



# Systeme couleur

- Protection optimale des données confidentielles grâce au disque dur sécurisé innovant de Toshiba
- Multifonctions intelligents pour répondre à l'ensemble de vos besoins
- Couleurs éclatantes pour une qualité de documents optimale
- Simplicité d'utilisation pour une efficacité maximale
- Intégration immédiate dans votre environnement professionnel

\*\* La Classe Affaires du Document.

## e-STUDIO4540CSE



SAP® Printer Vendor Solution





<b>Général</b>	<p><b>Vitesse (copie et impression)</b> Couleur : 45 ppm (A4), 22 ppm (A3) N/B : 45 ppm (A4), 22 ppm (A3)</p> <p><b>Temps de préchauffage</b> Environ 30 secondes en mode veille</p> <p><b>Formats &amp; grammages papier</b> Casette : A5R-A3, 64-256 g/m<sup>2</sup> Bypass : A6R-320 x 460 mm, 64-280 g/m<sup>2</sup>, bannière (305 x 1200 mm, 64-163 g/m<sup>2</sup>)<sup>2)</sup></p> <p><b>Capacité papier</b> 2 x 550 feuilles (cassettes), 100 feuilles (bypass)</p> <p><b>Unité recto verso automatique</b> Capacité maximale : 3 700 feuilles</p> <p><b>Mémoires</b> A5R-A3+, 64-256 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Interface</b> Disque dur sécurisé Toshiba de 160 Go<sup>3)</sup>, 1,5 Go de RAM</p> <p><b>Dimensions et poids</b> 10/100/1000BaseT (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g), Bluetooth<sup>1)</sup> 699 x 774 x 759 mm (L x P x H), env. 121 kg</p>
<b>Impression</b>	<p><b>Résolution LDP</b> Max. 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p><b>Systèmes d'exploitation</b> Compatibilité XPS, PCL6 et PostScript 3 Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Mac OS X, Linux/UNIX, Novell Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p> <p><b>Mode couleurs</b> ACS (sélection automatique couleur), 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> Max. 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p><b>Vitesse de scan</b> Couleur et N/B : jusqu'à 57 ppm (300 dpi)</p> <p><b>Modes de scan</b> 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 Impression : 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p><b>Temps de sortie de la 1<sup>ère</sup> copie</b> 2400 x 600 dpi, N/B avec lissage</p> <p><b>Zoom</b> Couleur : environ 6,8 secondes N/B : environ 5,2 secondes</p> <p><b>Modes de copie</b> 25-400 % (vitre d'exposition), 25-200 % (RADF)</p> <p><b>Mode couleurs</b> Texte, Texte/Photo, Photo, Image imprimée, Carte Sélection automatique de la couleur (ACS), Couleur, Deux couleurs, Monochrome, N/B</p> <p><b>Réglage couleur</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>Mode de 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 réseau</b> Pilote pour Windows 7/Vista/XP (32/64 bits)</p> <p><b>Routage des fax entrants</b> Vers dossiers partagés (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-Filing</p>
<b>Système &amp; sécurité</b>	<p><b>Gestion du système</b> Système de gestion de parc eFMS<sup>1)</sup>, configuration et administration à distance via TopAccess</p> <p><b>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, 1000 codes départementaux et 10 000 codes utilisateur, lecteur de carte<sup>1)</sup>, impression privée, cryptage des données en standard avec le disque dur sécurisé de Toshiba, 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, kit d'impression papier sécurisée<sup>1)</sup></p> <p>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>.</p>

<b>OPTIONS</b>
<p><b>Chargeur retourneur automatique de documents (RADF) – MR-3022</b> Capacité de 100 feuilles, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup></p>
<p><b>FINISSEUR SUSPENDU – MJ-1031</b> 1 bac, capacité de 1000 feuilles 50 feuilles avec agrafage à une position A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode d'agrafage) 411 x 595 x 383 mm (L x P x H), env. 12 kg</p>
<p><b>FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPOSITIONS MJ-1101</b> 2 bacs, capacité de 2250 feuilles 50 feuilles pour l'agrafage multipositions A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode d'agrafage) 535 x 598 x 1 092 mm (L x P x H), env. 34 kg</p>
<p><b>FINISSEUR AGRAFAGE À CHEVAL – MJ-1106</b> 2 bacs, capacité de 3250 feuilles 50 feuilles pour l'agrafage multipositions Pliage central de 5 feuilles ou 20 pages Agrafage à cheval de livrets de 60 pages max. A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup> (mode d'agrafage) 617 x 603 x 1 086 mm (L x P x H), env. 70 kg</p>
<p><b>UNITÉ DE PERFORATION – MJ-6103</b> En option pour les finisseurs MJ-1101/MJ-1106 Disponible pour 2 perforations (E), 4 perforations (F), 4 perforations (S) 112 x 573 x 323 mm (L x P x H), env. 7 kg</p>
<p><b>MAGASIN CASSETTE – KD-1027</b> 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), env. 21 kg</p>
<p><b>MAGASIN GRANDE CAPACITÉ – KD-1028A4</b> Capacité de 2500 feuilles, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup> 623 x 643 x 308 mm (L x P x H), env. 27 kg</p>
<p><b>AUTRES OPTIONS</b></p> <p>MEUBLE SUPPORT – MH-1710</p> <p>CASSETTE – MY-1035</p> <p>CARTE FAX – GD-1250EU</p> <p>KIT D'EFFACEMENT DES DONNÉES – GP-1070</p> <p>MODULE WIFI – GN-1060</p> <p>MODULE BLUETOOTH – GN-2010</p> <p>KIT MÉTA-SCAN – GS-1010</p> <p>KIT D'IMPRESSION PAPIER SÉCURISÉE – GP-1190</p> <p>KIT D'ACTIVATION IPSec – GP-1080</p> <p>e-BRIDGE Re-Rite - GB-1280</p>
<p>1) En option 2) Avec du papier bannière waterproof Toshiba d'un grammage maximal de 230 g/m<sup>2</sup> 3) 1 Go (giga-octet) équivaut à 1 milliard d'octets. La capacité réelle du disque formaté est inférieure. La capacité disponible sera également inférieure en cas de pré-installation d'applications logicielles.</p>

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Tous les noms de sociétés et/ou de produit mentionnés dans ce document sont 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. DSA4540CSEBEMD1109 TFS20111110