



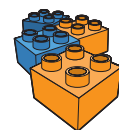
NOIR & BLANC



VITESSE



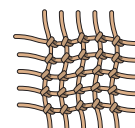
MULTIFONCTION



MODULAIRE



QUALITÉ



RÉSEAU



SÉCURITÉ

d-COPIA

3500MF **plus** 4500MF **plus**
5500MF **plus**

Dotées des ultimes avancées en termes de gestion du document, ces nouvelles solutions d'impression monochromes Olivetti apportent une **réponse fiable, performante et écoresponsable** aux groupes de travail qui recherchent **productivité et simplicité**.



SYSTEMES NUMERIQUES NOIR ET BLANC MULTIFONCTIONS

UNE DES PLUS FAIBLES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE DE SA CATÉGORIE

2 GO DE MÉMOIRE EN STANDARD

DISQUE DUR 160 GO

GRAMMAGES PAPIER DE 60 A 300 G/M²

PLAGE D'UTILISATION OPTIMISÉE ENTRE DEUX MAINTENANCE

SOLUTIONS DE SÉCURISATION DES DONNÉES

NOUVEL ÉCRAN TACTILE ENCORE PLUS INTUITIF

d-COPIA

3500MFplus 4500MFplus
5500MFplus

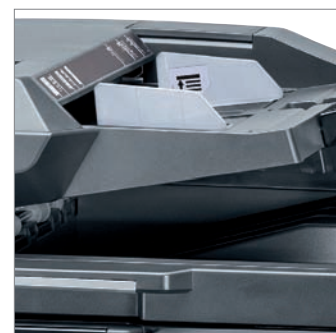
INNOVATION

Les Olivetti d-Copia 3500MFplus, 4500MFplus et 5500MFplus réunissent les dernières avancées technologiques pour rendre leur utilisation encore plus **facile, productive, sécurisée et écoresponsable**. Conçus pour satisfaire et surpasser les attentes de leurs utilisateurs, les d-Copia 3500MFplus, 4500MFplus et 5500MFplus sont les nouvelles références dans leur catégorie.

Disposant d'une impressionnante capacité **mémoire de 2 Go en standard** leur assurant une totale multifonctionnalité, ces solutions multifonctions se pilotent via leur **large écran tactile** aussi intuitif et convivial qu'un smartphone.



Nouvelle interface utilisateur tactile



Haute vitesse de scan et nombreuses possibilités de numérisation



SECURISATION DES DONNEES

La protection de vos données est fondamentale.

Les d-Copia 3500MFplus, 4500MFplus et 5500MFplus vous apportent de nouvelles possibilités pour accroître la confidentialité de vos échanges et la sécurité de vos informations, que ce soit au niveau du multifonction ou bien à celui de votre réseau.

Ces systèmes sont conformes aux **standards IEEE P2600**, destinés à établir les niveaux de sécurité sur les équipements de bureau. L'annulation des données inscrites sur le disque dur (par écrasement, selon les **standards ISO/IEC 15408**) peut être également étendue à la mémoire d'émission-réception fax avec le kit de sécurité pour disque dur (optionnel) Data Security Kit (E). Le transfert des données en réseau est assuré par les protocoles les plus avancés en termes de protection, tels que **SSL, IPsec/IKEv.2**. De plus, de nombreux niveaux de sécurisation sont disponibles pour imprimer vos documents confidentiels. Enfin, l'administrateur pourra choisir de désactiver la reconnaissance des clés USB afin d'éviter le transfert de données depuis le système multifonction.

FIABILITE ET DURABILITE

Les progrès de la recherche dans le domaine du silicium amorphe ont permis de développer des tambours d'impression dotés d'une **durée de vie extrêmement longue**, réduisant de fait les interventions de maintenance technique. Ainsi, vous pourrez réaliser jusqu'à **600 000 pages entre deux interventions**. Cette plage d'utilisation incroyablement longue permet aux Olivetti d-Copia 3500MFplus, 4500MFplus et 5500MFplus de fixer de nouveaux standards du marché en termes de durabilité et de fiabilité.

GRANDE FLEXIBILITE

Les nouveaux d-Copia 3500MFplus, 4500MFplus et 5500MFplus offrent **l'une des plus importantes gammes d'options** actuellement disponibles sur le marché. Ainsi, vous disposerez d'une solution de gestion du document parfaitement adaptée à vos besoins.

Vous pouvez doter votre système multifonction d'une **capacité papier allant de 1150 à 7150 feuilles** et bénéficier d'une plage de grammages papier variant de 60 à 220 g/m² par les magasins et jusqu'à 300 g/m² par le by-pass. Vous pourrez également choisir entre deux chargeurs de documents pour la gestion de vos originaux, l'un privilégiant la productivité (pour ceux qui ont d'importants volumes de documents à numériser, par exemple) et l'autre apportant une réponse plus économique. **Deux modules de finition externes sont disponibles**, d'une capacité respective de 1000 et 4000 feuilles. Chacun d'eux permettent le tri et l'agrafage en plusieurs points et peuvent être équipés d'un module de perforation 2 et 4 trous.

Le module de finition 4000 feuilles peut même recevoir une boîte aux lettres 7 cases ainsi qu'un module de pli et agrafage pour éditer automatiquement vos livrets ou plier vos documents

A4 en 3 (pli roulé). Le catalogue des options comprend également : une carte fax (deux cartes peuvent être installées pour obtenir un fax bi-ligne), un kit de sécurité du disque dur, des lecteurs de cartes (badges) RFID pour faciliter l'authentification des utilisateurs qui souhaitent accéder à ces systèmes multifonctions.

UTILISATION
SIMPLIFIEE

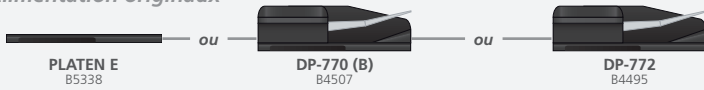
CAPACITE PAPIER
JUSQU'A 7150 FEUILLES

MODULES DE FINITION
1000/4000 PAGES

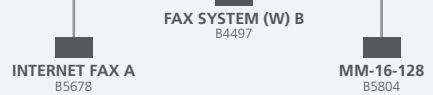
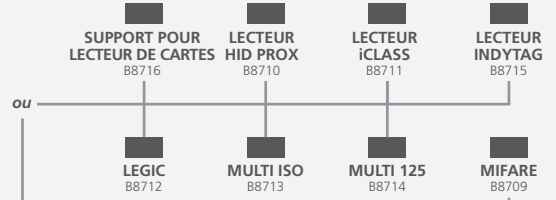
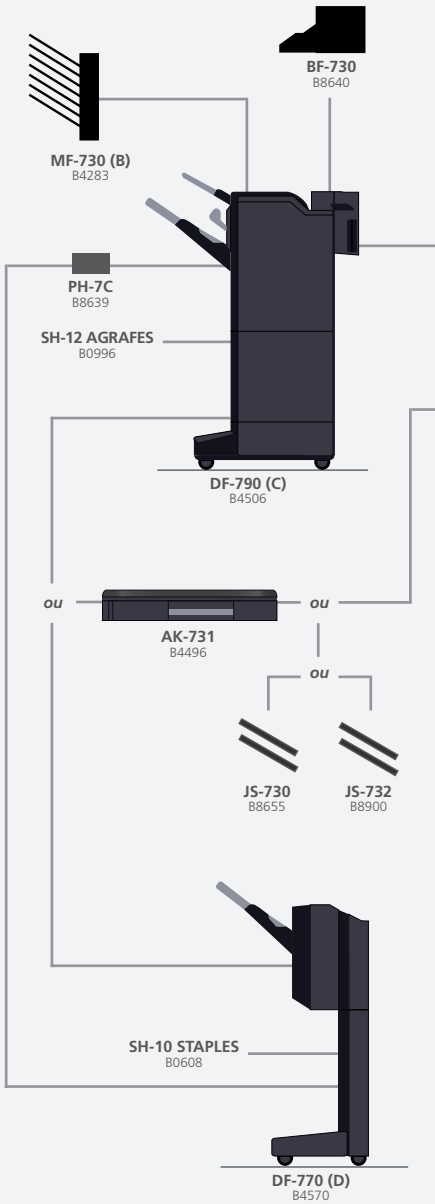


OPTIONS

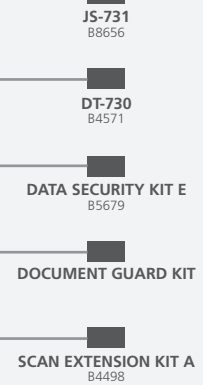
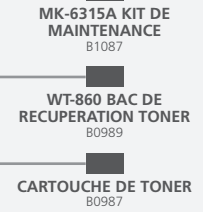
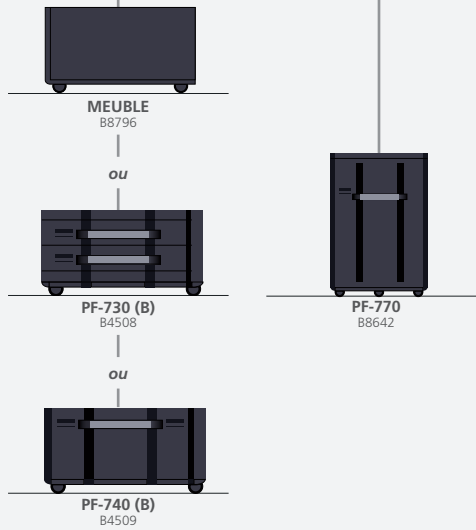
Alimentation originaux



Finition



Alimentations papier



d-Copia 3500/4500/5500MFplus avec DF-770(D) + DP-770(B) + PF-730(B)



d-Copia 3500/4500/5500MFplus avec DF-790(C) + DP-772 + PF-730(B) + PF-770

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GENERAL	3500MF ^{plus}	4500MF ^{plus}	5500MF ^{plus}
Type Table/console	Table		
Technologie	Laser semi-conducteur avec technologie silicone amorphe		
Résolution	600 x600 dpi		
Vitesse A4/A3	35/17 ppm	45/22 ppm	55/27 ppm
Recto-Verso	En standard, du A5R au A3, de 60 à 256 g/m ²		
Formats papier	A3 (jusqu'à 308,4 x 457,2 mm) / A6R		
Nuances de gris	256 niveaux		
Alimentation	220-240 V, 50 Hz		
Consommation énergétique	660 W max. sans options 820 W avec options	780 W max. sans options 910 W avec options	890 W max. sans options 1020 W avec options
Mode économie d'énergie	1,8 W max. sans options 12,7 W avec options	1,8 W max. sans options 12,8 W avec options	1,8 W max. sans options 12,8 W avec options
Consommation TEC	2,527 Wh/semaine (configuration de base)	3,399 Wh/semaine (configuration de base)	4,253 Wh/semaine (configuration de base)
Temps de préchauffage	23 secondes (mise en marche), 16 secondes (mode veille), 10 secondes (stand-by)		
Dimensions (LxPxH)	De 648 x 767 x 747 mm (sans options) à 1635 x 787 x 1233 mm (avec toutes les options)		
Poids	82 kg (sans options et sans cartouche de toner)		
Consommables	Cartouche de toner : jusqu'à 35000 pages à 6% de couverture (non fournie) Bac de récupération toner : capacité max. : 100000 pages (fourni) Kit de maintenance : 600000 pages max. incluant le tambour, l'unité de transfert et de développement		
Normes et standards de sécurité	ISO/IEC 15408 EAL3, PP IEEE2600.1, Authentification Kerberos local et réseau, NTLMv1, NTLMv2, IPSec/IKEv2 chiffrement des données, SNMPv3, SSL (Server IPPS/HTTPS), écrasement des données stockées sur le disque dur avec l'option Data Security kit (E)		
IMPRIMANTE	3500MF ^{plus}	4500MF ^{plus}	5500MF ^{plus}
Vitesse d'impression	35/17 ppm A4/A3 (recto) 35/17 ppm A4/A3 (recto-verso*)	45/22 ppm A4/A3 (recto) 45/22 ppm A4/A3 (recto-verso*)	55/27 ppm A4/A3 (recto) 55/27 ppm A4/A3 (recto-verso*)
Temps de sortie de la 1 ^{ère} page	6 secondes	5,3 secondes	4,9 secondes
Processeur	QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz		
Résolution	600x600 dpi, ECO mode		
Systèmes d'exploitation	Windows XP, Vista, Win 7, Win 8, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2, Server 2012, Mac OS X 10.4 et ultérieurs supportés avec les drivers PPD, Linux (toutes versions) supportés avec les drivers PPD		
Langages d'impression	PCL6, PCL5c, PCL-XL, KPDL3 (compatible PS3 et impression directe PDF), XPS		
Polices	93 (PCL6), 136 Postscript (KPDL 3), 8 Win Vista		
Ports interfaces	1 port réseau 1000 BASE-T/100 base-TX/10 base-T (IPv6, IPv4, IPX/SPX/IPSec), 4 ports USB 2.0 host, 1 port USB 2.0 High Speed, 2 ports PSTN (pour recevoir jusqu'à 2 options Fax System (W) B		
Agrafage	Disponible avec les modules de finition optionnels DF-770 (D) et DF-790 (C)		
Perforation	2 et 4 trous, disponible avec l'option PH-7 sur les modules de finition DF-770 (D) et DF-790 (C)		
Pli	Disponible en option sur le module de finition DF-790 (C), pour pli et agrafage à cheval (jusqu'au format A3) et pour le pli roulé (pli en 3 au format A4)		
Trieuse 7 cases	Disponible en option sur le module de finition DF-790 (C)		
SCANNER	3500MF ^{plus}	4500MF ^{plus}	5500MF ^{plus}
Vitesse de numérisation (scan) en recto (A4, 300 dpi)	Avec le chargeur DP-770 (B) : 75 ipm en n&b et 50 ipm en couleur		
Vitesse de numérisation (scan) en recto-verso (A4, 300 dpi)	Avec le chargeur DP-770 (B) : 45 ipm en n&b et 34 ipm en couleur		
Résolution de numérisation	Avec le chargeur DP-772 : 160 ipm en n&b et 80 ipm en couleur		
Modes couleur	600, 400, 300, 200 dpi, 200x100 dpi, 200x400 dpi		
Modes de numérisation	Noir et blanc, couleur, détection couleur automatique (pour les documents mixtes)		
Format de scan max.	Texte, photo, texte + photo, optimisation pour OCR		
Formats de fichiers	A3		
Protocole réseau	TIFF, PDF recherachable, XPS, JPEG, PDF haute compression		
Pilotes	TCP/IP		
Type de scan	TWAIN, WIA		
Systèmes d'exploitation	Scan to PC (SMB), scan to e-mail (SMTP), scan to FTP, scan to USB, source TWAIN/WIA, WSD scan		
Systèmes d'exploitation	Windows XP (indisponible pour WIA), Vista, WIN 7, Server 2003 (indisponible pour WIA), WIN 8, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012		
COPIEUR	3500MF ^{plus}	4500MF ^{plus}	5500MF ^{plus}
Temps de sortie de la 1 ^{ère} copie (depuis la vitre d'exposition)	4,7 secondes	3,8 secondes	3,2 secondes
Temps de sortie de la 1 ^{ère} copie (depuis le chargeur de documents)	6 secondes	5,3 secondes	4,9 secondes
Type de scanner	Stationnaire à plat		
Multicopie	1 à 999 copies		
Mémoire	2 Go de RAM en standard, Disque dur de 160 Go (standard SATA 2,5)"		
Format original max.	A3		
Formats papier en magasins	Du A5R au A3		
Formats papier depuis le by-pass	Du A6R au A3 (150 feuilles max., 80 g/m ²)		
Grammages papier	Magasins papier : 60-220 g/m ² , recto-verso : 60-256 g/m ² , by-pass : 60-300 g/m ²		
Capacité sortie papier	250 feuilles max. (80 g/m ²) en standard		
Zoom	De 25 à 400% par incréments de 1%		

FAX SYSTEM (W) (OPTIONNEL)	3500MF^{plus}	4500MF^{plus}	5500MF^{plus}
Résolution (max.)	600x600 dpi		
Compatibilité	ITU-TS G3		
Mode correction d'erreur (ECM)	Oui		
Fonction	Fax réseau		
Méthodes de compression	JBIG, MMR, MR, MH		
Nuances de gris	256 niveaux		
Vitesse modem	33,6 kBps avec repli automatique		
Vitesse de transmission	3 secondes (JBIG à 33,6 kBps)		
Mémoire de sauvegarde	Oui (700 pages)		
Alimentation en originaux	100 pages (si DP-770 (B) ou 175 pages (si DP-772)		
Transmission recto-verso	Oui		
Numérotation 1 touche	1000 numéros		
Multidiffusion	Jusqu'à 500 numéros		
Fax bi-ligne	Disponible avec deux options Fax System (W) B		
Internet Fax Kit (A)	Disponible, conforme avec le standard T.37		

AUTRES OPTIONS	3500MF^{plus}	4500MF^{plus}	5500MF^{plus}
Chargeur de documents DP-770 (B)	Type RADF. Formats papier : du A5R au A3. Grammages papier en recto : du 45 au 160 g/m ² , et de 50 à 120 g/m ² en recto-verso. Capacité papier : jusqu'à 100 feuilles (80 g/m ²)		
Chargeur de documents DP-772	Type Dual scan (double scan). Formats papier : du A5R au A3. Grammages papier en recto : du 35 au 220 g/m ² , et de 50 à 220 g/m ² en recto-verso. Capacité papier : jusqu'à 175 feuilles (80 g/m ²)		
Séparateur de travaux JS-730	Séparateur de travaux interne à utiliser en alternative aux modules de finition DF-770(D) et DF-790(C). Capacité : 30 pages		
Séparateur de travaux JS-732	Séparateur de travaux interne à utiliser en alternative aux modules de finition DF-770(D) et DF-790(C). Capacité : 100 pages		
Séparateur de travaux JS-731	Séparateur de travaux externe (du A4R au A3). Capacité : 70 pages		
Support documents DT-730 (B)	Porte documents latéral droit		
Kit de sécurité des documents	Permet d'empêcher la transmission des documents confidentiels par copie/scan/fax en les marquant d'un filigrane		
Kit de Sécurité HDD	Encrypte les données stockées sur le disque dur et la mémoire fax, et écrase les données obsolètes		
Lecteurs de cartes d'authentification (badges) RFID a connecteur USB	HID prox, MIFARE, LEGIC, MULTI ISO, MULTI 125, iClass, Indytag		
Magasin papier PF-730 (B)	2 x 500 feuilles (80 g/m ²), du A5R au A3, de 60 à 256 g/m ² . A installer en alternative au PF-740 (B) ou au meuble support		
Magasin papier PF-740 (B)	2 x 1500 feuilles (80 g/m ²), format A4 exclusivement, de 60 à 256 g/m ² . A installer en alternative au PF-730 (B) ou au meuble support		
Magasin papier latéral PF-770	3000 feuilles (80 g/m ²), format A4 exclusivement, de 60 à 300 g/m ² . A installer avec un PF-730 (B) ou un PF-740 (B)		
Module de finition DF-770 (D)	Finisseur externe. Capacité de réception : 1000 feuilles A4 ou 500 feuilles A3. Deux plateaux de réception. Agrafage : jusqu'à 50 feuilles A4 ou 30 feuilles A3		
Module de finition DF-790 (C)	Finisseur externe. Capacité de réception : 4000 feuilles A4 ou 1500 feuilles A3. Trois plateaux de réception. Agrafage : jusqu'à 65 feuilles A4 ou 30 feuilles A3		
Kit pour finisseur externe AK-731	Kit de connexion pour DF-770 (D) ou DF-790 (C)		
Kit de perforation (PH-7C)	Unité de perforation pour les modules de finition DF-770 (D) et DF-790 (C), du A5R au A3, de 45 à 300 g/m ²		
Boîte aux lettres 7 cases MT-730 (B)	Boîte aux lettres pour module de finition DF-790 (C), du A5R au A3, de 60 à 163 g/m ² . Capacité papier par case : 100 feuilles A4		
Module livret BF-730	Module livret pour module de finition DF-790 (C), pli et agrafage à cheval pour formats A4 et A3, jusqu'à 16 feuilles. Pli roulé (pli en 3) pour format A4, jusqu'à 5 feuilles		

*faces imprimées

Les performances de ces produits 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. Les d-Copia 3500MFplus/4500MFplus/5500MFplus sont distribués par Olivetti S.p.A (10/13) - Code: 29020-00

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALIE
www.olivetti.fr

