

Epson presenta il modello ET-3600, che aggiunge la stampa fronte/retro al multifunzione 3-in-1 privo di cartucce

Costi ancora più contenuti e operatività ulteriormente migliorata.

Cinisello Balsamo, 9 settembre 2016 - Dopo il lancio del rivoluzionario sistema EcoTank ad alta capacità con serbatoi di inchiostro nell'aprile 2015, Epson amplia la sua gamma di prodotti con il modello ET-3600. Questo nuovo sistema 3-in-1 (stampa-copia-scansione) offre la stampa fronte/retro automatica, la funzionalità aggiuntiva più richiesta dai clienti¹.



ET-3600 è progettato per rendere la stampa (diventa una ripetizione del paragrafo sotto) ancora più semplice e conveniente. Stampa automaticamente su entrambi i lati di una pagina, dimezzando la quantità di carta necessaria e riducendo ulteriormente i costi di gestione.

Questa stampante fa parte dell'ampia gamma EcoTank e propone una soluzione immediata e a costi contenuti per la stampa di tutti i giorni, anche da casa. Ideale per chi stampa di frequente elevati volumi, il sistema a serbatoi di inchiostro ad altissima capacità elimina il bisogno di acquistare e sostituire cartucce. ET-3600 viene fornito con due set di flaconi di inchiostro ad alta capacità², che consentono di stampare fino a 11.000 pagine in bianco e nero e a colori³. Ciò garantisce un costo per pagina estremamente contenuto e molte più pagine stampate prima della ricarica.

Questo multifunzione è la soluzione ideale per ridurre i costi in media del 74%⁴, sempre e con la massima garanzia di qualità. Offre una stampa chiara, nitida e precisa grazie alla tecnologia Epson Micro Piezo e agli inchiostri originali Epson. A riprova dell'alta affidabilità, ET-3600 viene fornito con una garanzia estesa di 3 anni.

Per una maggiore facilità di utilizzo, ET-3600 è anche dotato di connettività LAN, Wi-Fi e Wi-Fi Direct, che consente di usufruire delle funzioni Epson Connect⁵, tra cui stampa in remoto o via email da smartphone e tablet.

Renato Salvò, Consumer Business Manager di Epson Italia, afferma: "Anche se la nostra serie EcoTank è stata un grande successo, siamo sempre impegnati a migliorare il nostro portafoglio e a soddisfare le esigenze dei nostri clienti. Il multifunzione ET-3600 3-in-1, con l'aggiunta della stampa fronte/retro risponde esattamente alle richieste del cliente."

ET-3600 sarà disponibile da settembre 2016, al prezzo di € 375,00 + iva . Sono inoltre disponibili flaconi di inchiostro aggiuntivi a un prezzo di € 12,49 + iva il nero ed € 8,33 + iva cad. per i 3 colori CMY.

Caratteristiche principali:

- Serbatoi di inchiostro ad alta capacità integrati
- Stampa, copia e scansione
- Stampa fronte/retro
- Scanner da 1200 x 2400 dpi
- Display LCD a due righe per un uso ancora più intuitivo
- Connettività Wi-Fi, Wi-Fi Direct ed Ethernet
- Epson iPrint ed Epson Connect
- Velocità di stampa⁶ 13/7,3 ppm
- Due set di inchiostri inclusi (2 flaconi di inchiostro nero a pigmenti da 140 ml + 6 flaconi di inchiostro a colori originali Epson da 70 ml)
- Garanzia Epson per 12 mesi o 50.000 pagine

¹ In base al sondaggio condotto nel dicembre 2015 al momento della registrazione successiva all'acquisto del sistema EcoTank ET-2500, il 35% degli utenti (Regno Unito, Italia, Spagna, Germania e Francia) si dichiara disposto a pagare per la funzionalità aggiuntiva di stampa fronte/retro.

² Sono inoltre disponibili flaconi di inchiostro sostitutivi ad alta capacità.

³ I rendimenti/costi per pagina stimati sono ricavati sulla base della metodologia standard Epson utilizzando simulazioni di stampa con pattern di test dello standard ISO/IEC 24712. I rendimenti/costi per pagina stimati NON si basano sullo standard ISO/IEC 24711. I rendimenti stimati possono variare in base alle immagini stampate, al tipo di carta utilizzata, alla frequenza con cui si stampa e alle condizioni ambientali, ad esempio la temperatura.

⁴ Stabilito in base allo standard ISO/IEC 24734 che indica la media ESAT del test relativo ai dispositivi per l'ufficio che stampano su un solo lato del foglio. Per maggiori informazioni, visitare il sito.

⁵ È necessario disporre di una connessione Internet wireless. Per maggiori informazioni e per conoscere le lingue e i dispositivi supportati, visitare il sito www.epson.it/connect

⁶ Stabilito in base allo standard ISO/IEC 24734 che indica la media ESAT del test relativo ai dispositivi per l'ufficio che stampano su un solo lato del foglio. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.epson.eu/testing

Gruppo Epson

Epson è leader mondiale nell'innovazione con soluzioni che superano le aspettative dei clienti in mercati diversi quali ufficio, casa, retail e industria. La gamma dei prodotti Epson comprende stampanti inkjet, meccanismi di stampa, videoproiettori 3LCD così come robot industriali, visori e sensori, e si basa su tecnologie proprietarie che garantiscono compattezza, riduzione dei consumi energetici e affidabilità elevata.

Con capogruppo Seiko Epson Corporation che ha sede in Giappone, il Gruppo Epson conta oltre 72.000 dipendenti in 93 società nel mondo ed è orgoglioso di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente naturale globale e di sostenere le comunità locali nelle quali opera.

<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 1.700 dipendenti, le vendite di Epson Europa, per l'anno fiscale 2015, hanno raggiunto i 1.551 milioni di euro. <http://www.epson.eu>

Environmental Vision 2050

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

Epson Italia

Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2013 ha registrato un fatturato di oltre 200 milioni di Euro e impiega circa 150 persone. 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