



Fiche produit



Systemes Couleur

- Productivité accrue, adaptée à vos exigences professionnelles
- Couleurs et clarté étonnantes grâce à une qualité d'image supérieure
- Simplicité d'utilisation inégalée pour des opérations multifonctions optimales
- Intégration immédiate au sein de votre environnement bureautique

**La Classe Affaires du Document.

e-STUDIO2330c



The Document Business Class.**

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation



e-STUDIO2330c



Général	<p>Vitesse (copie et impression) Couleur : 23 ppm (A4), 12 ppm (A3) N&B : 28 ppm (A4), 16 ppm (A3)</p> <p>Temps de préchauffage Environ 30 secondes en mode veille</p> <p>Formats papier & grammages Cassette : A5R-A3, 64-256 g/m² Bypass : A6R - 320 x 460 mm, 64-280 g/m² Bannière : 305 x 1 200 mm, 64-163 g/m²</p> <p>Capacité papier Cassette : 2 x 550 feuilles Bypass : 100 feuilles Capacité maximum 3 700 feuilles</p> <p>Unité recto-verso automatique A3+, 256g/m²</p> <p>Contrôleur Toshiba e-BRIDGE3 866 MHz</p> <p>Mémoire 80 Go, 1,5 Go RAM</p> <p>Interface 10/100BaseT (IPv6 incl.), USB 2.0 full-speed, WLAN⁽¹⁾ (IEEE802.11b/g), Bluetooth⁽¹⁾</p> <p>Dimensions et poids 699 x 774 x 759 mm – env. 121 kg</p>
Impression	<p>Résolution LDP Max. 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p>Système d'exploitation XPS, PCL6 et PostScript 3 émulation Windows 2000, Windows XP/Server2003/Server2008 Vista (32/64 bits), Mac OS X, Linux/UNIX, Novel Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p> <p>Mode couleurs ACS (sélection automatique couleur), couleur, nuances de gris, N&B</p> <p>Fonctions couleurs Luminosité, saturation, contraste, balance des couleurs</p>
Scan	<p>Résolution Max. 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p>Vitesse de scan Couleur et N&B : jusqu'à 57 ppm (300 dpi)</p> <p>Chargeur de documents ⁽¹⁾ Max. 100 feuilles, A5R-A3, 35-157 g/m²</p> <p>Modes scan ACS, couleur, niveau de gris, N&B</p> <p>Formats de fichier JPEG, TIFF (Simple/Multi), PDF (Simple/Multi), PDF sécurisé, Slim PDF (haute compression), PDF ocrisé⁽¹⁾ (et autres formats modifiables type DOC, XLS, RTF, TXT⁽¹⁾), XPS (Simple/Multi)</p> <p>Fonctions Scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichiers (SMB, FTP), scan vers boîte (e-Filing), TWAIN 1.7, WS Scan (pull/push), Meta scan⁽¹⁾</p>
Copie	<p>Résolution Scan : 600 x 600 dpi, 10 bits Impression : 600 x 600 dpi, 8 bits</p> <p>Temps de sortie de 1^{ère} copie 2 400 x 600 dpi en N&B avec lissage Couleur : approx. 8,4 secondes N&B : approx. 6,5 secondes</p> <p>Zoom 25%-400%(vitre), 25%-200% (RADF⁽¹⁾)</p> <p>Modes de copie Texte, Texte/Photo, Photo, Image Imprimée, Carte</p> <p>Mode couleur ACS, couleur, 2 couleurs, monochrome et N&B</p> <p>Réglage couleur Teinte, saturation, balance des couleurs, 5 modes « une touche », réglage RVB</p>
Fax⁽¹⁾	<p>Mode de communication Super G3, G3, Internet fax (T.37). 2^{ème} ligne en option</p> <p>Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page</p> <p>Compression JBIG, MMR, MR, MH</p> <p>Fax réseau Pilotes fax pour Windows 2000/XP/Vista (32/64 bits)</p> <p>ROUTAGE des fax entrants Vers fichiers partagés (SMB, FTP), e-mail, e-Filing</p>
Système & Sécurité	<p>Gestion du système eFMS⁽¹⁾ (e-BRIDGE Fleet Management System), outil d'administration et de configuration à distance TopAccess</p> <p>Système Archivage électronique sécurisé, distribution et impression à la demande via e-Filing (1 boîte publique, 200 boîtes privées), 12 060 modèles de job, prévisualisation du scan, impression à partir d'USB, plate-forme ouverte e-BRIDGE⁽¹⁾</p> <p>Compteurs & Sécurité Accès basé sur les rôles, 1 000 codes de départements / 10 000 codes utilisateurs, lecteur de cartes, impression privée, kit d'effacement des données⁽¹⁾, cryptage du disque dur⁽¹⁾, filtre IP et Mac, compatibilité des protocoles SSL et IPSec⁽¹⁾, sécurité DPWS pour l'impression cryptée⁽¹⁾, support IEEE802.1x, scan vers PDF sécurisé</p> <p>Toutes les données de productivité et de caractéristiques papier sont annoncées selon un format papier A4 et un grammage de 80 g/m² (sauf mention contraire).</p>

OPTIONS

RADF – MR-3018

Capacité 100 feuilles, A5R- A3, 35-157 g/m²

FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPPOSITIONS – MJ-1101

2 bacs, capacité 2 250 feuilles
Agrafage multipositions de 50 feuilles
A5R-A3, 64-105 g/m² (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
A5R-A3, 64-105 g/m² (mode agrafage)
Création de livrets jusqu'à 60 pages
649 x 657 x 1 086 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/m² (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 573 x 323 mm (L x P x H), ~ 7 kg
112 x 617 x 378 mm (L x P x H), ~ 9 kg

MAGASIN CASSETTE – KD-1023

1 cassette de 550 feuilles
A5R-A3, 64-256 g/m²
623 x 643 x 320 mm (L x P x H), ~ 21 kg

MAGASIN LARGE CAPACITE – KD-1024A4

Capacité 2 500 feuilles, A4, 64-105 g/m²
623 x 643 x 308 mm (L x P x H), ~ 27 kg

AUTRES OPTIONS

- MEUBLE SUPPORT – MH-1700
- CARTE FAX – GD-1250EU
- KIT D'EFFACEMENT DES DONNEES – GP-1070
- MODULE BLUETOOTH – GN-2010
- CASSETTE – MY-1032
- LECTEUR ID-GATE KP-2004 / KP-2005
- CARTE ACCELERATION – GE-1170
- MODULE WIFI – GN-1050
- KIT META-SCAN – GS-1010
- KIT WEB-SERVICES – GS-1020

⁽¹⁾ : en option



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°BVQI : PEFC/10-31-1086. Imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement.

TOSHIBA TEC FRANCE
IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère - BP 136 92804 Puteaux Cedex
www.toshiba.fr/tec

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation

07-08/e-2330c