

Epson presenta i modelli EcoTank monocromatici per l'ufficio

Molti i vantaggi: riduzione dei costi di stampa, diminuzione dei consumi energetici, risparmio di tempo.

Cinisello Balsamo, 12 giugno 2019 – Sulla scia del successo della gamma EcoTank, Epson ha annunciato due nuovi modelli che completano l'ampio portafoglio di stampanti monocromatiche con serbatoio di inchiostro: ET-M1170, ET-M2170. Rispetto alle stampanti laser, queste macchine sono durevoli, veloci ed efficienti dal punto di vista dei consumi energetici e sono progettate per le persone e le aziende che necessitano di una soluzione per stampare a basso costo un elevato volume di documenti in bianco e nero.



Renato Salvò, Business Manager Consumer Products di Epson Italia, ha affermato: "Le nostre stampanti a colori hanno superato i 30 milioni di unità vendute in tutto il mondo, dimostrandosi un sistema di stampa affidabile, efficiente e con un costo copia molto conveniente¹; ci aspettiamo che queste nuove soluzioni EcoTank monocromatiche continuino su questo successo, fornendo a chi le utilizza, dai privati alle piccole imprese, dalle autofficine alle piccole società di contabilità, una soluzione per ridurre drasticamente il costo per pagina".

La gamma delle EcoTank monocromatiche fornisce una soluzione sostanzialmente diversa rispetto alle macchine laser: con un costo per pagina estremamente basso, un sistema con capienti serbatoi ricaricabili e grazie ai flaconi forniti in dotazione² le aziende possono stampare fino a 11.000 pagine in bianco e nero, permettendo di risparmiare fino al 90% del costo per pagina³.

Dieci modelli monocromatici per tutte le esigenze

La gamma delle EcoTank monocromatiche è ora composta da dieci modelli che si rivolgono a una vasta gamma di utenti e aziende e comprende diverse tipologie: dalle stampanti ET-M1100, ET-M1120, ET-M1140, ET-M1170 e ET-M1180), ai multifunzione 3-in-1 ET-M2140 e ET-M2170 fino ai modelli 4-in-1 ET-M3140, ET-M3170 e ET-M3180). Le persone possono trovare il modello più adatto alle loro esigenze grazie a unità con diverse funzioni: stampa fronte/retro, alimentatore automatico di documenti, vassoio da 150 o 250 fogli, oltre a soluzioni di connettività quali USB, Wi-Fi ed Ethernet.

Adatti per piccoli spazi di lavoro, questi modelli azzerano in pratica il tempo perso per il cambio delle cartucce, non richiedono tempi di riscaldamento e possiedono una velocità di stampa che arriva fino a 20 ppm⁴. Ogni modello viene fornito con una garanzia di un anno o 100.000 pagine, estendibile a 3 anni accedendo al sito www.epson.it.

Questi modelli EcoTank sono stati progettati per occupare poco spazio sulla scrivania, così da poterli collocare facilmente e, con il serbatoio posizionato nella parte anteriore, è facile valutare il livello dell'inchiostro rimanente. Il sistema di caricamento permette di riempire i serbatoi in modo facile e pulito: non è necessario premere il flacone durante il processo di riempimento e l'inchiostro si fermerà in automatico a serbatoio pieno.

Tutti i modelli EcoTank monocromatici ET-M1100, ET-M1120, ET-M1140, ET-M1170, ET-M1180, ET-M2140, ET-M2170, ET-M3140, ET-M3170 e ET-M3180) sono già disponibili sul mercato.

Note:

1. In base ai dati sui volumi di vendita ottenuti da IDC WW HCP Trackers (dati del quarto trimestre 2018)
2. Solo per le EcoTank ET-M1140, ET-M1170, ET-M1180, ET-M2140; ET-M2170, ET-M3140 e ET-M3170, ET-M3180. I rendimenti stimati sono ricavati sulla base della metodologia standard Epson, utilizzando simulazioni di stampa con pattern di test sullo standard ISO/IEC 19752. Tali rendimenti NON si basano sullo standard ISO/IEC 24711 e possono variare a seconda delle immagini stampate, del tipo di carta utilizzata, della frequenza con cui si stampa e delle condizioni ambientali, come 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.
3. Considerando il prezzo di vendita consigliato dei flaconi di inchiostro di ricarica della stampante monocromatica Ecotank e confrontandolo con i costi di stampa calcolati per il toner al più alto rendimento possibile diviso il prezzo medio di vendita come riportato nel documento IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker 2018H1 per i 12 mesi fino a giugno 2018 (IVA inclusa 22%). Rendimenti del toner secondo quanto riportato sui siti web dei produttori.

www.epson.it

4. Stabilita 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, visita il sito www.epson.eu/testing

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, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2018 (aprile 2018 – marzo 2019) ha registrato un fatturato di oltre 237 milioni di Euro e impiega circa 215 persone. *(da approvare a luglio 2019)*.

<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