



# Document Manager

- Systèmes bureautique départemental Noir & Blanc de 35 ppm
- Contrôleur Toshiba e-BRIDGE 2<sup>ème</sup> génération pour une connexion instantanée aux principaux réseaux informatiques
- Fonctions impression, scanner et fax en option pour une réponse totale aux besoins bureautiques
- Des niveaux de sécurité élevés garantis par l'impression privée, l'authentification utilisateur et les kits optionnels de cryptage et d'effacement de données

\*\*La Classe Affaires du Document.

**e-STUDIO353**



The Document Business Class\*\*

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

\*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation

**e-STUDIO353**

<b>Général</b>	<p><b>Vitesse (copie et impression)</b> 35 ppm (A4), 18 ppm (A3)  <b>Temps de préchauffage</b> Environ 20 secondes  <b>Formats papier &amp; Grammages</b> Cassettes : A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>          LCF* : A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>          Bypass : A5R-A3, 50-209 g/m<sup>2</sup>  <b>Capacité papier</b> 2 x 550 feuilles (cassettes), 100 feuilles (bypass)          Maximum : 3700 feuilles  <b>Unité recto-verso automatique</b> A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>  <b>Contrôleur</b> Toshiba e-BRIDGE 2  <b>Mémoire</b> Disque dur 40 Go / RAM 288 Mo (max. 544 Mo)  <b>Interface</b> 10/100 Base T (incl. IPv6), USB pleine vitesse, WLAN* (IEEE802.11b/g), Bluetooth*  <b>Dimensions &amp; Poids</b> 660 mm x 758 mm x 739 mm, 86 kg</p>
<b>Impression*</b>	<p><b>Résolution</b> 2400 x 600 dpi max. (avec lissage), 8 bits  <b>LDP</b> XPS***, PCL6 et PostScript3 compatible  <b>Système d'exploitation</b> Windows 98 / NT4.0 / 2000 (32 bits), Windows XP / 2003 / Vista (32/64 bits), Mac OS X, Linux / Unix, NetWare, Citrix Metaframe, SAP, AS400</p>
<b>Scan*</b>	<p><b>Résolution</b> 600 x 600 dpi max. N&amp;B  <b>Vitesse de scan</b> Jusqu'à 50 spm (400 dpi)  <b>Chargeur de documents*</b> 100 feuilles max. A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>  <b>Modes de scan</b> Texte, Texte/Photo, Photo,  <b>Formats de fichiers</b> XPS, TIFF, PDF, PDF sécurisé, PDF ocrisé* (et autres formats type DOC, XLS, RTF, TXT*)  <b>Fonctions</b> Scan vers fichiers (SMB, FTP), Scan vers boîte (e-Filing), Scan vers e-mail, TWAIN 1.7, Web Service Scan</p>
<b>Copie</b>	<p><b>Temps de sortie de 1ère copie</b> Environ 3.9 secondes  <b>Zoom</b> 25-400% (vitre), 25-200% (RADF*)  <b>Modes de copie</b> Texte, Texte/Photo, Photo, Personnalisé</p>
<b>Fax*</b>	<p><b>Mode de communication</b> Super G3, G3 (2ème ligne en option), Internet Fax (T.37)  <b>Vitesse de transmission</b> Environ 3 secondes par page  <b>Compression</b> JBIG, MMR, MR, MMH  <b>Mémoire Fax</b> Transmission : 500 Mo (Disque Dur)          Réception : 120 Mo (Disque Dur)  <b>Fax Réseau</b> Pilotes fax pour Windows 98 / Me / NT4.0 / 2000 (32 bits), Windows XP / 2003 / Vista (32/64 bits)  <b>Routage des fax entrants</b> Vers fichiers partagés (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>
<b>Système &amp; Sécurité</b>	<p><b>Gestion du système</b> e-BRIDGE Fleet Management Software* (EFMS), administration et configuration via Top Access, WebJet Admin 8.X*, LLTD (Link Layer Topology Discovery)  <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, e-BRIDGE Viewer*, Téléchargeur de fichiers  <b>Compteurs &amp; Sécurité</b> Accès basé sur les rôles, 1000 codes de département / 10 000 codes utilisateurs, lecteur de carte*, impression privée*, kit d'effacement de données, cryptage du disque dur, filtre IP, support des protocoles SSL et IPsec, sécurité DPWS pour impression cryptée*, scan vers PDF sécurisé*</p> <p>*Option          ***Extension Mémoire GC-1230 est impérativement à ajouter avec les kits imprimante et imprimante-scanner pour activer l'impression XPS</p> <p>Toutes les données sont annoncées selon un grammage de 80 g/m<sup>2</sup> et un format papier A4 (sauf mention contraire)</p> <p>Le système e-STUDIO353 associé au kit d'effacement de données (GP-1060) est certifié Critères Communs EAL3 conformément à la norme ISO/IEC15408</p>

**OPTIONS****RADF – MR-3018**100 feuilles, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup>**SEPARATEUR DE TRAVAUX – MJ-5004**

2 bacs internes, 150 et 250 feuilles

**BAC DE DECALAGE – MJ-5005**

250 feuilles

**FINISSEUR SUSPENDU – MJ-1022**

(e-STUDIO353 uniquement)  
 2 bacs, capacité de 900 feuilles  
 Agrafage une position 30 feuilles  
 A5R-A3  
 451 x 539 x 590 mm (L x P x H), environ 17 kg

**FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPOSITIONS – MJ-1101**

2 bacs, capacité de 2250 feuilles – A5R-A3  
 Agrafage multi-positions 50 feuilles (automatique ou manuel)  
 535 x 598 x 1092 mm (L x P x H), environ 34 kg

**FINISSEUR AGRAFAGE A CHEVAL – MJ-1024**

2 bacs, 2000 feuilles, A5R-A3  
 Agrafage multi-positions 50 feuilles  
 Livrets agrafage à cheval jusqu'à 60 pages  
 649 x 657 x 1086 mm (L x P x H), environ 70 kg

**UNITE DE PERFORATION**

Disponible en 2 trous et 4 trous (F)  
 - MJ-6101 pour MJ-1101  
 - MJ-6004 pour MJ-1024

**MEUBLE-CASSETTE KD-1011**

Incluant une cassette de 550 feuilles  
 A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>

**CASSETTE – MY-1021**

2<sup>ème</sup> cassette pour KD-1011  
 1 x 550 feuilles, A5R-A3, 64-105 g/m<sup>2</sup>

**MAGASIN GRANDE CAPACITE – KD-1012A4**2500 feuilles, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup>**e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280**

OCR, transformation automatique des documents papier en documents électroniques afin de faciliter leur modification et recherche

**AUTRES OPTIONS**

- KIT IMPRIMANTE-SCANNER – GM-2061
- KIT IMPRIMANTE – GM-1061
- KIT SCANNER – GM-4060
- CARTE FAX – GD-1200EU
- EXTENSION MEMOIRE – GC-1230 (512 Mo)\*\*\*
- KIT DE SECURITE – GP-1040
- KIT D'EFFACEMENT DE DONNEES – GP-1060
- MODULE WIFI – GN-1041
- MODULE BLUETOOTH – GN-2010
- MEUBLE – MH-1700

12-07/e353

**TOSHIBA**  
**Leading Innovation >>>**

\*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation

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 © 2007 TOSHIBA TEC