

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.

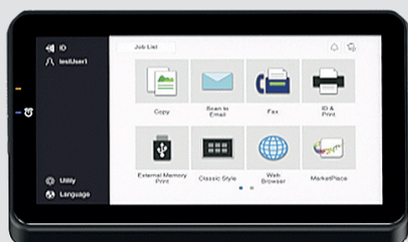
La réelle transition vers des pratiques écologiquement durables, le respect de nouvelles contraintes réglementaires et la protection des données sensibles conduisent les entreprises et les administrations à porter une grande attention à l'empreinte environnementale de leurs équipements et à la sécurité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



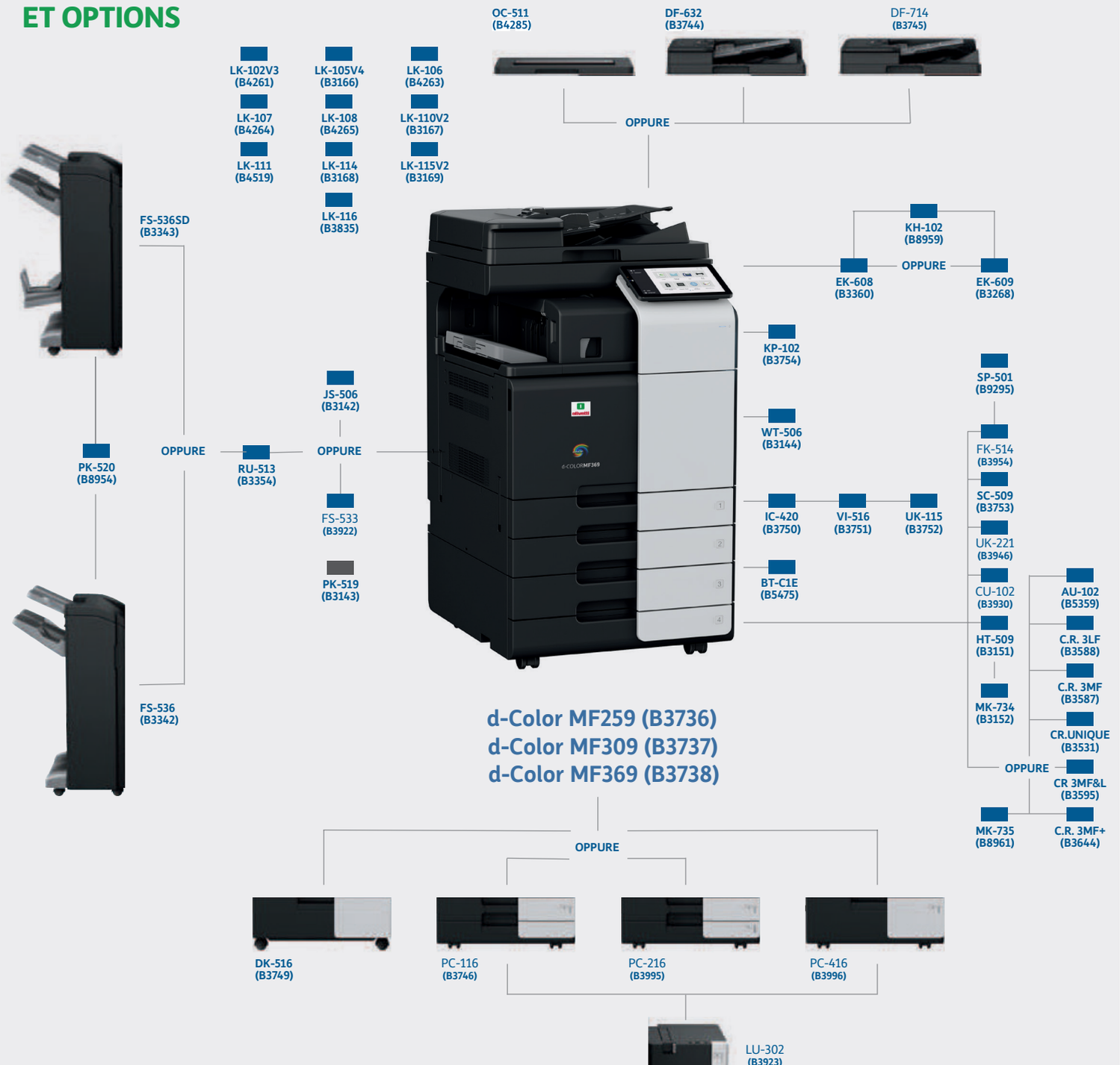
d-Color MF309 équipé DF-714 + PC-416 + LU-302 + RU-513 + FS-536SD

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>AU-102 Lecteur pour authentification biométrique</p> <p>BT-C1e Support pour impression bannière</p> <p>CU-102 Filtre à particules fines</p> <p>DF-632 Chargeur de documents double passe (ARDF) 100 feuilles</p> <p>DF-714 Chargeur de documents simple passe 100 feuilles</p> <p>DK-516 Meuble support</p> <p>EK-608 Port USB pour connecter un clavier externe</p> <p>EK-609 Port USB pour connecter un clavier externe + Bluetooth pour connexion de périphériques</p> <p>FK-514 Carte fax super G3</p> <p>FS-533 Module de finition interne 500 f, agrafage 50f</p> <p>FS-536 Module de finition externe 3200 f, agrafage 50f</p> <p>FS-536SD Module de finition externe 2200 f, agrafage 50f, mode livret (piqûre & agrafage à cheval) et pli roulé</p> <p>HT-509 Déshumidificateur de magasin papier</p> <p>IC-420 Contrôleur d'impression Fiery</p> <p>JS-506 Séparateur de travaux interne</p> <p>KH-102 Support pour clavier optionnel</p> <p>KP-102 Clavier 10 touches analogique</p> <p>LU-302 Magasin papier grande capacité latéral A4 (3000f)</p> <p>LK-102v3 Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté</p> <p>LK-105v4 OCR Génération de PDF et pptx recherché (OCR)</p> <p>LK-106 Polices code barre</p> | <p>LK-107 Police Unicode</p> <p>LK-108 Police OCR d'impression</p> <p>LK-110v2 Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté + PDF, docx, xlsx recherchables (OCR)</p> <p>LK-111 Client ThinPrint®</p> <p>LK-114 Impression pull / Solution d'impression Follow-me</p> <p>LK-115v2 Activation Trusted Platform Module</p> <p>LK-116 Antivirus Bitdefender® analyse des données en temps réel</p> <p>MK-734 Kit pour installation du HT-509</p> <p>MK-735 Kit pour installation interne de lecteur de cartes</p> <p>OC-511 Couvre original</p> <p>PC-116 Meuble avec magasin 1x500 f A3/A4</p> <p>PC-216 Meuble avec magasin 2x500 f A3/A4</p> <p>PC-416 Meuble avec magasin 2500 f A4</p> <p>PC-417 Magasin papier haute capacité 1.500 + 1.000 feuilles, A5-A4</p> <p>PK-519 Kit de perforation 2 ou 4 trous pour finisseur FS-533</p> <p>PK-520 Kit de perforation 2 ou 4 trous pour FS-536 et FS-536SD</p> <p>RU-513 Pont pour FS-536 et FS-536SD</p> <p>SC-509 Kit de sécurité pour empêcher la copie interdite</p> <p>UK-221 Réseau sans fil et point d'accès réseau sans fil</p> <p>UK-115 Carte interface pour Fiery IC-420</p> <p>VI-516 Interface Vidéo pour contrôleur Fiery IC-420</p> <p>WT-506 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/m²; DF-714 (une

passerelle): 100 feuilles, A6-A3; 35-163 g/m²;

Alimentation papier (standard / maximum) : 1150

feuilles / jusqu'à 6650 feuilles

Magasin papier 1 (standard) : 500 feuilles, A6-A3,

formats personnalisés, 52-256 g/m²; enveloppes (jusqu'à 70)

Magasin papier 2 (standard) : 500 feuilles, A5-SRA3;

formats personnalisés, 52-256 g/m²

Bypass (standard) : 150 feuilles, A6-SRA3, formats

personnalisés, bannière (jusqu'à 1200mm), 60-300 g/m²

Magasin papier PC-116 (option) : 1x500 feuilles, A5-A3,

52-256 g/m²

Magasin papier PC-216 (option) : 2x500 feuilles, A5-A3,

52-256 g/m²

Magasin papier PC-416 (option) : 1x2500 feuilles, A4,

52-256 g/m²

Magasin papier haute capacité PC-417: 1.500 + 1.000

feuilles; A5-A4, 52-256 g/m²

Magasin papier grande capacité lateral LU-302

(option) : 1x3000 feuilles, A4; 52-256 g/m²

Recto-verso automatique : A5-SRA3, 52-256 g/m²

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), Wi-Fi

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 passerelle 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

NB : Ces spécifications font référence à un papier A4 d'un grammage de 80 g/m²