POUSSEZ LA

PRODUCTIVITE COULEUR

A L'EXTREME

Le KM-C4035E est le partenaire idéal pour les grands groupes de travail qui exigent une productivité maximale associée à la fiabilité et la convivialité. Le logiciel système intégré garantit une compatibilité harmonieuse partout dans le réseau et une réduction du temps total de travail. Grâce à une gamme complète d'extensions optionnelles, une solution sur mesure peut être configurée pour tout environnement bureautique.

- 40 pages par minute en impression et copie monochrome,
 35 pages par minute en impression et copie couleur
- · Impression recto verso en standard
- Impression réseau et numérisation couleur en standard
- Mémoire copieur: 768 MB et disque dur de 40 GB en standard
- Mémoire imprimante: 256 MB en standard (max. 1 GB + disque dur de 40 GB)
- Composants durables pour une fiabilité accrue

La machine présentée comprend des options.

Grâce à une fonction PDF à haute compression, des fichiers larges peuvent être traités, sauvegardés et envoyés rapidement.









KM-C4035F

MULTIFONCTION A3 COULEUR

Le KM-C4035E est doté de composants extrêmement durables, garants d'une utilisation efficace et fiable, afin de répondre aux demandes d'un environnement bureautique actif.

Le KM-C4035E assure une haute productivité: les intervalles d'entretien sont espacés - tout en assurant un impact faible sur l'environnement.

Technologie: Laser Couleur Kyocera

Vitesse: Max. 40/20 pages par minute A4/A3 en n/b, max. 35/17 pages par minute A4/A3 en couleur **Résolution:** Technologie multi bit 600 x 600 dpi (niveau 9.600 dpi x 600 dpi)

Temps de préchauffage: max. 45 secondes

Première copie: max. 5,5 secondes en n/b, max. 7,5 secondes en couleur

Volume mensuel: max. 150.000 pages; en moyenne 15.000 pages par mois

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

Consommation: Impression: 970 W, Stand-by: 270 W, Mode économie d'énergie (ECOpower): 19 W
Niveau sonore (ISO 7779): Impression: 68,5 dB(A), Stand-by:

56,9 db(A), Mode économie d'énergie (ECOpower): Extrêmement bas

Dimensions (L x P x H): machine de base: 605 x 668 x 745 mm

Poids: machine de base: environ 98 kg Certification: TÜV/GS, CE, PTS

Cette machine répond à la norme de qualité ISO 9001 et aux normes environnementales ISO 14001 et correspond à la directive Européenne RoHS.

GESTION DU PAPIER

Toutes les capacités de papier mentionnées sont basées sur une épaisseur de papier de max. 0,11 mm. Veuillez utiliser du papier recommandé par Kyocera dans des conditions environnementales normales

Cassette universelle de 2 x 500 feuilles, 60-105 g/m², A3-A5R, Letter, Legal, Custom (over A4 size up to 250 sheets) Alimentation manuelle multiple 100 feuilles, 60-220g/m², A3-A6R, Folio, enveloppes Capacité max. de 4.100 feuilles avec options

Recto-verso en standard supporte A3-A5, 60-105 g/m²

Capacité en sortie

250 feuilles face dessous

Format max. de l'original: A3 Copie en continu: 1-999

Mémoire: 768 MB (max. 768 MB) et disque dur de 40 GB

Zoom: 25-400% par pas de 1% Taux d'agrandissements prédéfinis: 5R / 5E

Fonctionnalités numériques: sélection automatique des couleurs, changement automatique de cassette à papier, sélection automatique du papier, sélection automatique de l'agrandissement, mode économie d'énergie, interruption de copie, 1 scan copie multiple, tri électronique, rotation de copie, copie de livrets, N copies sur 1 (2-sur-1, 4-sur-1), numérotation de page, mode couverture, inversion, miroir, mode affiche, effacement de bordures, mode OHP

(=transparents), copie répétition d'image **Mode d'exposition**: Auto, manuel: 7 ou 13 pas **Ajustements d'image:** Texte, Mixte, Impression, Photo, Carte, réglage de la balance des couleurs, réglage de la teinte, réglage de couleur 'one-touch'

Votre revendeur Kyocera:

Processeur: PowerPC 750GL / 800MHz

Mémoire: 256 MB en standard (max. 1 GB et disque dur de 40 GB (HD-5))

Emulations: PCL 6/PCL 5e/PCL 5c, KPDL3 (PostScript 3 compatible), KC-GL (HP-GL7550A)

Langage de description de page: PRESCRIBE IIc Polices de caractère: 80 polices vectorielles (PCL6); 136 polices vectorielles (Postscript KPDL3), 1 police bitmap, 45 types de codes barres unidimensionnels plus un type de

code à barre bidimensionnel (PDF-417).

Fonctionnalités d'impression: eMPS – pour impression rapide (quick copy), multi-exemplaires avec premier jeu d'essai (proof and hold), impression confidentielle (private print), impression PDF direct

Interfaces

Interface standard: Interface parallèle haute vitesse bidirectionnelle parallèle IEEE 1284, USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX, 2 KUIO-LV slots Multiple Interface Connection (MIC): Permet la transmission de données simultanée via un maximum de 4 interfaces, chaque interface disposant de sa propre

Fonctionnalités: Scan-to-PC, scan-to-email, scan-to-FTP, scan-to-SMB, network TWAIN

Vitesse de numérisation: 40 originaux par minute en n/b (600 dpi/A4); 35 originaux par minute en couleur (600

Résolution: 600, 400, 300, 200 dpi (256 valeurs de gris) Format max. de numérisation: A3

Reconnaissance des originaux: Texte, photo, texte + photo, OCR

Interface: 10Base-T/100Base-TX Protocol réseau: TCP/IP

Types de fichier: Couleur: JPEG, PDF, TIFF,

Mono: TIFF, PDF

Format de compression: TIFF (MMR), couleur: JPEG Caractéristiques: PDF haute compression, PDF encrypté Logiciels fournis: DB-Assistant, Scanner file utility, Address book, Address editor, TWAIN Source, PaperPort Deluxe Compatibilité OS: Windows® 95, 98, Me, NT4.0, 2000, XP, Vista, Server 2003

Compabilité: ITU-T Super G3 Vitesse du modem: Max. 33,6 kbps

Vitesse de transmission: max. 2 secondes (JBIG)

Vitesse de numérisation: 1 seconde

Densité de numérisation: Normal: 8 points/mm x 3,85 ligne/mm, Fin: 8 points/mm x 7,7 ligne/mm, Superfin: 8 points/mm x 15,4 ligne/mm, Ultrafin: 16 points/mm x 15,4 ligne/mm (avec mémoire en option), demi teinte

Format max, de l'original: A3

Méthode de compression: JBIG, MMR, MR, MH Mémoire: 4 MB en standard, max. 32 MB

Fonctionnalités: Fax réseau, transmission en rotation, réception fax recto verso, réception N pages sur 1, mailbox, diagnostic à distance

Fax system (N)

Traitement de papier

DP-710 Processeur de document: chargeur de document recto verso:

100 sheets, 35-160 g/m², A3-A5R, Folio (ADF) 100 sheets, 50-120 g/m 2 , A3-A5R, Folio (RADF) **PF-710 Alimentation de papier:** 2 x 500 feuilles,

60-105 g/m², A3-A5R, Folio PF-750 Alimentation de papier: Max. 3.000 feuilles,

60-105 g/m², A4, B5, Letter

DF-710 Unité de finition de document + AK-710*:

Tiroir principal: Max. 3.000 feuilles A4 ou 1.500 feuilles A3 face-dessous, 60-105 g/m 2 , A3-B5,

Sub-tiroir gauche: Max. 200 feuilles A4 ou 100 feuilles A3/B4 face-dessus, 60-105g/m², A3-A6R,

Sub-tiroir droite: Max. 50 feuilles A4 face-dessus, 60-105 g/m², A4-A6R,

Agrafage: Max. 50 feuilles A4 ou 30 feuilles A3, agrafage en

DF-730 Unité de finition de document: Max. 1.000 feuilles A4 ou 500 feuilles A3/B4, 64-105 g/m², A3-B5, agrafage en 1 position max. 30 feuilles A4 ou 20 feuilles A3/B4, 64-105 g/m² PH-5C/PH-5D Perforatrice pour DF-710: A3-A5R, 60-105 2 ou 4 trous ou trous Suédois

MT-710 Mailbox pour DF-710: 7 tiroirs, 60-80 g/m², A3-A5R, 7 tiroirs x 100 feuilles A4 ou 50 feuilles A3/B4

BF-710 Relieuse de livret pour DF-710: Max. 64 pages (16 feuilles) plier et agrafer des livrets, 60-80 g/m², couverture 60-105 g/m², A3, B4, A4R

JS-710 Séparateur interne de tâches**: 100 feuilles, 60-105 g/m², A3-A5R

*Adapter-Kit AK-710 est nécessaire pour l'emploi de l'unité de finition DF-710.
**JS-710 est nécessaire pour l'emploi de l'unité de finition

L'emploi du disque dur HD-5 ou le disque RAM étendu est vivement conseillé afin d'atteindre la fonctionnalité complète de l'unité de finition de document.

Mémoire

Mémoire imprimante

Mémoire DIMM: DDR-SDRAM DIMM 2 slots (64, 128, 256,

Carte CompactFlash®: 1 slot, pour le stockage de formulai-

res, polices de caractère, macros Disque dur HD-5: 40 GB pour le stockage de données, formats, polices de caractère, etc. + eMPS, impression de livrets

MM-13-32: Mémoire image 28 MB

Data security kit (D): kit de sécurisation de données pour HDD

Interface optionnelle pour fonctions d'impression

IB-23: 10Base-T/100Base-TX

SB-70: Wireless LAN - IEEE 802.11b

SB-110FX: 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, FiberOptic IB-11: RS-232C Interface sérielle (jusqu'à 115.2kbps)

Autre

Platen cover (D)
CB-700 Cabinet: armoire en bois avec espace de rangement CB-710 Cabinet: armoire en métal avec espace de rangement

TK-825Y Toner-kit: Toner jaune microfin pour 7.000 pages A4 avec une couverture de 5%

TK-825M Toner-kit: Toner magenta microfin pour 7.000 A4 pages avec une couverture de 5%

TK-825C Toner-kit: Toner cyan microfin pour 7.000 pages A4 avec une couverture de 5%

TK-825K Toner-kit: Toner noir microfin pour 15.000 pages A4 avec une couverture de 5%





Choisissez les options qui répondent à vos besoins:

Mailbox (MT-710)

Perforatrice (PH-5C)

Unité de finition de

document (DF-710) Relieuse de livret (BF-710)



Alimentation de papier (PF-750)



