

PLUS D'ESPACE POUR PENSER À L'ESSENTIEL

Cette imprimante 'nouvelle génération' offre l'impression recto verso en standard. Configuré avec l'interface réseau optionnelle, elle peut servir un groupe de travail en croissance, en supportant une panoplie de types et formats de papier. Niveau sonore faible, design compact et technologie ECOSYS rentable vous offrent de l'espace pour penser à l'essentiel.

- 30 pages par minute avec une résolution de 1.200 dpi
- 64 MB de mémoire standard, max. 576 MB
- Impression directe PDF à partir de mémoire USB Flash
- Technologie écologique sans ozone
- Composants durables et entretien facile

Pour les groupes de travail exigeants, l'imprimante peut traiter plusieurs formats et grammages de papier; la capacité de papier peut être augmentée jusque 1.100 feuilles.



Un panneau LCD facile à l'emploi est positionné à droite de la sortie de papier pour un accès facile.



FS-2000D

IMPRIMANTE A4 MONOCHROME



Les imprimantes ECOSYS ont été conçues afin de minimiser les coûts directs et indirects, comme la maintenance, l'administration et les consommables. Grâce au système sans cartouche, seulement le toner doit être remplacé. Le concept modulaire permet d'ajouter des fonctions pour améliorer le flux de documents et une large panoplie d'options de traitement de papier, selon vos besoins. Le logiciel système intégré offre une compatibilité inter-réseau à long terme. Les composants durables de Kyocera coûtent moins cher pour vous et pour l'environnement.

Plate-forme informatique:

La FS-2000D peut être connectée via port USB et parallèle de standard et offre une connectivité en réseau optionnelle permettant une gestion de système sans souci. La technologie 'single platform' de Kyocera signifie qu'un seul et unique driver peut être utilisé pour chaque unité d'impression Kyocera PCL/ PostScript dans le réseau: des imprimantes de bureau 'single user' jusqu'aux systèmes multifonctions high-end. Kyocera est seul à vous offrir cette combinaison de sophistication technologique et compétence ultraperformante en matière de gestion de papier.

PRESCRIBE IIe:

PRESCRIBE IIe, le langage de description de page et d'exploitation de Kyocera, permet de créer graphismes complexes, logos et formulaires standard, indépendamment du système et de les stocker et mettre à jour dans la section imprimante. Il n'est donc plus nécessaire de les intégrer dans des fichiers d'impression. Dès lors, ils ne sont plus appelés, au niveau de l'imprimante, que lorsque c'est indispensable, ce qui décharge sensiblement le réseau.

KM-NET for Client/KM-NET Viewer:

Les réglages de toutes les unités d'impression dans le réseau peuvent être contrôlés visuellement et modifiés à partir de chaque ordinateur Windows. KM-NET for Clients permet de configurer l'imprimante et contrôler l'état par le port parallèle, USB ou l'interface réseau optionnel. KM-NET Viewer est un logiciel de gestion réseau avancé, utilisant le protocole standardisé SNMP.

GENERAL

Technologie: Kyocera ECOSYS, Laser
Vitesse d'impression: Jusqu'à 30 pages par minute A4 simplex
Jusqu'à 15,5 pages par minute A4 duplex
Résolution: 1.200 dpi
Temps de préchauffement: Max. 13 secondes
Première page: Max. 9 secondes
Volume mensuel: Max. 150.000 pages,
En moyenne jusqu'à 20.000 pages
Alimentation: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz
Consommation: Impression: 400 W, Stand-by: 9 W, Mode économie d'énergie / ECoPower: 4.4 W
Niveau sonore (ISO 7779): Impression: 50 dB(A), Stand-by: 29 dB(A), Mode économie d'énergie / ECoPower: Extrêmement bas
Dimensions (L x P x H): Imprimante: 382 x 394 x 285 mm
Poids: Imprimante: Environ 15,8 kg
Certifications: TÜV/GS, CE, PTS
Cette imprimante répond à la norme de qualité ISO 9001 et aux normes environnementales ISO 14001 et correspond à la directive Européenne RoHS.

TRAITEMENT DE 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 normales.

Capacité d'alimentation

Cassette universelle d'alimentation : 500 feuilles, 60-120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)
Alimentation manuelle multiple: 100 feuilles, 60-220 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (70 x 148 mm - 216 x 356 mm)
Capacité maximum d'alimentation papier avec cassette d'alimentation optionnelle PF-310: 1.100 feuilles
Recto verso en standard supporte du A4, A5, B5, Letter, Legal, 60-120 g/m²

Capacité de sortie

250 feuilles face-dessous avec détecteur de niveau de papier

CONTROLEUR

Processeur: PowerPC 440 / 400 MHz
Mémoire: 64 Mo + ECoMemory, max. 576 Mo
Emulations: PCL6/PCL5e y-incl. PJI, KPDL 3 (PostScript 3 compatible), impression directe PDF, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630
Langage d'exploitation: PRESCRIBE IIe
Polices de caractère: 80 polices vectorielles accessibles dans toutes les émulations,
1 police bitmap, 45 codes à barres unidimensionnelles plus 1 code à barre bi-dimensionnel PDF-417
Polices téléchargeables: Kyocera, PCL + TrueType format, Type 1 + 3 format
Caractéristiques d'impression: recto verso, Accounting, impression directe PDF, eMPS, niveau sonore faible, pas d'ozone, USB-Host

INTERFACES

Interface standard: Interface à haute vitesse parallèle bi-directionnelle IEEE 1284, USB 2.0 (Hi-speed), interface USB Host réservé pour mémoire USB Flash, slot KUIO-LV pour interface optionnelle
Multiple Interface Connection (MIC): Permet la transmission de données simultanée via un maximum de 3 interfaces, chaque interface disposant de sa propre imprimante virtuelle.

OPTIONS

Traitement de papier

PF-310 cassette d'alimentation (max. 1): 500 feuilles, 60-120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)

CB-310 Printer cabinet: armoire avec capacité de stockage

Mémoire

Mémoire d'impression: 1 slot DDR SDRAM DIMM (64, 128, 256 ou 512 Mo)

Mémoire de stockage: 1 slot pour carte mémoire type 1 CompactFlash® (jusqu'à 2 Go) pour le stockage de formulaires, polices, logos, macros ou Microdrive™ (jusqu'à 4 Go) pour le stockage de formulaires, polices, logos, macros et pour la gestion de document avec des fonctions eMPS comme répétition d'impression (quick copy), essai d'impression (proof and hold), impression confidentielle (private print) et stockage des tâches d'impression (job storage).
1 interface USB Host (USB 1.1) pour mémoire USB Flash: supporte l'impression directe PDF

Interface optionnelle

IB-30/IB-21E: 10Base-T/100Base-TX

SB-50: 10Base-FL, Fiberlink

SB-60: TokenRing STP/UTP

SB-70: Wireless LAN - IEEE 802.11b

SB-110FX: 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, FiberOptic

SB-140: 10Base-2/10Base-T/100Base-TX

SB-80: 2ième Interface parallèle - IEEE 1284

IB-11: RS-232C Interface série (jusqu'à 115.2kbps)

CONSOUMABLES

TK-310 Toner-kit: Toner microfin pour 12.000 pages avec une couverture de 5% (ISO/IEC 19752)

La capacité du 'starter toner' est de 6.000 pages avec une couverture de 5% (ISO/IEC 19752)

GARANTIE

2 ans de garantie carry-in en standard. Kyocera garantit le drum et le developper pour 3 ans ou 300.000 pages (si ce chiffre est atteint avant les 3 ans), à condition que l'imprimante soit utilisée et entretenue conformément aux instructions de service.



Jusqu'à 5 ans d'extension de garantie pour l'imprimante et ses options.

VARIATIONS PRODUIT

FS-2000DN (FS-2000D + carte réseau 10Base-T/100Base-TX)



Choisissez les options qui répondent à vos besoins :

Cassette d'alimentation PF-310



La machine présentée comprend des options.



Chemin du Plagniau, 1
B-1301 BIERGES (BELGIUM)
Tél. : 0032(0)2.655.11.11
Fax : 0032(0)2.654.15.72
www.ddcnet.be - info@ddcnet.be