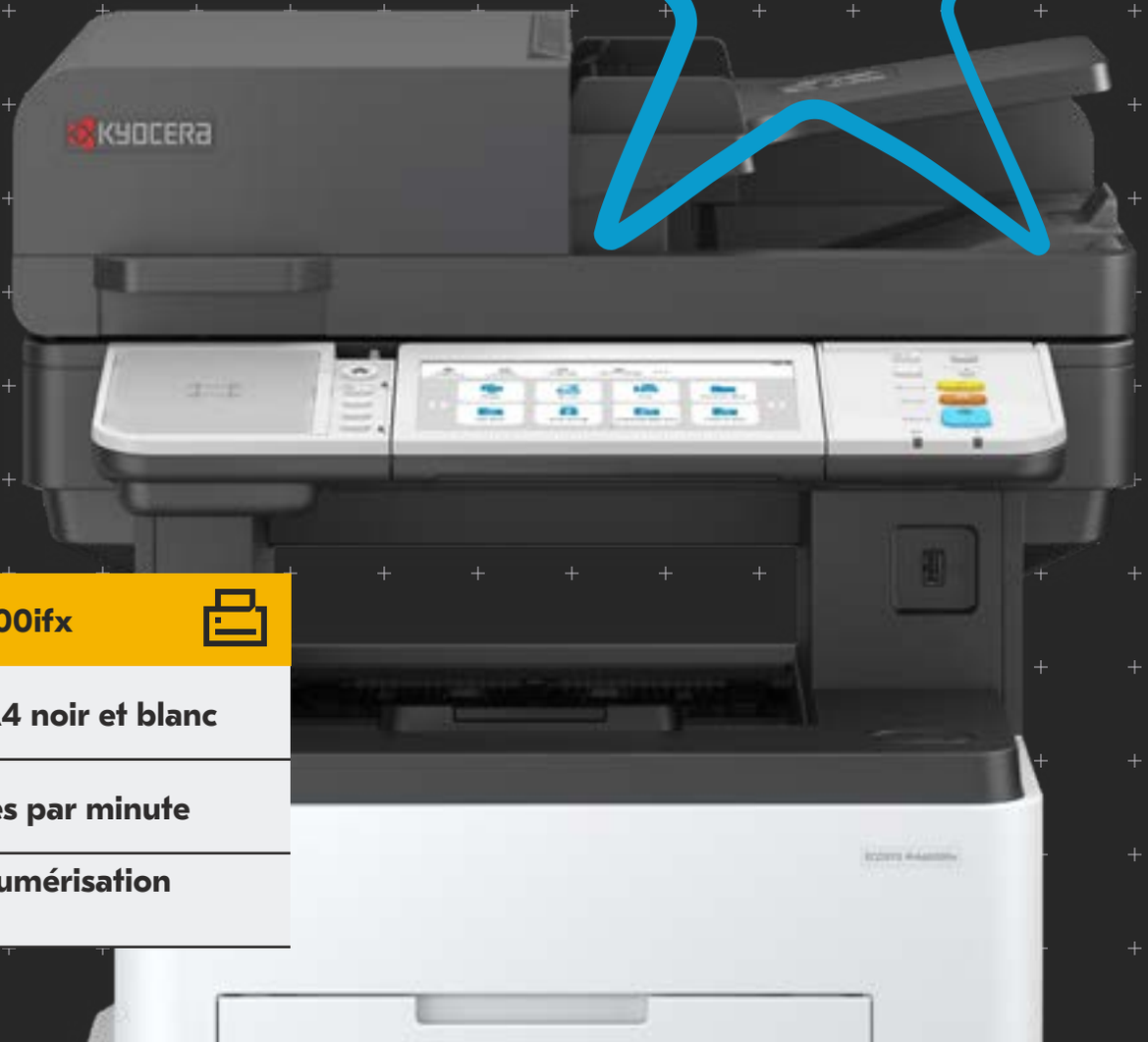
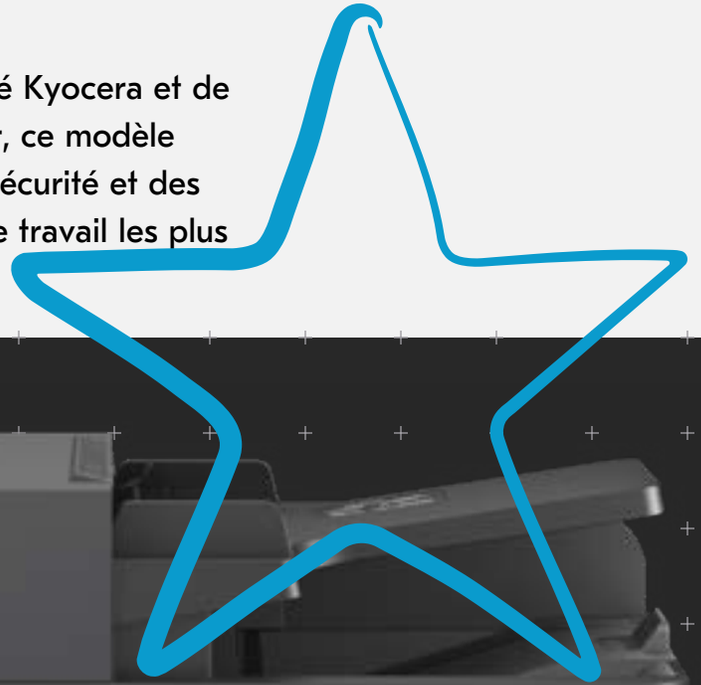


# Une qualité inégalée, fiabilité inestimable

L'ECOSYS MA6000ifx offre le meilleur de la qualité Kyocera et de l'impression à grande vitesse. Construit pour durer, ce modèle ECOSYS offre également de solides fonctions de sécurité et des capacités de télécopie, idéales pour les espaces de travail les plus exigeants des petites et moyennes entreprises.



**ECOSYS MA6000ifx**



**Multifonction A4 noir et blanc**

**Jusqu'à 62 pages par minute**

**Impression et numérisation  
recto-verso**

**SPÉCIFICATIONS DE BASE**

**Configuration :** Imprimante multifonctionnelle - Impression/ Copie/Numérisation/Fax Pages par minute : Lettre : 62 ppm ; Legal : 50 ppm ; Statement : 92ppm, StatementR : 32 ppm  
**Vitesse d'impression recto-verso :** Lettre : 44 ppm ; Legal : 25 ppm  
**Affichage :** Écran de contrôle tactile couleur de 7 pouces (TSI)  
**Temps de préchauffage :** 25 secondes ou moins (à la mise sous tension)  
**Temps de sortie de la première page :** Copie : 6 secondes ou moins (avec processeur de documents), 7 secondes ou moins (sans processeur de documents), impression : 4,5 secondes ou moins  
**Résolution :** 600 x 600 dpi, Fine1200 (1200 x 1200 dpi) et Fast1200 (1800 x 600 dpi) Résolution interpolée  
**Mémoire :** Std/Max : 1.5 GB / 3.5 GB  
**Recto-verso :** Recto-verso standard sans pinces prend en charge les formats Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14"), 16 lb Bond - 67 lb. Index (60 - 120gsm)  
**Dimensions / Poids :** 18.8" L x 19.4" P x 24.1" H / 54 lbs.  
**Cycle d'utilisation mensuel maximum :** 300 000 pages par mois

**CONSUMMATION ÉLECTRIQUE**

**Exigences électriques :** 120V, 60Hz, 10A ; 220-240V, 50Hz, 5,6A  
**Consommation électrique typique (TEC) :** 120V : 0,84 kWh/semaine ; 220-240V : 0,84 kWh/semaine  
**Consommation maximale (y compris les options) :** 120V : 1 231 W ; 220-240V : 1 309 W  
**Copie / Impression :** 120V : 729.1/744.4 W ; 220-240V : 740.8/742.0 W  
**Mode prêt :** 120V : 55.9 W ; 220-240V : 57.9 (54.9) W  
**Mode veille :** 120V : 0,6 W ; 220-240V : 4,0 ou moins (0,5) W  
**Arrêt :** 120V : 0,1 W ; 220-240V : 3,0 ou moins (0,1) W

**SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRIMANTE**

**Contrôleur standard :** ARM Cortex-A53 Dual Core 1.4GHz (pour l'impression) & ARM Cortex-M3 100MHz (pour l'économie d'énergie)  
**PDLs / Emulations :** Commun : PCL6 (PCL XL/PCL 5c), KPDL3 (compatible PostScript3 et support AES), PDF avec réglage KPDL3, XPS/Open XPS, Common Image Format : TIFF (KPDL3 ; ON), JPEG (KPDL3 ; ON), URF, PWG Raster, PCLm, World : IBM Proprietary, EPSON LQ-850, LinePrinter  
**Polices :** Contour : 93 polices (PCL 6/KPDL3), 4 polices (Calibri/Cambria) ; Bitmap : 1 police, 79 polices de contour Graphiques : Prise en charge des commandes d'images PRESCRIBE + JPEG, code-barres unidimensionnel : 45 Type ; Code-barres bidimensionnel : PDF417 1 Type  
**Compatibilité avec le système d'exploitation Windows :** Windows 8.1, Windows 10 (32/64/arm64), Windows 11 (32/64/arm64), Windows Server 2012/R2, 2016, 2019  
**Compatibilité MAC OS :** Nécessite Mac OS X v10.5 ou version ultérieure Compatibilité avec le système d'exploitation Linux : Version de la distribution Linux : Debian 11, Ubuntu 20.04, RHEL 8, CentOS Linux 8, Fedora 34, 35, OpenSUSE 15.3  
**Interface :** 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (TCP/IP, NetBEUI), 1 USB 2.0 haut débit, 1 hôte USB 2.0 haut débit, 1 emplacement d'extension ; en option : LAN sans fil IB-37/38 (portée d'environ 98 pieds et Wi-Fi Direct), IB-51 (portée d'environ 328 pieds) ; IB-50 Dual LAN NIC  
**Impression mobile :** KYOCERA Mobile Print, KYOCERA My Panel, KYOCERA Print Service Plug-in, Apple AirPrint®, Mopria® et Wi-Fi Direct  
**Impression en réseau et protocoles pris en charge :** Impression en réseau : TCP/IP, FTP, LPR, Port 9100, NetBEUI, Apple Bonjour ; Impression Internet : IPP/1.0 (certaines fonctions 1.1 sont également prises en charge) ; Impression de courrier électronique : Impression des données reçues par courrier électronique, format des données : PDF, PS, Text, TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS ; Impression sécurisée : IPP sur TLS ; Fonction Web PAGE ; Impression WSD : Impression WSD : Scanner/Imprimer conforme WSD ; Impression directe PDF : Utiliser "KYOCERA NET Direct Print", PDF Ver. 2.0, Encryption PDF, TIFF, JPEG, XPS Mode ; MPT Priority Function : 1) OFF, 2) ON, 3) Auto paper feed ; Pull printing : Option, prise en charge de KYOCERA NET

Manager, prise en charge de la sélection et de la sortie des travaux par l'utilisateur enregistré, authentification à partir du panneau ou du kit d'authentification IC-Card (B) ; Connectivité : Plug & Play (USB), SNMP (support MIB imprimante), HTTP (Command Center RX : page web), PnP-X (WS-Discovery pour WSD Print Service), Apple Bonjour  
**Pilotes :** Pilote KX, mini-pilote PCL, mini-pilote KPDL, pilote Windows Inbox, pilote Network FAX, pilote TWAIN (réseau, USB et BOX), pilote WIA (réseau et USB), pilote MAC, pilote Linux. (réseau, USB et BOX), pilote WIA (réseau et USB), pilote MAC, pilote Linux.  
**Utilitaires :** KYOCERA Net Direct Print, Status Monitor, File Management Utility, KYOCERA Print Center, KYOCERA Quick Scan, Web Installer, KYOCERA Device Manager, KYOCERA Net Viewer, Quick Network Setup, Maintenance Menu, Wi-Fi Setup Tool, Firmware Upgrade Tool, Remote Panel, Command Center RX ; KYOCERA Fleet Services (KFS) Ready.  
**Caractéristiques d'impression supplémentaires :** HyPAS capable<sup>3</sup>, EcoPrint, Private Print, Proof and Hold, Quick Copy and Job Storage<sup>3</sup>, Print Priority Setting, Job End Notification

**SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ**

Authentification locale et réseau, communication cryptée (IPsec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SIEM/Syslog, SMTP sur TLS, POP sur TLS), chipset TPM (Trusted Platform Module) en option lorsque l'UG-50 est connecté, SCEP, OSCP/CRL (CRL : W/option Memory), ECDSA, Secure Boot, Run Time Integrity Check, Support for FIPS 140-3 (option SSD), Common Criteria (ISO/IEC-15408/EAL2 W/SSD), HDD Overwrite when optional storage device is attached, IPP over TLS, HTTP over SSL/TLS, FTP over SSL/TLS, Enhanced WSD over SSL/TLS

**SPÉCIFICATIONS DE LA NUMÉRISATION**

**Type de numérisation :** Scanner couleur et noir et blanc  
**Résolution de numérisation :** 300 ppp x 300 ppp, 200 ppp x 200 ppp (par défaut), 200dpi x 100dpi, 600 ppp x 600 ppp, 400 ppp x 400 ppp, et 200 ppp x 400ppp  
**Fonctions de numérisation :** Numérisation de la bannière, résolution de numérisation, saut de ligne, séparation de fichiers, saut de page blanche, numérisation WSD (pilote WIA), envoi PC (SMB Version 3. 0), envoi de courrier électronique (SMTP), envoi FTP (FTP, FTP sur SSL), envoi USB (USB), numérisation TWAIN (KM-WSDL Scan Operation Service - TWAIN Driver), numérisation WIA (KM-WSDL Scan Operation Service - WIA Driver), numérisation WSD (WIA Driver), ChromeOS (numérisation) (eSCL), AirPrint (eSCL), Mopria (eSCL)  
**Formats de fichiers :** TIFF/PDF (MMR/JPEG), XPS, OpenXPS, PDF/A, PDF haute compression ; en option : PDF interrogeable et OOXML / OOXML(OCR)<sup>3</sup>  
**Vitesses de numérisation :** Recto NB/Couleur : @200 ppp : 62ipm/47ipm ; @ 300 ppp : 62ipm/42ipm @600 ppp : 42ipm/22ipm  
 Recto-verso NB/Couleur : @200 ppp : 122ipm/92ipm ; @300 ppp : 122ipm/82ipm ; @600 ppp : 64ipm/34ipm  
**Taille de l'original :** Min/Max : Verre/DP : De Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14") ; Bannière : DP jusqu'à 36".

**SPÉCIFICATIONS DE COPIE**

**Mode d'image :** Carte/Diagramme : (256 tons & 2 bits/points (FM), Texte : (256 tons & 2 bits/dot (FM), Photo : (256 tons & 2 bits/dot (AM), Texte + Photo : (256 tons & 2 bits/dot (FM))  
 Copie continue : 1-999  
**Gestion des travaux :** Carnet d'adresses : 200 (HyPAS),  
**Compatibilité des travaux :** 100 (HyPAS), programme de panneaux : 20 (HyPAS), Raccourcis : 6 (HyPAS)  
 Agrandissement / Zoom : 7 taux de réduction, 5 taux d'agrandissement prédéfinis, 25 - 400% par incréments de 1%.  
**Caractéristiques supplémentaires :** Recto-verso automatique (recto à recto-verso et recto-verso à recto-verso), numérisation continue, copie avec saut de page, copie avec saut de ligne, copie de carte d'identité.

**PROCESSEUR DE DOCUMENTS**

**Type / Capacité :** Processeur de documents à double balayage (DSDP) / 100 feuilles  
**Originaux acceptés :** Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14")  
**Poids acceptables :** Recto / Recto-vers : 13 - 32lb Bond (50 - 120 g/m<sup>2</sup>)

**SPÉCIFICATIONS DU TÉLÉCOPIEUR**

**Compatibilité / Compression des données :** Fax ITU-T G3 / MMR, MR, MH, JBIG  
**Vitesse de transmission / Vitesse du modem :** 33.6kbps  
**Fonctions de fax :** Fax direct Tx, Fax mémoire Tx, Transmission programmée, Fax par interrogation Tx & Rx, Sous-adresse Tx, Sous-adresse confidentielle Rx, Tableau d'affichage de sous-adresse Rx, Renvoi de fax, Fax réseau Tx, Fax réseau Rx, Pilote de fax partagé, Transmission rapide d'une tâche d'envoi (tâche programmée).

**ALIMENTATION EN PAPIER**

**Sources de papier standard :** Tiroir unique de 500 feuilles, bac polyvalent de 100 feuilles  
**Sources de papier standard / maximum :** 2 / 6 y compris le bac polyvalent  
**Capacité papier standard / maximale :** 600 feuilles / 2 600 feuilles  
**Taille du papier :** Standard et MPT : Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14"), personnalisé ; MPT : Enveloppe, bannière  
**Poids du papier :** Standard / Tiroirs en option : 16 lb. Bond - 32 lb. Bond (60 - 120gsm) ; MPT : 16 lb. Bond - 110 lb Index (60 - 220 g/m<sup>2</sup>)  
**Capacité du bac de sortie standard :** 500 feuilles (face en bas), 250 feuilles (face en haut)  
**Matériel d'entrée :** Tiroir standard / optionnel : Papier ordinaire, papier bond, papier recyclé ; MPT : Papier ordinaire, papier bond, étiquettes, papier recyclé, papier à en-tête, enveloppes, rétroprojecteur, papier fin/épais, papier couché, bannière.

**OPTIONS DE GESTION DU PAPIER**

**PF-3110 :** Cassette d'alimentation papier (500 feuilles x 4)  
**Format du papier :** Statement à Legal (5,5" x 8,5" - 8,5" x 14"), Enveloppe, Personnalisé  
**Dimensions / Poids :** 14.9" W x 16.1" D x 4.8" H / 8.4 lbs.

**OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES**

**MS-5100 B :** Agrafeuse manuelle  
**Bac à papier :** PT-320 (250 feuilles face vers le haut) Gestion de l'impression : ThinPrint (UG-33)  
**Sécurité :** Kit d'authentification de carte(B)  
**Carte SD/SDHC :** 16 et 32 Go  
**SSD :** HD-17 : 64 GB SSD / HD-18 : 256 GB SSD / HD-19 : 512 GO SSD  
**LAN sans fil :** IB-37, IB-38 et IB-51 (ne prend pas en charge HyPAS ou KFS).  
**Carte réseau supplémentaire :** IB-50 Gigabit NIC Mémoire optionnelle : 2 Go de mémoire DIMM (DDR3) Autre : Kit d'extension de numérisation (A), clavier USB (fourni par le client)

**NOTE:**  
<sup>1</sup>Nécessite l'IB-37 ou l'IB-38 en option.  
<sup>2</sup>Nécessite le kit d'extension de numérisation en option (A)  
<sup>3</sup>Nécessite une carte SD, HD-17, HD-18, ou HD-19

Kyocera Document Solutions est le champion des technologies innovantes depuis 1934. Nous permettons à nos clients de transformer l'information en connaissance, d'exceller dans l'apprentissage et de surpasser les autres. Grâce à notre expertise professionnelle et à une culture de partenariat empathique, nous aidons les organisations à mettre le savoir au service du changement.

Les spécifications et la conception peuvent être modifiées sans préavis. Pour connaître les dernières nouveautés en matière de connectivité, visitez le site [kyoceradocumentsolutions.ca](http://kyoceradocumentsolutions.ca). ECOSYS, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX et KX Driver sont des marques de commerce de The Kyocera Companies. Mac OS et AirPrint sont des marques commerciales d'Apple, Inc. Mopria est une marque de Mopria Alliance, Inc. Windows est une marque de Microsoft, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Kyocera Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions Canada, Ltée.  
6120 Kestrel Road, Mississauga, ON L5T 1S8, Canada  
Tel: 905-670-4425



[kyoceradocumentsolutions.ca](http://kyoceradocumentsolutions.ca)

Kyocera Document Solutions ne garantit pas que les spécifications mentionnées soient exemptes d'erreurs. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées ou des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs et sont reconnus par la présente.

©2023 KYOCERA Document Solutions America, Inc.