

EH-TW5300



SCHEDA TECNICA



Grazie alle immagini Full HD luminose, colorate e ricche di dettagli, questo videoproiettore 3LCD di Epson offre un'esperienza di Home Cinema conveniente per la casa. È facile da installare e posizionare grazie alla correzione trapezoidale orizzontale e verticale, e offre un altoparlante da 5 W integrato.

Immagini nitide e omogenee per il meglio di film e serie TV

Dotato della tecnologia 3LCD di Epson per una luminosità e colori di alta qualità, questo videoproiettore Full HD offre un'elevata resa luminosa dei colori di 2.200 lumen pari a quella del bianco e un rapporto di contrasto dinamico di 35.000:1. Questa tecnologia garantisce colori luminosi e vivaci e neri intensi. La funzione Frame Interpolation e la tecnologia Detail Enhancement garantiscono immagini in movimento più nitide e omogenee, con un ottimo livello di dettaglio, per una nitidezza senza precedenti. Il modello EH-TW5350, inoltre, può convertire video 2D standard in 3D.

Vivi l'esperienza del grande schermo con la massima facilità di installazione

Pensato per coloro che vogliono vivere a casa un'esperienza realmente coinvolgente su grande schermo per guardare film, programmi televisivi ed eventi sportivi, questo videoproiettore offre il massimo in termini di intrattenimento in Full HD fino a 332 pollici. Grazie alla correzione trapezoidale, allineare perfettamente l'immagine è davvero semplice.

Altoparlante incorporato

Anche se il videoproiettore EH-TW5300 è progettato principalmente per essere utilizzato con un sistema audio separato, l'altoparlante integrato da 5 W ne semplifica l'installazione iniziale.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Home Cinema conveniente e ad alte prestazioni**
Proiezione video in 2D e 3D
- **Movimenti rapidi e omogenei**
Frame Interpolation e tecnologia Detail Enhancement
- **Un film al giorno per i prossimi 11 anni¹**
Durata della lampada di 7.500 ore
- **Immagini brillanti**
Luminosità di 2.200 lumen
- **Neri intensi e ombre più definite**
Rapporto di contrasto di 35.000:1



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,61 pollici con MLA (D9)

IMMAGINE

Color Light Output	2.200 lumen-1.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO IDMS15.4
White Light Output	2.200 lumen - 1.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapporto di contrasto	35.000 : 1
Lampada	200 W, 4.000 h Durata, 7.500 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Automatico verticale: $\pm 30^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori
Alta definizione	Full HD 3D
Aspect Ratio	16:9
Elaborazione video	10 Bit
Frequenza di aggiornamento verticale 2D	50 Hz - 60 Hz

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Dimensioni area di proiezione	34 pollici - 332 pollici
Distanza di proiezione (Wide/Tele)	1,62 m - 1,95 m (60 pollici schermo)
Distanza focale	16,9 mm - 20,28 mm
Messa a fuoco	Manuale
Lenti	Ottico
Rapporto focale (F)	1,58 - 1,72
Offset	10 : 1

CONNETTIVITÀ

Interfacce	Ingresso audio digitale coassiale (Cinch), MHL, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso Composite, Ingresso HDMI (2x), Ingresso VGA, USB 2.0 tipo Mini-B, USB 2.0 tipo A
Connessione smartphone	n/d

FUNZIONALITÀ AVANZATE

3D	Attivo
Modalità colore 2D	Dinamico, Naturale, Cinema, Bright Cinema
Modalità colore 3D	3D Dinamico, 3D Cinema
Caratteristiche	Regolazione profondità 3D, Drive a 480 Hz per visione 3D, Altoparlante incorporato, Epson Super White, Frame interpolation, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Interfaccia audio/video MHL
Sicurezza	Kensington Lock, Blocco del pannello di controllo
Formati 3D supportati	Affiancato, Superiore e inferiore
Modalità colore	Cinema, Dinamico, Naturale, Bright Cinema

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	291 Watt, 224 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,28 Watt (in standby)
Dimensioni	297 x 245 x 114 mm (LxPxX)
Peso	2,9 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A)
Altoparlante	5 Watt
Voltaggio	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	Funzionamento 5° C - 35° C, Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%
Opzioni	Occhiali con LCD attivi

VARIE

Garanzia	24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 36 mesi oppure 3.000 h Optional warranty extension available
----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EH-TW5300

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Documenti di garanzia
- Manuale di istruzioni (CD)
- Telecomando incl. batterie
- Guida rapida
- Cavo di alimentazione
- Unità principale

1. - Stima basata su un film della durata di 105 minuti quando il videoproiettore è in modalità Economy, grazie alla durata della lampada di 7.500 ore. 2 - Gli occhiali 3D attivi a radio frequenza di Epson rientrano nel programma "Full HD 3D Glasses Initiative", www.fullhd3dglASSES.com

EPSON[®]

OPZIONI

- Occhialini 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Filtro Aria - ELPAF32
V13H134A32
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB23
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Lamp - ELPLP88 - EB-9xxH/S27/X27/W29
V13H010L88

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H707040
Codice a barre	8715946601489
Dimensioni confezione singola	369 x 351 x 193 mm
Peso imballo in cartone	4,97 kg
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Filippine



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

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

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

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.

EPSON®