



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

**FS-C2026MFP+,
FS-C2126MFP+**

MULTIFONCTIONS
MONOCHROMES A4

HAUTE PRODUCTIVITÉ COULEUR & COMPACITÉ.



Vitesse et fiabilité en couleur comme en noir et blanc : une association imbattable pour répondre aux exigences des groupes de travail. Ces multifonctions ultra productifs offrent un temps de première copie extrêmement court ainsi qu'une vitesse élevée. Ils permettent de traiter très rapidement tous les travaux de copie, d'impression, de numérisation et de télécopie*. De plus grâce à la technologie à longue durée de vie ECOSYS de KYOCERA, les économies sur les budgets consommables sont significatives tout en respectant l'environnement.

* FS-C2126MFP+ uniquement.

- > **Productivité** : le chargeur de documents recto verso en standard facilite la numérisation des documents
- > **Accessibilité** : impression directe de vos fichiers PDF, XPS, TIFF et JPEG via l'interface USB
- > **Fiabilité** : composants à longue durée de vie
- > **Fonctionnalités professionnelles** : copie, impression et numérisation couleur en standard
- > **Facilité d'utilisation** : prise en charge d'Active Directory



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.

PRESCRIBE IIc

Le langage de description de page PRESCRIBE IIc 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 max. les impressions.

GÉNÉRALITÉS

Technologie : KYOCERA ECOSYS, laser couleur

Panneau de commande : écran LCD 5 lignes

Vitesse : jusqu'à 26 pages A4 par minute en couleur et N&B

Résolution : 600 x 600 dpi technologie MultiBit pour une

qualité d'impression jusqu'à 9 600 x 600 dpi (impression), 600

x 600 dpi, 256 niveaux de gris par couleur (numérisation/copie)

Préchauffage : environ 29 secondes max.

Impression de la 1^{ère} page : environ 9/10,5 secondes max.

en N&B/couleur

Temps d'impression de la 1^{ère} copie : environ 10/12

secondes max. en N&B/couleur

Processeur : PowerPC 464/667 MHz

Mémoire : 768 Mo en standard, 1 792 Mo max.

Interfaces en standard : USB 2.0 (haut débit), Hôte USB,

Fast Ethernet 10/100Base-TX, emplacement pour carte

CompactFlash®

Gestion de comptes intégrée : 20 codes de département

Dimensions (L x P x H) : 514 x 550 x 580 mm

Poids : environ 36,5 kg avec les cartouches de toner

Alimentation : 220 ~ 240 V (CA), 50/60 Hz

Consommation : FS-C2026MFP+ FS-C2126MFP+

- en impression : 466 W 477 W

- en copie : 470 W 479 W

- en attente : 79 W 79 W

- en veille : 16 W 17 W

Niveau sonore (ISO 7779/ISO 9296) :

- en copie/Impression : 50 dB(A)

- en attente : 30 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 max.

Veillez utiliser le papier recommandé par KYOCERA

dans des conditions environnementales normales.

Capacité en entrée papier : Bac polyvalent de 50 feuilles

max., 60 à 220 g/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio,

enveloppes, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)

Magasin standard de 250 feuilles max., 60 à 163 g/m² ;

A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, personnalisé (105 x 148

à 216 x 356 mm)

Capacité max. en entrée avec options : 1 300 feuilles

Module recto verso : module recto verso de série 60 à 163 g/m²

Chargeur de documents recto verso : 50 feuilles,

numérisation en recto seul 50 à 120 g/m², numérisation

recto verso 50 à 110 g/m², A4, A5, B5, letter, legal,

personnalisé (140 x 210 mm à 216 x 356 mm)

Capacité en sortie : max. 150 feuilles face dessous

FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIc

Émulations : PCL6 (5c/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3),

impression directe des PDF, impression directe 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,

impression IPP, impression d'e-mails, impression WSD,

impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMP v3 et impression

privée (nécessite une extension de la mémoire)

FONCTIONS 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 : auto, manuel (7 paliers)

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

photo imprimée

Fonctions : scan impression multiple, tri électronique,

2 en 1, 4 en 1, copie carte d'identité, réserve de travail,

impression prioritaire, programme, copie recto verso

automatique, séparation de copie, numérisation

en continu, changement de cassette auto, contrôle

de densité de copie

FONCTIONS DE NUMÉRISATION

Fonctionnalités : Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-

SMB, Scan to USB, TWAIN réseau, numérisation WSD

(WIA) scan (USB, réseau)

Vitesse de numérisation : 35 ipm (300 dpi, A4, N&B),

25 ipm (600 dpi, A4 N&B, 300 dpi, A4 couleur)

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, JPEG, XPS

Méthode de compression : MMR / JPEG

Fonctions : carnet d'adresses intégré, prise en charge

Active Directory, transfert de données cryptées, multi-

envoi simultané (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante)

FONCTIONS FAX (FS-C2126MFP+ UNIQUEMENT)

Compatibilité : ITU-T Super G3

Vitesse du modem : 33,6 Kbps max.

Vitesse de transmission : inférieure à 3 secondes

Vitesse de numérisation : 2,5 secondes

Touches d'accès direct : 22 numéros

Carnet d'adresses : 100 entrées

Densité de numérisation :

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

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

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

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.

STATUS MONITOR & COMMAND CENTER

Les utilitaires Status Monitor et Command Center permettent de visualiser et de modifier l'ensemble des paramètres du multifonction à partir de n'importe quel PC Windows.

INTERFACE HÔTE USB POUR PÉRIPHÉRIQUE À MÉMOIRE FLASH USB

Les documents PDF peuvent être imprimés directement depuis une clé USB.

Les documents sont sélectionnés directement depuis l'écran, l'utilisation d'un ordinateur n'est pas obligatoire.

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

- demi-teinte : 256 niveaux de gris

Format max. des originaux : A4, legal

Méthode de compression : JBIG, MMR, MR, MH

Réception de la mémoire : 256 feuilles minimum

Fonctions : fax réseau, transmission et réception recto

verso, transmission et réception cryptées, rapport de

transmission et de réception, diffusion

OPTIONS

Gestion du papier

PF-520, magasin papier : 500 feuilles ; 60 à 163 g/m² ;

A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (148 x 210 mm

à 216 x 356 mm)

PF-530, magasin papier : 500 feuilles ; 60 à 220 g/m² ;

A4, A5, B5, letter, legal, personnalisé (148 x 210 mm

à 216 x 356 mm)

Mise à niveau mémoire : MDDR2-256 : 256 Mo ;

MDDR2-512 : 512 Mo, MDDR2-1024 : 1 024 Mo

Carte CompactFlash® : CF-4 (4 Go) pour l'impression

de formes, polices, logos et le stockage de macros

Autres

Mémoire Flash USB : prise en charge de l'impression

et de la numérisation directes des fichiers PDF, XPS, TIFF

et JPEG via l'interface hôte USB

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

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

Interfaces en option

PS159 : LAN sans fil (802.11 b/g)

Gigabit Ethernet PS1109 :

10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

Fibre optique PS129 : 100BaseSX (SC)

Fibre optique Gigabit PS1129 : 1000BaseSX (SC)

CB-520 : meuble en bois doté de rangements et de roulettes

CONSUMMABLES*

Rendement moyen de toner en continu, conformément

à la norme ISO/IEC 19798

TK-590K : toner microfin noir pour 7 000 pages A4

TK-590C, TK-590M, TK-590Y : toner microfin cyan,

magenta, jaune pour 5 000 pages A4 chacun

GARANTIE

Garantie 1 an site. KYOCERA garantit les tambours et les

développeurs pour une durée de 3 ans ou un volume de

200 000 pages (échéance au premier des deux atteint),

sous réserve que chaque équipement soit utilisé et

nettoyé conformément aux instructions du manuel.

KYOLIFE : Extension de garantie jusqu'à 3 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 - 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.

* Les autonomes des cartouches sont données dans le cadre d'impression en continu. Celles-ci peuvent varier

selon les différentes façons dont les documents sont imprimés (page par page ou impression en continu).

VOTRE CONTACT COMMERCIAL KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS

KYOCERA
Document Solutions