



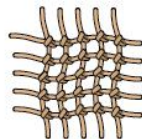
COULEUR



VITESSE



QUALITÉ



RÉSEAU



SÉCURITÉ



MOBILITÉ  
& CLOUD



ÉCRAN TACTILE  
COULEUR

# d-COLOR

MF254 / MF304 / MF364

## L'INNOVATION PREND SES MARQUES

Conçus pour offrir le plus haut niveau de qualité d'impression et de numérisation, à la fois en noir & blanc et en couleur, les nouveaux systèmes multifonctions Olivetti d-Color MF254, MF304 et d-Color MF364 vont booster votre gestion documentaire.

Résolument tournées vers l'efficacité, ces solutions d'impression sont dotées d'une nouvelle interface utilisateur encore plus instinctive et fluide qui permet la communication avec vos appareils mobiles et le Cloud.

Rapides et sûrs, ces systèmes multifonctions garantissent la sécurité de vos données grâce à la fonction disque dur miroir, disponible en option.

Très peu consommateurs d'énergie, dotés de consommables longues durées et constitués pour majeure partie de matériaux recyclés et recyclables, les d-Color MF254, MF304 et d-Color MF364 contribuent activement à la réduction de l'impact environnemental de votre activité.



**SYSTEMES NUMERIQUES COULEUR MULTIFONCTIONS**

VITESSES DE 25 PPM (d-Color MF254), 30 PPM (d-Color MF304) & 36 PPM (d-Color MF364) EN COULEUR ET EN NOIR & BLANC

ECRAN TACTILE COULEUR 9 POUCES AVEC NOUVELLE INTERFACE UTILISATEUR

CONNECTIONS NFC (NEAR FIELD COMMUNICATION) ET BLUETOOTH (OPTION) INTEGREES A L'ECRAN

NAVIGATEUR WEB INTEGRE, AIRPRINT® ET GOOGLE CLOUD PRINT

CAPACITE PAPIER JUSQU'À 6 650 FEUILLES

SECOND DISQUE DUR OPTIONNEL (FONCTION MIROIR ) POUR SECURISER VOS DONNEES

FAIBLES CONSOMMATIONS D'ENERGIE

NUMERISATION OCR EN OPTION POUR GENERER DES PDF « RECHERCHABLES » OU DES FICHIERS MICROSOFT OOXML

# d-COLOR

MF254 / MF304 / MF364



Connectivité via NFC  
(Near Field Communication)



Configuration avec module de  
 finition FS-534SD, magasin papier  
 PC-410, magasin grande capacité  
 LU-302, chargeur de documents DF-704

## DES MULTIFONCTIONS A VOS ORDRES

Performances, fiabilité, rapport qualité prix imbattable sont quelques-uns des facteurs qui ont fait le succès de de leurs prédécesseurs. Les d-Color MF254, MF304 et d-Color MF364 en ont gardé le meilleur et se sont dotés des nombreuses nouvelles fonctionnalités qui leurs permettent de s'adapter à vos nouvelles exigences.

## SIMPLICITE D'UTILISATION

Les d-Color MF254, d-Color MF304 et d-Color MF364 disposent d'un nouvel écran tactile couleur de 9 pouces intégrant une nouvelle interface utilisateur entièrement personnalisable grâce à l'utilisation de "widgets". Votre multifonction sera ainsi en parfaite adéquation avec vos besoins d'utilisation spécifiques.

## ULTRA CONNECTES

Les d-Color MF254, d-Color MF304 et d-Color MF364 peuvent s'interconnecter avec l'ensemble de vos appareils pour vous garantir la plus grande souplesse d'utilisation, et ce, sans avoir recours à une application externe ou à un pilote spécifique.

Ainsi, AirPrint®, fourni en standard, vous permet d'imprimer à partir d'un appareil iOS (iOS 04.02 à 10.07 et futures).

Sur le tableau de bord, une zone spéciale vous permet

de connecter votre périphérique mobile grâce à la technologie NFC (Near Field Communication) ou Bluetooth (option). Le plus simplement, vous pouvez donc vous authentifier, imprimer et scanner via votre appareil mobile.

Enfin, ces nouveaux modèles disposent d'un navigateur Web en standard, qui vous offre entre autre nombreuses possibilités d'imprimer des pages Web directement à partir de votre système multifonction.

## PRODUCTIVITE ET FIABILITE

Ces multifonctions sont destinés à traiter d'importants volumes d'impressions et de copies. Pour ce faire, la capacité papier de base (1150 feuilles) peut être portée jusqu'à 6650 feuilles en 6 alimentations distinctes, vous permettant ainsi de disposer d'un grand nombre de supports d'impression différents en poste.

Que vous optiez pour le module de finition interne (FS-533) ou externe (FS-534 + RU-513), vos dossiers seront automatiquement triés et agrafés. Vous pourrez même les perforer en 2 ou 4 trous (option).

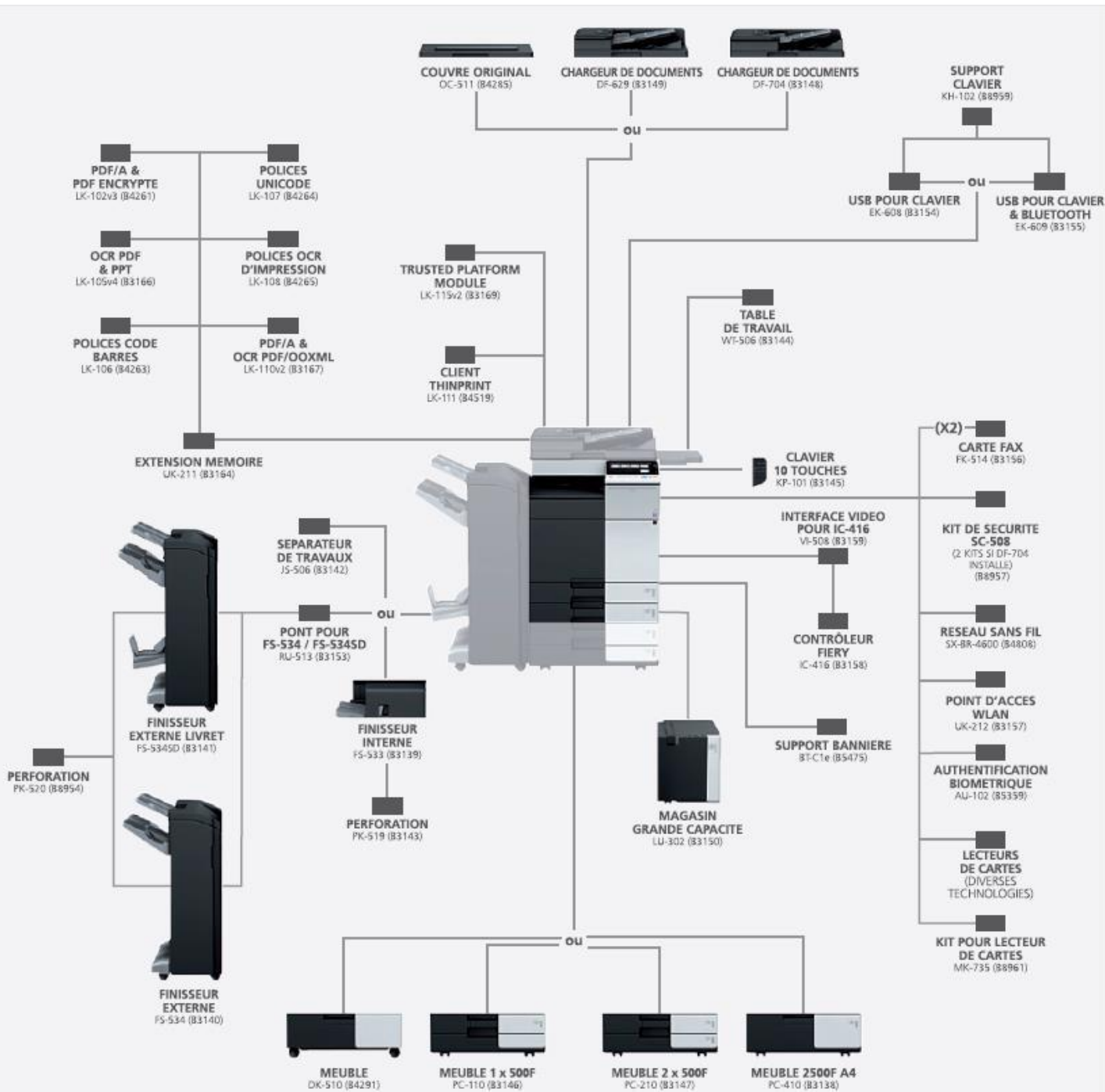
Si la gestion de votre chaîne graphique et le respect précis de la colorimétrie sont vos priorités, le contrôleur d'impression Fiery IC-416 optionnel répondra à toutes vos exigences en matière d'arts graphiques.

## LA SECURITE EST UNE PRIORITE

La sécurité est un des points forts de ces nouveaux multifonctions, tant au niveau du contrôle des accès aux périphériques (authentification par badge, biométrie ou sur l'écran), de la protection des données (protocole SSL, cryptage TPM (*Trusted Platform Module*) et répllication des données du disque dur grâce à la fonction miroir optionnelle, etc.) et de la sécurité du réseau.

## RESPECT ENVIRONNEMENTAL

Les d-Color MF254, d-Color MF304 et d-Color MF364 sont dotés de nombreuses fonctionnalités permettant de réduire leur empreinte environnementale. En mode veille ils ne consomment que 0,6W. En outre, plus de 25% du volume total des matières plastiques utilisées est composé de matériaux PC/PET recyclés, portant le taux de RPC (recyclage post-consommation) à près de 70 %.



# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

## GENERAL

Type Technologie Recto-verso automatique Formats papier : max./min. Format Max. des originaux Résolution de scan Résolution de copie Nuances de gris Capacité mémoire RAM (Standard/Max) Hard Disk Capacity Temps de préchauffage Temps de sortie 1 <sup>ère</sup> page n&b (A4) Temps de sortie 1 <sup>ère</sup> page Couleur (A4) Vitesse de copie n&b et Couleur (A4)	Imprimante/Copieur/Scanner de table Laser semiconducteur, 4 faisceaux Formats papier SRA3 - A5 (52-256g/m <sup>2</sup> ) SRA3/A6R A3 600x600 dpi 1800 dpi (équivalent) x 600 dpi 256 niveaux 2 Go / 4 Go 250 Go d-Color MF254/MF304/364 : 20 s. d-Color MF254 : 6,1 s. MF304 : 5,6 s. MF364 : 5,3 s. d-Color MF364 : 7,5 s. MF304 : 7,3 s. MF364 : 6,9 s. d-Color MF254 : 25 pages par minutes d-Color MF304 : 30 copies par minute d-Color MF364 : 36 copies par minute 25% à 400% par pas de 0,1% 500 feuilles 80g/m <sup>2</sup> max. format A3 max. 500 feuilles 80g/m <sup>2</sup> max. format SRA3 max. 150 feuilles 80g/m <sup>2</sup> max. format 297x1200mm max. 52 - 256 g/m <sup>2</sup> 60 - 300 g/m <sup>2</sup> 6650 f. A4 ou : 2150 f. A3 + 3000 f. A4 779 x 615 x 685 mm. 85kg (machine nue) 220 - 240V; 8,0A (50 - 60Hz) 2000W Max. d-Color MF254 : en impression : 580W Mode veille stand-by : 32,1W d-Color MF304 : en impression : 580W Mode veille stand-by : 32,1W d-Color MF364 : en impression 660W Mode veille stand-by : 35W Mode veille prolongée : 0,6W d-Color MF254 : 1,57kWh/semaine d-Color MF304 : 1,57kWh/semaine d-Color MF364 : 1,845kWh/semaine
Zoom Capacité magasin papier 1 Capacité magasin papier 2 Capacité By-pass Grammages papier magasins 1 et 2 Grammages papier By-pass Capacité papier max. avec options Dimensions (H x L x P) et poids Alimentation Consommation	
TEC (Total Electricity Consumption)	

## IMPRESSION

Processeur Mémoire Vitesse d'impression n&b et Couleur (A4) Disque dur Résolution d'impression Langages d'impression Protocoles Systèmes d'exploitation Polices PCL Polices PS Interfaces	ARM Cortex-A7 Dual-core 1,2GHz Partagée avec la fonction copie d-Color MF304 : 30 copies par minute d-Color MF364 : 36 copies par minute Partagé avec la fonction copie 1800 dpi (equivalent) x 600 dpi avec lissage, ou 1200x1200 dpi réels PCL 6, Emulation PostScript 3, XPS TCP/IP, IPX/SPX, SMB (NetBEUI), LPD, IPP1.1, SNMP, Apple Talk Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 (32-bit ou 64-bit) Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac OS X (10.6 / 10.7 / 10.8 / 10.9 / 10.10) Linux 80 polices Roman 137 polices Roman de Type 1 Ethernet (10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T), USB 1.1, USB 2.0, IEEE 802.11 b/g/n (optionnel), Bluetooth LE (optionnel)
---	---

## SCANNER

Type Interfaces Pilote Protocoles Vitesse de scan (Couleur et n&b, 300 dpi, A4, recto) Format max. de numérisation Formats de fichiers Résolutions de numérisation Types de scan	Scanner couleur Ethernet (10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T), IEEE 802.11 b/g/n (optionnel) Pilote TWAIN, pilote HDD TWAIN TCP/IP (FTP, SMB, WebDAV), (IPV4/IPV6) 80 ipm (avec le chargeur de documents) A3 TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, XPS, Compact XPS, OOXML, PPTX, .XSLX, .DOCX (opt.), PDF rechercherable (opt.), PDF/A (opt.) 100, 200, 300, 400, 600 dpi Scan-to-E-Mail, Scan-to-FTP, Scan-to-Box (HDD), Scan-to-PC (SMB), Network TWAIN, Scan-to-WebDAV, Scan-to-USB, Scan-to-Scan Server, Device Profile for Web Services (DPWS)
--	---

## FAX (option) & FAX INTERNET

Fax Resolution Vitesse du modem Compression Format Max. Transmission Format Max. Reception Temps de transmission par page Destinataires en mémoire Protocole Internet Interface Internet Fax Internet Format	Super G3 Ultra Fin 600x600dpi, Super Fin 400x400dpi, Fin 200 x 200 dpi, Normal 8 points/mm x 3,85 points/mm 33,6 kbps avec repli automatique MH/MR/MMR/JBIG A3 A3 Moins de 2 sec. (A4, V.34, 33,6 kbps, JBIG) Jusqu'à 2000 numéros TX: SMTP; RX: POP3, TCP/IP mode simple Ethernet (10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T) TIFF
--	--

## PRINCIPALES OPTIONS

DF-629 – Chargeur de documents  DF-704 - Chargeur de documents  OC-511 – Couvre original  PC-110 - Magasin 1 x 500 f.  PC-210 - Magasin 2 x 500 f.  PC-410 - Magasin 1 x 2500 f.  LU-302 - Magasin grande capacité  FS-533 - Module de finition interne PK-519 - Kit de perforation FS-534 - Module de finition externe FS-534SD - Module de finition interne avec mode livret & pli roulé RU-513 - Pont pour FS-534/SD PK-520 - Kit de perforation  JS-506 - Séparateur d'impressions  HD-524 – Disque dur additionnel  AU-102 - Authentification biométrique SX-BR-4600 - Réseau sans fil UK-212 - Point d'accès réseau sans fil KH-102 - Support pour clavier EK-608 - Port USB pour clavier EK-609 - Port USB pour clavier & Bluetooth SC-508 i-Option  UK-211	Capacité jusqu'à 100 f. 80g/m <sup>2</sup> Format papier max. A3 Papier fin 35 - 49 g/m <sup>2</sup> (recto uniquement) Papier normal 50 - 128 g/m <sup>2</sup> (recto & recto-verso)  Capacité jusqu'à 100 f. 80g/m <sup>2</sup> Format papier max. A3 Papier fin 35 - 49 g/m <sup>2</sup> (recto uniquement) Papier normal 50 - 163 g/m <sup>2</sup> (recto & recto-verso)  Couvre original en alternative à un chargeur  Formats A3 - A5, grammages 52 - 256 g/m <sup>2</sup>  Formats A3 - A5, grammages 52 - 256 g/m <sup>2</sup>  Formats A4, grammages 52 - 256 g/m <sup>2</sup>  Capacité : 3000 f., format A4 Grammages 52 - 256 g/m <sup>2</sup>  Finisseur interne avec agrafage 50f. (500 f. max.) Perforation 2 ou 4 trous pour FS-533 Finisseur externe avec agrafage 50f. (3000 f. max.) Finisseur externe avec agrafage 50f. (2000 f. max.) Avec pli & agrafage à cheval + pli en 3 Pont de connexion pour FS-534 et FS-534SD Perforation 2 ou 4 trous pour FS-534 et FS-534SD  Séparateur de travaux interne en alternative à un finisseur pour tri offset (tri croisé)  Pour sauvegarde automatique du disque principal  Kit pour clavier externe optionnel Kit pour clavier externe optionnel + Bluetooth pour connexion d'appareils mobiles Kit de sécurité pour empêcher la copie interdite LK-102v3 : PDF encrypté, PDF/A 1b LK-105v4 : OCR pour PDF et PPTX recherchables LK-106 : Polices d'impression code barres LK-107 : Polices d'impression Unicode LK-108 : Polices d'impression chèques de banque LK-110v2 : DOCX, XLXS et PDF/A format generation LK-111 : Client ThinPrint LK-115v2 : Activation Trusted Platform Module Mémoire 2Go Memory pour i-Option
---	--

## CONSOMMABLES

Toner noir Toner couleur  Tambour noir  Tambour couleur (Un tambour par couleur)  Unité de développement noire Unité de développement couleur (Une par couleur) Unité de fusion Kit de transfert Bac de récupération toners	Capacité 28000 pages (à 5% de couverture) (B1166) Capacité 26000 pages par cartouche (à 5% de couverture) Cyan (B1167), Magenta (B1168), Jaune (B1169) d-Color MF254 : 90000 pages (B1174) d-Color MF304/MF364 : 120000 pages (B1174) d-Color MF254 : 55000 pages (B1175) d-Color MF304 : 75000 pages (B1175) d-Color MF364 : 90000 pages (B1175) 600000 pages (B1170) 600000 pages Cyan (B1171),Magenta (B1172), Jaune (B1173) 600000 pages (B1176) 300000 pages (B1046) Environ 40000 impressions (B1051)
--	--

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-Color MF254, d-Color MF304 et d-Color MF364 sont distribués par Olivetti S.p.A

