

IM C2000(A) / IM C2500(A) SYSTÈMES COULEUR INTELLIGENTS A3 SOLUTION INNOVANTE POUR DES WORKFLOWS PRODUCTIFS



Technologie de la série IMC

- Des appareils évolutifs qui progressent avec votre entreprise
- Une plateforme sécurisée afin que vos données soient protégées
- Efficaces en termes d'énergie et silencieux
- Un concept de fonctionnement simple et convivial
- Impression à partir d'un smartphone ou d'une tablette

☒ IMPRIMER ☒ PHOTOCOPIER ☒ SCANNER (☒ FAXER)

Faigle installe pour vous des solutions intégrées optionnelles qui facilitent le contrôle et la facturation des coûts d'impression et de photocopie.

Une efficacité impressionnante

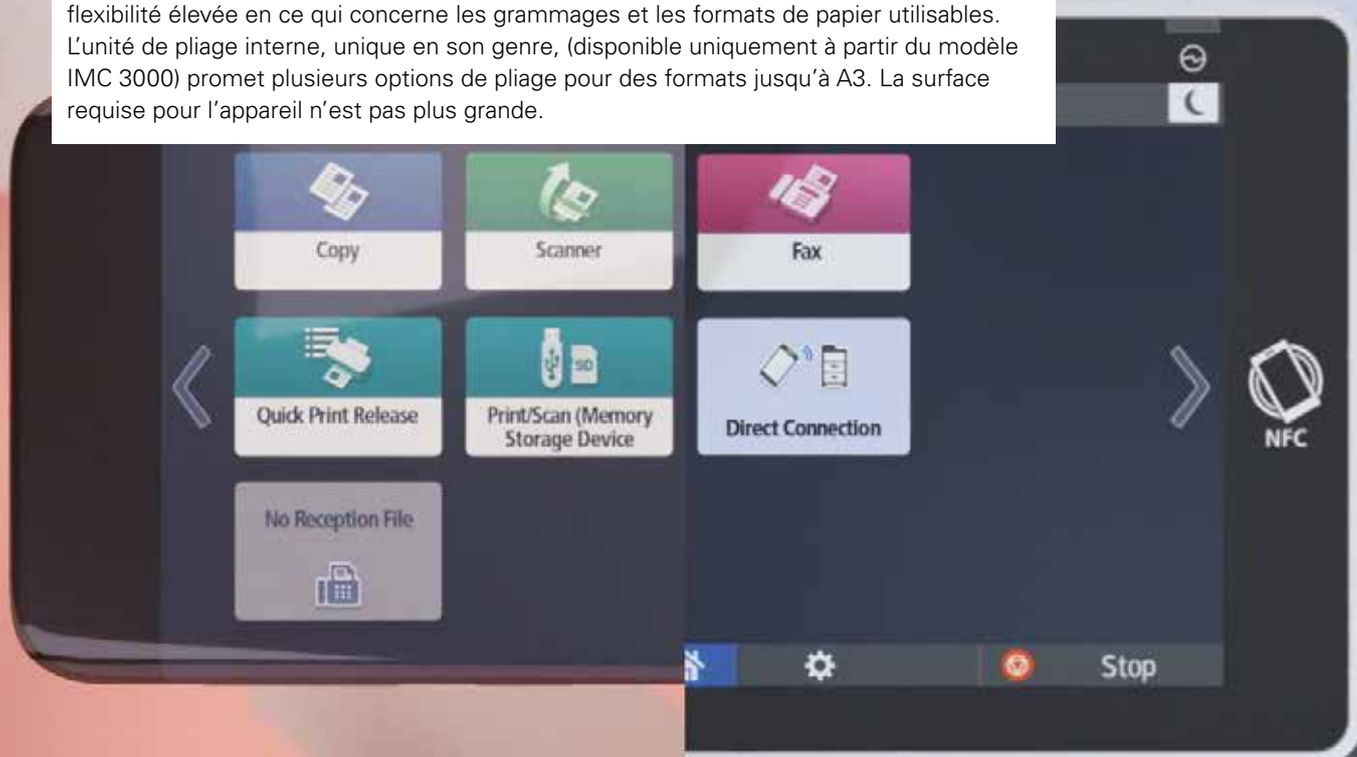
Les MFP performants sont équipés à la livraison d'un scanner de série capable de scanner les deux côtés des documents. Ceci augmente la productivité du scanner jusqu'à 240 pages par minute. Les flux de travail sont ainsi numérisés et optimisés.

Des options de sortie étendues

En plus des finisseurs internes et externes de cette série avec différentes options de sortie, de pliage et d'agrafage, le système peut être complété par d'autres fonctions.

Quand la flexibilité rencontre la fonctionnalité

Les modèles de la série IMC offrent différentes possibilités d'introduction du papier et une flexibilité élevée en ce qui concerne les grammages et les formats de papier utilisables. L'unité de pliage interne, unique en son genre, (disponible uniquement à partir du modèle IMC 3000) promet plusieurs options de pliage pour des formats jusqu'à A3. La surface requise pour l'appareil n'est pas plus grande.



LES AVANTAGES D'UN SYSTÈME INTELLIGENT

■ Des mises à jour régulières du logiciel pour une sécurité optimale.

■ Numérisation de plus petits documents (ex.: bulletins de versement) avec un insert en option pour les petits formats de papier

■ Des réglages personnalisés pour un accès rapide aux applications fréquemment utilisées



■ Plus efficace grâce à la grande contenance du bac papier

■ Une productivité et une performance plus élevées grâce à l'assistance et au service Faigle

■ Fonctionnement sécurisé grâce à un service haut de gamme et à un centre de services 24/7

Installez dès aujourd'hui cette nouvelle imprimante dans votre bureau grâce à l'application Reality App.



L'application Reality App vous permet d'afficher différentes imprimantes à 360° partout et à tout moment. L'espace requis par un appareil influence souvent la décision d'achat. Grâce à l'outil pratique «Space Measure Tool», vous pouvez saisir les dimensions d'emplacement disponible et les comparer à celles d'un appareil réel.

Téléchargement: cette application est disponible sur iTunes (iOS) et Google Play (Android) Store et peut être téléchargée gratuitement.

Vous trouverez plus d'informations sur l'application et les vidéos des produits sous: www.faigle.ch/im-serie

Votre conseiller Faigle est également disponible pour de plus amples informations.



DES SYSTÈMES D'IMPRESSION COULEUR A3 INTELLIGENTS DURABLES, INTUITIFS ET FACILES D'UTILISATION

Les systèmes d'impression couleur A3 intelligents de la nouvelle série IMC utilisent de nouvelles technologies et garantissent une impression haut de gamme et des flux de travail optimisés.

Grâce à l'intégration parfaite des extensions fonctionnelles et applications importantes, les postes de travail sont maintenus à jour aujourd'hui comme à l'avenir. Une connectivité mobile et des processus de numérisation intégrés au flux de travail maximisent la productivité et répondent aux besoins de l'entreprise de manière sûre et durable. Un grand écran tactile convivial de 10 pouces guide intuitivement l'utilisateur à travers les fonctions désirées. Les systèmes IMC impriment à une vitesse de 20 à 60 pages par minute.

Nous sommes conscients de nos obligations envers l'environnement. Nous nous efforçons chaque jour de respecter les normes écologiques les plus élevées. Nous ne sommes pas seulement certifiés ISO 14001:2015 et 9001:2015 mais sommes aussi membres de Swico et partenaires d'Energy Star. En outre, presque tous nos produits arborent l'ecolabel Ange bleu.

SWICO

Recyclage Swico

Tous les matériaux pouvant être recyclés correctement sont collectés de manière centralisée puis recyclés de manière conforme par des organismes de recyclage spécialisés et agréés ou confiés aux services de recyclage. Faigle est membre de Swico et a signé leurs conventions concernant le recyclage.



L'ecolabel Ange bleu

Presque tous nos appareils satisfont aux exigences de l'ecolabel Ange Bleu (RAL-UZ 171). Ces exigences comprennent entre autres, la faible pollution de l'air ambiant par des polluants, une faible consommation d'énergie pendant les temps morts, un fonctionnement silencieux, une compatibilité avec le papier recyclé et le système duplex pour l'impression recto verso des appareils à hautes performances.



Recyclage des cartouches

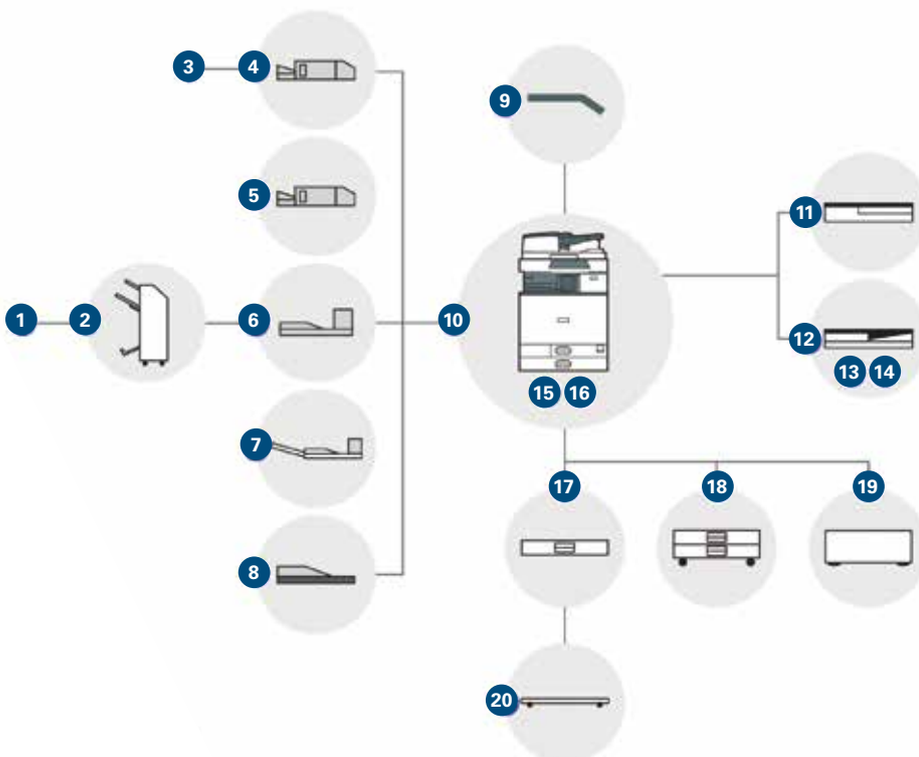
Nous proposons à nos clients plusieurs solutions gratuites pour le recyclage des cartouches tout-en-un. Vous pouvez ainsi contribuer, sans trop d'effort et de manière significative, à la protection de notre environnement.

CONFIGURATION MODULAIRE DU MATÉRIEL INFORMATIQUE

- 1 Scanner duplex jusqu'à 240 pages par minute
- 2 Capteur à ultrasons pour la détection de double alimentation
- 3 Écran 10 pouces avec une interface intuitive
- 4 Toner de haute capacité
- 5 Bacs standard: 2 x 550 feuilles
- 6 5 bacs d'alimentation au maximum avec une capacité allant jusqu'à 4'700 feuilles à partir du modèle IM C3000
- 7 Finisseur pour brochures à partir du modèle IM C3000
- 8 Unité de pliage interne à partir du modèle IM C3000
- 9 Processeur Intel rapide
- 10 Bac latéral pour 1500 feuilles à partir du modèle IM C3000



CONFIGURATION MODULAIRE DU MATÉRIEL INFORMATIQUE



- 1 Unité de perforation PU3080
- 2 Finisseur de brochures de 1000 feuilles SR3270
- 3 Unité de perforation PU3070
- 4 Finisseur interne de 500 feuilles SR3250
- 5 Désagrafeur interne finisseur de 250 feuilles SR3300
- 6 Passerelle BU3090
- 7 Stockage latéral de type M37
- 8 Bac offset interne SH3080
- 9 Stockage interne BN3130
- 10 IM C2000(A) et IM C2500(A)
- 11 ARDF (IM C2000/IM C2500)
- 12 SPDF (IM C2000A/IM C2500A)
- 13 Alimentation papier pour de petits formats type M37
- 14 Détection d'alimentation double de type M37
- 15 Fax de type M37
- 16 Guidage papier bannière de type M19
- 17 1 magasin papier x 550 PB3270
- 18 2 magasins papier x 550 PB3300
- 19 Élément de rangement inférieur 54
- 20 Chariot 39

Remarque: seules les principales options du matériel informatique sont listées dans cet aperçu.
 Pour plus d'informations, veuillez contacter votre conseiller Faigle.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	IM C2000	IM C2000A	IM C2500	IM C2500A
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES				
Temps de mise en route	21 secondes			
Vitesse d'impression 1ère page: NB	5,1 secondes			
Vitesse d'impression 1ère page: couleur	7,4 secondes			
Vitesse d'impression continue	20 pages par minute	20 pages par minute	25 pages par minute	25 pages par minute
Mémoire: standard	2 Go			
Mémoire: maximale	4 Go			
Disque dur: standard	320 Go			
Disque dur: maximal	320 Go			
Capacité ARDF	100 feuilles			
Capacité SPDF	220 feuilles			
Poids	96,4 kg	91 kg	96,4 kg	91 kg
Dimensions: L x P x H	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm
Alimentation électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz			
PHOTOCOPIEUR				
Photocopie multiple	jusqu'à 999 copies			
Résolution	600 dpi			
Zoom	De 25 à 400 % en pas de 1 %			
IMPRIMANTE				
CPU	ApolloLake E3930 1,3 GHz			
Langues de l'imprimante: standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (émulation) , PDF direct (émulation)			
Langues de l'imprimante: option	Genuine Adobe® PostScript® 3™, PictBridge, PDF Direct from Adobe®			
Résolution d'impression: maximale	1200 x 1200 dpi			
Interfaces: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, interface USB Host type A, interface USB périphériques USB type B			
Interfaces: option	bidirectionnelle Port parallèle IEEE 1284, réseau LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n), serveur USB f. 2. Interface réseau			
Impression mobile	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector			
Environnements Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016			
Environnements Mac OS	Macintosh OS X Native v10.11 ou plus récent			
Environnements UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX			
Environnements SAP® R/3®	SAP® S/4®			
Autres environnements pris en charge IBM iSeries				
SCANNER				
Vitesse de numérisation: ARDF	80 pages/minute (200/300 dpi)			
Vitesse de numérisation: SPDF	120 pages/minute (simple)/240 pages/minute (duplex)			
Résolution: maximale	1200 dpi			
Procédé de compression	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), niveaux de gris			
Formats de fichiers plusieurs pages,	TIFF mono-page, JPEG mono-page, PDF mono-page hautement comprimé, PDF mono-page, PDF-A mono-page, TIFF PDF plusieurs pages, PDF hautement comprimé plusieurs pages, PDF-A plusieurs pages			
Modes de numérisation	courriel , dossier, USB, carte SD			
FAX (OPTION)				
Réseau téléphonique	PSTN, PBX			
Vitesse de transmission	2 secondes			
Vitesse du modem: maximale	33,6 Kbps			
Résolution: standard	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 dpi			
Résolution: maximale	16 x 15,4 lignes/mm, 400 x 400 dpi			
Procédé de compression	MH, MR, MMR, JBIG			
Vitesse de numérisation	81 pages par minute	68 pages par minute	81 pages par minute	68 pages par minute
Mémoire: standard	4 Mo (320 pages)			
Mémoire: maximale	60 Mo (4800 pages)			

IM C2000

IM C2000A

IM C2500

IM C2500A

TRAITEMENT DU PAPIER

Format de papier recommandé	Réserve papier standard:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Enveloppes Réserve papier en option:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, enveloppes Bypass:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, enveloppes, format de papier personnalisé
Alimentation papier: standard	1200 feuilles
Alimentation papier: maximale	2300 feuilles
Sortie papier: standard	500 feuilles
Sortie papier: maximale	1625 feuilles
Poids du papier	cassettes: (60 - 300 g/m ²), bypass: (52 - 300 g/m ²), duplex: (52 - 256 g/m ²) Types de papier: papier ordinaire, papier recyclé, papier spécial, papier de couleur, papier à lettres, onglets, papier pré-imprimé, papier bond, papier couché, enveloppes, papier glacé, étiquettes, transparents

DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

Consommation électrique: max.	1'700 ou moins			
Consommation électrique: fonctionnement: NB	415,9 W	415,9 W	451,5 W	451,5 W
Consommation électrique: fonctionnement: couleur	465,2 W	465,2 W	497,1 W	497,1 W
Consommation électrique: mode en attente	46,2 ou moins			
Consommation électrique: mode veille	0,55 ou moins			
TEC	0,7 kWh	0,7 kWh	0,9 kWh	0,9 kWh

SORTIE PAPIER

2 magasins papier x 550	format de papier: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), poids du papier: (60-300 g/m ²)
1 magasin papier x 550	format de papier: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), poids du papier: (60-300 g/m ²)
Finiisseur de brochures de 1000 feuilles	format de papier: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), poids du papier: (52 -300 g/m ²), capacité d'empilage: (1000 feuilles), capacité d'agrafage: (50 feuilles), agrafableformat de papier: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), poids du papier: (52 -105 g/m ²), positions d'agrafage: (en haut, en bas, 2 agrafes, brochure)
Finiisseur interne de 250 feuilles d'agrafage:	format de papier: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), poids du papier: (52 -300 g/m ²), capacité d'empilage: (250 feuilles), capacité d'agrafage: (5 feuilles), agrafableformat de papier: (A3, A4, A5, B4, B5), poids du papier agrafable: (64 -80 g/m ²), positions d'agrafage: (en haut)
Finiisseur interne de 500 feuilles d'agrafage:	format de papier: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), poids du papier: (52 -300 g/m ²), capacité d'empilage: (500 feuilles), capacité d'agrafage: (50 feuilles), format de papier agrafable: (A4, A5, B4, B5), poids du papier agrafable: (52 -105 g/m ²), positions d'agrafage: (en haut, en bas, 2 agrafes)
bac offset interne	capacité: (250 feuilles), format de papier: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), poids du papier: (52-300 g/m ²)
Stockage interne	capacité: (125 feuilles), format de papier: (A3, A4, A5, B3, B4), poids du papier: (52-300 g/m ²)

AUTRES OPTIONS

Fax, interface G3, unité de connexion du fax, mémoire fax, élément de rangement inférieur, chariot, carte Java, extension mémoire, stockage latéral, unités de perforation, Pictbridge, Genuine Adobe® PostScript® 3™, port parallèle bidirectionnel IEEE 1284, WiFi (interface IEEE 802.11 a/g/n), serveur USB f. 2. Interface réseau, convertisseur de format de fichier, unité OCR, disque dur avec sécurité étendue (FIPS), Data Overwrite Security Unit (version certifiée), alimentation papier pour petits formats, détection alimentation double, extension du format d'impression au SRA3, poignée de scanner accessible aux handicapés, support pour clavier externe, interface du compteur, support du compteur, lecteur de cartes NFC, dispositif pour lecteur de cartes interne

CONSOMMABLES

Toner: Noir	16'500 pages
Toner: Cyan/Magenta/Jaune	10'500 pages

Les valeurs de rendement indiquées sont basées sur une couverture de toner de 5 %.

*Certification AirPrint disponible en 2019.

Aucune garantie concernant l'exactitude et l'exhaustivité des informations.



FAIGLE | SOLUTIONS POUR IMPRESSIONS, DOCUMENTS & 3D

UN SEUL INTERLOCUTEUR



DES SYSTÈMES D'IMPRESSION COULEUR INTELLIGENTS NOUS VOUS CONSEILLONS PERSONNELLEMENT



René Faigle SA

Route de Denges 36
1027 Lonay



+41 21 811 44 44



info@faigle.ch

René Faigle AG

Thurgauerstrasse 76
8050 Zürich

+41 44 308 43 43



faigle.ch

Poches de vous

L'entreprise Faigle est présente dans toute la Suisse. Nous sommes toujours proches de vous et vous offrons un service d'exception.

Vous trouverez d'autres succursales sous:
www.faigle.ch/fr/contact/succursales/

FAIGLE
SOLUTIONS
SA

RENE
FAIGLE
SA

FAIGLE

VOS DOCUMENTS. NOS SOLUTIONS.