



› IMPRESSION › COPIE
› NUMÉRISATION › TÉLÉCOPIE

ECOSYS M8130cidn

SYSTÈME
MULTIFONCTION COULEUR

ÉCONOMIQUE ÉCOLOGIQUE TECHNOLOGIE ECOSYS



Une couleur exceptionnelle et une fonctionnalité supérieure avec un coût total de possession bas. C'est le **ECOSYS M8130cidn** de Kyocera. Conçu avec la technologie primée ECOSYS de Kyocera, sa vitesse d'impression atteint 30 pages par minute et il prend en charge des tailles de papier allant jusqu'à 11 po x 17 po (279 mm x 432 mm). Ses capacités peuvent être encore améliorées avec une finition en option et des applications commerciales avancées permettant au périphérique de s'adapter à vos besoins particuliers. Satisfaire vos exigences en imagerie de documents les plus essentielles tout en rationalisant les processus commerciaux quotidiens dans un format extraordinairement compact, il s'agit du choix intelligent pour des bureaux écologiques et conscients des coûts!

- › Jusqu'à 30 pages par minute en couleur
- › Utilisation facile Interface écran tactile couleur de 7 po (178 mm)
- › Compatibilité HyPAS pour les applications commerciales Kyocera
- › Qualité d'impression exceptionnelle allant jusqu'à 1200 x 1200 dpi*
- › Capacité en papier allant jusqu'à 1 600 feuilles
- › Finition de 500 feuilles en option qui prend en charge l'agrafage pour un look professionnel de vos sorties papier
- › 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

*À vitesse réduite

SPÉCIFICATIONS DE BASE

Configuration : Multicopieur Couleur A3 – Impression/Copie/Numérisation/Télécopie en option

Pages par minute :

Noir et blanc et couleur – Format « Letter » : 30 ppm, Format « Legal » : 15 ppm, Format « Ledger » : 15 ppm

Temps de chauffe :

Sortie première page : Impression/Copie : 6,5 sec NB, 8,3 sec Couleur

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

Résolution : 600 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi¹

Mémoire (RAM) : 1,5 Go 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 à 32 (60 - 220gsm)

Bac de sortie standard : Statement – Ledger / 250 feuilles

Besoins en électricité : 120 V, 60 Hz, 7,2 A; 220 - 240 V : 50 Hz, 3,5 A

Consommation d'électricité typique (TEC) :

120V : 139 kWh/semaine; 220-240 V : 1,39 kWh/semaine

Dimensions : 23,2 po (607 mm) de largeur x 23,2 po (668 mm) de profondeur x 29,6 po (1 061 mm) de hauteur

Poids : 174,2 lb

Cycle de service maximum mensuel : 100 000 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/bacs multifonction : 16 lb Bond – 140 lb Index (60 – 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; 1200 x 1200 dpi¹

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 ou 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, Interrompt 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 pré-réglés, 4 rapports d'agrandissement pré-réglés, 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 - papier « Index » de 90 lb (45 – 160 gsm); Recto-Verso : Papier Bond de 16 lb – 32 lb (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

MODULE DE FINITION DE 500 FEUILLES DF-470²

Capacité d'empilage/d'agrafe : Empilage : 500 feuilles/Agrafe 50 feuilles (Letter), 30 feuilles (Legal/Ledger)

Taille du papier : 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 : Papier Bond de 16 lb – papier Index de 140 lb (45 – 256gsm)

Position de l'agrafe du bord : 3 Positions

Poinçon en option : s.o.

Dimensions : 16,4 po (607 mm) de largeur x 20,6 po (668 mm) de profondeur x 10,9 po (1 061 mm) de hauteur

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Compatibilité HyPAS : 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)

Remarques :

¹ À vitesse réduite

² Requiert AK-470

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 855D400630
v112817

