



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

ECOSYS M2040dn
ECOSYS M2540dn

MULTIFONCTIONS
MONOCHROMES A4

LA PRODUCTIVITÉ POUR LES GROUPES DE TRAVAIL



Ces multifonctions sont des acteurs clés de votre bureau. Avec une vitesse d'impression de 40 pages par minute, la première impression et le temps de première copie rapides, des fonctions de numérisation professionnelles, ils vous aident à gagner en productivité. Fini le temps passer à attendre la numérisation des documents, celle-ci se fait très rapidement grâce au chargeur de numérisation recto verso en un passage. De plus, étant très silencieux, ils se feront discrets dans les bureaux tout en étant productifs.

- > **Polyvalence** : les fonctionnalités impression, copie, scanner couleur et le fax* sont réunies dans un seul appareil permettant de répondre à l'ensemble des besoins
- > **Productivité** : chargeur de documents de 50 feuilles qui numérise en 1 passage un document recto verso et permet donc de scanner de gros volumes de documents rapidement
- > **Silence** : le multifonction est un des plus silencieux de sa catégorie, de plus le bruit en fonctionnement peut être réduit grâce au mode silence, il peut donc être placé à proximité d'un groupe d'utilisateurs
- > **Compacité** : grâce à son faible encombrement, il se place facilement à proximité des utilisateurs

*Fax uniquement pour ECOSYS M2540dn



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.

ECOSYS M2040dn/ECOSYS M2540dn CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Technologie : laser KYOCERA ECOSYS

Panneau de commande : écran LCD 5 lignes

Vitesse : jusqu'à 40 pages A4 par minute

Résolution : 300 dpi, 600 dpi, 1200 dpi

Préchauffage : 17 secondes ou moins

Impression de la 1ère page et 1ère copie : 6.4 secondes ou moins

Processeur : 800 MHz

Mémoire : 512 Mo, maxi 1 536 Mo

Interfaces en standard : USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Gigabit Ethernet (10BaseT/100Base-TX/1000baseT), emplacement pour une carte SD.

Dimensions (L x P x H) : 417 x 412 x 437 mm

Poids : 19 kg environ

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

Consommations :

En copie/impression : 661 W

En attente : 21 W

En veille : 1 W

Niveaux sonores (ISO 7779 / ISO 9296) :

En copie/impression : 48,3 dB (A)

En attente : 44,1 dB (A)

En mode silence : non mesurable

En veille : non mesurable

Normes de sécurité : GS, TÜV, 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 données pour une épaisseur de papier de 0,11 mm maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

Capacité en entrée papier : bac polyvalent de 100 feuilles, 60 à 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)

Magasin papier standard de 250 f., 60 à 163 g/m²; A4, A5, A6, B5, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)

Capacité maxi en entrée avec options : 850 feuilles

Recto verso standard : A4, A5, B5, letter, legal, 60 à 163 g/m²

Chargeur de documents recto verso 1 passage : 50 f., 50 à 160 g/m², A4, A5, A6, B5, B6, letter, legal, personnalisé (100 x 148 à 216 x 356 mm)

Capacité en sortie papier : 150 feuilles face dessous avec capteur de remplissage

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIc

Émulations : PCL 6 (5e/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe PDF et XPS/Open XPS

Systèmes d'exploitation : tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, Mac OS X version 10.5 ou supérieure, Unix, Linux et d'autres systèmes d'exploitation sur demande

Polices / codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL 6, KPDL3) + 8 (Windows Vista), 1 police bitmap, 45 codes-barres (ex : EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique des sommes de contrôle ainsi que support de code à barres à deux dimensions PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes à barres disponibles en option)

FONCTIONS DE COPIE

Format maximum des originaux : A4/legal

Copie en continu : 1-999**

Zoom : 25-400% par pas de 1%

Taux d'agrandissement prédéfinis : 7 réd. / 5 agr.

Modes d'exposition : manuel (9 paliers)

Réglages de l'image : texte + photo, texte, photo, carte

Fonctions numériques : scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, impression prioritaire, programme, copie de carte d'identité, numérisation en continu, changement de cassette automatique, contrôle de densité de copie

**mémoire supplémentaire doit être installée

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email (SMTP), Scan-to-FTP (FTP sous SSL), Scan-to-SMB, Scan to USB, TWAIN (USB, réseau), WSD (WIA) scan (réseau, USB)

Vitesse de numérisation : 40 ipm (300 dpi, A4, N&B, recto), 23 ipm (300 dpi, A4, couleur, recto), 32 ipm (300 dpi, A4, N&B, recto verso), 16 ipm (300 dpi, A4, couleur, recto verso)

Résolutions de numérisation : 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi (par défaut), 200 x 100 dpi, 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi

Format de numérisation maxi : A4

Reconnaissance des originaux : texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR

Types de fichiers : TIFF, PDF (crypté, compressé, PDF/A) JPEG, XPS

Méthode de compression : MMR/JPEG

Fonctions : numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, suppression des pages blanches

FONCTIONS DE FAX (ECOSYS M2540dn UNIQUEMENT)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : 33.6 kbps max.

Vitesse de transmission : moins de 3 secondes

Vitesse de numérisation : 2 secondes / feuillet

Carnet d'adresses : 200 entrées

Densité de numérisation :

Normale : 200 x 100 dpi

Fine : 200 x 200 dpi

Superfine : 200 x 400 dpi

Ultrafine : 400 x 400 dpi

Format maxi des originaux : A4, Legal

Méthodes de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Fonctions : fax réseau, transmission et réception recto verso, rapport de transmission et de réception

OPTIONS

Gestion du papier

PF-1100 magasin papier (2 maxi) : 250 f. maxi, 60 à 163 g/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)

CB-1100 : meuble doté de rangements et de roulettes

Mémoire :

MDDR3-1Gb : 1 024 Mo

UG-33 AC : prise en charge de ThinPrint

Lecteur de badges USB + Kit authentification de carte (B)

CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner continu conformément à la norme ISO/IEC 19752

Toner TK-1170 : toner noir pour 7 200 pages A4

GARANTIE

Garantie 1 an site. KYOCERA garantit le tambour et le développeur pour une durée de 3 ans ou un volume de 100 000 pages (échéance au premier des deux atteint), sous réserve que chaque équipement soit utilisé et nettoyé conformément aux instructions du manuel.

KYO LIFE Extension de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour le périphérique et ses options.



KYOCERA Document Solutions France

Espace Technologique de Saint-Aubin, route de l'Orme, 91195 Gif-sur-Yvette, France

Tél. : +33 (0) 1 69 85 26 00

www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgium

Sint-Martinusweg 199-201, BE-1930 Zaventem, Belgium

Tél. : +32 (0)2 720 92 70 - Fax : +32 (0)2 720 87 48 - info@dbe.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Succursale Suisse

Hohlstrasse 614, CH 8048 Zürich, Suisse

Tél. : +41 (0)44 908 49 49 - Fax : +41 (0)44 908 49 50 - info@dch.kyocera.com

Les informations et illustrations contenues dans ce document n'ont pas de valeur contractuelle. Les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les informations sont correctes au moment de la mise sous presse. Toutes les marques citées sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.