

VIDEOPROIETTORI PER L'HOME ENTERTAINMENT

IL FUTURO DELL'HOME ENTERTAINMENT

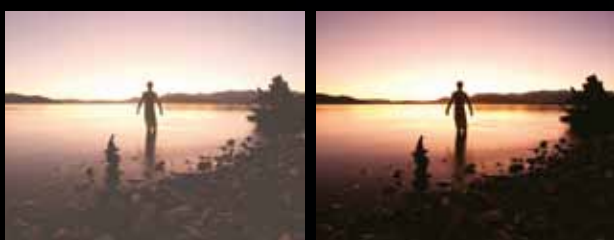


EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODOTTI REALMENTE AVANZATI E INNOVATIVI

I nostri videoproiettori usano molte delle tecniche e delle tecnologie più avanzate al mondo per garantire un'esperienza di Home Cinema realmente coinvolgente e all'altezza delle aspettative.

CONTRASTO DINAMICO SUPERIORE



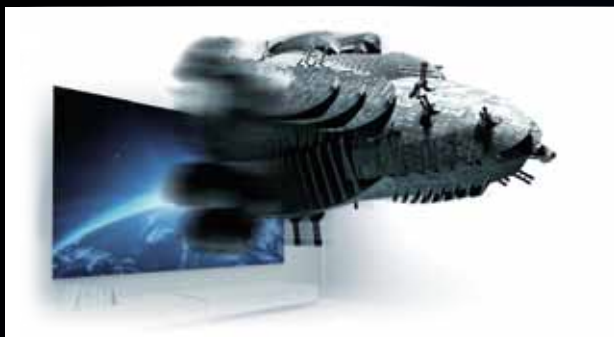
Videoproiettore con rapporto di contrasto inferiore

Serie EH-TW6600

Nitidezza totale in tutte le condizioni di illuminazione

Quando l'intensità della luce nella scena di un film cambia, i livelli di contrasto possono risentirne. La funzione Auto Iris compensa questa situazione regolando in modo automatico l'apertura dell'iride dinamico per fornire un contrasto e una luminosità ottimali in ogni scena, in piena luce o al buio.

COLORI 3D ULTRABRILLANTI



Un'esperienza di visione 3D migliore e più brillante

La tecnologia di miglioramento della luminanza consente ai contenuti 3D di essere molto più brillanti di quelli offerti da molti videoproiettori Home Cinema 3D Full HD. Tutto questo grazie agli occhiali 3D attivi, che tendono a ridurre la luminosità in quanto alternano la visione da un occhio all'altro. Inoltre, raddoppiando la velocità di questa alternanza, abbiamo ridotto in modo significativo la perdita di luminosità, offrendo un'esperienza di visione 3D migliore, più brillante e più emozionante.

FUNZIONALITÀ SUPER RESOLUTION E TECNOLOGIA DI MIGLIORAMENTO DEI DETTAGLI



Senza tecnologia Super Resolution

Con tecnologia Super Resolution

Immagine sempre nitide e definite

La tecnologia Super Resolution di Epson garantisce la nitidezza e la definizione delle immagini a prescindere da ciò che si sta guardando. Progettata per ridurre le sfocature dovute allo zoom e all'ingrandimento, usa tecniche avanzate per rendere nitido ogni frame del film, facendo prendere vita a contenuti di DVD e in definizione standard.

WIRELESSHD ALL'AVANGUARDIA²



La qualità di sempre senza cavi

Puoi finalmente immergerti in una qualità delle immagini Full HD senza il problema dei cavi. Questo perché il trasmettitore WirelessHD ti offre la praticità della connettività interamente wireless senza alcun ritardo delle immagini in 2D e 3D. Puoi quindi apprezzare i tuoi film preferiti ad alta risoluzione 1080p proprio come devono essere visti, con la perfetta qualità 1080p. E in più, con cinque ingressi HDMI inclusi sul trasmettitore piccolo, puoi collegare e controllare in remoto fino a cinque dispositivi digitali, per passare comodamente da una sorgente all'altra.

OCCHIALI 3D ATTIVI A RADIO FREQUENZA (RF)³



3D coinvolgente con la tecnologia degli occhiali attivi

Gli occhiali 3D attivi a radio frequenza durano fino a 40 ore e si caricano rapidamente in appena tre minuti. Vivrai un'esperienza coinvolgente e 3D di alta qualità fino a 10 m di distanza. Sono perfetti per qualsiasi ambiente e, grazie all'innovativa tecnologia di miglioramento della luminosità, vedrai contenuti 3D brillanti senza interferenze.

INSTALLAZIONE FLESSIBILE



Immagini perfette, sempre

I videoproiettori Epson offrono una straordinaria flessibilità di installazione. Lo zoom ottico, lo scorrimento della lente verticale e orizzontale e la correzione trapezoidale rendono facile e veloce l'installazione dei videoproiettori, con immagini sempre regolari. Qualunque sia l'angolazione e la posizione, la proiezione viene adeguata perfettamente in pochi secondi. Infatti, è possibile proiettare un'immagine widescreen da 100" da soli 3 metri di distanza. Funziona su qualsiasi parete vuota o schermo.

CONNETTIVITÀ MHL^{TM5}



Rendi più realistici i contenuti di smartphone e tablet

Grazie a una connessione MHLTM (Mobile High-Definition Link) puoi proiettare e apprezzare video, immagini e giochi da qualunque dispositivo smart compatibile con MHL. MHL ha anche altri vantaggi, ad esempio ti consente di caricare il dispositivo mentre è collegato. In più, puoi utilizzare il telecomando del videoproiettore per controllare i contenuti provenienti dallo smartphone o dal tablet.

COLORI PIÙ LUMINOSI

Fino a
3X COLORI PIÙ
LUMINOSI
con i videoproiettori Epson*⁶

UN CLO ELEVATO È SINONIMO DI IMMAGINI BRILLANTI

Epson è leader globale nel campo della videoproiezione. Perché? Per la straordinaria luminosità. Oltre alla luminosità del bianco, infatti, dichiariamo anche la resa luminosa dei colori (CLO), che risultano di pari valore.

Perché la luminosità è importante? Perché le immagini proiettate sono costituite dai colori primari rosso, verde e blu e dalla luce bianca. Pertanto offriamo luminosità del bianco e dei colori ugualmente elevate per i migliori risultati. Considerando solo il valore della luminosità del bianco, non è possibile avere un quadro completo delle prestazioni del videoproiettore.

Con Epson le immagini sono sempre realistiche e i colori sono fino a tre volte più brillanti rispetto ai videoproiettori DLP a 1 chip per l'home entertainment.⁶ Avrai sempre la garanzia di immagini realistiche e brillanti.



A CASA COME AL CINEMA

Sappiamo di cosa parliamo quando si tratta di offrire un'esperienza su grande schermo di alta qualità.

Se ti piace il cinema, ami i videogiochi o sei un appassionato di sport, apprezzerai la nostra nuova linea di videoproiettori Home Cinema ad alta definizione. Grazie all'uso di tecnologie avanzate, con i nostri videoproiettori i film sono più brillanti e realistici, i videogiochi più veloci e fluidi e gli eventi sportivi più avvincenti e coinvolgenti. Dotata di molte funzioni avanzate, questa gamma soddisfa qualunque esigenza.

EH-TW6600/W

L'HOME CINEMA DI QUALITÀ È ORA CONVENIENTE

Questi convenienti videoproiettori ti consentono di ottenere il meglio dai tuoi contenuti preferiti in 2D e 3D e di usare funzioni intelligenti che di solito sono offerte solo dai modelli di fascia alta. Oltre alla straordinaria nitidezza delle immagini Full HD 1080p, il modello EH-TW6600/W offre un rapporto di contrasto elevato per neri intensi e la tecnologia Super Resolution migliorata in modalità 2D e 3D. Grazie all'ampio scorrimento della lente, allo zoom ottico e a due connessioni HDMI, l'installazione risulta semplice in qualsiasi ambiente.



- Tecnologia 2D e 3D Full HD 1080p
- Colour/White Light Output di 2.500 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 70.000:1 per neri intensi
- Connessione WirelessHD per un'esperienza cinematografica Full HD in 3D senza cavi² (solo sul modello EH-TW6600W)
- Tecnologia Super Resolution migliorata in modalità 2D e 3D
- Ampio scorrimento della lente in orizzontale e verticale
- Cinque modalità colore in 2D e due in 3D



Epson EH-TW6100

L'HOME CINEMA IN 3D FULL HD

Questo modello è l'ideale per gli appassionati di videogiochi, cinema e sport che desiderano guardare contenuti Full HD su grande schermo nel comfort della loro casa. Vantando funzionalità generalmente riservate ai modelli top di gamma, questo prodotto offre proiezione 2D ad alta definizione e visione 3D semplice da configurare e usare.



- Tecnologia 3D Full HD 1080p
- Colour/White Light Output di 2.300 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 40.000:1 per neri più profondi
- Potenti altoparlanti integrati da 20 W
- Zoom ottico 1,6x
- Tecnologia Super Resolution
- Conversione in formato 3D di contenuti 2D HD
- 1 paio di occhiali 3D attivi a radio frequenza incluso³

Epson EH-TW5200

INTRATTENIMENTO 3D IN FULL HD: LA MIGLIORE QUALITÀ SUL GRANDE SCHERMO

Goditi il tuo sistema di intrattenimento sul grande schermo con la tecnologia 2D e 3D Full HD. Grazie a una qualità delle immagini eccezionale e a una serie di altre funzioni per ottimizzare l'esperienza di gioco e la visione di film ed eventi sportivi, questo videoproiettore sottile e leggero si configura in modo rapido e semplice.



- Tecnologia 3D Full HD 1080p
- Colour/White Light Output di 2.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 15.000:1 per neri più intensi
- Schermo da 34-328 pollici
- Facile impostazione grazie alla correzione trapezoidale orizzontale e verticale
- Connettività MHL™-HDMI per la proiezione di contenuti da smartphone e tablet⁵
- Altoparlante integrato da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴



Epson EH-TW570

VISIONE 3D BRILLANTE E COINVOLGENTE

Guarda i tuoi film, eventi sportivi e videogiochi preferiti in 3D. Estremamente semplice da configurare, questo videoproiettore ad alte prestazioni include quattro modalità predefinite, tra cui una modalità Cinema e una modalità Videogiochi, in grado di offrire una qualità delle immagini ottimizzata con la semplice pressione di un pulsante. Leggero e portatile e con una resa luminosa del bianco e dei colori elevata, è il prodotto perfetto per chiunque desideri un'esperienza di visione indimenticabile sempre e ovunque, anche in pieno giorno.



- Tecnologia 3D HD Ready 720p
- Colour/White Light Output di 3.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 15.000:1
- Grande schermo fino a 320 pollici
- Facile impostazione grazie alla correzione trapezoidale orizzontale e verticale ($\pm 30^\circ$)
- Conversione da 2D a 3D
- Altoparlanti integrati da 2 W e uscita audio
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴



Epson EH-TW490

GIOCHI, FILM E SPORT SUL GRANDE SCHERMO

Questo straordinario videoproiettore portatile HD Ready si configura con estrema semplicità, per questo è perfetto per giocare o guardare film ovunque desideri. Grazie al design leggero e sottile e alla custodia per il trasporto in dotazione, puoi agevolmente spostare il videoproiettore e creare l'esperienza su grande schermo ovunque ti trovi, in un'altra stanza della tua casa oppure a casa dei tuoi amici.



- Tecnologia HD Ready 720p
- Colour/White Light Output di 3.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 12.000:1
- Grandi dimensioni dello schermo da 33 a 318 pollici
- Facilità di installazione grazie alla correzione trapezoidale orizzontale e verticale ($\pm 30^\circ$)
- Altoparlanti integrati da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴



MIGLIORA L'EQUILIBRIO TRA VITA E LAVORO

Coniuga le tue esigenze lavorative con quelle della tua vita privata con videoproiettori in grado di generare immagini di qualità elevata e colori tre volte più luminosi⁶ per presentazioni e intrattenimento.

EB-W28

VIDEOPROIETTORE LUMINOSO CON CONNETTIVITÀ INTUITIVA

EB-W28 è un videoproiettore 3LCD portatile per l'ufficio con innovativa connettività attivabile tramite codice QR. Scarica l'app Epson iProjection⁸ e acquisisci il codice QR proiettato per connetterti e condividere i contenuti. Progettato per facilitare e velocizzare la condivisione, è dotato inoltre di elevata luminosità e funzionalità pensate per l'azienda.

- Risoluzione WXGA (1280x800)
- Colour/White Light Output di 3.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Capacità wireless⁸ con funzione di scansione del codice QR
- HDMI/MHL
- Altoparlante integrato da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴





IMMAGINI NITIDE E LUMINOSE

Questi videoproiettori 3LCD offrono una gamma di funzionalità che consente di sfruttare al meglio la proiezione per la casa e le piccole aziende. Tra queste funzionalità vi sono una resa luminosa dei colori pari a quella del bianco di 2.700 lumen e colori tre volte più luminosi rispetto ai videoproiettori DLP standard a 1 chip.



EB-S03

- Risoluzione SVGA (800x600)
- Colour/White Light Output di 2.700 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 1 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴

EB-X03

- Risoluzione XGA (1024x768)
- Colour/White Light Output di 2.700 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 1 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴

EB-W03

- Risoluzione WXGA (1280x800)
- Colour/White Light Output di 2.700 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 1 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴



COLORI TRE VOLTE PIÙ LUMINOSI

Questi videoproiettori 3LCD offrono agli utenti a casa e delle piccole aziende colori tre volte più luminosi* rispetto ai videoproiettori DLP a 1 chip, con una resa luminosa dei colori pari a quella del bianco fino a 3.500 lumen.⁷ In questo modo si ottengono immagini luminose, definite e nitide, senza necessità di una stanza buia.



EB-S18

- Risoluzione SVGA (800x600)
- Colour/White Light Output di 3.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴

EB-X18

- Risoluzione XGA (1024x768)
- Colour/White Light Output di 3.000 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴

EB-X24

- Risoluzione XGA (1024x768)
- Colour/White Light Output di 3.500 lumen per immagini brillanti
- Rapporto di contrasto di 10.000:1
- Correzione trapezoidale verticale automatica
- Connettività wireless⁸
- HDMI
- Altoparlante integrato da 2 W
- Durata della lampada di 6.000 ore⁴

SPECIFICHE TECNICHE

	EH-TW6600W/ EH-TW6600	EH-TW6100	EH-TW5200	EH-TW570	EH-TW490
Risoluzione	Full HD 1080p (1920x1080)			HD Ready 720p (1280x800)	
Rapporto di visualizzazione reale	16:9			16:10	
Colour Light Output (lumen) standard/economy	2.500/1.100	2.300/1.000	2.000/1.400	3.000/2.100	
Rapporto di contrasto	70.000:1	40.000:1	15.000:1	15.000:1	12.000:1
Rapporto di proiezione	1,32-2,15:1		1,22-1,47:1	1,3-1,56:1	
Dimensioni immagine	30-300"		34-328"	33-320"	
Zoom	Ottico 1,6x		Ottico 1,2x		
Correzione trapezoidale verticale Correzione trapezoidale orizzontale	Manuale/Manuale	Automatica/Manuale	Manuale $\pm 30^\circ$ Manuale $\pm 30^\circ$		
Scorrimento della lente	Verticale $\pm 60\%$ Orizzontale $\pm 24\%$	N/D			
Uscita altoparlante	2 stereo da 10 W	2 stereo da 10 W	2 W		
Connettività	Ingresso VGA, RCA composito, Component, HDMI x 2, MHL (tramite HDMI 1), USB tipo A, RS-232C, Trigger out, WirelessHD ⁹	Ingresso VGA, RCA composito, Component, HDMI x 2, USB tipo A, RS-232C	Ingresso VGA, RCA composito, HDMI x 2, USB tipo A, RS-232C, MHL (tramite HDMI 1)	Ingresso VGA, RCA composito, HDMI, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, MHL (tramite HDMI)	Ingresso VGA, RCA composito, S-Video, HDMI, USB tipo B, USB tipo A
Wi-Fi opzionale	Si ⁸	No	Si ⁸		
Caratteristiche	3D attivo, Picture-in-Picture, Super Resolution, miglioramento dei dettagli, ottimizzazione automatica dei colori, conversione da 2D a 3D, regolazione della profondità 3D, 1 paio di occhiali 3D RF incluso ³ , trasmettitore WirelessHD incluso ⁹	3D attivo, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, ottimizzazione automatica dei colori, Split Screen, Super Resolution, conversione da 2D a 3D, 1 paio di occhiali 3D RF incluso ³	3D attivo, 4 modalità colore, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, modalità Videogiochi	3D attivo, 4 modalità colore, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, dimming automatico della lampada, modalità Videogiochi, Split Screen, funzione di scansione del codice QR, regolazione della profondità 3D, conversione da 2D a 3D	4 modalità colore, proiezione USB 3-in-1, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, dimming automatico della lampada
Rumorosità (dB) standard/economy	35/24	32/24	37/29		
Peso (kg)	6,8	6	2,8	2,4	
Dimensioni piedini esclusi (LxPxA mm)	410x304x157	420x365x138	297x234x77		
Consumo energetico standard/economy	366/281 W	358/274 W	287/217 W	270/201 W	
Consumo energetico in modalità standby, comunicazione disattivata	0,43 W	0,35 W	0,31 W	0,28 W	
Contenuto della confezione	1 paio di occhiali 3D RF ³ , unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, serie di manuali d'istruzioni, copertura I/F WirelessHD e trasmettitore WirelessHD ⁹	1 paio di occhiali 3D RF ³ , fissaggio cavo HDMI, unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, serie di manuali d'istruzioni	Unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, CD del manuale utente, documenti della garanzia	Unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, serie di manuali d'istruzioni, documenti della garanzia	Borsa per il trasporto, unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, serie di manuali d'istruzioni, documenti della garanzia
Garanzia del videoproiettore	2 anni				
Garanzia della lampada	3 anni o 3.000 ore, a seconda di quale condizione si verifica prima				

EB-S03	EB-X03	EB-W03	EB-S18	EB-X18	EB-W28	EB-X24
SVGA (800x600)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	SVGA (800x600)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)	XGA (1024x768)
4:3		16:10	4:3		16:10	4:3
2.700/1.890			3.000/2.100			3.500/2.450
10.000:1						
1,45-1,96:1	1,48-1,77:1	1,3-1,56:1	1,45-1,96:1	1,48-1,77:1	1,3-1,56:1	1,4-1,68:1
30-350"	30-300"	33-320"	30-350"	30-300"	33-320"	30-300"
Digitale 1,35x	Ottico 1,2x		Digitale 1,35x	Ottico 1,2x		
Automatica $\pm 30^\circ$ Manuale $\pm 30^\circ$						
N/D						
1 W			2 W			
Ingresso VGA, RCA composito, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI				Ingresso VGA, RCA composito, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI, MHL (tramite HDMI)		Ingresso VGA, RCA composito, S-Video, USB tipo B, USB tipo A, HDMI
S ⁸						
Proiezione USB 3-in-1, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, dimming automatico della lampada				Proiezione USB 3-in-1, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, dimming automatico della lampada, Split Screen, copia delle impostazioni OSD, funzione di lettura QR code		Proiezione USB 3-in-1, A/V mute slide, cursore per la correzione trapezoidale orizzontale, dimming automatico della lampada
37/29						
2,4						
297x234x77						
270/201 W						
0,28 W						
Borsa per il trasporto, cavo per computer, unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, serie di manuali d'istruzioni, documenti della garanzia			Borsa per il trasporto, cavo per computer, unità principale, cavo di alimentazione, telecomando batterie incluse, cavo USB, serie di manuali d'istruzioni, documenti della garanzia			
2 anni						
1 anno o 1.000 ore, a seconda di quale condizione si verifica prima						



Better Products for a Better Future

1. Ricerca condotta da Future Source Consulting Limited per il periodo 2001-2012.
2. La funzione WirelessHD è disponibile nei 28 paesi membri dell'Unione Europea e in Arabia Saudita, Emirati Arabi Uniti, Islanda, Norvegia, Svizzera e Turchia. Soggetto a variazione. Per informazioni sulla disponibilità dei prodotti nei singoli mercati, contatta il rappresentante Epson locale. Solo EH-TW6600W.
3. Gli occhiali attivi a radio frequenza di Epson rientrano nel programma "Full HD 3D Glasses Initiative", www.fullhd3dglASSES.com
4. In modalità Eco.
5. La connettività MHL è disponibile unicamente per dispositivi Android. Per verificare la compatibilità del dispositivo in uso, visita il sito www.mhlconsortium.org
6. Rispetto ai principali videoproiettori DLP a 1 chip per l'home entertainment, i videoproiettori Epson a 720p sono tre volte più luminosi; i videoproiettori Epson a 1080p sono almeno due volte e fino a tre volte più luminosi. In base ai dati NPD del periodo da luglio 2011 a giugno 2012. Luminosità dei colori (Colour Light Output) misurata in base allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Per maggiori informazioni visita il sito www.epson.it/CLO
7. Non disponibile sui modelli EB-S18 ed EB-X18.
8. È richiesta l'unità LAN wireless opzionale.
9. Disponibile solo sul modello EH-TW6600W.

Le offerte relative alla garanzia non sono disponibili in tutti i paesi. Contatta il tuo rivenditore Epson di fiducia.

Per ulteriori informazioni, contatta il tuo rivenditore Epson di fiducia oppure visita il sito Web www.epson.it

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®