



› IMPRESSION › COPIE
› NUMÉRIISATION › TÉLÉCOPIE

ECOSYS M4125idn

SYSTÈME
MULTIFONCTION NOIR ET BLANC



ÉCONOMIQUE ÉCOLOGIQUE TECHNOLOGIE ECOSYS



Le **ECOSYS M4125idn** offre une fonctionnalité de haut niveau et une production en noir et blanc de qualité aux bureaux et groupes de travail à la recherche de multicopieurs à empreinte légère. Sa performance hors normes propose des vitesses d'impression allant jusqu'à 25 pages par minute et des tailles de papier flexibles allant jusqu'à 11 po x 17 po (28 cm x 43 cm). Ses capacités peuvent être encore améliorées avec des applications commerciales avancées permettant au périphérique de s'adapter à vos besoins particuliers. Conçu avec la technologie ECOSYS avancée de Kyocera, il offre fiabilité et durabilité aux bureaux écologiques, le tout à un coût total de possession bas, garantissant que les exigences de l'imagerie de vos documents et de vos résultats nets soient satisfaites.

- › Jusqu'à 25 pages par minute en noir et blanc
- › Utilisation facile Interface écran tactile couleur de 4,3 po (102 mm)
- › Compatibilité HyPAS pour les applications commerciales Kyocera

- › Qualité d'impression allant jusqu'à 1 200 dpi fin
- › Capacité en papier allant jusqu'à 1 600 feuilles
- › Interface hôte USB standard pour une impression et une numérisation nomades
- › Compatible Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® et KYOCERA Mobile Print pour une connectivité à tout moment, quel que soit l'endroit
- › La communication en champ proche standard (NFC) pour Android et Wi-Fi Direct améliore encore la fonctionnalité intelligente de l'appareil
- › Installation et utilisation faciles
- › Intervention de service minimale requise
- › KYOCERA Fleet Services, un système sécurisé basé sur le nuage permettant d'optimiser la disponibilité des périphériques et de réduire les coûts

SPÉCIFICATIONS DE BASE

Configuration : Multicopieur NB A3 – Impression/Copie / Numérisation/Télécopie en option
Pages par minute :
 NB - Format « Letter » : 25 ppm, Format « Legal » : 12 ppm, Format « Ledger » : 12 ppm
Temps de chauffe : 21 sec
Sortie première page : Impression/Copie : 5,8 sec en NB
Écran : Panneau de commande à écran tactile couleur de 4,3 po (110 mm)
Résolution : 600 x 600 dpi; 1200 dpi fin
Mémoire (RAM) : 1 Mo standard, extensible jusqu'à 3 Go
Disque dur :
HD-6 (32 Go SSD) en option; **HD-7** (128 Go SSD) en option
Recto-verso : Le mode recto-verso standard sans empilage prend en charge les formats allant de « Statement » à « Ledger », le papier bond de 16 lb - et le papier « Cover » de 60 lb (60 - 163 gsm)
Bac de sortie standard : Statement – Ledger / 250 feuilles
Besoins en électricité : 120 V, 60 Hz, 9,8 A; 220 - 240 V : 50 Hz, 5,5 A
Consommation d'électricité typique (TEC) :
 120V : 1,01 kWh/semaine ; 220 - 240 V : 0,96 kWh/semaine
Dimensions : 23,2 po (607 mm) de largeur x 23,2 po (668 mm) de profondeur x 27,1 po (1 061 mm) de hauteur
Poids : 108 lb
Cycle de service maximum mensuel : 80 000 pages par mois

FOURNITURES EN PAPIER

Sources de papier standard : Bac simple de 500 feuilles, bac multifonctions de 100 feuilles
Sources de papier en option : Bacs doubles de 500 feuilles (PF-471); Bac de 500 feuilles + Tiroir (PF-470)
Capacité en papier : Standard : 600 feuilles; maximum : 1 600 feuilles
Taille du papier :
 Bacs/bacs multifonction : 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 11 po x 17 po (355 mm) (Formats « Statement » à « Ledger »)
Poids du papier : Bacs : Papier bond 16 lb – 43 lb (60 – 163gsm); Multicopieur : Papier Bond de 16 lb – papier Index de 140 lb (45 – 256gsm)
Intrants : Bac standard/en option : Papier standard, recyclé, épais, fin; Copieurs multifonction : Papier standard, recyclé, épais, fin, OHP, Enveloppe

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Standard : Authentification locale, Authentification réseau, Communication cryptée (IPsec, HTTPS, LDAP over SSL, SNMPv3)
En option :
 Kit de sécurité des données (E) : Mode écrasement HDD, Cryptage de données

SPÉCIFICATIONS DE L'IMPRESSION

Contrôleur standard : ARM Cortex-A9 (Dual Core)/1,2 GHz
PDL/Émulations : PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (Compatible avec PostScript3), PDF, XPS, TIFF, JPEG
Résolution d'impression : 600 x 600 dpi; Fine 1200 dpi
Polices : 93 PCL6/PS3, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilité OS :
 Windows : Windows Vista/7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
 Mac OS : Mac OS X v10.5 or ultérieur
Impression mobile :
 Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria®, KYOCERA Mobile Print
Interfaces : Standard : 10/100/1000BaseTX, USB haut débit 2.0, 2 Interfaces hôtes USB, 2 logements d'extension, réseau LAN sans fil IEEE 802,11b/g/n (distance de communication 98,5 pieds - (30 m))
 En option : 10/100/1000BaseTX (IB-50 pour carte interface réseau double), IEEE 802.11b/g/n (IB-51 pour interface LAN sans fil) (distance de communication : 328,1 pieds (100 mètres))
Impression réseau et protocoles pris en charge : TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, WSD numérisation / impression
Pilotes : KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, Status Monitor, Novell NDPS, Common Profile, Output to PDF, Security Watermark, Network/USB Fax
Utilitaires : KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Quick Setup, KYOCERA Net Manager (Pro), ID Register

SPÉCIFICATIONS DE LA NUMÉRISATION

Type de numériseur : Numériseur noir et blanc et couleur
Résolution de la numérisation :
 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Formats de fichiers :
 TIFF, PDF, PDF (haute compression), XPS, OpenXPS, JPEG
Vitesses de numérisation (mono/couleur, @300 dpi) :
 Recto : 50 ipm; Recto-verso : 16 ipm
Connectivité/protocoles pris en charge : 10/100/1000BaseTX, IEEE 802,11b/g/n LAN sans fil, USB haut débit 2.0
Fonctions de numérisation : Numérisation vers dossier (SMB), numérisation vers courrier électronique (SMTP et SMTP sur SSL), numérisation vers FTP (FTP sur SSL), numérisation vers USB, numérisation WSD, numérisation WIA, numérisation TWAIN
Taille originale : Via le processeur de documents : Statement à Ledger (5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm); Glass : Jusqu'à 11 po (279 mm) x 17 po (432 mm)
Pilotes : Pilote TWAIN, WIA, WSD

SPÉCIFICATIONS DE LA COPIE

Résolution de la copie : 600 x 600 dpi
Mode image : Texte et photo, texte/photo, diagramme/carte
Copie continue : 1 à 999
Caractéristiques supplémentaires : Zoom automatique, Sélection du papier automatique, Démarrage automatique, Changement de magasin automatique, Interrompre copie, Faire pivoter la copie, Effacer les bords, Scinder la copie, Tri électronique, Déplacement de marge, Prévenir les bavures, Saut de page blanche
Gestion des travaux :
 100 Codes départements, Programmes de travaux, Touches de raccourci
Agrandissement : Taille réelle, 4 rapports de réduction préréglés, 4 rapports d'agrandissement préréglés, de 25-400 % par paliers de 1 %
Bac de documents : Bac pour travaux, bac de mémoire amovible, bac de télécopieur (avec système de télécopieur en option)
PROCESSEUR DE DOCUMENTS STANDARD
Type/Capacité : Processeur de documents recto-verso automatique / 50 feuilles
Originaux acceptables :
 5,5 po (140 mm) x 8,5 po (216 mm) – 11 po x 17 po (355 mm) (Formats « Statement » à « Ledger »)
Poids acceptables : Recto : Papier « Bond » de 16 lb (7 kg) - papier « Index » de 90 lb (41 kg) (45 – 160 gsm); Recto-Verso : Papier Bond de 16 lb (7 kg) – 32 lb (15 kg) (50 – 120 gsm)

SPÉCIFICATIONS DE LA TÉLÉCOPIE EN OPTION

Type de télécopieur : Système de télécopieur 13
Compatibilité/compression des données : G3 Fax/MMR, MR, MH, JBIG
Vitesse de transmission/vitesse du modem :
 Moins de 3 secondes par page/33,6 Kbps
Mémoire du télécopieur : 12 Mo standard
Pilote de périphérique : Pilote télécopieur réseau
Fonctions de télécopie : Télécopieur en réseau, transmission et réception recto-verso, transmission et réception codées, transmission et réception sélectives, diffusion

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Compatibilité HPAS : Requiert un Disque dur en option
HD-6 (32Go)
HD-7 (128Go)
 Card Authentication Kit (B)
 Gigabit NIC (IB-50)
 IEEE 802.11b/g/n (IB-51)
 Thin Print (UG-33)
 Kit de sécurité des données (E)

UNE EXCLUSIVITÉ KYOCERA

KYOCERA Document Solutions est un leader mondial dans le secteur de l'imagerie numérique, avec une gamme primée de solutions pour documents qui fixe systématiquement les normes de haute performance, de qualité d'image supérieure, d'applications de flux de production améliorées, de facilité d'utilisation et de durabilité.

Vous cherchez à rationaliser votre flux de documents? Kyocera vous propose un portefeuille solide d'applications commerciales qui s'intègrent harmonieusement et sûrement avec vos multicopieurs et vos imprimantes. Pour en savoir plus sur les applications commerciales recommandées pour votre entreprise, nous vous invitons à visiter la section Solutions de notre site Internet.*

*La compatibilité varie selon le modèle.

Les caractéristiques techniques et la conception sont sujettes à modification sans préavis.
 Pour obtenir les dernières nouveautés sur la connectivité, visitez le site usa.kyoceradocumentsolutions.com.
 ECOSYS, PRESCRIBE, Command Center RX, Net Admin, KX Driver, Net Viewer et Mobile Print sont des marques de commerce des sociétés 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. Windows est une marque enregistrée 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
 ©2017 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 Tous droits réservés.
 N° IC 855D400629
 v112817

