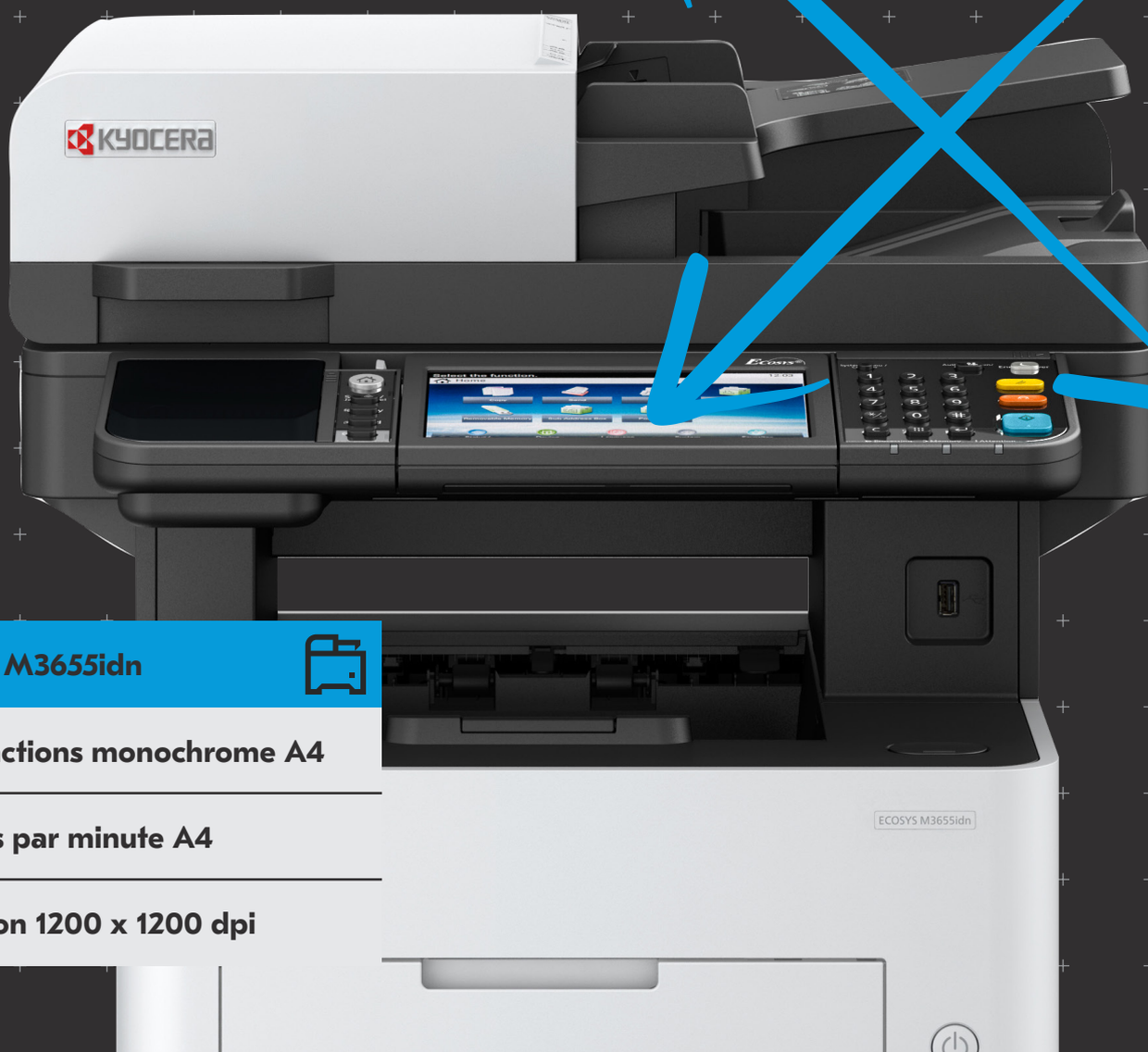


Le multifonction A4 départemental silencieux et éco-responsable

- + **ECOSYS** : composants longue durée de vie offrant une efficacité et une fiabilité exceptionnelles, tout en générant moins de déchets
- + **Rapidité d'impression** : jusqu'à 55 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) modifiables avec l'option Scan Extension kit (A)
- + **Faible consommation d'énergie** : elle ne consomme que 0.5 W en veille



ECOSYS M3655idn



Multifonctions monochrome A4

55 pages par minute A4

Résolution 1200 x 1200 dpi

Caractéristiques

GÉNÉRALITÉS

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 55 pages A4 en noir et blanc

Vitesse d'impression recto-verso : 39,5 pages A4 par minute

Vitesse de copie recto-verso : 39,5 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 4,9 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

Temps de la première copie à partir de la vitre d'exposition : environ 7 secondes ou moins en noir et blanc

Processeur : ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz + ARM

Cortex-M3 100MHz

Mémoire : Standard 1Go (Max. 3Go - option 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) : 480 x 495 x 590 mm

Poids : environ 24,1 kg

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

Consommation :

En impression : 711 W

En copie : 731 W

En mode économie d'énergie : 30 W

En attente : 54 W

En veille : 0,5 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :

En copie/impression : 56 dB (A)

En attente : 30 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

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 d'impression : impression directe des PDF

chiffrés, 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 : 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) :

100 ipm

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

74 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 FAX

Compatibilité : IUT-T Super G3

Vitesse de modem : max. 33,6 kbps

Vitesse de transmission : max. 3 secondes (IBIG)

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

Toner kit TK-3190 : Toner microfin noir pour 25 000 pages A4

Capacité du toner noir de démarrage : 10 000 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-3110 Magasin papier (max 4 unités) : 500 feuilles / 60-220 g/

m² ; A4, A5, B5, lettre, Legal, Personnalisé (92 x 162 mm à 216 x

356 mm)

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

semi-automatique d'agrafe, 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 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

CB-360W Meuble haut (L x P x H) : 38 cm x 41 cm x 51 cm

CB-365W Meuble bas (L x P x H) : 38 cm x 41 cm x 25 cm

GARANTIE

Garantie 1 an site. Kyocera garantit le tambour et le développeur

pour une durée de 3 ans ou un volume de 500 000 pages

(échec au premier des deux atteint), 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.



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



JUN2018DSECOSYSM3145IDN_M3665IDN

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.