

Conçue pour les groupes de travail à la recherche d'un niveau élevé de fonctionnalité et de facilité d'utilisation, la multifonction **ECOSYS FS-C8520MFP de Kyocera** offre une imagerie documentaire couleur peu coûteuse et virtuellement impeccable. Notre technologie ECOSYS unique propose une longue durée de vie et une fiabilité avancée dans un appareil multifonctionnel écologique. Son faible coût total de possession par impression en fait le produit de choix pour ceux qui se soucient de l'environnement.



- Jusqu'à 20 pages par minute en couleur et monochrome
- Impression, copie et numérisation; télécopieur en option
- Compatible avec les applications d'entreprise
- Capacité de papier jusqu'à 1 600 feuilles
- Facile à installer et à utiliser
- Service d'entretien minimal requis
- Composantes longue durée pour plus d'efficacité et de fiabilité
- Panneau de commande à écran tactile couleur facile à utiliser



Allez la puissance de votre multifonction Kyocera à des applications d'entreprise sur mesure.



#### Cloud Connect

Imprimer de et numériser vers le nuage facilement de certains multifonctions Kyocera en route.



#### KYOCERA Mobile Print

Imprimez en toute facilité des fichiers, des pages Web et des images à l'aide de votre téléphone intelligent ou d'une tablette.



#### DMS Link

Simplifiez le flux de travail documentaire par l'entremise d'une imagerie numérique, d'une distribution, d'une récupération et d'un archivage de longue durée.



#### Numérisation PinPoint

Numérisez de votre multifonction vers votre ordinateur grâce à une vitesse, des fonctions et une polyvalence accrues.



#### SharePoint Connector

Augmentez la collaboration à l'aide de vos multifonctions Kyocera et de votre serveur SharePoint Microsoft existant.

## HyPAS™

Une plateforme hybride pour solutions évoluées

### Spécifications de base

Configuration	Imprimante multifonction couleur de 20/20 ppm avec impression réseau en standard, copie et numérisation. Standard : Alimentateur de documents, recto verso et capacité de papier de 600 feuilles. Optionnel : Télécopie/Télécopie réseau, finition et traitement de papier.
Pages par minute	20/20 ppm (lettre); 10/9 ppm (légal); 10/8 ppm (papier à registre)
Temps de préchauffage	23 secondes ou moins
Temps de la 1 <sup>ère</sup> copie/impression	Impression : 11 secondes ou moins (mono), 14 secondes ou moins (couleur); Copie : 11,7 secondes ou moins (mono), 13,6 secondes ou moins (couleur);
Affichage	Écran tactile de 4,3 po
Résolution	Impression / Copie : 600 x 600 ppp; Numérisation : 600 x 600 ppp; Profondeur de couleur de 8 bits
Mémoire	1,5 Go RAM en standard, extensible à 2 Go
Recto verso	Recto verso en standard
Alimentation électrique	120 V, 60 Hz, 12 A
Dimensions / Poids	23,3 po L x 23,3 po P x 29,5 po H (unité principale) / 176,4 lbs

### Gestion du papier

Sources de papier en standard	Tiroir à papier de 500 feuilles, Plateau polyvalent de 100 feuilles (MPT)
Sources de papier en option	2 Tiroirs à papier de 500 feuilles (PF-471); 500 feuilles + Magasin papier (PF-470)
Capacité de papier	Standard : 600 feuilles; Maximum : 1 600 feuilles
Formats de papier	5,5 po x 8,5 po - 11 po x 17 po (relevé de compte - papier à registre)
Poids de papier	Tiroirs : Papier bond de 16 à genre bristol de 140 lb (60 - 256gsm); MPT : Bond 16 lb. à genre bristol de 140 lb. (60 - 256gsm)
Types de média	Tiroirs : Papier normal, recyclé ; MPT : Papier normal, recyclé, papier mince, épais, papier à couverture, papier cartonné, enveloppes

### Spécifications de l'imprimante

Contrôleur	PowerPC 464 800MHz
LPD / Émulation	PRESCRIBE, PCL6 (PCL XL et 5c), KPDL3 (PS3), XPS
Résolution d'impression	600 x 600 ppp, Profondeur de couleur de 8 bits
Polices	101 polices (93 PS3/PCL, 8 Vista)
Compatibilité avec OS Windows®	Windows XP/2003/Vista/2008/7
Compatibilité avec OS Mac	OS 10.x
Compatibilité avec OS Novell	Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x
Compatibilité avec OS UNIX	Sun OS 4.1.x: Solaris 2.x; AIX; HP-UX(LPR)
Interfaces	Standard : 10/100/1000BaseTX; USB 2.0 haute vitesse, 2 hôtes USB; Optionnel : 10/100/1000BaseTX
Impression réseau et protocoles prise en charge	AppleTalk, IPsec, LDAP sur SSL, SNMPv3, Kerberos, NTLM, 802.1x. TCP/IP, NetBEUI, HTTPs, Accepte IPv4 et IPv6
Pilotes / PPDs	Pilote KX, Mini pilote, PPD pour Mac, PPD pour Linux/UNIX
Utilitaires	Applications d'entreprise Kyocera, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Impression directe des PDFs, Status Monitor

### Spécifications du numériseur

Type de numérisation	Numérisation couleur et monochrome
Vitesse de numérisation	200/300 ppp : 40 IPM; 600 ppp : 20 IPM (lettre)
Résolution de numérisation	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 400 dpi

### Spécifications du numériseur

Formats de fichiers	N&B : PDF(1.4/A)/TIFF/XPS ; Couleur : PDF(1.4/A)/JPG/TIFF/XPS
Connectivité / Protocoles acceptés	10/100/1000 BaseTX / TCP/IP
Fonctions de numérisation	Numérisation vers courriel, vers dossier (SMB), vers FTP, vers USB
Fonctionnalités	Numérisation recto verso, Numérisation continue, Séparation de copie, Mélanges des formats d'originaux, Sélection couleur, Entrée nom fichier, Avis de fin de travail
Mode image	Texte, Photo, Texte/Photo, Graphique/Carte, Sortie d'imprimante
Copie en continue	1 à 999/ Remise automatiquement à 1
Caractéristiques additionnelles	Sélection de couleur automatique, Zoom automatique, Sélection de papier automatique, Décalage de marge, Mélanges des formats d'originaux, EcoPrint, Rotation d'image, Tri électronique, Séparation des copies, Interruption de tâche, Favoris, Raccourcis, Avis de fin de travail
Gestion des travaux	100 Codes de département, 100 Authentification utilisateur (20 IDs de connection personnalisées)
Agrandissement / Zoom	Grandeur nature, 5 Rapports prédéterminés de réduction et 5 d'agrandissement, Zoom de 25 à 400% par incréments de 1%
Boîte de document	Boîte de travaux pour impression privée sur une base RAM, Mémoire amovible pour impression-de et numérisation-vers

### Spécifications du télécopieur Système de télécopie (U) optionnel

Compatibilité	ITU-T Group 3
Vitesse de transmission / Modem	Moins de 3 secondes par page / 33.6 Kbps
Sélection de transmission	Normal/Fin/Ultra fin/Super fin
Mémoire de télécopie	Standard 9,5Mo (Aucune mémoire FAX RAM optionnelle)
Capacité de mémoire	Jusqu'à 700 pages
Réception de télécopie de réseau	Accepte la réception SMB
Fonctions de télécopie	Transmission/Réception recto/verso, Double télécopie, Liste de 200 adresses, 100 Touches uniques, 50 Groupes, Diffusion, Réception Refus (25 numéros), Rapports, Boîte de télécopie (communication sélective et boîtes de sous-adresse)

### Alimentateur de documents

Type / Capacité	Chargeur de documents à retournement (RADF) / 50 feuilles
Vitesse de copie / numérisation	Jusqu'à 40 originaux par minute
Formats des originaux	5,5 po x 8,5 po - 11 po x 17 po (Relevé de compte à registre); Recto : Bond de 16 lb à genre bristol de 90 lb (45 - 160gsm), Recto verso : Bond 16 à 32 lb (60 - 220gsm)
Finition optionnelle de 500 feuilles	DF-470
Capacité d'empilage/agrafage	Empiler : 500 feuilles / Agrafer 50 feuilles (lettre), 30 feuilles (légal/papier à registre)
Format de papier	Lettre, légal, papier à registre
Poids de papier	Bond de 16 lb à papier carton de 140 lb (60 - 256gsm)
Position des agrafes	3 positions

### Consommables

Cartouche de toner	Noir : 12 000 pages (livré avec 3 000 pages) CMJ : 6 000 pages (livré avec 1 500 pages)
Boîte de récupération	7 500 pages
Nécessaire d'entretien	MK-896A/MK-896B 200 000 pages; MK-470 300 000 pages

### Autres Options

AK-470 (Unité relais pour finisseur), IB-50 Gigabit NIC (carte réseau double), Trousse d'authentification des cartes (B), Extension de mémoire 512 Mo, Cabinet, Support de fixation de lecteur de cartes (B), Carte CF pour applications d'entreprise
---

\* In accordance with ISO 19798



Les spécifications et la conception peuvent être modifiées sans préavis.

Pour les renseignements les plus récents sur la connectivité, veuillez visiter [www.kyoceradocumentsolutions.ca](http://www.kyoceradocumentsolutions.ca)

Siège social de KYOCERA Document Solutions Canada, Ltd. : 6120 Kestrel Road, Mississauga (ON) L5T 1S8, Canada  
©2012 KYOCERA Document Solutions Canada, Ltd.