

Epson presenta i nuovi videoproiettori per l'Home Entertainment e per chi lavora in casa

Questi modelli consentono un'esperienza cinematografica in casa e assicurano più flessibilità rispetto a uno schermo TV tradizionale.

Cinisello Balsamo, 10 novembre 2020 –

Epson presenta sette nuovi videoproiettori versatili, convenienti e facili da usare che permettono di vivere comodamente in casa le emozioni del cinema o di supportare in grandi dimensioni le attività lavorative.

Ideale per l'intera famiglia che cerca un'alternativa alla TV tradizionale, la linea è composta dai modelli EB-W06, EB-FH06, EB-W51, EH-TW740, EH-TW750, EH-TW5700 ed EH-TW5820.



Con il videoproiettore Epson EH-TW5820, il grande schermo entra in casa.

Renato Salvò, Business Manager Prodotti Consumer di Epson Italia, ha dichiarato: “Ora che tutti noi trascorriamo più tempo a casa e abbiamo meno possibilità di intrattenimento disponibili, sempre più persone scoprono che i videoproiettori offrono la soluzione ideale per un'esperienza cinematografica, per una sfida ai videogiochi o per il lavoro a casa. Questi modelli sono stati realizzati con la massima attenzione per offrire funzionalità a un prezzo conveniente: sono luminosi, portatili, di alta qualità e possono essere utilizzati da tutta la famiglia per guardare film o eventi sportivi, giocare ai videogiochi o lavorare da casa e persino essere portati in ufficio per realizzare presentazioni importanti”.

Per il cinema in casa o le presentazioni in ufficio, il grande schermo è meglio.

I modelli EB-W06, EB-FH06 ed EB-W51 sono la soluzione perfetta per l'ufficio a casa, mentre i modelli EH-TW740 ed EH-TW750 sono pensati per l'home cinema, i gamer

www.epson.it

occasionali e gli appassionati di intrattenimento. Tutti hanno una risoluzione minima WXGA e i modelli EB-FH06, EH-TW740 ed EH-TW750 offrono una risoluzione Full HD 1080p. Con dimensioni dello schermo che vanno dai 320" dei modelli EB-W06 ed EB-W51 fino ai 386" del modello EH-TW740, le famiglie, gli amici o chiunque usa questi videoproiettori in ambito professionale e privato può apprezzare contenuti di alta qualità. Inoltre, l'elevato rapporto di contrasto produce ombre ben definite e neri profondi assicurando immagini perfettamente bilanciate, mentre lo schermo è fino a tre volte più luminoso rispetto ai prodotti della concorrenza¹ grazie alla tecnologia 3LCD che assicura White Light Output e Colour Light Output da 3.300 a 4.000 lumen. Il risultato si traduce in immagini straordinariamente luminose, caratterizzate da colori brillanti e dettagli nitidi anche in ambienti luminosi.

Principali caratteristiche dei nuovi videoproiettori.

Tutti i modelli montano una **lampada a lunga durata** (6.000 ore in modalità Normale e 12.000 ore in modalità Economy) che garantisce fino a 18 anni di utilizzo² e possiedono **la correzione trapezoidale automatica – orizzontale e verticale –** che consente una estrema facilità di installazione: è sufficiente posizionare il videoproiettore e accenderlo per ottenere immediatamente una proiezione senza distorsioni dell'area di visualizzazione. Non solo: sono tutti provvisti della funzione **iProjection** per la condivisione dei contenuti direttamente dai dispositivi mobili e di Split Screen per proiettare due immagini contemporaneamente. Con altoparlanti integrati da 2W o da 10W e almeno una porta HDMI per i contenuti audio e video digitali (porte aggiuntive sui modelli EB-FH06 ed EH-TW750), è possibile collegare in modo rapido e semplice lettori Blu-Ray, console di gioco, dispositivi di streaming multimediale e molto altro ancora.

Inoltre, per chiunque voglia portare il proprio home entertainment e il gaming a un livello superiore, i modelli Home Cinema di alta qualità EH-TW5700 ed EH-TW5820 sono dotati della **funzionalità Android TV™** che consente a tutta la famiglia di approfittare facilmente dell'intrattenimento in streaming senza bisogno di un dispositivo esterno, di parlare con Assistente Google e di condividere i contenuti del telefono con un videoproiettore intelligente e flessibile. I gamer della famiglia possono anche usufruire di una serie di funzioni speciali, tra cui l'aumento del livello di nero e un'immagine ultra-grandangolare per un'esperienza di

www.epson.it

gioco davvero coinvolgente. Le immagini nitide, i neri profondi e il movimento fluido, uniti a un'ampia connettività e alla facilità di configurazione e posizionamento, fanno di questi videoproiettori la scelta migliore per tutto l'home entertainment.

“I nostri nuovi annunci – conclude Renato Salvò – dimostrano che i videoproiettori offrono vantaggi evidenti rispetto ai televisori di grandi dimensioni: grazie allo schermo scalabile fino a 386 pollici, consentono di guardare i film in Full HD così come sono stati pensati dal regista o rivedere i contenuti o le immagini digitali dal proprio telefono cellulare in grandi dimensioni. Inoltre, rappresentano un'alternativa conveniente ai televisori HD, rispetto ai quali non richiedono staffe e altri fissaggi: possono essere installati ovunque ci sia una fonte di alimentazione e una superficie piana, possono essere montati a soffitto o posizionati su un tavolo o su uno scaffale e, grazie alla correzione trapezoidale automatica, è facile trovare il punto più adatto”.

Tutti questi modelli (EB-W06, EB-FH06, EB-W51, EH-TW740, EH-TW750, EH-TW5700 ed EH-TW5820) sono disponibili da novembre.

Modello	EB-W06	EB-FH06	EB-W51	EH-TW740	EH-TW750
Risoluzione	WXGA	1.080p	WXGA	1.080p	1.080p
Lumen	3.700	3.500	4.000	3.300	3.400
Rapporto di contrasto	16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Altoparlante	2W x 1	2W x 1	2W x 1	2W x 1	2W x 1
HDMI	1	2	1	1	2
Connettività Wi-Fi	Opzionale tramite adattatore	Opzionale tramite adattatore	Opzionale tramite adattatore	Opzionale tramite adattatore	Miracast integrato

Modello:	EH-TW5700	EH-TW5820
Lumen	2.700	2.700
Risoluzione	1.080p	1.080p
Rapporto di contrasto elevato	35.000:1	60.000:1
Dimensioni dello schermo	Fino a 300"	Fino a 300"
Detail Enhancement	Si	Si
Lampada di lunga durata (4.500 ore in modalità Normale/7.500 ore in modalità Economy)	11 anni ³	11 anni ³
Correzione trapezoidale orizzontale	Si	Si
Scorrimento della lente	No	Si
Altoparlanti	10 W	10 W
Audio Bluetooth AptX	Si	Si
HDMI 1.4	Si	Si
Android TV (integrato)	Si	Si

¹ Luminosità dei colori (Colour Light Output) con la modalità a luminosità più elevata misurata da un laboratorio esterno in base 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.

² in base a una visione media di un film da 1 ora e 45 minuti al giorno con la lampada impostata in modalità Economy.

³ in base a una visione media di un film da 1 ora e 45 minuti al giorno con la lampada impostata in modalità Economy.

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