

EH-LS800W

FICHA DE PRODUTO



Esta TV de projeção laser inteligente 4K PRO-UHD¹ de 150 polegadas, parte da nova gama EpiqVision Ultra, vem com Android TV™ e som da YAMAHA.

Alargue as possibilidades para desfrutar de entretenimento em casa maior e mais empolgante, sem uma TV permanente na parede. A TV de projeção laser de super ultracurta distância 4K PRO-UHD¹ da Epson tem um design elegante e tem Android TV. Pode desfrutar de uma imagem de 80" a apenas 2,3 cm de distância da parede, com a opção de ajustar a distância para atingir até 150 polegadas, para o melhor cenário de home cinema.

A experiência de um grande ecrã

Deixe-se envolver em tudo o que vê ou joga com este elegante e económico projetor 4K PRO-UHD¹ que consegue produzir uma imagem de até 150 polegadas colocado próximo da parede. Para uma sessão de jogo excelente – experimente o nosso novo modo de jogo com um tempo de atraso de entrada inferior a 20 ms.

Entretenimento inteligente em casa

A Android TV oferece milhares de filmes, programas e jogos do Google Play, Amazon Prime Video, YouTube e outras aplicações favoritas.⁴ Desfrute de áudio dinâmico e som surround 3D com som da YAMAHA, que pode ser utilizado com ou sem ecrã a funcionar, bastando silenciar o ecrã e também pode ligar-se via Bluetooth para utilizar como coluna autónoma.

Solução duradoura

Procura uma solução duradoura, sem complicações e económica para substituir a sua TV? Com a fonte de luz laser de longa duração deste modelo, poderá usufruir do entretenimento até 10 anos².

Qualidade de imagem superior

Com uma elevada luminosidade de 4000 lumens e uma incrível relação de contraste de 2500000:1, este projetor 4K PRO-UHD¹, HDR10 oferece conteúdos realistas e detalhes na sombra bem definidos. Com tecnologia Epson 3LCD, estes projetores oferecem cores até três vezes mais luminosas do que os projetores DLP de 1 chip equiparáveis³. Com a nossa aplicação Epson Setting Assistant, é ainda mais fácil de configurar, pode alinhar a imagem automaticamente com apenas um clique num botão.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- **TV de projeção laser inteligente 4K PRO-UHD¹**
Amplie os seus filmes, jogos e eventos desportivos favoritos em casa
- **Entretenimento inteligente**
Parte da gama EpiqVision Ultra com Android TV⁴ e som da YAMAHA
- **Solução duradoura**
Desfrute de até 10 anos de entretenimento²
- **Solução económica para sala de estar**
Projete até 150" perto da parede
- **Impressionante ecrã luminoso**
White e Colour Light Output igualmente elevados de 4000 lumens

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

TÉCNICA

Sistema de projecção	Tecnologia 3LCD, Obturador de cristais líquidos RGB
Painel LCD	0,62 polegada com C2 Fine

IMAGEM

Color Light Output	4.000 lumen- 2.000 lumen (economia) em conformidade com a norma IDMS15.4
White Light Output	4.000 lumen - 2.000 lumen (economia) In accordance with ISO 21118:2020
Resolução	4K PRO-UHD
Alta Definição	Melhoramento 4K
Relação de aspecto	16:9
Relação de contraste	2.500.000 : 1
Fonte de luz	Laser
Fonte de luz	20.000 Horas Durability High, 20.000 Horas Durability Medium, 20.000 Horas Durability Eco
Edição de vídeo	10 Bits
Taxa de actualização vertical	192 Hz - 240 Hz
2D	
Reprodução a cores	até 1,07 mil milhões de cores
HDR support	HDR10, HLG

ÓPTICA

Relação de projecção	0,16 - 0,40:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 2,5
Relação de zoom das lentes de projecção	0,28 - 0,54 : 1
Lente	Óptica
Dimensões da imagem	80 polegadas - 150 polegadas
Distância de projecção	0,3 m - 0,5 m (150 polegada ecrã Grande angular
Distância de projecção Tele	0,3 m - 0,5 m (60 polegada ecrã
Lentes de projecção número	F1,8
Distância focal	2,3 mm
Foco	Manual
Offset	7 : 1

CONECTIVIDADE

Ligações	USB 2.0-A (3x), USB 2.0 Type B (Service Only), LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac sem fios, Saída de jack, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (3x)
Android TV	Sim
Epson iProjection App	Ad-hoc/Infra-estrutura

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Segurança	Protecção Kensington, Orifício do cabo de segurança
3D	Não
Modos de cor em 2D	Dinâmico, Natural, Cinema, Vivid
Características	Melhoramento 4K, Android TV, Função de ligar automática, Pesquisa automática de origens, Altifalantes integrados, Chromecast, Zoom digital, Frame-Interpolation, Longa duração da fonte de luz, Quick Corner, Sound by Yamaha
Modos de cor	Cinema, Dinâmico, Naturalmente, Vivid

GERAL

Power consumption	350 W (Normal Peak-mode), 217 W (Eco Peak-Mode), 2 W (Energy saving standby)
Dissipação do calor	1.139 BTU/hour (max)
Tensão de alimentação	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensões do produto	695 x 341 x 156 mm (Largura x Profundidade x Altura)
Peso do produto	12,3 kg
Nível de ruído	Normal: 32 dB (A) - Economia: 19 dB (A)
Temperatura	Armazenamento -10° C - 60° C
Humidade do ar	Operação 20% - 80%, Armazenamento 10% - 90%
Opções	Air filter, Ceiling mount, Suspension adapter
Altifalante	20 W, Estéreo: Estéreo
Tipo de sala/Aplicação	Jogos 4K, Streaming 4K, Home Cinema, Desporto, Streaming, TV e Séries completas
Posicionamento	Montado no teto, Secretária, Armário de TV
Cor	Branco/Preto

OUTROS

Garantia	60 Meses Entrega ou 12.000 h Extensão da garantia opcional disponível
----------	--

EH-LS800W

MATERIAL FORNECIDO

- Cabo de corrente
- Comando à distância incl. pilhas
- User guide
- Documento da garantia

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Air Filter - ELPAF64 - EH-LS800
V13H134AEO
- Laser TV 100" ALR Screen - ELPSC35
V12H002AD0
- Laser TV 120" ALR Screen - ELPSC36
V12H002AG0
- Instalação no tecto (Branco)- ELPMB22
V12H003B22
- Instalação no tecto (Perfil Baixo) - ELPMB30
V12H526040
- Extensão para fixação ao tecto (668-918 mm) - ELPPFP13
V12H003P13
- Extensão para fixação ao tecto (918-1168 mm) - ELPPFP14
V12H003P14

EH-LS800W

INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS

SKU	V11HA90040
Código de barras	8715946710433
País de origem	China
Tamanho da Euro palete	2 Peça

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.

Last extracted: 2022-08-22

1. A tecnologia de melhoramento 4K desloca cada pixel na diagonal para duplicar a resolução
2. Full HD. A resolução é Full HD em Modo 3D.
3. Baseado na visualização de conteúdos durante cinco horas por dia no modo Eco do projetor.
4. Luminosidade cromática (color light output) no modo mais luminoso, medido 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 de vendas NPD de janeiro de 2022 a dezembro de 2022.
5. Android TV™
6. Google, Android, YouTube, Android TV e outras marcas são marcas registadas da Google LLC.
7. Poderão ser necessárias subscrições para determinados fornecedores de conteúdos.

EPSON®