

# TOSHIBA

## e-STUDIO™ 2010AC

- > Système multifonction couleur 20 ppm
- > Petit groupe de travail
- > Impression, copie, numérisation et fax
- > MFP sécurisé
- > Prêt pour les solutions



**TOGETHER**  
INFORMATION

## Caractéristiques principales

<b>Système de copie</b>	Méthode photographique électrostatique indirecte/impression par OPC/LED/rouleau chauffant/fusion par fusion à chaud
<b>Écran d'affichage</b>	Écran tactile WSVGA 10,1" couleur inclinable à écran tactile
<b>Vitesse de copie</b>	20 PPM (LT)
<b>Première copie</b>	Couleur : 9,5 secondes Monochrome : 7,1 secondes
<b>Temps d'échauffement</b>	Environ 21 secondes
<b>Résolution de copie</b>	600 x 600 dpi
<b>Bypass</b>	ST-R to LD, Enveloppe
<b>Copie multiple</b>	Jusqu'à 999 copies
<b>Capacité papier</b>	Standard 350 Feuilles/Max. 2 900 Feuilles
<b>Chargeur d'origine</b>	Jusqu'à 100 feuilles (RADF) en option
<b>Vitesse de numérisation et poids</b>	RADF : Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur), Simplex : 9.3-41.8 lb Bond, Duplex: 13.3-41.8 lb Bond
<b>Taille max. de l'original</b>	LD
<b>Formats papier</b>	Tiroir 1 : 250 feuilles-ST-R à LD 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 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
<b>Grammages papier</b>	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
<b>Unité recto/verso</b>	25 % à 400 %
<b>Zoom</b>	
<b>Facteur mensuel d'util.</b>	Max. 67,2K mois
<b>Poids de l'appareil</b>	Environ 126 lb
<b>Dimensions approx.</b>	22,6" (L) x 23" (P) x 31" (H)
<b>Rendement du toner CMYK</b>	CMY : 33,6K, K : 38,4K @ 5%
<b>Source d'alimentation</b>	120 volts, 50/60 Hz, 12 ampères
<b>Consommation énergie</b>	Maximum 1,5 kW (120 V)
<b>Processeur</b>	Intel Atom™ 1.33GHz (Dual-Core)
<b>Mémoire</b>	2 Go, max. 4 Go
<b>Disque dur</b>	Min. 320 Go, à cryptage automatique

## e-BRIDGE Next Caractéristiques d'impression

<b>LDP</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG
<b>Vitesse d'impression</b>	20 pages par minute (LT)
<b>Résolution d'impression</b>	600 x 600 ppp (5 bits) 600 x 1 200 ppp (1 bit) PS3 uniquement
<b>Systèmes d'exploitation</b>	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®
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6), NetBIOS sur TCP/IP, IPX/SPX® pour environnements Novell®, EtherTalk pour environnements Macintosh®
<b>Protocoles d'impression</b>	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
<b>Pilotes d'impression</b>	Windows Server® 2008 SP2 (32 bits, 64 bits) Windows Server® 2008 R2 SP1 (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
<b>Interface</b>	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
<b>Impression mobile</b>	AirPrint®, Mopria®, e-BRIDGE Print & Capture Application sur iOS et Android (disponible sur Apple® App Store ou Google Play)
<b>Gestion du système</b>	TopAccess (configuration et administration à distance)
<b>Contrôle de comptes</b>	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
<b>Caractéristiques d'accessibilité</b>	Panneau avant inclinable, programmation de travail, poignée universelle pour bacs à papier, désactiver le délai d'expiration de l'écran et les alertes sonores



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 moment 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 toner 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. AirPrint® 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

<b>Fonctions de sécurité</b>	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/IEC 15408)* avec HCD-PP v1.0, IEEE802.1X (filaire/sans fil), signature numérique pour les utilisateurs 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.
<b>Normes environnementales</b>	ENERGY STAR® (V2.0), EPEAT Gold, Blue Angel Mark (RAL UZ-205, MFD), Nordic Swan, RoHS
<b>Certifications</b>	WHQL (Windows® 7, 8, 8.1, 10, 2008 R2, 2012, 2012, 2012 R2), Novell®, Citrix®, SAP, AirPrint® et Mopria®

## Caractéristiques de numérisation

<b>Vitesse de numérisation</b>	RADF : Jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur)
<b>Modes de numérisation</b>	Pleine couleur, couleur automatique, monochrome, échelle de gris
<b>Résolution</b>	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi
<b>Formats de fichier</b>	Monochrome: TIFF-Multi/Single Page, PDF-Multi/Single Page, PDF rechercherable (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 rechercherable (Opt.), XPS-Multi/Single Page, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX (Opt.)
<b>Compression d'images</b>	Couleur/échelle de gris : JPEG (haut, moyen, bas)

## Caractéristiques télécopieur

<b>Compatibilité</b>	Super G3
<b>Compression</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Vitesse de transmission</b>	Environ 3 secondes par page
<b>Vitesse du modem fax</b>	Jusqu'à 33,6 Kbps
<b>Transmission mémoire</b>	100 jobs (avec disque dur), 2 000 destinations, max. 400 destinations/job
<b>Vitesse de numérisation</b>	0.7 secondes par page, maximum 73 IPM

## Caractéristiques e-Filing

<b>Fonctionnement</b>	Panneau de configuration à écran tactile couleur ou PC du client
<b>Nombre de boîtes</b>	1 boîte public, 200 boîtes privées
<b>Capacité des boîtes</b>	100 dossiers par boîte, 400 documents par dossier/boîte, 200 pages par document

## Accessoires (Options)

<b>Options plateau et chargeur de documents</b>	Support pour lecteur de cartes	GR-1320
Chargeur de documents R/V	Mémoire de 4 Go	GC-1410
Cache-exposition	Disque dur FIPS	GE-1230
	Kit pour Meta Scan	GS-1010
<b>Options tiroir et meuble-tiroir additionnelle</b>	Kit d'activation IPsec	GP-1080
Meuble-tiroir	KD-1058-B	GS-1007
2e tiroir d'alimentation papier	MY-1047-B	GS-1080
Tiroir additionnelle pour KD-1058-B	MY-1048-B	GS-1090
Tiroir pour enveloppes	MY-1049-B	GR-1310
Meuble-tiroir grande capacité	KD-1059LT-B	GS-1020
	Kit d'activation Monotype Font	GB-2050L
<b>Options module de finition</b>		
Finisseur interne avec agrafage	MJ-1042-B	
Finisseur garfage à cheval	MJ-1110-B	
Unité de perforation (MJ-1042-B)	MJ-6011N	ST-5005
Unité de perforation (MJ-1110-B)	MJ-6105N	KK-2560
Kit de liaison (MJ-1110-B)	KN-5005	GQ-1280
Séparateur de travaux	MJ-5014	GP-1190A
<b>Options connectivité/sécurité</b>		
Carte FAX/2ème ligne pour unité FAX	GD-1370NA-N	
Réseau sans fil/Bluetooth	GN-4020	
Clavier Bluetooth	GR-9000	
Plateau d'accessoires	GR-1330	
Clavier à 10 touches (0 à 9)	GR-1340	
<b>e-BRIDGE Plus Apps</b>		
Office365		GB-365Node
Comprend:		
- OneDrive® 365 App		
- SharePoint® 365 App		
- Exchange 365 App		

## Siège social

Téléphone  
Télécopieur  
site Internet

75 Tiverton Court  
Markham, Ontario  
L3R 4M8

905-470-3500  
905-470-3450  
www.toshiba.ca

