



Desktop Manager

- Multifonctions monochromes A4 garants de votre productivité
- Grande convivialité avec la technologie e-BRIDGE X
- Large écran tactile pour une prise en main immédiate
- Sécurité des données garantie grâce au disque dur exclusif de Toshiba
- Faible consommation électrique favorisant le respect de l'environnement

** La Classe Affaires du document.

e-STUDIO477s
e-STUDIO527s



SAP® Printer Vendor Solution





e-STUDIO477s

e-STUDIO527s



Généralités	<p>Vitesse (copie et impression) 47/52 ppm Temps de préchauffage Environ 35 secondes Formats et grammages papier Cassette : A5-A4, 64-220 g/m² Bypass : A6-A4, 64-250 g/m² Papier bannière (jusqu'à 216 x 1 321 mm, 80-128 g/m²)</p> <p>Capacité papier 530 feuilles (cassette), 100 feuilles (bypass) 3 160 feuilles maximum</p> <p>Unité recto-verso automatique A5-A4, 64-220 g/m² Bac interne 500 feuilles Contrôleur Toshiba e-BRIDGE X Tableau de bord Écran tactile couleur LCD de 9" (22,8 cm) Mémoire Disque dur sécurisé Toshiba de 320 Go¹⁾/2 Go de RAM Interface 10/100/1000 BaseT (IPv6 inclus), USB 2.0 (High Speed), WiFi²⁾ (IEEE802.11b/g/n)</p> <p>Dimensions et poids 522 x 564 x 811 mm (L x P x H), ~ 47 kg Kit de démarrage Toner, tambour</p>
Impression	<p>Résolution 600 x 600 dpi 1 200 x 1 200 dpi (1 bit - pilote PS)</p> <p>LDP XPS, PCL 6 et émulation PostScript 3</p> <p>Systèmes d'exploitation Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bits), Mac OS X 10.4.11-10.8, Citrix, Linux/Unix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400</p> <p>Fonctions d'impression Pilote d'impression universel, modèles Une Touche, plug-ins pour le pilote²⁾, impression directe USB, plusieurs pages par feuille</p>
Scan	<p>Résolution 600 x 600 dpi max.</p> <p>Vitesse de scan 52/40 ppm (monochrome/couleur) en 300 dpi</p> <p>Chargeur de documents Recto : 100 feuilles max., A6-A4, 60-105 g/m² Recto verso : 100 feuilles max., A5-A4, 60-105 g/m²</p> <p>Modes de scan ACS (sélection automatique de la couleur), couleur, niveaux de gris, noir et blanc</p> <p>Formats de fichier JPEG, TIFF/XPS/PDF (Simple/Multi), PDF sécurisé, Slim PDF, PDF indexable²⁾ (et autres formats tels que DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A)²⁾</p> <p>Fonctions de scan Scan vers Web Services, scan vers USB, scan vers e-mail, scan vers fichier (SMB, FTP, FTPS, SPX/IPX, local), méta-scan²⁾, scan vers boîte (e-Filing), WIA, scan TWAIN local</p>
Copie	<p>Résolution Scan : 600 x 600 dpi Impression : 600 x 600 dpi</p> <p>Temps de sortie 1^{re} copie Environ 8 secondes</p> <p>Zoom 25-400 % (vitre d'exposition), 25-200 % (RADF)</p> <p>Modes de copie Texte, Texte/photo, Photo</p> <p>Fonctions de copie Tri électronique, copie de carte d'identité, effacement des bords, mode 2 en 1/4 en 1</p>
Fax²⁾	<p>Communication Super G3, G3, fax Internet T.37</p> <p>Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page</p> <p>Compression JBIG, MMR, MR, MH</p> <p>Mémoire Fax 1 Go (transmission/réception)</p> <p>Fax en réseau Pilotes Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 bits), Server 2012/Server 2008 R2 (64 bits) Vers dossiers partagés (SMB, FTP, IPX), e-mail, e-Filing</p>
Système & sécurité	<p>Routage des fax entrants Système de gestion de parc eFMS²⁾, configuration et administration à distance via TopAccess</p> <p>Fonctionnalités du système Serveur de documents e-Filing pour le stockage sécurisé, distribution des documents et impression à la demande (1 boîte publique, 200 boîtes utilisateur) 12 060 modèles Une Touche pour l'enregistrement de paramètres ou flux de production personnalisés, prévisualisation des scans/fax, Rip pendant l'impression, e-BRIDGE Open Platform²⁾, EWB (navigateur Web intégré), file d'attente intelligente</p> <p>Compteurs et sécurité Contrôle d'accès basé sur les rôles, compatibilité LDAP, 1 000 codes départementaux et 10 000 codes utilisateurs, lecteur de carte²⁾, impression privée, cryptage des données en standard avec le disque dur sécurisé Toshiba, kit d'effacement des données²⁾, filtrage des adresses IP et MAC, filtrage des ports, prise en charge des protocoles SSL et IPsec²⁾, prise en charge de la norme IEEE802.1x, scan vers PDF sécurisé</p>

OPTIONS

CASSETTE ADDITIONNELLE – MY-1046
 Capacité de 530 feuilles, A5-A4, 64-220 g/m²
 522 x 485 x 136 mm (L x P x H), ~ 7,3 kg

MAGASIN GRANDE CAPACITÉ – KD-1040
 2 000 feuilles (1 cassette), A4, 64-220 g/m²
 705 x 758 x 404 (L x P x H), ~ 31 kg

FINISSEUR INTERNE – MJ-1038
 1 bac, 500 feuilles
 Agrafage de 50 feuilles
 A5-A4, 64-104 g/m² (mode agrafage)
 387 x 566 x 215 mm (L x P x H), ~ 8,3 kg

AGRAFEUSE HORS LIGNE – MJ-1039
 Agrafage de 20 feuilles, 1 point

SUPPORT DE STABILISATION – GR-1170
 795 x 765 x 132 mm (L x P x H, tout compris), ~ 14,7 kg

REHAUSSEUR – GR-1160
 522 x 485 x 136 mm (L x P x H), ~ 5,3 kg

AUTRES OPTIONS
 MEUBLE – MH-3400
 CARTE FAX – GD-1340EU
 MODULE WIFI – GN-1060
 KIT D'EFFACEMENT DES DONNÉES – GP-1070
 KIT MÉTA-SCAN – GS-1010
 KIT D'ACTIVATION IPsec – GP-1080
 CABLE DE CONNEXION POUR MANNAYEUR – GQ-1260
 e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280

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

¹⁾ 1 Go = 1 milliard d'octets ; la capacité réelle du disque formaté est inférieure. La capacité disponible sera également inférieure si les applications logicielles sont pré-installées.
²⁾ en option