

d-Color

MF3303, MF4003

PERFORMANCE, SÉCURITÉ ET FAIBLE EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE

L'évolution numérique transforme les environnements de travail, imposant souvent la reorganisation des espaces et de nouvelles habitudes de travail.

En plus de devoir être efficaces et fiables, on demande désormais (entre autres) aux imprimantes multifonctions de pouvoir numériser rapidement les documents, de permettre l'impression depuis des périphériques mobiles, d'être sécurisées et bien sûr, d'être respectueuses de l'environnement...

Les nouvelles imprimantes multifonctions couleur A4 Olivetti d-Color MF3303 et MF4003 sont résolument conçues pour s'inscrire dans ce schéma qui semble relever de la quadrature du cercle !

En effet, ces solutions qui impriment respectivement à 33 et 40 ppm vous permettent de tirer le meilleur parti de la digitalisation tout en vous garantissant un faible encombrement, un impact environnemental très réduit et des performances qui n'ont rien à envier aux modèles A3 plus coûteux et volumineux !



d-Color

MF3303, MF4003



NOUVEL ECRAN
TACTILE 10,1
POUCES



CONFIGURATION
AVEC MEUBLE ET
DEUX MAGASINS
PAPIER OPTIONNELS

AUSSI EFFICACES ET SÛRES QUE RESPECTUEUSES DE L'ENVIRONNEMENT

Esthétiquement **élégantes** et dotées des **technologies les plus innovantes**, les imprimantes multifonctions Olivetti d-Color MF3303 et MF4003 vous apportent une **nouvelle expérience utilisateur** grâce à leur **grand écran tactile couleur 10,1 pouces** conçu pour être aussi intuitif et convivial qu'un smartphone.

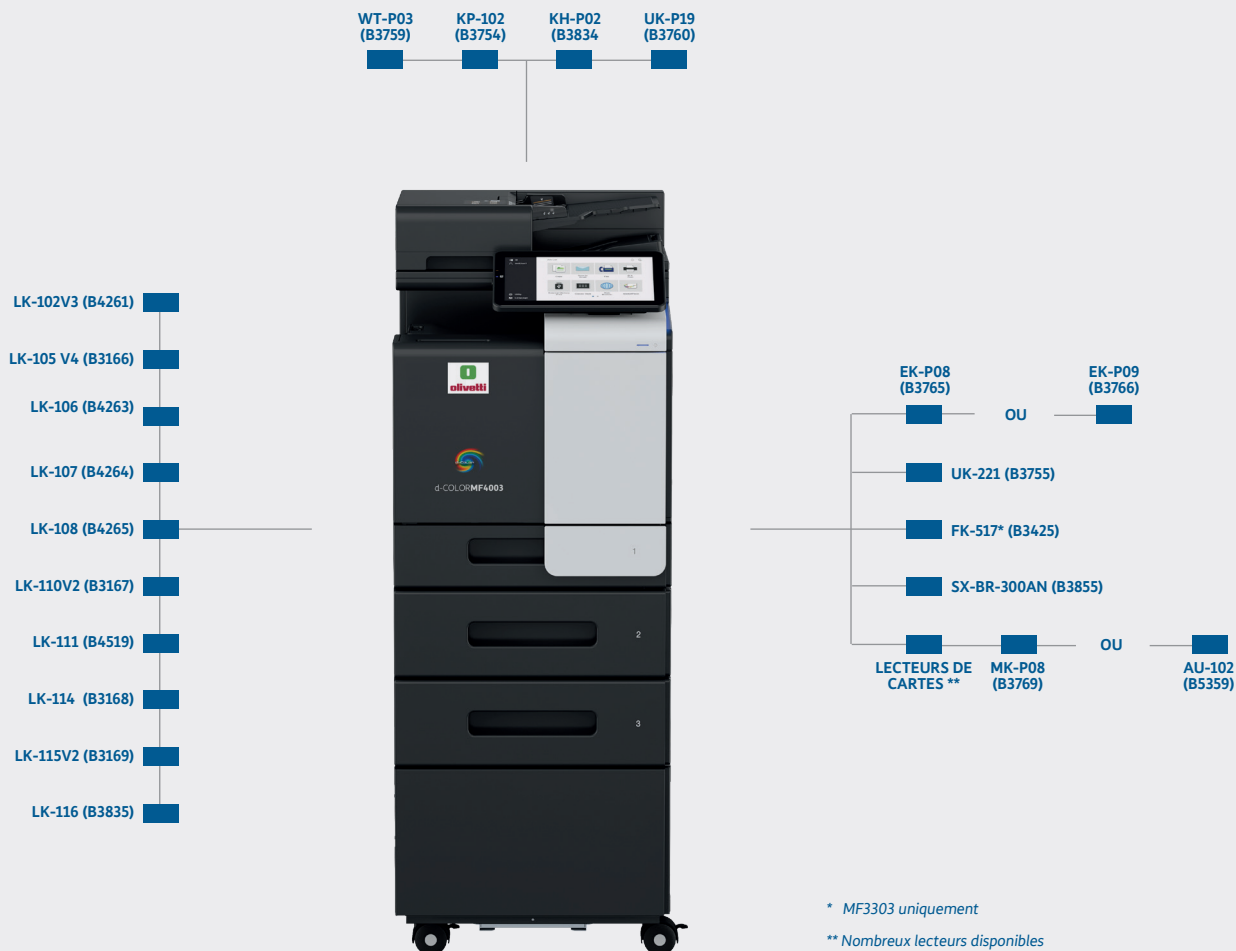
Grâce à leur **mémoire RAM de 5 Go** et à la **SSD de 256 Go** (les deux sont en standard), ces deux solutions d'impression vont vous surprendre par leur puissance de traitement. Dotées également en standard d'un **chargeur de documents analysant le recto et le verso de vos originaux en un seul passage**, vous obtenez ce qui se fait de mieux sur le marché en termes de rapidité et de productivité pour la gestion de tous vos flux documentaires.

Les d-Color MF3303 et MF4003 savent tout faire et vont naturellement devenir les hubs documentaires de votre bureau : **impression** jusqu'à la résolution de 1200x1200 dpi, **copie, numérisation, stockage de documents, fax** (en standard sur le MF4003 et en

option sur le MF3303). Et puisque ces appareils seront connectés à votre réseau, nous vous garantissons un niveau de sécurité jusque là jamais atteint afin que ces machines ne puissent être des maillons faibles dans votre sécurité : **cryptage des données** stockées sur la SSD, **authentification, antivirus Bitdefender®**, (...) quelles que soient vos préoccupations en la matière, nous avons les réponses pour la sécurisation de vos données et de votre réseau !

L'impact environnemental des d-Color MF3303 et MF4003 est considérablement réduit grâce à de nombreuses innovations technologiques : un **éco-programmateur dynamique** analyse vos horaires d'utilisation afin d'adapter la mise en veille automatique (il est également possible de programmer manuellement les horaires de mise en veille); **l'éco-numérisation** permet de scanner vos documents sans préchauffer le moteur de l'imprimante ; **l'éco-impression** offre la possibilité d'imprimer sans activer le panneau de commande. Ces fonctionnalités vous feront bien entendu réaliser de substantielles économies d'énergie... et donc de coûts d'utilisation !

CONFIGURATION ET OPTIONS



d-Color MF3303 (B3741)
d-Color MF4003 (B3742)

* MF3303 uniquement

** Nombreux lecteurs disponibles

LISTE ALPHABETIQUE DES OPTIONS

AU-102 (B5359)	Lecteur pour authentification biométrique	LK-110 v2 (B3167)	Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté + PDF, docx, xlsx recherchables (OCR)
CU-202 (B3423)	Filtre à particules fines	LK-111 (B4519)	Client ThinPrint®
DK-P04x (B3764)	Meuble support	LK-114 (B3168)	Impression pull / Solution d'impression Follow-me
EK-P08 (B3765)	Port USB pour connecter un clavier externe	LK-115 v2 (B3169)	Activation Trusted Platform Module
EK-P09 (B3766)	Port USB pour connecter un clavier externe + Bluetooth	LK-116 (B3835)	Antivirus Bitdefender® analyse des données en temps réel
FK-517 (B3425)	Carte Fax Super G3, (pour d-Color MF3303 uniquement)	MK-P08 (B3769)	Kit pour installation interne de lecteur de cartes
FS-P04 (B3761)	Agrafeuse semi automatique 20 feuilles	MK-P09 (B3771)	Kit pour installation du CU-202
KH-P02 (B3834)	Support pour clavier optionnel	PF-P20 (B3762)	Magasin papier 500 feuilles (2 magasins max 2) ; 60-90 g/m²
KP-102 (B3754)	Clavier 10 touches analogique	PF-P22 (B3763)	Ajusteur de hauteur (2 ajusteurs max)
LECTEURS DE CARTES	Nombreuses technologies disponibles	SX-BR-300 AN-WIRELESS LAN (B3855)	Carte réseau sans fil
LK-102 v3 (B4261)	Génération de PDF/A-1b + PDF encrypté	UK-221 (B3755)	Réseau sans fil et point d'accès réseau sans fil
LK-105 v4 (B3166)	Génération de PDF et pptx recherchable (OCR)	UK-P19 (B3760)	Détecteur de multi-départ papier
LK-106 (B4263)	Polices code barre	WT-P03 (B3759)	Table de travail pour l'installation externe d'un lecteur de cartes
LK-108 (B4265)	Police OCR d'impression		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

GÉNÉRAL

Type : Imprimante/Copieur/Scanner de table (Fax en standard sur le MF4003, en option sur le MF3303)

Technologie : Laser couleur

Ecran de contrôle : Ecran tactile couleur 10,1 pouces

Vitesses : d-Color MF3303 : jusqu'à 33 pages A4 par minute, couleur et N&B

d-Color MF4003 : jusqu'à 40 pages A4 par minute, couleur et N&B

Mémoire Système : 5 Go (standard/max)

Mémoire de stockage : SSD 256 Go (standard/max)

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

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

Protocoles réseau : TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTPS

Chargeur automatique de documents (standard) : recto-verso une passe jusqu'à 80 feuilles; 50 à 128 g/m², A5 au A4

Alimentation papier : 600 feuilles en standard / jusqu'à 1600 feuilles (avec options)

Capacité papier en sortie : 250 feuilles maximum

Magasin papier 1 (standard) : 500 feuilles; 60 à 210 g/m²; A6 à A4, formats personnalisés

By-pass (standard) : 100 feuilles; 60 à 210 g/m²; A6 au A4; formats personnalisés

Magasin papier (option) : 60 à 90 g/m²; A4, formats personnalisés; 2 Magasins max.

Recto verso automatique (standard) : 60 à 210 g/m²; A4

Agrafage (option) : agrafeuse hors ligne 20 feuilles 90 g/m² (agrafes SK-501)

Préchauffage : Environ 13 s en N&B et 15 s en couleur

Temps de sortie première copie (N&B/couleur) :

5,6 s/6,3 s (MF3303); 4,8 s/5,4 s (MF4003)

Dimensions (L x P x H) : 420 x 528 x 572 mm (machine nue)

Poids : environ 39 kg (machine nue)

Alimentation : 220-240 V, 50/60 Hz;

Consommation :

• Maximum : 0,988 kW (MF3303) ; 1,049 kW (MF4003)

• En copie : 0,41 kW (MF3303); 0,49 kW (MF4003)

• En Standby : 55 W (MF3303 et MF3303)

• Au repos : 0,11 W (MF3303 et MF3303)

Consommation TEC (Total Electricity

Consumption) : 1,2 kWh/semaine (MF3303); 1,6 kWh/semaine (MF4003)

Niveaux de bruit (Lwad)* : 42 dB(A) en standby; impression couleur/N&B : 64,5/64,7 dB(A) (MF3303), 66,5/65,3 dB(A) (MF4003)

*Selon les normes et mesures ISO7779; RAL-UZ205

Sécurité : ISO15408 Common Criteria (évaluation en cours); Filtres IP et verrouillage de ports; SSL2; SSL3 et TLS1.0; / 1.1 / 1.2; IEEE 802.1x support; Authentification utilisateur; Registre d'authentification; Impression sécurisée; Kerberos; Ecrasement du disque dur SSD (8 modes); Cryptage des données de la SSD (AES 256); Suppression automatique des données en mémoire; Réception de fax confidentielle; Chiffrement des données utilisateurs

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

Authentification : Login + Mot de passe (standard) ; Mot de passe (standard, si non connecté à un serveur de domaine) ; Biométrique (en option) ; Carte RFID (nombreux lecteurs en option en fonction des technologies souhaitées) ; smartphone ou tablette (en standard, NFC sur Android)

COPIE

Vitesse de copie A4 (N&B/couleur) : jusqu'à 33 cpm (MF3303); jusqu'à 40 cpm (MF4003)

Résolution : 600 x 600 dpi

Format maximum des originaux : A4

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

Multicopie : 1 à 9999

Niveaux de gris : 256

IMPRESSION

Processeur : Cortex A72 CPU Quad Core 1,6 GHz

Vitesses d'impression A4 N&B/couleur : MF3303 : jusqu'à 30 ppm; MF4003 : jusqu'à 40 ppm

Résolution : 600 x 600 dpi par défaut; 1200 x 1200 dpi max. (avec baisse de vitesse)

Langage de description de page : PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS

Systèmes d'exploitation : Windows 7 (32/64);

Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows

Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;

Windows Server 2012/R2; Windows Server 2016;

Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10; Unix;

Linux; Citrix

Polices : 80 polices PCL Latin, 137 polices PostScript 3 Latin

Impression mobile : AirPrint® (iOS); Mobile Print App; Authentification NFC; Google Cloud Print ®(option);

Wi-Fi® Direct (option)

SCANNER

Vitesse de numérisation N&B et couleur : jusqu'à 45 ipm en recto et jusqu'à 90 ipm en recto-verso

Résolution maximum : 600 x 600 dpi

Types de scan : Scan to eMail; Scan to SMB; Scan to

FTP; Scan to Box; Scan to USB; Scan to WebDAV;

Scan to URL; Scan TWAIN

Formats de fichier : JPEG, TIFF, PDF, PDF Compact, XPS, PDF/A, PDF crypté, XPs, Compact XPS; PPTX et PDF recherchable (option); PDF/A 1a et 1b (option); DOCX/PPTX/XLSX (option)

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

FAX (en standard sur le MF4003, en option sur le MF3303)

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)

CONSOMMABLES

Cartouche de toner noir (B1337): capacité jusqu'à 13.000 pages (couverture 5%)

Cartouche de toner cyan (B1336): capacité jusqu'à 9.000 pages (couverture 5%)

Cartouche de toner magenta (B1338): capacité jusqu'à 9.000 pages (couverture 5%)

Cartouche de toner jaune (B1339): capacité jusqu'à 9.000 pages (couverture 5%)

Unité de développement noir (B1341): capacité jusqu'à 159K pages (MF3303); jusqu'à 168K pages (MF4003)

Unité de développement cyan (B1340): capacité jusqu'à 55K pages

Unité de développement magenta (B1342): capacité jusqu'à 55K pages

Unité de développement jaune (B1343): capacité jusqu'à 55K pages

Rouleau de transfert (B1375): jusqu'à 159K pour MF3303; jusqu'à 168K pour MF4003

Kit unité de transfert (B1374): jusqu'à 159K pour MF3303; jusqu'à 168K pour MF4003

Kit de fusion (B1373): jusqu'à 400K

Bac de récupération du toner usagé (B1356): capacité jusqu'à 36.000 impressions n/b et 9.000 impressions couleur

SK-501 (B1113): agrafes, 5 x 1.000 points

OPTIONS

PF-P20 (B3762): Magasin papier 500 feuilles (2 magasins max) ; 60-90 g/m²

PF-P22 (B3763): Ajusteur de hauteur (2 max)

DK-P04x (B3764): Cabinet de support

FS-P04 (B3761): Agrafeuse semi automatique 20 feuilles

WT-P03 (B3759): Table de travail pour l'installation externe d'un lecteur de cartes

UK-P19 (B3760): Rilevatore di alimentazione

multipla, per ridurre errori e inceppamenti della carta

FK-517 (B3425): Carte Fax Super G3, fonctionnalité fax digitale (seulement pour d-Color MF3303)

EK-P08 (B3765): Port USB pour connecter un clavier

externe

EK-P09 (B3766): Port USB pour connecter un clavier externe + Bluetooth

UK-221 (B3755): Réseau sans fil et point d'accès réseau sans fil

SX-BR-300 AN-WIRELESS LAN (B3855): Carte réseau sans fil

AU-102 (B5359): Lecteur pour authentification biométrique

LETTORE ID CARD Nombreuses technologies disponibles

MK-P08 (B3769): Kit pour installation interne de lecteur de cartes

KP-102 (B3754): Clavier 10 touches analogique

KH-P02 (B3834): Support pour clavier optionnel

CU-202 (B3423): Filtre à particules fines

MK-P09 (B3771): Kit pour installation du CU-202 i-option:

LK-102 v3 (B4261): Génération de PDF encrypté, support PDF/A 1b

LK-105 v4 (B3166): OCR pour PDF et PPTX recherchables, PDF/A 1a

LK-106 (B4263): Polices d'impression BARCODE

LK-107 (B4264): Polices d'impression UNICODE

LK-108 (B4265): Polices d'impression OCR

LK-110 v2 (B3167): Génération des formats OOXML, y compris DOCX, XLXS, PDF/A

LK-111 (B4519): Client ThinPrint® natif

LK-114 (B3168): Impression sans serveur

LK-115 v2 (B3169): Trusted Platform Module (TPM)

LK-116 (B3835): Antivirus Bitdefender®

Toutes les caractéristiques relatives aux capacités papier font référence à des feuilles A4 d'un grammage de 80 g/m².