

infotec IS 2315, IS 2316 et IS 2320



**Des solutions GW ou GDI A3
performantes pour les petits
groupes de travail**



Impression · Copie · Numérisation · Gestion de documents

Dynamisez les performances

Dopez l'efficacité de votre bureau avec les nouveaux copieurs A3 multifonctionnels IS 2315, IS 2316 et IS 2320 d'infotec. Compacts bien que très polyvalents, ils vous donnent le choix entre la version GW, une puissante imprimante multifonction servant de copieur/imprimante/scanner/télécopieur et la version GDI pour des fonctionnalités de copieur/ imprimante simples mais efficaces.

Les IS 2315 et IS 2316 débitent les copies recto respectivement à 15 et 16 pages par minute, tandis que l'IS 2320 produit des copies recto-verso à 20 faces par minute. Les IS 2316 et IS 2320 peuvent tous deux être configurés pour copier, imprimer, numériser et télécopier.

Facile d'emploi et étonnamment rapide, l'IS 2315 est LE copieur numérique autonome pour les petits bureaux, tandis que les IS 2316 et IS 2320 sont idéaux en emploi partagé au sein d'un groupe de travail. Avec toutes les fonctions intégrées en un seul appareil compact, ils libèrent de l'espace, font économiser de l'argent et augmentent la productivité.

Gestion du A3 et du A4

Le A3 peut ne représenter qu'une petite partie de votre production bureautique mais pour certaines applications – rapports, livrets et feuilles de calcul complexes – le A3 est une nécessité.

- Format A4 pour la **copie et l'impression de tous les jours**
- Compatibilité **A3 de tous les magasins** pour imprimer les feuilles de calcul complexes et les rapports
- Jusqu'à **1600 feuilles de papier** en ligne (IS 2320)
- **Bypass de 100 feuilles pour** les en-têtes de lettre et supports spéciaux



Copieurs numériques Hi-Tech

Il y a des copieurs et il y a les copieurs numériques infotec. Les infotec IS 2315, IS 2316 et IS 2320 renferment le nec plus ultra de la technologie numérique.

- Haute résolution **laser à 600 ppp**
- **La technologie Scan unique – copies multiples** accélère le processus de copie
- **Toutes les copies sont identiques jusqu'à la dernière**
- Les jeux de copies sortent **déjà triés dans le bac** de réception interne

Rapides et très productifs

Les unités multifonctionnelles infotec font gagner du temps et dopent la productivité en simplifiant beaucoup la production documentaire.

- Prêts à l'emploi **en moins de 15 secondes** à partir de la mise sous tension (26 secondes pour la version GW)
- Les premières copies sont produites en **moins de 6,5 secondes**
- Copies en sortie continue à **20 p/min (IS 2320) / 16 p/min (IS 2316) / 15 p/min (IS 2315)**
- 10 000 pages par mois avec un **pic de production de 30 000 pages**

Puissante option d'impression PCL

Transformez le copieur en une puissante imprimante PCL capable de traiter rapidement les tâches d'impression complexes en réduisant le trafic sur le réseau et en accélérant la production.

- Impressions en 600 ppp produites à la vitesse **nominale du moteur d'impression**
- **Prêts pour le réseau** avec les contrôleurs GW et DDST Type B
- Les pilotes **PCL d'emploi facile** donnent un accès aux caractéristiques de la machine depuis le bureau
- Renseignez-vous sur le papier et sur la disponibilité de la machine avec **l'utilitaire navigateur web**
- Disponible sur l'IS 2320





Fonctions de numérisation sophistiquées

Avec l'option imprimante-scanner, les IS 2316 et IS 2320 disposent d'une fonctionnalité de numérisation avec transfert, donnant la possibilité aux utilisateurs de numériser et d'envoyer leurs documents directement vers une adresse e-mail ou un dossier du réseau.

- Les documents **sont numérisés à haute vitesse** et en haute résolution
- **Les livres et les copies** reliées sont numérisés directement depuis la vitre d'exposition
- Les documents à feuilles volantes sont introduits via le chargeur **optionnel de document**
- **Les adresses e-mail et les emplacements réseaux** sont sélectionnés via le panneau de commande
- Les documents numérisés peuvent être **stockés électroniquement**, réduisant ainsi l'archivage manuel
- La compatibilité LDAP aide l'utilisateur à retrouver rapidement les adresses e-mail

Impression recto-verso automatique

L'impression recto-verso n'a pas qu'un bel aspect, elle fait aussi gagner de l'argent. L'IS 2320 possède un recto-verso intégral à haute vitesse pour imprimer rapidement sur les deux faces.

- **Recto-verso intégral** sans bac intermédiaire pour la production automatique de jeux recto-verso
- **Réunissez des originaux recto pour** produire des copies recto-verso à fort impact
- Copiez **un recto-verso en recto-verso** avec le chargeur ARDF optionnel
- Avec l'option imprimante-scanner, l'IS 2320 apporte la **possibilité d'imprimer en recto-verso à travers le réseau**

Options modulaires

Les IS 2316 et IS 2320 peuvent être configurés pour imprimer, numériser et télécopier. En supplément, une gamme d'options de gestion du papier adaptera la machine aux besoins spécifiques de votre bureau.

- Une **option télécopieur** avec compression JBIG permet l'émission et la réception à haute vitesse (version GW uniquement)
- Un chargeur de **documents optionnel** introduit automatiquement les originaux pour la copie et la numérisation
- Des bacs papier supplémentaires augmentent la capacité **d'approvisionnement papier en ligne**
- Les puissantes options réseau comprennent la connectique sans fil (**Wireless**) et **Bluetooth**

Des versions GDI à faible coût pour l'impression et la copie sont aussi disponibles. Demandez plus d'informations.



Caractéristiques techniques infotec IS 2315, IS 2316 et IS 2320

Système

· Procédé :	impression numérique électro-photographique à double balayage laser
· Résolution :	600 ppp, 256 niveaux de gris
· Ecran :	LCD monochrome 4 lignes
· Recto-verso :	En standard sur l'IS 2320. Non disponible, même en option, sur les IS 2315 et IS 2316
· Temps de préchauffage :	Moins de 15 secondes Version GW : Moins de 26 secondes
· Dimensions et poids : (L x P x H)	IS 2315/16 : 550 x 568 x 420 mm, 35 kg ou moins IS 2320 : 587 x 568 x 558 mm, 47 kg ou moins
· Alimentation électrique :	220-240 V, 50-60 Hz
· Consommation électrique :	1,28 kW (en fonctionnement)

Fonctions standard

· Copieur numérique :	Oui
· Imprimante laser :	Option
· Scanner :	Option (version GW uniquement)
· Télécopie :	Option (version GW uniquement)

Vitesse d'impression (A4, 80 g/m²)

· Première page :	Moins de 6,5 secondes
· En continu :	Jusqu'à 15 p/min (IS 2315) Jusqu'à 16 p/min (IS 2316) Jusqu'à 20 p/min (IS 2320)
· Recto-verso :	Jusqu'à 90 % de la vitesse en recto (IS 2320 uniquement)

Capacité d'approvisionnement, formats et grammages (A4, 80 g/m²)

· Bac 1 :	1 x 250 feuilles, A5 - A3, 60 - 90 g/m ²
· Bac 2 (IS 2320 uniquement) :	1 x 250 feuilles, A5 - A3, 60 - 90 g/m ²
· Bypass :	100 feuilles, A6 - A3, 52 - 162 g/m ²
· Réserve papier 1 (option) :	1 x 500 feuilles, A5 - A3, 60 - 90 g/m ²
· Réserve papier 2 (option) :	2 x 500 feuilles, A5 - A3, 64 - 90 g/m ²
· Maximum :	350 feuilles (IS 2315) 1350 feuilles (IS 2316) 1600 feuilles (IS 2320)
· Recto-verso (IS 2320 uniquement) :	En continu, A5 - A3, 64 - 90 g/m ²
· Chargeur ARDF (IS 2320 uniquement) :	50 feuilles, A5 - A3, 40 - 128 g/m ²
· Chargeur ADF (IS 2315/16) :	30 feuilles, A5 - A3, 52 - 105 g/m ²

Capacité en sortie (A4, 80 g/m²)

· Bac de sortie :	250 feuilles, bac interne
· 1 bac casier (option pour l'IS 2320) :	100 feuilles, bac interne

Copieur numérique (standard)

· Multicopie :	1 - 99 copies
· Zoom :	50 % à 200 %, paliers de 1 %, 7 taux prédéfinis
· Caractéristiques :	Démarrage automatique, Scan unique - copies multiples, tri électronique, changement automatique de bac (avec 2 bacs), sélection automatique/manuelle de densité, mode photo, recto en recto, recto en recto-verso (IS 2320), recto-verso en recto-verso (IS 2320 avec ARDF)

Processeur IS 2315

· Processeur :	D8701 Destiny 200 MHz MIPS
· Mémoire RAM :	16 Mo
· Résolution :	Jusqu'à 600 x 600 ppp
· Interfaces standard :	Pas d'interfaces disponibles

Contrôleurs IS 2316 et IS 2320

Carte d'extension de fonctionnalités GW

· Imprimante/scanner Type 2000 (option)
· Télécopieur Type 2000 (option)
· PostScript 3 Type 2000 (option - seulement avec option GW et imprimante/scanner)
· IEEE 1284 Type A (option - seulement avec option GW et imprimante/scanner)
· Réseau local sans fil 802.11b (option - seulement avec option GW et imprimante/scanner)
· Bluetooth Type 3245 (option - seulement avec option GW et imprimante/scanner)

Note : on ne peut installer qu'une seule des options suivantes à la fois : IEEE 1284, réseau local sans fil 802.11b et Bluetooth.

DDST Type A (IS 2316 uniquement)

· GDI sans Ethernet

DDST Type B (IS 2320 uniquement)

· GDI Ethernet
 · PCL pour DDST (option)

Note : on ne peut installer qu'un seul contrôleur à la fois.

DDST Systèmes d'exploitation

· Win 98SE/2000/ME/XP/Server 2003

Imprimante/scanner Type 2000 (option - seulement IS 2316/20 avec GW)

· Processeur :	Contrôleur 400 MHz embarqué
· Mémoire :	384 Mo (standard et maximum)
· Disque dur :	Aucun
· Langages :	Standard : Option : RPCS, PCL5e, PCL XL, PJI Adobe® PostScript® 3™
· Interfaces :	Ethernet (100Base-TX/10Base-T) et USB 2.0 (standard) parallèle, sans fil et Bluetooth (option)
· Vitesse de numérisation :	43 pages par minute à 200 ppp
· Résolution :	100 / 200 (par défaut) / 300 / 400 / 600 ppp (Scan-vers-e-mail / fichier) 100 - 1200 ppp (TWIN) 297 x 432 mm
· Surface de numérisation :	Scan-vers-e-mail, Scan-vers-fichier et Scan TWIN
· Modes :	Scan-vers-FTP et Scan-vers-NCP TIFF et PDF simples et multipages
· Formats de fichiers :	Oui
· Recherche LDAP :	Oui
· Protocoles :	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, SMB, SMTP, POP3, FTP et NCP
· Systèmes d'exploitation :	Win95/98SE/NT4.0/2000/Me/XP/Server 2003
· Polices :	PCL ; 45 romaines et 13 internationales (standard) PS3 ; 136 polices romaines (avec l'option PostScript 3)
· Caractéristiques :	Impression d'épreuve, fusion de tâches, mise à l'échelle, centrage, adaptation au format papier, amalgame (plusieurs pages par feuille), poster, recto-verso, livret, filigrane, surimpression, en-tête / pied de page, réglage de position d'image, marges de reliure, assemblage, rotation, impression en ordre inverse, identifiant d'utilisateur, code utilisateur, authentification, cryptage, impression bord à bord, Scan-vers-e-mail et vers-fichier, Scan TWIN, recherche d'e-mail par LDAP, numérisation recto-verso (IS 2320GW avec ARDF) Scan-vers-FTP et cryptage de PDF

Télécopieur Type 2000 (option - seulement IS 2316/20 avec GW)

· Compatibilité :	G3, télécopie par réseau local, télécopie par Internet, télécopie par IP
· Résolution :	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 ppp (mode standard) 8 x 7,7 lignes/mm, 200 x 200 ppp (mode détaillé) 8 x 15,4 lignes/mm, 200 x 400 ppp (mode fin)
· Durée de transmission :	2 s (200 x 100 ppp, JBIG, tableau ITUT n° 1, TTI désactivé, transmission depuis la mémoire)
· Durée de numérisation :	1 s (mode standard/détaillé, A4) / 2 s (mode fin)
· Vitesse du modem :	33,6 Kbps
· Méthode de compression :	MH, MR, MMR, JBIG
· Taille de mémoire SAF :	4 Mo, environ 160 pages (standard)
· Sauvegarde de mémoire :	1 heure
· Numéros directs / numéros abrégés :	32 / 150 numéros
· Numéros groupés :	10 groupes, 100 numéros par groupe
· Caractéristiques :	Transmission depuis la mémoire, diffusion en série, envoi différé, recomposition automatique du numéro, retransmission de page, renvoi, transmission par lots, transmission en parallèle depuis la mémoire, transmission recto-verso (IS 2320GW avec ARDF), réception automatique, réception autorisée, verrouillage de mémoire, 2 en 1, rotation d'image, réduction d'image, marquage du centre, impression de l'heure de réception

Options

· Extension GW (Carte d'extension Type 2000) · Imprimante/scanner (Type 2000 - seulement avec extension GW) · DDST Type A (contrôleur GDI sans Ethernet) · DDST Type B (contrôleur GDI Ethernet) · Télécopieur (Type 2000 - seulement avec extension GW) · PostScript 3 (Type 2000 - seulement avec extension GW) · PCL pour DDST (contrôleurs GDI seulement - Types B) · Interface IEEE 1284 · Interface réseau local sans fil · Interface Bluetooth · Meuble haut · Meuble moyen · Meuble bas · Chargeur ADF (DF2000 - IS 2316 uniquement) · Cache de vitre d'exposition (Type 1018) · Poignées d'accès aux bacs (Types A et B)