

PROJETORES PARA ENTRETENIMENTO EM CASA

O FUTURO DO ENTRETENIMENTO EM CASA



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUTOS VERDADEIRAMENTE AVANÇADOS E GENUINAMENTE INOVADORES

Os nossos projetores utilizam várias das tecnologias e técnicas mais avançadas do mundo para proporcionarem uma experiência de home cinema verdadeiramente absorvente e de grande satisfação.

CONTRASTE DINÂMICO EXTRAORDINÁRIO



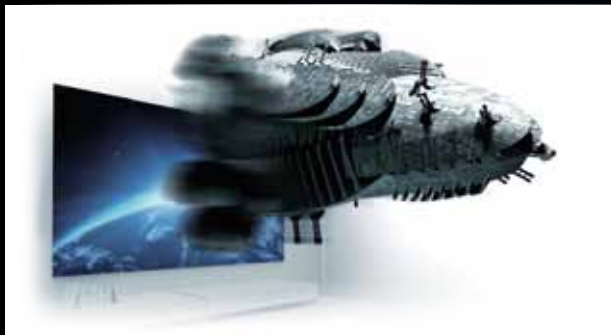
Projetor de relação de contraste reduzida

SÉRIE EH-TW6600

Total nitidez em todas as condições de iluminação

Quando as condições de iluminação num filme se alteram, os níveis de contraste podem ser afetados. A funcionalidade de auto-íris compensa este problema ajustando automaticamente a abertura para proporcionar um contraste e luminosidade ideais em cada cena, clara ou escura.

CORES 3D ULTRALUMINOSAS



Uma experiência de visualização 3D melhorada e mais luminosa

A tecnologia de melhoria da luminância permite apresentar conteúdo 3D muito mais luminoso do que vários projetores Full HD 3D de home cinema. Isto porque todos os óculos 3D com obturador ativo têm uma tendência para reduzir a luminosidade à medida que 'mudam' de um olho para outro. No entanto, ao duplicar a velocidade da mudança, reduzimos significativamente a perda de luminosidade, proporcionando uma experiência de visualização 3D melhorada e mais luminosa.

SUPER-RESOLUTION E MELHORAMENTO DE DETALHES



Sem Super-Resolution

Com Super-Resolution

Imagens sempre nítidas e límpidas

Com a tecnologia Super-Resolution da Epson, poderá desfrutar de imagens nítidas e límpidas, independentemente do que estiver a ver. Concebida para reduzir a desfocagem causada pela aproximação e ampliação, utiliza técnicas sofisticadas para tornar mais nítido cada fotograma no filme e dar vida ao conteúdo dos DVDs e de definição padrão.

WIRELESSHD REVOLUCIONÁRIO²



Liberte-se dos fios sem perder qualidade de imagem

Finalmente pode deixar-se absorver pela qualidade de imagem Full HD sem a complicação dos cabos. Isto porque o nosso transmissor WirelessHD oferece o conforto da conectividade completamente sem fios sem qualquer retardamento ou atraso das imagens, seja em 2D ou 3D. Para poder desfrutar dos seus filmes favoritos com alta resolução de 1080p como deve ser – com a qualidade perfeita de 1080p. Além disso, as cinco entradas HDMI incluídas no pequeno transmissor permitem ligar e controlar remotamente até cinco dispositivos digitais para alternar facilmente entre fontes.

ÓCULOS 3D COM OBTURADOR ATIVO DE RADIOFREQUÊNCIA (RF)³



3D surpreendente com tecnologia de obturador ativo

Os nossos óculos 3D com obturador ativo de Radiofrequência (RF) têm uma autonomia até 40 horas e são carregados rapidamente em apenas três minutos. Poderá desfrutar de 3D de alta qualidade e envolvente até 10 m de distância. Ideais para qualquer divisão da casa e, graças à nossa tecnologia exclusiva de melhoria da luminosidade, pode desfrutar de imagens 3D brilhantes sem interferências.

INSTALAÇÃO FLEXÍVEL



Imagens sempre perfeitas

Os projetores Epson proporcionam uma flexibilidade de posicionamento verdadeiramente surpreendente. O zoom ótico, as correções Keystone e a deslocação da lente na vertical e na horizontal aceleram e simplificam a configuração para ver uma imagem perfeitamente alinhada. Seja qual for o ângulo e o posicionamento, obterá uma imagem perfeitamente ajustada em poucos segundos. De facto, poderá apresentar uma imagem panorâmica de 100 polegadas a apenas 3 metros de distância. Funciona em qualquer ecrã ou parede branca.

CONECTIVIDADE MHL^{TM5}



Dê mais vida ao conteúdo de smartphones e tablets

Através de uma ligação MHLTM (Mobile High-Definition Link), poderá projetar e desfrutar de vídeo, imagens e jogos a partir de qualquer dispositivo inteligente compatível com MHL. O MHL tem ainda outras vantagens como, por exemplo, carregar o dispositivo enquanto estiver ligado. Além disso, o comando à distância do projetor pode ser utilizado para controlar o conteúdo com origem no dispositivo.

AS CORES MAIS LUMINOSAS

Até
3 vezes
CORES MAIS LUMINOSAS
com Projectores Epson*⁶

O CLO ELEVADO TORNA TUDO MAIS LUMINOSO

Ninguém vende mais projetores do que a Epson. Porquê? Pela luminosidade. Medimos o Colour Light Output (CLO) em vez de medirmos apenas a luz branca.

Porque é isto importante? Porque as imagens projetadas são compostas pela luz vermelha, verde e azul, além da luz branca. Por isso, oferecemos branco e CLO igualmente elevados para obter o melhor desempenho. Se só for tida em conta a medição da luz branca, não se fica a conhecer toda a informação.

Com a Epson, as imagens são sempre realistas e as cores são até três vezes mais luminosas do que as dos projetores DLP de 1-chip para entretenimento em casa⁶. Pode estar certo de que os nossos projetores apresentam sempre imagens verdadeiramente luminosas e apelativas.



A GRANDE EXPERIÊNCIA DE ECRÃ EM CASA

Sabemos como proporcionar uma experiência no grande ecrã de alta qualidade.

Assim, quer seja fã de cinema, de jogos ou de desporto, irá adorar a nossa mais recente gama de projetores para Home Cinema de alta definição. As tecnologias avançadas dos nossos projetores conferem mais luminosidade e mais vida aos filmes, os videojogos são mais rápidos e com transições mais suaves e o desporto é mais apelativo e envolvente. Com várias funcionalidades avançadas, a gama de produtos satisfaz todas as necessidades.

EH-TW6600/W

HOME CINEMA DE ALTA QUALIDADE ACESSÍVEL

Tire o máximo partido do seu conteúdo 2D e 3D favorito e desfrute das funcionalidades inteligentes normalmente encontradas em modelos mais dispendiosos com estes projetores com excelente relação qualidade/preço. Com uma imagem Full HD a 1080p de qualidade superior, o EH-TW6600/W conta com uma elevada relação de contraste para pretos profundos e a função avançada Super Resolution nos modos 2D e 3D. A instalação em qualquer divisão é simplificada graças à ampla capacidade de rotação da lente, zoom ótico e duas ligações HDMI.



- Tecnologia 2D e 3D Full HD a 1080p
- Colour/White Light Output de 2500 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 70.000:1 para pretos profundos
- A ligação WirelessHD oferece uma visualização cinematográfica 3D Full HD sem cabos² (apenas no modelo EH-TW6600W)
- Tecnologia Super Resolution melhorada no modo 2D e 3D
- Rotação da lente vertical e horizontal alargada
- 5 modos de cor em 2D e dois em 3D



EH-TW6100

EXPERIÊNCIA DE HOME CINEMA 3D FULL HD

Ideal para os fãs de cinema, de jogos e de desporto que querem ver conteúdo Full HD no grande ecrã no conforto do seu lar. Com funcionalidades normalmente encontradas nos modelos topo de gama, este produto oferece visualização 2D e 3D de alta definição fácil de instalar e utilizar.



- Tecnologia 3D Full HD a 1080p
- Colour/White Light Output de 2300 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 40.000:1 para pretos intensos e ricos
- Poderosos altifalantes de 20 W integrados
- Zoom ótico de 1,6x
- Tecnologia Super Resolution
- Converte conteúdo HD 2D em 3D
- Um par de óculos 3D com obturador ativo de Radiofrequência (RF) incluído³



EH-TW5200

ENTRETENIMENTO 3D FULL HD MAIOR, MELHOR E MAIS LUMINOSO

Atualize o seu sistema de entretenimento para o grande ecrã com tecnologia 2D e 3D Full HD. Este projetor elegante e leve é fácil e rápido de instalar, oferece uma qualidade de imagem excepcional e várias outras funcionalidades para melhorar a experiência de jogos, filmes e desporto.



- Tecnologia 3D Full HD a 1080p
- Colour/White Light Output de 2000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 15.000:1 para pretos profundos e ricos
- Ecrã de 34 a 328 polegadas
- Correção vertical e horizontal Keystone para uma fácil configuração
- Conectividade HDMI MHL™ para projetar conteúdo a partir de smartphones e tablets⁵
- Altifalante integrado de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴



EH-TW570

VISUALIZAÇÃO 3D LUMINOSA E CATIVANTE

Desfrute dos seus filmes, eventos desportivos e videojogos em 3D. De fácil instalação, este extraordinário projetor inclui quatro modos predefinidos, incluindo os modos Cinema e Jogo, que proporcionam uma qualidade de imagem otimizada premindo um botão. Leve e portátil, com elevados White e Colour Light Output, é o produto ideal para quem pretende experiências de visualização excecionais em qualquer altura e em qualquer lugar, mesmo à luz do dia.



- Tecnologia 3D HD Ready a 720p
- Colour/White Light Output de 3000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 15.000:1
- Grande ecrã até 320 polegadas
- Correção vertical e horizontal Keystone para uma fácil configuração (+/-30°)
- Conversão 2D para 3D
- Altifalantes integrados de 2 W e saída de áudio
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴



EH-TW490

JOGOS, FILMES E DESPORTO NO GRANDE ECRÃ

Este excelente projetor portátil HD-Ready é particularmente fácil de configurar, pelo que é ideal para jogar videojogos ou assistir a filmes em qualquer lugar. Com um design elegante, leve e com uma mala de transporte incluída, poderá transportar facilmente este projetor e levar a experiência no grande ecrã para onde for mais cómodo, seja para outra divisão ou para a casa de um amigo.



- Tecnologia HD-Ready a 720p
- Colour/White Light Output de 3000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 12.000:1
- Ecrã de grandes dimensões de 33 a 318 polegadas
- Correção horizontal e vertical Keystone para facilitar a instalação (+/-30°)
- Altifalantes integrados de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴



MELHORE O EQUILÍBRIO ENTRE O TRABALHO E A VIDA PRIVADA

Combine as necessidades profissionais e de estilo de vida com projetores que projetam imagens de alta qualidade com cores até três vezes mais luminosas⁶ para a visualização de apresentações e entretenimento.

EB-W28

PROJETOR LUMINOSO COM CONECTIVIDADE INTUITIVA

O EB-W28 é um projetor profissional portátil com tecnologia 3LCD e a inovadora função de código QR; descarregue a aplicação Epson iProjection⁸ e leia o código QR projetado para ligar e partilhar conteúdo. Concebido para tornar a colaboração fácil e imediata, também proporciona elevada luminosidade e funcionalidades centradas no negócio.

- Resolução WXGA (1280 x 800)
- Colour/White Light Output de 3000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸ com função de códigos QR
- HDMI/MHL
- Altifalante integrado de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴





IMAGENS VÍVIDAS E LUMINOSAS

Estes projetores 3LCD contam com várias funcionalidades para tirar o máximo partido das projeções em casa ou para pequenas empresas. Inclui White e Colour Light Output igualmente elevados de 2700 lumens e cores até três vezes mais luminosas do que os projetores DLP de 1 chip padrão.



EB-S03

- Resolução SVGA (800 x 600)
- Colour/White Light Output de 2700 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 1 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴

EB-X03

- Resolução XGA (1024 x 768)
- Colour/White Light Output de 2700 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 1 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴

EB-W03

- Resolução WXGA (1280 x 800)
- Colour/White Light Output de 2700 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 1 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴



TRÊS VEZES MAIS LUMINOSO

Estes projetores 3LCD oferecem aos utilizadores particulares e de pequenas empresas cores três vezes mais luminosas* do que os projetores DLP de 1 chip graças aos igualmente elevados White e Colour Light Output de até 3500 lumens⁷. Isto significa que as imagens são mais luminosas e mais nítidas sem ter de estar numa sala às escuras.



EB-S18

- Resolução SVGA (800 x 600)
- Colour/White Light Output de 3000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴

EB-X18

- Resolução XGA (1024 x 768)
- Colour/White Light Output de 3000 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴

EB-X24

- Resolução XGA (1024 x 768)
- Colour/White Light Output de 3,500 lumens para imagens luminosas
- Relação de contraste de 10.000:1
- Correção vertical automática Keystone
- Função de rede sem fios⁸
- HDMI
- Altifalante integrado de 2 W
- Duração da lâmpada de 6000 horas⁴

ESPECIFICAÇÕES

	EH-TW6600W/ EH-TW6600	EH-TW6100	EH-TW5200	EH-TW570	EH-TW490
Resolução	Full HD a 1080p (1920 x 1080)			HD-ready a 720p (1280x800)	
Relação de aspeto nativa	16:9			16:10	
Colour Light Output (lumens) normal/Eco	2500/1100	2300/1000	2000/1400	3000/2100	
Relação de contraste	70.000:1	40.000:1	15.000:1	15.000:1	12.000:1
Relação de projeção	1,32 - 2,15:1		1,22 - 1,47:1	1,3 - 1,56:1	
Dimensões da imagem	30 - 300"		34 - 328"	33 - 320"	
Zoom	Ótico x1,6		Ótico x 1,2		
Keystone vertical Keystone horizontal	Manual/Manual para TW6600W/TW6600	Automático/Manual para todos os outros modelos	Manual +/-30° Manual +/-30°		
Rotação da lente	Vertical +/-60% Horizontal +/-24%	NA			
Saída de altifalante	2x 10 W estéreo	2x 10 W estéreo	2 W		
Conectividade	Entrada VGA, RCA composto, Componente, 2x HDMI, MHL (via HDMI 1), USB tipo A, RS-232C, Ligação imediata, WirelessHD ⁹	Entrada VGA, RCA composto, Componente, 2x HDMI, USB tipo A, RS-232C	Entrada VGA, RCA composto, 2x HDMI, USB tipo A, RS-232C, MHL (via HDMI 1)	Entrada VGA, RCA composto, HDMI, S-Vídeo, USB tipo B, USB tipo A, MHL (via HDMI)	Entrada VGA, RCA composto, S-Vídeo, HDMI, USB tipo B, USB tipo A
Wi-Fi opcional	Sim ⁸	Não	Sim ⁸		
Características	3D ativo, Imagem em imagem, Super resolution, Melhoramento de detalhes, Otimizador automático de cor, Conversão de 2D para 3D, Ajuste de profundidade 3D, 1 par de óculos RF 3D incluído ⁹ , Transmissor WirelessHD incluído ⁹	3D ativo, Cursor horizontal Keystone, Otimizador automático de cor, Ecrã dividido, Super resolution, Conversão de 2D para 3D, 1 par de óculos RF 3D incluído ⁹	3D ativo, 4 modos de cor, Função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Modo de jogo	3D ativo, 4 modos de cor, função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Regulação automática da lâmpada, Modo de jogo, Ecrã dividido, Função de código QR, Ajuste de profundidade 3D, Conversão de 2D para 3D	4 modos de cor, Ecrã USB 3 em 1, Função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Regulação automática da lâmpada
Ruído (dB) normal/Eco	35/24	32/24	37/29		
Peso (kg)	6,8	6	2,8	2,4	
Dimensões sem pés L x P x A mm)	410 x 304 x 157	420 x 365 x 138	297 x 234 x 77		
Consumo energético normal/Eco	366 W/281 W	358 W/274 W	287 W/217 W	270 W/201 W	
Consumo energético em repouso, com. desativada. Desligado	0,43 W	0,35 W	0,31 W	0,28 W	
Conteúdo da embalagem	1x óculos 3D RF ³ , Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Conjunto de manuais do utilizador, Cobertura I/F WirelessHD e Transmissora WirelessHD ⁹	1x óculos 3D RF ³ x1, Gancho para cabo HDMI, Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Conjunto de manuais do utilizador	Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Manual do utilizador (CD), Documentos da garantia	Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Conjunto de manuais do utilizador, Documentos da garantia	Mala de transporte, Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Conjunto de manuais do utilizador, Documentos da garantia
Garantia do projetor	2 anos				
Garantia da lâmpada	3 anos ou 3000 horas, consoante o que se verificar primeiro				

EB-S03	EB-X03	EB-W03	EB-S18	EB-X18	EB-W28	EB-X24
SVGA (800x600)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	SVGA (800x600)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	XGA (1024x768)
4:3		16:10	4:3		16:10	4:3
2700/1890			3000/2100			3500/2450
10.000:1						
1,45 - 1,96:1	1,48 - 1,77:1	1,3 - 1,56:1	1,45 - 1,96:1	1,48 - 1,77:1	1,3 - 1,56:1	1,4 - 1,68:1
30 - 350"	30 - 300"	33 - 320"	30 - 350"	30 - 300"	33 - 320"	30 - 300"
Digital x1,35	Ótico x 1,2		Digital x1,35	Ótico x 1,2		
Automático +/-30° Manual +/-30°						
N/A						
1 W			2 W			
Entrada VGA, RCA composto, S-Vídeo, USB tipo B, USB tipo A, HDMI					Entrada VGA, RCA composto, S-Vídeo, USB tipo B, USB tipo A, HDMI, MHL (via HDMI)	Entrada VGA, RCA composto, S-Vídeo, USB tipo B, USB tipo A, HDMI
Sim ⁸						
Ecrã USB 3 em 1, Função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Regulação automática da lâmpada					Ecrã USB 3 in 1, Função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Regulação automática da lâmpada, Ecrã dividido, Definições de cópia OSD, Função de código QR	Ecrã USB 3 em 1, Função de silêncio A/V, Cursor horizontal Keystone, Regulação automática da lâmpada
37/29						
2,4						
297 x 234 x 77						
270 W/201 W						
0,28 W						
Mala de transporte, Cabo para computador, Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Conjunto de manuais do utilizador, Documentos da garantia			Mala de transporte, Cabo para computador, Unidade principal, Cabo de alimentação, Comando à distância com pilhas, Cabo USB, Conjunto de manuais do utilizador, Documentos da garantia			
2 anos						
1 ano ou 1000 horas, consoante o que ocorrer primeiro						



Até
3 vezes
CÓRES MAIS
LUMINOSAS
com Projectores Epson

No.1
SINCE 2001
EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹

3LCD

NO
RAINBOW
EFFECT

Better Products for a Better Future

1. Inquérito realizado pela Future Source Consulting Limited para o período de 2001 a 2012.
2. A função WirelessHD está disponível nos 28 Estados-Membros da UE, e ainda na Islândia, Noruega, Arábia Saudita, Suíça, Turquia e Emirados Árabes Unidos. Sujeito a alterações. Contacte o seu representante local da Epson para obter informações sobre a disponibilização comercial. Apenas no modelo EH-TW6600W.
3. Os óculos com obturador ativo de Radiofrequência (RF) Epson fazem parte da Iniciativa Full HD 3D Glasses, www.fullhd3dglASSES.com
4. Em modo Eco.
5. Conectividade MHL apenas para os dispositivos Android. Para verificar a compatibilidade do seu dispositivo, visite www.mhlconsortium.org
6. Em comparação com os principais projectores DLP de 1 chip para entretenimento em casa. Os projectores Epson 720p dão-lhe 3 vezes mais luminosidade; os projectores Epson 1080p dão-lhe consistentemente duas e até três vezes mais luminosidade. Baseado em dados da NPD, entre Julho de 2011 e Junho de 2012. Luminosidade da cor (Colour Light Output) medida de acordo com a IDMS 15.4. A luminosidade da cor varia consoante as condições de utilização. Para mais informações, visite www.epson.pt/CLO
7. Não está disponível nos modelos EB-S18 e EB-X18.
8. Unidade LAN sem fios opcional necessária
9. Disponível apenas no modelo EH-TW6600W.

Os termos da garantia não estão disponíveis em todos os países. Contacte o apoio ao cliente local Epson.

Para mais informações, contacte o seu representante Epson local ou visite www.epson.pt

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

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

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.

EPSON[®]