

Multifonction compact avec module de d'agrafages interne

- + **ECOSYS** : composants longue durée de vie offrant une efficacité et une fiabilité exceptionnelles, tout en générant moins de déchets
- + **Cartouche de toner grande capacité** : TK-3200 pour 40 000 pages noir et blanc
- + **Compacité** : module d'agrafages interne jusqu'à 50 feuilles et possibilité de faire du tri décalé
- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 60 pages par minute A4 en noir/blanc
- + **Fonctionnalités en standard** : Impression recto-verso, copie, numérisation et télécopie
- + **Technologie** : grand écran tactile 7 pouces pour un confort et une facilité d'utilisation. Compatible avec la plateforme de solutions HyPAS
- + **Numérisation avec le scanner 1 passage en standard** : convertir les documents numérisés en fichiers PDF interrogeables et en fichiers Microsoft Word, Excel, et Powerpoint modifiables avec l'option Scan Extension kit (A)
- + **Faible consommation d'énergie** : elle ne consomme que 0.5 W en mode veille



ECOSYS M3860idnf



Multifonction A4 monochrome

60 ppm en A4

Résolution 1200 x 1200 dpi

Caractéristiques Générales

GÉNÉRALITÉ

Technologie : KYOCERA ECOSYS laser noir et blanc 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 avec écran inclinable
Vitesse d'impression : jusqu'à 60 pages A4 en noir et blanc
Vitesse d'impression recto-verso : 43 pages A4 par minute
Vitesse de copie recto-verso : 43 pages A4 par minute
Résolution de l'impression : 1200 x 1200 dpi
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 : 25 secondes ou moins
Temps de sortie de la première impression : environ 4,5 secondes ou moins en noir et blanc
Temps de sortie de la première copie à partir du chargeur de documents : environ 6 secondes ou moins en noir et blanc
Processeur : ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz + ARM Cortex-M3 100MHz
Mémoire : Standard 1Go (Maximum 3Go + option 128Go SSD ou 320 Go HDD)
Interfaces standard : 1 port 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) : 480 x 545 x 744 mm
Poids : environ 36,5 kg.
Alimentation : AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation :
En impression : 773 Wh
En copie : 798 Wh
En mode économie d'énergie : 23 Wh
En attente : 24 Wh
En veille : 0,5 Wh
Niveau sonore (ISO 7779) :
En copie/impression : 55,5 dB (A)
En attente : 23,5 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 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 500 feuilles, 60-120 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 : 2 600 feuilles A4
Module recto verso standard : 60 - 120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal
Chargeur de documents recto-verso 1 passage en standard : 100 feuilles, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm), Scan recto 50-120 g/m²
Capacité sortie papier : max 500 feuilles face dessous (bac intérieur 250 feuilles, bac finisseur 250 feuilles)
Finisseur interne en standard : agrafage jusqu'à 50 feuilles

FONCTION D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIPT
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 10.9 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 d'impression : impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3.
Impression mobile : KYOCERA Mobile Print compatible avec iOS et Android, AirPrint, Mopria, Wifi Direct (option), 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 : 7 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) : 120 ipm
Vitesse de numérisation recto-verso (300 dpi, A4, couleur) : 80 ipm
Résolution de numérisation : 600, 400, 300, 200 dpi (256 niveaux de gris par couleur)
Format de numérisation max : A4, Legal, Papier Bannière (max 915 mm)
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/JPEG
Fonctionnalités : numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP), saut de page blanche

FONCTION DE 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-feinte : 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 19752
Toner kit TK-3200 : Toner microfin noir pour 40 000 pages A4
Toner kit TK-3190 : Toner microfin noir pour 25 000 pages A4
Toner kit TK-3170 : Toner microfin noir pour 15 000 pages A4
Toner kit TK-3160 : Toner microfin noir pour 12 500 pages A4
Capacité du toner noir de démarrage : 11 000 pages A4
Agrafes SH-10 : 3 x 5000

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)
PF-3110 magasin papier (4 maxi) : 500 f. maxi, 60 à 220 g/m², A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (92 x 162 mm à 216 x 356 mm)
PT-320 : Plateau de réception 250 feuilles face dessus

Extension de mémoire

DDR3, MD3-1024 : 1Go
MDDR3-2G : 2Go
HD-6 SSD : 32 Go pour une gestion facile de vos documents
HD-7 SSD : 128 Go pour une gestion facile de vos documents
HD-14 HDD : 320 Go pour une gestion facile de vos documents

Sécurité

UG-35 : Puce TPM (Trusted Platform Module)
UG-33 : Prise en charge ThinPrint
Lecteur de badge USB + Card authentification (B) : Prise en charge de diverses cartes d'authentification disponibles.
IC Card Reader Holder 10 : Pour intégrer le lecteur de badge USB

Interfaces optionnelles

IB-36 : Carte Wi-fi direct (802.11b/g/n)
IB-50 : Carte Ethernet Gigabit 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT
IB-51 : sans fil (802.11b/g/n)

Meubles

CB-360W meuble haut : meuble doté de rangements et de roulettes (38 cm x 41 cm x 51 cm (L x P x H))
CB-365W meuble bas : meuble doté de rangements et de roulettes (38 cm x 41 cm x 25 cm (L x P x H))
CA-3100 : kit de stabilisateur (obligatoire à partir de 4 magasins papier)

GARANTIE

Garantie 1 an site, KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 3 ans ou 500 000 pages maximum (échéance au premier des deux atteints), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.

KYOlife

Extensions de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour les imprimantes et leurs 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.



SEPTEMBER2019DSECOYSM3860IDNF/VER1.0

KYOCERA Document Solutions France
Espace Technologique de Saint-Aubin, Route de l'Orme,
91195 Gif-sur-Yvette cedex, France
Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00



kyoceradocumentsolutions.fr

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.