

# Le multifonction couleur A4 polyvalent

- + **Utilisation facile** : l'écran tactile couleur facilite la numérisation
  - + **Qualité** : résolution d'impression de 1 200 dpi, pour des couleurs nettes et vives
  - + **Productivité** : le chargeur de documents standard numérise les documents recto verso en 1 seul passage pour réduire le temps passé à numériser
  - + **Economie de papier** : fonction recto verso en standard
  - + **Impression mobile\*** : permet d'imprimer depuis n'importe quelle tablette ou smartphone un document sur le multifonction
- \*uniquement pour l'ECOSYS M5526cdw



**ECOSYS M5526cdn**  
**ECOSYS M5526cdw**



**Multifonctions couleur A4**

**26 pages par minute A4**  
**(Couleur/N&B)**

**Résolution 1200 x 1200 dpi**

ECOSYS M5526cdw

## Caractéristiques

### GÉNÉRALITÉS

**Technologie :** KYOCERA ECOSYS, laser couleur  
**Panneau de commande :** écran tactile couleur 10.9 cm (4.3 pouces)  
**Vitesse :** jusqu'à 26 pages A4 par minute en couleur et N&B  
**Résolution :** 1 200 x 1 200 dpi avec diminution de la vitesse, jusqu'à 9600 x 600 dpi avec la technologie Multi-Bit (en impression), 600 x 600 dpi, 256 niveaux de gris par couleur (en copie et scan)  
**Préchauffage :** environ 29 secondes ou moins  
**Impression de la 1ère page :** environ 9.5/10.5 secondes en N&B/couleur  
**Temps d'impression de la 1ère copie :** environ 8/10 secondes en N&B/couleur  
**Processeur :** 800MHz  
**Mémoire :** 512 Mo en standard, 1 536 Mo max.  
**Interfaces en standard :**  
**ECOSYS M5526cdn :** USB 2.0 (haut débit), hôte USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100Base-TX/1000BaseT), emplacement pour carte SD  
**ECOSYS M5526cdw :** USB 2.0 (haut débit), hôte USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100Base-TX/1000BaseT), wifi, emplacement pour carte SD  
**Dimensions (L x P x H) :** 417 x 429 x 495 mm  
**Poids :** unité principale : environ 26 kg  
**Power source :** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consommation :**  
En copie/impression : 375 W  
En mode prêt : 41 W  
En veille : 1 W  
**Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :**  
En copie/impression N&B/couleur : 49 dB(A) LpA  
En mode prêt : 30 dB (A) LpA  
En veille : non mesurable  
**Normes de sécurité : TÜV/GS, CE**  
Ce périphérique 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 max. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.  
**Capacité en entrée papier**  
Bac polyvalent de 50 feuilles, 60 à 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (70 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
Magasin papier de 250 feuilles, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)  
**Capacité papier maximum incluant les options :** 550 feuilles  
**Module recto verso de base :** 60 à 120 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, B5, Letter, Legal  
**Capacité en sortie papier :** 150 feuilles face dessous avec capteur de remplissage  
**Chargeur de documents numérisation 1 passage :** 50 feuilles, 50 à 160 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)

### FONCTION D'IMPRESSION

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE IIc  
**Émulations :** PCL6 (5c/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe des PDF, 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 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).

### FONCTION DE COPIE

**Format max. des originaux :** A4  
**Copie en continu :** 1-999  
**Zoom :** 25 à 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 :** mode couleur automatique, scan impression multiple, tri électronique, 2 en 1, 4 en 1, copie carte d'identité, impression prioritaire, programme, copie recto verso automatique, numérisation en continu, changement de cassette automatique, contrôle de densité de copie

### FONCTION DE NUMÉRISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email (SMTP), Scan-to-FTP (over SSL), Scan-to-SMB, Scan to USB, TWAIN (USB, réseau), numérisation WSD (WIA) scan (USB, réseau)  
**Vitesse de numérisation :** 30 ipm (300 dpi, A4, N&B, recto), 23 ipm (300 dpi, A4 couleur, recto), 24 ipm (300dpi, A4, N&b, recto-verso), 16 ipm(300dpi, A4, couleur, recto-verso)  
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, optimisation pour OCR  
**Types de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, PDF haute compression, PDF crypté, JPEG, XPS  
**Méthode de compression :** MMR / JPEG  
**Fonctions :** carnet d'adresses intégré, prise en charge Active Directory, transfert de données cryptées, suppression des pages blanches

### FONCTION FAX

**Compatibilité :** ITU- T Super G3  
**Vitesse du modem :** 33,6 Kbps max.  
**Vitesse de transmission :** inférieure à 3 secondes  
**Vitesse de numérisation :** 2 secondes / feuilles  
**Carnet d'adresses :** 100 entrées  
**Densité de numérisation :**  
normale : 200 x 100 dpi  
mode fin : 200 x 200 dpi  
mode superfin : 200 x 400 dpi  
mode ultrafin : 400 x 400 dpi

**Format max. des originaux :** A4, legal  
**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH  
**Réception mémoire :** 256 feuilles ou plus  
**Fonctions :** fax réseau, transmission et réception recto verso, rapport de transmission et de réception

### CONSOMMABLES

Rendement moyen de toner en continu, conformément à la norme ISO/IEC 19798  
**TK-5240K :** toner noir de 4 000 pages A4  
**TK-5240C, TK-5240M, TK-5240Y :** toner cyan, magenta, jaune de 3 000 pages A4

### OPTIONS

**Gestion du papier**  
**Magasin papier PF-5110 :** 250 feuilles, 60 à 163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 356 mm)  
**CB-510 :** meuble  
**UG-33 :** support de ThinPrint  
**Mémoire**  
**MM3-1GB :** 1 024 Mo  
**MM3-512MB :** 512Mo  
**Lecteur de badges USB Lecteur de badges USB + Kit authentification de carte (B)**

### GARANTIE

Garantie 1 an retour atelier. KYOCERA garantit les tambours et les développeurs 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.

### KYOCERA LIFE

Extension de garantie jusqu'à 5 ans sur site pour le périphérique et ses 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



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.

OCT2019DSECOYSM5526CDN\_M5526CDW