



KONICA MINOLTA

AccurioPrint  
C4065

# EN ROUTE VERS VOTRE SUCCÈS REPENSEZ LA POLYVALENCE



Giving Shape to Ideas

# FAITES PREUVE DE CRÉATIVITÉ

## REPENSEZ LA COMMUNICATION GRAPHIQUE

Équipé de la finition livret et agrafage, de l'impression de bannières recto verso, d'une productivité élevée jusqu'à 66 ppm, d'une excellente qualité d'image et bien plus encore, l'AccurioPrint C4065 de Konica Minolta offre vraiment tout dans un environnement d'impression compact. Cette imprimante de presse de production couleur révolutionnaire possède toutes les fonctionnalités dont votre entreprise a besoin pour développer facilement de nouvelles sources de revenus et se développer sur de nouveaux marchés.

### Une qualité exceptionnelle à chaque impression

La machine d'entrée de gamme ne fait pas de compromis sur la qualité d'impression. Des technologies de traitement d'image de pointe telles que S.E.A.D. X assure une sortie fiable et cohérente.

### Développez vos activités

L'AccurioPrint C4065 étend votre activité avec de nouvelles fonctionnalités. Notre système offre la plus grande variété de supports sur le marché, du papier fin au papier épais, du papier texturé, des enveloppes et bien d'autres. Pris en charge par notre nouveau capteur de média en option pour garantir un fonctionnement sans souci.

### Un modèle compact qui fait tout

L'AccurioPrint C4065 est une presse intelligente pour développer votre entreprise comme vous le souhaitez. Vous pouvez imprimer des feuilles longues en recto verso jusqu'à 864 mm ou terminer directement les impressions en ligne.

### Boostez votre efficacité

Les opérateurs des systèmes AccurioPress peuvent compter sur une configuration facile, un chemin papier on ne peut plus fiable, une productivité sans précédent et une stabilité d'image automatisée tout simplement exceptionnelle. Notre équipe R&D s'est fixée comme objectif numéro 1 de répondre aux demandes de plus en plus exigeantes du secteur de l'impression. En outre, le système AccurioPress s'intègre de façon fluide et rapide aux différentes applications logicielles de notre portefeuille, ce qui permettra à votre entreprise de réaliser de sérieuses économies.





# POUR INNOVER L'IMPRESSION REPENSEZ LA TECHNOLOGIE

## Toner Simitri® HD E

Simitri® HD E garantit une excellente qualité de sortie d'image en paire avec une qualité offset. Les images produites ont des bords et des lignes d'une netteté exceptionnelle, des couleurs remarquablement unies et une qualité brillante de demi-teintes et de tons chair. Le secret de la qualité du toner Simitri® HD E est qu'il a été conçu pour suivre facilement la rugosité de la surface du papier afin d'obtenir un lustre optimisé et naturel pour chaque type de papier - du papier couché brillant et mat au papier non couché.

**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY

## La technologie S.E.A.D. X Traitement d'image X

Konica Minolta a développé la cinquième génération de sa technologie de traitement des couleurs, baptisée S.E.A.D. X, « Screen-Enhancing Active Digital Process » qui combine une variété d'innovations technologiques pour garantir une reproduction des couleurs exceptionnelle à des vitesses élevées.

**S.E.A.D. X**

## Capteur de détection des supports

Proposé en option, le capteur de supports IM-101 détecte automatiquement le type, le grammage, l'épaisseur et la surface de chaque substrat, et suggère à l'opérateur les paramètres

de papier adéquats depuis la bibliothèque papier de l'imprimante, ce qui permet de dire adieu une fois pour toutes aux problèmes liés aux mauvaises impressions et à la gâche.

# UN SERVEUR D'IMPRESSION DE POINTE

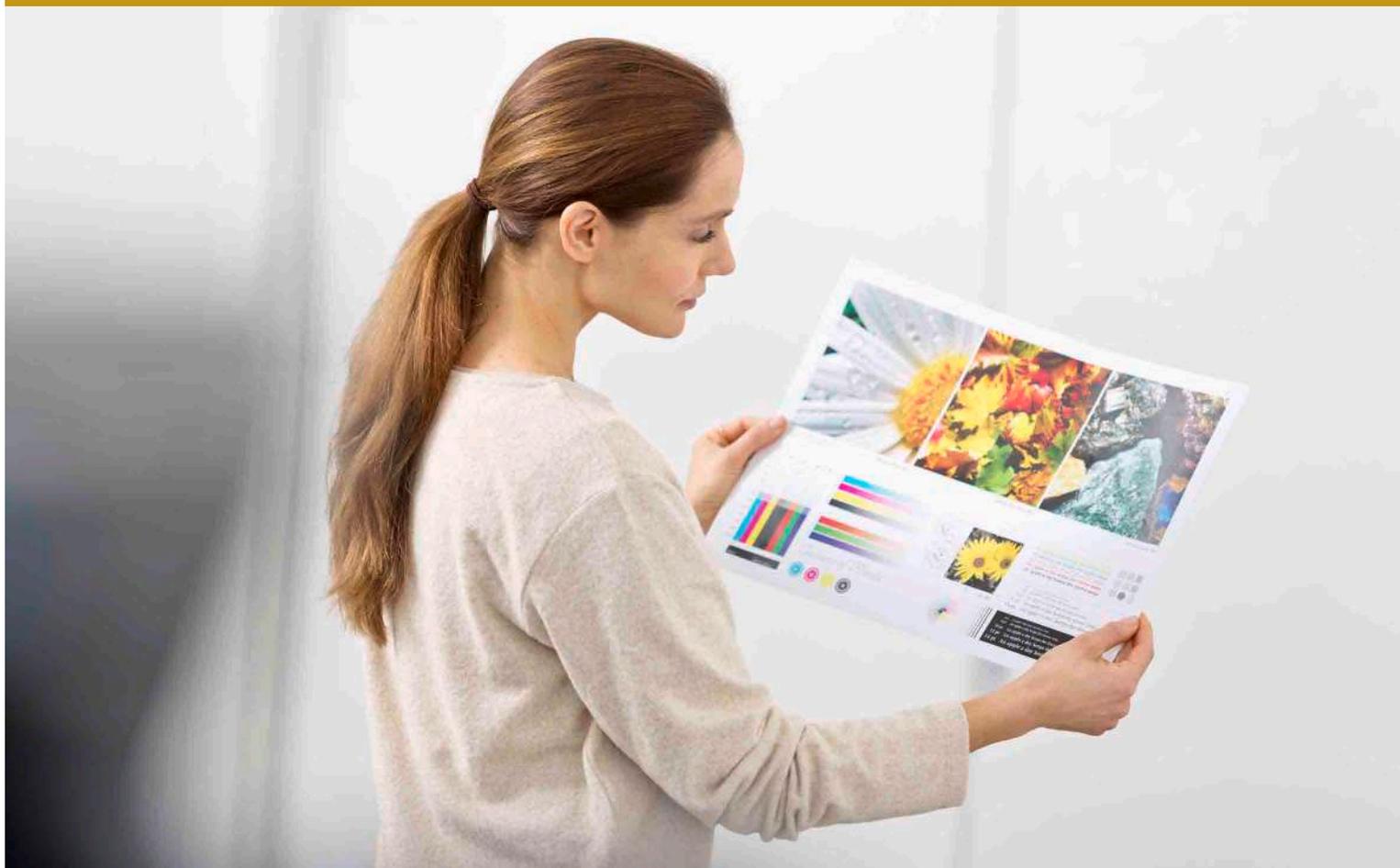
## REPENSEZ VOTRE EXPÉRIENCE UTILISATEUR

### CONTRÔLEUR KONICA MINOLTA EMBARQUÉ IC-607

Le contrôleur d'impression Konica Minolta IC-607 offre de puissants avantages en termes de flux de travail - y compris une impression de 2400 ppp à plein régime moteur, un traitement RIP à grande vitesse, une précision améliorée de la reproduction des couleurs, des fonctions de gestion des couleurs et une compatibilité totale avec le contrôle des travaux intégré du moteur d'impression et fonctions d'édition.

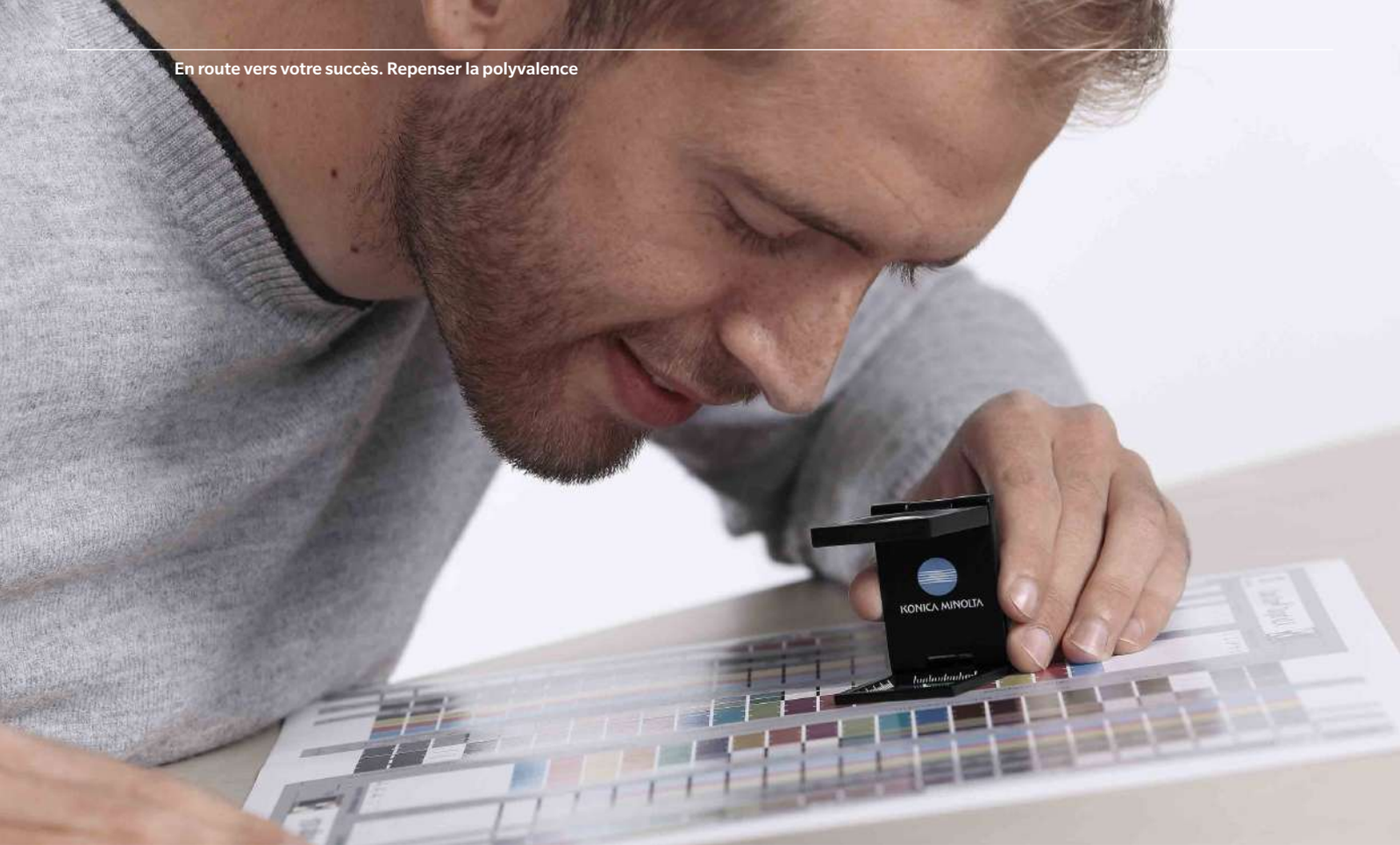
### CONTRÔLEUR D'IMAGE INTERNE FIERY IC-419

Alternative au contrôleur Fiery® embarqué, l'IC-419 offre une solution rentable, une gestion des couleurs polyvalente, une compatibilité PCL et un large éventail de fonctionnalités de sécurité. Il facilite l'utilisation des systèmes AccurioPress et simplifie les flux de travail pour permettre à nos presses numériques couleur de vous offrir des résultats de qualité professionnelle, pour faire de chaque configuration une solution d'entreprise parfaitement adaptée à votre environnement d'impression.









# OPTEZ POUR UNE PRODUCTION PLUS FLUIDE QUE JAMAIS

## REPENSEZ VOS FLUX DE TRAVAIL

Forte de notre expertise dans les technologies de précision et de plus de 80 ans d'expérience sur le secteur de l'impression et de l'imagerie, la gamme AccurioPro exprime notre engagement en faveur du développement d'une technologie incontournable sur le marché, avec des fonctionnalités qui permettent à votre entreprise de se développer. AccurioPro, la suite Konica Minolta de solutions numériques pour l'impression professionnelle, fait partie des outils les plus puissants et polyvalents à l'heure actuelle pour optimiser les opérations d'impression et les flux de travail.

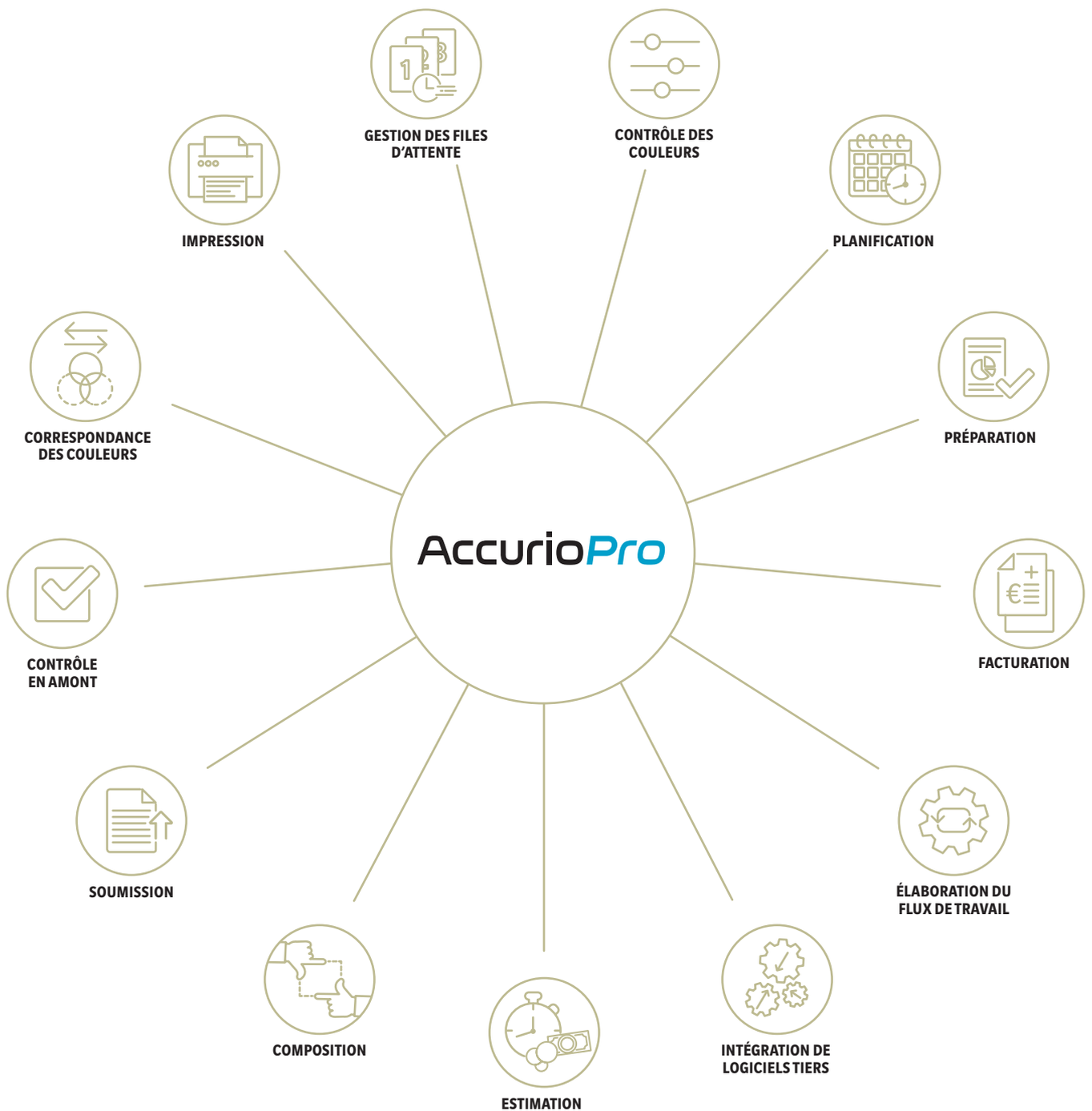
Qu'il s'agisse des imprimeries qui souhaitent intégrer leurs processus d'impression, ou des entreprises recourant à l'impression numérique pour éditer en interne des publications et des documents de

promotion, AccurioPro s'impose comme la solution par excellence pour optimiser la rapidité et l'efficacité des opérations, élargir les capacités et les services, et réduire le recours aux opérateurs humains, ce qui permettra à votre entreprise d'améliorer sensiblement sa rentabilité !

AccurioPro propose une gamme complète de fonctionnalités comme la gestion centralisée des opérations, un logiciel dédié au traitement automatisé des flux de travail, la gestion des couleurs, une intégration fluide et rapide des différentes technologies d'impression, sans oublier une connectivité complète de tous les systèmes d'impression Konica Minolta utilisés depuis le début jusqu'à la fin des processus.

# POSSIBILITÉS OFFERTES PAR LA GAMME ACCURIOPRO

## REPENSEZ VOS FLUX DE TRAVAIL







# LES AVANTAGES DU SYSTÈME AccurioPrint C4065

## REPENSER L'IMPRESSION DE PRODUCTION

### DES DOCUMENTS FINIS HAUTEMENT PROFESSIONNELS

- Réception haute pile jusqu'à 4200 feuilles
- Agrafage en deux points et en coin jusqu'à 100 feuilles avec mécanisme de coupe automatique
- Livret jusqu'à 80 pages (20 feuilles)
- Poinçonnage à 2 et 4 trous
- Pliage en trois jusqu'à 3 feuilles

### PERFORMANCES DURABLES

#### AccurioPrint C4065

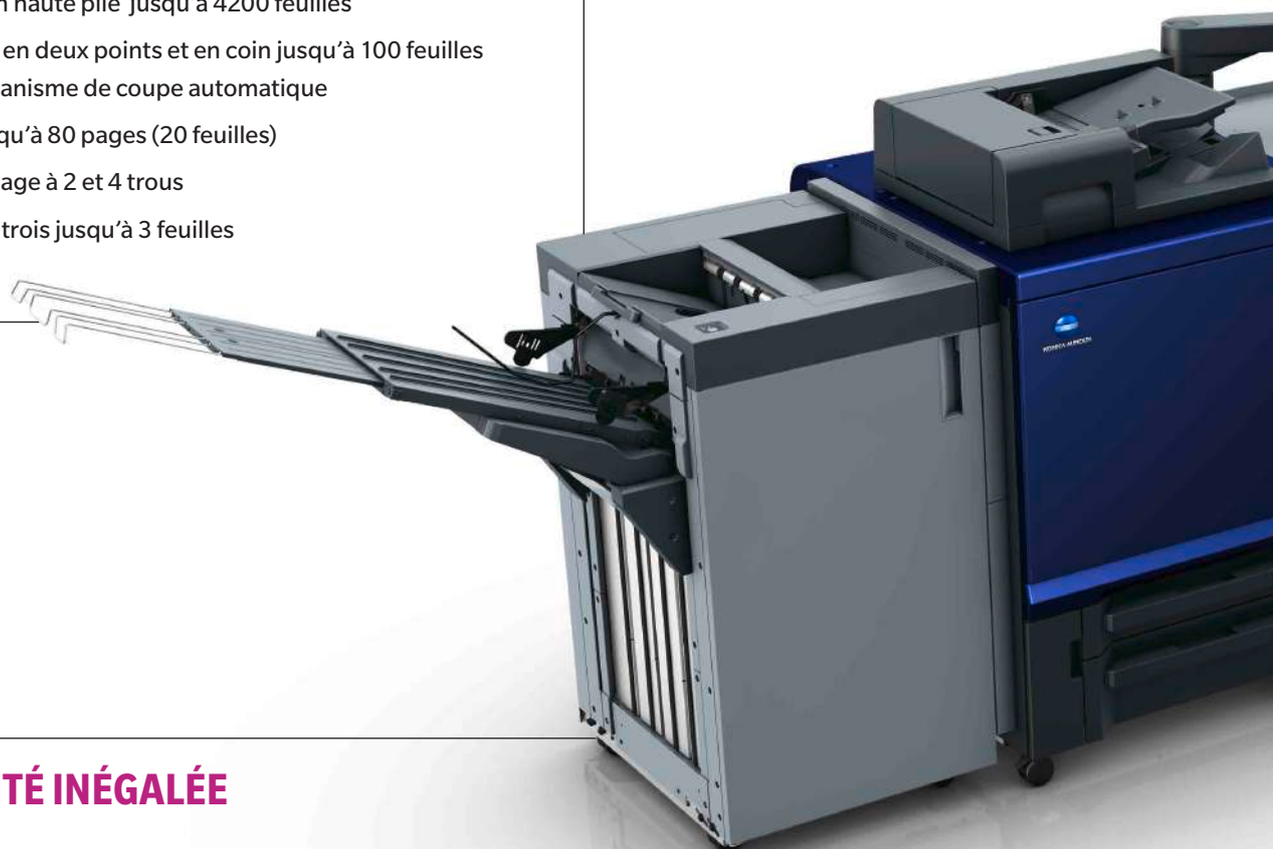
- Jusqu'à 66 pages A4 couleur par minute
- Jusqu'à 37 pages A3 couleur par minute

### FIABILITÉ INÉGALÉE

- Durée de vie rallongée du moteur, des pièces détachées et consommables
- Repérage recto-verso de haute précision
- Mécanisme anti-rayure

### UNE QUALITÉ D'IMAGE PARFAITE

- Technologie S.E.A.D.X et résolution 3600 x 2400 dpi x 8 bits
- Toners de technologie Simitri HDe
- Technologie de contrôle de la densité de l'image



## PERFORMANCES DE NUMÉRISATION

- Le double scanner numérise les documents dans un seul chemin
- Détecteur double feuille
- Max. 280 ipm (A4, 300 ppp)
- Capacité du scanner de 300 feuilles

## CONTRÔLEURS D'IMPRESSION PROFESSIONNELS

- Flexibilité dans le choix de la technologie de contrôleur : EFI® ou contrôleur Konica Minolta breveté
- Intégration aux flux de travail hybrides

## FACILITÉ D'UTILISATION

- Paramétrage du catalogue papier
- Gestion des modules remplaçables par l'utilisateur (ORU)
- Prise en charge ouverte API/IWS

## GESTION SOPHISTIQUÉE DES SUPPORTS

- Technologie d'alimentation papier assistée par ventilation et aspiration
- Impression de feuilles longues jusqu'à 300 mm (recto), 864 mm (recto-verso)

## UN TRAITEMENT COMPLET DE TOUS LES SUPPORTS

- Grammages papier jusqu'à 360 g / m<sup>2</sup> en mode recto et recto verso
- Capteur de supports en option pour estimer le grammage et le type du papier
- Fonction d'impression des enveloppes proposées en standard
- Prise en charge du papier texturé



# FINITION ET FONCTIONNALITÉS

## REPENSEZ LA FLEXIBILITÉ

		 Pliage en 3	 Perforation 2/3 trous	 Agrafage 2 points	 Agrafage en coin	 Réception	 Livret	 Post Insertion
Unité de réception <b>OT-512</b>								
Module d'agrafage <b>FS-532m</b>								
Réception bannière <b>Plockmatic MPS-130</b>								

 standard  optionnel









# 10 BONNES RAISONS DE CHOISIR AccurioPrint C4065



## 1. EFFICACITÉ EN TOUTE SIMPLICITÉ

jusqu'à 66 ppm en couleur et 81 ppm en pages mono-chromes par minute et 100% de productivité recto verso



## 2. UNE QUALITÉ D'IMAGE UNIQUE

avec le développement de la technologie et toner d'imagerie brevetée Konica Minolta.



## 5. ÉLARGISSEZ VOTRE GAMME D'OFFRES D'IMPRESSION

pour répondre à la demande actuelle de produits d'impression polyvalents et créatifs.



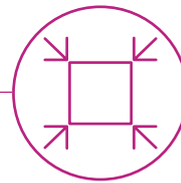
## 6. UNE COMPATIBILITÉ UNIQUE AVEC TOUS LES PAPIERS

avec des supports allant jusqu'à 360 g/m<sup>2</sup>.  
Excellente polyvalence avec les capacités de haut niveau pour l'impression de bannières, d'enveloppes et de textures.



### 3. UNE INTÉGRATION IMMÉDIATE

à la gamme d'applications Konica Minolta.



### 4. DESIGN INTELLIGENT & COMPACT

avec des fonctionnalités d'impression robustes



### 7. HAUTE FIABILITÉ

avec une durée de vie des consommables et pièces détachées plus longues



### 8. COURBES D'APPRENTISSAGE RÉDUITES

La correspondance précise des couleurs, même pour les opérateurs novices, évite ou du moins minimise les courbes d'apprentissage



### 9. BÉNÉFICIEZ DE TECHNOLOGIES PUISSANTES ET INTÉGRÉES

comme les toutes dernières technologies de tramage et de repérage.



### 10. UNE PRODUCTION ULTRA ÉLEVÉE À LA PORTÉE DE TOUS

grâce à des technologies éprouvées.

# IMPOSEZ-VOUS ET FAITES PREUVE DE RESPONSABILITÉ RÉINVENTEZ VOS ACTIVITÉS DE DEMAIN

## Imprimeurs

L'AccurioPrint C4065 vous aide à développer votre entreprise et à tirer le meilleur parti de votre investissement. Sa vitesse élevée, sa productivité élevée et son temps de disponibilité élevé vous aident à obtenir des délais d'exécution les plus courts, tandis que la grande flexibilité des supports avec des stocks jusqu'à 360 g / m<sup>2</sup>, des feuilles longues jusqu'à 1300 mm, des enveloppes et des supports structurés améliorera encore la variété de nos offres d'impression.

## Les CRDs

L'AccurioPrint C4065 offre le plus haut degré d'automatisation et produit une qualité au plus haut niveau. Avec sa finition en ligne professionnelle, vous pouvez créer des produits prêts à l'emploi en appuyant simplement sur un bouton. La flexibilité polyvalente des supports et la productivité élevée font de la série un investissement solide et lucratif pour l'avenir.

## ÉCO-RESPONSABILITÉ

Konica Minolta oeuvre en faveur du développement durable et intègre les enjeux environnementaux et sociaux à ses stratégies commerciales. Les produits Konica Minolta ont été conçus pour soutenir votre stratégie éco-responsable au fil de la croissance de votre entreprise.

Engagé dans la lutte contre le réchauffement climatique, Konica Minolta s'efforce de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> à l'échelle de la production, de la distribution, de la vente et de l'utilisation de ses produits – en se fixant des objectifs encore plus stricts que ceux exigés par le protocole de Kyoto.

Pour permettre la neutralité carbone, Konica Minolta compense des émissions de CO<sub>2</sub> inévitables dans l'impression de production chez ses clients. En collaboration avec les experts de Climate Partner, nous vous proposons un concept inédit et approfondi destiné à l'ensemble de nos appareils de production professionnels.





# CONTRÔLEUR ET OPTIONS

## REPENSEZ VOS BESOINS

### CONTRÔLEUR D'IMAGES FIERY IC-419

Architecture	Interne
Système d'exploitation	Windows 10
PROCESSEUR	Intel® Pentium® Processor G4400
Fréquence	3.3 GHz
RAM standard	8 GB
Disque dur	500 GB
Langage de description des pages	Adobe PostScript 3; native PDF print support V2.0; 183 Adobe PS fonts; APPE v5; PCL5/PCL6; Optimized PDF & PS; Fiery FreeForm Plus; Fiery FreeForm
Système d'exploitation applicable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### CONTRÔLEUR D'IMAGES KONICA MINOLTA IC-607

Architecture	Interne
Système d'exploitation	Linux
PROCESSEUR	Intel® Pentium® Processor G4400
Fréquence	3.3 GHz
RAM standard	16 GB
Disque dur	2 TB (2 x 1TB)
Langage de description des pages	Adobe PostScript 3; TIFF v6; PDF 1.7, X-1a, X-3, X-4, VT2; PPML 2.2; PCL5c, XL; PCL XL; JDF/JMF
Système d'exploitation applicable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### OPTIONS

Contrôleur d'images KM	IC-607
Contrôleur interne EFI	IC-419
Unité d'alimentation papier	PF-602m
Thermorégulateur	HT-504
Unité d'alimentation papier	PF-707m
Thermorégulateur	HT-506
Unité d'alimentation grande capacité	LU-202m
Thermorégulateur pour LU	HT-503
Impression d'enveloppes LU	MK-746
Unité d'alimentation grande capacité (bannières)	LU-202XLm
Alimentation multiple bypass	MB-508
Kit d'alimentation papier pour bannières	MK-760
Magasin multi-bypass	MB-509
Capteur intelligent de supports	IM-101
Bac de sortie	OT-511
Kit Enveloppe	EF-107
Kit feuilles longues (en sortie)	MK-761
Module d'agrafage	FS-532m
Kit piquère à cheval	SD-510
Kit de perforation	PK-525
Kit de post-insertion	PI-502
Kit massicot de chasse et rainage	PT-220
Kit d'écrasement du dos	SF-204
Réceptacle de sortie	OT-512





KONICA MINOLTA

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## REPENSER L'IMPRESSION DE PRODUCTION

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Résolution	3 600 x 2,400 dpi x 8 bit
Grammages papier	62 – 360 g/m <sup>2</sup>
Formats de papier	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 864 mm (max. recto-verso) 330,2 x 1300 mm (max. recto simple)
Alimentation papier en entrée	Max.: 7 500 feuilles
Dimensions (L x P x H)	800 x 903 x 1076 mm
Poids du module	316 kg

### PRODUCTIVITÉ

#### AccurioPrint C4065

A4 – max. par minute	66 ppm
A3 – max. par minute	37 ppm

- Toutes les caractéristiques se rapportent à du papier de format A4 et de qualité 80 g/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités répertoriées varient selon les systèmes d'exploitation, les applications et 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 pour un format donné (5 % au format A4). La durée de vie effective des consommables dépend de leur utilisation et d'autres variables d'impression : taux de recouvrement d'une page, format de papier, type de support, impression continue ou intermittente, température ambiante ou encore humidité.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.
- Les caractéristiques et accessoires sont décrits sur la base des informations disponibles au moment de l'impression et sont sujets à modification sans préavis.
- Konica Minolta ne peut garantir que les prix ou caractéristiques mentionnés dans le présent document soient exempts d'erreurs.
- Tous les noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées par leurs détenteurs respectifs et sont reconnus comme tels dans le présent document.