

e



e

Facile integrazione in rete

La serie e-STUDIO4520c PRO si integra perfettamente nelle infrastrutture IT esistenti ed è compatibile con entrambe le versioni del sistema Microsoft Windows Vista a 32 e a 64 bit. Queste stampanti multifunzione sono dotate della connessione di rete IPv6 che le rende compatibili con i sistemi di nuova generazione.

Tra le altre funzioni disponibili sono degne di nota l'opzione "fax via internet" e la scheda fax, che consente il collegamento ad una rete telefonica standard.

Sicurezza

I quattro modelli della serie e-STUDIO4520c PRO garantiscono un'impareggiabile protezione dei diritti di proprietà intellettuale durante le operazioni di stampa e scansione. Le avanzate funzioni di sicurezza, quali autenticazione utente, stampa e cancellazione sicure, crittografia dei dati AES, si abbinano al firewall integrato per salvaguardare i vostri documenti più importanti.

Sostenibilità

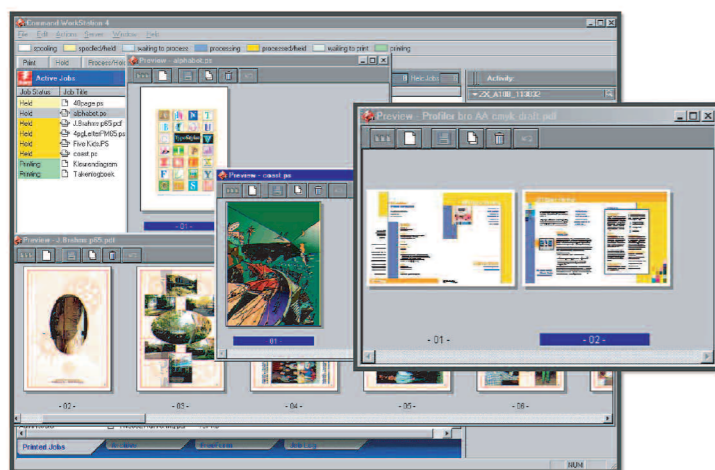
Toshiba è da sempre impegnata nella protezione dell'ambiente e nella progettazione di soluzioni

ecologiche. I modelli della nuova serie e-STUDIO4520c PRO sono prodotti utilizzando materiali riciclati e rispettano le più rigorose normative ambientali, nazionali e internazionali.

La serie e-STUDIO4520c PRO è conforme alla direttiva europea RoHS (Reduction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment) mirata ad impedire l'introduzione di sostanze pericolose nell'ambiente.

Principali caratteristiche tecniche della serie e-STUDIO4520c PRO

- Tecnologia EFI Fiery con Adobe PostScript 3
- Stampa in fronte-retro (fino a 256 g/m²) e banner
- La gestione del colore ICC garantisce una perfetta corrispondenza cromatica dei colori CMYK, RGB, CIE Lab e Pantone
- Formato dei supporti fino a SRA3 (max. 320 x 460 mm), grammatura fino a 280 g/m²
- Toner a microparticelle per un'ampia gamma cromatica
- Elaborazione a 8 bit e 600 x 600 dpi
- Sostituzione RGB e supporto colore spot (opzionale)
- Supporta la calibrazione con spettrofotometro



Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati. E nostro impegno fornire le informazioni più aggiornate sui prodotti. Tuttavia, è possibile che, nel lasso di tempo che intercorre tra la produzione e la pubblicazione del depliant, le specifiche di alcuni modelli subiscano delle modifiche. Le specifiche inerenti alla produttività e alla carta si intendono per supporti di formato A4 e grammatura di 80 g/m² se non altrimenti indicato. Copyright © 2008 TOSHIBA TEC.

Brochure



Colour Manager

- Massimizza la produttività con una gestione del colore efficiente e di alta qualità.
- Nuova serie di sistemi multifunzione a colori professionali ideali per la stampa di medio volume.
- Immagini, testi e grafica dai colori brillanti soddisfano le aspettative dei professionisti.
- Qualità, funzionalità e intuitività operativa unite ad un ridotto costo di gestione ottimizzano i risultati dei lavori più impegnativi.



e-STUDIO2330c PRO
e-STUDIO2820c PRO
e-STUDIO3520c PRO
e-STUDIO4520c PRO





L'evoluzione della serie e-STUDIO PRO: e-STUDIO2330c/2820c/3520c/4520c PRO

Elevata qualità di stampa e fedele riproduzione dei colori caratterizzano la nuova serie di sistemi multifunzione, dedicata agli utenti professionisti: e-STUDIO4520c PRO coniuga grafica, immagini e testi dai colori brillanti ad un'eccezionale convenienza gestionale.

Se siete dei professionisti che stampano internamente i propri lavori oppure dei fornitori di servizi di stampa che utilizzano frequentemente il colore, la nuova serie e-STUDIO4520c PRO è la soluzione ideale per voi. Progettati per garantire la massima intuitività operativa, questi nuovi sistemi multifunzione rappresentano uno strumento indispensabile per le divisioni marketing, le agenzie, i reparti reprografici centralizzati e i provider di servizi di stampa.

La nuova serie e-STUDIO4520c PRO, che include l'innovativa tecnologia EFI Fiery con Adobe PostScript 3, garantisce una riproduzione cromatica supe-

riore, di elevata qualità e uniformità, un'eccellente flessibilità del flusso di lavoro digitale per piccole tirature e strumenti avanzati in grado di soddisfare i professionisti più esigenti.

Stampa a colori, veloce ed efficiente

La serie e-STUDIO4520c PRO è disponibile in quattro diverse versioni che si differenziano per le loro velocità di stampa. Gli utenti possono stampare i documenti a velocità comprese tra 23 e 45 pagine al minuto a colori, e tra 28 e 45 pagine al minuto in bianco e nero. Per un totale di 2.700 pagine all'ora. La velocità di scansione

raggiunge invece le 57 immagini al minuto.

Con una capacità carta massima di 3.700 fogli e la possibilità di gestire formati fino a SRA3 e grammature di ben 280 g/m² questi sistemi multifunzione contribuiscono concretamente al potenziamento della produttività.

Flessibili opzioni di finitura, quali la pinzatura multi-posizione e la pinzatura e piegatura a sella, conferiscono ai vostri documenti a colori un perfetto tocco professionale.

Produttività potenziata grazie alla gestione del colore di nuova generazione

Agevole controllo del flusso di lavoro e intuitività operativa

La serie e-STUDIO4520c PRO è stata progettata pensando prima di tutto all'utente. Il pannello digitale a colori WVGA da 8,5 pollici garantisce un utilizzo facile e intuitivo di tutte le funzioni della stampante. Grazie al pannello da 800 x 480 pixel, è possibile visualizzare un'anteprima delle scansioni direttamente sulla periferica. I modelli personalizzati consentono di risparmiare tempo e fatica, permettendo all'utente di memorizzare le impostazioni utilizzate più di frequente e di richiamarle con la semplice pressione di un tasto.

Ad ulteriore supporto dell'intuitività operativa dell'intero sistema, il software EFI Command WorkStation consente agli utenti di gestire senza problemi i processi di stampa e di controllare i flussi di lavoro. L'interfaccia WYSIWYG di Command Workstation e il flusso di lavoro lineare velocizzano la gestione dell'intero processo di stampa e si adeguano ai vari livelli di espe-

rienza degli utenti, consentendo inoltre di gestire centralmente tutti i dispositivi dotati di tecnologia EFI Fiery.

L'opzione 'Spot On' permette di gestire facilmente le librerie di colori pantone, mentre la tecnologia Auto Trapping opzionale garantisce la stampa impeccabile di elementi su fondini colorati.

L'opzione 'Hot Folder' semplifica l'automazione del flusso di lavoro assegnando impostazioni predefinite ad una cartella. Sarà quindi sufficiente trascinare i file in una di queste cartelle per stamparli applicando le impostazioni desiderate.

Impareggiabile qualità dei colori e delle immagini

La nuova serie e-STUDIO4520c PRO garantisce un'eccellente qualità di riproduzione dei colori e delle immagini anche per i progetti più impegnativi. Il nuovo toner a microparticelle con ampia gamma cromatica è ideale per le applicazioni che richiedono alta qualità per la simulazione di vari dispositivi di stampa. Inoltre, l'elaborazione dei dati a 8 bit garantisce una retinatura eccezionalmente fine, sfumature e gradazioni cromatiche omogenee, nonché testi e immagini grafiche cristallini.



Grazie alla gestione del colore ICC, parte integrante della tecnologia EFI, è possibile controllare con precisione la resa cromatica e regolare le singole curve colore. Questo assicura un'accurata corrispondenza cromatica dei colori CMYK, RGB, CIE Lab e spot, anche quando si utilizzano le normali applicazioni d'ufficio