

PowerLite[®] X41+



Projektor wireless portátil e confiável com alto brilho

Principais características

- **Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips** — para uma experiência natural de imagem com cores até 3 vezes mais brilhantes¹.
- **Máxima conectividade** — use o projetor em qualquer ambiente, graças às conexões wireless, HDMI, VGA, USB B e USB A.
- **Tecnologia Quick Corner inclusa** — ajuste a imagem em cada canto independentemente, para realizar sempre uma projeção simples e impecável.

O projetor PowerLite[®] X41+ é ideal para o seu negócio: com seus 3.600 lumens² em branco e 3.600 lumens² em cores, é possível projetar em ambientes maiores e até com as luzes acesas.

Sua resolução XGA, lâmpada que dura até 10.000 horas³, conectividade variada e wireless o tornam um projetor versátil para o seu negócio. Você pode deixá-lo no escritório ou levá-lo em suas reuniões para sempre exibir seus conteúdos com a mais alta qualidade e brilho.



Resolução XGA



Conectividade Wireless⁴



Compatível com o App iProjection



Tecnologia 3LCD



A EXPERIÊNCIA REAL DA IMAGEM



Projektor PowerLite® X41+

Especificações técnicas

EPSON
EXCEED YOUR VISION

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------------|
| PowerLite® X41+ | V11H843024 |
| Sistema de projeção | Tecnologia Epson 3LCD de 3 chips |
| Modo de projeção | Frontal / Traseiro / Instalado no teto |
| Visor LCD | 0,55-polegadas (D10) |
| Método de projeção | Matriz ativa TFT de poli-silício |
| Número de pixels | 786.432 pixels (1.024 x 768) x 3 |
| Brilho em cores ² | 3.600 Lumens |
| Brilho em branco ² | 3.600 Lumens |
| Relação de aspecto | 4:3 |
| Resolução nativa | XGA |
| Relação de contraste | Até 15.000:1 |
| Reprodução de cor | Até 1 bilhão de cores |
| Alto-falante | x 1 2W |
| Ruído do ventilador | 28 dB / 37 dB |
| Lente de Projeção | |
| Tipo | Zoom óptico (manual) / Foco (manual) |
| F - Number | 1,49-1,72 |
| Zoom | 1-1,2 |
| Distância Focal | 16,9 mm-20,28 mm |
| Tampa da lente | Slide lens shutter |
| Correção trapezoidal (Keystone) | Vertical -30° +30° Horizontal -30° +30° |
| Tamanho da Tela | 30" a 300" (0,89m - 10,95m) |
| Geral | |
| Temperatura de operação | 5°C a 35°C |
| Dimensões | 30,2 x 7,7 x 23,4 cm |
| Peso | 2,5 Kg |
| Segurança | Trava Kensington® barra de segurança |
| Garantia ³ | 3 anos e 90 dias na lâmpada |

Conectividade do projetor

| | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Entrada do computador | x 1 D-sub15 |
| HDMI | x 1 |
| USB Tipo A | x 1 (Memória USB imagens / Módulo Wireless, atualização Firmware) |
| USB Tipo B | x 1 (USB Display, mouse, Firmware update) |
| Entrada de vídeo RCA | x 1 |
| Entrada de áudio RCA | x2 RCA (Branco x1, Vermelho x1) |
| Módulo Wireless | Incluso |

Energia

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Voltagem da fonte de alimentação | 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz |
| Tipo de lâmpada | 210W UHE |
| Vida útil da lâmpada ⁵ | 6.000 horas (Normal); 10.000 horas (Modo Eco) |
| Consumo de energia | 100-120V: 296W (Norm) - 211W (Eco) 220-240V: 282W (Norm) - 203W (Eco) |

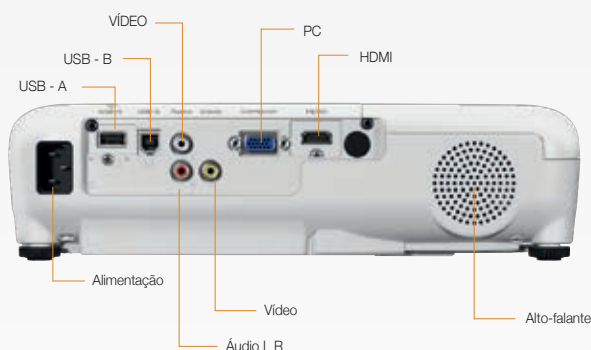
Acessórios

| Descrição | Código do produto |
|-------------------------|-------------------|
| Lâmpada de Substituição | V13H010L96 |
| Filtro de Substituição | V13H134A32 |
| Módulo Wireless | V12H731P02 |

O que há na caixa

| | |
|---------------------------------|-----|
| Projektor | x 1 |
| Controle remoto com 2 pilhas AA | x 1 |
| Cabo de alimentação (1,8 m) | x 1 |
| Cabo do computador (1,8 m) | x 1 |
| CD Manual do Usuário | x 1 |
| Bolsa de Transporte | x 1 |

*No Brasil, garantia limitada de 3 anos para o projetor e 90 dias para a lâmpada, de acordo com as especificações de uso do produto. Mais informações na documentação do produto. | 1 - O brilho em cores (saída da luz colorida) e o brilho em branco (saída de luz branca) varia dependendo das condições de utilização. Brilho em cores medido de acordo com IDMS 15.4. Brilho em branco é medido de acordo com o ISO 21118. | 2 - Baseado em informação de NPD entre Julho de 2011 e Junho de 2012 em comparação com a tecnologia DLP de 1 chip. | 3 - Quando se utiliza no modo Normal, estima-se que a vida útil do projetor é de 10.000 horas. As horas reais variam e dependem do modo e do ambiente de utilização. O projetor tem uma garantia limitada de 3 anos ou 10.000 horas, o que ocorrer primeiro. | 4 - Consulte o manual do usuário para determinar se é necessário comprar um módulo LAN wireless separadamente para ativar a conexão wireless em seu projetor Epson. Funciona somente nos projetores Epson que podem compartilhar por meio de rede. | 5 - A vida útil da lâmpada varia dependendo do modo selecionado, das condições ambientais e do uso. O brilho da lâmpada diminui com o transcorrer do tempo. | 6 - Visite www.epson.com/recycle para obter informação sobre opções de reciclagem convenientes e razoáveis.



Características ecoamigáveis⁶

- Chips 3LCD que economizam energia
- Desenvolvidos para fácil reciclagem.
- Lâmpada E-TORL que economiza energia
- De acordo com as normas RoHS.
- Baixo consumo de energia, de 0.3 W em modo de espera

a experiência real da imagem
Cores até 3 vezes mais brilhantes*

Better Products for a Better Future™
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Epson do Brasil:
Central de atendimento ao cliente:
Capitais e Regiões Metropolitanas

3004-6627

Outras localidades

0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Epson e PowerLite são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada e Better Products for a Better Future é uma marca comercial de Seiko Epson Corporation. Mac e MAC OS são marcas comerciais da Apple Inc. que estão registradas nos EUA e em outros países. Os demais nomes de produtos e as marcas são propriedade de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2013 Epson America, Inc. CPD: LP 101113 08/18