

A IFA 2018 Epson presenta nuovi videoproiettori, stampanti, multifunzione e soluzioni per la realtà aumentata

Prodotti basati su tecnologie sofisticate che semplificano la vita delle persone.

Cinisello Balsamo, 31 agosto 2018 – Epson ha scelto IFA (Berlino 31 agosto 5 settembre, padiglione 21, stand 103) per presentare nuovi modelli di videoproiettori, stampanti e multifunzione particolarmente adatti alle persone e alle famiglie che desiderano una casa moderna, con soluzioni tecnologiche sofisticate e facili da usare. Viene inoltre presentata un'applicazione che consente il controllo dei droni utilizzando gli occhiali a realtà aumentata Moverio BT-300.

PRO-UHD: la sigla che identifica i videoproiettori con eccezionali capacità di visualizzazione per l'Home Cinema di fascia alta.

Sono tre i nuovi modelli Epson che entusiasmeranno gli appassionati di cinema: **EH-TW7400, EH-TW9400, EH-TW9400W** sono convenienti, possiedono ampia connettività e semplicità di installazione, e permettono alle persone di apprezzare appieno tutta la qualità dei contenuti 4K su grande schermo (fino a 300 pollici).



Epson ha raggruppato le sue avanzate tecnologie visive nel termine PRO-UHD, in modo da identificare più facilmente le eccezionali capacità di visualizzazione offerte da questi modelli. Per offrire l'elevata qualità delle immagini, questi videoproiettori PRO-UHD presentano un rapporto di contrasto dinamico fino a 1.200.000:1, tecnologia 4K Enhancement, tecnologia 3LCD, supporto Full HD, UHD BD e HDR. Sulla scia del successo dei modelli precedenti, gli EH-TW9400/W sono in grado di gestire tutti i dispositivi in ingresso con tecnologia 4K.

Ogni funzionalità aggiunge valore reale all'esperienza PRO-UHD. La tecnologia 3LCD permette di evitare il fastidioso "effetto arcobaleno" e assicura colori brillanti grazie alla resa ugualmente luminosa del bianco e dei colori fino a 2.600 lumen. Il supporto HDR offre dettagli più nitidi e maggiore profondità, per colori naturali e brillanti al tempo stesso. La gamma cromatica estremamente ampia aumenta la gamma di colori realistici, mentre l'elevato rapporto di contrasto (fino a 1.200.000:1) garantisce neri intensi e dettagli definiti anche nelle ombre. Anche le scene

d'azione più movimentate rimangono nitidissime grazie alla funzione Frame Interpolation e alla tecnologia Detail Enhancement.

Anche se la tecnologia è complessa, i videoproiettori sono straordinariamente semplici da configurare. Le ottiche motorizzate includono zoom ottico 2.1x, messa a fuoco motorizzata e uno scorrimento della lente motorizzato di $\pm 96,3\%$ in verticale e $\pm 47,1\%$ in orizzontale. Questi sistemi sono progettati per il normale utilizzo con una lunga durata della lampada: ciò permette di guardare film su grande schermo ogni giorno per i prossimi sette anni⁽¹⁾, senza necessità di sostituire la lampada.

Stampanti e multifunzione per la casa: moderni, compatti e versatili.

Un altro punto focale dello stand Epson all'IFA sono le soluzioni di stampa per la famiglia, i professionisti e i piccoli uffici.

La serie EcoTank è ben conosciuta per i suoi capienti serbatoi ricaricabili che riducono le ricariche al minimo e abbassano mediamente del 90%⁽²⁾ il costo degli inchiostri, stampando fino a 4.500 pagine in bianco e nero e 7.500 a colori da un solo set di flaconi di inchiostro ad alta capacità⁽³⁾. Oggi viene ampliata con i modelli **EcoTank ET-2710 ed ET-2711**, per dare ad ancora più persone la possibilità di risparmiare, beneficiando del concetto di serbatoi di inchiostro a basso costo. E della possibilità di stampare con facilità da smartphone e tablet grazie a soluzioni di connettività flessibili, tra cui Wi-Fi, Wi-Fi Direct e le app Epson gratuite e compatibili, iPrint e Creative Print⁽⁴⁾.



La linea Expression Premium si arricchisce di due nuovi modelli: **XP-6100 e XP-7100**, che rappresentano la scelta ideale per le famiglie che desiderano una stampante elegante e altamente funzionale. Questi multifunzione compatti sono ottimi per produrre fotografie di alta qualità e documenti nitidi, oltre a essere economici grazie alla stampa fronte/retro e alle cartucce di inchiostro separate. Scansione e stampa wireless sono semplici: i computer possono collegarsi tramite Wi-Fi e Wi-Fi Direct, mentre gli smartphone e i tablet possono anche utilizzare le app Epson gratuite compatibili⁽⁴⁾ iPrint e Creative Print. Per la prima volta nella gamma Expression Premium, XP-7100 offre inoltre un alimentatore automatico di documenti fronte/retro per la scansione e la copia di più pagine.

Realtà aumentata: Con gli smartglass Moverio è già con noi

Le soluzioni Epson per la Realtà Aumentata si basano sugli smartglass della famiglia Moverio, composta di vari modelli adatti all'uso nell'intrattenimento così come in aree professionali



quali il sistema sanitario, il mondo ingegneristico, fino al pilotaggio dei droni commerciali.

A IFA i visitatori possono assistere l'applicazione permette un controllo semplice e intuitivo dei droni con Moverio BT-300.

Sono esposti anche i Moverio BT-35E, progettati specificatamente per le applicazioni commerciali. Grazie alla struttura resistente e alle funzionalità studiate per il massimo comfort, possono essere indossati ripetutamente, comodamente e a lungo da più persone, indipendentemente dalla loro costituzione, dalla taglia o dall'uso di occhiali.

⁽¹⁾ Stima basata sulla visione quotidiana di un film di durata media di 1 ora e 45 minuti con lampada in modalità Economy

⁽²⁾ Numero medio di cartucce/risparmio medio calcolato sul numero di pagine indicato utilizzando i flaconi di inchiostro forniti con la gamma EcoTank, escluso il prezzo dell'hardware. Confronto tra il costo medio della gamma EcoTank A4 e dei primi 10 modelli più venduti in Europa occidentale da gennaio a dicembre 2017, secondo quanto rilevato da GfK. Costi di stampa calcolati in base alla proporzione tra cartucce standard e XL secondo quanto rilevato da GfK per lo stesso periodo di riferimento nel mercato dell'Europa occidentale, utilizzando i prezzi medi al dettaglio. Rendimenti delle cartucce di inchiostro secondo quanto comunicato sui siti web dei produttori.

⁽³⁾ I rendimenti stimati sono ricavati sulla base della metodologia standard Epson utilizzando simulazioni di stampa con pattern di test dello standard ISO/IEC 24712 e flaconi di inchiostro sostitutivi. I rendimenti stimati NON sono basati sullo standard ISO/IEC 24711. I rendimenti stimati possono variare in base alle immagini stampate, al tipo di carta utilizzata, alla frequenza di stampa e alle condizioni ambientali, ad esempio la temperatura. Durante la configurazione iniziale della stampante, una certa quantità di inchiostro viene utilizzata per riempire gli ugelli della testina di stampa. Il rendimento dei flaconi di inchiostro forniti in dotazione potrebbe quindi essere inferiore."

⁽⁴⁾ Epson iPrint ed Epson Creative Print richiedono una connessione wireless e le app di stampa Epson. Epson Email print, Epson Remote Print Driver ed Epson Scan-to-Cloud richiedono una connessione Internet. Per maggiori informazioni e per conoscere le lingue e i dispositivi supportati, visita il sito www.epson.it/connect

Gruppo Epson

Epson è leader mondiale nell'innovazione con soluzioni pensate per connettere persone, cose e informazioni con tecnologie proprietarie che garantiscono efficienza, affidabilità e precisione. Con una gamma di prodotti che comprende stampanti inkjet, sistemi di stampa digitale, videoproiettori 3LCD, così come orologi e robot industriali, Epson ha come obiettivo primario promuovere l'innovazione e superare le aspettative dei clienti in vari settori, tra cui: stampa inkjet, comunicazione visiva, tecnologia indossabile e robotica. Con capogruppo Seiko Epson Corporation, che ha sede in Giappone, il Gruppo Epson conta oltre 76.000 dipendenti in 87 società nel mondo e partecipa attivamente allo sviluppo delle comunità locali in cui opera, continuando a lavorare per ridurre l'impatto ambientale.

<http://global.epson.com>

Epson Europe

Epson Europe B.V., con sede ad Amsterdam, è il quartier generale regionale del Gruppo per Europa, Medio Oriente, Russia e Africa. Con una forza lavoro di 1.830 dipendenti, le vendite di Epson Europa, per l'anno fiscale 2017, hanno raggiunto i 1.700 milioni di euro. <http://www.epson.eu>

Environmental Vision 2050

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

Epson Italia

Epson Italia - Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2017 ha registrato un fatturato di oltre 227 milioni di Euro e impiega circa 200 persone. <http://www.epson.it>

Per ulteriori informazioni:

Epson Italia
Silvia Carena - PR 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