

# d-Color

## MF259, MF309, MF369

### AU COEUR DE VOTRE INTELLIGENCE COLLECTIVE

Les environnements professionnels observent depuis quelques années de profondes mutations qui ont un impact grandissant sur nos habitudes et sur nos méthodologies de travail.

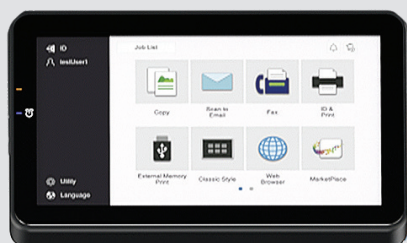
La réelle transition vers des pratiques écologiquement durables, le respect de nouvelles contraintes réglementaires et la protection des données sensibles conduisent les entreprises et les administrations à porter une grande attention à l'empreinte environnementale de leurs équipements et à la sécurité de leurs données, sans sacrifier pour autant à la maîtrise de leurs coûts et à leur efficacité.

Les multifonctions A3 couleur Olivetti d-COLOR MF259, MF309, MF369 répondent à ces tendances de fond en apportant toujours plus de sécurité à vos communications, toujours plus de respect de l'environnement et bien sûr... toujours plus de simplicité d'utilisation et de qualité !



# d-Color

## MF259, MF309, MF369



Nouvel écran tactile 10,1 pouces avec feedback par vibrations



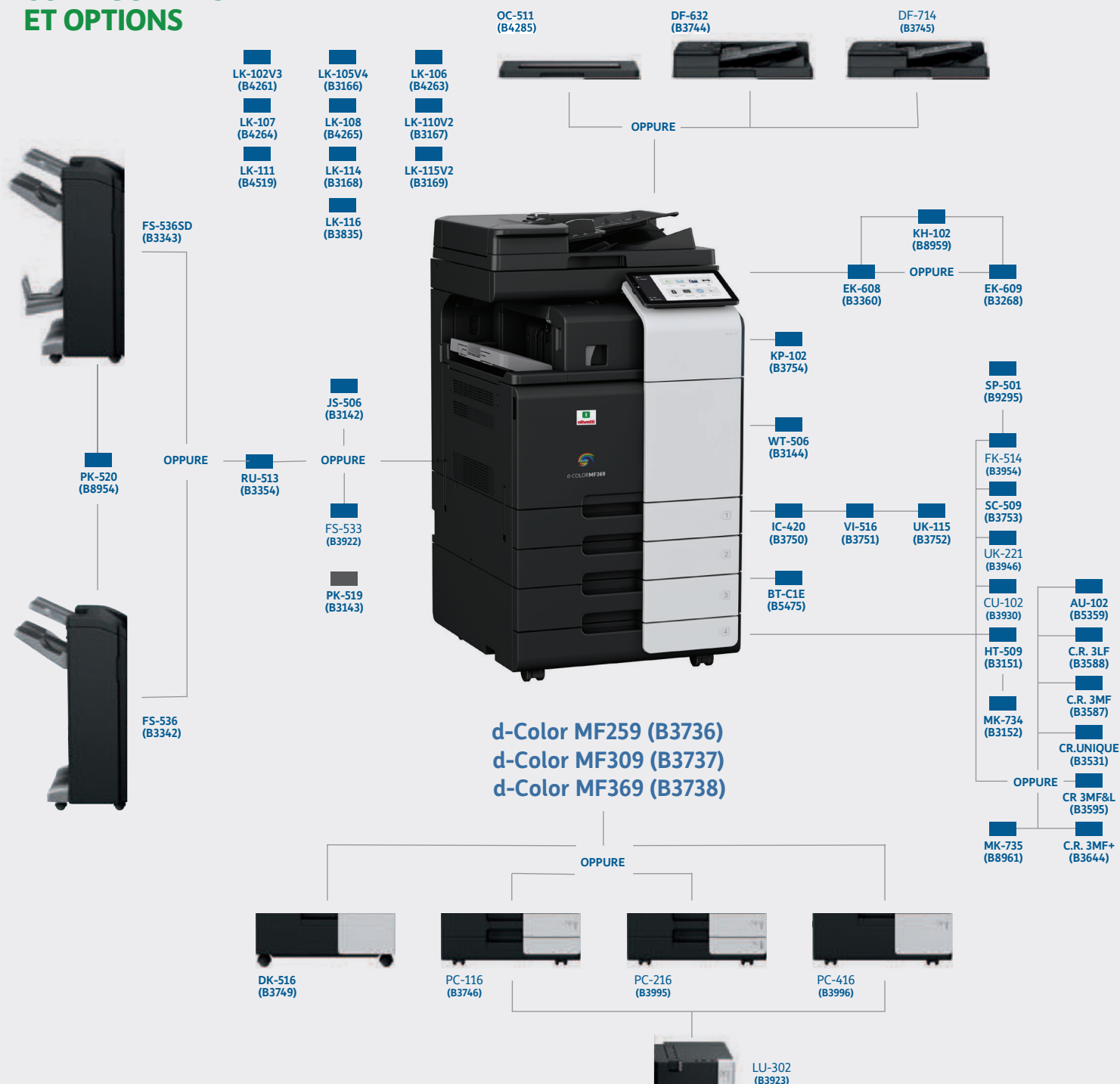
d-Color MF309 équipé DF-714 + PC-416 + LU-302 + RU-513 + FS-536SD

## EFFICACITÉ ET SÉCURITÉ

Non content de procurer à vos documents une qualité exceptionnelle, les d-COLOR MF259, MF309 et MF369 sont des bêtes de productivité conçues pour améliorer votre efficacité ! Afin de réduire les temps de traitement (et donc d'attente), ces machines sont dotées en standard d'une mémoire RAM de 8 Go. En outre, une mémoire de stockage SSD de 256 Go garantit à ces systèmes des temps d'accès beaucoup plus courts que les technologies traditionnelles basées sur un disque dur. Toujours dans l'optique de vous apporter une grande disponibilité, ces multifonctions Olivetti n'ont besoin que de 13 secondes de préchauffage pour être prêt à l'utilisation. De plus, si vous

optez pour le chargeur de documents DF-714 qui analyse les documents recto-verso en un seul passage, vous pourrez scanner vos originaux recto à 100 ipm et recto-verso à 200 ipm ! Afin de renforcer votre créativité, l'interface de ces multifonctions Olivetti a été totalement repensée pour vous offrir une expérience d'utilisation fluide et hyper instinctive. Le large écran tactile orientable de 10,1 pouces vous procure un confort encore jamais atteint, incluant même des interactions par vibrations ! Ces systèmes d'impression Olivetti peuvent être équipés d'un antivirus (en option) qui permet d'effectuer une analyse en temps réel et prévenir ainsi les attaques virales. Les analyses des boîtes utilisateurs, des dossiers SMB et du système peuvent être effectuées manuellement ou bien programmées.

# CONFIGURATION ET OPTIONS



## Liste alphabétique des options

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>AU-102</b> Lecteur pour authentification biométrique</p> <p><b>BT-C1e</b> Support pour impression bannière</p> <p><b>CU-102</b> Filtre à particules fines</p> <p><b>DF-632</b> Chargeur de documents double passe (ARDF) 100 feuilles</p> <p><b>DF-714</b> Chargeur de documents simple passe 100 feuilles</p> <p><b>DK-516</b> Meuble support</p> <p><b>EK-608</b> Port USB pour connecter un clavier externe</p> <p><b>EK-609</b> Port USB pour connecter un clavier externe + Bluetooth pour connexion de périphériques</p> <p><b>FK-514</b> Carte fax super G3</p> <p><b>FS-533</b> Module de finition interne 500 f, agrafage 50f</p> <p><b>FS-536</b> Module de finition externe 3200 f, agrafage 50f</p> <p><b>FS-536SD</b> Module de finition externe 2200 f, agrafage 50f, mode livret (piqûre &amp; agrafage à cheval) et pli roulé</p> <p><b>HT-509</b> Déshumidificateur de magasin papier</p> <p><b>IC-420</b> Contrôleur d'impression Fiery</p> <p><b>JS-506</b> Séparateur de travaux interne</p> <p><b>KH-102</b> Support pour clavier optionnel</p> <p><b>KP-102</b> Clavier 10 touches analogique</p> <p><b>LU-302</b> Magasin papier grande capacité latéral A4 (3000f)</p> <p><b>LK-102v3</b> Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté</p> <p><b>LK-105v4</b> OCR Génération de PDF et pptx recherchant (OCR)</p> <p><b>LK-106</b> Polices code barre</p> | <p><b>LK-107</b> Police Unicode</p> <p><b>LK-108</b> Police OCR d'impression</p> <p><b>LK-110v2</b> Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté + PDF, docx, xlsx recherchables (OCR)</p> <p><b>LK-111</b> Client ThinPrint®</p> <p><b>LK-114</b> Impression pull / Solution d'impression Follow-me</p> <p><b>LK-115v2</b> Activation Trusted Platform Module</p> <p><b>LK-116</b> Antivirus Bitdefender® analyse des données en temps réel</p> <p><b>MK-734</b> Kit pour installation du HT-509</p> <p><b>MK-735</b> Kit pour installation interne de lecteur de cartes</p> <p><b>OC-511</b> Couvre original</p> <p><b>PC-116</b> Meuble avec magasin 1x500 f A3/A4</p> <p><b>PC-216</b> Meuble avec magasin 2x500 f A3/A4</p> <p><b>PC-416</b> Meuble avec magasin 2500 f A4</p> <p><b>PC-417</b> Magasin papier haute capacité 1.500 + 1.000 feuilles, A5-A4</p> <p><b>PK-519</b> Kit de perforation 2 ou 4 trous pour finisseur FS-533</p> <p><b>PK-520</b> Kit de perforation 2 ou 4 trous pour FS-536 et FS-536SD</p> <p><b>RU-513</b> Pont pour FS-536 et FS-536SD</p> <p><b>SC-509</b> Kit de sécurité pour empêcher la copie interdite</p> <p><b>UK-221</b> Réseau sans fil et point d'accès réseau sans fil</p> <p><b>UK-115</b> Carte interface pour Fiery IC-420</p> <p><b>VI-516</b> Interface Vidéo pour contrôleur Fiery IC-420</p> <p><b>WT-506</b> Table de travail pour l'installation externe d'un lecteur de cartes</p> |
|--|---|

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

## GÉNÉRAL

**Type :** Imprimante/Copieur/Scanner de table

**Technologie :** laser, toner polymérisé

**Taille et résolution de l'écran de contrôle :** 10,1 pouces, 1024 x 600

**Mémoire RAM :** 8 Go en standard

**Mémoire de stockage :** SSD 256 Go

**Interfaces :** Ethernet 10/100 / 1000 Base T; USB 2.0;

Wi-Fi 802.11 b/g/n (option)

**Protocoles réseau :** TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; DPL;

IPP; SNMP; HTTP (S); AppleTalk; Bonjour

**Chargeurs automatiques de documents (options) :**

DF-632: 100 feuilles, A6-A3; 35-128 g/m<sup>2</sup>; DF-714 (une passe): 100 feuilles, A6-A3; 35-163 g/m<sup>2</sup>;

**Alimentation papier (standard / maximum) :** 1150 feuilles / jusqu'à 6650 feuilles

**Magasin papier 1 (standard) :** 500 feuilles, A6-A3, formats personnalisés, 52-256 g/m<sup>2</sup>; enveloppes (jusqu'à 70)

**Magasin papier 2 (standard) :** 500 feuilles, A5-SRA3; formats personnalisés, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Bypass (standard) :** 150 feuilles, A6-SRA3, formats personnalisés, bannière (jusqu'à 1200mm), 60-300 g/m<sup>2</sup>

**Magasin papier PC-116 (option) :** 1x500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Magasin papier PC-216 (option) :** 2x500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Magasin papier PC-416 (option) :** 1x2500 feuilles, A4, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Magasin papier haute capacité PC-417:** 1.500 + 1.000 feuilles; A5-A4, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Magasin papier grande capacité lateral LU-302**

**(option) :** 1x3000 feuilles, A4; 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Recto-verso automatique :** A5-SRA3, 52-256 g/m<sup>2</sup>

**Alimentation :** 220-240 V / 50/60 Hz

**Consommation :** moins de 1,58 kW

**Consommation TEC (Total Electricity Consumption) :**

MF259 : 0,940 kWh/semaine; MF309

: 1,191 kWh/semaine; MF369 : 1,538 kWh/semaine

**Dimensions du système (LxPxH) :** 615x688x779mm (machine nue)

**Poids :** environ 84 kg (machine nue)

## FAX (OPTION)

**Type :** Super G3

**Résolution :** jusqu'à 600 x 600 dpi

**Transmission de fax :** analogique, I-Fax, I-Fax couleur, Fax IP

**Compression :** MH, MR, MMR, JBIG

**Vitesse du modem :** jusqu'à 33,6 k bps

**Destinataires en mémoire :** jusqu'à 2100 (simples + groupes)

## COPIE

**Vitesse de copie A4 (N&B/couleur) :** jusqu'à 25 ppm (MF259), jusqu'à 30 ppm (MF309), jusqu'à 36 ppm (MF369)

**Vitesse de copie A3 (N&B/couleur) :** jusqu'à 15 ppm (MF259), jusqu'à 15 ppm (MF309), jusqu'à 18 ppm (MF369)

**Vitesse de copie recto verso A4 (N&B/couleur) :** jusqu'à 25 ppm (MF259), jusqu'à 30 ppm (MF309), jusqu'à 36 ppm (MF369)

**Première copie (N&B/couleur) :** 5,2/6,9 s (MF259), 5,0/6,7 s (MF309), 4,6/6,1 s (MF369)

**Préchauffage :** environ 13 s en N&B et 15 s en couleur

(peut varier en fonction des conditions environnementales)

**Résolution de copie :** 600 x 600 dpi

**Niveaux de gris :** 256

**Multicopie :** 1 à 9999

**Formats des originaux :** A6-A3, formats personnalisés

**Réduction-agrandissement :** 25-400% par pas de 0,1%; zoom automatique

## IMPRESSION

**Résolution d'impression :** 1200 x 1200 dpi, 1800 (équivalent) x 600 dpi

**Vitesse d'impression A4 N&B/couleur :** 25 ppm (MF259), 30 ppm (MF309), 36 ppm (MF369)

**Langage de description de page :** PCL6 (XL3.0), PCL5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS

**Système d'exploitation :** Windows 7 (32/64), Windows 8/8.1 (32/64), Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64)/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019, Macintosh OS X 10.10 et ultérieurs, Unix, Linux, Citrix

**Polices :** 80 polices PCL AgfaMicro Type et 137 polices PostScript 3 Agfa Micro Type

**Impression mobile :** AirPrint (iOS), Application d'impression mobile téléchargeable gratuitement sur iOS et Android, Authentification et appairage via mobile (Android), Google Cloud Print (option), WiFi direct (option)

## CONTRÔLEUR D'IMPRESSION FIERY (OPT.)

**Contrôleur d'impression :** Fiery IC-420 interne

**Processeur :** AMD GX-424CC à 2,4 GHz

**Mémoire :** HDD 500 Go / RAM 4 Go

**Langage d'impression :** Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL6; PCL 5c

## SCANNER

**Vitesse de numérisation N&B et couleur avec chargeur DF-632 (option) :** jusqu'à 80 ipm en recto, jusqu'à 37 ipm en recto verso

**Vitesse de numérisation N&B et couleur avec chargeur DF-714 (une passe en option) :** jusqu'à 100 ipm en recto, jusqu'à 200 ipm en recto verso

**Résolution maximum :** 600x600 dpi

**Types de scan :** Scan to E-Mail, Scan to SMB, Scan to FTP, Scan to Boîtes (HDD), Scan to URL, Scan TWAIN réseau, Scan to WebDAV, Scan to USB, Scan to DPWS  
**Formats de fichier :** JPEG, TIFF, PDF, PDF compact, PDF crypté, XPS, XPS compact, PPTX, PDF recherchable (option), PDF/A 1a et 1b (option), DOCX / PPTX / XLSX (option)

**Destinataires max. pour une numérisation :** 2 100 (simples + groupes), support LDAP

## CONSOMMABLES

**Toner Noir d-COLOR MF259/MF309/MF369:** Durée jusqu'à 28.000 pages (A4, couverture 5%).

**Toner Couleurs C/M/Y d-COLOR MF259/MF309/MF369:** Durée jusqu'à 28.000 pages (A4, couverture 5%).

**Drum Noir:** Durée jusqu'à 170.000 pages (MF259), 225.000 pages (MF309/MF369)

**Drum Couleurs:** Durée jusqu'à 65.000 pages (MF259), 90.000 pages (MF309), 105.000 pages (MF369)

**Developer Noir:** Durata fino a 1000.000 pages MF259/MF309/MF369

**Developer Couleurs:** Durée jusqu'à 1000.000 pages (MF259/MF309/MF369)

**Bac récupération toner usagé:** Durée jusqu'à 44.000 pages

## CARACTERISTIQUES DU SYSTEME

**Fonctions de sécurité (en standard) :** ISO 15408 HCD-PP Critères communs (en évaluation); Filtrage IP et blocage de port; SSL2; Communication réseau SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2; Support IPsec; Support IEEE;

**Authentification utilisateur :** journal d'authentification; impression sécurisée; Kerberos  
**Protection de la mémoire SSD :** écrasement (8 types standard); cryptage des données (AES 256); suppression automatique des données en mémoire; Réception confidentielle des fax; cryptage des données utilisateurs

**Fonctions de sécurité (en option) :** Antivirus avec analyse en temps réel (Bitdefender®)

**Copie protégée :** protection contre la copie (Copy Guard), mot de passe pour la copie

**Fonctions de comptabilité (en standard) :** jusqu'à 1000 comptes utilisateurs; Support Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + dossier smb); définition de profils par utilisateur

**Authentification biométrique (en option) :**

reconnaissance du réseau veineux digital

**Authentification par carte (en option) :** via une carte RFID passée sur un lecteur de carte optionnel

**Authentification à partir d'un appareil mobile :** NFC sur Android

**NB :** Ces spécifications font référence à un papier A4 d'un grammage de 80 g/m<sup>2</sup>