



Fiche produit



# Systemes Couleur

- Cette gamme de multifonctions couleur professionnels est idéale pour les impressions couleur fréquentes de volume moyen.
- Les images, textes et graphismes d'une netteté incomparable et les couleurs éclatantes répondent parfaitement aux attentes des professionnels.
- Augmentez votre productivité grâce à une gestion des couleurs efficace et économique.
- Bénéficiez d'une qualité, de fonctionnalités et d'une convivialité hors pair ainsi que d'un faible coût total d'acquisition pour vos travaux couleur les plus exigeants.

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



\*\*La Classe Affaires du Document.

The Document Business Class.\*\*

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

\*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation



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



<b>Généralités</b>	<p><b>Vitesse (copie et impression)</b> Couleur : 23/28/35/45 ppm (A4), 12/16/18/22 ppm (A3) N&amp;B : 28/28/35/45 ppm (A4), 16/16/18/22 ppm (A3)</p> <p><b>Temps de préchauffage</b> Environ 30 secondes en mode veille</p> <p><b>Formats et grammages papier</b> Cassette : A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup> Bypass : A6R-320 x 460 mm, 64-280 g/m<sup>2</sup>, bannière<sup>2)</sup>, 64-163 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Capacité papier</b> Cassette : 2 x 550 feuilles Bypass : 100 feuilles Capacité maximale 3 700 feuilles</p> <p><b>Unité recto verso automatique</b> A3+, 256 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Contrôleur</b> EFI Fiery System 8e, Toshiba e-BRIDGE</p> <p><b>Mémoire</b> EFI : 80 Go, 256 Mo RAM (1 024 Mo max.) e-BRIDGE : 80 Go, 1,5 Go RAM</p> <p><b>Interface</b> 10/100/1000 BaseT</p> <p><b>Dimensions et poids</b> 699 x 862 x 759 mm - env. 127 kg</p>
<b>Impression</b>	<p><b>Résolution</b> 600 x 600 dpi max., 8 bits</p> <p><b>LDP</b> Adobe PostScript 3, prise en charge des formats natifs PDF 1.4-1.6, PDF/X, TIFF v6, PS et EPS</p> <p><b>Système d'exploitation</b> Windows 2000, Windows XP/Server 2003/ Vista (32/64 bits), Mac OS X (PPC et Intel)</p> <p><b>Mode couleur</b> ACS, couleur, N&amp;B</p> <p><b>Fonctions couleurs</b> Gestion des couleurs "in-Rip" (profils ICC) : prise en charge des espaces colorimétriques CMJN, RVB, CIE Lab et des tons directs<sup>1)</sup>, gestion des profils de liaison de périphérique</p>
<b>Scan</b>	<p><b>Résolution</b> 600 x 600 dpi max., 8 bits</p> <p><b>Vitesse de scan</b> Couleur et N&amp;B : jusqu'à 57 ppm (300 dpi)</p> <p><b>Chargeur de documents<sup>1)</sup></b> 100 feuilles max., A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Modes scan</b> ACS, couleur, niveaux de gris, N&amp;B</p> <p><b>Formats de fichier</b> JPEG, TIFF (Simple/Multi), XPS (Simple/Multi), PDF (Simple/Multi), PDF sécurisé, Slim PDF (haute compression)</p> <p><b>Fonctions</b> Scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichier (SMB, FTP, local), scan vers boîte (e-Filing), scan vers file d'attente "Hold"</p>
<b>Copie</b>	<p><b>Résolution</b> Scan : 600 x 600 dpi, 10 bits Impression : 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p><b>Temps de sortie de 1<sup>ère</sup> copie</b> 2400 x 600 dpi, N&amp;B avec lissage Couleur : approx. 8,4/8,4/8,4/6,8 secondes N&amp;B : approx. 6,5/6,5/6,5/5,2 secondes</p> <p><b>Zoom</b> 25-400 % (vitre), 25-200 % (RADF<sup>1)</sup>)</p> <p><b>Modes de copie</b> Texte, Texte/Photo, Photo, Image imprimée, Carte</p> <p><b>Mode couleur</b> ACS, couleur, 2 couleurs, monochrome, N&amp;B</p> <p><b>Réglage couleur</b> Teinte, saturation, balance des couleurs, 5 modes "une touche", réglages RVB</p>
<b>Fax<sup>1)</sup></b>	<p><b>Mode de communication</b> Super G3, G3, Fax Internet (T.37) 2<sup>ème</sup> ligne en option</p> <p><b>Vitesse de transmission</b> 3 secondes env. par page</p> <p><b>Compression</b> JBIG, MMR, MR, MH</p>
<b>Système &amp; Sécurité</b>	<p><b>Gestion du système</b> Outil d'administration et de configuration à distance TopAccess</p> <p><b>Système</b> Archivage électronique sécurisé, distribution et impression à la demande via e-Filing (1 boîte publique, 200 boîtes privées), 12 060 modèles de job, prévisualisation des scans, impression à partir d'un support USB, RIP pendant l'impression, surimpression du noir et surimpression en mode composite</p> <p><b>Compteurs et Sécurité</b> Accès basé sur les rôles, compatibilité LDAP, 1 000 codes de départements / 10 000 codes utilisateurs, impression sécurisée, cryptage des données en standard, kit d'effacement des données<sup>1)</sup>, filtrage des adresses IP, filtrage des ports, prise en charge des protocoles SSL et IPsec<sup>1)</sup>, scan vers PDF sécurisé</p>

Sauf indication contraire, les données de productivité et caractéristiques papier ci-dessus sont valables uniquement pour du papier au format A4 et de 80 g/m<sup>2</sup>.

01-09/e-2330c-2820c-3520c-4520c pro

## OPTIONS

### CHARGEUR RETOURNEUR AUTOMATIQUE DE DOCUMENTS – MR-3018

Capacité 100 feuilles, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>

### FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPOSITIONS – MJ-1101

2 bacs, capacité 2 250 feuilles  
Agrafage multipositions de 50 feuilles  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode agrafage)  
535 x 598 x 1 092 mm (L x P x H), ~ 34 kg

### FINISSEUR AGRAFAGE A CHEVAL – MJ-1030

2 bacs, capacité 2 000 feuilles  
Agrafage multipositions de 50 feuilles  
Création de livrets jusqu'à 60 pages  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode agrafage)  
649 x 657 x 1086 mm (L x P x H), ~ 70 kg

### FINISSEUR SUSPENDU – MJ-1031

1 bac, capacité 1 000 feuilles  
Agrafage simple position de 50 feuilles  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode agrafage)  
411 x 595 x 383 mm (L x P x H), ~ 12 kg

### UNITE DE PERFORATION – MJ-6004 / MJ-6101

Option pour finisseurs MJ-1030 / MJ-1101  
Disponible en 2 trous (E) et 4 trous (F)  
112 x 617 x 378 mm (L x P x H), ~ 9 kg  
112 x 573 x 323 mm (L x P x H), ~ 7 kg

### MAGASIN CASSETTE – KD-1023

1 cassette de 550 feuilles  
A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup>  
623 x 643 x 320 mm (L x P x H), ~ 21 kg

### MAGASIN GRANDE CAPACITE – KD-1024A4

Capacité 2 500 feuilles, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>  
623 x 643 x 308 mm (L x P x H), ~ 27 kg

### KITS ARTS GRAPHIQUES

EFI Spot-On, EFI Hot Folders, EFI Auto Trapping

### EFI COLOR PROFILER

Logiciels de profilage  
(spectrophotomètre ES-1000 inclus)

### AUTRES OPTIONS

MEUBLE SUPPORT – MH-1700  
CASSETTE – MY-1032  
CARTE FAX – GD-1250EU  
KIT D'EFFACEMENT DES DONNEES – GP-1070

<sup>1)</sup> En option

<sup>2)</sup> Extension de mémoire optionnelle requise



Les caractéristiques techniques données dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les termes et expressions précédés d'un signe sont des marques déposées par leur fabricant. Tous droits réservés. Copyright © 2008 TOSHIBA TEC N°BVIQ1 : PEFC/10-31-1086. Imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement.