

d-Copia

255MF

QUAND PROFESSIONNALISME RIME AVEC FACILITÉ

Le d-Copia 255MF est le multifonction A3 idéal pour les groupes de travail qui recherchent une grande facilité d'utilisation, allée à la compacité et à la fiabilité.

D'un design élégant et discret, le d-Copia 255MF est conçu pour répondre à tous besoins d'impression, de copie, de numérisation et de fax (en option). Son chargeur de documents (en standard) permet de gérer des liasses d'originaux allant jusqu'à 50 feuilles.

Equipé d'une connexion réseau, le d-Copia 255MF s'adapte aisément à vos habitudes mobiles en intégrant les technologies Air Print, Wi-Fi Direct et l'authentification des utilisateurs via mobiles dotés du protocole NFC.

Une attention toute particulière a été portée sur la minimisation de l'impact environnemental du d-Copia 255MF: réduction de la consommation à seulement 0,5W en mode veille et consommation TEC de seulement 0,954 KWh/semaine (soit 37,7% de moins que le modèle précédent).



d-Copia 255MF

d-Copia 255MF sans options



d-Copia 255MF avec magasin optionnel PF-470 et meuble bas



PRODUCTIVITÉ ET SÉCURITÉ

Le d-Copia 255MF est équipé en standard d'un chargeur de documents recto-verso A3. Le multifonction offre donc, même dans sa configuration la plus basique, des possibilités et des performances qui séduiront les professionnels.

La capacité papier de 600 feuilles pourra être augmentée en rajoutant un ou deux magasins papier optionnels de 500 feuilles.

La sécurité des données de votre entreprise ou de votre organisation est au cœur de nos préoccupations; c'est pourquoi le d-Copia 255MF intègre en standard les protocoles de sécurité Ipsec, SSL et Ipv6.

Toujours afin de préserver un haut niveau de sécurité tout en maîtrisant les consommations des utilisateurs, il est possible de mettre en place une authentification de ceux-ci, en utilisant l'un des nombreux lecteurs de cartes disponibles, ou bien en activant le protocole NFC (Near Field Communication) qui permettra de s'authentifier à l'aide d'un mobile doté de ce même protocole.

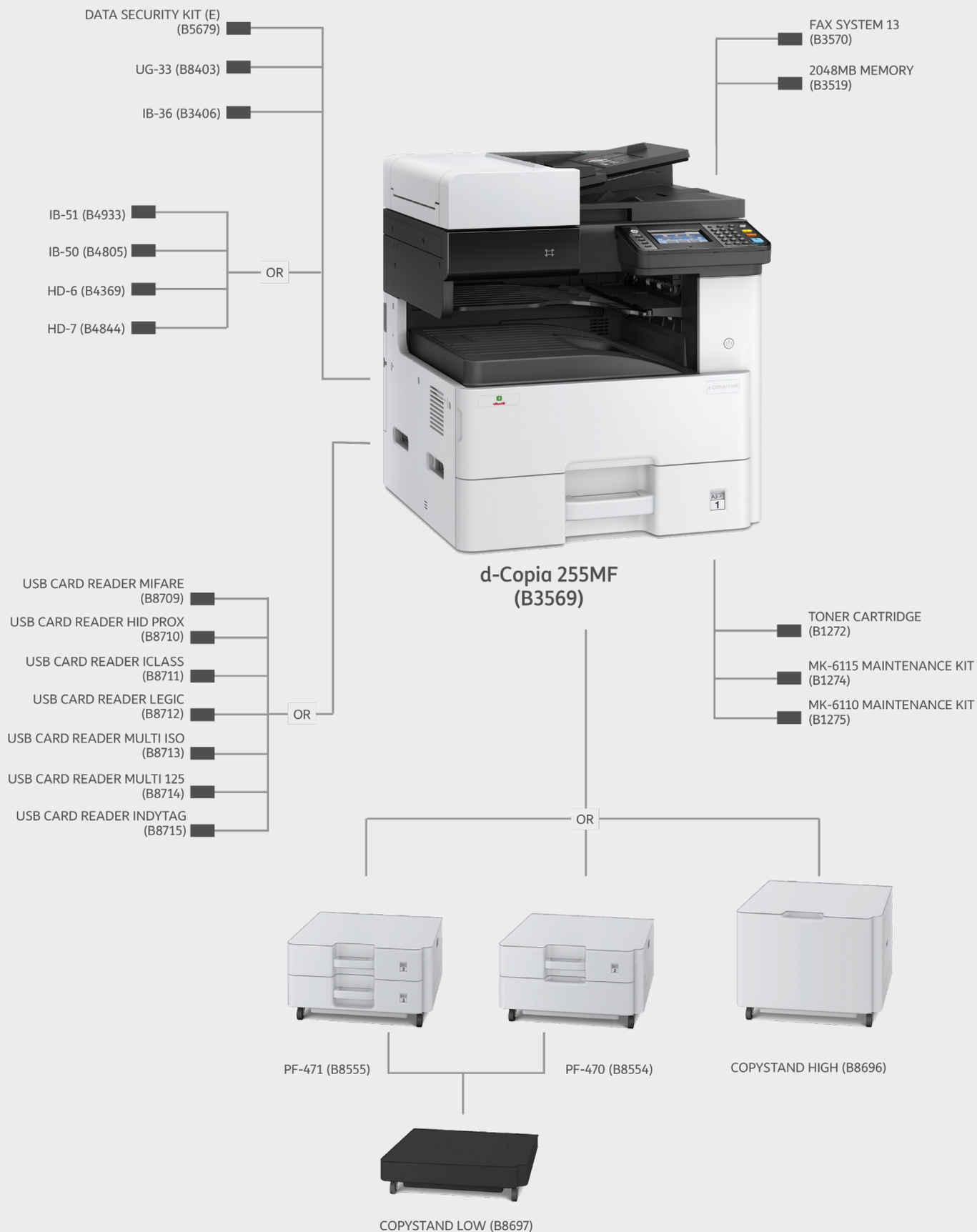
WI-FI ET IMPRESSION MOBILE

L'intégration des technologies AirPrint, Wi-Fi Direct et NFC confèrent au d-Copia 255MF une totale souplesse en termes d'utilisation mobile.

AirPrint permettra aux utilisateurs Apple d'imprimer leurs documents sans fil sans avoir à installer quoi que ce soit sur leur périphérique.

Si vous ne souhaitez pas donner les accès Wi-Fi de votre entreprise, l'option Wi-Fi Direct transformera tout simplement votre d-Copia 255MF en un véritable point d'accès Wi-Fi, dédié à l'impression et à la numérisation. De plus, grâce à l'application Olivetti Mobile Print disponible gratuitement pour iOS et Android, vous pourrez imprimer et scanner depuis/votre mobile ou votre tablette en bénéficiant des nombreuses fonctionnalités de votre d-Copia 255MF.

CONFIGURATIONS ET OPTIONS



Type : Imprimante/copieur/scanner de table
Technologie : Laser monochrome avec plateforme de développement JAWS pour la personnalisation du système
Tableau de bord : Ecran tactile couleur 10,9 cm (4,3 pouces)
Vitesse d'impression : Jusqu'à 25/17 ppm en n&b A4/A3
Résolution : 600 X 600 dpi, Mode Fin (qualité d'impression équivalente à 1200 x 1200 dpi)
Temps de préchauffage : Environ 19,5 secondes
Temps de sortie 1ère page : Environ 5,8 secondes
Processeur : Cortex A9 (Dual Core) à 1,2 GHz
Mémoire RAM (standard/max) : Cortex A9 (Dual Core) à 1,2 GHz
Mémoire SSD (optionnelle) : 32 Go ou 128 Go
Interfaces de connexion : 2 USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T, Emplacement pour option fax
Dimensions (L x P x H) : 590 x 590 x 688 mm hors options
Poids : Environ 49 kg sans options
Alimentation : AC 220 V - 240 V, 50/60 Hz
Consommation d'énergie (copie/impression) : 410 W
Consommation d'énergie (en stand-by) : 65 W
Consommation d'énergie (en veille) : 0,5 W en mode priorité économies d'énergie
Niveau de bruit (ISO 7779/ISO 9296 niveau de pression sonore) : En impression : 63 dB(A) LwAd, En stand-by : 40.0 dB(A) LwAd
Certifications de sécurité : GS, TUV, CE
Consommation TEC (Typical Electricity Consumption) : 0,954 KWh/semaine

Ce produit a été fabriqué par une entreprise opérant en conformité avec les standards de qualité ISO 9001 et avec les directives environnementales ISO 14001. Il est conforme RoHS.

Alimentation papier : Magasin 1 : 500 feuilles ; A5 au A3 ; 52 à 163 g/m² Bypass : 100 feuilles ; A6R au A3 ; 45 à 256 g/m² Capacité papier maximum avec options : 1600 feuilles ; A5 au A3
Recto verso : Du A5R au A3
Capacité en sortie papier : 250 feuilles faces vers le bas

Langages d'impression standards : PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (compatible PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print et Open XPS
Systèmes d'exploitation : Tous les OS Windows courants, Mac OS X 10.5 ou ultérieures, UNIX, LINUX, autres OS sur demande
Polices : 93 polices (PCL6/PS3), 144 polices KPDL3, 8 polices Windows Vista, 1 police Bitmap, 45 polices codes-barres unidimensionnelles + 1 police code barre bidimensionnelle (PDF-417)
Principales fonctions d'impression : Impression PDF Direct encrypté, Impression IPP, impression emails, Impression WSD, Impression sécurisée via SSL, IPsec, SNMPv3, copie rapide, stockage et gestion des travaux d'impression, etc.
Impression mobile : Application Mobile Print pour iOS et Android; AirPrint ; NFC ; Wi-Fi direct ; Google CLOUD PRINT®.

Format maximum de l'original : A3
Multi-copie : 1 à 999
Zoom : De 25 à 400% par pas de 1%
Principales fonctions de copie : Tri électronique en quinconce (uniquement avec magasin papier optionnel), modes 2 en 1 et 4 en 1, répétition d'image, numérotation de pages, mode couverture, copie de livre, interruption de cycle, superposition d'image, suppression des pages vierges, etc.
Analyse de l'original : Automatique, manuel : 16 nuances
Ajustement image :Text et photos, texte, photos, carte

Modes de numérisation : Scan to email, Scan to FTP, Scan to SMB, Scan to USB, TWAIN réseau, WIA, Scan to box (options HD-6 ou HD-7 nécessaires)
Vitesse de numérisation : (A4, 300 dpi, recto) 50 ipm en n&b et en couleur (A4, 600 dpi, recto) 36 ipm en n&b, 30 ipm en couleur
Résolution de numérisation : 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi
Format max. numérisable : A3, du A5R au A3 par le chargeur de documents
Types d'originaux reconnus : Texte, Photo/Texte, Photo, optimisé pour l'OCR
Protocole réseau : TCP/IP
Formats de fichiers : PDF (haute compression, encrypté, PDF/A), JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

Compatibilité : ITU-T Super G3
Vitesse du modem : 33.6 kbps max.
Vitesse de transmission : 3 secondes (JBIG)
Résolution : Normal : 200x100 dpi ; Fin : 200x200 dpi ; Superfin : 200x400 dpi ; Ultrafin : 400x400 dpi, 600x600 dpi
Format max. de l'original : A3
Mode de compression : JBIG, MMR, MR, MH
Principales fonctions fax : Fax réseau, transmission en rotation, réception en rotation, réception en ordre inverse, réception en mémoire, mailbox, diagnostique à distance

La durée des toners s'entend par pages format A4, mode d'impression continue selon standard ISO19752.
Toner noir (B1272) : Durée jusqu'à 15000 pages (le nouveau copieur est fourni avec un toner de première dotation d'une durée de 3000 pages)
L'emballage du toner comprend également la boîte de récupération de toner
Kit de maintenance MK-6115 (B1274) : Comprend le tambour, unité de développement, unité de fixation, unité de transfert, rouleau d'entraînement papier, groupe d'alimentation papier, séparateur, nettoyeur
Kit de maintenance MK-6110 (B1275) : pour le chargeur de documents

Fax System 13
Magasin papier PF-470 : 1 x 500 feuilles
Grammages papier : 52 à 163 g/m²,
Formats papier : du A5R au A3,
A installer à la place d'un PF-471 ou d'un meuble
Magasins papier PF-471 : 2 x 500 feuilles
Grammages papier : 52 à 163 g/m²,
Formats papier : du A5R au A3,
A installer à la place d'un PF-470 ou d'un meuble
Meuble haut : A ajouter quand le multifonction n'est pas équipé d'un magasin papier supplémentaire PF-470 ou PF-471
Meuble bas : A ajouter quand le multifonction est équipé d'un magasin papier supplémentaire PF-470 ou PF-471
SDRAM DIMM DDR3 : Extension de mémoire RAM de 2 Go
HD-6 : Mémoire SSD 32 Go
HD-7 : Mémoire SSD 128 Go
Date security Kit (E) : Kit de sécurité, conforme aux standards ISO 15408, niveau de sécurité EAL3
Card Reader : Nombreux lecteurs disponibles en fonction du standard requis : Mifare, Legic, iClass, ou Inditag, HIDprox, Mult iISO, Multi 125.
UG-33 : Support ThinPrint
IB-36 : Interface Wi-Fi Direct
IB-50 : Carte réseau supplémentaire Gigabit-Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
IB-51 : Carte réseau sans fil