo U5 é o primeiro projetor do mundo capaz de produzir imagens compatíveis com REC709, Dolby Vision,

SCN550/INT

HDR10 e HLG, garantindo um desempenho de reprodução de cores incrível até 12 bits. Inclui sensores de proteção para os olhos para regulação automática da intensidade da luz.

Dolby Atmos e DTS HD



O Screeneo U5 proporciona-lhe um som topo de gama para completar a sua experiência True 4K com Dolby Atmos e DTS HD.

Conetividade enriquecida



Ligue todos os seus dispositivos favoritos através de HDMI (como smartphone, tablet, computador portátil, consola de jogos) e reproduza todos os seus vídeos, imagens e ficheiros de áudio a partir de um dispositivo USB, graças ao leitor multimédia incorporado. Também inclui 2 entradas HDMI, 2 entradas USB, SPDIF e tomada de 3,5 mm para ligar a altifalantes externos. A entrada RS-232 permite os sistemas cinema em casa e automatização doméstica.

Especificações

Tecnologia

- Tecnologia de ecrã: Chip DLP Cinema
- Fonte de luz: Laser (mais de 25 000 horas)
- Brilho: até 2200 lúmenes*
- Relação de contraste: (FOFO) 1483:1
- Resolução: True 4K UHD (3840 x 2160 píxeis)
- Relação de projeção: 0,21:1
- Rácio de visualização: 4:3 e 16:9
- Modos de projeção: de frente, por trás, teto
- Ajuste da focagem: Elétrico
- Memória interna: 2 GB de RAM/32 GB de ROM
- Correção da distorção: manual ou digital*, sim (8 pontos)
- Sistema operativo: Android TV 11 (catálogo de aplicações)
- Tecnologia 3D: Conteúdo 3D envolvente ativado
- Tamanho da imagem projectada: até 380 cm (150")
- Utilização recomendada: Máx. 120" em sala escura
- Zoom Digital
- REC.709
- Flow Motion 4: Sim (MEMC)
- Modo de jogo
- Desvio: 140%
- Sensor de protecção para os olhos

Ligação

- Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac 2,4+5GHz

- Bluetooth: Ligar altifalantes externos, Bluetooth 5.1
- Conectividade: Ficha de saída de áudio de 1 x 3,5 mm, 1x coaxial, 1x LAN, 1x RS232, 1x SPDIF, 2x HDMI 2.1 (eARC, CEC), 2xUSB 2.0 com 5 V 2 A

Som

- Ligação a altifalantes Bluetooth
- Altifalante interno: 2 x 10 watts: 2,2 canais
- Dolby Atmos/Dolby Decoding
- Descodificação DTS
- DSP
- Ventoinha silenciosa: 25 dBA (modo Eco)

Dados logísticos

- A embalagem padrão inclui: Projetor, Telecomando, 2 pilhas AAA, Cabo de alimentação, Manual de início rápido, Cartão da garantia
- Peso: 9,7 kg (21,38 lbs)
- Dimensões (LxPxA): 485 x 151 x 325 mm (19 x 5,9 x 12,8 polegadas)

Fonte de alimentação

- Alimentação elétrica: 100 - 250 V CA 50/60 Hz 2,8 A/1,2 A



Data de publicação
2023-05-14

Versão: 2.0.1

© 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

* A intensidade de cores (emissão de luz colorida) e a intensidade de brancos (emissão de luz branca) variam consoante as definições do projetor. A emissão de luz colorida é medida de acordo com a norma IDMS 15.4, enquanto a emissão de luz branca é medida de acordo com a norma ISO 21118.

* Os termos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, a apresentação comercial de HDMI e os logótipos de HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da HDMI Licensing Administrator, Inc.