

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

FS-3540MFP, FS-3640MFP

MULTIFONCTIONS MONOCHROMES A4

# LES IMPRESSIONS HAUT VOLUME À PORTÉE DE MAIN.



Ces nouveaux multifonctions sont très faciles d'utilisation grâce à leur écran tactile couleur entièrement personnalisable. Ils intègrent la plateforme HyPAS permettant de les faire évoluer et de les personnaliser afin de s'adapter aux différents types d'environnement de travail. La capacité papier maximum atteint les 2 100 feuilles grâce aux magasins en option. Une simplicité d'utilisation, une gestion de papier et des fonctionnalités des nouveaux multifonctions A4 dignes des A3.

- > Facilité d'utilisation : écran tactile couleur personnalisable par utilisateur offre un accès simple et rapide aux fonctions les plus utilisées
- > **Personnalisation**: HyPAS, la plateforme de solutions permet de personnaliser le multifonction afin de s'adapter aux utilisateurs
- > **Adaptabilité** : lecteur de badges USB en option, permet de contrôler les coûts et de protéger les documents sensibles
- > **Productivité** : jusqu'à 40 ppm en impression
- > **Flexibilité** : capacité papier maximum jusqu'à 2100 feuilles grâce aux magasins supplémentaires





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 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.

### 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.

# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Technologie: laser KYOCERA ECOSYS, plateforme de solutions HyPAS

Panneau de commande : écran tactile couleur Vitesse : Jusqu'à 40 pages A4 par minute

Résolution: 1 200 dpi (1 800 x 600 dpi en impression), 600 x 600 dpi, 256 niveaux de gris (numérisation/copie)

Préchauffage: 22 secondes au maximum Impression de la 1ère page : 11,5 secondes au maximum

Impression de la 1ère copie : 7 secondes au maximum Processeur: PowerPC 464/800 MHz

Mémoire: 1 024 Mo en standard, 2 048 Mo maximum Interfaces en standard : USB 2.0 (haut débit), hôte USB, Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX, emplacement pour carte CompactFlash®

Gestion de comptes intégrée : 100 codes de département Dimensions (L x P x H): 494 x 497,1 x 566,5 mm Poids: environ 26,4 kg (FS-3540MFP),

environ 26,7 kg (FS -3640MFP) **Alimentation** : AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

FS-3540MFP Consommations: FS-3640MFP - en impression : 636.7 W 641,7 W 92,8 W - en attente : 90,3 W en veille : 14,2 W 15,4 W

# Niveaux sonores (ISO 7779 / ISO 9296) :

- copie/impression : 55 dB (A)
- en attente : 32 dB (A)

Normes de sécurité : TÜV/GS, 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 maximun 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, letter, legal, folio, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm) Magasin papier standard de 500 feuilles, 60 à 120 g/m²;

A4, A5, A6, letter, legal, folio, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm) Capacité maxi en entrée avec options : 2 100 feuilles

Recto verso: Module recto verso en standard 60 à 120 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 à 216 x 356 mm)

Capacité en sortie papier : 500 feuilles face dessous avec capteur

## FONCTIONS D'IMPRESSION

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIe

Émulations: PCL 6 (5c/XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, impression directe PDF et 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, compatibles HP) + 8 polices (Windows Vista), 101(KPDL3), 1 police bitmap, 45 types de codes à barres unidimensionnels, 1 type de code à barres bidimensionnel (PDF417) Fonctions: impression directe des fichiers PDF cryptés, protocole d'impression IPP, impression d'e-mails impression WSD, impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMP v3 et impression privée

#### **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 : 5 réductions

/5 agrandissement

Modes d'exposition : auto, manuel (7 paliers) Réglages de l'image: texte + photo, texte, photo, graphique/carte, photo imprimée

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

# **FONCTIONS DE NUMÉRISATION**

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

Vitesse de num'erisation: 35 ipm (600 dpi, A4, N&B),

25 ipm (300 dpi, couleur)

Résolutions de numérisation: 600, 400, 300, 200 dpi

(256 niveaux de gris)

Format de numérisation maxi : 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/IPEG

Fonctions: numérisation couleur, carnet d'adresses intégré, prise en charge LDAP, transfert de données cryptées, multi-envoi (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante) simultané

# FONCTIONS DE TÉLÉCOPIE (FS-3640MFP UNIQUEMENT)

Compatibilité: ITU-T G3

Vitesse du modem : 33,6 kbps maxi Vitesse de transmission : 3 secondes maxi Vitesse de numérisation : 2,5 secondes Touches d'accès direct : 100 numéros Carnet d'adresses : 200 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 ultrafin : 16 points/mm x 15,4 lignes/mm

Format maxi des originaux : A4, legal Méthodes de compression : IBIG. MMR. MR. MH Mémoire de réception : 256 feuilles minimum Fonctions: fax réseau, transmission et réception recto verso, transmission et réception cryptées, rapport de transmission et de réception, diffusion

# Gestion du papier

**PF-310+ magasin papier** : 500 f. maxi, 60 à 120 g/m², A4, B5, A5, letter, legal, personnalisé (148 x 210 à 216 x 356mm) Mémoires : MDDR2-256 : 256 Mo, MDDR2-512 : 512 Mo,

MDDR2-1024: 1024 Mo

CF-4 Carte CompactFlash®: 4 (Gb) pour le stockage de fonds de pages, logos, polices, stockage des macros Mémoire Flash USB : prise en charge de l'impression directe des fichiers PDF, XPS, TIFF

Lecteur de badges USB + kit authentification de carte (B) IC Card Reader Holder (D)

CB-310+ : meuble haut doté de rangements et de roulettes CB-320+ : meuble bas doté de rangements et de roulettes

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

TK-350: toner noir microfin de 15 000 pages A4

Garantie 1 an site. Kyocera garantit le tambour et le développeur pour une durée de 3 ans ou un volume de 300 000 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 3 ans sur site pour le périphérique et ses options.









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 spécificationspeuvent 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 autonomies des cartouches sont données dans le cadre d'impression en continu. Celles-ci peuvent varier selon les différentes façons dont les documents sont imprimés.

