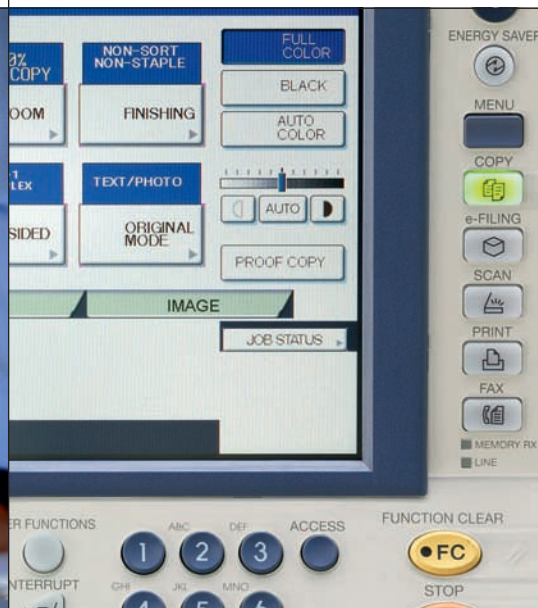




Fiche produit



Systemes Couleur

- Solution performante pour la production de hauts volumes en N&B et en couleur
- Intégration immédiate au sein de votre bureau, réseau et entreprise
- Ergonomie avancée garantissant un confort d'utilisation hors pair
- Sécurité optimale pour un contrôle aisé et intelligent de vos documents et informations

**La Classe Affaires du Document.

e-STUDIO 6520c



The Document Business Class.**

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation



e-STUDIO6520c



Général	<p>Vitesse (copie et impression) Couleur : 65 ppm (A4), 30 ppm (A3) N&B : 65 ppm (A4), 30 ppm (A3)</p> <p>Temps de préchauffage Environ 70 secondes en mode veille</p> <p>Formats papier & grammages Cassette : A5R – 320 x 460 mm, 64-256 g/m² Bypass : A6R – 13" x 19", 64-300 g/m² Bannière : 313 x 1 200 mm, 64-256 g/m²</p> <p>Capacité papier Cassette : 4 x 540 feuilles ou 2 x 540 feuilles + magasin tandem de 2 320 feuilles Bypass : 100 feuilles. Capacité maximum de 6 000 feuilles avec l'option LCF externe</p> <p>Unité recto-verso automatique</p> <p>Contrôleur Jusqu'à 320 x 460 mm, 256g/m²</p> <p>Mémoire Toshiba e-BRIDGE3 1.2 GHz</p> <p>Interface 80 Go, 2 Go RAM</p> <p>Dimensions et poids 10/100/1 000 BaseT (IPv6 incl.), USB 2.0 high-speed, IEEE802.11b/g (Wifi⁽¹⁾), Bluetooth⁽¹⁾ 980 x 698 x 1 540 mm – env. 246 kg</p>
Impression	<p>Résolution Max. 600 x 600 dpi, 8 bits Max. 1 200 x 1 200 dpi, 2 bits en PostScript uniquement</p> <p>LDP XPS, PCL6 et PostScript 3</p> <p>Système d'exploitation 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, niveaux 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 77 ppm (300 dpi)</p> <p>Chargeur de documents Max. 100 feuilles, du A5R au A3, 35-209 g/m²</p> <p>Mode scan ACS, couleur, niveaux de gris, N&B</p> <p>Formats de fichier JPEG, XPS (Simple/Multi), TIFF, PDF (Simple/Multi), PDF sécurisé, Slim PDF (haute compression), PDF ocrisé⁽¹⁾ (et autres formats modifiables type DOC, XLS, RTF, TXT)⁽¹⁾</p> <p>Fonctions Scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichiers (SMB, FTP), Méta scan⁽¹⁾, scan vers boîte (e-Filing), TWAIN 1.7, WS scan (pull/push)</p>
Copie	<p>Temps de sortie de 1^{ère} copie Couleur : approx. 6,5 secondes N&B : approx. 5,3 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, annuaire LDAP, 1 000 codes de départements / 10 000 codes utilisateurs, lecteur de cartes, impression privée, kit d'effacement des données⁽¹⁾, cryptage du disque dur, 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

FINISSEUR AGRAFAGE MULTIPPOSITIONS – MJ-1103

2 bacs, capacité 3 250 feuilles
Agrafage multipositions de 50 feuilles
A5R-A3, 64-105 g/m² (mode agrafage)
617 x 603 x 1 085 mm (L x P x H) ~ 40 kg

FINISSEUR AGRAFAGE A CHEVAL – MJ-1104

2 bacs, capacité 3 250 feuilles
Agrafage multipositions de 50 feuilles
A5R-A3, 64-105 g/m² (mode agrafage)
Création de livrets jusqu'à 60 pages
617 x 603 x 1 085 mm (L x P x H) ~ 70 kg

UNITE DE PERFORATION – MJ-6102

Option pour finisseurs MJ-1103 / MJ-1104
Disponible en 2 trous (E) et 4 trous (F)
112 x 573 x 323 mm (L x P x H) ~ 7 kg

MAGASIN LARGE CAPACITE – MP-2501A

Capacité 2 500 feuilles, A4, 64-256 g/m²
360 x 552 x 542 mm (L x P x H) ~ 29 kg

AUTRES OPTIONS

CARTE FAX – GD-1270EU
KIT D'EFFACEMENT DES DONNEES – GP-1070
LECTEUR ID-GATE – KP-2004/KP-2005
CARTE ACCELERATION GRAPHIQUE – GE-1170
MODULE WIFI – GN-1050
MODULE BLUETOOTH – GN-2010
KIT META-SCAN – GS-1010
KIT WEB-SERVICES – GS-1020
KIT IPSEC – GP-1080

⁽¹⁾ : en option

06-09/e-6520c

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°BVOI : -PEFC/10-31-1096. Imprimé sur du papier issu de forêts gérées durablement.

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

*TOSHIBA, à la pointe de l'innovation