

## **e-STUDIO3508LP/4508LP**

- > Les premiers systèmes multifonctions au monde avec fonction d'impression effaçable.
- > Grâce à la remarquable technologie d'impression hybride, un même système peut à la fois réaliser des impressions normales et des impressions réutilisables qui font économiser du papier.
- > Doté des fonctionnalités de pointe indispensables aux flux documentaires modernes.
- > Conçu pour les entreprises désireuses de concilier écologie, économies et efficacité.



## CARACTÉRISTIQUES

<b>Système de copie</b>	Électrostatique indirect méthode photographique / OPC / impression Laser Fusion par rouleaux chauffant
<b>Affichage</b>	Écran tactile couleur 9" WVGA inclinable
<b>Vitesse d'impression</b>	35/45 PPM (LT)
<b>Vitesse bleu effaçable</b>	35 PPM
<b>Vitesse d'effacement bleu</b>	8,5 PPM
<b>Temps première copie</b>	Moins de 5,9 sec./4,4 sec. - encre bleu effaçable: moins de 7,8 sec.
<b>Temps préchauffage</b>	Approx. 20 secondes
<b>Résolution copie</b>	2 400 x 1 200 dpi (avec lissage)
<b>Alimenteur manuel</b>	3,9" x 5,8" jusqu'à 11" x 17" et enveloppe
<b>Copie multiple</b>	Jusqu'à 999 copies
<b>Capacité papier</b>	Standard 1 200 feuilles/ Max. 3 200 feuilles
<b>Chargeurs documents</b>	En option: 100 feuilles RADF ou 300 feuilles monopasse DSDF
<b>Vitesse numérisation</b>	RADF : jusqu'à 73 IPM (monochrome ou couleur): recto 9.3-41.8 lb Bond, recto-verso 13.3-41.8 lb Bond DSDF : jusqu'à 240 IPM recto-verso, 120 IPM recto (monochrome ou couleur), grammage papier: 9.3-110 lb Index (recto ou verso) LD
<b>Format original max.</b>	Tiroir #1: 550 feuilles - ST-R à LD
<b>Alimentation papier</b>	Tiroir #2: 550 feuilles - ST-R à LD Alimenteur manuel: 100 feuilles- 3.9" x 5.8" à 11" x 17" Meuble-cassette optionnel de 550 feuilles Tiroir optionnel de 550 feuilles pour meuble-cassette - ST-R à LD Tiroir enveloppe optionnel pour meuble-cassette (environ 60 enveloppes / 550 feuilles ST-R à LG) Magasin grande capacité optionnel de 2 000 feuilles (format LT seulement) 2 tiroirs standard 550 feuilles - 2-16 lb Bond-140 lb Index Alimenteur manuel: 100 feuilles - 14 lb Bond-140 lb Index Meuble-cassette optionnel de 550 feuilles - 16 lb Bond-140 lb Index Tiroir optionnel de 550 feuilles pour meuble-cassette - 16 lb Bond - 140 lb Index Tiroir enveloppe optionnel pour meuble-cassette - 16 lb Bond-140 lb Index Magasin grande capacité optionnel de 2 000 feuilles - 17 lb - 28 lb Bond Standard (16 lb Bond-140 lb Index)
<b>Grammages papier</b>	
<b>Unité recto-verso</b>	
<b>Zoom</b>	25% à 400%
<b>Facteur mensuel d'util.</b>	210K mois
<b>Poids</b>	Environ 128 lbs (58 Kg)
<b>Dimensions approx.</b>	23" (L) x 23" (P) x 31" (H) - 584 mm (L) x 584 mm (P) x 787 mm (H)
<b>Rendement toner</b>	Noir: 38 400; bleu effaçable: 21 500
<b>Source d'alimentation</b>	120 Volts, 50/60 Hz, 15 Amps
<b>Consommation élect.</b>	Maximum 1.5kW (120V)
<b>Processeur</b>	Intel Atom™ 1.33 GHz (Dual-Core)
<b>Mémoire</b>	4 Go
<b>Disque dur</b>	320 Go, cryptage automatique, certifié FIPS 140-2

## e-BRIDGE Next - Spécifications d'impression

<b>LDP (PDL)</b>	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG
<b>Vitesse d'impression</b>	35/45 PPM (LT)
<b>Vitesse bleu effaçable</b>	35 PPM
<b>Résolution impression</b>	600 x 600 dpi (1bit), 2 400 x 600 dpi (avec lissage), 1 200 x 1 200 dpi (2 bit) ou 3 600 x 1 200 dpi (avec lissage) PS3 seulement
<b>Syst. d'exploitation</b>	Windows® Vista, Windows Server® 2008/R2, Windows® 7, 8, 8.1, 10, Windows Server® 2012/R2, Macintosh® (Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11), Unix®, Linux®
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6), NetBIOS over TCP/IP, IPX/SPX® pour Novell® Environnements, EtherTalk® pour Macintosh Environnements
<b>Protocoles impression</b>	SMB, LPR/LPD, IPP (Ver.1.1) avec authentication, AppleTalk PAP ou EtherTalk™, Port 9100 (bidirectionnel), NetWare P-SERVER LPD avec iPrint, WS Print, FTP
<b>Pilotes d'impression</b>	Windows® Vista SP2 (32-bit, 64-bit), Windows Server® 2008 SP2 (32-bit, 64-bit), Windows Server® 2008 R2 SP1 (64-bit), Windows® 7 SP1 (32-bit, 64-bit), Windows® 8/8.1 (32-bit, 64-bit), Windows Server® 2012/R2 (64-bit), Windows® 10 (32-bit, 64-bit), Mac OS® X 10.6.8, 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11
<b>Interface</b>	RJ-45 Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB 2.0 (High-speed) offert en option 802.11b/g/n, réseau sans-fil et Bluetooth
<b>Applications sans-fil</b>	AirPrint®, Mopria®, e-BRIDGE Print & Capture Application sur iOS et Android (disponible via Apple App Store ou Google Play)
<b>Gestion d'appareil(s)</b>	TopAccess, EFMS 6.2 (logiciel e-BRIDGE Fleet Management)
<b>Contrôle de compte</b>	Jusqu'à 10 000 utilisateurs ou 1 000 départements avec support utilisateur Authentication (sur MFP), connexion Nom/Mot de passe (via serveur LDAP) pour copie, impression, numérisation, fax, liste et fonctions utilisateurs



Compatible Windows 7  
Compatible Windows 8  
Compatible Windows 10

<b>Caract. d'accessibilité</b>	Panneau avant inclinable, mise en mémoire de travaux, option de désactiver la mise en veille de l'écran et bip sonore d'alertes de l'équipement
<b>Fonctions de sécurité</b>	Authentification d'utilisateur, fonction brouilleur de données, SCEP, désactiver e-Filing, désactiver mode copie, effacement de données, filtrage adresse IP (10 jeux), filtrage d'adresses MAC (10 jeux), contrôle de service réseau, contrôle des ports réseau, SMB Packet Signing, SSL (HTTP, IPP, LDAP, SMTP, POP, FTP, DPWS), IPsec (IKEv1, IKEv2), changement du mode sécurité, certification CC(ISO/IEC15408 EAL3+), IEEE2600.1, IEEE802.1X, signature numérique des utilitaires clients, politique de MdP, verrouillage MdP, expiration du MdP, contrôle d'accès au travaux, contrôle d'accès pour journal des travaux, timbre de sécurité *Compliant with IEEE2600.1 in High Security Mode.

<b>Normes environnementales</b>	Energy Star (V2.0), EPEAT Gold, Blue Angel Mark (RAL UZ-171, MFD), Californian Proposition 65, Nordic Swan, RoHS
<b>Certifications</b>	WHQL (Windows 7, 8, 8.1, 10, 2008 R2, 2012, 2012 R2), Novell, Citrix, SAP

## Numérisation

<b>Vitesse</b>	RADF : jusqu'à 73 ipm (300 ppp) en couleur et noir et blanc DSDF : jusqu'à 240 IPM recto-verso, 120 IPM recto (monochrome ou couleur)
<b>Modes numérisation</b>	Standard: Couleur, Couleur auto, monochrome, nuance de gris
<b>Résolution</b>	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi
<b>Formats fichiers</b>	Monochrome: TIFF-multi/page seule, PDF-multi/page seule, PDF rechercherable (Opt.), XPS-multi/page seule, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX (Opt.) Couleur/Niveaux de gris: JPEG, TIFF-multi/page seule, PDF-multi/page seule, Slim PDF, PDF rechercherable (Opt.), XPS-multi/page seule, DOCX (Opt.), XLSX (Opt.), PPTX (Opt.)
<b>Compression d'image</b>	Couleur/Niveaux de gris: JPEG (Haut, Moyen, Bas)

## Fax

<b>Compatibilité</b>	Super G3
<b>Compression données</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Vitesse transmission</b>	Environ 3 secondes par page
<b>Vitesse du modem</b>	Jusqu'à 33.6 Kbps
<b>Transmission mémoire</b>	100 travaux (avec DD), 2 000 destinations max. 400 destinations/travail
<b>Vitesse de balayage</b>	0.7 secondes/page, maximum 73 IPM

## e-Filing

<b>Méthode d'opération</b>	Écran tactile couleur ou ordinateur du client
<b>Nombre de boîtes</b>	1 Boîte public, 200 boîtes utilisateur privé
<b>Capacité des boîtes</b>	100 dossiers par boîte, 400 documents par dossier/boîte, 200 pages par document

## Accessoires

<b>Options plateau et chargeur de documents</b>		Support pour accessoires	GR-1250
DSDF	MR-4000	Pavé numérique 10 touches	GR-1260
RADF	MR-3031	Kit pour lecteur de carte	GR-1290
Cache-exposition	KA-5005PC	Kit meta-scan	GS-1010
<b>Options cassette et meuble cassette</b>		Kit d'activation IPsec	GP-1080
<b>additionnelle</b>		Kit d'activation Unicode	GS-1007
Meuble cassette	KD-1058	Solution embarquée de R.O.C.	
Cassette additionnelle	MY-1048	License simple	GS-1080
Enveloppe Cassette Option	MY-1049	5 licences	GS-1085
Cassette pour enveloppes	KD-1059LT	Solution de « pull printing » embarquée (multi-station print)	
<b>Options module de finition optionnels</b>		License simple	GS-1090
Finisseur interne agrafage multi.	MJ-1042	5 licences	GS-1095
Finisseur agrafage multi.	MJ-1109	Numérisation avancée (Toshiba Re-Rite)	GB-1280
Finisseur agrafage à cheval	MJ-1110		
Unité de perforation MJ-1042	MJ-6011N	<b>Options diverses</b>	
Unité de perforation MJ-1109/MJ-1110	MJ-6105N	Meuble support	ST-5005
Kit de liaison	KN-5005	Bras d'accès	KK-2560
Séparateur de travaux	MJ-5015	Câble pour compteur externe	GQ-1280
<b>Options de connectivité / de sécurité</b>		Unité d'effacement dédié	KH-1021NA
Carte fax / 2e ligne en option	GD-1370NA		
Module WIFI / Bluetooth	GN-4020		
Clavier Bluetooth	GR-9000		

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Pour de meilleurs résultats et un rendement fiable, n'employez que des fournitures fabriquées ou désignées par Toshiba. Au moment du lancement du produit, certaines options et certains accessoires pourraient ne pas être offerts. Veuillez communiquer avec un concessionnaire Toshiba autorisé dans votre localité pour en vérifier la disponibilité. Le rendement de toner cité est approximatif et est fondé sur une page de format 8,5 po x 11 po. La prise en charge des caractéristiques du pilote et de la connectivité varie selon le système d'exploitation/le réseau du client.

© Toshiba du Canada Limitée, 2016, Division des produits de bureau

Inv. Code CF-ES3508LP-B

### Siège social

75 Tiverton Court  
Markham, Ontario  
L3R 4M8

Téléphone  
Fax

905-470-3500  
905-470-3450

Site Web

www.toshiba.ca