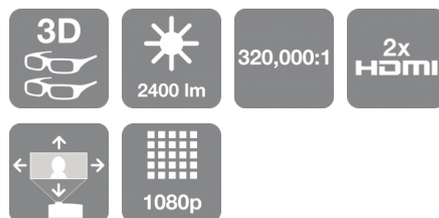


# Epson EH-TW9100

## FICHA DE PRODUTO



O EH-TW9100 é o projector home cinema ideal para fãs de cinema que querem assistir a filmes envolventes e de alta definição no conforto de sua casa. Com a tecnologia de imagens 1080p Full HD nítida tanto no modo 2D como no modo 3D, este projector home cinema topo de gama oferece imagens de alta definição e proporciona uma visualização confortável e envolvente, enquanto a certificação ISF assegura a precisão das cores.

Com uma relação de contraste elevada de 320.000:1 e otimizado pelos painéis 3LCD da Epson, o EH-TW9100 fornece imagens de qualidade extrema e pretos intensos e vivos para uma vasta gama de conteúdos. A tecnologia Super Resolution e Frame Interpolation da Epson cria uma experiência de visualização mais nítida e mais clara com um movimento do ecrã mais suave e mais fluido.

A certificação ISF assegura uma gestão de cores precisa para proporcionar a melhor visualização.

A rotatividade da lente de grande ângulo, bem como o seu zoom poderoso, torna possível uma rápida e fácil configuração numa variedade de posições. A lente centrada e o arrefecimento pela frente oferecem uma grande flexibilidade de montagem.

O conteúdo 3D tem visivelmente uma elevada luminosidade graças à tecnologia de melhoramento da luminosidade da Epson. Ao duplicar a taxa de actualização de 240 Hz para 480 Hz, as interferências são drasticamente reduzidas, o que significa uma diminuição no período de corte entre as imagens do olho esquerdo e direito.

Converta imagens de alta definição 2D em projecções Full HD 3D carregando num botão. Graças à função de ajuste de profundidade 3D a percepção da profundidade e a qualidade da imagem são melhores do que nos projectores 3D anteriores da Epson.

Com dois pares de óculos 3D com obturador activo de radiofrequência (RF) leve e recarregável\*1, incluído no projector, pode desfrutar do conteúdo sem interferência. Pode guardar estes óculos padrão da indústria para actualizações futuras e pode utilizá-los com projectores domésticos e TVs de outros fabricantes.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Tecnologia 3LCD Full HD
- Relação de contraste de 320.000:1
- CLO e WLO de 2.400 lumens
- Unidade 480 hz
- Óculos 3D de duas radiofrequências



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

### TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,74 polegada com C2 Fine

### IMAGEM

Color Light Output	2.400 lumen
White Light Output	2.400 lumen
Resolução	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relação de contraste	320.000 : 1
Lâmpada	ETORL, 230 W, 4.000 h Vida útil, 5.000 h Vida útil (em modo de poupança)
Correcção trapezoidal	Automática vertical: $\pm 30^\circ$

### ÓPTICA

Relação de projecção	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manual, Factor: 1, 2,1
Lens Shift	Manual - Vertical $\pm 96,3\%$ , horizontal $\pm 47,1\%$
Tamanho de projecção	30 polegadas - 300 polegadas
Distância de projecção	0,9 m - 9 m (100 polegada ecrã)
Grande angular	
Distância de projecção Tele	1,9 m - 19,2 m (100 polegada ecrã)
Distância focal	23 mm - 47 mm
Foco	Manual

### CONECTIVIDADE

Ligações	HDMI 1.4, Entrada VGA, RS-232C, Entrada composta, Entrada para componentes
----------	--

### FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Modos de cor em 2D	Dinâmico, Sala de estar, Natural, Cinema
Modos de cor em 3D	3D Dinâmico, 3D Cinema
Características	Ajuste de profundidade 3D, Unidade de 480 hz para visualização em 3D, Tecnologia DeepBlack, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame-Interpolation, Certificação ISF, Super resolução

### GERAL

Consumo de energia	340 W, 278 W (economia), 0,39 W (em modo de repouso)
Dimensões do produto	466 x 395 x 140 (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	8,4 kg
Nível de ruído	Economia: 22 dB (A)

### OUTROS

Garantia	24 Meses Entrega, Lâmpada: 36 Meses ou 2.000 h
----------	--

## INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11H528040LE
Código de barras	8715946527642
Dimensões Embalagem individual	511 x 583 x 345 mm
Peso da embalagem	11,6 Kg

## Epson EH-TW9100

### MATERIAL FORNECIDO

- Protecção do cabo
- Aparelho principal
- Comando à distância incl. pilhas
- Conjunto do manual do utilizador
- Óculos 3D RF x 2
- Carregador de óculos 3D

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Filtro de ar - ELPAF39- EH-TW9000/TW9000W V13H134A39
- Lâmpada - ELPLP69 - EH-TW9000/TW9000W V13H010L69
- Óculos 3D (RF) - ELPGS03 V12H548001



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)

1. Os óculos 3D com obturador activo de RF da Epson fazem parte da iniciativa Full HD 3D Glasses Initiative, [www.fullhd3dglASSES.com](http://www.fullhd3dglASSES.com)

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.