



Document Manager

- Solution tout-en-un A3 pour l'impression, la copie, le scan et le fax
- Large choix d'options pour répondre aux différents besoins des professionnels
- Interface intuitive et conviviale pour une prise en main aisée
- Système performant de recyclage du toner contribuant à la réduction des coûts et au respect de l'environnement

e-STUDIO195
e-STUDIO225



** La Classe Affaires du Document.



The Document Business Class.**

TOSHIBA
Leading Innovation >>>
*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation



e-STUDIO195
e-STUDIO225



Général	<p>Vitesse (copie et impression) 19/22 ppm (A4), 11/13 ppm (A3) Temps de préchauffage Environ 25 secondes Formats et grammages papier Cassettes : B5-A3, 64-80 g/m² Bypass : A5R-A3, 50-163 g/m² Capacité papier 1 x 250 feuilles (cassette), 100 feuilles (bypass) Capacité maximum : 1700 feuilles Bac de sortie interne 250 feuilles Mémoire 112 Mo Interface USB 2.0 (High Speed), Ethernet (en option) 10 BaseT/100 BaseTX et USB (Full Speed) Dimensions et poids 600 x 659 x 463 mm (L x H x P), ~ 32 kg Kit de démarrage Toner, tambour et développeur inclus</p>
Impression	<p>Résolution LDP 600 x 600 dpi max. Systèmes compatibles GDI (TOSHIBA Viewer V2) Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits) Fonctions d'impression Impression recto verso manuelle (chargement via le bypass), impression recto verso automatique, plusieurs pages par feuille, etc.</p>
Impression en réseau¹⁾	<p>Résolution LDP 2400 x 600 dpi max. (avec lissage) Systèmes compatibles Compatible 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, Novel NetWare, Citrix, SAP, AS/400 Fonctions d'impression Plusieurs pages par feuille, Filigrane, mode Livret, économie de toner, impression recto verso automatique¹⁾, etc.</p>
Scan	<p>Résolution 600 x 600 dpi max. Vitesse de scan Jusqu'à 20 ppm (300 dpi) Chargeur de documents¹⁾ 100 feuilles max., A5R-A3, 50-127 g/m² Formats de fichier TIFF, PDF, XPS, FAX, MHT Fonctions de scan Scan TWAIN local, scan vers e-mail avec TOSHIBA Viewer V2, via une application de messagerie compatible MAPI ; modifications et annotations avec l'utilitaire P3console, etc.</p>
Scan en réseau¹⁾	<p>Résolution 600 x 600 dpi max. Vitesse de scan Jusqu'à 20 ppm (400 dpi) Formats de fichier TIFF multi/simple, PDF multi Fonctions de scan Scan vers e-mail, scan vers fichier (SMB, FTP, IPX/SPX), TWAIN, jusqu'à 10 modèles de scan, etc.</p>
Copie	<p>Résolution Scan : 600 x 600 dpi Impression : 2400 x 600 dpi (avec lissage) Temps de sortie de la 1^{re} copie Environ 7,6 secondes Zoom 25-200 % Modes de copie Texte, Texte/Photo, Photo Fonctions de copie Tri électronique, copie de carte d'identité, effacement des bords, plusieurs pages par feuille, copie recto verso auto¹⁾, originaux de formats différents¹⁾, Job Build (création de travaux), etc.</p>
Fax¹⁾	<p>Communication Super G3, G3, Internet Fax T.37³⁾, 4), 5), 6) Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page Compression JBIG, MMR, MR, MH Mémoire fax 5,7 Mo Fax en réseau³⁾, 5), 6) Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits) Acheminement des fax entrants Vers dossiers partagés (SMB, FTP), e-mail Fonctions de fax Touche de numérotation directe (75 destinations), polling, numérotation groupée, fax entrants et sortants en recto verso¹⁾, fax PC local¹⁾, etc.</p>
Système & Sécurité	<p>Gestion des périphériques e-FMS (Gestion de parc)¹⁾, configuration et administration à distance via TopAccess¹⁾ Fonctionnalités du système Basculement automatique de l'alimentation papier¹⁾, détection de la cartouche de toner, vérification du toner restant et optimisation de la qualité d'image (uniquement avec les consommables recommandés), modes d'économie d'énergie, recyclage interne du toner, etc. Compteurs et sécurité 99 codes départementaux</p>

OPTIONS

CACHE-EXPOSITION – KA-1640PC

CHARGEUR AUTOMATIQUE DE DOCUMENTS – MR-2020

Capacité de 100 feuilles, A5R-A3, 50-127 g/m²

CHARGEUR RETOURNEUR AUTOMATIQUE DE DOCUMENTS – MR-3023

Capacité de 100 feuilles, A5R-A3, 50-127 g/m²

2^{ème} CASSETTE – MY-1038

Capacité de 250 feuilles, B5-A3, 64-80 g/m²
 530 x 577 x 125 mm (L x H x P), ~ 5 kg

MEUBLE CASSETTE – KD-1022²⁾

550 feuilles (1 cassette), A5R-A3, 64-80 g/m²
 623 x 657 x 367 mm (L x H x P), ~ 26 kg

2^{ème} CASSETTE POUR MEUBLE CASSETTE – MY-1028

Deuxième cassette pour KD-1022
 Capacité de 550 feuilles, A5R-A3, 64-80 g/m²

UNITÉ RECTO VERSO AUTOMATIQUE – MD-0103³⁾

A5R-A3, 64-80 g/m²

KIT IMPRIMANTE RÉSEAU – GA-1192

KIT SCANNER – GA-1202³⁾, 6)

CLAVIER EXTERNE – GJ-1160

AUTRES OPTIONS

- MEUBLE – MH-1640
- CONTRÔLEUR D'ALIMENTATION PAPIER – GH-1060
- RANGE MANUEL – KK-1660
- CARTE FAX – GD-1221³⁾
- UNIMESSAGEP3 pour fax + reconnaissance optique des caractères – GB-1292⁵⁾

¹⁾ En option

²⁾ Contrôleur d'alimentation GH-1060 requis

³⁾ Clavier externe GJ-1160 requis

⁴⁾ Kit scanner GA-1202 requis

⁵⁾ Carte fax GD-1221 requise

⁶⁾ Kit imprimante réseau GA-1192 requise

Sauf indication contraire, les données de productivité et les caractéristiques papier sont valables uniquement pour du papier A4 de 80 g/m².

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 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. DS25GBEMD108 TFS20111103

**TOSHIBA TEC FRANCE
IMAGING SYSTEMS SA**

7, rue Ampère - BP 136 - 92804 PUTEAUX CEDEX 7
 TÉL : +33 (0)1 47 28 28 28, FAX : +33 (0)1 40 99 92 65
<http://impression.toshiba.fr>

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation