

Epson annuncia nuovi videoproiettori laser per la casa

I modelli fanno parte della nuova gamma EpiqVision, composta dalle linee EpiqVision Ultra ed EpiqVision Mini.

Cinisello Balsamo, 20 novembre 2020 – Epson presenta tre nuovi videoproiettori laser per la casa: EF-11 ed EF-12, che fanno parte della linea EpiqVision Mini e lo smart projector laser EH-LS300W/B (disponibile nei colori bianco e nero), che si affianca ai modelli già esistenti EF-100 ed EH-LS500 per formare la gamma EpiqVision Ultra.

Con la loro capacità di proiettare immagini fino a 120" o 150" (rispettivamente 3 e 3,8 metri), i nuovi videoproiettori sono una reale alternativa alla TV tradizionale, assicurano un'esperienza di intrattenimento coinvolgente direttamente a casa e su grande schermo, non richiedono manutenzione e assicurano fino a 10 anni di utilizzo senza problemi¹ per tutta la famiglia. Infine, la possibilità di proiettare in qualsiasi direzione, anche sul pavimento o sul soffitto, dà alle persone una incredibile flessibilità e libertà di utilizzo.



Il videoproiettore laser portatile Epson EF-11 è compattissimo e fa parte della linea EpiqVision Mini.

EF-11 ed EF-12: i più piccoli videoproiettori laser 3LCD di Epson

Con le loro ridottissime dimensioni (solo 175x65x175 mm per l'EF-11 e 175x135x175 mm per l'EF-11) e un peso rispettivamente di 1,2 kg e 2,1 kg, questi sono i più piccoli e leggeri videoproiettori laser 3LCD di Epson. Con queste caratteristiche e una luminosità di 1.000 lumen, possono essere spostati facilmente da una stanza all'altra o portati comodamente a casa di amici per godere



Il videoproiettore laser portatile Epson EF-12 assicura una proiezione notevole per qualità delle immagini.

del coinvolgimento fornito da una proiezione davvero notevole per dimensioni e qualità delle immagini, indipendentemente che si tratti di serate cinematografiche, sfide con i giochi, proiezione di fotografie o visione di eventi sportivi.

Rispetto al fratello minore, EF-12 consente alle persone di provare per la prima volta il suono di Yamaha in un videoproiettore Epson, con la possibilità di operare anche come un altoparlante intelligente indipendente. Inoltre, con Android TV™, questo modello offre migliaia di film, spettacoli e giochi su Google Play, YouTube e molte altre app popolari².

Grazie a Chromecast™ integrato, è possibile trasmettere le applicazioni di intrattenimento preferite direttamente sul grande schermo da un dispositivo Android™ o iOS, computer Mac o Windows o Chromebook³ e apprezzare una soluzione intelligente per una casa visivamente connessa. Inoltre, l'Assistente Google permette di accedere alla ricerca vocale e di raccomandazioni personalizzate⁴: gli utenti possono così accedere rapidamente all'intrattenimento, ottenere risposte e controllare i dispositivi in tutta la casa, guadagnando tempo.

Il modello EF-11 consente inoltre di accedere ai contenuti da un telefono, da un tablet o da qualsiasi dispositivo mobile e inviarli al videoproiettore con Miracast integrato.

EH-LS300: ottica ultra-corta per grandi immagini

Disponibile in bianco o in nero, il modello EH-LS300 è la più recente soluzione Epson per la proiezione laser in Full HD con tecnologia 3LCD. L'ottica ultra-corta di cui dispone permette di proiettare immagini da 70" (quasi 1,80 m) da soli 40 cm di distanza dalla superficie, mentre gli elevati valori di luminosità (3.600 lumen) e contrasto (2.500.000:1) garantiscono immagini nitide e vivide con neri profondi anche in luce diurna. Come EF-12, dispone inoltre di audio integrato Yamaha e Android TV.



Il videoproiettore laser Epson EH-LS300W con ottica ultra-corta proietta immagini da 70" da soli 40 cm di distanza.

Grazie alla connettività, alla facilità di configurazione e allineamento, questo videoproiettore è la scelta ideale per gli appassionati di home entertainment che desiderano le migliori opzioni per la visualizzazione su grande schermo.

Renato Salvò, Business Manager prodotti Consumer di Epson Italia, ha dichiarato: “Se consideriamo che le persone trascorrono più tempo a casa rispetto a quanto avveniva in passato, questi videoproiettori della gamma EpiqVision dal design moderno offrono ai clienti totale flessibilità di posizionamento, grande facilità d'uso e notevole convenienza per l'intrattenimento su grande schermo. Grazie alla connettività intelligente e alla sorgente luminosa laser di lunga durata e di alta qualità, non c'è mai stato un momento migliore per sostituire il televisore”.

Modelli	EF-11	EF-12	EH-LS300B/W
Corpo e finiture	Nero	Nero e rame	Bianco o nero
Orientamento proiezione	Qualsiasi	Qualsiasi	Qualsiasi
Sorgente luminosa laser	10 anni	10 anni	10 anni
Tecnologia di proiezione 3LCD	Si	Si	Si
Dimensioni dello schermo	Fino a 150 pollici	Fino a 150 pollici	Fino a 120 pollici
Android TV con Assistente Google, Google Play e Chromecast integrati	No	Si	Si

Screen Mirroring / Miracast	Si	No	No
Audio	2 altoparlanti mono integrati da 1,5 W	Suono Yamaha da 5 W stereo x 2 audio Bluetooth	Suono Yamaha da 5 W stereo x 2 woofer da 10 W x 1 audio Bluetooth
HDMI	1	2	2
Risoluzione	1080p	1080p	1080p
Luminosità	1.000 lumen	1.000 lumen	3.600 lumen
Correzione trapezoidale	Si	Si	Regolazione angolo
Durata della sorgente luminosa (eco/normale)	10 anni	10 anni	10 anni

¹ In base alla visione di contenuti per cinque ore al giorno con il videoproiettore impostato in modalità Economy.

² Google, Android, YouTube, Android TV e altri marchi sono marchi di proprietà di Google LLC. Alcuni provider di contenuti potrebbero richiedere la sottoscrizione di un abbonamento.

³ 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, Mac OS® 7 e versioni successive e Chrome OS (versione 38 o successive).

⁴ Google Search è attivo in tutto il mondo. Google Search integrato non può comunicare con i dispositivi smart Google Home. L'Assistente Google è disponibile in 16 Paesi selezionati (Giappone, Stati Uniti, Canada, Brasile, Messico, Regno Unito, Francia, Germania, Italia, Spagna, Svezia, Vietnam, Indonesia, Corea del Sud, Australia, India).

Gruppo Epson

Epson è leader mondiale nel settore tecnologico e si impegna a mettere in contatto persone, cose e informazioni con le sue tecnologie proprietarie efficienti, compatte e di precisione. Obiettivo dell'azienda è guidare le innovazioni e superare le aspettative dei clienti nei settori della stampa a getto d'inchiostro, della videoproiezione, dei prodotti indossabili e della robotica. Con il suo contributo, Epson persegue la realizzazione di una società sostenibile e si impegna nello sforzo continuo per il raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite. Guidato da Seiko Epson Corporation, con sede in Giappone, il Gruppo Epson genera un fatturato annuo di oltre 1.000 miliardi di Yen (circa 8,5 miliardi di euro). <http://global.epson.com>

Environmental Vision 2050

<http://eco.epson.com/>

Epson Italia

Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2019 (aprile 2019 – marzo 2020) ha registrato un fatturato di oltre 255 milioni di Euro e impiega circa 225 persone. <http://www.epson.it>

Per ulteriori informazioni:

Epson Italia

Silvia Carena – PR & Social Media Manager

tel. 02.66.03.21

silvia_carena@epson.it

Via Viganò De Vizzi, 93/95

Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it

Attitudo - Giuseppe Turri

Ufficio stampa Epson Italia

Corporate e Prodotti IT

tel. 0362.18.29.080 - 335.73.90.945

giuseppe.turri@attitudo.it

Corso Italia 54

Bovisio Masciago (MB)

www.attitudo.it