TOSHIBA



- > Système multifonction couleur 20 ppm
- > Petit groupe de travail





Caractéristiques principales

Système de copie Méthode photographique électrostatique indirecte/impression par OPC/LED/

rouleau chauffant/fusion par fusion à chaud Écran tactile WSVGA 10.1" couleur inclinable à écran tactile Écran d'affichage

Vitesse de copie 20 PPM (LT) Première copie Couleur: 9,5 secondes

Monochrome: 7,1 secondes Environ 21 secondes Temps d'échauffement Résolution de copie 600 x 600 dpi ST-R to LD, Envelope

Copie multiple Jusqu'à 999 copies Standard 350 Feuilles/Max. 2 900 Feuilles Capacité papier Jusqu'à 100 feuilles (RADF) en option Chargeur d'originaux

Vitesse de numérisation RADF: Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur), Simplex: 9.3-41.8 lb

Bond, Duplex: 13.3-41.8 lb Bond et poids

Taille max. de l'original ID

Tiroir 1 : 250 feuilles-ST-R à LD Formats papier

Bypass : 100 feuilles de 3,9 po x 5,8 po à LD Opt. Unité d'alimentation papier : 550 Feuilles-ST-R à LD

Opt. 550 feuilles meuble-tiroir -ST-R à LD

 $^{\cdot}$ Opt. 550 feuilles tiroir additionnel pour meuble-tiroirs -ST-R à LD Opt. Tiroir d'enveloppes pour meuble-tiroir-Approx. 60 enveloppes/550

feuilles-ST-R à LG

Opt. 2 000 feuilles magasin grande capacité (type piédestal)-LT seulement

Grammages papier Tiroir 1: 250 feuilles - 16 lb Bond-90 lb Index Bypass: 100 feuilles - 16 lb Bond-110 lb Index

Opt. Unité d'alimentation papier : 550 feuilles - 16 lb Bond-90 lb Index

Opt. 550 feuilles meuble-tiroir: 16 lb Bond-90 lb Index

Opt. 550 feuilles tiroir additionnel pour meuble-tiroirs : 16 lb Bond-90 lb Index Opt. Tiroir d'enveloppes pour meuble-tiroir : 16 lb Bond-90 lb Index

Opt. 2 000 magasin grande capacité LCF (type piédestal) : 17-28 lb Bond

Standard: 16 lb Bond-90 lb Index Unité recto/verso

Zoom 25 % à 400 % Max. 67,2K mois Facteur mensuel d'util. Poids de l'appareil Environ 126 lb

Dimensions approx. 22,6" (L) \times 23" (P) \times 31" (H) Rendement du toner CMYK CMY : 33,6K, K : 38,4K @ 5% Source d'alimentation 120 volts, 50/60 Hz, 12 ampères Maximum 1,5 kW (120 V) Consommation énergie Processeur Intel Atom™ 1.33GHz (Dual-Core) 2 Go. max. 4 Go. Mémoire

Disque dur Min. 320 Go, à cryptage automatique

e-BRIDGE Next Caractéristiques d'impression

Vitesse d'impression

PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG 20 pages par minute (LT) Résolution d'impression 600 x 600 ppp (5 bits) 600 x 1 200 ppp (1 bit) PS3 uniquement

Systèmes d'exploitation Windows Server® 2008 R2, R2 SP1, 2008/SP2, Windows® 7,8.1,10, Windows® Server® 2012/R2. Windows Server® 2016. Macintosh® (macOS

X 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13), Unix®, Linux®

Protocoles réseau TCP/IP (IPv4, IPv6), NetBIOS sur TCP/IP, IPX/SPX® pour environnements Novell®, EtherTalk pour environnements Macintosh®

Protocoles d'impression SMB, LPR/LPD, IPP (Ver.2.0) avec authentification, AppleTalk® PAP ou EtherTalk, Port 9100 (bidirectionnel), NetWare P-SERVER LPD avec iPrint, WS Print, FTP Windows Server® 2008 SP2 (32 bits, 64 bits) Windows Server® 2008 R2 SP1 Pilotes d'impression

(64 bits), Windows® 7 SP1 (32 bits, 64 bits), Windows® 8.1 (32 bits, 64 bits), Windows® 2012/R2 (64 bits), Windows Server® 2016, Windows® 10 (32 bits,

64 bits), MacOS X 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12 et 10.13 Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Base-T), USB 2.0 (haut débit), 802.11b/g/n en option, LAN sans fil en option, Bluetooth en option

AirPrint®, Mopria®, e-BRIDGE Print & Capture Application sur iOS et Android Impression mobile

(disponible sur Apple® App Store ou Google Play)

Gestion du système TopAccess (configuration et administration à distance) Contrôle de comptes

Jusqu'à 10 000 utilisateurs ou 1 000 départements, prend en charge l'authentification utilisateur (sur l'appareil), le nom d'utilisateur/mot de passe (via le domaine Windows®) ou le nom d'utilisateur/mot de passe (via le serveur LDAP) pour copier, imprimer, scanner, faxer, liste et fonction utilisateur Panneau avant inclinable, programmation de travail, poignée universelle pour bacs à papier, désactiver le délai d'expiration de l'écran et les alertes sonores

Caractéristiques d'accessibilité

Interface

Fonctions de sécurité Authentification utilisateur, fonction de brouillage des données intégrée, SCEP, désactiver le dépôt électronique, désactiver la copie, écraser le disque, filtrage d'adresses IP (10 jeux), filtrage d'adresses MAC (10 jeux), contrôle du service réseau, contrôle de port réseau, signature de paquet SMB, SSL/TLS (HTTP, IPP, LDAP, SMTP, POP, FTP, DPWS, SYSLOG), IPsec (IKEv1, IKEv2), changement de mode de sécurité, certifié CC (ISO/IEC15408)* avec HCD-PP v1.0, IEEE802.1X (filaire/sans fil), signature numérique pour les utilitaires clients, politique en matière de mots de passe, verrouillage de mot de passe, expiration du mot de passe, autotest, contrôle d'accès aux travaux, contrôle d'accès aux journaux pour le journal des travaux, tampon de sécurité, contrôle d'accès par rôle, PDF sécurisé, signature numérique pour mise à jour du firmware, fonction vérification d'intégrité, journal image, authentification carte, authentification NFC *Conforme à la norme HCD-PPv1.0 en mode haute sécurité.

ENERGY STAR® (V2.0), EPEAT Gold, Blue Angel Mark (RAL UZ-205, MFD), Normes

Nordic Swan, RoHS environnementales

WHQL (Windows® 7, 8, 8.1, 10, 2008 R2, 2012, 2012, 2012 R2), Novell® Certifications

Citrix®, SAP, AirPrint® et Mopria®

Caractéristiques de numérisation

Vitesse de numérisation RADF: Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur) Modes de numérisation Pleine couleur, couleur automatique, monochrome, échelle de gris Résolution

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi Monochrome: TIFF-Multi/Single Page, PDF-Multi/Single Page, PDF Formats de fichier recherchable (Opt.), XPS-Multi/Single Page, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX

(Opt.) Couleur/échelle de gris: JPEG, TIFF-Multi/Single Page, PDF-Multi/ Single Page, PDF recherchable (Opt.), XPS-Multi/Single Page, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX (Opt.)

Compression d'images Couleur/échelle des gris : JPEG (haut, moyen, bas)

Caractéristiques télécopieur

Compatibilité Super G3 Compression MH/MR/MMR/JBIG Vitesse de transmission Environ 3 secondes par page Vitesse du modem fax Jusqu'à 33.6 Kbps

Transmission mémoire 100 jobs (avec disque dur), 2 000 destinations, max. 400 destinations/job

Vitesse de numérisation 0.7 secondes par page, maximum 73 IPM

Caractéristiques e-Filing

Panneau de configuration à écran tactile couleur ou PC du client Fonctionnement

Nombre de boîtes 1 boîte public, 200 boîtes privées

Capacité des boîtes 100 dossiers par boîte, 400 documents par dossier/boîte, 200 pages par

document

Accessoires (Options)

Options plateau et chargeur de documents Chargeur de documents R/V MR-3031-B Cache-exposition

Options tiroir et meuble-tiroir additionelle KD-1058-B Meuble-tiroir 2e tiroir d'alimentation papier MY-1047-B Tiroir additionelle pour KD-1058-B MY-1048-B Tiroir pour enveloppes MY-1049-B KD-1059LT-B Meuble-tiroir grande capacité

Options module de finition

MJ-1042-B Finisseur interne avec agrafage Finisseur garfage à cheval MJ-1110-B Unité de perforation (MJ-1042-B) MJ-6011N Unité de perforation (MJ-1110-B) Kit de liaison (MJ-1110-B) MJ-6105N KN-5005 Séparateur de travaux MJ-5014

Options connectivité/sécurité

Carte FAX/2ème ligne pour unité FAX GD-1370NA-N Réseau sans fil/Bluetooth GN-4020 Clavier Bluetooth GR-9000 GR-1330 Plateau d'accessoires Clavier à 10 touches (0 à 9) GR-1340

Support pour lecteur de cartes GR-1320 GC-1410 Mémoire de 4 Go Disque dur FIPS GE-1230 GS-1010 Kit pour Meta Scan Kit d'activation IPsec GP-1080 Kit d'activation Unicode Font GS-1007 R.O.C. embarqué GS-1080 Kit d'activation impression multipostes GS-1090 Concentrateur USB GR-1310 GS-1020 Interface d'application externe Kit d'activation Monotype Font GB-2050L

Options diverses

Cabinet sur roulettes ST-5005 Bras d'accès KK-2560 Câble pour contrôleur externe GQ-1280 GP-1190A Impression avec motif sécuritaire

e-BRIDGE Plus Apps

GB-365Node Office365 Comprend:

OneDrive® 365 App

SharePoint® 365 App

- Exchange 365 App













Les conceptions et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les spécifications peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation et/ou de l'environnement. Pour obtenir les . meilleurs résultats et des performances fiables, utilisez toujours des fournitures fabriquées ou désignées par Toshiba. Toutes les options et accessoires peuvent ne pas être disponibles au mo-ment du lancement du produit. Veuillez communiquer avec un concessionnaire agréé Toshiba ou une succursale Toshiba Solutions d'affaires pour connaître la disponibilité. Les rendements de tone sont estimés sur la base d'une couverture de 5 % et d'une page de format lettre. La prise en charge des pilotes et des fonctions de connectivité varie selon le système d'exploitation client/réseau. Les noms de produits peuvent être des marques de commerce de leurs sociétés respectives. AirF et le logo AirPrint® sont des marques déposées d'Apple Inc. Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs

marchés et/ou pays. © 2018 Toshiba Tec Canada Business Solutions Inv. Code CF-ES2010AC-B

75 Tiverton Court Siège social Markham, Ontario

Téléphone 905-470-3500 905-470-3450 Télécopieur

www.toshiba.ca site Internet

L3R 4M8

