

Projetores de home cinema e entretenimento em casa

Grande ecrã Sem limites



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

EpiqVision

Nova família de produtos da Epson com modelos de projeção laser de TV:

Mini - EF-11 & EF-12

Ultra - EH-LS300 & EH-LS500

Com a gama de projetores laser de TV, poderá desfrutar em sua casa de entretenimento acessível e envolvente, num grande ecrã, que proporcionará até 10 anos de visualização sem complicações e sem manutenção⁴ a toda a família. São uma verdadeira alternativa ao televisor tradicional.

Escritório

Miniprojetor laser de TV
EF-11
30-150 POLEGADAS



Quartos

Miniprojetor laser de TV
EF-12
Com tecnologia
Dispositivo Android TV™
30-150 polegadas



sound by  **YAMAHA**



androidtv



 Chromecast built-in

Melhore a sua experiência de entretenimento em casa com o som premium da exclusiva e poderosa tecnologia de processamento DSP AudioEngine™ da Yamaha, que proporciona um espantoso som surround 3D a combinar com o tamanho de ecrã envolvente.



Sala

Projektor laser de TV Full

HD EH-LS300

Dispositivo com tecnologia Android TV™

61-120 polegadas



Sala

Projektor laser de TV 4K

PRO-UHD EH-LS500

Dispositivo com tecnologia
Android TV™

65-130 polegadas



Projeção inteligente

androidtv

Tudo à disposição com Android TV. Aceda a mais de 400.000* filmes e programas, transmita fotografias, ouça música e muito mais.



EH-TW5705 | Dispositivo Android TV™
EH-TW5825 | Dispositivo Android TV™



EpiqVision Ultra
EH-LS500W | Dispositivo Android TV™
EH-LS500B | Dispositivo Android TV™





Um acesso mais rápido ao entretenimento de que mais gosta. Pode pesquisar programas, ver recomendações e até controlar o seu projetor, de forma mais rápida, com a sua voz. Peça uma ajuda à Google no seu grande ecrã.



EpiqVision Ultra EH-LS300B | Dispositivo Android TV™ EH-LS300W | Dispositivo Android TV™

tecnologia de som YAMAHA

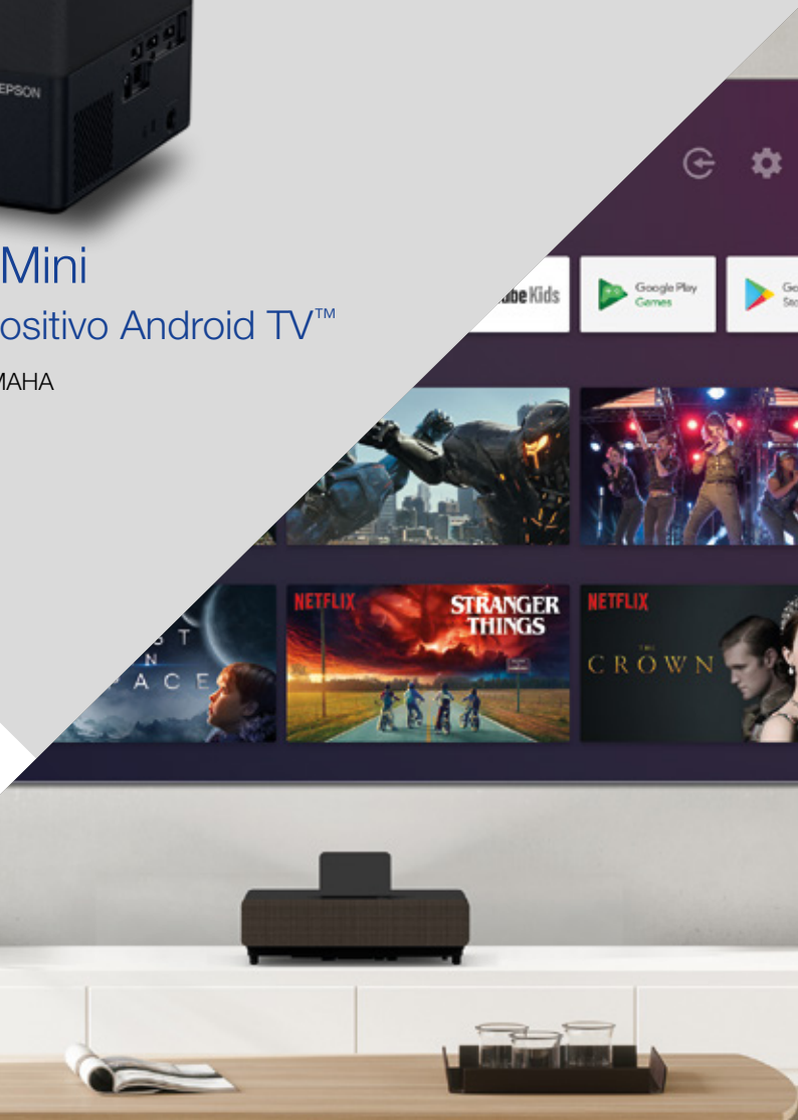


EpiqVision Mini EF-12 | Dispositivo Android TV™

tecnologia de som YAMAHA

Chromecast built-in

O Chromecast incorporado é uma plataforma que lhe permite transmitir o seu programa de entretenimento favorito a partir do telemóvel, tablet ou portátil diretamente para o projetor. Controle facilmente o seu projetor com as aplicações que já conhece e adora a partir do seu iPhone®, iPad®, telemóvel ou tablet Android, portátil Mac® ou Windows® ou do Chromebook.



EpiqVision
Desfrute de
entretenimento
em casa em
grande estilo



EpiqVision Ultra
EH-LS500W
EH-LS500B

Desfrute da flexibilidade da projeção home cinema nos espaços mais reduzidos com a gama EH-LS500.

Estes projetores laser 4K PRO-UHD⁵ de ultracurta distância conseguem projetar um grande ecrã de até 130 polegadas (330 cm), quando colocados perto da parede.



Escolha o seu estilo: o EH-LS500B num acabamento em preto elegante ou o EH-LS500W em branco neutro.

Características principais

- Dispositivo Android TV™ (incluído)
- 4K PRO-UHD⁵, compatível com HDR
- Imagens vibrantes de alta qualidade com 4.000 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 2.500.000:1

- Tamanho de ecrã de até 130 polegadas
- Altifalantes estéreo de 10 W incorporados
- Compatibilidade com dispositivos de streaming
- Até 10 anos de entretenimento com uma fonte de luz laser de longa duração⁴

EpiqVision
Design moderno
Ecrã flexível



EpiqVision Ultra EH-LS300B EH-LS300W

Alargue as possibilidades para desfrutar de entretenimento em casa maior e mais empolgante sem comprometer a sua decoração.

A gama de projetores de ultracurta distância EH-LS300 está equipada com tecnologia de som YAMAHA e Android TV, o que lhe permite ver em streaming diretamente a partir do dispositivo e transmitir entretenimento a partir do telemóvel para uma solução de ecrã inteligente e flexível. Mesmo em salas luminosas, este poderoso projetor oferece imagens intensas e realistas.



Características principais

- Dispositivo Android TV™ (incluído)
- Tecnologia de som YAMAHA
- Aplicação Epson para reuniões online, com tecnologia ZOOM¹⁰
- Full HD
- Imagens vibrantes de alta qualidade com 3.600 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 2.500.000:1
- Conetividade do altifalante YAMAHA para o dispositivo inteligente Bluetooth
- Tamanho de ecrã de até 120 polegadas
- Modo de cor otimizado incluído
- Até 10 anos de entretenimento com uma fonte de luz laser de longa duração⁴

sound by  YAMAHA



EpiqVision
Miniprojetor
laser de TV



EpiqVision Mini

EF-11

EF-12

Os modelos EF-11 e EF-12 completam a gama de miniprojetores laser de TV. Estes projetores elegantes, mas acessíveis, são compactos e leves, podendo ser facilmente deslocados de divisão em divisão.

Mesmo em plena luz do dia, as imagens têm um aspeto mais vibrante e luminoso devido à tecnologia 3LCD. Com as suas funções inteligentes, estes projetores são a solução perfeita para uma casa conectada virtualmente.



Características principais

- Full HD
- Projete em qualquer superfície
- Tamanho de ecrã de até 150 polegadas
- Miracast incorporado (apenas no modelo EF-11)
- Até 10 anos de entretenimento com uma fonte de luz laser de longa duração⁴

Características principais (além do EF-12)

- Dispositivo Android TV™ (incluído)
- Tecnologia de som YAMAHA
- A aplicação Epson para reuniões online, com tecnologia ZOOM¹⁰
- Conetividade do altifalante YAMAHA para o dispositivo inteligente Bluetooth
- Disponível com detalhes em cobre

sound by  **YAMAHA**

Surpreendentemente fácil de utilizar

Um equívoco comum é o facto de os projetores serem difíceis de configurar. No entanto, começar a utilizar o seu projetor doméstico é mais fácil do parece.



Ligar a ficha

Ligue o seu projetor a uma fonte de alimentação.



Ligar

Inicie o projetor com o botão para ligar/desligar.



Conectar

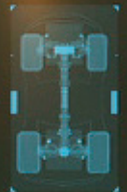
Ligue o seu dispositivo à porta HDMI.*

Reproduzir

Já está! Está agora pronto para desfrutar da sua experiência de projetor doméstico.

*Dispositivo de streaming multimédia, leitor DVD, leitor Blu-ray, caixa decodificadora, consolas de jogos e portáteis

Sinta todos os
pormenores



wet

Research & Development

tes structure 723

EH-TW5705 EH-TW5825

Com uma resolução full HD, a série EH-TW5000 tem toda a tecnologia necessária, incluindo Android TV, para desfrutar de uma experiência de grande ecrã e do último grito em jogos na sua sala de estar.

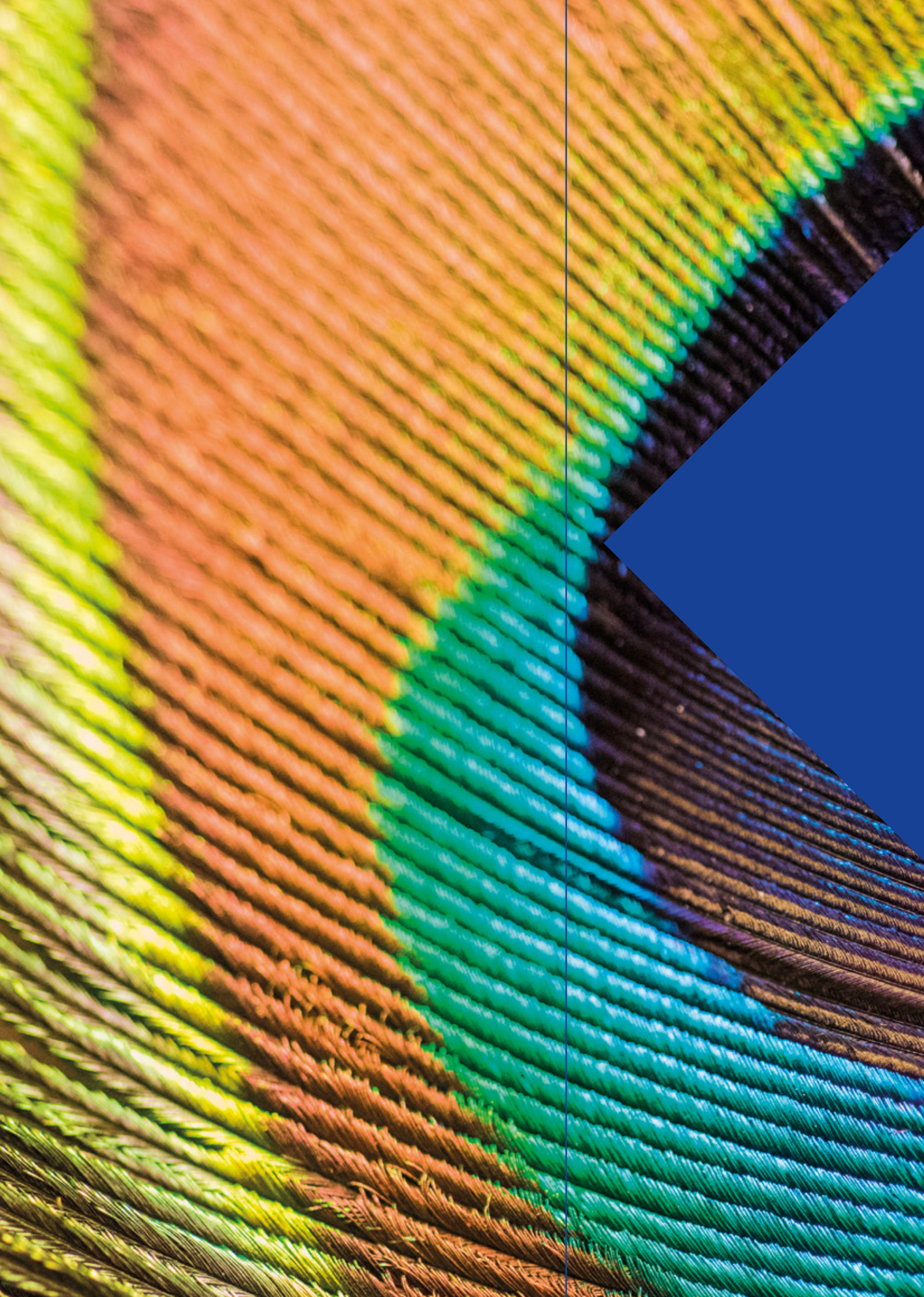
A facilidade de configuração, as imagens nítidas, as cores vívidas e o movimento fluido fazem deste projetor a escolha ideal para todo o seu entretenimento doméstico, desde o desporto e os filmes aos videojogos.



Características principais

- Dispositivo Android TV™ (incluído)
- Full HD
- Imagens de alta qualidade, vibrantes e luminosas, com 2.700 lumens
- Relação de contraste elevada de até 70.000:1 com pretos profundos e elevação dos níveis de gama escuros
- Tamanho de ecrã de até 332 polegadas
- Características exclusivas de melhoramento de videojogos
- Correção horizontal e vertical Keystone
- Melhoramento de detalhes
- Compatível com áudio Bluetooth SCMS-T
- Até 11 anos de entretenimento com uma fonte de luz com lâmpada de longa duração⁶





Qualidade de imagem impressionante



Não perca nenhum detalhe

O 4K PRO-UHD⁵ não é apenas uma especificação de resolução. Engloba todos os fatores que afetam o desempenho da imagem, incluindo a luminosidade cromática e de brancos, o contraste, HDR10 e o processamento de cores, bem como a capacidade de recepção, processamento e projeção de conteúdos 4K. Como resultado, as imagens são mais realistas e superam a resolução Full HD.



HDR

A Gama de elevada dinâmica dá às imagens maior profundidade e permite ver detalhes incríveis anteriormente impossíveis. O HDR enriquece as cores para as imagens ficarem mais naturais, mas intensas e, em última análise, mais envolventes.



Imagens realistas

Os projetores Epson produzem cores que são até 3 vezes mais vivas do que as dos projetores DLP[®] de 1 chip comparáveis⁷. A tecnologia 3LCD cria imagens coloridas e com excepcional luminosidade ao projetar luminosidades cromática e de brancos igualmente elevadas. Devido à ausência de efeito arco-íris, rodas de cores ou segmentos brancos, as imagens são mais luminosas e realistas.

A última palavra em experiência cinematográfica com o 4K PRO-UHD

EH-TW7000

EH-TW7100

Mergulhe em jogos, filmes e longas sessões de televisão, graças ao 4K PRO-UHD⁵.

É muito fácil de instalar, com ligações para streaming e outros dispositivos, bem como duas portas HDMI e áudio Bluetooth compatível com SCMS-T.

Desfrute das cores vívidas e das sombras claramente definidas da nossa tecnologia 3LCD, e de uma impressionante relação de contraste dinâmica de até 100.000:1 nestes produtos.



Características principais

- 4K PRO-UHD⁵, compatível com HDR
- Imagens vibrantes de alta qualidade com 3.000 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 100.000:1
- Tamanho de ecrã de até 500 polegadas
- Altifalantes estéreo de 10 W incorporados (apenas no modelo EH-TW7100)
- Compatibilidade com dispositivos de streaming
- Compatível com áudio Bluetooth SCMS-T
- Até 7 anos de entretenimento com uma fonte de luz com lâmpada de longa duração⁶



Não perca nenhum detalhe

O 4K PRO-UHD⁵ produz uma imagem luminosa com uma nitidez ultrarrealista ao combinar as tecnologias Epson avançadas com a capacidade de aceitar conteúdo 4K nativo e melhorar o conteúdo que não seja 4K para ultrapassar a resolução Full HD.



EH-TW9400

O modelo EH-TW9400 é o projetor de home cinema para quem procura entretenimento doméstico realmente envolvente. A projeção em grande escala (até 300 polegadas) é perfeita para a imagem 4K PRO-UHD⁵, um ecrã de 2.600 lm e relações de alto contraste incríveis para obter cores excepcionais.

Inclua as tecnologias de interpolação de fotogramas e cancelamento de ruído para não se limitar a ver filmes, mas a vivê-los.

Características principais

- Compatível com HDR de 10 bits a 60 Hz
- Imagens vibrantes de alta qualidade com 2.600 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 1.200.000:1
- Gestão de cores com certificação ISF



EH-LS12000B EH-LS11000W

Consiga uma experiência de cinema em casa de última geração com os projetores EH-LS12000B e EH-LS11000W. Com a revolucionária tecnologia de projeção laser 3LCD refletora, resolução 4K e suporte de HDR10+, este projetor de alta definição produz uma qualidade de imagem e luminosidade cromática fenomenais que transformam qualquer projeção numa experiência fascinante.

Características principais

- Resolução 4K (8,3 milhões de pixels)
- Fonte de luz laser
- Imagens vibrantes de alta qualidade até 2.700 lumens
- Parceiro oficial HDR10+
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 2.500.000:1
- HDMI 2.1 para entrada 4K/120 fps
- Modo de calibração pronto a utilizar da Calman

Desfrute da
experiência de
grande ecrã em casa



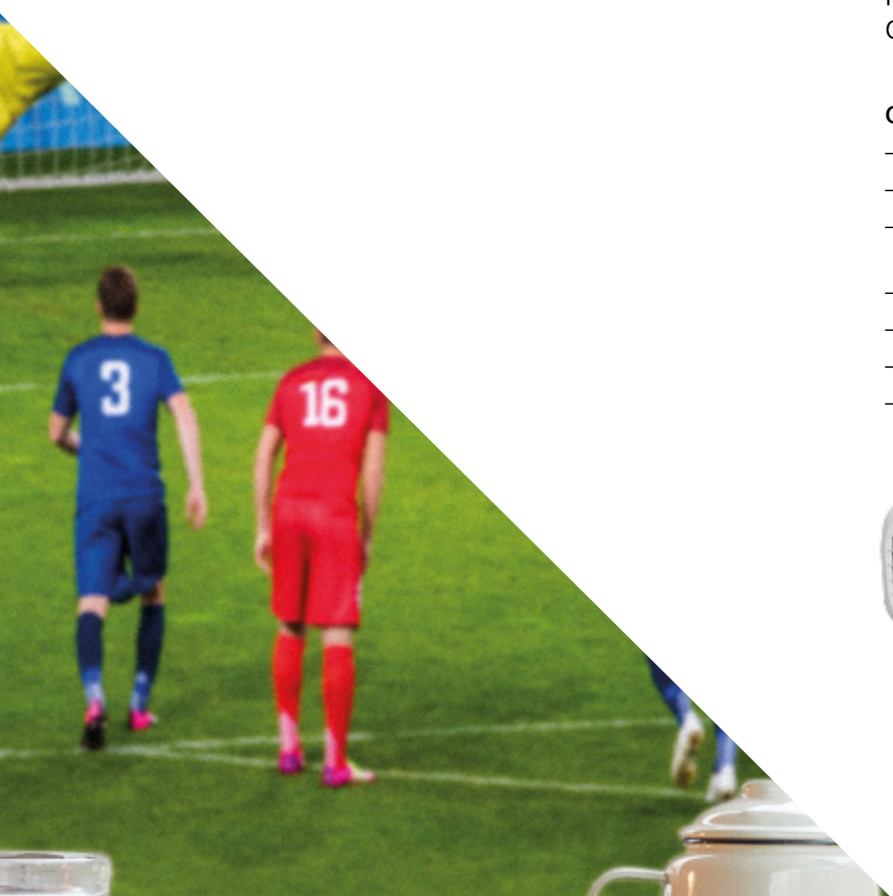


EH-TW740 EH-TW750

Os modelos EH-TW740 e EH-TW750 são ideais para filmes, videojogos e muito mais. Estes projetores Full HD estão equipados com toda uma gama de características essenciais. São fáceis de instalar e de deslocar de um sítio para outro, pelo que toda a família pode desfrutar deles.

Características principais

- Full HD
- Imagem nítida e luminosa de até 3.500 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 16.000:1
- Tamanho de ecrã de até 386 polegadas
- Correção de imagem automática Keystone
- Miracast incorporado (apenas no modelo EH-TW750)
- Até 18 anos de entretenimento com uma fonte de luz com lâmpada de longa duração⁶



EB-FH06

Perfeito para conteúdos de grandes dimensões em casa ou no escritório, o modelo EB-FH06 foi concebido para facilitar a instalação. Com uma fonte de luz de longa duração, vai poder desfrutar de 18 anos de entretenimento⁶. Os 3.500 lumens combinados com a tecnologia Full HD e 3LCD projetam uma imagem nítida e luminosa.

Características principais

- Full HD
- Imagem nítida e luminosa de até 3.500 lumens
- Pretos profundos com uma relação de contraste de até 16.000:1
- Tamanho de ecrã de até 332 polegadas
- Correção de imagem automática Keystone
- Até 18 anos de entretenimento com uma fonte de luz com lâmpada de longa duração⁶

Guia do projetor

Apesar de todos os nossos projetores serem multifunções, para otimizar a visualização recomendamos os seguintes modelos para as atividades mostradas.

Entretenimento em casa (filmes, desporto e caixas descodificadoras)



Home cinema PRO-UHD 4K

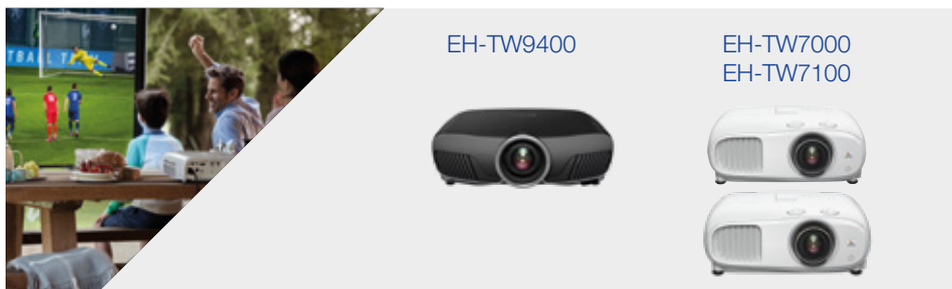


Home cinema 4K

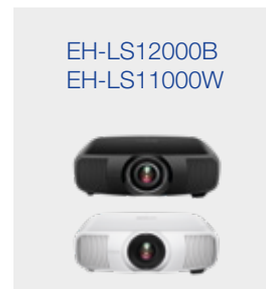
Videojogos



Jogos 4K PRO-UHD



Jogos 4K

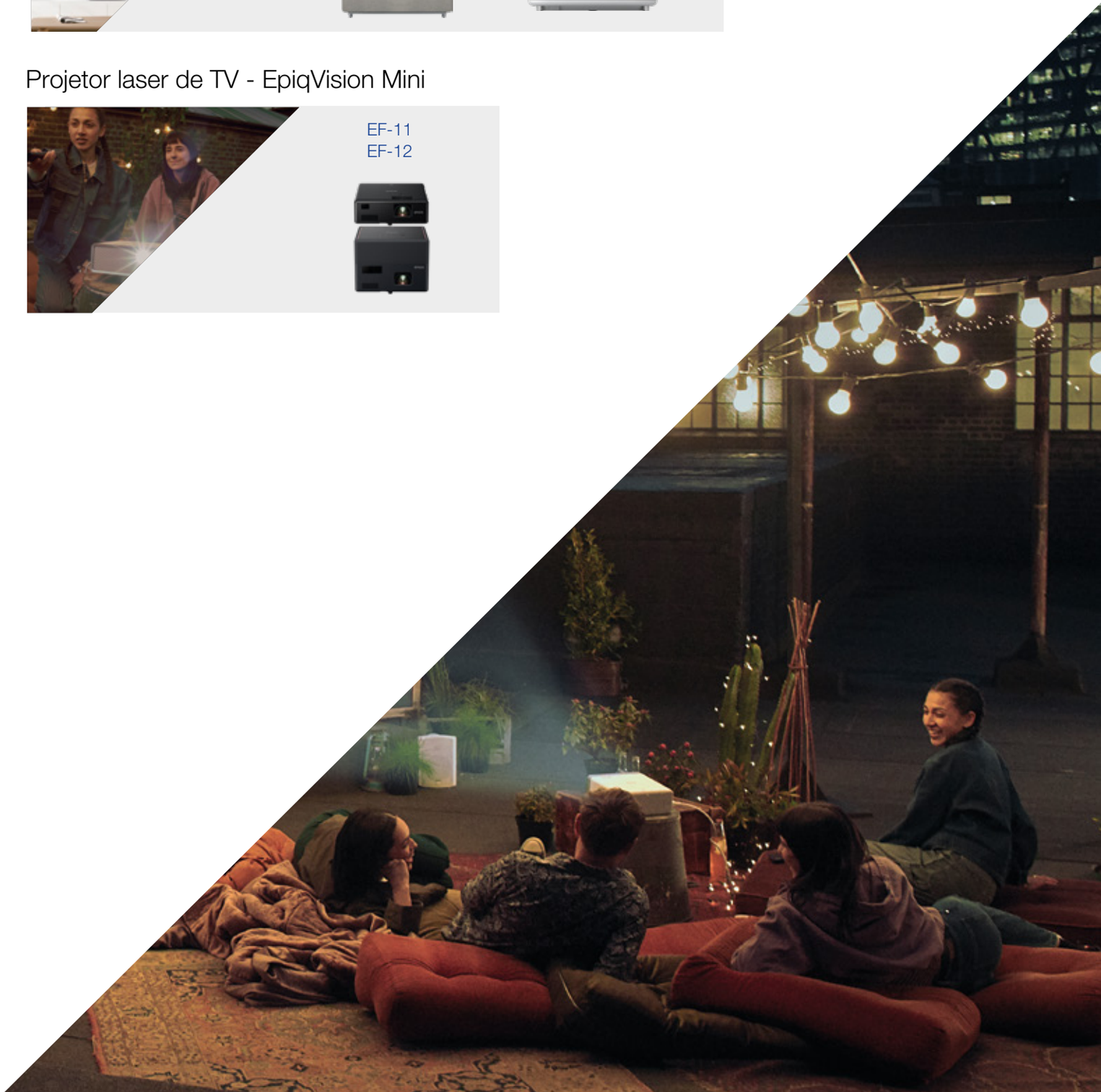


EpiqVision

Projektor laser de TV - EpiqVision Ultra



Projektor laser de TV - EpiqVision Mini



EPSON®

androidtv



sound by YAMAHA



Android TV™

Google, Android, Google Play, YouTube e outras marcas são marcas registadas da Google LLC.

- ¹ Poderão ser necessárias subscrições para determinados fornecedores de conteúdos.
- ² A função de Pesquisa do Google é mundial. A Pesquisa do Google não consegue comunicar a solução inteligente com a Página inicial do Google. O Assistente Google não está disponível em alguns idiomas e países.
- ³ Transmissão otimizada apenas para serviços selecionados. A qualidade do streaming para outros conteúdos pode variar. Sistemas operativos e dispositivos suportados: Android 2.3 e superior, iOS® 7 e superior, Windows® 7 e superior, Mac OS® 7 e superior, e Chrome OS (versão 38 ou superior).
- ⁴ Baseado na visualização de conteúdos durante cinco horas por dia no modo Eco do projetor.
- ⁵ A tecnologia de melhoramento 4K desloca cada pixel 0,5 pixels na diagonal para duplicar a resolução Full HD. A resolução é Full HD no modo 3D.
- ⁶ Baseado num filme médio de 105 minutos por dia, com a lâmpada no modo Eco.
- ⁷ Luminosidade cromática (colour light output) no modo mais luminoso, medida por um laboratório independente em conformidade com a norma IDMS 15.4. A luminosidade cromática varia consoante as condições de utilização. Projetores 3LCD da Epson mais vendidos versus projetores DLP de 1 chip mais vendidos baseados nos dados da NPD de maio de 2017 a abril de 2018. Para mais informações, visite www.epson.pt/CLO
- ⁸ 2001 a 2020, 500 lumens e superior, excluindo TV sem ecrã, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY20Q4.
- ⁹ Volume da gama no modo mais luminoso, medido por um laboratório independente em 3D no espaço de coordenadas CIE L*a*b*. Projetores 3LCD da Epson mais vendidos em comparação com os projetores DLP de 1 chip mais vendidos, com base nos dados de vendas da NPD relativos ao período entre maio de 2017 e setembro de 2020.
- ¹⁰ A aplicação Epson para reuniões online foi criada pela Epson, através do SDK (Software Development Kit) da Zoom. A especificação e função podem ser diferentes da aplicação Zoom original.

Epson Ibérica S.A
Sucursal em Portugal
Telefone: 213 035 400
Fax: 213 035 490
epson@epson.pt
www.epson.pt/contactus

Serviço Pós-Venda: 707
222 000
Pré Venda: 707 222 111
9:00 – 18:00 (dias úteis)

Epson.PT
 @Epson_PT

@EpsonPortugal
 [epson-iberica](https://www.linkedin.com/company/epson-iberica)

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores. As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.