

7022

Système de gestion de documents



Konica

Un tout nouveau standard



Voici le tout nouvel équipement numérique multifonctionnel de 22 pages à la minute : le 7022, le tout dernier de la série construit pour les entreprises où les environnements de travail sont restreints et fonctionne comme un plus gros appareil. Très abordable, le 7022 permet les fonctions 4 en 1 avec une durabilité sans pareil, une qualité d'image rehaussée ainsi qu'une panoplie de fonctions avancées. Cet appareil fonctionne en réseau et permet une résolution de 600 x 600 ppp avec une technologie de balayage unique, impressions multiples. Grâce à son écran tactile et ses touches intuitives, il permet un accès facile concernant les caractéristiques avancées telles que les fonctions : Scan au courriel, scan au disque dur et scan au FTP. Sa plus grande force est sa polyvalence.. Afin de répondre et de rencontrer les besoins des utilisateurs, de nouvelles options sont offertes telles que le contrôleur d'impression IP-422 avec la carte d'interface réseau standard, le tout nouveau PostScript® 3 ainsi que l'ensemble télécopieur FK-102 Super G3 avec la compression standard JPEG. Le Konica 7022 offre de nouveaux standards d'excellence concernant le système de gestion de documents.

Caractéristiques Principales du 7022

- ▶ Impression/ copie de 22 ppm
- ▶ Résolution de 600 x 600 ppp
- ▶ Mémoire standard de 32MB du copieur
- ▶ Mémoire standard de 64MB du contrôleur d'impression
- ▶ Disque dur de 2GB (option requise pour le scanner)
- ▶ Contrôleur d'impression IP-422 avec carte réseau interface (option)
- ▶ Double ligne du télécopieur (option)
- ▶ Capacité de papier maximum : 2,500 feuilles
- ▶ Tampon, filigrane, mémoire de travaux successifs (5 copies), découpage unique de l'image

7022

Système de gestion de documents



Caractéristiques

► Fonctions intégrées d'imprimante, copieur, télécopieur et scanner

Le Konica 7022 a été conçu pour un système de gestion de documents et offre de nouveaux standards. Le réseau quatre en un MFP tout équipé donne une grande performance et est idéal pour les petits et les moyens groupes de travail.

► Écran tactile digital

Facile à utiliser, l'interface intuitive et interactive permet un accès aux caractéristiques innovatrices et fournit des applications uniques grâce au contrôleur d'impression tel que les options de tampons et de filigranes.

► Conception modulaire

Avec une mémoire étendue, un alimenteur de papier, un tiroir de grande capacité, un contrôleur d'impression et un ensemble télécopieur cet appareil fournit des solutions multifonctionnelles aux entreprises ayant des besoins grandissants.

► Fonctions innovatrices

Le Konica offre les possibilités de scan au courriel, scan au disque dur, scan au FTP ainsi que l'équipement standard du contrôleur d'impression. Le nouvel ensemble télécopieur FK-102 a 40 touches supplémentaires pour la composition automatique ainsi qu'une compression JBIG standard pour une vitesse plus rapide. L'option à un accès double ligne est disponible.

► Le tout nouveau système d'impression PostScript® 3

Voici l'option qu'il faut ajouter à votre Konica 7022 : le tout nouveau contrôleur d'impression PS-343, PostScript® 3. Ce tout nouvel équipement n'est pas de la génération des Konica 7020-7030 puisqu'il ne requiert ni l'option du disque dur pour le contrôleur d'impression ni l'augmentation de mémoire du contrôleur.

► Contrôleur d'impression IP-422

Le contrôleur d'impression IP-422 (en option) est un contrôleur PCL5e/PCL4 de 133 Mhz incluant la carte interface réseau comme équipement standard. Une mémoire standard de 64 MB pouvant être augmentée de 64 MB de plus (MU-411) est aussi disponible.

* Disponible 2^{ème}, 3^{ème} trimestre, 2002

SPÉCIFICATIONS DU KONICA 7022

Configuration	Console
Vitesse	22 ppm (8.5" X 11"); (11" X 17")
Temps de réchauffement 1 ^{ère} copie	30 secondes ou moins / 4.8 secondes)
Résolution	600 x 600 ppp
Mémoire standard / Mémoire max.	32 MB/ 288 MB
Réduction/ Agrandissement	25% - 400%
Copies continues	1-999
Format de papier original – Min./Max.	5.5" x 8.5" / 11" x 17"
Moyenne du cycle mensuel / Maximum	4,000 – 10,000 pages / 100,000 pages
Cycle PM	100,000 pages
Capacité de papier standard	2 x 500 feuilles (Universel), plateau de dérivation 50 feuilles
Format de papier minimum /maximum	5.5" x 8.5" / 11" x 17"
Poids du papier (min. / max.)	16-32 lb
Options de base pour tiroirs	
DB-210	2 x 500 feuilles (universel)
DB-410	1 x 1,500 feuilles (8.5" x 11")
Capacité de papier - Maximum	2,500 feuilles
Unité automatique recto/verso	Standard / Sans stockage
Option de finisseur	
Capacité totale du finisseur	1,100 feuilles
2 plateaux standard (FS-107)	100 + 1,000 = 1,100 feuilles
3 ^{ème} plateau en option (FT-107)	100 + 100 + 600 = 800 feuilles
4 ^{ème} plateau en option (FT-107)	100 x 4 = 400 feuilles

CARACTÉRISTIQUES

Mémoire des travaux, copies sur transparents, décalage de l'image, détournage des bords et de la pliure centrale, ECM, APS, AMS, ATS, copie de livre, tampon et filigrane

SPÉCIFICATIONS DU COPIEUR

Configuration	Contrôleur d'impression IP-422 PCL (en option) avec la carte réseau standard, scan au courriel, scan au FTP, scan au disque dur.
Vitesse	22 pages à la minute
Résolution	600 x 600 ppp
Mémoire	64 MB / 128 MB DIMM
Carte réseau	10/100 BaseT
Pilote d'impression	Windows 95,98, ME, NT 4.0, 2000, XP
Options	2.0 GB HDD (HD-107), Ensemble Adobe PS 3 (PS-343)

SPÉCIFICATIONS DU TÉLÉCOPIEUR

Type	33.6 Kbps Super G3
Compatibilité	ITU Group 3 avec ECM
Compression	MH, MR, MMR, JBIG
Mémoire - Standard	2 MB / 16 MB
Une touche /Groupes/Total de touches clés	40 / 40 / 200
Options	Télécopieur Internet (IF-102) *, Double ligne (FL-102) *

POIDS ET DIMENSIONS

Poids de la machine	161 lb
Rendement du Cylindre / Développeur	200,000 / 200,000 impressions
Rendement de la cartouche	30,000 impressions
Besoin électrique pour le branchement	120V, 60Hz
Dimensions	23.3" largeur x 23.43" longueur x 28.74" hauteur

Ces spécifications sont sujettes à changer sans aucun préavis

* La version anglaise du présent document prévaut sur cette version.

Konica

KONICA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.
www.konicabt.com

©2002 Konica Business Technologies, Inc.

