

Le multifonction réseau couleur productif et compact

- + **ECOSYS** : composants longue durée de vie offrant une efficacité et une fiabilité exceptionnelles, tout en générant moins de déchets
- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 30 pages par minute A4 en noir/blanc et en couleur
- + **Fonctionnalités** : Impression recto-verso, copie, numérisation et télécopie (M6630cidn seulement) en standard
- + **Technologie** : grand écran tactile 7 pouces pour un confort et une facilité d'utilisation. Compatible avec la plateforme de solutions HyPAS
- + **Faible consommation d'énergie** : elle ne consomme que 0.6 W en mode veille
- + **Numérisation** : convertir les documents numérisés en fichiers PDF interrogeables et en fichiers Microsoft Word, Excel, et Powerpoint modifiables avec l'option Scan Extension kit (A)



ECOSYS M6230cidn
ECOSYS M6630cidn



Multifonctions couleur A4

30 pages par minute A4
(Couleur/N&B)

Résolution 1200 x 1200 dpi

Caractéristiques

GÉNÉRALITÉS

Technologie : KYOCERA ECOSYS laser couleur compatible avec la plateforme de solutions HyPAS

Panneau de commande : écran tactile couleur de 17,78 cm (7 pouces) avec des alertes sonores pour notifications orientable de 10° à 20°.

Vitesse d'impression recto : jusqu'à 30 pages A4 en couleur et noir/blanc

Vitesse d'impression recto-verso : 15 pages A4 par minute

Vitesse de copie recto-verso : 15 pages A4 par minute

Résolution de l'impression : 1200 x 1200 dpi à vitesse réduite

Résolution du scan : 600 x 600 dpi

Résolution de la copie : 600 x 600 dpi

Temps de préchauffage à partir de la mise en marche :

26 secondes ou moins

Temps de sortie de la première impression : environ 6,5

secondes ou moins en noir et blanc et 7,5 secondes ou moins en couleur

Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents : environ 8,5 secondes ou moins en noir et blanc, environ 10 secondes ou moins en couleur

Temps de la première copie à partir de la vitre d'exposition :

environ 7,5 secondes ou moins en noir et blanc, environ 9 secondes ou moins en couleur

Processeur : ARM Cortex-A9 Dual core 1,2GHz + ARM Cortex-M3 100MHz

Mémoire : 1 Go en standard, maximum 3 Go + 128Go SSD

Interfaces standard : 2 ports USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT, option Wi-Fi (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) : 475 x 558 x 616 mm

Poids : environ 35,4 kg

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

Consommation :

En impression : 496 W

En copie : 521 W

En attente : 70 W

En veille : 0,6 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :

En copie/impression : 49,4 dB (A)

En attente : 29,4 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 sur 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, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm). Magasin papier standard de 250 feuilles, 60-163 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, Ledger, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm).

Capacité max. en entrée avec options : 1 850 feuilles A4

Module recto verso standard : 60 - 163 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal

Chargeur de documents recto-verso standard : 75 feuilles, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Folio, Personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm), Scan recto 50-120 g/m²

Capacité sortie papier : 250 feuilles face dessous (Plateau principal)

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE II c

Emulations : PCL 6 (5c/XL), KPDL 3 (PostScript 3), impression directe des PDF et impression directe des XPS

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.8 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande

Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL), 93 polices (KPDL3), 8 polices (Windows Vista), 1 police Bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnel plus 1 code à barres bidimensionnel (PDF-417)

Fonctionnalités : impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, vérification avant impression, impression privée, stockage de travaux et fonction de stockage et de gestion des tâches.

Impression mobile : KYOCERA Mobile Print compatible avec iOS et Android, AirPrint, Mopria, Wifi Direct, Google Cloud Print.

FONCTION DE COPIE

Format maximal 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

Mode d'exposition : auto, manuel (9 paliers)

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

Fonctionnalités : scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie de carte d'identité, changement de bac automatique, saut de page blanche.

FONCTION DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to hôte USB, Réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD

Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, noir et blanc) : 60 ipm

Vitesse de numérisation (300 dpi, A4, couleur) : 40 ipm

Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, noir et blanc) : 26 ipm

Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, couleur) : 17 ipm

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

Format de numérisation max : A4, Legal

Reconnaissance des originaux : Texte, Photo, Texte + Photo, Texte très fin, optimisation pour OCR

Formats de fichiers : TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF cryptés, PDF Haute Compression, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint) avec l'option Scan Extension kit (A)

Méthode de compression : MMR/IPEG

Fonctionnalités : numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory support, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

FONCTION FAX

Compatibilité : IUT-T Super G3

Vitesse de modem : max. 33,6 kbps

Vitesse de transmission : max. 3 secondes (JBIG)

Vitesse de numérisation : 2 secondes ou moins

Carnet d'adresses : 200 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 maxi des originaux : A4, Legal

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

CONSOMMABLES

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

Kit Toner TK-5270K : Toner microfin noir pour 8 000 pages A4

TK-5270C, TK-5270M, TK-5270Y : Toners microfin cyan, magenta et jaune pour 6 000 pages A4

Capacité du toner noir de démarrage : 3 500 pages A4

Capacité des toners cyan, magenta, et jaune de démarrage : 2 500 pages A4

Agrafes : SH-13, 1500 x 2 agrafes pour MS-5100

OPTIONS

Scan Extension Kit (A) : Scan to PDF interrogeable (OCR embarqué) et prise en charge des formats Word, Powerpoint et Excel (pack Microsoft Office) (nécessite un disque dur SSD ou une carte SD)

Gestion papier

PF-5100 magasin papier (max : 3 unités) : 500 feuilles ; 60-220 g/m² ; A4, A5, B5, lettre, Legal, Personnalisé (148 x 210 mm à 216 x 356 mm)

Agrafeuse semi-automatique MS-5100 : 20 feuilles, une

position semi-automatique d'agrafage, inclut 1,500 agrafes

HD-6 SSD : 32 Go pour une gestion facile de vos documents

HD-7 SSD : 128 Go pour une gestion facile de vos documents

Kit de protection des données (E) : en ligne avec ISO 15408 avec le niveau de sécurité EAL2 (nécessite un disque dur SSD HD-6 ou HD-7 ou une carte SD)

Amélioration de la mémoire : 512Mo/1Go/2Go

UG-33 : Prise en charge ThinPrint

Lecteur de badge USB + Card authentication (B) :

Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.

IC Card Reader Holder 10 : Pour intégrer le lecteur de badge USB

CB-5100H meuble (L x P x H) : 39 x 53 x 50 cm

CB-5100L meuble (L x P x H) : 39 x 53 x 37 cm

Interfaces optionnelles

IB-36 : Carte Wi-fi direct (802.11b/g/n)

IB-50 : Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1000

BaseT

IB-51 : Carte Wifi (802.11b/g/n)

GARANTIE

Garantie 1 an site. KYOCERA garantit le tambour et le développeur pour une durée de 3 ans ou un volume de 200 000 pages (échéance au premier des deux atteints), sous réserve que chaque équipement soit utilisé et nettoyé conformément aux instructions du manuel.

KYOCERA LIFE

L'extension de garantie sur site jusqu'à 5 ans pour imprimante et 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.

