

# Boostez votre efficacité

Ces multifonctions flexibles sont une solution tout-en-un pour les groupes de travail de taille moyenne et grande, offrant tout ce dont vous avez besoin, de l'impression recto-verso à la copie, la numérisation et la télécopie. Notre plateforme de solution ouverte, HyPAS, permet de personnaliser puissamment les tâches spécifiques, tandis que le chargeur de numérisation recto-verso en un seul passage garantit une numérisation rapide et sans problème.



**ECOSYS MA4000cix & ECOSYS MA4000cifx**

**Multifonctions A4 couleur**

**40 pages par minute A4**

**Design compact**

## Caractéristiques techniques

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Technologie:** laser couleur ECOSYS KYOCERA, plateforme de solutions HyPAS™

**Panneau de commande :** écran tactile couleur 177,8 mm (7

pouces) inclinable, haut parleur pour les notifications de travaux

**Vitesse d'impression recto :** jusqu'à 40 pages A4 par minute

**Vitesse d'impression recto-verso :** jusqu'à 20 pages A4 par minute

**Vitesse de copie recto-verso :** jusqu'à 17,5 pages A4 par minute

**Résolution de l'impression :** 1200 x 1200 dpi

**Résolution de la copie et du scan :** 600 x 600 dpi

**Temps de préchauffage :** environ 26 secondes

**Temps de sortie première impression :** environ 5,4 secondes

**Temps de sortie première copie :**

À partir du chargeur de document : environ 6,2 secondes

À partir de la vitre d'exposition : environ 5,8 secondes

**Processeur :** ARM Cortex-A9 Dual core 1.2 GHz

**Mémoire :** 2 Go en standard (max. 3 Go avec option)

**Interface standard :** USB 2.0 (haut débit), USB hôte, Ethernet

Gigabit (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), wifi en option (IEEE

802.11b/g/n), emplacement pour serveur d'impression ou disque

dur SSD et emplacement pour carte SD

**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département

**Dimensions (L x P x H) :** 480 x 577,5 x 571,5 mm

**Dimensions avec packaging (L x P x H) :** 623 x 728 x 789 mm

**Poids :** environ 39 kg avec le toner de démarrage

**Poids avec packaging :** environ 51 kg

**Alimentation :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

**Consommation énergétique :**

En impression : 573,6 W

En copie : 575,0 W

En attente : 18,8 W

En veille : 0,5 W

**Niveau sonore (ISO 7778/ISO 9296) :**

En impression/copie : 53 dB (LpAm)

En attente : 30 dB (LpAm)

**Normes de sécurité :** TÜV/GS, CE

Ce produit est fabriqué conformément à la norme de qualité ISO 9001 et aux directives environnementales ISO 14001.

### GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées pour une épaisseur de papier de 0,11 mm max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions d'environnement normales.

**Capacité en entrée papier :**

Bac polyvalent de 100 feuilles, 60–220 g/m². A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (70 x 140 à 216 x 356 mm), papier bannière jusqu'à 1220 mm.

Magasin papier standard de 250 feuilles, 60–220 g/m². A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**Capacité max en entrée avec options :** 1 850 feuilles

**Module recto-verso standard :** 60–163 g/m², A4, A5, B5,

Letter, Legal, personnalisé (140x 210 mm - 216 x 356 mm).

**Chargeur de documents recto-verso 1 passage standard :** 100

feuilles, 50–120

g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x

356 mm).

**Capacité sortie papier :** 250 feuilles face dessous

### FONCTIONS D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE

**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPD13 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, XPS, Open XPS, TIFF, JPEG, URF, PWG Raster, PCLm

**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.9 ou ultérieur, Chrome OS, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

**Polices/codes-barres :** 93 polices vectorielles (PCL6, KPD13), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417)

**Fonctionnalités d'impression :** impression directe des PDF, impression sécurisée IPP sur TLS, impression d'e-mails, impression WSD, authentification locale et en réseau, cryptage des données du réseau IPsec, HTTPS, LDAP sur TLS, SNMPv3, SMTP sur TLS, POP sur TLS, impression directe des PDF cryptées, TLS 1.3, Secure Boot, Runtime Integrity Check, Microsoft Universal Print, impression depuis Chrome OS.

**Impression mobile :** application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, Wi-Fi Direct en option.

### FONCTIONS DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4/Legal

**Copie en continu :** 1-999

**Taux d'agrandissement :** 25-400% par pas de 1%

**Taux d'agrandissement prédéfinis :** 5 réductions/5 agrandissements

**Régimes de l'image :** texte + photo, photo, texte, graphique/carte, impression

**Fonctionnalités :** tri électronique, copie carte d'identité, 2-en-1, 4-en-1, changement de bac automatique, saut de page blanche, saut de ligne, auto-cropping (chargeur de documents)

### FONCTIONS DE NUMÉRISEATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan vers USB hôte, réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD, numérisation Chrome OS, AirPrint, Mopria.

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4, N&B :** 60 ipm

**Vitesse de numérisation 300 dpi, A4 couleur :** 40 ipm

**Vitesse de numérisation E/V 300dpi, A4, N&B :** 100 ipm

**Vitesse de numérisation E/V 300 dpi, A4, couleur :** 80 ipm

**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)

**Format de numérisation max :** A4, Legal, Papier bannière (max 915 mm)

**Reconnaissance des originaux :** texte, photo, texte + photo, texte très fin, optimisation pour OCR

**Format des fichiers :** TIFF/JPEG, XPS, Open XPS, PDF, PDF/A, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF crypté, PDF haute compression

**Méthode de compression :** MMR/JPEG

**Fonctionnalités :** numérisation bannière, numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche, effacement des bordures, signature électronique (besoin de SSD), auto-cropping (chargeur de documents)

### FONCTIONS DE FAX (ECOSYS MA4000cix\_cifx uniquement)

**Compatibilité :** Super G3

**Vitesse de modem :** max. 33,6 kbps

**Vitesse de transmission :** max. 3 secondes (JBIG)

**Vitesse de numérisation :** 2,5 secondes ou moins

**Carnet d'adresses :** 200 entrées personnelles et 50 entrées de groupe

### Densité de numérisation :

Normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm (200 x 100 dpi)

Fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm (200 x 200 dpi)

Superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm (200 x 400 dpi)

Ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm (400 x 400 dpi)

Demi-teinte : 256 niveaux de gris

**Format max des originaux :** A4/Legal, Bannière (max 915mm)

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Réception de la mémoire :** 256 feuilles ou plus

**Fonctionnalités :** fax réseau, transmission et réception recto-verso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion

### CONSUMMABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

**TK-5380K :** toner noir de 13 000 pages

**TK-5380C, TK-5380M, TK-5380Y :** toners jaune, magenta, cyan de 10 000 pages A4

**Toner de démarrage :** 6 000 pages noir et 5 000 pages A4 couleur.

### OPTIONS

**FF-S150 magasin papier (3 max) :** 500f. 60 - 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, personnalisé (105 x 140 à 216 x 356 mm).

**CB-S150L :** meuble bas

**CB-S150H :** meuble haut

**Extension de mémoire :**

**MD3-1024 :** 1 Go

**MDDE3-2GB :** 2 Go

**Dispositif de stockage pour une gestion facile des documents :**

**ED-17 :** disque dur SSD de 64 Go

**ED-18 :** disque dur SSD de 256 Go

**ED-19 :** disque dur SSD de 512 Go

**Scan Extension Kit (A) :** scan vers des PDF rechargeables (OCR embarqué) ou vers MS Office (docx, xlsx, pptx), carte HD ou SD nécessaire.

### SECURITÉ

**UG-33AC :** prise en charge de ThinPrint

**UG-35 :** TPM (Trusted Platform Module)

**Lecteur de badge USB + Card Authentication Kit (B) :** prise en

charge de différentes cartes d'authentification

**Card reader holder 12 :** support pour lecteur de badge

**Interfaces optionnelles :**

**IB-37 :** carte wifi direct (802.11a/b/g/n/ac)

**IB-38 :** carte Wifi direct (802.11b/g/n)

**IB-50 :** Gigabit Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T

**IB-51 :** sans fil (802.11b/g/n)

### GARANTIE

Garantie 1 an site, KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 2 ans ou 200 000 pages maximum (échéance au premier des deux atteint), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.

### KYOCERA LIFE

Extension de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour les multifonctions et leurs options.

ECOSYS signifie ÉCOlogie, ÉCOnomie et SYStème d'impression. Grâce à leurs composants longue durée, les périphériques dotés de la technologie ECOSYS sont conçus pour optimiser la longévité et minimiser le coût total de possession, qu'il s'agisse de la maintenance, de la gestion ou des consommables. Comme il s'agit d'un système sans cartouche, le toner est le seul consommable à devoir être remplacé régulièrement. La conception modulaire vous permet d'ajouter des fonctionnalités qui améliorent les flux d'impression, selon les besoins. Le logiciel de base intégré offre une compatibilité à long terme et avec tous les réseaux. Les composants longue durée Kyocera sont moins coûteux et plus respectueux de l'environnement.

HyPAS™



KYOCERA Document Solutions France  
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,  
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France  
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



Kyocera Document solutions ne garantit pas la valeur contractuelle des informations et illustrations contenues dans ce document. Les informations sous soumises à modification sans préavis. Les informations sont jugées correctes au moment de la mise sous presse. Tous les autres noms de marques ou de produits peuvent être des marques de commerce ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont par la présente reconnues.

kyoceradocumentsolutions.fr

JUL2023MA4000cix\_cifx/VER1.0