

Reinvente a projeção

Projetores domésticos de alto desempenho



 SERIES

EPSON®



Veja o entretenimento
numa perspetiva
totalmente nova

Agora pode desfrutar
da experiência de grande
ecrã, de grande evento
ou de grande videojogo
em casa. Numa incrível
qualidade 4K. Mesmo
em ambientes luminosos.



Apresentamos os projetores laser
de utilização doméstica e profissional da Epson,
concebidos para os entusiastas do cinema,
do entretenimento e dos videojogos. Oferece
imagens de excecional luminosidade, nitidez e
de movimento rápido, bem como uma relação
de contraste incrivelmente alta, tudo com uma
excelente conectividade, configuração simples e
posicionamento flexível. Concebidos para uma
projeção de dimensões épicas em espaços
de convívio luminosos, estes projetores estão
equipados com tecnologia 3LCD para proporcionar
cores vibrantes e uma qualidade de imagem realista.

Deixe-se envolver

Home cinema como nunca antes visto. Desfrute do ambiente de um estádio na sua sala de estar. Mergulhe em videojogos e na simulação desportiva em 4K.

Coloque estes projetores elegantes e compactos em qualquer lugar graças às capacidades de rotação da lente e de zoom, e a uma vasta gama de lentes*.

Com um tamanho de ecrã escalável até 1000 polegadas e repleto de potentes funcionalidades topo de gama, o entretenimento em casa nunca foi tão versátil, envolvente e cativante.

*Disponível para as séries EH-QL3000 e EH-QL7000.

A experiência do grande ecrã

Os lugares na primeira fila
ficaram mais confortáveis



O motor ótico laser gera uma
fonte de luz com elevada
pureza de cores com 3LCD.

Projeção de até 1000
polegadas*

4K (3820 × 2160)
8,3 milhões de pixels

1,04" para um ecrã
de imagens luminosas*

100% de luminosidade
cromática
e luminosidade
da cor branca

*Séries EH-QL3000 e EH-QL7000.

Brilho sem paralelo

Faça de qualquer divisão o centro da ação

Graças aos 3.300, 6.000 e 10.000 lumens, já não precisa de uma sala escura dedicada ou de um teatro para assistir à perfeição da projeção.

Agora pode desfrutar de uma experiência de maior leveza, maior luminosidade, maior ecrã e imagens mais ousadas em qualquer divisão da sua casa. Sem comprometer a qualidade de imagem.



Está tudo nos detalhes



Processamento avançado de imagens 4K

Graças ao avançado chip de processamento de imagem 4K da Epson, pode melhorar qualquer projeção de filmes ou simulação de jogos numa experiência apaixonante.

Detalhes nítidos e requintados

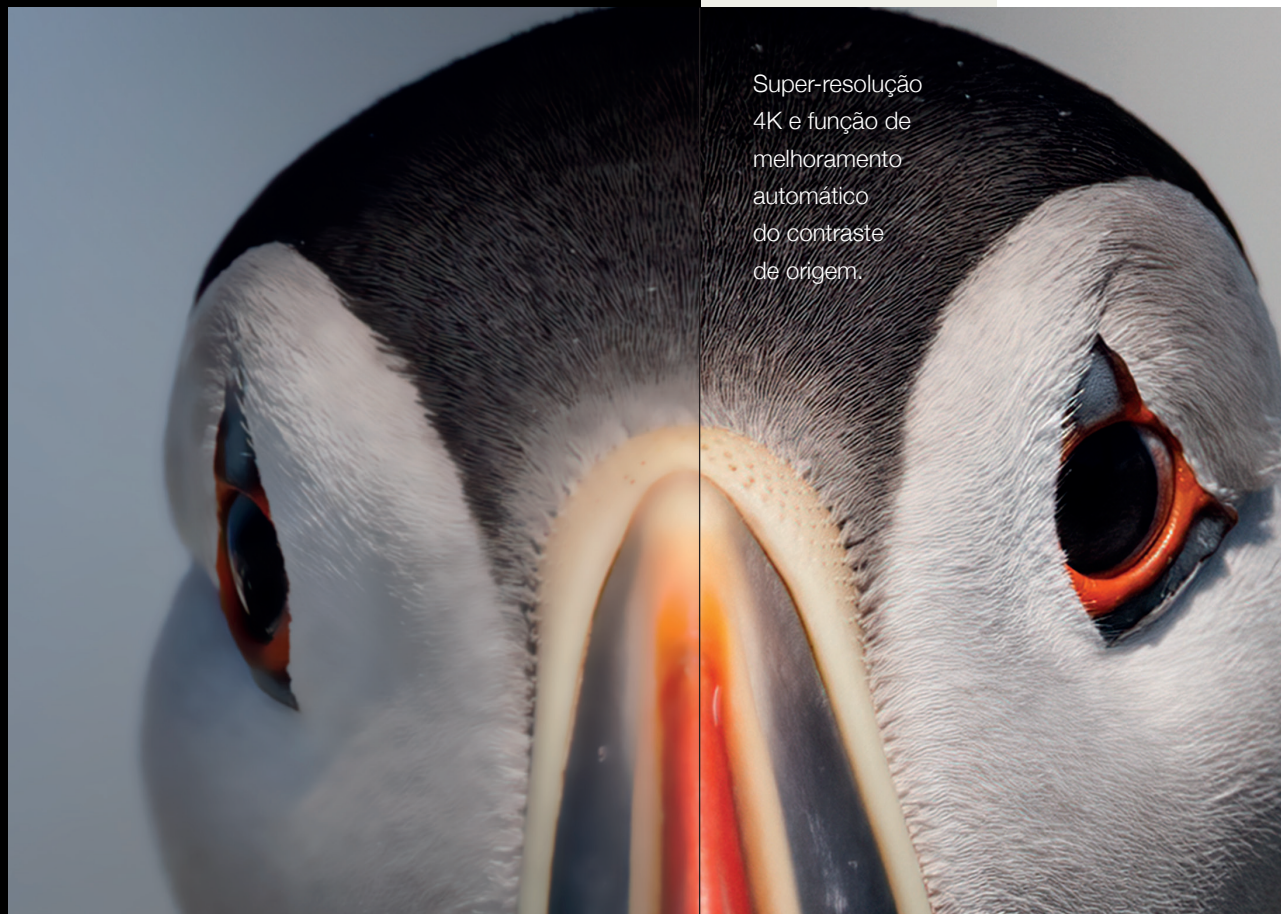
O mapeamento dinâmico de tons cria imagens mais realistas ao ajustar automaticamente a luminosidade fotograma a fotograma.

E a correção de gama adaptativa de cena permite-lhe ajustar a cor manualmente.



Uma utilização revolucionária

Desfrute de videojogos em 4K a 120 Hz graças à conectividade HDMI 2.1, e de uma ação mais fluida com o modo automático de baixa latência.



Super-resolução
4K e função de
melhoramento
automático
do contraste
de origem.



Uma visão sem precedentes

A super-resolução melhora a imagem e aperfeiçoa os detalhes da superfície para proporcionar imagens realistas e uma visualização mais confortável.

4K sempre focado


Interpolação de fotogramas 4K: são inseridos vários fotogramas novos entre os originais para o movimento parecer mais suave, mais nítido e mais estável.



Cores vívidas, profundidade arrebatedora

Equipado com tecnologia laser 3LCD para proporcionar uma elevada luminosidade cromática e de cor branca, maior contraste e uma expressão de cor mais natural.

O resultado? Projetores capazes de produzir pretos absolutos arrebatadores, bem como gradações suaves e escuras, de cores vívidas e de grande precisão.



Contraste de
cores excecional
para pretos
mais profundos
e cores vivas.



Imagem perfeita

A tecnologia de ecrã HDR (gama de elevada dinâmica) melhora o contraste, a luminosidade e a cor dos conteúdos de vídeo, o que dá uma verdadeira vida aos conteúdos padrão e HD.

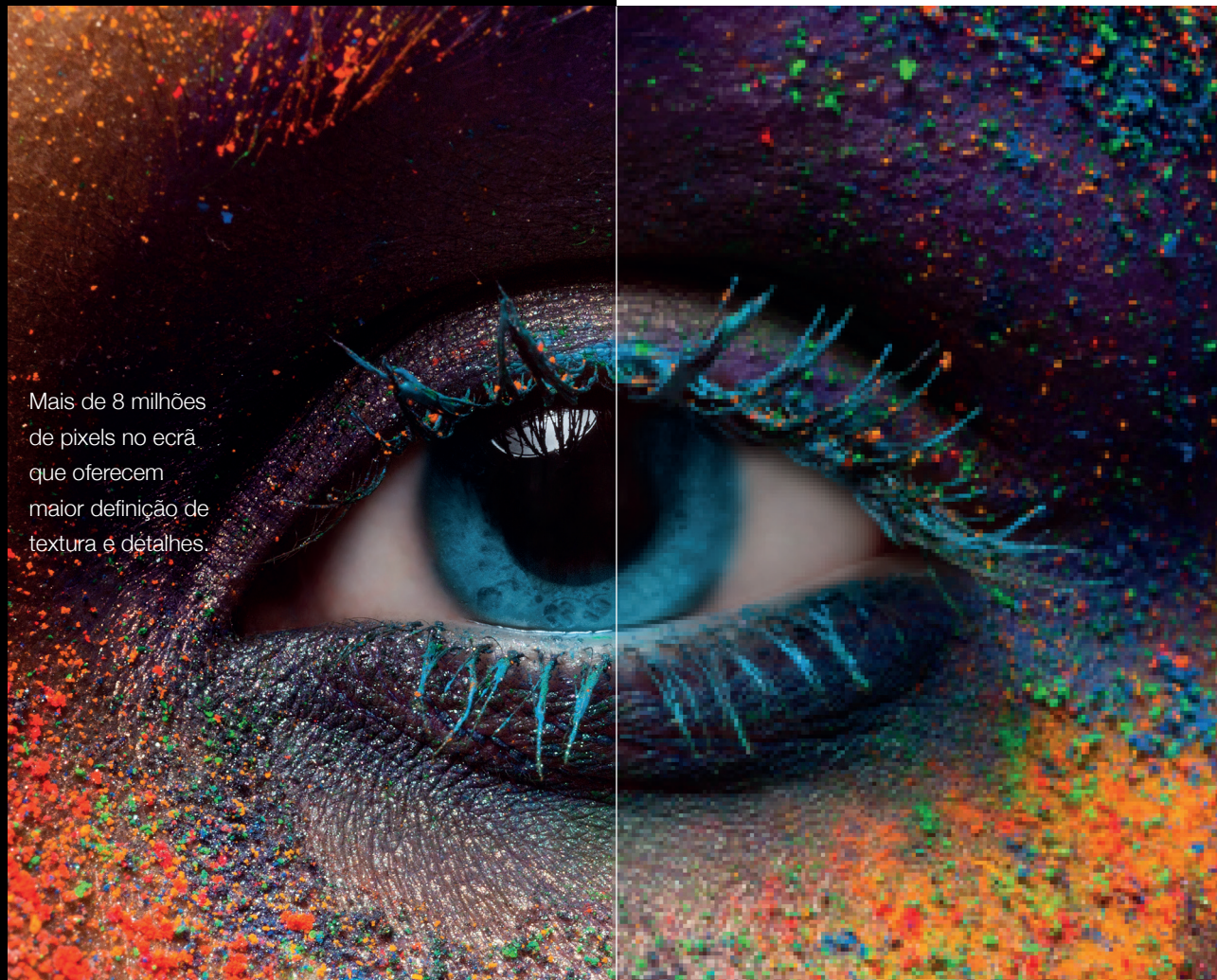
Juntamente com o mapeamento de tons dinâmico, permite ver melhores imagens, fotograma a fotograma.

Elevada relação de
contraste de 5.000.000: 1
para sombras bem definidas
e pretos profundos.

4 modos de cor

Dinâmico
Vívido
Cinema
Natural

Mais de 8 milhões
de pixels no ecrã
que oferecem
maior definição de
textura e detalhes.



Integração sem esforço

Simple de instalar
e concebido para se
integrar na perfeição
no seu ambiente doméstico

EPSON

A tecnologia de projeção avançada da Epson oferece uma vasta gama de controlos IP e rotação da lente motorizada, bem como lentes intermutáveis, o que facilita a instalação dos projetores onde precisar, e permite uma integração perfeita com as suas instalações atuais.

Até 20.000 horas de utilização com um funcionamento praticamente sem preocupações. Também não é preciso esperar que o projetor aqueça ou arrefeça, uma vez que produz a máxima luminosidade e desliga-se quase instantaneamente.



Opções de instalação discretas

Compacto e leve

Conectividade melhorada

Rotação da lente motorizada:
zoom e focagem

Troque facilmente as lentes
para diferentes fins, tamanhos
e configurações de sala*

Predefina até 10 relações
de aspeto

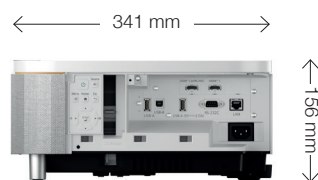
Sistema de arrefecimento
e ventoinha silenciosos

*Disponível para as séries EH-QL3000 e EH-QL7000.





EH-QS100W/EH-QS100B
TV Laser



EH-QS100W



EH-QS100B



EH-QB1000W/EH-QB1000B



EH-QB1000W



EH-QB1000B



EH-QL3000W/EH-QL3000B



EH-QL3000W



EH-QL3000B



EH-QL7000W/EH-QL7000B



EH-QL7000W



EH-QL7000B

Consulte as especificações técnicas

Opções de lentes

Apenas para a série EH-QL

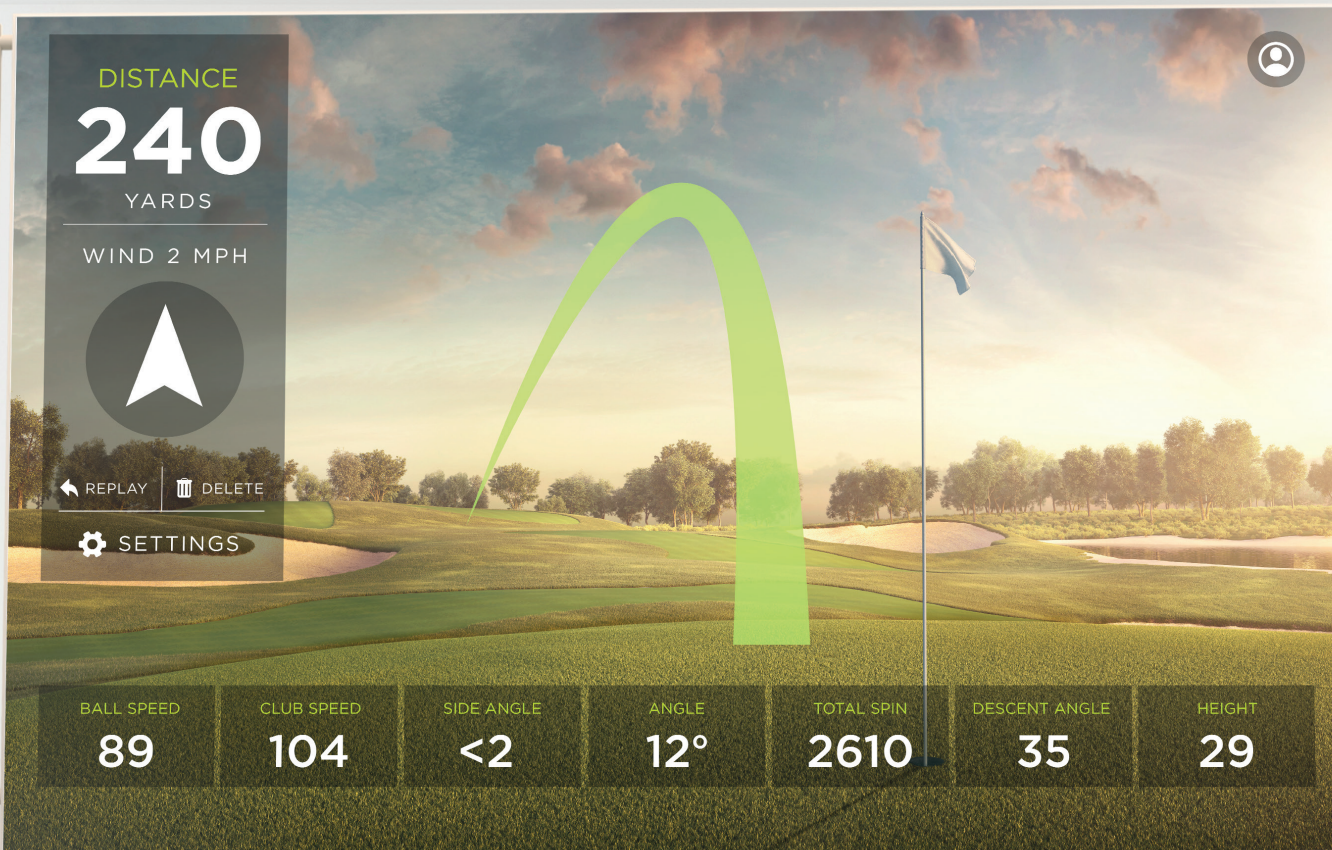
| Nome do modelo | Código do modelo | Função | | | Número F | | Relação de zoom | Relação de projeção | | Rotação da lente | | Série EH-QL3000 | | Série EH-QL7000 | |
|-------------------------------|-----------------------|---------------|---------------|-------------|----------------|---------------|-----------------|---------------------|---------------|------------------|------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | | Zoom elétrico | Foco elétrico | ID da lente | Grande angular | Tele-objetiva | | Grande angular | Tele-objetiva | Vertical | Horizontal | Limite de luminosidade (lm) | Limite de luminosidade (%) | Limite de luminosidade (lm) | Limite de luminosidade (%) |
| Lente de ultracurta distância | ELPLX02S ELPLX02WS | N/A | Sim | Sim | 1,9 | – | – | 0,34 | – | +45% ~75% | ±13% | 5.000 | 100 | 8.400 | 100 |
| Lente de zoom | ELPLW06 | Sim | Sim | Sim | 1,8 | 2,3 | 1,4 | 1,15 | 1,57 | ±64% | ±16% | 5.700 | 100 | 9.500 | 100 |
| Lente de zoom | ELPLM08 | Sim | Sim | Sim | 1,7 | 2,3 | 1,6 | 1,02 | 1,64 | ±25% | ±8% | 5.700 | 100 | 9.600 | 100 |
| Lente de zoom | ELPLM15 | Sim | Sim | Sim | 1,8 | 2,3 | 1,6 | 1,52 | 2,47 | ±64% | ±16% | 6.000 | 100 | 10.000 | 100 |
| Lente de zoom | ELPLM10 | Sim | Sim | Sim | 1,8 | 2,4 | 1,5 | 2,34 | 3,59 | ±64% | ±16% | 5.900 | 100 | 9.900 | 100 |

Opções de cobertura

Apenas para a série EH-QL

| Opção | Código de opção |
|-----------------------------------|-----------------|
| Painel personalizado: champagne | ELPVB05 |
| Cobertura da lente UST: branco | ELPVB02W |
| Cobertura da lente UST: preto | ELPVB03B |
| Cobertura da lente UST: champagne | ELPVB04C |





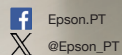
Recicle de forma responsável

Esta série de projetores foi concebida para uma utilização versátil, com características principais que incluem elevada luminosidade e opções de posicionamento flexíveis. Esta série é particularmente adequada para salas de estar ou salas multimédia com luz ambiente, como luz natural ou a iluminação típica de interiores. No entanto, o desempenho real pode variar consoante as condições específicas da divisão, incluindo níveis de iluminação, cores de parede e disposição. A distância de projeção pode variar consoante a lente utilizada.

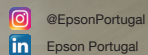
Para mais informações, contacte o seu representante Epson local ou visite www.epson.pt/contact-us

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 Portugal

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.

Imagem de simulação de golfe criada apenas para fins ilustrativos. O software propriamente dito não está incluído.

EPSON®