

olivetti



d-COPIA 2500MF et 3000MF

SYSTÈME MULTIFONCTION NUMÉRIQUE

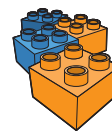
NOIR ET BLANC



MULTIFONCTION



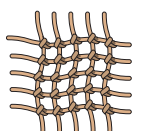
MODULAIRE



COMPACT



RÉSEAU



d-COPIA 2500MF et 3000MF

SYSTÈMES MULTIFONCTION NUMÉRIQUES

LA MODERNITÉ DU NOIR ET BLANC



Multifonction monochromes numériques A3 pour rationaliser la productivité et les besoins de solidité dans les bureaux d'aujourd'hui.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

COPIEUR RÉSEAU, IMPRIMANTE, SCANNER	SCANNER COULEUR AVEC VISUALISATION DES IMAGES
FAX RÉSEAU EN OPTION	DISQUE DUR DE 80 GO ET MÉMOIRE DE 512 MO
CONTRÔLEUR D'IMPRESSION PUISSANT DE 400 MHz POUR UNE GESTION RAPIDE DES DONNÉES	KIT DE SÉCURISATION DES DONNÉES EN OPTION POUR LA CONFIDENTIALITÉ ET LA SÉCURITÉ

MODULARITÉ

Les d-Copia Olivetti 2500MF et 3000MF sont fondés sur une architecture de copieur **offrant en standard des fonctions d'impression réseau** et de scan ainsi qu'un support rentable pour le Fax Internet qui permet aux utilisateurs d'utiliser les capacités de **fax réseau** à n'importe quel moment.

Toutes les fonctions peuvent être accrues avec des modules additionnels pour adapter la performance aux besoins spécifiques de l'utilisateur.

Les **options de management papier** incluent 2 unités de finition, un chargeur automatique de document recto-verso, deux magasins papier additionnels de 500 feuilles chacun, un séparateur de travaux et une tablette de travail.

PRODUCTIVITÉ

Ces systèmes multifonctions numériques sont désignés pour rationaliser les flux de travail en adéquation avec les dernières innovations technologiques.

La fonction réception (multi-tâche) supporte des processus simultanés d'impression et de fax de travaux qui sont dans la file de sortie. La fonction envoyer (multi-envoi) permet la numérisation de documents et la transmission directe vers de multiples adresses via le répertoire qui enregistre les adresses des PC, adresses fax et mail pour les procédures de scan vers PC, vers fax, vers mails. **La fonction prévisualisation** aide les utilisateurs à vérifier les éventuelles erreurs en affichant les vues des scans et copies. Le **puissant disque dur de 80 Go** classe les documents en mode boîte utilisateur, boîte de travaux et mode relève.



ECRAN COULEUR de 8,5 pouces



PORT USB pour l'impression directe à partir de clés USB

PRATIQUE

Les d-Copia Olivetti 2500MF et 3000MF sont équipés d'une série de fonctionnalités pour faciliter la gestion de la machine. Elles incluent un panneau d'opération intuitif avec **prévisualisation des documents** et une aide en ligne dont la procédure de guidage sur la console explique les fonctions d'opération des deux modèles de manière simple et claire.

La reconnaissance automatique des formats mixés offre une sélection facile et rapide des fonctions copies.

Les documents peuvent aussi être **imprimés directement à partir d'une clé USB**, en évitant ainsi l'utilisation d'un PC.

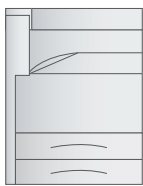
SAUVEGARDE

Ensemble, l'innovation technologique et la performance supérieure avec l'utilisation de **consommables longue durée** rendent ces modèles synonymes de robustesse et d'optimisation dans le temps. Ces deux machines sont équipées avec un tambour de 300.000 pages et un toner mono-composant de 20.000 pages.

OPTIONS PAPIER

Configuration standard

Magasin papier 2 x 500 feuilles
Passe-copie : 200 feuilles



Configuration console

Sue un socle avec roulettes



CP-2500MF/3000MF

Configuration étendue

Magasins supplémentaires
de 2 x 500 feuilles



PF-670

Chargeur automatique de documents

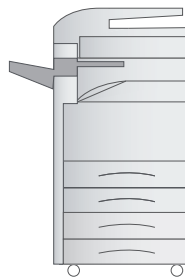
75 feuilles - recto-verso



DP-670

Unité de finition interne

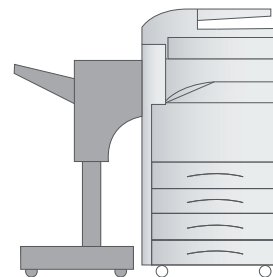
500 feuilles



DF-670

Unité de finition professionnelle

1000 feuilles



DF-730



UNITÉ DE FINITION INTERNE 500 feuilles

SÉCURITÉ DES DONNÉES

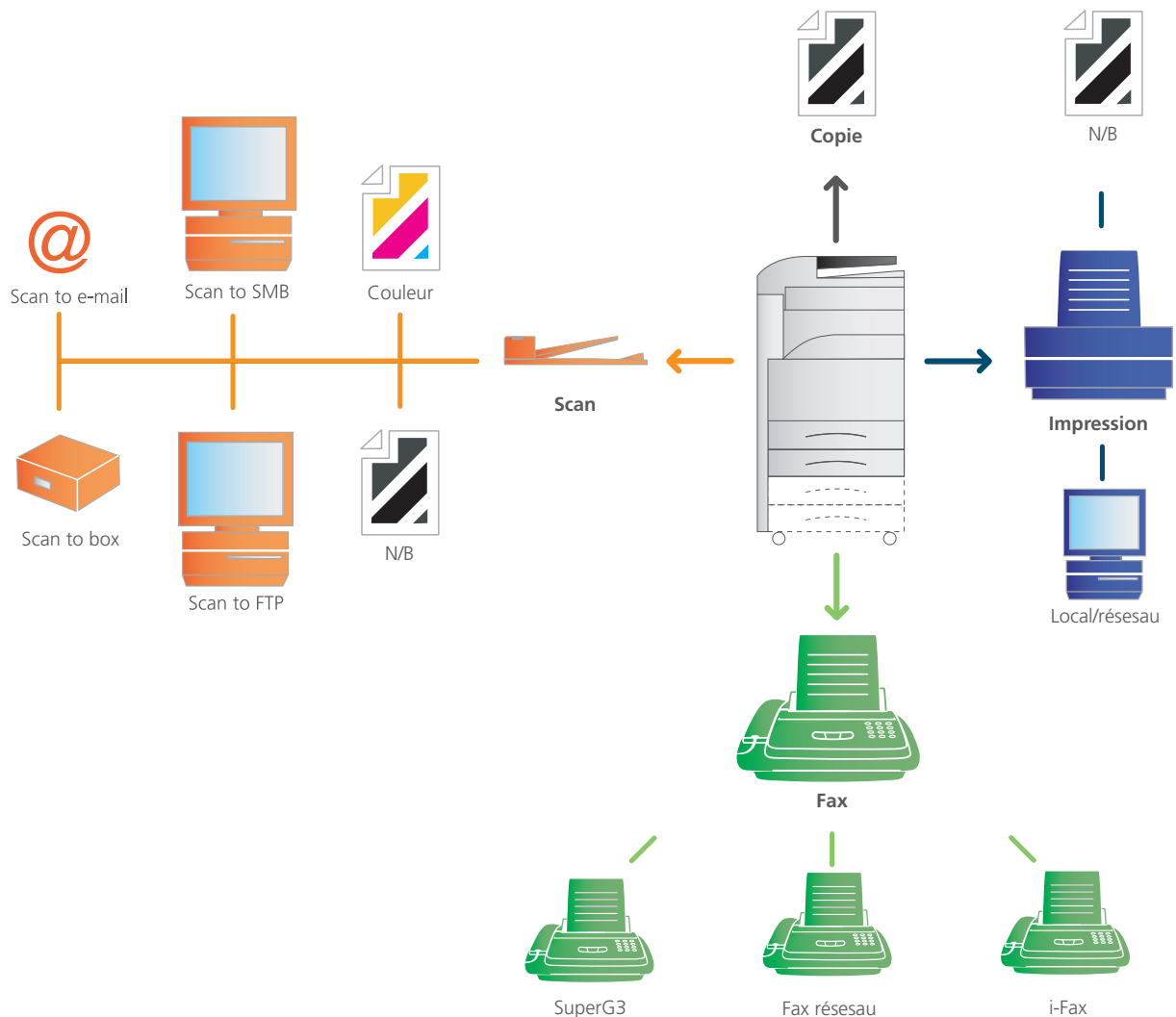
En plus de la sécurité habituelle qui équipe les machines avec des fonctions telles que l'identifiant utilisateur et le mot de passe, les modèles ont en option un **kit de sécurité** des données pour le cryptage de données et l'élimination sur le disque dur de travaux achevés. **L'option UG30** peut être installée pour créer des documents PDF (en utilisant Adobe Reader 5.0 high) avec un cryptage de 128 bits, qui peuvent être transmis par le réseau et lu seulement par les utilisateurs qui ont un accès autorisé par une clé.

CONNEXION

Installation dans des environnements réseau permettant de partager entre de multiples postes de travail les fonctions imprimante et scanner couleur tout en **optimisant les files d'impression**.

Le management à distance des unités de finition signifie que les utilisateurs peuvent produire des documents finis dans une gamme de formats du A6 au A3 sans quitter leur bureau.

MISE EN RÉSEAU





CAPACITÉ PAPIER maximum 2200 feuilles (incluant le passe-copie)



CHARGEUR D'ORIGINAUX RECTO-VERSO 75 feuilles

ERGONOMIE

Une attention particulière a été donnée aux considérations ergonomiques. **La pression innovante sur les poignées** rend les magasins papier faciles à ouvrir. L'écran tactile qui peut être orienté jusqu'à 35 degrés améliore la lisibilité du menu et permet aux utilisateurs assis en fauteuil d'utiliser la machine. **L'aspect compact** de la machine et sa faible

empreinte sur le sol permet l'installation de la machine dans des espaces réduits. Les **LED** sur l'avant de la machine indiquent la réception de données et alertent l'utilisateur de fautes ou d'erreurs qui requièrent une intervention immédiate.

Le bac de **réception papier interne** est toujours visible pour un contrôle continu des sorties.

COMPARTIMENT POUR TROMBONES ET AGRAFES

ACCÈS FACILE À LA FONCTION SCANNER

COMPARTIMENT POUR CHIFFON pour garder la surface de la vitre d'exposition propre

LED indiquant l'état de la machine

PANNEAU D'OPÉRATION AJUSTABLE pour des opérations facilitées sur la console

PASSE-COPIE
200 feuilles

Convient à différents formats

POIGNÉES ERGONOMIQUES

MAGASINS PAPIER ADDITIONNELS
2 X 500 feuilles



ACCÈS POUR CHACUN

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

GÉNÉRAL	Type	Copieur de table	Puissance	220-240 Vca, 50/60 Hz	
	Technologie	Mono-composant Laser	Absorption	Configuration maximum : 1.370 W Copie/Impression : 560 W Stand-by : 160 W Power saving mode : 8,7 W	
	Résolution	600 x 600 dpi			
	Vitesse	d-Copia 2500MF : 25/12,5 ppm A4/A3 d-Copia 3000MF : 30/15 ppm A4/A4	Temps de préchauffage	<29 secondes	
	Recto-verso	A3-A5 (60-80 gr/m ²)	Niveau de bruit	d-Copia 2500MF : 64,7 dB(A) d-Copia 3000MF : 66,5 dB(A)	
	Formats copie min/max	A6R/A3 - 11x17 Folio	Dimensions (LxPxH)	570x620x767 mm	
Niveaux de gris	256 niveaux	Poids	75 Kg		
COPIEUR	Système de scan	Scanner à plat avec capteur d'image CCD	Taille des originaux	Feuilles, livrets, objet 3-D	
	Méthode d'impression	Laser semi-conducteur et électrophotographie	Format copie	A3R-A5R	
	Temps de 1^{ère} copie	<4,7 secondes	Capacité papier (80gr/m²)	Cassette : 2 x 500 feuilles Passe-copie : 200 feuilles	
	Copie en continu	Jusqu'à 999	Grammage copies	Magasin : 60 à 120 gr/m ² Passe-copie : 45 à 200 gr/m ² Recto-verso : 60-80 gr/m ²	
	Mémoire	512 Mo RAM (max 1 Go) Disque dur : 80 Go	Sortie papier	Max. 250 feuilles	
IMPRESSION	Vitesse d'impression	d-Copia 2500MF : 25/12,5 ppm A4/A3 d-Copia 3000MF : 30/15 ppm A4/A3	Polices	1 bitmap, 80 PCL6, 136 PostScript (KPLD3), 45 types de codes barres monodimensionnels, 1 code barre bidimensionnel (PDF 417)	
	Contrôleur d'impression	Power PC 750CX 400 MHz	Interfaces	USB 2.0 (haut débit) Fast Ethernet 10/100BaseTX Network	
	Résolution	Qualité 1200 DPI			
	Langages	PCL6 incluant P/L, KPLD3 (compatible PostScript3), KC-GL, Line printer, IBM PPX24E, Diablo 630, Epson LQ-850, PDF direct print	Systèmes d'opération	Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/2003/XP/Vista, MacOS, Linux	
		Agrafage	Seulement avec les unités de finition optionnelles : DF670 et DF730		
SCANNER	Vitesse de scan	50 opm en N&B (300 DPI) 50 opm en N&B (600 dpi) 15 opm en couleur (600 dpi)	Interface	10/100 Base-TX Ethernet, TWAIN	
	Résolution	600, 400, 300, 200 dpi	Méthode de compression	Mono : G4 (MMR) Couleur : JPEG	
	Modes de scan	Couleur, N/B, Test, Photo, Draft, OCR			
	Taille de scan max	A3	Fonctionnalité	Scan to SMB, scan to FTP, scan to e-mail, scan to box, TWAIN, BOX TWAIN	
	Format d'image	Mono : Tiff/PDF Couleur : JPEG, PDF (JPEG), PDF compressé			
Protocole réseau	TCP/IP	Compatibilité hardware	IBM PC/AT		
FAX (OPTIONNEL)	Fax system M		Mémoire	120 MB	
	Résolution	600 x 600 dpi	Protection de la mémoire	Oui/max 600	
	Compatibilité	ITU-T Super G3	Capacité papier	100 feuilles	
	Caractéristique	Internet Fax, Fax réseau, distribution vers boîte document	Vitesse de scan	30 spm	
	Méthode de compression	JBIG, MMR, MR, MH	Enregistrement une touche/numérotation abrégée	Oui/max 600	
	Vitesse du modem	33.6 Kbps	Envoi groupé	300 numéros max	
	Vitesse de transmission	<3 secondes	Code de protection d'accès	100 max	
OPTIONS PAPIER	Chargeur d'originaux (DP 670)	Scan N&B et couleur Capacité : 70 feuilles Format original : A3-A5R Grammage papier originaux : 45 à 160gr/m ² (ADF)	Modules de finition (DF 670)	Réception 500 feuilles A4 ou 250 feuilles A3 (60 à 105gr/m ²) Agrafage : 1 position, 30 feuilles A4 ou 20 feuilles A3	
	Capacités papier (PF 650)	Capacité papier : 2 x 500 feuilles Format papier : A3-A5R	Module de finition (DF 730 + AK 670)	1000 feuilles A4 ou 500 feuilles A3 (64 à 128 gr/m ²) Agrafage : 1 position, 30 feuilles A4 ou 20 feuilles A3/B4	
	Séparateur de travaux (JS 670)	100 feuilles bac interne (45-160fr/m ²) Format papier : A3-A5R	Socle (CP2500)		

Les performances du produit sont basées sur une utilisation appropriée et dans des conditions optimales. Sous réserve de modifications techniques. Toutes les marques déposées citées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

d-Copia 2500MF et d-Copia 3000MF sont distribués par Olivetti S.p.A.
(10/07) - Code: 26262-00