



# Systeme couleur

- Rapidité et performance hors normes
- Technologie de pointe pour doper votre productivité
- Couleurs extraordinaires et qualité d'image incomparable
- Fonctions de sécurité intégrées pour protéger vos données et documents

\*\* La Classe Affaires du document.

## e-STUDIO5540c



SAP® Printer Vendor Solution





<b>Généralités</b>	<p><b>Vitesse (copie et impression)</b> Couleur : 55 ppm (A4), 27 ppm (A3) N/B : 55 ppm (A4), 27 ppm (A3)</p> <p><b>Temps de préchauffage</b> Environ 70 secondes à partir du mode d'économie d'énergie</p> <p><b>Formats et grammages papier</b> Cassettes : A5R-320 x 460 mm, 64-256 g/m<sup>2</sup> LCF tandem<sup>2)</sup> : A4, 64-256 g/m<sup>2</sup> Bypass : A6R-330 x 483 mm, 64-300 g/m<sup>2</sup>, bannière (313 x 1 200 mm, 64-256 g/m<sup>2</sup>)</p> <p><b>Capacité papier</b> 4 x 540 feuilles (cassettes) ou 2 x 540 feuilles (cassettes) + 2320 feuilles (magasin grande capacité tandem)<sup>2)</sup>, 100 feuilles (bypass) Capacité maximum : 6 000<sup>2)</sup> feuilles avec le LCF externe<sup>1)</sup></p> <p><b>Unité recto verso</b> A5R-320 x 460 mm, 64-256 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Contrôleur</b> Toshiba e-BRIDGE</p> <p><b>Mémoire</b> Disque dur de 80 Go, 2 Go de RAM</p> <p><b>Interface</b> 10/100/1000 BaseT (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g), Bluetooth<sup>1)</sup></p> <p><b>Dimensions et poids</b> 980 x 698 x 1 540 mm (L x P x H), env. 244 kg</p>
<b>Impression</b>	<p><b>Résolution</b> 600 x 600 dpi max., 8 bits par canal couleur 1 200 x 1 200 dpi max., 2 bits par canal couleur<sup>3)</sup></p> <p><b>LDP</b> Compatibilité XPS, PCL6 et PostScript 3</p> <p><b>Systèmes compatibles</b> Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Mac OS X, Linux/UNIX, Novel Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p> <p><b>Modes couleur</b> Sélection automatique de la couleur (ACS), Couleur, Deux couleurs, N/B</p> <p><b>Réglage des couleurs</b> Luminosité, saturation, contraste, balance des couleurs, gestion des profils ICC</p> <p><b>Fonctions d'impression</b> Pilote universel, modèles du pilote, modules externes, mise en attente de l'impression, impression à partir d'un support USB</p>
<b>Scan</b>	<p><b>Résolution</b> 600 x 600 dpi max., 8 bits par canal couleur</p> <p><b>Vitesse de scan</b> Couleur et N/B : jusqu'à 77 ppm (300 dpi)</p> <p><b>Chargeur de documents</b> 100 feuilles max., A5R-A3, 35-209 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Modes de scan</b> Sélection automatique de la couleur (ACS), Couleur, Niveaux de gris, N/B</p> <p><b>Formats de fichier</b> JPEG, TIFF/XPS/PDF multi/simple, PDF sécurisé, Slim PDF, PDF indexable<sup>1)</sup> (et autres formats modifiables tels que DOC, XLS, RTF, TXT, PDF/A)<sup>1)</sup></p> <p><b>Fonctions de scan</b> Scan WS (pull/push), scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichier (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, local), méta-scan<sup>1)</sup>, scan vers boîte (e-Filing), TWAIN 1.7/1.8/1.9</p>
<b>Copie</b>	<p><b>Résolution</b> Scan : 600 x 600 dpi, 10 bits par canal couleur Impression : 600 x 600 dpi, 8 bits par canal couleur 2400 x 600 dpi, N/B avec lissage</p> <p><b>Temps de sortie de la première copie</b> Couleur : Environ 6,5 secondes N/B : Environ 5,3 secondes</p> <p><b>Zoom</b> 25-400 % (vitre d'exposition), 25-200 % (chargeur retourneur automatique de documents)</p> <p><b>Modes de copie</b> Texte, Texte/Photo, Photo, Image imprimée, Carte</p> <p><b>Modes couleur</b> Sélection automatique de la couleur (ACS), Couleur, Deux couleurs, Monochrome, N/B</p> <p><b>Réglage des couleurs</b> Réglage des nuances, de la saturation, de la balance des couleurs, des 5 modes à une touche, des couleurs RVB</p>
<b>Fax<sup>1)</sup></b>	<p><b>Communication</b> Super G3, G3 - (2<sup>e</sup> ligne en option), fax Internet (T.37)</p> <p><b>Vitesse de transmission</b> Environ 3 secondes par page</p> <p><b>Compression</b> JBIG, MMR, MR, MH</p> <p><b>Fax en réseau</b> Pilote pour Windows 7/Vista/XP (32/64 bits)</p> <p><b>Acheminement des fax entrants</b> Vers dossiers partagés (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-Filing</p>
<b>Système &amp; sécurité</b>	<p><b>Gestion des périphériques</b> Système de gestion de parc eFMS<sup>1)</sup>, configuration et administration à distance via TopAccess</p> <p><b>Fonctionnalités du système</b> Serveur de documents e-Filing pour le stockage sécurisé, la distribution des documents et l'impression à la demande (1 boîte publique, 200 boîtes utilisateur), 12 060 modèles une Touche pour l'enregistrement de paramètres ou de flux de production personnalisés, prévisualisation des scans/fax, RIP-while-Print, e-BRIDGE Open Platform<sup>1)</sup>, Job Skip</p> <p><b>Compteurs et sécurité</b> Accès basé sur les rôles, compatibilité LDAP, 1 000 codes départementaux et 10 000 codes utilisateur, lecteur de carte<sup>1)</sup>, impression privée, cryptage des données en standard, kit d'effacement des données<sup>1)</sup>, filtrage des adresses IP et MAC, filtrage des ports, prise en charge des protocoles SSL et IPsec<sup>1)</sup>, prise en charge du protocole IEEE802.1x, compatibilité IEEE2600.1, scan vers PDF sécurisé</p>

**OPTIONS**

**FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPLE - MJ-1103**

2 bacs, capacité de 3250 feuilles  
50 feuilles pour l'agrafage multipositions  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode d'agrafage)  
617 x 603 x 1 085 mm (L x P x H), env. 40 kg

**FINISSEUR AGRAFAGE À CHEVAL - MJ-1104**

2 bacs, capacité de 3250 feuilles  
50 feuilles pour l'agrafage multipositions  
Pliage central de 5 feuilles  
Agrafage à cheval de livres de 60 pages max.  
A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode d'agrafage)  
617 x 603 x 1 085 mm (L x P x H), env. 70 kg

**UNITE DE PERFORATION - MJ-6102**

En option pour les finisseurs MJ-1103/MJ-1104  
Disponible pour 2 perforations (E),  
4 perforations (F)  
112 x 573 x 323 mm (L x P x H), env. 7 kg

**MAGASIN GRANDE CAPACITÉ - MP-2501A**

Capacité de 2500 feuilles, A4, 64-256 g/m<sup>2</sup>  
360 x 552 x 542 mm (L x P x H), env. 29 kg

**AUTRES OPTIONS**

- BAC DE SORTIE LATÉRAL - KA-6550-ET
- CARTE FAX - GD-1270EU
- KIT D'EFFACEMENT DES DONNÉES - GP-1070
- MODULE WIFI - GN-1060
- MODULE BLUETOOTH - GN-2010
- KIT MÉTA-SCAN - GS-1010
- KIT WEB SERVICES - GS-1020
- KIT D'ACTIVATION IPsec - GP-1080
- e-BRIDGE RE-RITE - GB-1280

<sup>1)</sup> En option  
<sup>2)</sup> Avec e-STUDIO5540c LCF uniquement  
<sup>3)</sup> Pilote PostScript uniquement

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



Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de société et/ou de produit mentionnés dans ce document sont des marques et/ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Tous droits réservés. Nous nous efforçons de communiquer aux partenaires les données les plus récentes possibles. Toutefois, les caractéristiques techniques de certains modèles sont susceptibles d'avoir été modifiées entre la phase de fabrication et la publication de cette documentation. Copyright © 2011 TOSHIBA TEC. DS5550C/BNET1104