

Kyocera FS-1325MFP(1102M73NL2)

Kyocera FS-1325MFP - Imprimante multifonctions - Noir et blanc - laser - Legal (216 x 356 mm) (original) - A4/Legal (support) - jusqu'à 25 ppm (copie) - jusqu'à 25 ppm (impression) - 250 feuilles - 33.6 Kbits/s - USB 2.0, LAN



L'impression recto verso, la connectivité réseau et le fax permettent au multifonction Kyocera FS-1325MFP de répondre aux exigences des petits bureaux et groupes de travail. Avec une vitesse d'impression de 25 ppm en noir et blanc et une capacité toner de 2100 pages ce multifonction évolue facilement pour gérer de grandes charges de travail. Ses composants longue durée de vie permet de réduire de manière significative les coûts de fonctionnement et l'impact environnemental.

Mise en avant

Compacité: design compact à faible encombrement, il ne prend pas de place sur le bureau

Tout en un: l'ensemble des fonctionnalités impression, copie, scan et fax regroupées en un seul périphérique

Productivité: impression jusqu'à 25 ppm et 1ère page en 7.5 sec.

Flexibilité: conçu pour les environnements Windows et Mac

Fiabilité: grâce aux composants à longue durée de vie

Écologique: consommation de 3 W en mode veille

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kyocera FS-1325MFP - imprimante multifonctions - Noir et blanc
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Super G3 - papier uni
Technologie d'impression	Laser (monochrome)
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	20000 pages
Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 25 ppm
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 25 ppm
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1800 x 600 ppp
Vitesse de transmission de télécopie maximale	33.6 Kbits/s
Système de compression des données	MH, MR, MMR
Balayage	600 x 600 ppp
Taille initiale	Legal (216 x 356 mm) (maximum)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	40 feuilles
Taille du support	70 x 148 mm (min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (maximum)
Type de supports	Papier uni
Capacité de support standard	250 feuilles
Capacité des bacs de sortie	100 feuilles
Impression recto-verso automatique	Oui (impression)

Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,LAN
Alimentation	CA 230 V (50/60Hz)
Dimensions (LxPxH)	39 cm x 36.1 cm x 36.2 cm
Poids	10.1 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans (France - 1 an)

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Type de télécopieur	Papier uni
Technologie d'impression	Laser - monochrome
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	20000 pages
Affichage	2 lignes
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0,LAN

Mémoire

Mémoire Standard	64 Mo
------------------	-------

Copie

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 25 ppm
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	99
Modes d'exposition	Texte,photo,texte et photo
Fonctions de copie	2 sur 1,4 sur 1,impression de cartes d'identité

Impression

Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1800 x 600 ppp
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 25 ppm
Technique d'amélioration de l'image	1200 IQ
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression,Noir et blanc	7.5 s

Balayage

Résolution optique	600 x 600 ppp
--------------------	---------------

Télécopieur

Compatibilité	Super G3
Vitesse de transmission maximum	33.6 Kbits/s
Système de compression des données	MH,MR,MMR
Capacité mémoire pour réception	Jusqu'à 150 pages
PC fax	Oui

Caractéristiques du télécopieur

Diffusion générale	Oui
--------------------	-----

Utilisation des documents et des supports

Taille d'origine maximum	Legal (216 x 356 mm)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	40 feuilles
Taille minimum du support	70 x 148 mm
Taille max. du support	A4/Legal
Poids minimum du support	60 g/m ²
Poids maximum du support	220 g/m ²
Type de support pris en charge	Papier uni
Taille des supports pris en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm)
Capacité de support standard	250 feuilles
Capacité des bacs de sortie	100 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	Bac d'entrée - 250 feuilles taille: 70 x 148 mm - Legal (216 x 356 mm) poids: 60 g/m ² - 220 g/m ² ADF - 40 feuilles taille: 140 x 210 mm - 216 x 356 mm poids: 60 g/m ² - 105 g/m ² Bac de sortie - 100 feuilles Bac de dérivation - 1 feuille taille: 70 x 148 mm - 216 x 356 mm poids: 60 g/m ² - 220 g/m ²
Détails sur la vitesse	Impression: jusqu'à 25 ppm (A4) - noir & blanc Copie: jusqu'à 25 ppm (A4) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 18 ipm (A4) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 6 ipm (A4) - couleur

Connexions

Interfaces	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN - RJ-45
Système d'exploitation pris en charge	MS Windows XP, MS Windows Server 2003, MS Windows 7, MS Windows Vista, MS Windows Server 2008, MS Windows Server 2008 R2, Windows 8

Alimentation

Tension requise	CA 230 V (50/60Hz)
Consommation en fonctionnement	355 Watt
Consommation au repos	8 Watt
Consommation en sommeil	4 Watt

Divers

Temps d'échauffement	28 s
----------------------	------

Temps de sortie 1ère copie noir et blanc	13 s
------------------------------------------	------

Consommables inclus	1 x cartouche de toner (noir) - jusqu'à 1000 pages
---------------------	----------------------------------------------------

Conformité aux normes	TUV GS
-----------------------	--------

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans France:garantie limitée - 1 an
------------------------	------------------------------------------------------------

Dimensions et poids

Largeur	39 cm
---------	-------

Profondeur	36.1 cm
------------	---------

Hauteur	36.2 cm
---------	---------

Poids	10.1 kg
-------	---------

Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	29 dBA (inactif) / 50 dBA (en fonctionnement)
---------------	-----------------------------------------------

* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.