



> PRINT

FS-C8650DN

IMPRIMANTE COULEUR
A4/A3

L'IMPRIMANTE COULEUR A3 HAUTE VITESSE FIABLE ET PRODUCTIVE POUR VOS GRANDS PROJETS D'IMPRESSION.



Cette imprimante haute vitesse et de haute performance est équipée d'une vaste gamme de fonctionnalités polyvalentes et d'options. Elle est capable d'imprimer 50 ppm en couleur A4 avec la plus haute qualité. Fabriquée avec la technologie de KYOCERA longue durée de vie, les composants de cette imprimante sont durables et assurent une fiabilité sans précédent.

> Gestion du papier hors du commun

- > Jusqu'à **8 sources papier** différentes afin de varier les formats et grammages
- > Jusqu'à **10 sorties différentes** afin de faciliter la sélection des impressions
- > **Large gamme de supports** jusqu'à 300 g
- > **Flexibilité** des formats : A4, A3, A3+ et bannière
- > **Séparateur de travaux** de base permettant 2 réceptions papier
- > **Polyvalence** : large choix d'options de gestion du papier (magasins papier supplémentaires, magasins latéraux) et d'unités de finition (agrafage, perforation, pli en C, livret)
- > **ECOSYS** : composants à longue durée de vie, pour une efficacité et une fiabilité sans précédent



ECOSYS signifie ÉCOlogie, ÉCOnomie 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. 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 IIE

Grâce au langage de description de page PRESCRIBE IIE, 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.

GÉNÉRALITÉS

Technologie : KYOCERA ECOSYS, laser couleur

Vitesse : Jusqu'à 50/25 ppm A4/A3 en couleur, Jusqu'à 55/27 ppm A4/A3 en N/B

Résolution : technologie multi-bits de 600 x 600 dpi pour une qualité d'impression allant jusqu'à 9 600 x 600 dpi

Préchauffage : moins de 30 secondes à partir de la mise sous tension

Impression de la 1ère page : 4,9 secondes ou moins en N/B

6,2 secondes ou moins en couleur

Dimensions (L x P x H) : 672 x 787 x 744 mm

Poids : 111 kg

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

Consommation : En impression : 1 160 W en N/B ; 1 210 W en

couleur, En attente : 170 W, En veille : 15 W

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

En impression : 53,2 dB(A) en N/B; 53 dB(A) en couleur

En attente : 37 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 150 feuilles, 60–300 g/m², A6R - 304,8 x 457,2 mm (A3+), format bannière maxi: 304,8 x 1 219,2 mm

Magasin papier standard 2 x 500 feuilles, 60–256 g/m²,

A5R - 304,8 x 457,2 mm (A3+)

Capacité entrée papier maximum avec les options:

7 650 feuilles A4

Module recto verso standard

60–256 g/m², A5R - 304,8 x 457,2 mm (A3+)

Capacité sortie papier : 750 feuilles ; 500 feuilles face

dessus + 250 feuilles face dessous (séparateur de travaux de base)

Capacité sortie papier maximum avec les options : 5 000

feuilles A4

KYOCERA NetViewer

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.

COMMAND CENTER RX

Le Command Center vous permet de visualiser et de modifier l'ensemble des paramètres de votre multifonction à partir de n'importe quel PC Windows.

INTERFACE POUR CLÉ USB

Les fichiers PDF peuvent être imprimés directement depuis un périphérique USB Flash Memory (une clé USB par exemple). Les documents sont stockés aux formats PDF, XPS, TIFF ou JPEG et sélectionnés directement via le panneau de commande de l'imprimante. Aucun ordinateur n'est nécessaire.

IMPRESSION

Processeur : PowerPC 750GL / 750 MHz

Mémoire : 1GB en standard extensible à 2GB; disque dur de 160 Gb

Interface standard : USB 2.0 (haut débit), 2 interfaces hôte USB, Gigabit Ethernet 10/100/1000BaseT, emplacement pour serveur d'impression, emplacement pour une carte CompactFlash®

Langage du contrôleur : PRESCRIBE IIE

Émulations : PCL 6 (5c/XL), PostScript (KPD L 3), impression directe des PDF et des XPS, fonction de détection automatique de l'émulation. Option UG-34 : IBM Proprinter X24E, Diablo 630, Epson LQ-850

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, 136 polices vectorielles PostScript**, 8 polices Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 types de codes (EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique des totaux de contrôle, code barres bidimensionnel (PDF417) sous Prescribe.

Gestion de comptes intégrée : 100 codes de départements

CONSOmmABLES

Rendement moyen continu de toner conformément à la norme ISO/IEC 19798

TK-8600K : toner microfin noir 30 000 pages A4

TK-8600C, TK-8600M, TK-8600Y : toners microfins cyan, magenta, jaune 20 000 pages A4

WT-860 : bac récupérateur de toner 22 000 feuilles (conformément à ISO/IEC 19798)

SH-10 : kit d'agrafes pour DF-770(B) et BF-730

SH-12 : kit d'agrafes pour DF-790(B)

OPTIONs

Gestion du papier

PF-730 Magasin papier : 2 x 500 feuilles, 60 à 256 g/m²,

A5R-304,8 x 457,2 mm (A3+), folio

PF-740 Magasin papier : 3 000 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5, letter

PF-770 Magasin papier latéral A4 : 3 000 feuilles, 60–300 g/m², A4, B5

PF-780 Magasin papier latéral supérieur multi format

permettant le passage du papier des magasins latéraux :

500 feuilles, 60 à 256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm (A3+)

DF-790(B)* Unité de finition + AK -735

Bac principal : 4 000 feuilles A4 (3 000 feuilles avec BF-730),

60 à 300 g/m², B5R-304,8 x 457,2 mm (A3+)

Bac inférieur : 200 feuilles A4, 60 à 300 g/m², A6R-A3

Agrafage jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3 à 3 positions, B5-304,8 x 457,2 mm (A3+)

DF-770(B)* Unité de finition + AK -735

Bac principal : 1 000 feuilles A4, 60 à 300 g/m², B5E-A3,

agrafage 3 positions jusqu'à 50 feuilles A4 ou 30 feuilles A3

Bac inférieur : 100 feuilles A4, 60 à 300 g/m², A4-A6R

PH-7C Perforatrice pour DF-790(B)/DF-770(B)

2 et 4 trous, 60 à 300 g/m², A5R-A3

MT-730 (B) Boîte aux lettres pour DF-790(B) ou directement

sur le moteur avec AK-736

7 casiers de 100 feuilles A4, 50 feuilles A3/B4, 60 à 163 g/m²

BF-730 Unité de finition livret et pli en 2 (pli en C) pour DF-790(B)

Pli en 2: 60–256 g/m², A3, B4, A4R

Livret: max. 16 feuilles (64 pages, 60–90 g/m²)

Pli en 2 sans agrafage: max. 5 feuilles (60–90 g/m²)

Pli en 3: 60–120 g/m², A4R

Pli en 3 multiples: 5 feuilles (60–90g/m²), 3 feuilles (91–120g/m²)

L'unité de liaison AK-735 est nécessaire pour l'utilisation du

DF-790(B) et du DF-770(B).

Guide bannière (A) : guide d'alimentation papier bannière

jusqu'à 10 feuilles maximum

CB-730 : Meuble en bois sur roulettes

Extension de mémoire : MDDR200-1G: 1,024 MB

Carte Compact Flash® : CF-4 (4 GB) pour l'impression de

formes, polices, logos et le stockage de macros

Kit de protection des données (E) avec niveau de sécurité EAL3

Lecteur de badges USB + Card reader holder (B)

UG-33 : prise en charge de ThinPrint

UG-34 : émulation IBM Proprinter X24E, Diablo 630, Epson

LQ-850 IB-50 : carte Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/

1000BaseT

GARANTIE

Garantie 2 ans site. KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pendant 3 ans ou 600 000 pages (échéance au premier des deux atteint), à condition que l'imprimante soit utilisée et nettoyée conformément aux instructions du manuel.



FS-C8650DN/KL3 : incluant l'extension de garantie KYOLife 3 ans



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 (0) 1 69 85 34 09 - www.kyoceradocumentsolutions.fr

KYOCERA Document Solutions Belgium

Sint-Martinusweg 199-201, BE-1930 Zaventem, Belgium
Tél. : +32 (0) 2 720 92 70 - Télécopie : +32 (0) 2 720 87 48 - info@dbe.kyocera.com

KYOCERA Document Solutions Europe B.V., Succursale Suisse

Hohlstrasse 614, CH 8048 Zürich, Suisse
Tél. : +41 (0) 44 908 49 49 - Télécopie : +41 (0) 44 908 49 50 - info@dch.kyocera.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.