

EH-TW9400



Vivi l'emozione del cinema a casa tua con EH-TW9400, un videoproiettore PRO-UHD 4K compatibile con lo standard HDR e dotato della tecnologia 3LCD di Epson.

Gli appassionati di cinema saranno piacevolmente colpiti da questo videoproiettore PRO-UHD 4K¹ ad alte prestazioni. Le tecnologie più avanzate sono qui concentrate per offrire immagini di qualità eccezionale con un rapporto di contrasto dinamico elevato di ben 1.200.000:1, tecnologia 4K Enhancement, tecnologia 3LCD e Full HD con supporto di UHD BD e HDR. Le ottiche motorizzate e gli strumenti di calibrazione assicurano invece una proiezione precisa e di qualità.

Eccezionale qualità delle immagini

Ottimizza la tua esperienza di Home Cinema con questo potente videoproiettore PRO-UHD 4K¹. La tecnologia 3LCD evita il fastidioso effetto arcobaleno e assicura colori brillanti grazie alla resa luminosa dei colori pari a quella del bianco (2.600 lumen). L'elevata gamma dinamica offre dettagli più nitidi insieme a una maggiore profondità, per colori naturali e ricchi al tempo stesso. Lo spazio colore particolarmente ampio aumenta il numero di colori realistici percepibili nell'immagine. Non solo: i dettagli nelle zone d'ombra risultano estremamente definiti grazie all'elevato rapporto di contrasto di 1.200.000:1, che garantisce neri più profondi. Anche le scene d'azione più movimentate rimangono nitidissime grazie alla funzione Frame Interpolation e alla tecnologia Detail Enhancement.

Installazione semplice e lampada di lunga durata

Grazie alla lampada di lunga durata con frequenza di sostituzione davvero minima, potrai guardare su grande schermo un film al giorno per i prossimi sette anni². Le ottiche motorizzate, tra cui uno zoom ottico da 2,1x, rendono semplice e precisa l'installazione. A ciò si aggiungono la messa a fuoco motorizzata e lo scorrimento motorizzato della lente, pari a $\pm 96,3\%$ in verticale e $\pm 47,1\%$ in orizzontale.

Controllo avanzato

Guarda i film con il giusto rapporto di visualizzazione, memorizzando fino a dieci formati preferiti. Il videoproiettore è anche compatibile con il software CalMAN e offre strumenti di calibrazione ISF professionali.

SCHEMA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Videoproiettore PRO-UHD 4K¹ per immagini nitide e ben definite**
Tecnologia 4K Enhancement e Full HD con supporto di UHD BD/HDR
- **Movimenti rapidi e fluidi**
Frame Interpolation e tecnologia Detail Enhancement
- **Un film al giorno per 7 anni²**
Durata della lampada fino a 5.000 ore in modalità Economy
- **Ottiche completamente motorizzate**
Zoom, messa a fuoco e scorrimento della lente motorizzati
- **Ampio scorrimento della lente**
 $\pm 96,3\%$ in verticale e $\pm 47,1\%$ in orizzontale



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,74 pollici con MLA (D9)

IMMAGINE

Color Light Output	2.600 lumen
White Light Output	2.600 lumen
Risoluzione	4K PRO-UHD, 16:9
Rapporto di contrasto	1.200.000 : 1
Lampada	UHE, 250 W, 3.500 h Durata, 5.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorized, Factor: 2,1
Lens Shift	Motorizzato - Verticale $\pm 96,3\%$, orizzontale $\pm 47,1\%$
Lens position memory	10 positions
Dimensioni immagine	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione (Wide/Tele)	3 m - 6,3 m (100 pollici schermo)
Distanza focale	22,5 mm - 46,7 mm
Messa a fuoco	Motorizzato

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (opzionale), Trigger out, Ingresso VGA, Ingresso HDMI (2x), HDMI (HDCP 2.2), interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
------------	--

Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc
------------------------	-----------------------

FUNZIONALITÀ AVANZATE

3D	Attivo
Modalità colore 2D	Dinamico, Naturale, Cinema, Cinema digitale, Bright Cinema
Modalità colore 3D	3D Dinamico, 3D Cinema
Caratteristiche	Regolazione profondità 3D, 4K enhancement, Spazio colore DCI, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame interpolation, Certificazione ISF, Possibilità di memorizzare la posizione della lente, Super resolution, LAN wireless compatibile

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	355 Watt, 271 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,35 Watt (in standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 Watt
Dimensioni	520 x 450 x 193 mm (LxPxX)
Peso	11,2 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 31 dB (A) - Mod. Economy: 20 dB (A)
Tipo di camera/Applicazione	Videogiochi in 4K, Streaming in 4K, Home Cinema, Sport, TV e serie
Posizionamento	A soffitto, Da scrivania
Colore	Nero

VARIE

Garanzia	24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 36 mesi oppure 3.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	--

EH-TW9400

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Fissaggio cavo HDMI
- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando con illuminazione di fondo incl. batterie ?
- Set manuale d'istruzioni

OPZIONI

- Filtro Aria - ELPAF39
V13H134A39
- ELPLP89
V13H010L89
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB22
V12H003B22
- Montaggio a soffitto – ELPMB30
V12H526040
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

EH-TW9400

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H928040
Codice a barre	8715946666303
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	2 Pezzi

**TRUE
COLOURS**
Proiezioni più luminose e brillanti con Epson



3LCD

4K PRO-UHD



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.
Last extracted: 2020-01-29

1. La tecnologia 4K Enhancement sposta ciascun pixel in diagonale per raddoppiare la risoluzione Full HD. Risoluzione Full HD in modalità 3D.
2. In base alla visione di un film della durata media di 1 ora e 45 minuti al giorno con la lampada impostata in modalità Economy.

EPSON®