## d-Copia

7001MF/8001MF

### Les pros de la production à votre service

Les performances hors du commun des d-Copia

groupes de travail et aux centres de reprographie de relever tous les défis liés à la gestion de leurs flux documentaires.

Rapides, précis et productifs ils se pilotent depuis leurs écrans tactiles personnalisables 9" ultra conviviaux et via des pilotes d'impression très instinctifs.

Destinés à absorber d'importants volumes d'impression, ces systèmes peuvent être dotés d'une capacité papier allant jusqu'à **7650 feuilles** et de nombreuses possibilités de finitions professionnelles.

Compte tenu de leur vélocité et de leur vitesse de scan allant jusqu'à 220 ipm, ces multifonctions Olivetti seront les outils idéaux pour la numérisation de masse.

Vous serez étonnés par la remarquable qualité d'impression des d-Copia 7001MF et d-Copia 8001MF qui est assurée par une haute résolution associée à un tout nouveau toner.

Les utilisateurs des grands groupes de travail apprécieront de pouvoir accéder en toute simplicité à la puissance de ces systèmes via leurs appareils mobiles.

Systèmes numériques n&b multi	fonctions
SPEED	x
SECURITY	Lim .
QUALITY	
COLOUR TOUCH-SCREEN	€3
ECO-FRIENDLY	盎
NETWORK	<b>②</b>
MOBILITY AND CLOUD	
WI-FI AND WI-FI DIRECT*	<b>?</b>

\* optional





VITESSES D'IMPRESSION ET DE COPIE A4 N&B: 70 ET 80 PPM

**MÉMOIRE RAM 4,5 GO** 

DISQUE DUR 320 GO + SSD 8 GO

**RÉSOLUTION D'IMPRESSION 1200 X 1200 DPI** 

AIRPRINT®, WI-FI, WI-FI DIRECT, GOOGLE CLOUD PRINT™

**ÉCRAN TACTILE COULEUR 9" PERSONNALISABLE** 

# d-Copia



Écran tactile couleur 9"



d-Copia 8001MF équipé des options PF-740+PF-7130+DF-7110+MT-730+BF-730

#### **PRODUCTIVITÉ**

Dotés d'un puissant processeur 4 coeurs à 1,2 GHz et d'une SSD de 8 Go, les d-Copia 7001MF et d-Copia 8001MF absorbent les travaux les plus lourds et complexes. Ils sont capables d'imprimer à 70 ou 80 ppm et à l'impressionnante résolution de 1200x1200 dpi (équivalente à 4800x1200 dpi). Ces niveaux de performances ne sont pas atteints au détriment de l'environnement puisque les performances énergétiques de ces appareils sont parmi les meilleures de leur catégorie, avec des valeurs TEC (Typical Electricity Consumption) 30% plus basses que leurs prédécesseurs!

#### **MOBILITÉ ET CLOUD**

La plateforme de développement JAWS permet l'installation d'autres applications sur les d-Copia 7001MF et 8001MF afin d'en étendre leurs fonctionnalités et leurs possibilités. Les connecteurs Cloud et Google Cloud Print™ permettent d'imprimer et scanner depuis/vers le Cloud. L'impression depuis des

périphériques mobiles est possible grâce à l'application **Olivetti Mobile Print** (disponible gratuitement pour Android et iOS), ou bien via le protocole **AirPrint**® sans avoir à installer quoi que ce soit.

#### **NUMÉRISATION**

Dotés d'un **chargeur de documents originaux de 270 pages**, ces systèmes offrent une vitesse de numérisation allant jusqu'à **220 ipm** (numérisation d'originaux A4 recto-verso en 300 dpi) et sont compatibles avec la plupart des systèmes de gestion électronique des documents. De fait, les d-Copia 7001MF et 8001MF sont parfaitement appropriés pour les environnements de numérisation en masse.

#### CONNECTIVITÉ

Les d-Copia 7001MF et 8001MF offrent de nombreuses possibilité de connexion en supplément de leur interface Ethernet.

En effet, une interface **Wi-Fi** permet de connecter ces multifonctions à des périphériques mobiles tels que

tablettes et smartphones. De plus, en activant le **NFC** (Near Field Communication) combiné avec le **Wi-Fi Direct** vous pourrez obtenir en toute simplicité une connexion de 3 appareils mobiles en simultané.

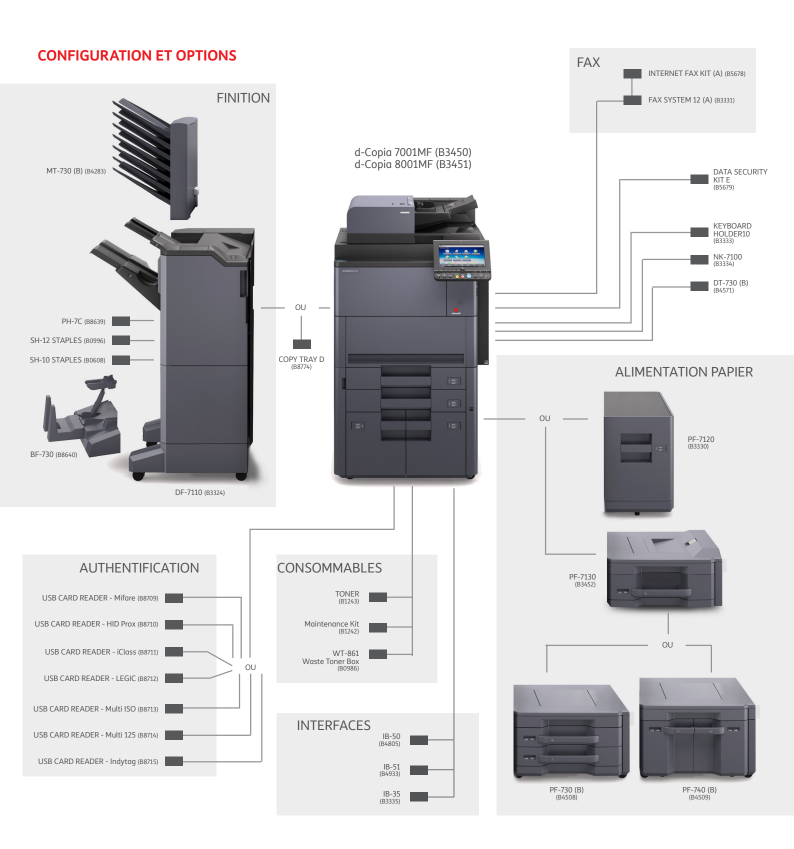
#### **SECURITÉ**

Leurs performances remarquables et leur niveau de fiabilité exceptionnel font des d-Copia 7001MF et 8001MF de **véritables plateformes documentaires**. En tant que telles, elles se doivent d'assurer la sécurité des données qui transitent par elles. La confidentialité de ces données peut être assurée par l'option **Data** 

Security Kit (ISO 15408 Common Criteria) qui apporte le niveau de sécurité EAL3 et la possibilité de rendre inexploitables les données issues du HDD, de la SSD et de la mémoire fax (par réécriture). Enfin, le cryptage des données (basé sur l'algorithme AES256) offre une protection contre les attaques potentielles.

#### **AUTHENTIFICATION**

Notre **large gamme de lecteurs de cartes** permet de sécuriser et de restreindre l'accès aux d-Copia 7001MF et 8001MF tout en donnant l'opportunité de créer des profils utilisateurs personnalisés.



### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

GENERAL	
Type	Imprimante/copieur/scanner console
Technologie	Laser monochrome avec plateforme de
	développement JAWS pour la personnalisation du
	système
Tableau de bord	Ecran tactile couleur 9 pouces orientable (15° à 90°)
Temps de préchauffage	30 secondes ou moins
Chargeur de documents	Chargeur de documents une passe (numérisation
	recto verso en 1 seul passage) : 270 feuilles, 35 à 220
	g/ m² (recto); 50 à 220 g/m² (recto verso); A6R au
	format bannière jusqu'à 1200 mm
Alimentation papier	Magasins universels 1 et 2 : 500 feuilles chacun; A5R
	au 305x457mm incluant les formats personnalisés; 60
	à 256 g/m²
	Magasin grande capacité : 2 x 1500 feuilles; A4 et B5;
	60 à 256 g/m²
	Bypass: 150 feuilles; A6R au 305x457mm incluant
	les formats personnalisés et le mode bannière (max. 305x1220mm); 60 à 300 g/m² (136 à 165g/m² en mode
	bannière)
	Capacité papier maximum avec options : 7650 feuilles
Capacité en sortie papier	70 feuilles en standard
capacite en sortie papier	Réceptacle copie optionnel : 100 feuilles sur le plateau
	supérieur et 250 feuilles sur le plateau inférieur.
	Jusqu'à 4300 feuilles avec options de finition
Processeur	Freescale QorlQ T1042 Quad Core à 1,2 GHz
Mémoire	RAM4,5Go+SSD8Go+HDD320Go
Interfaces de connexion	4 USB 2.0 (Hi-speed); 1 USB Host 2.0; 1 Fast Ethernet
	10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseTX; 1 Emplacement
	pour serveur d'impression optionnel; Emplacements
	pour cartes SD et SDHC; 1 Emplacement pour option
	fax
Dimensions (LxPxH)	750 x 822 x 1234 mm hors options
Poids	Environ 150 kg hors options
Alimentation	220V~240V,50/60Hz
Consommation d'énergie	d-Copia 7001MF : 1110 W
en impression	d-Copia 8001MF : 1170 W
Consommation d'énergie	100 W
en stand-by	
Consommation d'énergie	1 W ou moins
en veille	
Niveau de bruit en impression	75 dB(A) Lwad
(selon les standards ISO 7779/	
ISO 9296)	

IMPRIMANTE	
Vitesses d'impression	d-Copia 7001MF : jusqu'à 70 ppm A4 / 35 ppm A3
(en recto simple et en recto-verso)	d-Copia 8001MF : jusqu'à 80 ppm A4 / 40 ppm A3
Temps de sortie 1ère page	d-Copia 7001MF : environ 5,8 s
	d-Copia 8001MF : environ 5,4 s
Résolution d'impression	1200x1200 dpi 2 bit (qualité équivalente à 4800x1200 dpi)
Langages d'impression standards	PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print et Open XPS
Systèmes d'exploitation	Tous les OS Windows courants, Mac OS X 10.8 ou ultérieures, UNIX, LINUX
Polices	93 PCL, 136 KPDL3, 8 Windows Vista, 1 Bitmap, 45 codes barres unidimensionnelles, 1 code barre bidimensionnelle (PDF-417)
Impression mobile	Application Mobile Print pour iOS et Android; AirPrint; NFC; Wi-Fi direct; Google Cloud Print™

COPIEUR	
Vitesses de copie	d-Copia 7001MF : jusqu'à 70 ppm A4 / 35 ppm A3 d-Copia 8001MF : jusqu'à 80 ppm A4 / 40 ppm A3
Temps de sortie 1ère copie	d-Copia 7001MF : environ 5,2 s d-Copia 8001MF : environ 4.7 s
Format maximum de l'original	A3
Multi-copie	1 à 9999
Zoom	De 25 à 400 % par pas de 1 % steps
Modes d'exposition	Automatique, manuel (16 niveaux)
Réglages de l'image	Texte, Photo/Texte, Photo, Plan

Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, TWAIN réseau, WSD
(A4, 300 dpi, n&b ou couleur) 120 ipm (A4, 600 dpi, n&b) 75 ipm (A4, 600 dpi, Couleur) 70 ipm
(A4, 300 dpi, n&b ou couleur) 220 ipm
600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 bit)
A3, bannière jusqu'à 2200 mm
Texte, Photo, Photo/Texte, Optimisé pour l'OCR
PDF (haute compression, encrypté, PDF/A), PDF recherchable (OCR), JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

OPTIONS	
Fax System 12	Carte Fax
Internet Fax Kit (A)	Fax Internet
Magasin papier PF-730(B)	2 x 500 feuilles, 60 à 256 g/m², A5R à 305x457 mm
Magasin papier PF-740(B)	2 x 1500 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5, letter
Magasin papier PF-7130	500 feuilles, 60 à 256 g/m², A5R à 305x457 mm
Magasin papier grande capacité A4 PF-7120	3000 feuilles, 60 à 256 g/m², A4, B5
Module de finition DF-7110	Capacité de réception du plateau principal : 4000 feuilles A4 (3000 f si BF-730 installé) ; formats A6R au 305x457mm; 60 à 300g/m <sup>2</sup> Second plateau : 200 feuilles A4 ; formats A6R au
	305x457mm; 60 à 300g/m <sup>2</sup>
	Agrafage : jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3 ;
	3 positions; du B5 au 305x457mm
Kit de perforation PH-7C pour DF-7110	Unité de perforation pour module de finition DF-7110, du A5R au A3, de 60 à 300 g/m², 2 ou 4 trous
Boîte aux lettres 7 cases MT-730 (B) pour DF-7110	Boîte aux lettres pour module de finition DF-7110, 7 cases de 100 feuilles A4 chacune (50 f A3), du B4 au A3, de 60 à 165 g/m <sup>2</sup>
Module livret BF-730 pour DF-7110	Pli et agrafage à cheval en A4R et A3 jusqu'à 16 feuilles (64 pages) de 60 à 90 g/m². Pli en 2 sans agrafage : 5 feuilles max à à 90 g/m². Pli roulé (en trois) jusqu'à 5 feuilles, de 60 à 90 g/m²
Réceptacle copie (D)	Jeu de 2 plateaux (100 et 250 feuilles), en alternative au module de finition
Kit de sécurité	Encryptage des données stockées sur le HDD. ISO 15408
Data Security Kit (E)	(Common Criteria) with EAL3 security level
Keyboard Holder 10	Support pour clavier externe
NK-7100	Clavier numérique
UG-33	ThinPrint support
UG-34	Emulations IBM ProPrinter, Epson LQ-850, LinePrinter
IB-35	Interface Wi-Fi Direct
IB-50	Carte réseau supplémentaire Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT
IB-51	Interface réseau sans fil

n
2
ique à
stem 12

Les performances de ces produits sont basées sur une utilisation appropriée et dans des conditions optimales. Sous réserves de modifications des spécifications techniques.

Les marques déposées citées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

d-Copia 7001MF et d-Copia 8001MF sont distribués par Olivetti S.p.A.

(05/2017) - Code: 49614-00-w





