

faigle

nashuatec

IM C3000(A) / IM C3500(A) – INTELLIGENTE A3-FARBSYSTEME INNOVATIVE LÖSUNG FÜR PRODUKTIVE WORKFLOWS



Technologie der IMC-Serie

- Skalierbare Geräte, die mit Ihrem Unternehmen wachsen
- Sichere Plattform, um Ihre Daten zu schützen
- Energieeffizient und leise
- Simples und benutzerfreundliches Bedienkonzept
- Drucken ab Smartphone und Tablet

☒ DRUCKEN ☒ KOPIEREN ☒ SCANNEN ☒ FAXEN

Faigle installiert für Sie optionale Embedded-Lösungen, mit welchen die Kontrolle und Abrechnung der Print- und Kopierkosten einfach zu bewerkstelligen sind.

Beeindruckende Effizienz

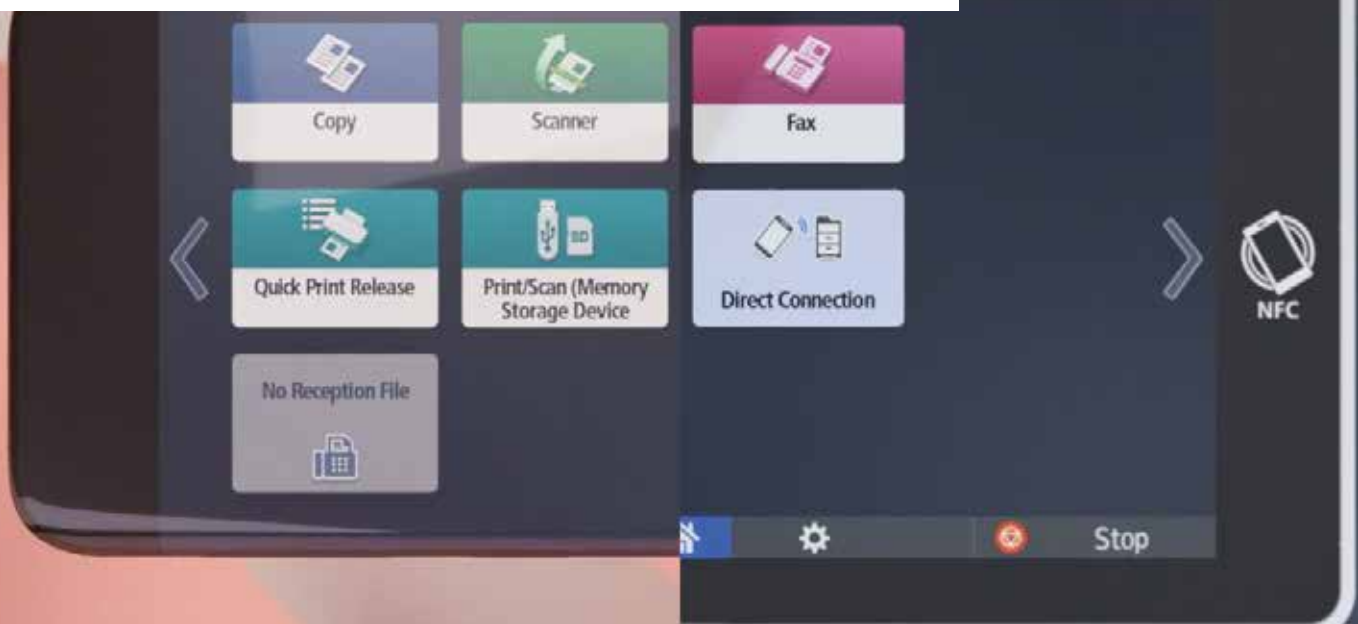
Die leistungsstarken MFP's sind standardmässig mit einem Scanner ausgestattet der beide Seiten der Vorlagen scannen kann. Dies steigert die Produktivität des Scanners auf bis zu 240 Seiten pro Minute. Die Workflows werden somit digitalisiert und optimiert.

Erweiterte Ausgabeoptionen

Neben den internen und externen Finishern dieser Serie mit verschiedenen Ausgabe-, Falz- und Heftoptionen kann das System mit weiteren Funktionen erweitert werden.

Flexibilität trifft auf Funktionalität

Die IMC Modellserie bietet verschiedene Möglichkeiten der Papierzufuhr und eine hohe Flexibilität bezüglich der verwendbaren Papiergrammaturen und -formate. Die einzigartige interne Falzeinheit (erst ab IMC 3000) verspricht verschiedene Falzoptionen für Formate bis A3. Die Stellfläche des Gerätes wird nicht vergrössert.



DIE VORTEILE EINES INTELLIGENTEN SYSTEMS

- Regelmässige Firmware-Updates für maximale Sicherheit

- Scannen von kleineren Dokumenten (z.B. Einzahlungsscheine) mit dem optionalen Einsatz für kleine Papierformate

- Massgeschneiderte Einstellungen für einen schnellen Zugriff auf häufig verwendete Apps



- Effizienter dank der hohen Papierfachkapazität

- Höhere Produktivität und Leistung dank Faigle Support und Service

- Betriebssicher durch 24/7 Topservice und Servicedesk

Platzieren Sie bereits heute den neuen Drucker im Büro mit dem 3D Reality App.



Mit der AR App können verschiedene Drucker in 360 Grad angezeigt werden – jederzeit und überall. Oft beeinflusst der Platzbedarf eines Gerätes den Kaufentscheid. Mit dem praktischen «Space Measure Tool» kann man die Grösse des vorhandenen Stellplatzes eingeben und diese dann mit der Grösse eines realen Gerätes vergleichen.

Download: Diese App ist im iTunes (iOS) und Google Play (Android) Store verfügbar und kann kostenlos heruntergeladen werden.

Mehr Informationen zur App und zum Produkte-Video finden Sie unter:
www.faigle.ch/im-serie

Für mehr Informationen steht Ihnen Ihr Faigle-Berater zur Verfügung.



INTELLIGENTE A3-FARBSYSTEME

NACHHALTIG, INTUITIV UND SIMPEL ZU BEDIENEN

Die intelligenten A3-Farbdrucksysteme der neuen IMC-Serie nutzen neue Technologien und garantieren eine hochwertige Druckausgabe und optimierte Workflows.

Durch die nahtlose Integration von wichtigen Funktionserweiterungen und Apps sind die Arbeitsplätze jetzt und auch in Zukunft auf dem neuesten Stand. Mobile Konnektivität und mit in den Workflow integrierte Scan-Prozesse maximieren die Produktivität und erfüllen die Geschäftsbedürfnisse sicher und nachhaltig. Ein grosses und benutzerfreundliches 10-Zoll-Touchscreen-Panel führt den Benutzer intuitiv durch die gewünschten Funktionen. Die IMC-Systeme drucken mit Geschwindigkeiten von 20 bis zu 60 Seiten pro Minute.

Wir sind uns unserer Verpflichtungen gegenüber der Umwelt bewusst. Tag für Tag sind wir bestrebt, höchsten ökologischen Standards zu entsprechen. Wir sind nicht nur nach ISO 14001:2015 und 9001:2015 zertifiziert sondern sind auch Mitglieder bei Swico und Partner von Energy Star. Ausserdem sind fast alle unsere Produkte mit dem blauen Engel ausgezeichnet.

SWICO

Swico Recycling

Alle Wertstoffe, die einer geordneten Entsorgung zugeführt werden können, werden zentral gesammelt und über spezialisierte und lizenzierte Recyclingorganisationen geordnet entsorgt, bzw. dem Recycling zugeführt. Faigle ist Mitglied der Swico und hat deren Recycling-Konventionen unterzeichnet.



Blauer Engel

Die Anforderungen des Blauen Engel (RAL-UZ 171) werden von praktisch allen unseren Geräten erfüllt. Zu den Anforderungen gehören unter anderem die geringe Belastung der Innenraumluft durch Schadstoffe, der geringe Energiebedarf in Leerlaufzeiten, der leise Betrieb, die Eignung für Recyclingpapier und die Duplexeinrichtung für doppelseitiges Bedrucken bei Hochleistungsgeräten.



Cartridge Recycling

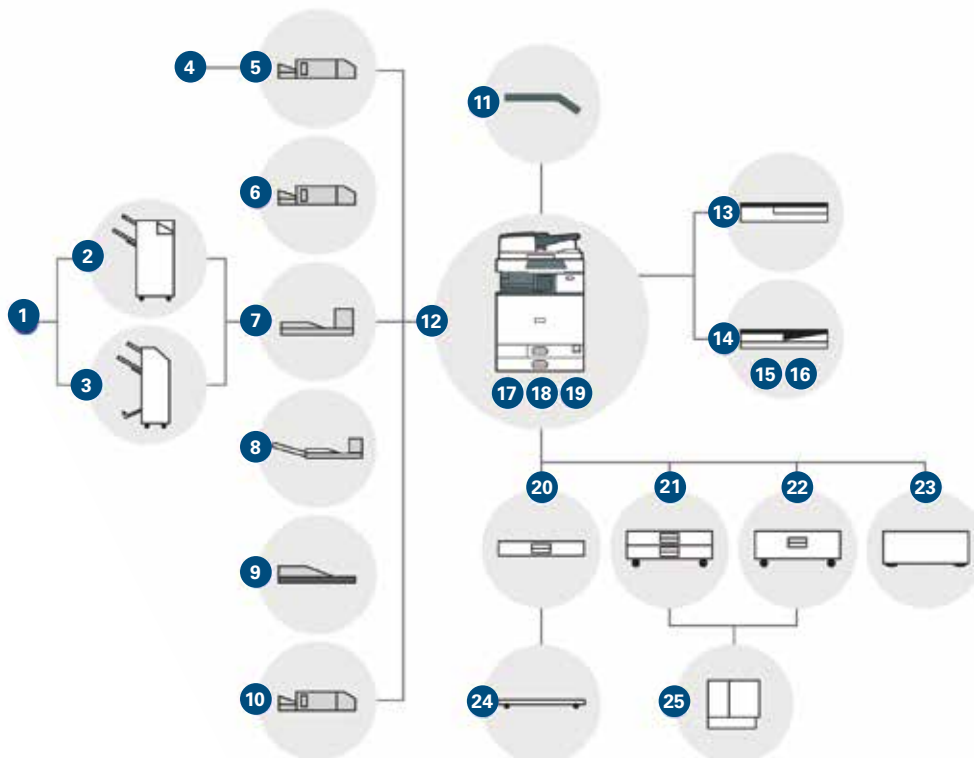
Wir bieten unseren Kunden für das Recycling von All-In-One-Cartridges verschiedene kostenlose Lösungen an. Ohne grossen Aufwand leisten Sie damit einen bedeutenden Beitrag zur Schonung unserer Umwelt.

MODULARE HARDWARE KONFIGURATION

- 1 Doppelseitiger Scanner, bis 240 Seiten pro Minute
- 2 Ultraschallsensor für Doppeleinzugserkennung
- 3 10 Zoll grosses Display mit intuitiver Oberfläche
- 4 Hohe Tonerreichweiten
- 5 Standardmagazine: 2 x 550 Blatt
- 6 maximal 5 Papierzuführungen mit bis zu 4700 Blatt Kapazität ab IM C3000
- 7 Finisher für Broschüren
- 8 Interne Falzeinheit ab IM C3000
- 9 Schneller Intel Prozessor
- 10 Seitenfach für 1500 Blatt ab IM C3000



MODULARE HARDWARE KONFIGURATION



- 1 Locheinheit PU3080
- 2 1000-Blatt-Hybrid-Finisher SR3260
- 3 1000-Blatt-Broschüren-Finisher SR3270
- 4 Locheinheit PU3070
- 5 Interner 500-Blatt-Finisher SR3250
- 6 Heftklammernloser interner 250-Blatt-Finisher SR3300
- 7 Brückeneinheit BU3090
- 8 Seitliche Ablage Typ M37
- 9 Interne Versatzablage SH3080
- 10 Interne Multi-Falzeinheit FD3010
- 11 Innenablage BN3130
- 12 IM C3000(A) und IM C3500(A)
- 13 ARDF (IM C3000/IM C3500)
- 14 SPDF (IM C3000A/IM C3500A)
- 15 Papiereinzug für kleine Formate Typ M37
- 16 Doppelblatteinzug-Erkennung Typ M37
- 17 EFI Fiery E-25C Controller
- 18 Fax Typ M37
- 19 Bannerpapierführung Typ M19
- 20 550-Blatt-Kassettenbank PB3270
- 21 2 x 550-Blatt-Kassettenbank PB3280
- 22 2 x 1000-Blatt-Grossraummagazin PB3290
- 23 Niedriger Unterschrank 54
- 24 Rollwagen 39
- 25 1500-Blatt-Grossraummagazin RT3040

Hinweis: Nur die Haupt-Hardwareoptionen sind in dieser Übersicht aufgelistet. Kontaktieren Sie Ihren Faigle-Berater für weitere Informationen.

TECHNISCHE DATEN

	IM C3000	IM C3000A	IM C3500	IM C3500A
UMWELTDATEN				
Aufwärmzeit			21 Sekunden	
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite: SW			4,5 Sekunden	
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite: Vollfarbe			6,9 Sekunden	
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit	30 Seiten pro Minute	30 Seiten pro Minute	35 Seiten pro Minute	35 Seiten pro Minute
Speicher: Standard			2 GB	
Speicher: Maximal			4 GB	
Festplatte: Standard			320 GB	
Festplatte: Maximal			320 GB	
ARDF-Kapazität			100 Blatt	
SPDF-Kapazität			220 Blatt	
Gewicht	99,4 kg	94 kg	99,4 kg	94 kg
Abmessungen: B x T 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
Stromversorgung			220 - 240 V, 50/60 Hz	
KOPIERER				
Mehrfachkopieren		Bis zu 999 Kopien		
Auflösung		600 dpi		
Zoom		Von 25 bis 400 % in 1%-Schritten		
DRUCKER				
CPU		ApolloLake E3930 1,3 GHz		
Druckersprachen: Standard		PCL5c, PCL6, PostScript 3 (Emulation) , PDF direct (Emulation)		
Druckersprachen: Option		Genuine Adobe® PostScript® 3™, PictBridge, PDF Direct from Adobe®		
Druckauflösung: Maximal		1200 x 1200 dpi		
Schnittstellen: Standard		Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T, USB-Host-Schnittstelle Typ A, USB-Geräte-Schnittstelle Typ B		
Schnittstellen: Option		Bidirektion. IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), USB-Server f. 2. Netzwerkschnittstelle		
Mobiles Drucken		Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector		
Windows®-Umgebungen		Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016		
Mac OS-Umgebungen		Macintosh OS X Native v10.11 oder höher		
UNIX-Umgebungen		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX		
SAP® R/3®-Umgebungen		SAP® S/4®		
Weitere unterstützte Umgebungen		IBM iSeries		
SCANNER				
Scangeschwindigkeit: ARDF		80 Seiten/Minute (200/300 dpi)		
Scangeschwindigkeit: SPDF		120 Seiten/Minute (Simplex)/240 Seiten/Minute (Duplex)		
Auflösung: Maximal		1200 dpi		
Komprimierungsverfahren		TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Graustufen		
Dateiformate		Einseitiges TIFF, einseitiges JPEG, hochkomprimiertes einseitiges PDF, einseitiges PDF-A, mehrseitiges TIFF, mehrseitiges PDF, mehrseitiges hochkomprimiertes PDF, mehrseitiges PDF-A		
Scanmodi		E-Mail , Ordner, USB, SD-Karte		
FAX (OPTION)				
Telefonnetz			PSTN, PBX	
Übertragungsrate			2 Sekunden	
Modemgeschwindigkeit: Maximal			33,6 Kbps	
Auflösung: Standard			8 x 3,85 Zeilen/mm, 200 x 100 dpi	
Auflösung: Maximal			16 x 15,4 Zeilen/mm, 400 x 400 dpi	
Komprimierungsverfahren			MH, MR, MMR, JBIG	
Scangeschwindigkeit	81 Seiten pro Minute	68 Seiten pro Minute	81 Seiten pro Minute	68 Seiten pro Minute
Speicher: Standard			4 MB (320 Seiten)	
Speicher: Maximal			60 MB (4.800 Seiten)	

IM C3000

IM C3000A

IM C3500

IM C3500A

PAPIERVERARBEITUNG

Empfohlenes Papierformat	Standard-Papiervorrat:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Umschläge Optionaler Papiervorrat:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Umschläge Bypass:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Umschläge, Benutzerdefiniertes Papierformat			
Papierinzug: Standard	1200 Blatt			
Papierinzug: Maximal	4700 Blatt			
Papierausgabe: Standard	500 Blatt			
Papierausgabe: Maximal	1625 Blatt			
Papiergewicht	Kassetten: (60 - 300 g/m ²), Bypass: (52 - 300 g/m ²), Duplex: (52 - 256 g/m ²)			
Papiertypen	Normalpapier, Recyclingpapier, Spezialpapier, Farbiges Papier, Briefbogen, Registerkarten, Vordrucktes Papier, Bond-Papier, Beschichtetes Papier, Umschläge, Glanzpapier, Etiketten, OHP-Folien)			

UMWELTDATEN

Stromverbrauch: Max.	1700 oder weniger			
Stromverbrauch: Betrieb: SW	503,3 W	503,3 W	532,9 W	532,9 W
Stromverbrauch: Betrieb:				
Vollfarbe	559,7 W	559,7 W	598,6 W	598,6 W
Stromverbrauch: Bereitschaft	47,6 oder weniger			
Stromverbrauch: Ruhemodus	0,55 oder weniger			
TEC	1,1 kWh	1,1 kWh	1,3 kWh	1,3 kWh

PAPIERAUSGABE

2 x 550-Blatt-Kassettenbank	Papierformat: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Papiergewicht: (60-300 g/m ²)			
1 x 550-Blatt-Papierkassette	Papierformat: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Papiergewicht: (60-300 g/m ²)			
2000-Blatt-Großraummagazin	Papierformat: (A4), Papiergewicht: (60-300 g/m ²)			
1500-Blatt-Großraummagazin (seitlich)	Papierformat: (A4, B5), Papiergewicht: (60-300 g/m ²)			
1000-Blatt-Hybrid-Finisher	Papierformat: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Papiergewicht: (52-300 g/m ²), 1000 Blatt, Heftkapazität: (50 Blatt), Heftbares Papierformat: (A3, A4, A5, B4, B5), Heftbares Papiergewicht: (52-105 g/m ²), Heftpositionen: (Oben, unten, 2 Heftungen)			
1000-Blatt-Broschüren-Finisher	Papierformat: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Papiergewicht: (52-300 g/m ²), Stapelkapazität: (1.000 Blatt), Heftkapazität: (50 Blatt), Heftbares Papierformat: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Heftbares Papiergewicht: (52-105 g/m ²), Heftpositionen: (Oben, unten, 2 Heftungen, Broschüre)			
Interner 250-Blatt-Finisher	Papierformat: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Papiergewicht: (52-300 g/m ²), Stapelkapazität: (250 Blatt), Heftkapazität: (5 Blatt), Heftbares Papierformat: (A3, A4, A5, B4, B5), Heftbares Papiergewicht: (64-80 g/m ²), Heftpositionen: (Oben)			
Interner 500-Blatt-Finisher	Papierformat: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Papiergewicht: (52-300 g/m ²), Stapelkapazität: (500 Blatt), Heftkapazität: (50 Blatt), Heftbares Papierformat: (A4, A5, B4, B5), Heftbares Papiergewicht: (52-105 g/m ²), Heftpositionen: (Oben, unten, 2 Heftungen)			
Interne Versatzablage	Kapazität: (250 Blatt), Papierformat: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Papiergewicht: (52-300 g/m ²)			
Innenablage	Kapazität: (125 Blatt), Papierformat: (A3, A4, A5, B3, B4), Papiergewicht: (52-300 g/m ²)			

WEITERE OPTIONEN

Fax, G3-Schnittstelle, Faxverbindungseinheit, Faxspeicher, Unterschrank, Rollwagen, Java-Karte, Speichererweiterung, Seitliche Ablage, Bannerpapierführung, Locheinheiten, Interne Multi-Falzeinheit, Pictbridge, Genuine Adobe® PostScript® 3™, Bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/g/n-Schnittstelle), USB-Server f. 2. Netzwerkschnittstelle, Dateiformatkonverter, OCR-Einheit, Festplatte mit erweiterter Sicherheit (FIPS), Data Overwrite Security Unit (Zertifizierte Version), Papierinzug für kleine Formate, Doppelblatteinzug-Erkennung, Druckformaterweiterung auf SRA3, Behindertengerechter Scanner-Griff, Halterung für externe Tastatur, Kostenstellenzählerschnittstelle, Kostenstellenzähler-Halter, NFC-Kartenleser, Vorrichtung für internen Kartenleser, EFI Controller, EFI Impose, EFI Compose, EFI Hot folders, EFI Spot on

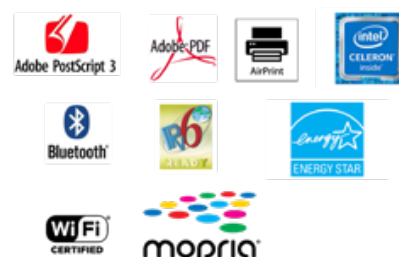
VERBRAUCHSMATERIAL

Toner: Schwarz	31 000 Seiten
Toner: Cyan/Magenta/Gelb	19 000 Seiten

Ausgewiesene Ergiebigkeitswerte basieren auf einer Tonerdeckung von 5 %.

*AirPrint-Zertifizierung 2019 verfügbar.

Keine Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit.



Unsere Lösungen

Mit unserem Portfolio optimieren Sie Ihr Business

Digitalisierung von Geschäftsprozessen

Mit unseren Dokumentenmanagementsystemen (DMS) und Enterprise Content Management (ECM) Lösungen digitalisieren wir Ihre Dokumente und Prozesse.

- Digitale Daten- und Dokumentenverwaltung
- Digitalisierung und Automatisierung von Workflows durch standardisierte oder massgeschneiderte Lösungen

Managed Print Services

Unsere Produktpalette beinhaltet intelligente Drucksysteme und Softwarelösungen, mit denen Sie Ihre Unternehmensperformance auf eine neue Stufe heben.

- Von Desktop-Printern bis hin zu prozessintegrierten Multifunktionssystemen zur Optimierung Ihres Dokumentenmanagements
- Softwarelösungen zur Steuerung und Überwachung Ihrer Systeme für eine effiziente und kostenoptimierte Leistung

Business Process Outsourcing

Fokussieren Sie sich auf Ihr Kerngeschäft, während wir die Logistik Ihrer Geschäftskorrespondenz übernehmen.

- Auslagerung Ihres Drucks und Versandes
- Digitalisierung Ihres physischen Posteingangs und Archivs

Faigle AG
Thurgauerstrasse 76
8050 Zürich

Tel +41 44 308 43 43
Fax +41 44 308 43 99

Faigle SA
Route de Denges 36
1027 Lonay

Tel +41 21 811 44 44
Fax +41 21 811 44 99

info@faigle.ch
faigle.ch

faigle