

e

Depliant



# Colour Manager

- Produttività potenziata, per soddisfare le crescenti esigenze di stampa.
- Qualità immagine superiore per colori eccezionali e un'impareggiabile nitidezza.
- Utilizzo ottimale delle molteplici funzioni disponibili, grazie all'eccellente intuitività operativa.
- Perfetta integrazione in qualsiasi ambiente ufficio.

**e-STUDIO2330c**

**e-STUDIO2820c**

**e-STUDIO3520c**

**e-STUDIO4520c**



Networking Documents.

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



**e-STUDIO2330c**  
**e-STUDIO2820c**  
**e-STUDIO3520c**  
**e-STUDIO4520c**



<p><b>Specifiche generali</b></p>	<p><b>Velocità di stampa e copiatura</b> Colore: 23/28/35/45 ppm (A4), 12/16/18/22 ppm (A3)          B/N: 28/28/35/45 ppm (A4), 16/16/18/22 ppm (A3)  <b>Tempo di riscaldamento</b> 30 secondi circa, dal modo Risparmio energia  <b>Formato e grammatura carta</b> Cassetti: A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup>          Bypass: A6R-320 x 460 mm, 64-280 g/m<sup>2</sup>, banner, 64-163 g/m<sup>2</sup>  <b>Capacità carta</b> 2 x 550 fogli (cassetti), 100 fogli (bypass)          Massima: 3.700  <b>Fronte-retro automatico</b> Fino ad A3+ e 256 g/m<sup>2</sup>  <b>Tipo di controller</b> Toshiba e-BRIDGE 3  <b>Memoria</b> Disco fisso 80 GB, RAM da 1,5 GB  <b>Interfaccia</b> 10/100BaseT (incl. IPv6), High-Speed USB 2.0, WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g), Bluetooth<sup>1)</sup>  <b>Dimensioni e Peso</b> 699 x 774 x 759 mm (L x P x A), circa 121 kg</p>
<p><b>Stampa</b></p>	<p><b>Risoluzione</b> Max. 600 x 600 dpi, 8 bit per canale  <b>Driver di stampa</b> XPS, PCL6 e PostScript 3  <b>Sistemi supportati</b> Windows 2000, Windows XP/Server2003/Server 2008/Vista (32/64 bit), Mac OS X, Linux/UNIX, Novel Netware (NDPS), Citrix, SAP  <b>Modi colore</b> Selez. autom. colore (ACS), Colore, Scala grigi, B/N  <b>Impostazioni colore</b> Luminosità, saturazione, contrasto, bilanciamento</p>
<p><b>Scansione</b></p>	<p><b>Risoluzione</b> Max. 600 x 600 dpi, 8 bit per canale  <b>Velocità di scansione</b> Colore e B/N: Fino a 57 pagine/min. (300 dpi)  <b>Alimentatore documenti<sup>1)</sup></b> Max. 100 fogli, formati A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>  <b>Modi di scansione</b> Selez. autom. colore (ACS), Colore, Scala grigi, B/N  <b>Formati file</b> JPEG, TIFF Multiplo/Singolo, XPS Multiplo/Singolo, PDF Multiplo/Singolo, PDF sicuro, Slim PDF (alta compressione), PDF passibile di ricerca testuale<sup>1)</sup> (e formati file modificabili quali DOC, XLS, RTF, TXT)<sup>1)</sup>  <b>Funzioni di scansione</b> WS Scan (pull/push), Scansione ad USB, Scansione a E-Mail, Scansione a File (SMB, FTP), Meta Scan<sup>1)</sup>, Scansione a e-Filing, TWAIN 1.7</p>
<p><b>Copiatura</b></p>	<p><b>Risoluzione</b> Scansione: 600 x 600 dpi, 10 bit per canale          Stampa: 600 x 600 dpi, 8 bit per canale  <b>Tempo di produzione 1<sup>a</sup> copia</b> Colore: Circa 8,4/8,4/8,4/6,8 secondi          B/N: Circa 6,5/6,5/6,5/5,2 secondi  <b>Zoom</b> 25-400% (piano di copiatura), 25-200% (RADF)<sup>1)</sup>  <b>Modi di copiatura</b> Testo, Testo/Foto, Foto, Imm. stampata, Mappa  <b>Modi colore</b> Selez. autom. colore (ACS), Full Colour, 2 colori, Monocromia, B/N  <b>Impostazioni colore</b> Tinta, saturazione, bilanciamento, 5 modi di regolazione "a un tasto" regolazione RGB</p>
<p><b>Fax<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Comunicazione</b> Super G3, G3 - (2a linea opz.), Internet Fax T.37  <b>Velocità di trasmissione</b> Circa 3 secondi per pagina  <b>Compressione</b> JBIG, MMR, MR, MH  <b>Network-Fax</b> Driver per Windows 2000/XP/Vista (32/64 bit)  <b>Inoltro fax ricevuti</b> A cartella condivisa (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>
<p><b>Sistema e Sicurezza</b></p>	<p><b>Gestione dispositivo</b> Software e-BRIDGE Fleet Management<sup>1)</sup>, Utility di configurazione e amministrazione remota TopAccess  <b>Funzioni sistema</b> e Server e-Filing per archiviazione, distribuzione dei documenti e stampa a richiesta (1 casella pubblica, 200 caselle utente), 12.060 modelli rapidi per memorizzazione delle impostazioni o dei flussi di lavoro personalizzati, Anteprima scansione, Stampa da USB, e-BRIDGE Open Platform<sup>1)</sup>  <b>Contabilità e sicurezza</b> Accesso basato su ruoli, supporto LDAP, 1.000 codici di reparto e 10.000 codici utente, supporto card reader, stampa riservata, crittografia dati di serie, Kit sovrascrittura dei dati<sup>1)</sup>, filtro indirizzi IP e MAC, filtro porta, supporto protocollo SSL e IPsec<sup>1)</sup>, supporto IEEE802.1x, Scansione a PDF sicuro</p> <p>Le specifiche inerenti alla produttività e alla carta si intendono per supporti di formato A4 e grammatura di 80 g/m<sup>2</sup> se non altrimenti indicato.</p>

**ACCESSORI OPZIONALI**

**RADF - MR-3018**

100 fogli, formati A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>

**STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA MULTI-POSIZIONE - MJ-1101**

Fino a 2.250 fogli su 2 vassoi  
 Pinzatura multi-posizione di 50 fogli  
 A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (modo pinzatura)  
 535 x 598 x 1.092 mm (LxPxX), ~ 34 kg

**STAZIONE DI FINITURA CON PINZATURA E PIEGATURA A SELLA - MJ-1030**

Fino a 2.000 fogli su 2 vassoi  
 Pinzatura multi-posizione di 50 fogli  
 Realizzazione di opuscoli di 60 pagine (15 fogli)  
 A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (modo pinzatura)  
 649 x 657 x 1.086 mm (LxPxX), ~ 70 kg

**STAZIONE DI FINITURA APPESA - MJ-1031**

Fino a 1.000 fogli su 1 vassoio  
 Pinzatura singola di 50 fogli  
 A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (modo pinzatura)  
 411 x 595 x 383 mm (LxPxX), ~ 12 kg

**UNITÀ DI FORATURA - MJ-6004 / MJ-6101**

Opz. per St. di finitura MJ-1030/MJ-1101  
 Disponibile nelle versioni a 2 fori (E) e a 4 fori (F)  
 112 x 617 x 378 mm (LxPxX), ~ 9 kg  
 112 x 573 x 323 mm (LxPxX), ~ 7 kg

**PIEDISTALLO DI ALIMENTAZIONE CARTA - KD-1023**

550 fogli (1 cassetto), A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup>  
 623 x 643 x 320 (LxPxX), ~ 21 kg

**CASSETTO DI ALTA CAPACITÀ - KD-1024A4**

Capacità di 2.500 fogli, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
 623 x 643 x 308 mm (LxPxX), ~ 27 kg

**ALTRI ACCESSORI OPZIONALI**

- MOBILETTO MH-1700
- CASSETTO ADDIZIONALE MY-1032
- SCHEDA FAX GD-1250EU
- KIT DI SOVRASCITTURA DATI GP-1070
- e-BRIDGE ID-GATE KP-2004/KP-2005
- SCHEDA ACCELERAZIONE ELABORAZIONE IMMAGINI GE-1170
- MODULO PER LAN WIRELESS GN-1050
- MODULO BLUETOOTH GN-2010
- KIT META SCAN GS-1010
- KIT WEB-SERVICES GS-1020

<sup>1)</sup> Opzionale



Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. È nostro impegno fornire ai nostri partner le informazioni più aggiornate sui prodotti. Tuttavia, è possibile che, nel corso del tempo che intercorre tra la produzione e la pubblicazione dei depliant, le specifiche di alcuni modelli subiscano delle modifiche. Copyright © 2007 TOSHIBA TEC.