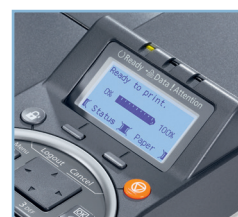


L'IMPRIMANTE RÉSEAU AVANCÉE POUR LES GROUPES DE TRAVAIL

Cette imprimante est destinée aux petites équipes et aux groupes de travail et est capable d'imprimer à 40 ppm en N&B. Son interface Gigabit garantit une intégration facile dans n'importe quel réseau. La gestion flexible du papier permet d'ajouter quatre magasins supplémentaires. Les composants à longue durée de vie signifient que les coûts de fonctionnement et l'impact sur l'environnement sont tous deux exceptionnellement bas.

- **Utilisation facilitée** : grâce à l'écran LCD et au port USB pour une impression directe des fichiers
- **Compacité** : design compact alliant robustesse et fiabilité
- **Flexibilité** : possibilité de créer des boîtes de document sur le disque dur en option
- **Modularité** : possibilité de créer des boîtes de documents (disque dur nécessaire)
- **Écologie** : recto verso de base pour des économies de papier

Possibilité d'imprimer des documents PDF, XPS, TIFF et JPEG depuis le port USB.



L'écran LCD 5 lignes permet une navigation facile et délivre des messages clairs.



FS-2100DN

IMPRIMANTE MONOCHROME A4



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.

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.

Généralités

Technologie : Laser ECOSYS de KYOCERA

Panneau de contrôle : LCD 5 lignes avec clavier alphanumérique

Vitesse d'impression : jusqu'à 40 pages par minute en A4

Résolution : 1 200 dpi

Préchauffage : 15 secondes ou moins à partir de la mise sous tension

Temps d'impression de la première page : 9 secondes ou moins

Dimensions (L x P x H) : 380 mm x 416 mm x 285 mm

Poids : 13,5 kg pour l'unité principale

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

Consommation

En impression : 584 W

En attente : 12,2 W

En mode économie d'énergie (ECOpower) : 1,9 W

Typical Electricity Consumption (TEC) : 2,16 kWh / semaine

Niveaux sonores (ISO 7779 / ISO 9296)

En impression : 52,4 dB(A) LpA

En attente : 25,9 dB(A) LpA

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 100 feuilles ; 60 à 220 g/m², A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Personnalisé (70 x 148 - 216 x 356 mm)

Magasin papier standard de 500 feuilles; 60 à 120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal, Personnalisé (140 x 210 - 216 x 356 mm)

Capacité papier maxi en entrée incluant les options :

2 600 feuilles

Module recto verso

Fonction recto verso standard, supporte A4, A5, B5, Letter, Legal, Personnalisé (140 x 210 mm - 216 x 356 mm), 60 à 120 g/m²

Capacité en sortie papier

250 feuilles face dessous avec capteur de remplissage du papier

Impression

Processeur : PowerPC 465 / 750 MHz

Mémoire : 256 MB, maximum 1 280 MB

Interface standard

USB 2.0 (haut débit), 2 ports USB hôtes, Ethernet Gigabit, (10/100/1000BaseT), emplacement interne pour serveur d'impression optionnel, ou emplacement pour carte SD/SDHC optionnelle

Langage de description de page : PRESCRIBE IIe

Emulations

PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL 3 (compatible PostScript 3), impression directe des XPS**, impression directe des PDF 1.7, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 avec détection automatique de l'émulation

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 à barres

93 polices vectorielles pour PCL/PostScript, 8 polices pour Windows Vista), 1 bitmap, 45 types de codes à barres (ex. EAN8, EAN13, EAN128) avec génération automatique des sommes de contrôle ainsi que support de code à barres à deux dimensions PDF-417 sous PRESCRIBE (PCL et autres codes à barres disponibles en option)

Gestion de comptes intégrée : 100 codes de département

Consommables

TK-3100 : toner noir microfin 12 500 pages A4

Autonomie moyenne en continu du toner conformément à la norme ISO / IEC 19752

Options

PF-320 Magasin papier (max. 4 unités)

500 feuilles; 60 à 120g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, Personnalisé (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)

Magasin haute capacité PF-315+

et support d'imprimante PB-325 (obligatoire)
2 000 feuilles, A6-A4, 60 à 220g/m², ne peut être combiné avec le PF-320

CB-360 Meuble

Meuble en bois avec une capacité de stockage

Extension de mémoire

MDDR2-512: 512 Mo, MDDR2-1024: 1 024 Mo

Carte SD/SDHC*

1 emplacement (jusqu'à 32 Go) pour le stockage de documents dont la fonctionnalité impression privée

HD-6 Disque dur SSD

32 Go pour une gestion facile des documents

Data security kit (E) conforme au niveau de sécurité EAL3

Lecteurs de cartes USB + Kit d'authentification (B)

Supportent différentes technologies de badges

Interface optionnelle

IB-50: Ethernet Gigabit : 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

IB-51: réseau sans fil (802.11b/g/n)

IB-32: kit d'interface parallèle IEEE1284

Garantie

Garantie 2 ans carry in en standard. KYOCERA garantit les tambours et les développeurs pour une durée de 3 ans ou un volume de 300 000 pages (échéance au premier des deux atteint), sous réserve que l'imprimante soit utilisée et entretenue conformément aux instructions de maintenance.



Votre Partenaire KYOCERA :

KYOCERA Document Solutions Belgium – Sint-Martinusweg 199-201 – 1930 Zaventem
Tel +32 (0)2 720 92 70 - www.kyoceradocumentsolutions.be

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.



Le produit représenté comprend des options.

 **KYOCERA**
Document Solutions