

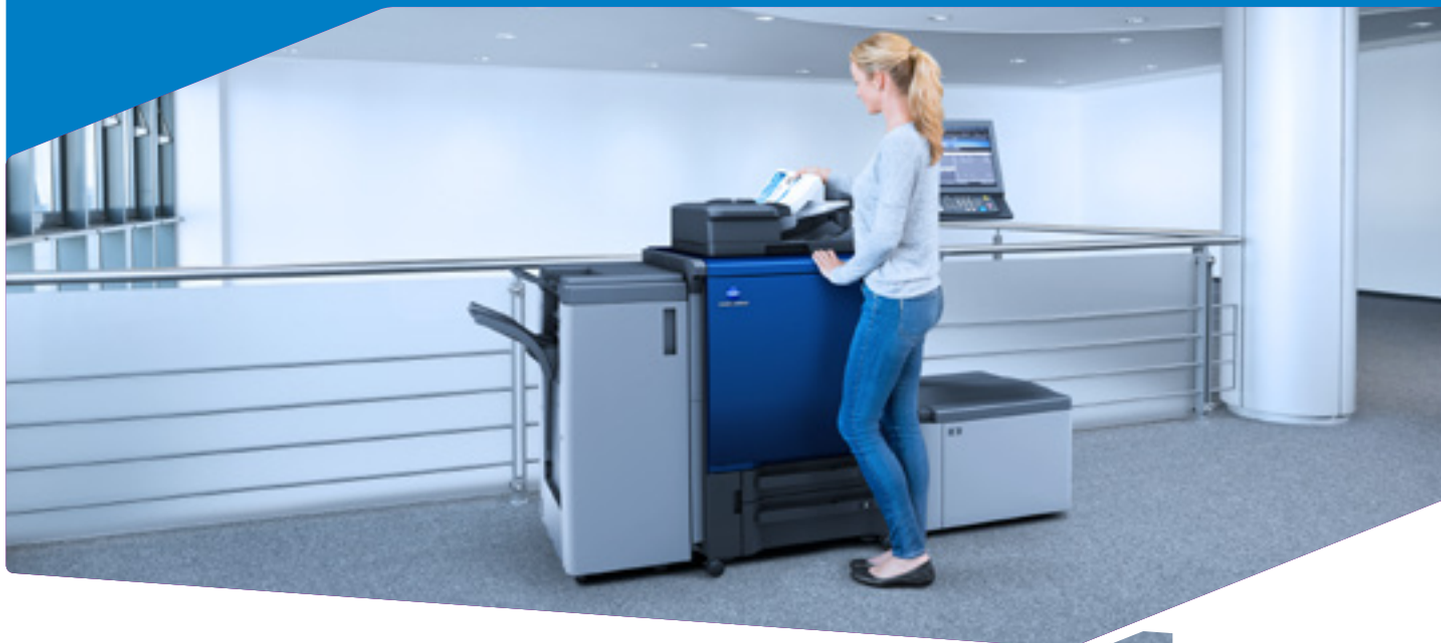


KONICA MINOLTA

AccurioPrint C3070L DATASHEET

- ▣ Presse numérique couleur SRA3+
- ▣ Jusqu'à 3 823 pages par heure

La gamme de presses numériques couleur AccurioPrint est la solution idéale pour les imprimeurs numériques, reprographes et CRDs souhaitant acquérir une solution d'impression de production efficace et s'intégrant parfaitement dans l'environnement de travail. Elle offre des fonctionnalités avancées, telles que le l'impression et le scan depuis/vers USB Flash, un scanner dual scan couleur, ainsi que la possibilité de gérer les jobs directement depuis le panel d'impression. Les CRDs apprécieront sa simplicité d'intégration dans le workflow documentaire, ou encore sa productivité exceptionnelle sur les travaux mix-médias. Par ailleurs, alliée à l'offre AccurioPro Flux et au contrôleur Hikari IC-605, les ateliers disposent d'une solution simple et performante d'automatisation de la préparation et de la production de documents.



* La passion de l'innovation



AccurioPrint
C3070L

VOS AVANTAGES AVEC AccurioPrint C3070L

PERFORMANCES DURABLES

- AccurioPrint C3070L
 - Jusqu'à 71 pages A4 par minute
 - Jusqu'à 36 pages SRA3 par minute
 - Jusqu'à 3 823 pages A4 par heure
 - Jusqu'à 1 951 pages SRA3 par heure
- Performance des opérations de numérisation et de copie
- Les fonctionnalités du HotFolder, du driver et de l'imposition sont améliorées, pour un usage simplifié

HAUTE FIABILITÉ

- Longue durée de vie de la plateforme, pièces et consommables
- Système de registration active pour une précision du calage recto-verso
- Mécanisme anti-rayure
- Pour une réduction conséquente de la gâche papier
- Pour l'impression des courts tirages avec des coûts maîtrisés

NUMÉRISATION HAUTE PERFORMANCE

- Numérisation recto et verso en un seul passage
- Détection des doubles départs
- Jusqu'à 240 opm (A4, 300 dpi)
- Capacité de chargement de 300 feuilles

DES DOCUMENTS FINIS HAUTEMENT PROFESSIONNELS

- Création de livrets de 20 feuilles (soit 80 pages)
- Agrafage jusqu'à 50 feuilles
- Pour une automatisation et une productivité plus élevées
- Pour une offre de services plus complète

FINITION EN LIGNE

- Pli en trois courrier
- Capacité de réception de 3 000 feuilles
- Perforation 2/4 trous optionnelle
- Réduit les risques d'erreurs, moins de manipulations
- Pour des budgets optimisés



RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

- Conception robuste, compacte et peu énergivore
- Consommation d'énergie réduite grâce au toner Simitri® HD E
- Taux d'utilisation de plastique recyclé (PC/PET) parmi les plus élevés du marché
- Pour réduire l'impact environnemental
- Efficacité éprouvée basée sur des valeurs vertes



CONTRÔLEURS D'IMPRESSION PROFESSIONNELS

- Flexibilité dans le choix de la technologie : EFI® interne ou Konica Minolta
- Intégration dans les flux prépresse
- Pour des opérations intuitives
- Pour gagner du temps



SIMPLICITÉ D'UTILISATION

- Paramétrage du catalogue papier
- Prise en charge Open API / IWS
- Scan & impression vers USB Flash
- Intégration de solutions logicielles de gestion des accès et des usages

GESTION SOPHISTIQUÉE DES MEDIAS

- Nouvelle option bannière
- Capacité d'alimentation jusqu'à 1 000 feuilles de 762 mm de long dans le LU-202XLm
- Format de bannières jusqu'à 1 200 x 330 mm
- Impression recto-verso de bannières jusqu'à 762 x 330 mm
- Support de l'impression d'enveloppes

FLEXIBILITÉ DES SUPPORTS

- Jusqu'à 350 g/m² en mode recto et recto-verso
- Impression sur enveloppes
- Pour des applications diverses et à forte valeur ajoutée
- Pour se démarquer de la concurrence

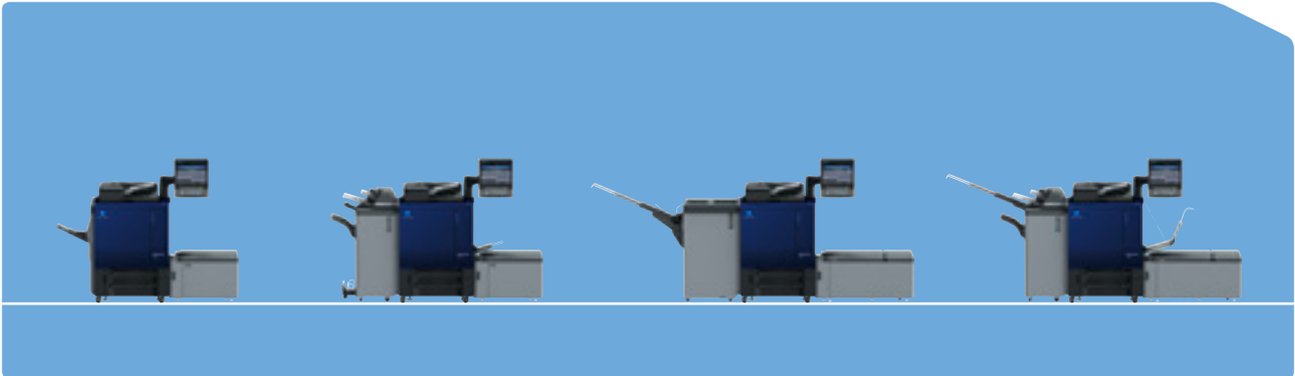
QUALITÉ D'IMAGE UNIQUE

- Technologie S.E.A.D.IV et résolution de 1 200 x 1 200 ppp x 8 bits (équivalent 1 200 x 3 600 ppp)
- Toner Simitri®HD E
- Pour de nouvelles opportunités et applications
- Des sources de croissance pour l'activité des prestataires de services

Simitri HD E
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY



Configurations recommandées



Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Résolution	1 200 x 1 200 dpi x 8 bits Equivalent 1 200 x 3 600 ppp
Grammage papier	62–350 g/m ²
Recto-verso	62–350 g/m ²
Formats papier	330 x 487 mm ; 330 x 1300 mm (option)
Zone d'impression maximale	323 x 480 mm ; 323 x 1295 mm (bannière)
Capacité papier en entrée Standard	Standard : 1 500 feuilles - Max.: 4 250 feuilles
Capacité papier en sortie	Max.: 3 100 feuilles
Dimensions de l'unité principale (L x P x H)	800 x 903 x 1 076 mm
Poids de l'unité principale	319 kg

PRODUCTIVITÉ

AccurioPrint C3070L

A4 - max. par minute	71 ppm
A3 - max. par minute	39 ppm
SRA3 - max. par minute	36 ppm
A4 - max. par heure	3 823 pph
A3 - max. par heure	2 113 pph
SRA3 - max. par heure	1 951 pph

CONTRÔLEURS

Contrôleur EFI Fiery embarqué	IC-417
Contrôleur Konica Minolta embarqué	IC-605 A

CARACTÉRISTIQUES SCANNER

Vitesse de numérisation A4	Jusqu'à 240 ipm
Modes de numérisation	Scan TWAIN, Scan-to-HDD, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-eMail

CARACTÉRISTIQUES COPIE

Nuances	256 nuances
Temps de sortie de la première page	Moins de 8 secondes (A4 couleur)
Zoom	25 à 400%, précision de 0,1%
Copies multiples	1 à 9 999

ACCESSOIRES ET OPTIONS

Chargeur d'originaux	DF-706
Magasin grande capacité	LU-202m
Magasin grande capacité Bannière	LU-202XLm
Thermorégulateur pour LU-202	HT-503
Bypass	MB-506
Module de finition livret	FS-612
Module d'agrafage	FS-531
Kit de perforation 2/4 trous pour FS-612/FS-531	PK-512
Module de post-insertion pour FS-612/FS-531	PI-502
Kit enveloppe pour LU-202	MK-746
Kit bannière	MK-740
Kit bannière pour OT-510	MK-740m
Réceptacle	OT-510
Réceptacle grande capacité	OT-511
Kit enveloppe	EF-103

- 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 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.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.
- Les caractéristiques et accessoires indiqués s'appuient sur les informations disponibles au moment de la publication et sont sujets à modification sans préavis.
- 01/2018



Document imaging

by Charles Kieffer Group

Tél. +352 26 380 1 Fax +352 26 380 380
 sales@ck-group.lu
 2, rue Léon Laval - Z.A. Am Bann
 L-3372 Leudelage
ck-group.lu

Avec Ecofolio
tous les papiers
se recyclent.

