



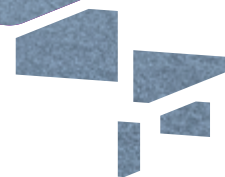
KONICA MINOLTA

# AccurioPrint C3070L DATASHEET

✦ Presse numérique couleur SRA3+

✦ Jusqu'à 3'823 pages par heure

Ces premiers systèmes de production Konica Minolta lancés sous la nouvelle marque Accurio s'adressent aux imprimeurs commerciaux de petite et moyenne taille, ainsi qu'aux imprimeries internes et aux services centraux de reprographie (CRD). En tant que systèmes d'impression d'entrée de gamme, ils offrent de nouvelles fonctionnalités exceptionnelles, notamment la numérisation et l'impression depuis / vers USB Flash, un scanner haute vitesse bicolore et la possibilité de gérer les travaux d'impression directement à partir du panneau de commande. Les CRD trouveront facile de s'adapter à l'évolution des flux de production de documents dans l'entreprise, d'améliorer leur productivité globale et d'élargir leur gamme de produits et de services en proposant de nouveaux produits d'impression sophistiqués.



**AccurioPrint**  
C3070L

**COLOUR PRODUCTION PRINTING SYSTEM**

# VOS AVANTAGES AVEC AccurioPrint C3070L

## DURABLE PERFORMANCE

- AccurioPrint C3070L
  - Jusqu'à 71 pages A4 par minute
  - Jusqu'à 36 SRA3 par minute
  - Jusqu'à 3'823 A4 par heure
  - Jusqu'à 1'951 SRA3 par heure
- Performances générales de numérisation améliorées pour la numérisation et la copie
- Les fonctionnalités de Hot Folder, du pilote d'imprimante et d'imposition sont améliorées afin de faciliter l'utilisation.
- Une efficacité de travail accrue permet de gérer les tâches à délai court.

## FIABILITÉ MAXIMALE

- Plate-forme durable, pièces et consommables longue durée
- Mécanisme de registration à oscillation pour une registration recto-verso d'une grande précision
- Mécanisme de fixation rotatif
- Efficacité d'impression maximale
- Pour l'impression de petits tirages lucratifs

## PERFORMANCES DE NUMÉRISATION AMÉLIORÉES

- Le scanner duplex numérise les documents en un seul passage
- Détecteur de doubles feuilles
- Max. 240 ipm (A4, 300 dpi)
- Capacité du scanner de 300 feuilles

## TRAVAUX D'IMPRESSION PRÊTS À L'EMPLOI

- Création de livrets de 20 pages
- Agrafage de 50 feuilles
- Degré d'automatisation maximal et productivité exceptionnelle
- Centres de reprographie plus rentables

## MEILLEURE FINITION

- Pli roulé
- Empilage de 3'000 feuilles max.
- Perforation 2 et 4 trous en option
- Interaction humaine réduite au maximum



## ÉCOLOGIQUE

- Solide et puissant malgré un châssis compact et léger comportant moins de pièces
- Consommation électrique réduite grâce au toner Simitri® HD E
- Taux d'utilisation de matériaux recyclés PC et PET leader du secteur
- Réduction de l'impact environnemental
- Meilleure efficacité fondée sur les valeurs écologiques



#### CONTRÔLE IMPECCABLE DE L'IMPRESSION

- Possibilité de choix du contrôleur : Contrôleur EFI® ou Creo ou contrôleur propriétaire de Konica Minolta
- Intégration dans les processus hybrides
- Utilisation intuitive
- Economies de temps et d'argent



#### SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Réglage d'uniformité de densité automatique
- Prise en charge Open API/IWS
- Numérisation et impression vers et à partir de supports USB
- Réglages simples du catalogue papier



#### GESTION SOPHISTIQUÉE DES SUPPORTS

- Nouveau magasin pour bannière
- Capable d'alimenter au maximum 1'000 feuilles de 750 mm de long dans LU-202XL
- Format de bannière jusqu'à 1'200 x 330 mm avec MK-740
- Support d'impression enveloppes

#### TRAITEMENT EXHAUSTIF DES SUPPORTS

- Impression recto et recto-verso sur des grammages papier jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>
- Support d'impression pour enveloppes
- Prise en charge d'une vaste gamme de papiers gaufrés
- Travaux d'impression d'une grande flexibilité

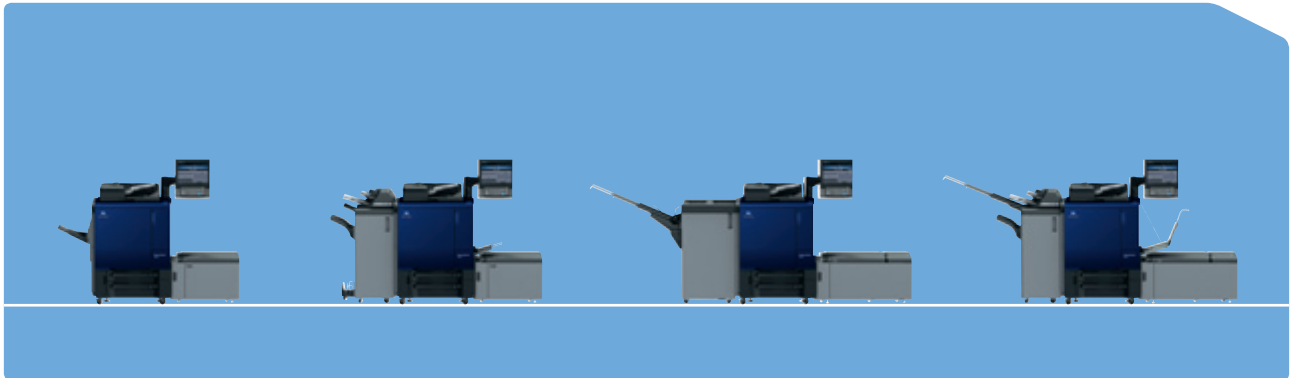
#### QUALITÉ D'IMAGE PARFAITE

- Technologie S.E.A.D.IV et résolution de 1'200 x 1'200 dpi x 8 bits (équivalente à 1'200 x 3'600 dpi)
- Technologie de toner Simitri® HD E
- Nouvelles applications d'impression
- Idéal pour le développement de votre entreprise

**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY



## Configurations recommandées



## Caractéristiques techniques

### CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME

<b>Résolution</b>	1'200 x 1'200 dpi x 8 bit; 1'200 x 3'600 dpi (équivalent)
<b>Grammage papier</b>	62–350 g/m <sup>2</sup>
<b>Unité recto-verso</b>	62–350 g/m <sup>2</sup>
<b>Formats du papier</b>	330 x 487 mm (max. 330 x 1'200 mm avec MK-740)
<b>Zone d'image maximum</b>	323 x 480 mm
<b>Capacité d'alimentation papier</b>	Standard: 1'500 feuilles Max.: 4'250 feuilles
<b>Capacité sortie</b>	Max.: 3'100 feuilles
<b>Dimensions</b>	800 x 903 x 1'076 mm
<b>Poids de l'unité principale</b>	316 kg

### PRODUCTIVITÉ

#### AccurioPrint C3070L

<b>A4 - max. par minute</b>	71 pages /minute
<b>A3 - max. par minute</b>	39 pages /minute
<b>SRA3 - max. par minute</b>	36 pages /minute
<b>A4 - max. par heure</b>	3,823 pages /heure
<b>A3 - max. par heure</b>	2'113 pages /heure
<b>SRA3 - max. par heure</b>	1'951 pages /heure

### CONTRÔLEURS

<b>Contrôleur Konica Minolta interne</b>	IC-605 A
<b>Contrôleur Fiery interne</b>	IC-417

### CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER

<b>Vitesse de numérisation A4</b>	Jusqu'à 240 ipm
<b>Modes de numérisation</b>	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-E-Mail
<b>Formats de numérisation</b>	PDF, PDF crypté, PDF compact, TIFF, JPEG, XPS, PDF/A-1a, 1b
<b>Résolution de numérisation</b>	600 x 600 ppp

- Toutes les caractéristiques sont indiquées pour du papier A4 de 80g/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités répertoriées peuvent varier en fonction du système d'exploitation, des applications, des protocoles réseau et des configurations réseau et système.
- La durée de vie indiquée pour chaque consommable est basée sur des conditions d'utilisation spécifiques, notamment un taux de couverture des pages et un format particuliers (couverture de 5 % au format A4).
- La durée de vie réelle de chaque consommable dépend de l'utilisation et d'autres facteurs liés à l'impression tels que taux de couverture des pages, format d'impression, type de support, Impression continue ou intermittente, température ambiante et humidité.
- Certaines illustrations de produits contiennent des accessoires disponibles en option.
- Les caractéristiques et accessoires sont décrits sur la base des informations disponibles lors de la mise sous presse et sont sujets à modification sans préavis.

### COPIER

<b>Niveau de couleur</b>	256 gradations
<b>1ère copie</b>	Moins de 8 sec. (couleur A4)
<b>Agrandissement</b>	25–400%, par pas de 0.1%
<b>Multicopie</b>	1–9'999
<b>Multiple copies</b>	1–9'999

### ACCESSOIRES ET OPTIONS

<b>Couverture originale</b>	OC-511
<b>Chargeur automatique de documents</b>	DF-706
<b>Table de travail</b>	WT-511
<b>Unité de chauffage pour les magasins de l'unité principale</b>	HT-511
<b>Unité de chauffage pour LU-202m/XL</b>	HT-503
<b>Bac d'insertion</b>	MB-506
<b>Module de finition pour livrets</b>	FS-612
<b>Module d'agrafage</b>	FS-531
<b>Kit de perforation 2/4 trous pour FS-612/531</b>	PK-512
<b>Kit de perforation 2 trous pour FS-612/531</b>	PK-513
<b>Unité d'insertion pour FS-612/531</b>	PI-502
<b>Unité de fixation d'enveloppes</b>	EF-103
<b>Magasin pour bannière</b>	MK-740
<b>Magasin pour bannière OT-510</b>	MK-740m
<b>Unité de grande capacité</b>	LU-202m
<b>Unité de grande capacité</b>	LU-202XLm
<b>Bac de sortie</b>	OT-510
<b>Bac de sortie grande capacité</b>	OT-511
<b>Kit enveloppes</b>	MK-746