

Faites de la productivité votre priorité



Conçu pour répondre aux besoins diversifiés des entreprises, l'ECOSYS MA4000fx est un multifonction flexible offrant une solution tout-en-un pour augmenter la productivité à faible coût d'exploitation. Grâce à un temps d'attente très court pour la première impression, les utilisateurs bénéficient d'une impression rapide, fiable et efficace.



ECOSYS MA4000fx



Multifonction A4 monochrome

Jusqu'à 40 pages par minute

Impression, copie, scan, fax

INFORMATIONS GENERALES

Technologie : laser monochrome KYOCERA

Panneau de contrôle : écran LCD 5 lignes, 21 caractères
Vitesse d'impression

jusqu'à 40 pages A4 par minute en recto

jusqu'à 20 pages A4 par minute en recto-verso

Résolution d'impression : 1200 dpi (impression), 600dpi (scan/copie)

Volume impression maximal¹ : 80 000 pages par mois

Volume de scan recommandé¹ : 830 pages par mois

Temps de préchauffage : 19 secondes (après la mise sous tension)

Temps de sortie première impression : 6,4 secondes ou moins

Temps de sortie première copie :

À partir du chargeur de document : 7,4 secondes

À partir de la vitre d'exposition : 6,4 secondes

Processeur : ARM Cortex-A53, 1,0GHz

Mémoire : 1 Go en standard

Interfaces standard : USB 2.0 (Haut-débit), Gigabit Ethernet

(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), emplacement pour

mémoire flash USB, et option carte SD/SDHC

Gestion de comptes infégré : 100 codes départementaux

Dimensions (L x P x H) :

Sans carton : 417 x 412 x 437 mm

Avec carton : 555 x 541 x 572 mm

Poids :

Sans carton : 19,5 kg (avec toner)

Avec carton : 24 kg

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

Consommation d'énergie :

Impression/copie : 574,4 W

En attente : 10,8 W

En veille : 0,4 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :

Impression/copie : 52 dB (A)

En mode silence : 48 dB (A)

En attente : 29 dB (A)

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 : 100 feuilles, 60 à 220 g/m² ; A4, A5, A6, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm).

Magasin papier standard : 250 feuilles, 60 à 163 g/m² ;

A4, A5, A6, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).

Capacité max. en entrée avec options : 850 feuilles

Recto verso standard : 60 à 163 g/m² ; A4, A5,

personnalisé (140 x 210 à 216 x 356 mm)

Chargeur de documents recto verso 1 passage : 50 feuilles,

50 à 160 g/m² ; A4, A5, A6,

personnalisé (100 x 148 à 216 x 356 mm)

Capacité en sortie papier : 150 feuilles (face vers le bas) avec détection de papier plein.

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE

Emulations : PCL 6 (5e, XL), KPDL3 (compatible PostScript 3),

Lineprinter, IBM Proprinter, Epson LQ-850, Impression directe

PDF, 1,7, 2,0, XPS/Open XPS, et TIFF

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation

Windows actuels, Mac OS X version 10,5 ou supérieure, Chrome

OS et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.

Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL6, KPDL3), 4 polices (Calibri), 4 polices (Cambria), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel (ex: EAN8, EAN13, EAN128) et 1 code à barres bidimensionnel (PDF417) sous PRESCRIBE (PCL et autres codes à barres disponibles en option)

Caractéristiques d'impression : preuve et conservation², stockage des tâches², copie rapide², impression privée², méthode de stockage des données avec code PIN ou mot de passe², Impression Internet IPP 1.0, Impression d'e-mails, Impression WSD, EcoPrint - mode économie de toner, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print, sortie de tâches par lots, raffinement de l'image, impression Pull, VPSX, impression PIN IPP, Kyocera Cloud Access, Kyocera Cloud Print and Scan en option.

Fonctionnalités de sécurité : démarrage sécurisé, vérification d'intégrité en temps réel, liste blanche, TLS 1.3, IPsec, HTTPS, SNMPv3, S/MIME, « impression confidentielle » avec demande de code PIN², impression directe PDF chiffrés, filigrane de sécurité, signature électronique PDF, IPP sur TLS, WSD, authentification locale et réseau, authentification Windows (NTLM v2, Kerberos), restriction du groupe d'utilisateurs via l'administration de connexion utilisateur, filtrage IP, restriction des numéros de port, blocage des interfaces, configuration rapide de la sécurité, authentification de l'administrateur lors de la mise à jour du firmware, prise en charge SIEM (SysLog), SCEP, OSCP/CRL, Wi-Fi certifié WPA3, puce TPM en option (Trusted Platform Module).

Impression mobile : application KYOCERA Mobile Print pour iOS et Android, AirPrint, Mopria, Microsoft Universal Print.

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 : 7 réductions/5 agrandissements

Réglages de l'image : texte + photo, texte, photo, carte

Fonctionnalités : copies multiples, tri électronique, saut de pages blanches, saut de lignes, copie recto-verso, fonction 2-en-1 et 4-en-1, mode fractionné, recadrage automatique, copie de carte d'identité avec recadrage automatique, détection des coins repliés, numérisation continue, priorité d'écrasement, Eco Print (copie) - mode économie de toner, suppression de couleurs spécifiques, effacement des bordures, sélection automatique du papier, réglage manuel et automatique de la densité de fond, réduction/agrandissement manuel et automatique.

FONCTIONS DE NUMERISATION

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

Vitesse de numérisation recto : 40 ipm (300 dpi, A4, N&B),

23 ipm (300 dpi, A4, couleur)

Vitesse de numérisation recto-verso : 80 ipm (300 dpi, A4, N&B),

46 ipm (300 dpi, A4, couleur)

Résolution de numérisation : 1 200 dpi (avec les pilotes TWAIN et WIA), 600, 400, 300, 200 dpi, 256 niveaux de gris par couleur

Taille de numérisation max. : A4/Legal

Reconnaissance de l'original : Texte, photo, texte+photo, texte léger/lignes fines, optimisé pour la reconnaissance optique de caractères (OCR)

Types de fichiers : PDF (crypté, compressé, PDF/A) JPEG, XPS, TIFF

Fonctionnalités : Active Directory, LDAP sur TLS, annuaire interne, envoi multiple - envoi simultané par e-mail, SMB, FTP et fax, séparation des fichiers, saut de pages blanches, saut de lignes, détection des coins repliés, numérisation continue, signature numérique (PDF, PDF chiffré), sélection automatique des couleurs, résolution de numérisation, suppression de couleurs spécifiques, effacement des bordures, réglage manuel de la densité, ajustement de la saturation, amélioration de la lisibilité du texte, recadrage automatique.

FONCTION DE FAX

Compatibilité : Super G3

Vitesse de modem : max. 33,6 kbps

Vitesse de transmission : env. 3 secondes (JBIG)

Vitesse de numérisation : env. 2 secondes/feuilles

Carnet d'adresses : 300 entrées

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

Méthodes de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Réception en mémoire : 256 feuilles ou plus

Fonctionnalités : fax réseau, transmission et réception recto verso, rapport de transmission et de réception, amélioration de la lisibilité du texte, fonction d'aperçu des fax reçus, notification de fax non lus.

CONSOMMABLES

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

TK-1270 : toner noir de 10 000 pages A4

Toner de démarrage : 3 600 pages A4

OPTIONS

PF-100 : Magasins papier (2 max.) : 250 feuilles, 60 à 163 g/m² ; A4, A5, A6, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)

CB-1100-B : Meuble en bois avec capacité de stockage et roulettes, environ 375 x 393 x 510 mm (LxPxH)

SECURITE

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

UG-50 : puce TPM en option (Trusted Platform Module),

protection supplémentaire des données confidentielles

Lecteur de badges USB + Kit authentification de carte (B)

Prise en charge de diverses clés d'authentification disponibles.

GARANTIE

Tous les appareils Ecosys achetés et installés dans la région du BéLux via les canaux de distribution officiels de Kyocera bénéficient d'une garantie standard de 36 mois sur site.

KYOCERA LIFE

Extensions de garantie jusqu'à 5 ans disponible

¹ L'appareil n'est pas conçu pour atteindre les volumes spécifiés en fonctionnement continu. Les volumes concernent l'utilisation de l'unité d'impression ou de numérisation et incluent leur utilisation pour les fonctions d'impression, de copie et de numérisation. Remarque : Dans ce contexte, une page copiée correspond à une page numérisée et imprimée. ² Une carte mémoire SD/SDHC optionnelle est requise.

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.



KYOCERA Document Solutions Belgium
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem
Tel +32 (0)2 720 92 70

JUILLET2024MA4000fx/VER1.0



*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.