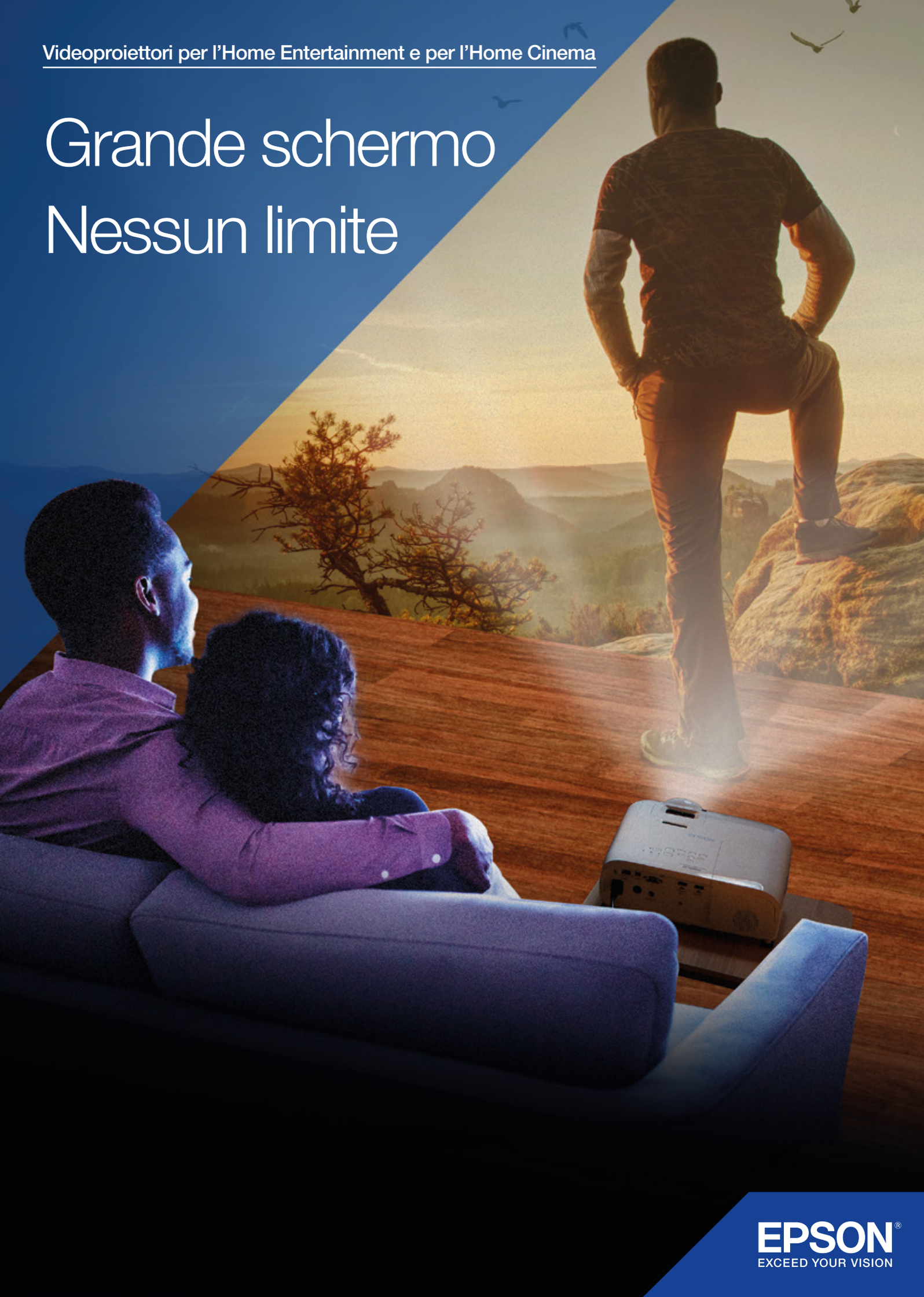


Videoproiettori per l'Home Entertainment e per l'Home Cinema

# Grande schermo Nessun limite



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

# EpiqVision

La nuova famiglia Epson di modelli TV laser:

Mini - EF-11 & EF-12

Ultra - EH-LS300 ed EH-LS500

La gamma di videoproiettori laser porta a casa tua un grande schermo conveniente, intrattenimento coinvolgente e visione per tutta la famiglia senza problemi e fino a 10 anni senza manutenzione<sup>4</sup>, offrendoti una vera alternativa alla TV tradizionale.

## Studio

Mini videoproiettore  
laser EF-11  
30"-150"



## Camere da letto

Mini videoproiettore  
laser EF-12

Powered by  
dispositivo Android TV™

30"-150"



sound by  **YAMAHA**



androidtv



 Chromecast built-in

Migliora la tua esperienza di intrattenimento domestico con un suono straordinario grazie all'esclusiva e potente tecnologia di elaborazione DSP Yamaha AudioEngine™ che offre un incredibile suono surround 3D perfetto per le coinvolgenti dimensioni dello schermo.



## Salotto

Videoproiettore laser Full

HD EH-LS300

Powered by dispositivo Android TV™

61-120"



## Salotto

Videoproiettore laser 4K

PRO-UHD EH-LS500

Powered by dispositivo Android TV™

65-130"



# Videoproiezione intelligente

## androidtv

Fai tutto con Android TV.  
Accedi a oltre 400.000\*  
film e programmi, guarda  
foto, ascolta musica e  
altro ancora.



EH-TW5700  
EH-TW5820



EpiqVision Ultra  
EH-LS500W | Dispositivo Android TV™  
EH-LS500B | Dispositivo Android TV™





Con i comandi vocali, accedi più velocemente all'intrattenimento che ami. Cerca programmi, ottieni consigli e comanda più velocemente il videoproiettore con la tua voce. Chiedi a Google un piccolo aiuto sul tuo grande schermo.



## EpiqVision Ultra EH-LS300B | Dispositivo Android TV™ EH-LS300W | Dispositivo Android TV™

audio YAMAHA



## EpiqVision Mini EF-12 | Dispositivo Android TV™

audio YAMAHA

### Chromecast built-in

Chromecast built-in è una piattaforma che ti consente di trasmettere in streaming il tuo intrattenimento preferito dal telefono, tablet o laptop direttamente al videoproiettore. Controlla facilmente il videoproiettore con le tue app preferite - e che già conosci - dal tuo iPhone®, iPad®, telefono o tablet Android, laptop Mac® o Windows® o Chromebook.



EpiqVision  
Goditi  
l'intrattenimento  
a casa con stile



EpiqVision Ultra  
EH-LS500W  
EH-LS500B

Grazie alla versatilità dei videoproiettori EH-LS500 puoi ricreare esperienze di Home Cinema anche negli ambienti più piccoli.

Questi videoproiettori laser a ottica ultra-corta PRO-UHD 4K<sup>5</sup> possono riprodurre immagini di grandi dimensioni fino a 130 pollici quando sono posizionati vicino al muro.



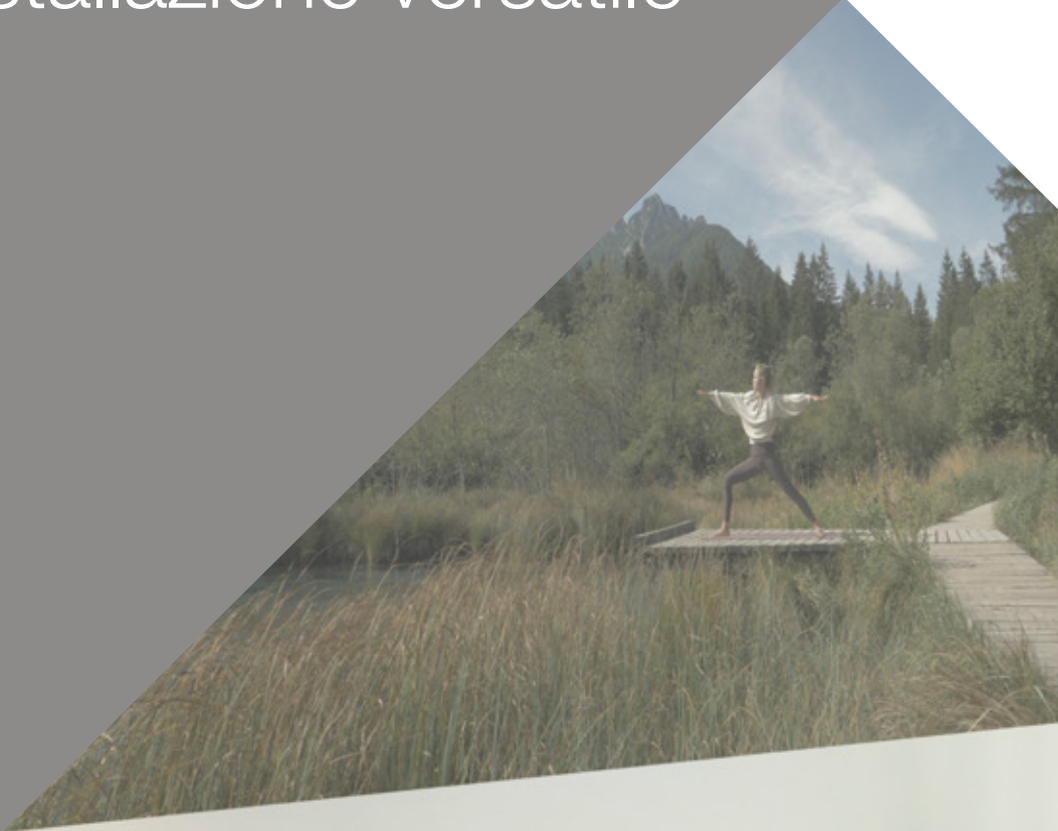
Scegli il videoproiettore più adatto al tuo stile, tra il modello EH-LS500B con eleganti finiture nere o il modello EH-LS500W in bianco.

#### Caratteristiche principali

- Dispositivo Android TV™ (incluso)
- PRO-UHD 4K<sup>5</sup>, con supporto HDR
- Immagini brillanti e di alta qualità con 4.000 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 2.500.000:1

- Dimensioni dello schermo fino a 130 pollici
- Altoparlanti stereo integrati da 10 W
- Compatibilità con i dispositivi in streaming
- Fino a 10 anni di intrattenimento con sorgente luminosa laser di lunga durata<sup>4</sup>

EpiqVision  
Design moderno  
Installazione versatile



# EpiqVision Ultra EH-LS300B EH-LS300W

Scopri una nuova e più emozionante esperienza di home entertainment, senza dover cambiare lo stile della tua casa.

La serie di videoproiettori a ottica ultracorta EH-LS300 è dotata di audio YAMAHA e Android TV: questo ti consente di trasmettere facilmente in streaming dal videoproiettore o diffondere l'intrattenimento dal tuo telefono grazie a una soluzione di visualizzazione flessibile e smart. Con questo potente videoproiettore, le immagini sono luminose e realistiche, indipendentemente dalle condizioni di illuminazione.



#### Caratteristiche principali

- Dispositivo Android TV™ (incluso)
- Audio YAMAHA
- App Epson Online Meetings, powered by ZOOM<sup>10</sup>
- Full HD
- Immagini brillanti e di alta qualità con 3.600 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 2.500.000:1
- Altoparlante YAMAHA con connettività Bluetooth a sistemi audio esterni
- Dimensioni dello schermo fino a 120 pollici
- Modalità colore ottimizzata inclusa
- Fino a 10 anni di intrattenimento con sorgente luminosa laser di lunga durata<sup>4</sup>

sound by  **YAMAHA**



EpiqVision  
Mini videoproiettore  
smart laser compatto  
con Android TV



# EpiqVision Mini

## EF-11

## EF-12

EF-11 e EF-12 completano la gamma dei nostri mini videoproiettori laser. Questi videoproiettori eleganti e convenienti sono compatti, leggeri e possono essere spostati facilmente da una stanza all'altra.

Le immagini appaiono più vivide e luminose con la tecnologia 3LCD anche alla luce del giorno, e grazie alle loro funzionalità intelligenti questi videoproiettori sono la soluzione perfetta per una casa virtualmente connessa.



#### Caratteristiche principali

- Full HD
- Proietta su qualsiasi superficie
- Dimensioni dello schermo fino a 150 pollici
- Miracast integrato (solo EF-11)
- Fino a 10 anni di intrattenimento con sorgente luminosa laser di lunga durata<sup>4</sup>

#### Caratteristiche principali EF-12 (in aggiunta)

- Dispositivo Android TV™ (incluso)
- Audio YAMAHA
- App Epson Online Meetings, powered by ZOOM<sup>10</sup>
- Altoparlante YAMAHA con connettività Bluetooth a sistemi audio esterni
- Dettagli in rame

sound by  **YAMAHA**

# Finalmente facili da utilizzare

Una preoccupazione molto diffusa è che i videoproiettori siano difficili da installare, ma iniziare a utilizzare un videoproiettore a casa è molto più semplice di quanto si possa pensare.



## Inserisci la spina

Collega il videoproiettore a una fonte di alimentazione.



## Accendilo

Accendi il videoproiettore con il pulsante di accensione.



### Connettilo

Connettilo il dispositivo alla porta HDMI.\*

### Riproduci

Fatto! Ora puoi vivere l'esperienza di videoproiezione a casa tua.

\*Dispositivo multimediale per lo streaming, lettore DVD, lettore Blu-ray, Set Top Box, console per videogiochi e laptop.

Immergiti  
nell'azione



# EH-TW5700 EH-TW5820

Dalla risoluzione Full HD a quella 3D, la serie EH-TW5000 offre tutta la tecnologia necessaria, Android TV incluso, per vivere la migliore esperienza di gaming e del grande schermo nel tuo salotto.

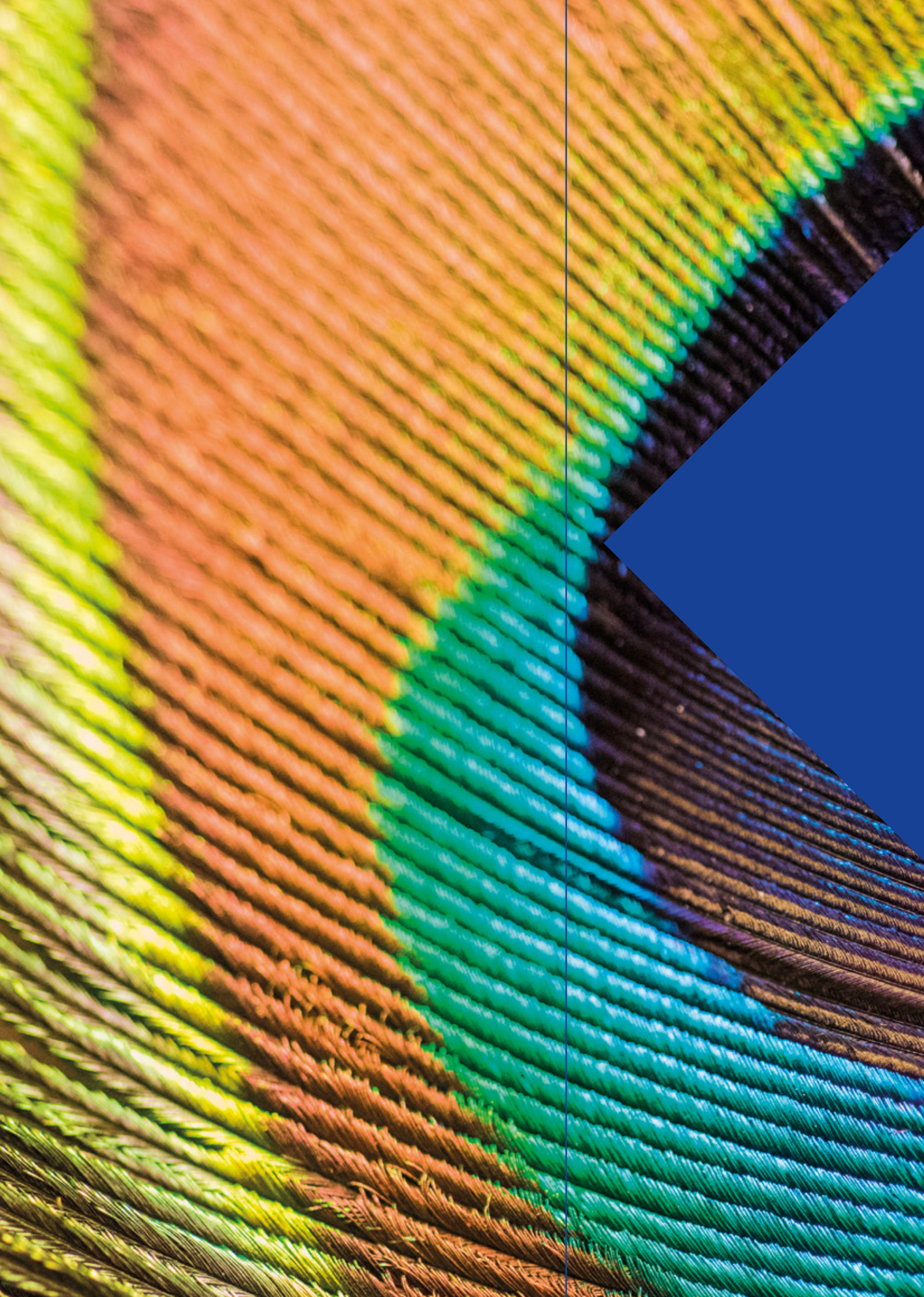
Facilità di installazione, immagini nitide, colori vivaci e movimenti fluidi lo rendono la soluzione ideale per l'Home Entertainment, inclusi sport e cinema, fino al gaming.



### Caratteristiche principali

- Dispositivo Android TV™ (incluso)
- Full HD 2D e 3D
- Immagini brillanti e di alta qualità con 2.700 lumen
- Rapporto di contrasto elevato fino a 70.000:1 per neri profondi, e incremento nella gamma dei dettagli scuri
- Dimensioni dello schermo fino a 332 pollici
- Funzionalità uniche per un'esperienza di gaming più ricca
- Correzione trapezoidale verticale e orizzontale
- Detail Enhancement e interpolazione dei frame
- Compatibile con audio Bluetooth SCMS-T
- Fino a 11 anni di intrattenimento con sorgente luminosa a lampada di lunga durata<sup>6</sup>





# Straordinaria qualità delle immagini



## I dettagli sono importanti

4K PRO-UHD<sup>5</sup> non è una semplice specifica legata alla risoluzione. Riguarda tutti gli elementi necessari per la realizzazione delle immagini, tra cui luminosità del bianco e dei colori, contrasto, HDR10 ed elaborazione del colore, senza dimenticare le funzionalità di ricezione, elaborazione e proiezione di contenuti 4K. Di conseguenza le immagini sono più realistiche e superano la risoluzione Full HD.



## HDR

L'immagine acquista più profondità con la tecnologia High Dynamic Range, permettendoti di cogliere dettagli come mai prima d'ora. Con l'HDR i colori risultano più brillanti e le immagini diventano più intense, naturali e coinvolgenti.



## Immagini realistiche

I proiettori Epson hanno colori fino a 3 volte più brillanti rispetto ai videoproiettori DLP® a 1 chip comparabili<sup>7</sup>. La tecnologia Epson 3LCD assicura immagini straordinariamente brillanti e dai colori vividi grazie alla elevata resa luminosa dei colori pari a quella del bianco. Senza effetto arcobaleno, ruote dei colori o segmenti bianchi, le immagini sono più luminose e più realistiche.

# Il meglio dell'esperienza cinematografica con 4K PRO-UHD

EH-TW7000

EH-TW7100

Immergiti in videogiochi, film e serie TV grazie alla risoluzione PRO-UHD 4K<sup>5</sup>.

La configurazione è semplice grazie all'audio Bluetooth compatibile con SCMS-T e alla possibilità di connettere i dispositivi per lo streaming e altri tipi di dispositivi a due porte HDMI.

Con la nostra tecnologia 3LCD e l'elevato rapporto di contrasto dinamico, fino a 100.000:1, avrai colori vivaci e luce ed ombre ben definite.



## Caratteristiche principali

- 4K PRO-UHD<sup>5</sup>, con supporto HDR
- Immagini brillanti e di alta qualità con 3.000 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 100.000:1
- Dimensioni dello schermo fino a 500 pollici
- Altoparlanti stereo integrati da 10 W (solo EH-TW7100)
- Compatibilità con i dispositivi in streaming
- Compatibile con audio Bluetooth SCMS-T
- Fino a 7 anni di intrattenimento con sorgente luminosa a lampada di lunga durata<sup>6</sup>



## I dettagli sono importanti

La tecnologia PRO-UHD 4K<sup>5</sup> garantisce immagini realistiche e straordinariamente nitide grazie all'utilizzo di tecnologie Epson avanzate e alla possibilità di accettare contenuti 4K nativi e di eseguire l'upscaling dei contenuti non 4K superando la risoluzione Full HD.



## EH-TW9400

Il modello EH-TW9400 è il videoproiettore per l'Home Cinema adatto a coloro che desiderano vivere un'esperienza coinvolgente di Home Entertainment. La proiezione su larga scala (fino a 300 pollici) garantisce immagini perfette associate a una risoluzione PRO-UHD 4K<sup>5</sup>, uno schermo da 2.600 lumen e un rapporto di contrasto elevato per colori eccezionali.

Aggiungi Frame Interpolation e la tecnologia di cancellazione del rumore per vivere letteralmente dentro i film.

### Caratteristiche principali

- Supporto di HDR a 60 Hz e 10 bit
- Immagini brillanti e di alta qualità con 2.600 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 1.200.000:1
- Gestione del colore certificata ISF



## EH-LS12000B EH-LS11000W

Porta l'esperienza cinematografica a casa tua con i proiettori all'avanguardia EH-LS12000B ed EH-LS11000W. Dotato della rivoluzionaria tecnologia di videoproiezione laser 3LCD, risoluzione 4K e supporto HDR10+, questo videoproiettore ad alta definizione garantisce una qualità dell'immagine senza paragoni e una sbalorditiva luminosità dei colori, per trasformare qualsiasi proiezione in una coinvolgente esperienza cinematografica.

### Caratteristiche principali

- 4K 8,3m pixel a schermo
- Sorgente luminosa laser
- Immagini brillanti e di alta qualità con 2.700 lumen
- Supporto HDR10/HDR10+/HLG
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 2.500.000:1
- HDMI 2.1 per input 4K/120fps
- Predisposizione per calibrazione Calman

Il grande schermo  
a casa come al  
cinema





## EH-TW740 EH-TW750

I modelli EH-TW740 ed EH-TW750 sono la soluzione ideale per guardare film, rilassarsi con i giochi e molto altro. Questi videoproiettori Full HD sono dotati di una serie di funzioni essenziali. Sono semplici da configurare e facili da portare in giro, perciò sono perfetti per tutta la famiglia.

### Caratteristiche principali

- Full HD
- Immagine chiara e luminosa fino a 3.500 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 16.000:1
- Dimensioni dello schermo fino a 386 pollici
- Correzione trapezoidale automatica dell'immagine
- Miracast integrato (solo EH-TW750)
- Fino a 18 anni di intrattenimento con sorgente luminosa a lampada di lunga durata<sup>6</sup>



## EB-FH06

Perfetto per contenuti di grandi dimensioni a casa o in ufficio, EB-FH06 è pensato per essere installato facilmente. Con una sorgente luminosa a lampada di lunga durata, puoi goderti 18 anni di intrattenimento<sup>6</sup>. I suoi 3.500 lumen combinati con la tecnologia Full HD e 3LCD offrono un'immagine chiara e luminosa.

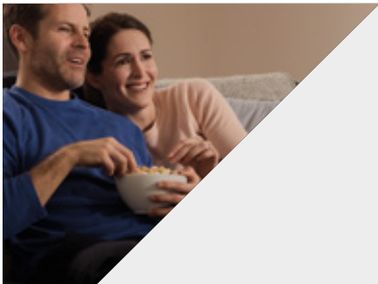
### Caratteristiche principali

- Full HD
- Immagine chiara e luminosa fino a 3.500 lumen
- Neri profondi con rapporto di contrasto fino a 16.000:1
- Dimensioni dello schermo fino a 332 pollici
- Correzione trapezoidale automatica dell'immagine
- Fino a 18 anni di intrattenimento con sorgente luminosa a lampada di lunga durata<sup>6</sup>

# Guida ai videoproiettori

Anche se tutti i nostri videoproiettori sono multiuso, consigliamo i seguenti modelli per una visione ottimale delle attività indicate.

## Home Entertainment (film, sport e serie TV)



EH-TW7000 EH-TW7100	EH-TW5700 EH-TW5820	EH-TW740 EH-TW750	EB-FH06
			

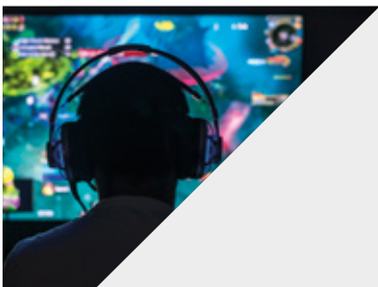
## Home Cinema 4K PRO-UHD



EH-TW7100 EH-TW7000	EH-TW9400	EH-LS500B EH-LS500W	EH-LS12000B EH-LS11000W
			

## Home Cinema 4K

## Giochi per il relax



EH-TW5705 EH-TW5825	EH-TW740 EH-TW750	EF-11 EF-12
		

## Gaming PRO-UHD 4K



EH-TW9400	EH-TW7000 EH-TW7100
	

## 4K gaming

EH-LS12000B EH-LS11000W


# EpiqVision

## Videoproiettore TV laser - EpiqVision Ultra



## Videoproiettore TV laser - EpiqVision Mini



# EPSON®

## androidtv



sound by YAMAHA



Android TV™

Google, Android, Google Play, YouTube e altri marchi sono marchi di Google LLC.

<sup>1</sup> Alcuni provider di contenuti potrebbero richiedere la sottoscrizione di un abbonamento.

<sup>2</sup> La funzione Google Search è attiva in tutto il mondo. Google Search non consente la comunicazione tra la soluzione smart e Google Home. L'Assistente Google non è disponibile in alcune lingue e paesi.

<sup>3</sup> Trasmissione ottimizzata solo per alcuni servizi. La qualità dello streaming per altri contenuti può variare. Sistemi operativi e dispositivi supportati: Android 2.3 e versioni successive, iOS® 7 e versioni successive, Windows® 7 e versioni successive, macOS® 7 e versioni successive e Chrome OS (versione 38 o successive).

<sup>4</sup> In base alla visione di contenuti per cinque ore al giorno con il videoproiettore impostato in modalità Economy.

<sup>5</sup> La tecnologia 4K Enhancement sposta ciascun pixel in diagonale per raddoppiare la risoluzione Full HD. Risoluzione Full HD in modalità 3D.

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> Luminosità dei colori (Colour Light Output) nella modalità più luminosa secondo le misurazioni condotte da un laboratorio di terze parti in conformità allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Confronto tra i videoproiettori 3LCD Epson e i videoproiettori DLP a 1 chip più venduti in base ai dati sulle vendite di NPD relativi al periodo da maggio 2017 ad aprile 2018. Per maggiori informazioni, visita il sito [www.epson.it/CLO](http://www.epson.it/CLO)

<sup>8</sup> Dal 2001 al 2020, 500 lumen e oltre, esclusi i televisori senza schermo, Futuresource Consulting – Approfondimenti trimestrali sul mercato dei videoproiettori, Worldwide Analyzer Worldwide, CY20Q4.

<sup>9</sup> Volume dello spazio colore nella modalità più luminosa secondo le misurazioni condotte da un laboratorio di terze parti in 3D nello spazio colore CIE L\*a\*b\*. Confronto tra i videoproiettori 3LCD Epson e i videoproiettori DLP a 1 chip più venduti in base ai dati sulle vendite di NPD relativi al periodo da maggio 2017 a settembre 2020

<sup>10</sup> L'app Epson Online Meetings è stata creata da Epson, utilizzando un SDK (software development kit, kit di sviluppo software) di Zoom. Le specifiche e il funzionamento potrebbero essere diversi dall'app Zoom originale.

Epson Italia s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95

20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel.: 02-660321

Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340

Hot Line prodotti Business: 02-30578341



Epson.Italia

@EpsonItalia



@EpsonItalia

epson-italia

[www.epson.it/contactus](http://www.epson.it/contactus)

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.