



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

FS-C8520MFP,  
FS-C8525MFP

MULTIFONCTIONS  
COULEUR A4/A3

# S'ADAPTE À VOS BESOINS DE PRODUCTIVITÉ & DE RÉDUCTION DES COÛTS.



Ce multifonction A3 ECOSYS couleur offre tous les avantages d'une gestion documentaire de niveau professionnel tout en étant très simple d'utilisation. Ce multifonction vous offre des fonctionnalités et des options de gestion du papier qui satisferont vos plus grandes exigences. Conçu selon le concept ECOSYS, celui-ci permet de réduire les coûts d'impression et de garantir la fiabilité grâce aux composants à longue durée de vie.

- > **Productivité** : chargeur de documents recto verso de 50 feuilles en standard
- > **Fonctionnalités complètes** : impression PCL, PS, Scanner couleur en TIFF, PDF (PDF/A), JPEG, XPS vers e-mail, SMB, FTPet USB, fax réseau en option
- > **Compacité** : design 360°, s'intègre dans tous les environnements de travail
- > **ECOSYS** : composants à longue durée de vie, pour une efficacité et une fiabilité sans précédent
- > **Protection de l'environnement** : consommation énergétique de 0,9 W seulement en mode veille pour des économies
- > **Personnalisation** : HyPAS\* permet de personnaliser le multifonction afin de répondre exactement à vos besoins

\* Carte CompactFlash® nécessaire.



1<sup>er</sup> site Français spécialiste **en photocopieur** et **solution bureautique**  
Location - Achat - Leasing - Entretien - Maintenance

 COUVERTURE NATIONALE  RÉSERVÉ AUX PROS  SERVICE 100% GRATUIT  SIMPLE ET RAPIDE



Ce modèle de photocopieur vous intéresse ?  
Vous souhaitez obtenir plus d'information ?

Entrez en relation avec un distributeur  
agréé dans votre département



**RÉALISEZ UNE DEMANDE DE DEVIS**  
*Gratuit et sans engagement*



ECOSYS signifie ECOlogie, ECONomie 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. Les composants longue durée KYOCERA sont moins coûteux et plus respectueux de l'environnement.

#### PRESCRIRE IIe

Le langage de description de page PRESCRIBE IIe permet créer des graphiques, des logos et des fonds de pages indépendamment du système. Ils peuvent être sauvegardés et mis à jour sur des supports mémoires internes aux périphériques d'impression. Par conséquent, la question de l'intégration dans les fichiers d'impression ne se pose plus. Il allège ainsi la charge du système, gagne en productivité et sécurise au maximum les impressions.

#### GÉNÉRALITÉS

**Technologie :** KYOCERA ECOSYS, laser couleur, plateforme de développement HyPAS™

#### Vitesse :

- jusqu'à 20/10 pages A4/A3 par minute en couleur et N/B (FS-C8520MFP)

- jusqu'à 25/13 pages A4/A3 par minute en couleur et N/B (FS-C8525MFP)

**Résolution :** 600 x 600 dpi, technologie multi-bit pour une qualité d'impression allant jusqu'à 9600 dpi x 600 dpi

#### Préchauffage :

- moins de 55 secondes (FS-C8520MFP)

- moins de 45 secondes (FS-C8525MFP)

#### Impression de la 1<sup>ère</sup> page :

- 11 secondes ou moins en N/B, 14 secondes

ou moins en couleur (FS-C8520MFP)

- 10 secondes ou moins en N/B, 12 secondes

ou moins en couleur (FS-C8525MFP)

#### Temps d'impression de la 1<sup>ère</sup> copie :

- 11,7 secondes ou moins en N/B, 13,6 secondes

ou moins en couleur (FS-C8520MFP)

- 11,7 secondes ou moins en N/B, 13,6 secondes

ou moins en couleur (FS-C8525MFP)

**Processeur :** PowerPC 464 / 800 MHz

**Mémoire :** 1,5 GB en standard extensible à 2GB

**Interfaces standard :** USB 2.0 (haut débit), hôte USB 2.0, Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, emplacement pour serveur d'impression, emplacement pour une carte CompactFlash®

**Gestion de comptes intégrés :** 100 codes de département

**Dimensions avec le chargeur de documents (L x P x H) :**

590 x 590 x 748 mm

**Poids avec le chargeur de documents :**

80 kg incluant les cartouches de toner

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

**Consommation :** FS-C8520MFP FS-C8525MFP

- en impression et copie : 557 W 597 W

- en attente : 121 W 125 W

- en mode veille : 0,9 W 0,9 W

#### Niveau sonore

(niveau de pression sonore : ISO 7779/ISO 9296) :

En copie/impression : 47dB(A) 49 dB(A)

En attente : 31,6dB(A) 35 dB(A)

**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 maximum. Veuillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA dans des conditions environnementales normales.

**Capacité entrée papier :** bac polyvalent de 100 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, enveloppes, personnalisé (98 x 148 à 297 x 432 mm)

Magasin papier standard de 500 feuilles, 60-256 g/m<sup>2</sup>,

A3, A4, A5, B5, letter, legal, folio

Capacité entrée papier maximum avec les options : 1 600 f.

**Module recto verso standard :** 60-220 g/m<sup>2</sup>

**Chargeur de documents recto verso :** 50 feuilles, numérisation recto 45-160 g/m<sup>2</sup>, numérisation recto verso 50-120 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (140 x 182 à 297 x 432 mm)

**Capacité sortie papier :** 280 f. max. ; 250 f. face dessous (plateau principal) plus 30 f. (séparateur de travaux)

#### FONCTION D'IMPRESSON

**Langage du contrôleur :** PRESCRIBE

**Émulations :** PCL 6 (5c/XL), KPDL 3 (PostScript 3),

impression directe des PDF et des XPS

**Systèmes d'exploitation :** tous les systèmes d'exploitation Windows actuels, MAC OS X Version 10.4 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 types de codes barres unidimensionnels, 1 type de code barres bidimensionnel (PDF417)

**Fonctions :** impression directe des PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mail, impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, impression privée

#### FONCTIONS DE COPIE

**Format maximal des originaux :** A3/ledger

**Copie en continu :** 1-999

**Zoom range :** 25-400 % par pas de 1 %

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

**Mode d'exposition :** auto, manuel (7 paliers)

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

**Fonctions :** scan impression multiple, tri, 2 en 1, 4 en 1, réserve de travail, impression prioritaire, programme, copie recto verso automatique, séparation de copie, numérisation en continu, changement de cassette automatique (PF-470 ou PF-471 sont requis), contrôle de densité de copie, anti bavures

#### FONCTIONS DE NUMÉRIISATION

**Fonctionnalités :** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB (pour MAC OS : version inférieure à 10.7), Scan-to-USB, réseau TWAIN, WIA, numérisation WSD

**Vitesse de numérisation :** 40 ipm (300 dpi, A4, N&B, couleur)

**Résolution de numérisation :** 600, 400, 300, 200 400 x 200, 200 x 100 dpi (256 niveaux de gris par couleur)

**Format de numérisation maxi :** A3, ledger

**Reconnaissance des originaux :** texte, photo,

texte + photo, optimisation pour OCR

**Formats de fichiers :** TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS

**Méthode de compression :** MMR / JPEG

**Fonctions :** numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, Active Directory supporté, transfert de données cryptées, multi-envoi simultané (e-mail, fax, SMB/FTP)

#### KYOCERA NetViewer

L'utilitaire KYOCERA Net Viewer permet de configurer et d'administrer l'ensemble des périphériques d'impression KYOCERA et ce à partir de n'importe quel poste de travail sous Windows. KYOCERA Net Viewer est orienté administrateur réseau et s'appuie sur le protocole SNMP.

#### COMMAND CENTER RX

Avec l'utilitaire KYOCERA Net Viewer vous pouvez configurer et administrer l'ensemble de vos périphériques d'impression KYOCERA et ce à partir de n'importe quel poste de travail sous Windows. KYOCERA Net Viewer est orienté administrateur réseau et s'appuie sur le protocole SNMP.

#### HYPAS™ - HYBRID PLATEFORM FOR ADVANCED SOLUTIONS

La plateforme de développement KYOCERA permet aux utilisateurs de personnaliser le multifonction suivant leurs besoins. Aucun ordinateur n'est nécessaire.

#### FONCTIONS DE FAX (OPTION)

**Compatibilité :** ITU-T Super G3

**Vitesse du modem :** max. 33,6 kbps

**Vitesse de transmission :** inférieur à 3 sec.

**Vitesse de numérisation :** 2,0 sec. (numérisation rapide, Bitmap)

**Carnet d'adresses :** 200 entrées + 50 entrées

(groupe d'adresses)

**Densité de numérisation :**

- normal : 8 points/mm x 3,85 lignes/mm

- fin : 8 points/mm x 7,7 lignes/mm

- superfin : 8 points/mm x 15,4 lignes/mm

- ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm

- demi-teinte : 256 niveaux de gris

**Format maxi des originaux :** A3, ledger

**Méthode de compression :** JBIG, MMR, MR, MH

**Réception de la mémoire :** 700 feuilles ou plus

**Fonctions :** 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

**TK-895K :** toner microfin noir pour 12 000 pages A4

**TK-895C, TK-895M, TK-895Y :** toner microfin cyan, magenta et jaune pour 6 000 pages A4

#### OPTIONS

**Fax System (U)**

**Gestion du papier :**

**PF-470, magasin papier :** 500 feuilles maxi ; 60 à 256 g/m<sup>2</sup> ; A3, A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (98 x 148 mm à 297 x 432 mm)

**PF-471, magasin papier :** 1 000 feuilles maxi ; 60 à 256 g/m<sup>2</sup> ; A3, A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (98 x 148 mm à 297 x 432 mm)

**DF-470, unité de finition (AK-470 obligatoire) :**

500 feuilles maxi ; 60 à 256 g/m<sup>2</sup> ; A3, A4, A5, B5, letter,

legal, personnalisé (98 x 148 mm à 297 x 432 mm),

agrafage 3 positions 50 feuilles A4 ou 25 feuilles A3

**Unité de liaison AK-470 :** obligatoire avec le DF-470

**Extension de mémoire :** MDDR2-1024 ; 1,024 MB

**Carte Compact Flash® :** CF-4 (4 GB) pour l'impression de formes, polices, logos et le stockage de macros et applications HyPAS

**Mémoire Flash USB :** prise en charge de l'impression et de la numérisation directe des fichiers PDF, XPS, TIFF, JPEG via l'interface hôte USB

**UG-33 :** prise en charge de ThinPrint

Lecteur de badges USB + Card reader holder (B)

**IB-50 :** carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX

/1000BaseT

**CB-470 meuble :** meuble en bois doté de rangements et de roulettes

**HyPAS™**

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 - Télécopie : +33 (1) 69 85 34 09

www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Inc. - 2-28, 1-Chome - Tamatsukuri

Chuo-Ku - Osaka 540-8585 - Japan - www.kyoceradocumentsolutions.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.

VOTRE CONTACT COMMERCIAL KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS

**KYOCERA**  
Document Solutions