

ACCÉDEZ À LA COULEUR

EN UN SEUL GESTE

Grâce à l'écran tactile couleur, l'utilisation de ces multifonctions sera facilitée. L'emplacement pour le lecteur de badges USB facilitera le contrôle de leurs accès. Couplés des fonctionnalités professionnelles, ils permettent de traiter rapidement tous les travaux de copie, d'impression, de numérisation comme le scan to email tout en respectant l'environnement.

- **Optimisation du temps** : écran tactile couleur personnalisable, pour accéder rapidement et simplement aux fonctions les plus utilisées sans perte de temps
- **Personnalisation** : HyPAS plateforme de solutions permet de personnaliser le multifonction afin de s'adapter aux utilisateurs
- **Compacité** : S'intègre dans tous les environnements de travail grâce à son design compact
- **Flexibilité** : la gestion du papier s'adapte aux volumes d'impressions, jusqu'à 1300 feuilles maximum

Facile d'utilisation grâce à l'écran tactile couleur permettant un accès direct aux fonctions les plus utilisées



Emplacement pour l'intégration d'un lecteur de badges USB pour faciliter le contrôle des accès au multifonction



FS-C2526MFP/FS-C2626MFP

MULTIFONCTIONS COULEUR A4

ECOSYS signifie **ECO**logie, **ECON**omie et **SYS**tème 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.

PRESCRIBE IIc

Grâce au langage de description de page PRESCRIBE IIc, vous pouvez créer des graphiques, des logos et des fonds de pages indépendamment du système. Ils peuvent être sauvegardés et mis à jour sur des supports mémoire internes à vos périphériques d'impression. Par conséquent, la question de l'intégration dans les fichiers d'impression ne se pose plus. Vous allégez ainsi la charge de votre système, gagnez en productivité et sécurisez au maximum vos impressions.

KM NetViewer

Avec l'utilitaire KM-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. KM-NET Viewer est orienté administrateur réseau et s'appuie sur le protocole SNMP.

Status Monitor et Command Center

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

Interface pour périphérique à mémoire flash USB

Les documents peuvent être imprimés directement depuis un périphérique USB Flash Memory (une clé USB par exemple) ou numérisés vers ce même périphérique USB Flash Memory. Stockés aux formats PDF, XPS, TIFF ou JPEG, ils sont alors facilement accessibles à partir du panneau de commande du multifonction. Aucun ordinateur n'est nécessaire.

HyPAS™ - Hybrid Platform for Advances Solutions

La plateforme de développement Kyocera permet aux utilisateurs de personnaliser le multifonction suivant leurs besoins

Généralités

Technologie : KYOCERA ECOSYS, laser couleur, plateforme de solutions HyPAS
Panneau de commande : écran tactile couleur
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)
Débit : Maxi 65 000 pages par mois
Préchauffage : 29 secondes maximum
Impression de la 1ère page : Environ 9/10,5 secondes maximum en N&B/couleur
Temps d'impression de la 1ère copie : Environ 10/12 secondes maximum en N&B/couleur
Processeur : PowerPC 464/800 MHz
Mémoire : 1024 Mo en standard, 2048 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): 514 x 550 x 603 mm
Poids : Environ 38,7 kg avec les cartouches de toner
Alimentation : AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation :

	FS-C2526MFP	FS-C2626MFP
En impression :	468 W	475 W
En copie :	465 W	469 W
En attente :	78 W	76 W
En veille :	14 W	16 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 maximum. 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/m², A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, enveloppes, personnalisé (70 x 148 à 216 x 356 mm)
Magasin standard de 250 feuilles, 60 à 163 g/m²; A4, A5, A6, B5, letter, legal, folio, personnalisé (105 x 148 à 216 x 356 mm)
Capacité entrée maxi avec options : 1 300 feuilles
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 : Maxi 150 feuilles face dessous

Votre contact commercial KYOCERA :

KYOCERA MITA France
Espace Technologique de Saint Aubin, Route de l'Orme, 91195 Gif-sur-Yvette cedex, France
Tél : +33 (0) 1 69 85 26 00, Télécopie : +33 (0) 1 69 85 34 09
www.kyoceramita.fr
KYOCERA MITA Belgique
Sint-Martinusweg 199-201, 1930 Zaventem, Belgique
Tél. : +32 (0) 2 720 92 70 - Télécopie : +32 (0) 2 713 08 75
www.kyoceramita.be
KYOCERA MITA Suisse
Hohlstrasse 614, CH-8048 Zurich, Suisse
Tél. : +41 (0) 44 908 49
www.kyoceramita.ch

*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 ont été vérifiées avant 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 (page par page ou impression en continu)

Fonctions 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 10.4 ou supérieure, Unix, Linux, et d'autres systèmes d'exploitation sur demande.
Polices/codes-barres : 93 polices vectorielles (PCL 6, KPDL3) + 8 polices (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

Fonctions de copie

Format maximum des originaux : A4
Copie en continu : 1-999
Zoom : 25 à 400 % par pas de 1 %
Taux d'agrandissement prédéfinis : 7 réductions/5 agrandissements
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 maxi : A4
Reconnaissance des originaux : Texte, photo, texte + photo, 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 (e-mail, fax, dossier SMB/FTP, imprimante) simultané

Fonctions Fax (FS-C2626MFP uniquement)

Compatibilité : ITU-T Super G3
Vitesse du modem : 33,6 Kbps maxi
Vitesse de transmission : Inférieure à 3 secondes
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
Demi-teinte : 256 niveaux de gris
Format maximum des originaux : A4
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 maxi ; 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 maxi ; 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)
Support de fixation du lecteur de badges
Interfaces en option
IB-50 : Gigabit-Printserver 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT
CB-520 : Meuble en bois doté de rangements et de roulettes

Consommables**

Rendement moyen de toner 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
Capacité de départ du toner noir de 3 500 pages A4 et 2 500 pages A4 pour les toners cyan, magenta, jaune

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 (échec 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..



HyPAS



Le produit présenté comporte des options.

KYOCERA