

# AccurioPrint C759 DATASHEET

Performances, simplicité d'utilisation, modernité et connectivité!

Telles sont les qualités que les entreprises attendent de leur système d'impression haut volume. La technologie doit être fiable, offrir une large variété de produits imprimés et présenter un bon ratio coût-performance. L'AccurioPrint C759 apporte une réponse à ces challenges, en offrant de nombreuses fonctionnalités destinées à gagner en efficacité et en productivité, avec un niveau de qualité d'impression exceptionnel.



La passion de l'innovati

Accurio Print C759

LES BÉNÉFICES OFFERTS PAR

l'AccurioPrint C759

# **HAUTE FIABILITÉ**

- Longue durée de vie des pièces et des consommables Système ARDS (Auto Defining Developer System) Pour imprimer avec un maximum d'afficacité

- d'efficacité Pour l'impression des courts tirages avec des coûts maitrisés

# PERFORMANCES DURABLES

- Jusqu'à 65 ppm A4 en couleur Jusqu'à 32 ppm A3 en couleur Hautes performances de copie et numérisation (jusqu'à 240 opm)

# DES DOCUMENTS FINIS HAUTEMENT PROFESSIONNELS

- Création de livrets jusqu'à 20 feuilles Agrafage jusqu'à 100 feuilles Pour un plus haut niveau d'automatisation et une productivité
- plus élevées Pour une offre de services plus complète

# **FINITION EN LIGNE**

- Pil en trois
  Réception jusqu'à 3 000 feuilles
  Pil en Z
  Perforation 2 et 4 trous
  Réduit les risques d'erreurs, moins de
  manipulations
  Pour des budgets optimisés



# RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

- Faible consommation énergétique Contient du plastique recyclé et du bioplastique
- Pour un impact environnemental réduit Efficacité éprouvée basée sur des valeurs vertes



# Configurations recommandées



# Caractéristiques techniques

|      | ,      |        | ` `     |
|------|--------|--------|---------|
| CVDV | TEDICT | IULIEC | SYSTÉME |
|      |        |        |         |

| ON INCITE IIIO I IQUEU O I O I EIVIE       |  |
|--|--|
| Résolution                                 | 1 800 x 600 ppp                          |
|  | 1 200 x 1 200 ppp                        |
| Grammage papier                            | 52 à 300 g/m²                            |
| Recto-verso                                | 52 à 256 g/m²                            |
| Formats papier                             | A6 à SRA3 ; formats personnalisés ;      |
|  | Papier bannière jusqu'au 1 200 x 297 mm  |
| Zone d'impression maximale                 | 307 x 437 mm (SRA3) ; 302 x 448 mm (A3+) |
| Capacité papier en entrée                  | Standard : 3 650 feuilles                |
|  | Max.: 6 650 feuilles                     |
| Capacité papier en sortie                  | Max.: 3 200 feuilles                     |
| Dimensions de l'unité principale (L xP xH) | 670 x 938 x 1 232 mm                     |
| Poids de l'unité principale                | 219 kg                                   |
|  |  |

# **PRODUCTIVITÉ**

| THODOUTIVITE                 |        |  |
|------------------------------|--------|--|
| A4 Couleur - max. par minute | 65 ppm |  |
| A3 Couleur - max. par minute | 32 ppm |  |
| A4 Mono - max. par minute    | 75 ppm |  |
| A3 Mono - max. par minute    | 37 ppm |  |

# CONTRÔLEUR

Contrôleur EFI Fiery® embarqué IC-418

### CARACTÉRISTIQUES SCANNER

| CARACTERISTIQUES SCANNER   |   |
|----------------------------|---|
| Vitesse de numérisation A4 | 1 face : 60 ipm (600 ppp)                 |
|                            | 120 ipm (300 ppp)                         |
|                            | 2 faces: 120 ipm (600 ppp)                |
|                            | 240 ipm (300 ppp)                         |
| Résolution de numérisation | 600 x 600 ppp                             |
| Modes de numérisation      | Scan-to-eMail (Scan-to-Me)                |
|                            | Scan-to-SMB (Scan-to-Home)                |
|                            | Scan-to-FTP                               |
|                            | Scan-to-Box                               |
|                            | Scan-to-USB                               |
|                            | Scan-to-WebDAV                            |
|                            | Scan-to-DPWS                              |
|                            | Network TWAIN scan                        |
| Formats de numérisation    | JPEG; TIFF; PDF; PDF/A; 1a et 1b (option- |
|                            | nel) ; PDF compact ; PDF chiffré ; PDF    |
|                            | interrogeable (option); XPS; XPS compact; |
|                            | PPTX; PPTX interrogeable                  |
|                            |   |

- Toutes les caractéristiques relatives à la capacité papier se rapportent à du papier de format A4 et de 80 g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités mentionnées ci-dessus varient selon les systèmes d'exploitation, les applications, les protocoles réseau, ainsi que les configurations réseau et sustèmes.
- que les configurations réseau et système.

  La durée de vie des consommables est calculée selon des conditions d'utilisation spécifiques, comme le taux de recouvrement d'une page d'un format donné (5% d'un format A4). La durée de vie effective des consommables dépend de leur utilisation et d'autres variables d'impression : taux de recouvrement, format de papier, type de support, impression continue ou intermittente, température ambiante et humidité.
- emperature aumainte et inimitale.

  Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.

  Les caractéristiques et accessoires indiqués s'appuient sur les informations disponibles au
- Les caractéristiques et accessoires indiqués s'appuient sur les informations disponibles au moment de la publication et sont sujets à modification sans préavis.

# CARACTÉRISTIQUES COPIE

| Nuances   | 256                     |  |  |
|---|-------------------------|--|--|
| Temps de sortie 1 <sup>ére</sup> page (mono/couleur) ≤3.6 / ≤4.9 secondes |                         |  |  |
| Zoom  | 25-400% par pas de 0.1% |  |  |
| Copies mutliples  | 1-9 999                 |  |  |
| Format de l'original  | A6S, B6S, A5-SRA3       |  |  |
|   |                         |  |  |

### **ACCESSOIRES**

| ACCESSOIRES                             |            |
|---|------------|
| Magasin grande capacité A4              | LU-303     |
| Magasin grande capacité SRA3            | LU-205     |
| Module d'agrafage                       | FS-536     |
| Module de perforation pour FS-536/SD    | PK-520     |
| Module de finition livret               | FS-536SD   |
| Module d'agrafage                       | FS-537     |
| Module de perforation pour FS-537/SD    | PK-523     |
| Module de finition livret               | FS-537SD   |
| Module de post-insertion pour FS-537/SD | PI-507     |
| Séparateur de tâches pour FS-537/SD     | JS-602     |
| Unité de pli-en-Z pour FS-537/SD        | ZU-609     |
| Bac de réception                        | OT-508     |
| Clavier numérique                       | KP-101     |
| Tablette support                        | WT-506     |
| Panel déporté                           | WT-513     |
| Kit fax                                 | FK-516     |
| Clavier externe                         | KH-102     |
| Kit USB                                 | EK-610     |
| Module USB pour Bluetooth               | EK-611     |
| Biometric authentication                | AU-102     |
| Kit de sécurité                         | SC-508     |
| Kit de détection des doubles départs    | UK-501     |
| Antenne WiFi                            | UK-215     |
| Puce TPM                                | LK-115v2   |
| Kit de montage                          | MK-735     |
| Kit de montage spécial bannière         | MK-715     |
| Module bannière                         | BT-C1e     |
| HDD en miroir                           | HD-524     |
| PDF avancé                              | LK-102v3   |
| OCR reconnaissance de texte             | LK-105v4   |
| Code à barre                            | LK-106     |
| Polices unicode                         | LK-107     |
| Polices OCR A/B                         | LK-108     |
| Convertisseur de documents              | LK-110     |
| Puce TPM                                | LK-115     |
| Impression native ThinPrint client      | LK-111     |
| Wireless LAN                            | SX-BR-4600 |
| Unité tampon                            | SP-501     |
| Unité relais                            | RU-515     |



**Tél.** +352 26 380 1 **Fax** +352 26 380 380 sales@ck-group.lu

2, rue Léon Laval - Z.A. Am Bann L-3372 Leudelange

ck-group.lu