

# Reinvente a projeção

Projetores domésticos de alto desempenho



 **Q**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

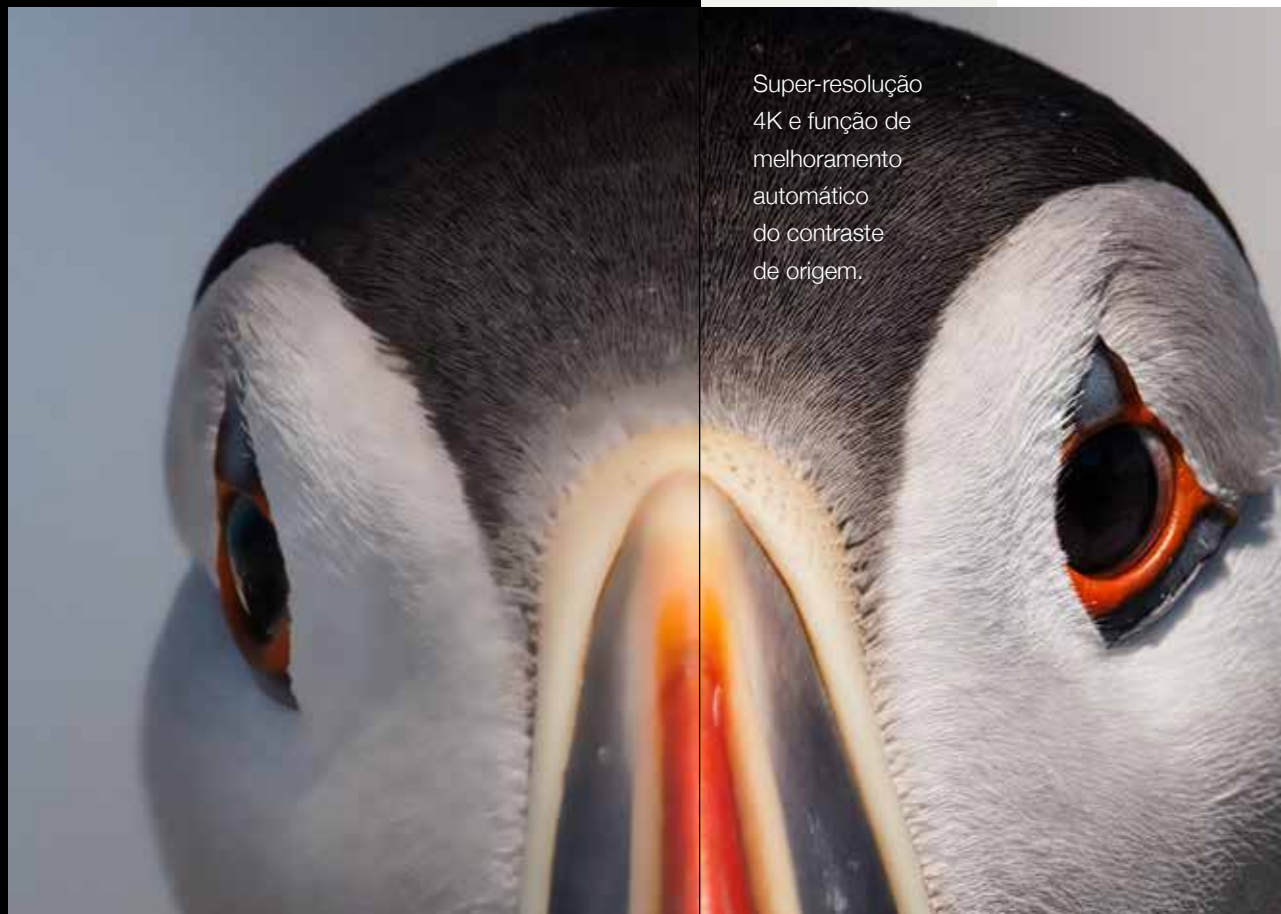
O mapeamento dinâmico de tons cria imagens mais realistas ao ajustar automaticamente a luminosidade fotograma a fotograma.

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.

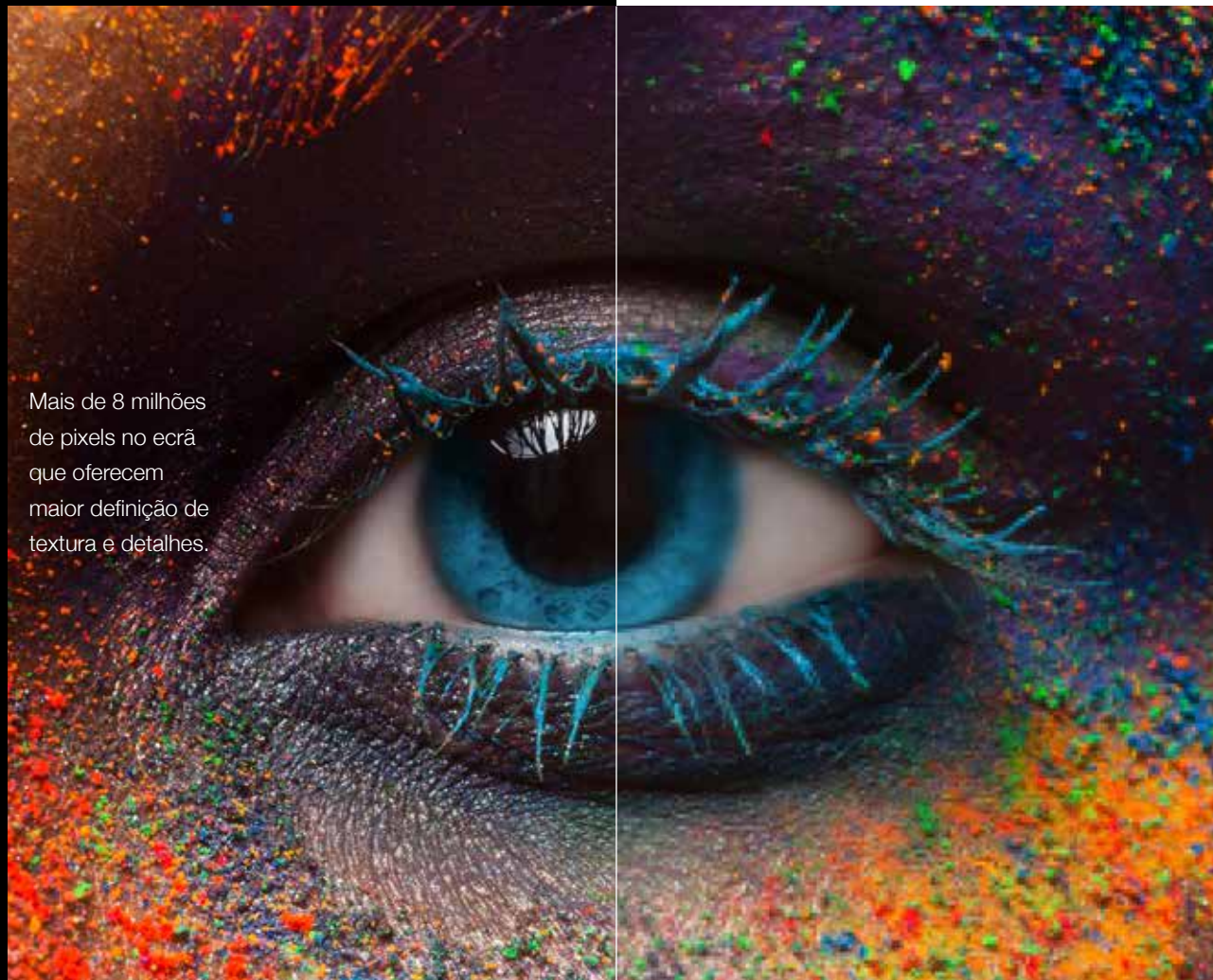
Juntamente com o mapeamento de tons dinâmico, permite ver melhores imagens, fotograma a fotograma.

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

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](http://www.epson.pt/contact-us)

Epson Ibérica S.A  
Sucursal em Portugal  
Telefone: 213 035 400  
Fax: 213 035 490  
[epson@epson.pt](mailto:epson@epson.pt)  
[www.epson.pt/contactus](http://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

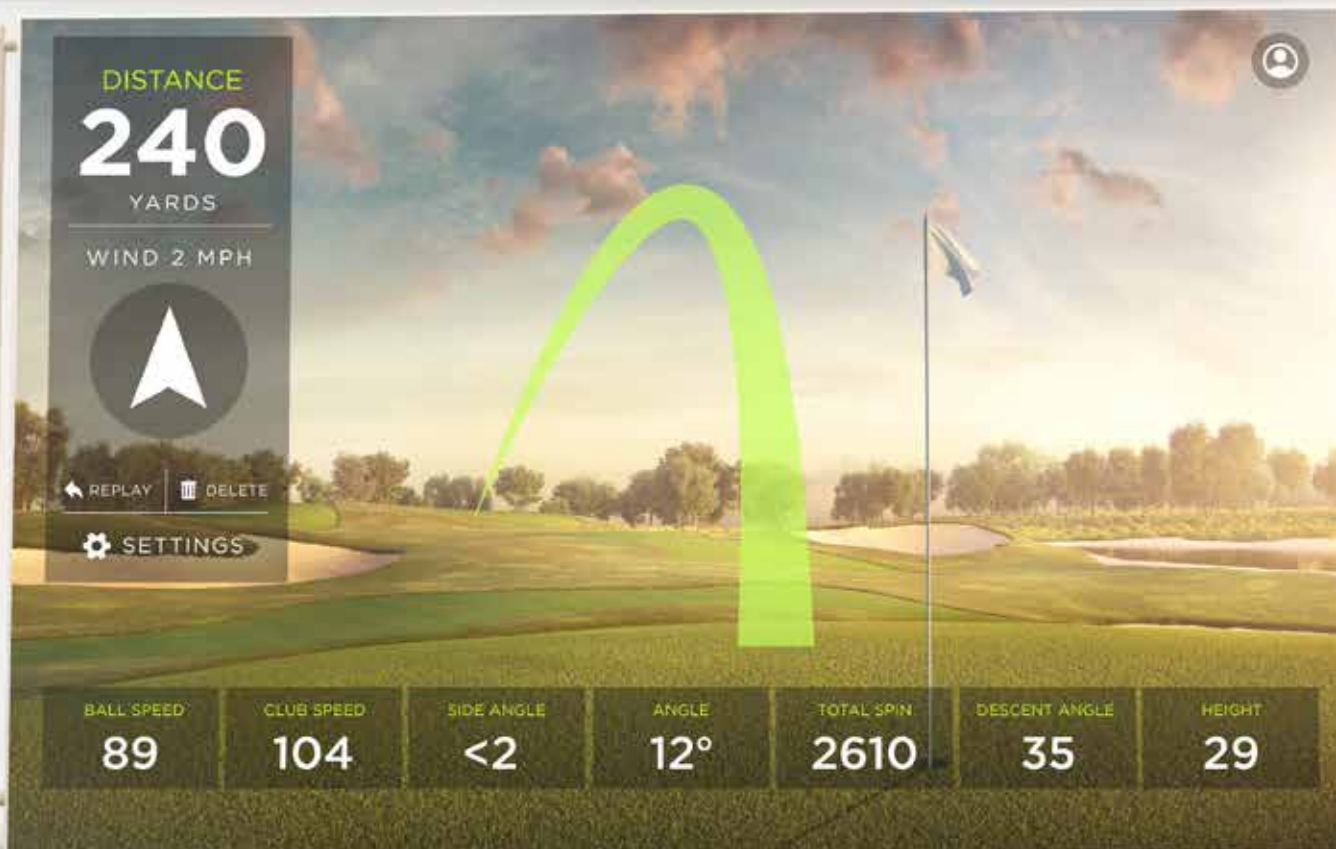


@EpsonPortugal  
Epson Portugal

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®