

MFP A3 couleur

# BP70C65EU

Un MFP fiable et adapté aux espaces de travail de demain



- MFP A3 couleur 65 ppm avec intégration et connexion aux applications basées sur le cloud
- Impression directe depuis Teams grâce au connecteur Microsoft®
- Impression et numérisation en toute sécurité vers des services de stockage cloud grâce à l'authentification unique
- Chargeur de document 300 feuilles en un seul passage (DSPF) offrant une vitesse de numérisation allant jusqu'à 280ipm
- Fonctions de sécurité avancées et contrôle d'accès
- Plateforme matérielle et logicielle adaptée à un environnement de travail hybride
- Ecran tactile 10,1"
- Interface utilisateur personnalisable et intuitive
- Fonctionnalité OCR en standard permettant aux utilisateurs de convertir des documents scannés au format Microsoft® Office et de générer des PDF indexables
- Connexion pour impression mobile via WiFi, AirPrint, Bluetooth, NFC et QR Code

# Spécifications

## GÉNÉRAL

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Vitesse de production couleur ppm (A4)                              | 65                    |
| Vitesse de production N&B ppm (A4)                                  | 65                    |
| Vitesse de production couleur ppm (A3)                              | 29                    |
| Vitesse de production N&B ppm (A3)                                  | 29                    |
| Format papier: min.-max.  | A6R - SRA3            |
| Grammage papier (g/m2)  | 55 - 300              |
| Capacité papier: std (feuilles)                                     | 650                   |
| Capacité papier: max. (feuilles)                                    | 6300                  |
| Préchauffage (sec.)   | 15                    |
| Mémoire globale min/max (Go)  | 5                     |
| SSD   | STD / OPT             |
| Capacité SSD (Go)   | 256 / 512             |
| Recto verso   | STD                   |
| Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz) | 200 - 240V, 50 / 60Hz |
| Consommation d'énergie (kW)   | 1.84                  |
| Dimensions (mm)   | 609 x 662 x 860       |
| Poids (kg)  | 86                    |

## CHARGEUR DE DOCUMENTS

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Capacité chargeur (feuilles) | 300 |
|------------------------------|-----|

## SERVEUR DE DOCUMENTS

|  |   |
|--|---|
| Serveur de documents (standard / option)                               | STD   |
| Capacité du serveur de documents - dossiers principal et personnalisés | 20000   |
| Capacité du serveur de documents - dossier temporaire                  | 10000   |
| Travaux stockés  | Copie, impression, numérisation, transmission fax                                 |
| Dossiers de stockage   | Dossier de fichiers temporaires, dossier principal, dossier personnel (max. 1000) |

## FAX

|  |   |
|--|---|
| Fax (standard / option)                      | OPT   |
| Méthode de compression                       | MH / MR / MMR / JBIG                              |
| Protocole de communication                   | Super G3 / G3                                     |
| Temps de transmission (sec)                  | 2   |
| Vitesse du modem (bps)                       | 33600 - 2400                                      |
| Résolution de transmission                   | STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi |
| Format du document (Min)                     | A5  |
| Format du document (Max)                     | A3  |
| Mémoire (Go)                                 | 4   |
| Niveaux de gris                              | 256   |
| Enregistrement des numéros (express/abrévés) | 2000  |
| Diffusion (max. destinations)                | 500   |

## RÉSEAU SANS FIL

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Réseau sans fil (standard / option) | STD   |
| Norme                               | IEEE802.11 a / b / g / n / ac   |
| Modes d'accès                       | Infrastructure mode, Software AP mode   |
| Sécurité                            | WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2 / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP |

## COPIEUR

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Format originaux (max.)                 | A3                                 |
| Sortie première copie couleur (sec.)    | 4.8                                |
| Sortie première copie N&B (sec.)        | 3.7                                |
| Tri électronique standard               | •                                  |
| Copie continue (max. copies)            | 9,999                              |
| Résolution du scan N&B (dpi)            | 600 x 600, 600 x 400, 600 x 300    |
| Résolution du scan couleur (dpi)        | 600 x 600                          |
| Résolution d'impression (dpi)           | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600 |
| Niveaux de gris (équivalence) - Couleur | 256                                |
| Plage de zoom (%)                       | 25 - 400                           |
| Taux de reproduction prédéfinis         | 10                                 |

## SCANNER

|   |   |
|---|---|
| Numérisation réseau (standard / option) | STD   |
| Méthodes de scan 'Push' et 'Pull'       | •   |
| Résolution du scan push (dpi)           | 100, 150, 200, 300, 400, 600  |
| Résolution du scan pull (dpi)           | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 - 9600   |
| Formats de fichiers                     | TIFF, PDF, PDF / A-1a, PDF / A-1b, PDF crypté, PDF compressé, JPEG, XPS, PDF indexable, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), Texte (TXT), Texte enrichi (RTF) |
| Destination scan to PC                  | •   |
| Destination scan to FTP, Email          | •   |
| Destination scan to SMB                 | •   |
| Destination scan to clé USB             | •   |

## IMPRIMANTE EN RÉSEAU

|  |   |
|--|---|
| Résolution (dpi)                                   | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600  |
| Impression réseau (standard / option)              | STD Ethernet  |
| Interface (standard / option)                      | USB 2.0, USB 3.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T, Optional secondary LAN support  |
| OS supportés en standard                           | Windows 8.1, 10, 11, Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12       |
| Protocoles réseau                                  | TCP / IP (IPv4, IPv6)   |
| Protocoles d'impression                            | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (impression par email), HTTP, FTP pour téléchargement des fichiers d'impression, IPP, SMB, WSD |
| Langages de description de pages (standard/option) | STD PCL 6, Adobe® PostScript® 3™  |
| Polices disponibles                                | 80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)  |

## FINITION

|                                      |            |
|--------------------------------------|------------|
| Capacité de sortie max.              | 500 - 3000 |
| Capacité d'agrafage (feuilles). Max. | 65         |
| Piqûre à cheval                      | OPT        |
| Décalage                             | STD        |
| Perforation                          | OPT        |

## CAPACITÉ TONER

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Noir (pages à 5% de taux d'encre)    | 40000 |
| Cyan (pages à 5% de taux d'encre)    | 24000 |
| Magenta (pages à 5% de taux d'encre) | 24000 |
| Jaune (pages à 5% de taux d'encre)   | 24000 |