

> IMPRESSION > COPIE

> NUMÉRISATION

ECOSYS M3145idn

MULTICOPIEUR NOIR ET BLANC

ÉCONOMIQUE. ÉCOLOGIQUE. TECHNOLOGIE ECOSYS.



L'ECOSYS M3145idn, un multifonction noir et blanc A4 (jusqu'à 8,5 po x 14 po (216 mm x 35 mm)) offre une forte performance, des fonctionnalités avancées, et un faible coût total de possession, le tout avec un empreinte carbone réduite. À des vitesses d'impression allant jusqu'à 47 ppm, cette solution d'impression, de copie et numérisation en couleur, favorable aux entreprises, est conçue pour la facilité d'utilisation, avec une interface à écran tactile couleur de 7 po (178 mm, TSI) et des fonctionnalités telles qu'une grande capacité en papier et une qualité d'impression exceptionnelle, allant jusqu'à 2 600 feuilles. Il est capable d'exécuter des solutions d'applications commerciales HyPAS conçues pour s'adapter à vos flux de travail uniques, avec une impression et une numérisation mobile sécurisées, en n'en font un atout inestimable à votre organisation.

- > Sortie d'impression noir et blanc impeccable pouvant atteindre 47 pages par minute
- > Interface écran tactile personnalisable de couleur (IET) de 7 po (102 mm)
- > Compatibilité HyPAS pour les applications commerciales Kyocera
- > Capacité de feuilles standard de 600; extensible jusqu'à 2 600 feuilles
- > Compatible KYOCERA Mobile Print™, Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ et Mopria® Print Services
- > KFS Ready Service de parc KYOCERA (KFS), un système sécurisé basé sur le nuage permettant d'optimiser la disponibilité du dispositif et de réduire les coûts
- > KNM Ready KYOCERA Net Manager, une interface administrative permettant de gérer les politiques d'impression des utilisateurs (la façon dont et de quel emplacement les utilisateurs impriment) et les appareils d'impression.



ECOSYS M3145idn

TECHNOLOGIE ECOSYS

Les multifonctions Kyocera ECOSYS fournissent des solutions de bureau avancées qui permettent aux entreprises de réalise un retour rapide sur leurs investissements avec un impact minimal sur l'environnement. Plus précisément, les multifonction ECOSYS M3145idn utilisent une technologie d'imagerie constituée de notre tambour breveté de longue durée et des cartouches de toner séparées. Ceci permet d'éviter de remplacer le tambour lorsque les cartouches sont épuisées, réduisant ainsi le coût par impression et la décharge des déchets. En conséquence, les multifonction exceptionnels ECOSYS de Kyocera soutiennent les initiatives de nos clients en matière de développement durable tout en réduisant les coûts d'opérations.

EXPLOITEZ LA PUISSANCE DE VOS MULTIFONCTION ECOSYS AVEC DES APPLICATIONS COMMERCIALES PERSONNALISÉES



KYOCERA MOBILE PRINT: Imprimez en toute simplicité vos fichiers, pages web et images via votre téléphone intelligent ou votre tablette.



PINPOINT SCAN 3 : Numérisez de votre multifonction vers votre PC avec un ajout de rapidité, de fonctions et de polyvalence.



SHAREPOINT CONNECTOR: Améliorez la collaboration en utilisant vos multifonction Kyocera et votre serveur Microsoft SharePoint existant.



TEACHING ASSISTANT: Rationalisez l'impression, le classement et l'analyse des résultats des tests à bulles et réduisez la production de papier en enregistrant les rapports des élèves sur une clé USB ou par courriel.

SPÉCIFICATIONS DE BASE

Configuration: Multifonction - Imprimer / Copier / Numériser en couleur

Pages par minute: Format « Lettre »: 47 ppm; format « Legal » :38 ppm; A4 : 45 ppm

Vitesse impression recto-verso: Format « Lettre » : 23 ppm; format « Legal »: 19 ppm

Écran: Panneau de commande à écran tactile couleur (TSI) de 7 po (178 mm)

Temps de préchauffage: 16 secondes ou moins (allumé)

Délai de sortie de la première page : Copie : 7 secondes ou moins; Impression: 5,9 secondes ou moins

Résolution : 600 x 600 ppp, 300 x 300 ppp; fine 1200 (1200 x 1200 ppp) et résolution interpolée rapide 1200 (1800 x 600 ppp)

Mémoire: Standard/max.: 1 Go / 3 Go

Dimensions/Poids: 18,7 po (475 mm) de largeur x 18,7 po (475 mm) de profondeur x 22,6 mm po (574 mm) de hauteur/49,6 lb

Cycle de service maximum mensuel: 150 000 pages par

CONSOMMATION D'ÉLECTRICITÉ

Besoins en électricité: 120V. 60Hz. 10A: 220 à 240V. 50Hz. 5.6A

Consommation d'électricité typique (TEC) : 120V: 2,370 Wh/semaine; 220 à 240V 2,370 Wh/semaine

Maximum (options incluses): 120 V: 1,218 W; 220 à 240 V: 1,285 W Copier/Imprimer: 120 V: 735/676 W; 220 à 240 V: 652/630 W

Mode prêt: 120 V : 51 W; 220 à 240 V : 50 W Mode veille: 120 V: 0,5 W; 220 à 240 V: 0,5 W Éteint: 120 V: 0.5 W: 220 à 240 V: 0.8 W

SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRIMANTE

Contrôleur standard: ARM Cortex-A9 1,200MHz LDP/Émulations: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3

(supporte AES, PDF Direct Print), XPS, OpenXPS (supporte TIFF/JPEG Direct Print), IBM Proprinter, Line Print

Polices: Aperçu: 93 polices (PCL 6/KPDL3), 8 polices (Windows/ Vista); Bitmap: 1 police, 79 police de contours

Codes-barres: Unidimensionnel: 45 Type; bidimensionnel: PDF417 1 Type

Windows: Windows 7/8/8.1/10/Serveur 2008/Serveur 2008 R2/Serveur 2012/Serveur 2012 R2/Serveur 2016

Mac OS: Nécessite Mac OS X v 10.5 ou plus récent. Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 1 USB haut débit 2.0, 1 USB haut débit 2.0 Hôte, 1 emplacement pour extension; en option : Réseau sans fil LAN IB-36 (portée d'environ 98 pi (30 m) et Wi-Fi Direct), IB-51 (portée d'environ 328 pi (100 m)); Réseau LAN NIC double IB-50

Impression mobile: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print pour étudiant, KYOCERA My Panel, Apple AirPrint® et Wi-Fi Direct1, Google Cloud Print™, Mopria®

Impression duréseau et protocoles supporté: TCP/IP, IPv4, IPv6. NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, Apple Boniour, IPP, WSD Scan/ Print, DHCP, DNS, PNP USB, LDAP, SMTP, PDF Direct Print, PnP-X (WS-Discovery pour WSD Print Service)

Pilotes d'appareils: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver

Services: KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, ID Register, Quick Setup, Maintenance Menu, Removal Tool, Wi-Fi Setup Tool, Remote Panel, Command Center RX: Service de Parc KYOCERA (KES) Ready

Fonctionnalités d'impression supplémentaires : Compatible HyPAS3, EcoPrint, Private Print, Proof and Hold, Quick Copy et Job Storage3, N-Up Printing, Print Priority Setting, Job End Notification, Job Name Setting

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Standard: Authentification locale et réseau, IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPP sur SSL/TLS, HTTP sur SSL/TLS, FTP sur SSL/TLS, SMTP sur SSL/TLS, POP3 sur SSL/TLS, LDAP sur SSL, WSD amélioré sur SSL/TLS; en option : Kit de sécurité des données (E)

SPÉCIFICATIONS DE LA NUMÉRISATION

Type de numériseur : Numériseur couleur et noir et blanc

Résolution de la numérisation :

600 ppp x 600 ppp, 400 ppp x 400 ppp, 300 ppp x 300 ppp, 200 ppp x 400 ppp, 200 ppp x 200 ppp, 200 ppp x 100 ppp

Fonctions de numérisation: USB, TWAIN, WIA, WSD, Envoi vers PC (SMB/FTP), Courriel, numérisation continue, originaux mixtes

Formats de fichiers: TIFF/PDF (MMR/JPEG), XPS, OpenXPS, PDF/A, PDF haute compression; en option : PDF interrogeable et OOXML / OOXML(OCR)2, Suppression des pages blanches

Vitesses de numérisation :

Simplex NB/couleur: @300 ppp - 62ipm/42ipm; @600 ppp 42ipm/21ipm

Duplex (DSDP) NB/couleur: @300 ppp: 27ipm/18ipm: @600 ppp - 18ipm/9ipm

SPÉCIFICATIONS DE LA COPIE

Mode image:

Texte, photo, texte et photo, carte, mode texte clair/ligne fine Copie continue: 1-999/Réinitialisation automatique sur 1

Gestion des impressions : Carnet d'adresses 200 dossiers. comptabilisation des travaux. 100 codes de départements. 20 touches de programme, 2 touches de raccourcis

Agrandissement/Zoom: Zoom auto, taille réelle, 7 rapports de réduction préréglés, 5 rapports d'agrandissement préréglés, de 25 à 400 % par étalage de 1 %

Fonctionnalités supplémentaires : Sélection de la couleur automatique (ACS), zoom automatique, recto verso automatique, numérisation continue, Blank Page Skip (suppression des pages blanches)

PROCESSEUR DE DOCUMENTS

Type/Capacité:

Processeur de documents recto-verso automatique standard/75 feuilles

Originaux acceptables:

Format « Statement»(Journal) à « Légal » (5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) à 8,5 po (216 mm) x 14 po (356 mm))

Poids acceptables:

Simplex / Duplex: Papier bond de 13 à 32 lb (50 à 120 g/m²

ALIMENTATION EN PAPIER

Sources de papier standard : Tiroir unique de 500 feuilles, bac multifonction de 100 feuilles

Sources papier standard/maximum: 2 / 6 inclut un bac multifonction Capacité en papier standard/maximale: 600 feuilles/2 600 feuilles

Taille du papier : Standard et multifonctions : Format «Statement» (tabloïde) à « Légal » (5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) à 8,5 po (216 mm) x 14 po (356 mm), personnalisé; bac multifonction : Enveloppe, bannière

Poids du papier : Tiroirs standard/en option : Papier bond de 16 lb à 32 lb (60 à 120g/m²); bac multifonction : Papier bond de 16 lb -120 lb Index (60 - 220g/m²)

Capacité du bac de sortie standard : 250 feuilles (face vers le has)

Papier supporté: Tiroir standard/en option: Papier ordinaire, papier bond, papier recyclé; bac multifonction: papier ordinaire, papier bond, étiquettes, papier recyclé, en-tête de lettre, transparent de rétroprojection, enveloppes, papier fin/épais, papier couché, bannière

OPTIONS DE MANIPULATION DU PAPIER

PF-3110: Cassette d'alimentation de papier (500 feuilles x 4) Taille du papier : Formats « Statement » (Journal) à « Légal » (5,5 po (140 mm) x 8.5 po (216 mm) à 8.5 po (216 mm) x 14 po (356 mm)), enveloppe, personnalisé Dimensions/Poids: 14,9 po (475 mm) de largeur x 16,1 po (533 mm) de profondeur x 4,8 po (117 mm) de

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Gestion d'impression : ThinPrint (UG-33) Sécurité: Kit d'authentification par carte (B); kit de sécurité des données (E)

Carte SD: 16 /32 Go

Disque dur: HD-6: 32 GB SSD / HD-7: 128 Go SSD Réseau sans fil LAN: IB-36, IB-51 (IEEE 802,11b/g/n)

Carte interface réseau supplémentaire : Carte interface réseau IB-50 Go

Mémoire en option : 2 Go de mémoire DIMM (DDR3) Autre: Kit d'extension de numérisation (A), clavier USB (fourni par le client)

La spécification technique et la conception sont sujettes à des modifications sans préavis.

Pour obtenir les dernières nouveautés sur la connectivité, visitez le site ca.kyoceradocumentsolutions.com. ECOSYS, HyPAS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan, PRESCRIBE, et Teaching Assistant sont des marques enregistrées des sociétés du groupe KYOCERA.

MAC OS et AirPrint sont des marques enregistrées d'Apple. Inc. Google Cloud Print est une marque enregistrée de Google, Inc. Mopria est une marque enregistrée de Mopria Alliance, Inc. SharePoint et Windows sont des marques enregistrées de Microsoft, Inc.

Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

KYOCERA Document Solutions America, Inc. Siège social: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, États-Unis ©2018 KYOCERA Document Solutions America, Inc. N° IC 844D400666 v061218















¹Requiert IB-36 en option

²Requiert un kit d'extension de numérisation en option (A)

³ Requiert une carte SD en option, HD-6 ou HD-7