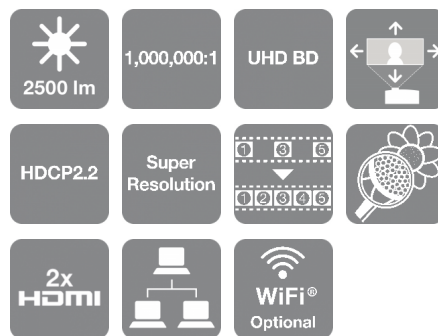


# EH-TW9300



## FICHA TÉCNICA



Siente la magia del cine en casa con este proyector con tecnología 4K compatible con HDR que usa tecnología de Epson y tecnología 3LCD.

Los cinéfilos se deleitarán con la impresionante imagen de este potente proyector. Una combinación de tecnologías avanzadas se reúne para ofrecer una calidad de imagen excepcional con una alta relación de contraste dinámico de 1.000.000: 1, tecnología 4K, tecnología 3LCD y compatibilidad con Full HD, UHD BD y HDR. Y con óptica motorizada, es fácil obtener imágenes perfectamente alineadas con el mínimo de complicaciones.

### Disfruta de lo último en calidad de imagen

Prepárate para disfrutar de una auténtica experiencia cinematográfica en casa con este potente proyector con tecnología 4K compatible con Full HD, UHD BD y HDR. Su relación de contraste excepcionalmente alta de 1.000.000:1 proporciona una increíble definición y los negros más profundos, para que puedas ver los detalles más complejos de cada imagen. Los colores también son vivos y nítidos gracias a la tecnología 3LCD de Epson con una emisión igualmente alta de luz blanca y en color igual de elevadas de 2.500 lúmenes. Las imágenes suaves en rápido movimiento también se ven favorecidas por la interpolación de fotogramas y la mejora de detalles creando imágenes en movimiento nítidas y suaves.

### Instalación fácil y duradera

Sigue viendo tus películas favoritas; la vida útil increíblemente larga de la lámpara de este proyector te permite ver una película cada día en la gran pantalla durante los próximos siete años<sup>1</sup>. No es solo el hecho de que tenga un mantenimiento mínimo lo que hace que usar este proyector sea una delicia; su instalación también es sencilla y precisa. Cuenta con óptica motorizada incluyendo un zoom óptico 2.1 con alimentación, enfoque accionado y un desplazamiento de lente accionado de  $\pm 96,3\%$  vertical y horizontal de  $\pm 47,1\%$ .

### Podrás ver tus películas favoritas tal y como lo deseó el director

Es fácil ver películas con la relación de aspecto adecuada; solo tienes que almacenar tus diez formatos favoritos para seleccionarlos en cualquier momento con solo tocar un botón. Se pueden utilizar las herramientas profesionales de calibración ISF para controlar aun más la configuración individual.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Home cinema de alto rendimiento**  
Tecnología 4K, compatible con Full HD, UHD BD y HDR
- **Acción suave y de rápido movimiento**  
Interpolación de fotogramas y mejora de detalles
- **Disfruta de una película al día durante 7 años<sup>1</sup>**  
Vida útil de la lámpara de 5.000 horas en el modo económico
- **Óptica totalmente motorizada**  
Zoom, enfoque y desplazamiento de lente alimentados
- **Desplazamiento de lente de gran angular**  
Vertical  $\pm 96,3\%$  y horizontal  $\pm 47,1\%$



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,74 pulgada con MLA (D9)

### IMAGEN

Emisión de luz en color	2.500 Lumen
Emisión de luz blanca	2.500 Lumen
Resolución	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Relación de contraste	1.000.000 : 1
Lámpara	250 W, 3.500 h Durabilidad, 5.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Manual vertical: ± 30 °
Reproducción del color	Hasta 1.070 millones de colores
Alta definición	4K mejora
Relación de aspecto	16:9

### ASPECTO

Relación proyección	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorizado, Factor: 2,1
Desplazamiento de lente	Motorizado - Vertical ± 96,3 %, horizontal ± 47,1 %
Lens position memory	10 positions
Tamaño proyección	50 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	3 m - 6,3 m ( 100 pulgada pantalla)
Distancia focal	22,5 mm - 46,7 mm
Foco	Motorizado

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), RS-232C, WLAN (opcional), Salida activador, Entrada VGA, Entrada HDMI (2x), HDMI (HDCP 2.2), Interfaz Ethernet (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T)
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Aplicación Epson iProjection Ad-Hoc / Infraestructura

### FUNCIONES AVANZADAS

3D	Activo
Modos de color 2D	Dinámico, Natural, Cine, Cine digital, Bright Cinema
Modos de color 3D	Dinámico 3D, Cine 3D
Características	Ajuste de profundidad 3D, 4K mejora, Gama cromática DCI, Filtro Epson Cinema, Epson Super White, Interpolación de fotogramas, Certificación ISF, Memoria de posición de la lente, Superresolución, Capacidad para LAN inalámbrica

### GENERAL

Consumo de energía	355 vatio, 271 vatio (económico), 0,35 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 vatio
Dimensiones del producto	520 x 450 x 170 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	11 kg
nivel de ruido	Normal: 24 dB (A) - Ahorro: 20 dB (A)
Colour	Black

### OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller, lámpara: 36 meses o 3.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

## EH-TW9300

### INCLUYE

- Abrazaderas para el cable HDMI
- Equipo
- Cable de alimentación
- Mando a distancia con iluminación de fondo, incl. pilas
- Juego de manuales de usuario

## ACCESORIOS OPCIONALES

EH-TW9300

- Gafas Epson 3D (RF) - ELPGS03  
V12H548001
- Filtro de Aire- ELPAF39  
V13H134A39
- Soporte para techo (Perfil Bajo) - ELPMB30  
V12H526040
- Cargador USB para gafas 3D  
V12H564C17
- ELPAP10  
V12H731P01
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB22  
V12H003B22
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPF13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPF14  
V12H003P14

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H710040
Código de barras	8715946601960
Dimensiones embalaje individual	515 x 660 x 260 mm
Peso de la caja	14,33 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	16 unidad (2 x 8)



OFFICINAS CENTRALES:  
Epson Ibérica, S.A.U.  
Camí de ca n'Ametller, 22, Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès  
Barcelona

Tel: 93 582 15 00  
Tel: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
www.epson.es

1. - Basado en ver una película con una duración media de 1 h 45 minutos cada día y la lámpara en modo ecológico.

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**<sup>®</sup>