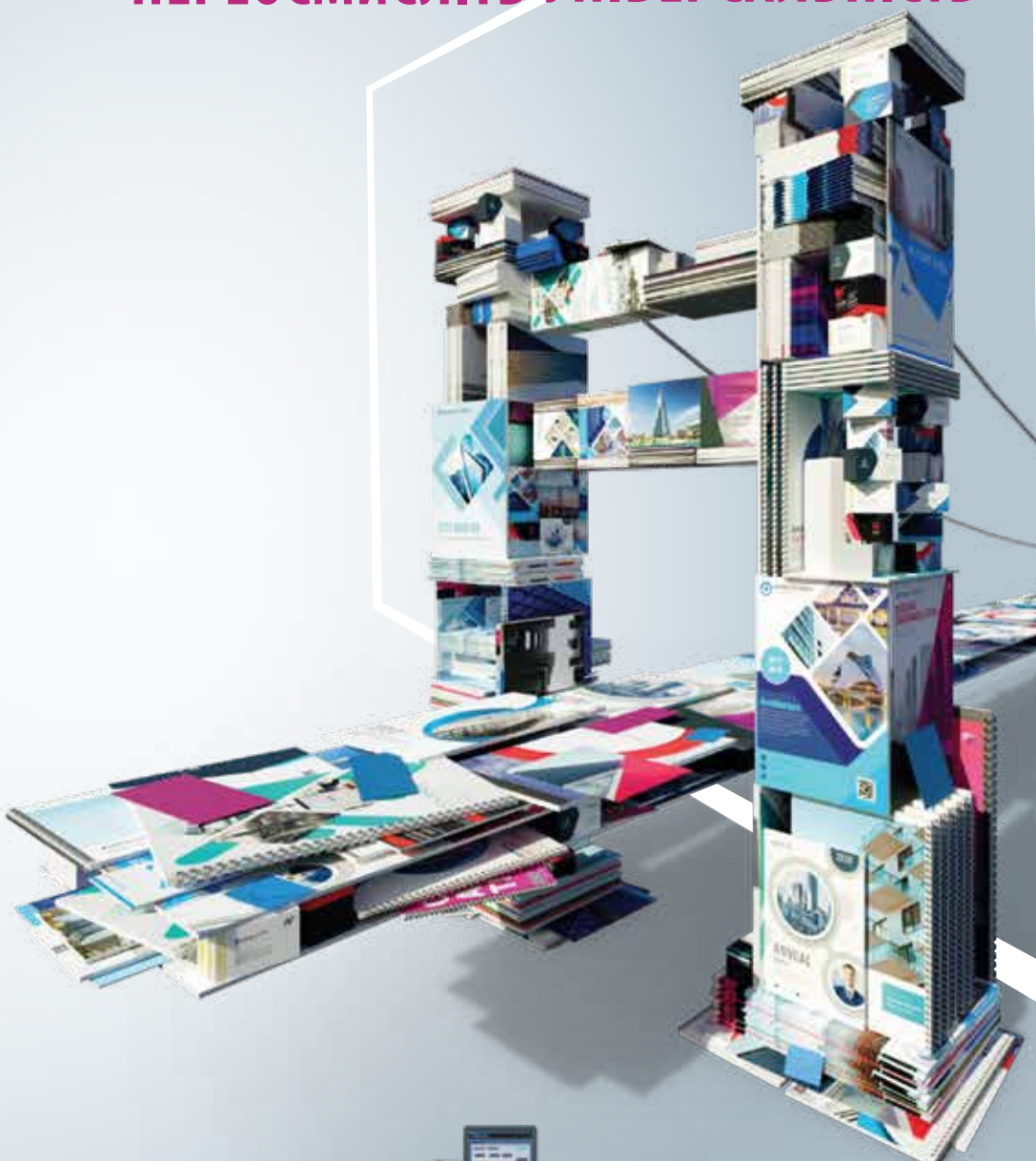




KONICA MINOLTA

AccurioPrint
C4065

ЗБУДУЙТЕ ВЛАСНИЙ МІСТ ДО УСПІХУ ПЕРЕОСМИСЛІТЬ УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ



Giving Shape to Ideas

БУДЬТЕ КРЕАТИВНИМИ

ПЕРЕОСМІСЛІТЬ МИСТЕЦТВО ДРУКУ

Уявіть собі одну-єдину друкарську машину, що надасть вам усе: двосторонній друк банерів, професійну фінішну обробку, відмінну продуктивність, автоматичне налаштування та контроль якості друку в процесі роботи, вражаючий результат та багато іншого. Такою і є AccurioPrint C4065 від Konica Minolta — наша професійна кольорова друкарська машина, можливості якої дозволять вашій компанії вийти на нові ринки та освоїти нові канали отримання прибутку.

Виняткова якість кожного відбитку

Інтелектуальний оптимізатор якості IQ-501 поєднує в собі низку технологій для обробки зображень Konica Minolta, що дозволить вам знову і знову вражати та надихати результатом своїх клієнтів.

Розширте асортимент своїх послуг

Нова серія AccurioPrint C4065 надає вашому бізнесові нові можливості. Наша система працює з найширшим спектром паперу на ринку — тонким, товстим, тисненим папером, конвертами і багато чим іншим. Усі різновиди підтримуються нашим новим опційно доступним датчиком паперу, який гарантує роботу без клопоту.

Один пристрій для всього

AccurioPrint C4065 — це повнофункціональна друкарська машина, що дозволить вам додати до свого асортименту такі послуги, які ви забажаєте. Вона здатна друкувати на звичайних аркушах, двосторонніх аркушах довжиною до 864 мм чи фінішувати відбитки одразу після друку одним з багатьох способів, завдяки чому ви зможете виконати будь-які запити ваших клієнтів у межах одного технологічного процесу.

Підвищте ефективність

Оператори будь-якої системи AccurioPrint можуть розраховувати на просте встановлення, ультранадійний пропуск паперу, виняткову продуктивність та визначну автоматичну стабілізацію зображення. На першому місці у нашої команди розробників — відповідність високим сучасним вимогам у галузі друку. Крім того, система AccurioPress безпроблемно інтегрується у різноманітні програмні продукти з портфелю Konica Minolta, що вберігає вас від зайвих витрат.





ІННОВАЦІЙНИЙ ДРУК

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ ТЕХНОЛОГІЇ

Тонер Simitri® HD E

Тонер Simitri® HD E дає можливість стабільно отримувати відбитки з найвищою якістю офсетного друку. Зображення мають чіткі контури без прогалин та зубчастих країв, чудові насичені кольори, неперевершенні напівтони, чисті та правдиві кольори шкіри, які є складними для поліграфії. Основою якості друку є тонер Simitri HD E, що розроблений для легкого розпізнавання та невіловування нерівностей поверхні паперу. Формула тонера дозволяє досягнути природнього покриття та блиску на різних типах паперу від глянцевого до матового з покриттям або без покриття.

Обробка зображень за технологією S.E.A.D. X

Konica Minolta є розробником вже п'ятого покоління процесорів S.E.A.D. X (Screen-Enhancing Active Digital Process) та революційної технології обробки та відтворення зображення. Дані розробки поєднують в собі технологічні інновації для передачі кольорів та отримання гарантованої якості при друці на високій швидкості.



Датчик визначення типу паперу

Доступний у якості опції датчик паперу IM-101 автоматично визначає тип, щільність, товщину та фактуру кожного аркушу та пропонує придатні

параметри паперу з каталогу, завдяки чому відходять у минулі неправильні налаштування, які призводили до поганих відбитків та втрат матеріалів.

СУЧАСНИЙ СЕРВЕР ДРУКУ

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ СВІЙ ДОСВІД КОРИСТУВАННЯ

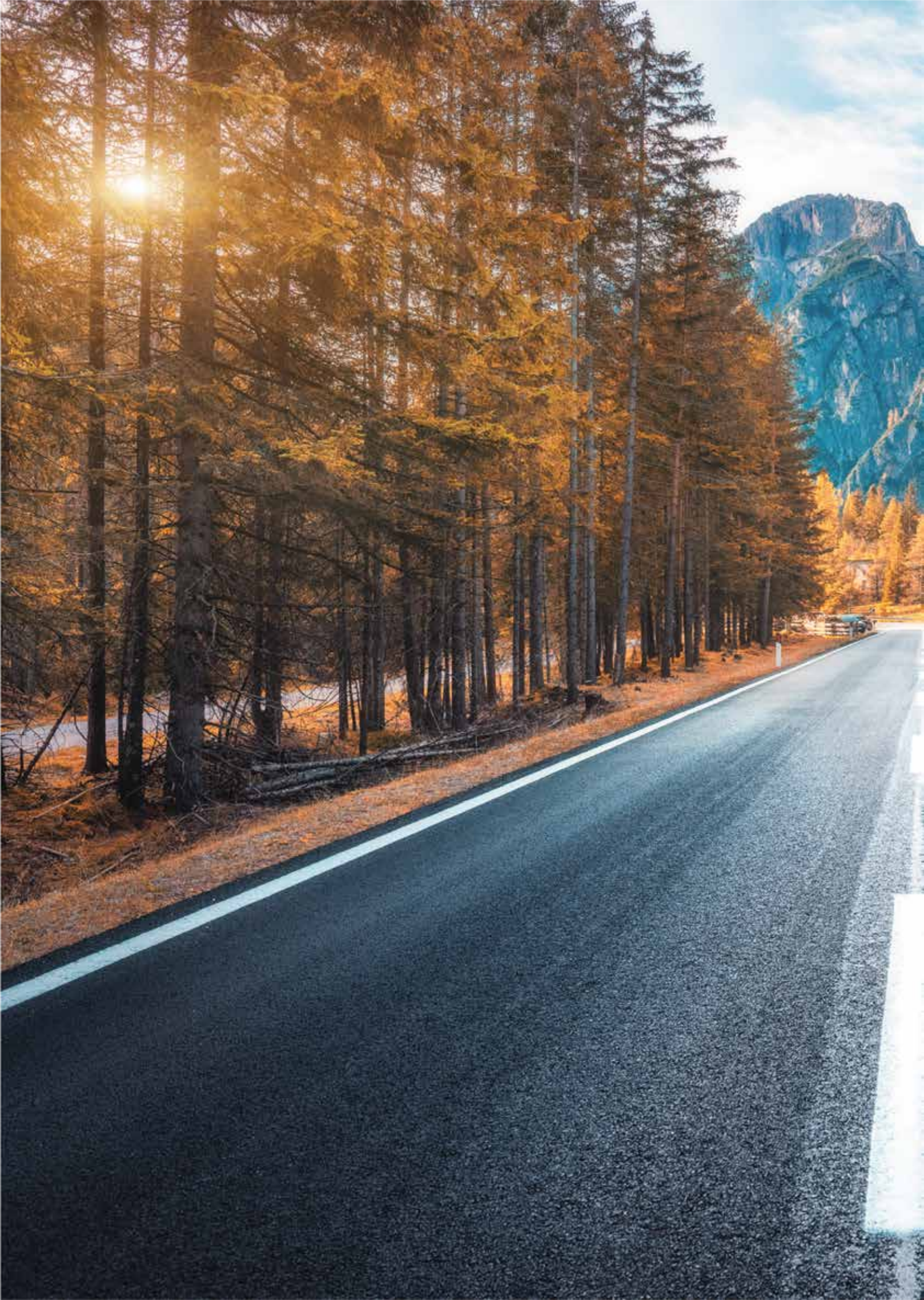
ВЛАСНИЙ КОНТРОЛЕР KONICA MINOLTA IC-609

Контролер друку Konica Minolta IC-609 наділений потужними засобами керування робочим процесом, здатними забезпечити друк з роздільною здатністю 2400 dpi при максимальній номінальній швидкості друку пристрою, швидкісне растворення, високу точність відтворення кольорів, широкий набір функцій управління кольором, а також повну сумісність з функціями контролю та корегування роботи принтера в реальному часі.

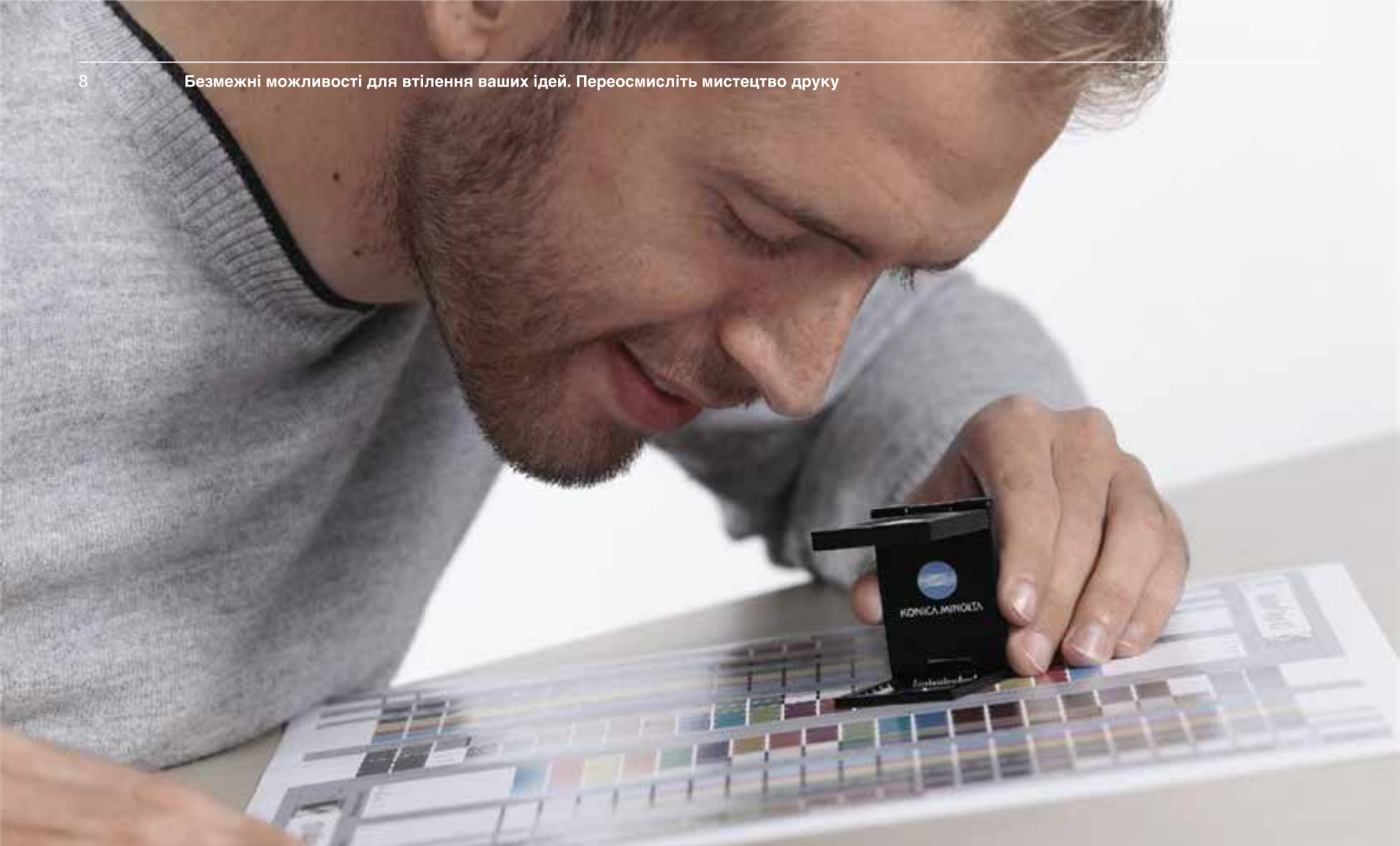
ВНУТРІШНІЙ КОНТРОЛЕР ДРУКУ FIERY IC-419

Fiery® IC-419 підвищить рівень типографії до найкращого в класі за якістю обробки, широтою охоплення кольорів та економією часу на типових робочих процесах. Якщо ви хочете найкращої якості та точності відтворення кольорів із потужними алгоритмами обробки, профілюванням та автоматизованою системою калібрування - вам до нас! Завдяки інформаційним системам управління EFI™ та рішенням для друку web-to-print IC-419 усуває точки дотику та оптимізує виробництво; до того ж він інтегрується з провідними програмними рішеннями оптимізації робочих процесів додрукарської підготовки.









ПОГЛЯНЬТЕ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ ПІД ІНШИМ КУТОМ ПЕРЕОСМИСЛІТЬ РОБОЧИЙ ПРОЦЕС

Розвиток Konica Minolta опирається на досвід у галузі точних технологій та більш ніж 80-річний досвід у напрямку друкарства та відтворення зображень. AccurioPro відображає нашу прихильність до розробок технологій, які формують ринок та допомагають зростанню вашого бізнесу. AccurioPro є рішенням Konica Minolta в галузі цифрових інновацій для продуктивного друку. Це один із найбільш популярних і універсальних інструментів для оптимізації операцій та робочих процесів.

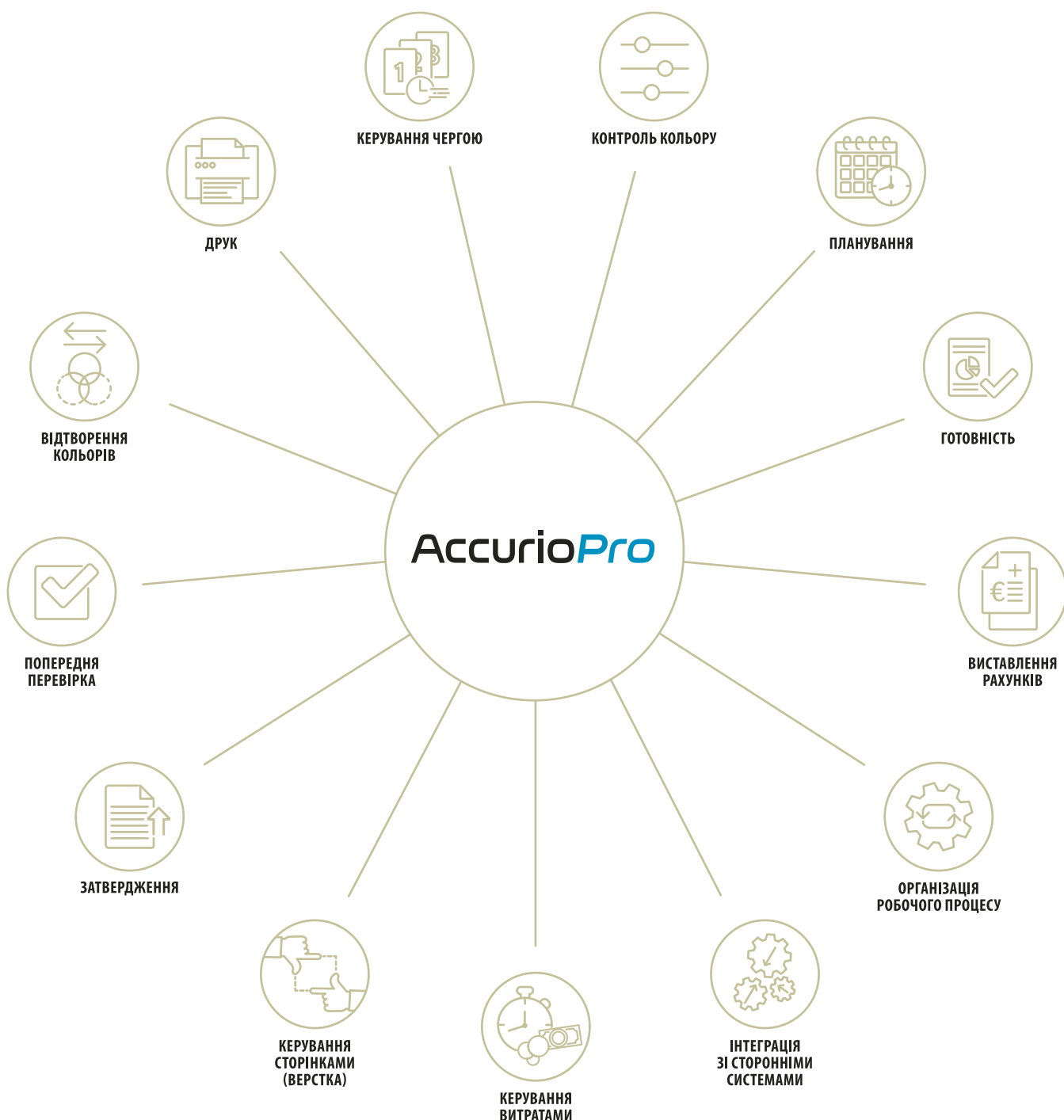
Типографії, які шукають можливості інтеграції бізнесу та використовують цифровий друк для

виробництва власних промо матеріалів та видань, мають змогу користуватись рішенням AccurioPro, що пришвидшує отримання результату та підвищує ефективність, розширює спектр можливостей, а також зменшує потребу у людській праці — все це допомагає підвищити рентабельність.

Комплексний набір функцій, що пропонує AccurioPro, включає централізований менеджмент, центр управління кольором, безперебійну взаємодію різних технологій друку та поєднання всіх систем друку Konica Minolta від початку до виходу готової продукції.

МОЖЛИВОСТІ AccurioPro

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ СВІЙ РОБОЧИЙ ПРОЦЕС







ВАШІ ПЕРЕВАГИ З AccurioPrint C4065

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ ПРОДУКТИВНИЙ ДРУК

РІЗНОМАНІТТЯ ГОТОВИХ ПРОДУКТІВ

- Складання до 4200 листів
- Створення буклетів на 80 сторінок з фронтальною підрізкою, опційним бігуванням, порізкою та формуванням корінця
- 2-х та 4-х отвірне пробиття
- Склеювання до 3-х аркушів

НАДІЙНА РОБОТА

AccurioPrint C4065

- До 66 кольорових сторінок А4 на хвилину
- До 37 кольорових сторінок А3 на хвилину



ВИСОКА НАДІЙНІСТЬ

- Тривалий термін експлуатації системи, довговічні запчастини та витратні матеріали
- Висока точність зведення сторін при двосторонньому друці
- Потужна система термозакріплення

БЕЗДОГАННА ЯКІСТЬ ЗОБРАЖЕНЬ

- Технологія S.E.A.D. X 1200 x 2400 (еквівалент 2400 x 3600 точок/дюйм x 8 біт)
- Тонер Simitri V (5 покоління)
- Технологія контролю оптичної щільності

МОЖЛИВОСТІ СКАНЕРА

- Двостороннє сканування документів за один прохів
- Подвійний розпізнавач аркуша
- Розширення до 280 ipm (A4, 300 dpi)
- Сканування до 300 листів



КОНТРОЛЕРИ ДРУКУ

- Широкий вибір контролерів друку: EFI®, CREO® або власний контролер Konica Minolta
- Інтеграція в гібридні процеси

ПРОСТОТА ВИКОРИСТАННЯ

- Просте налаштування і збереження профілю паперу
- Заміна витратних матеріалів оператором
- Технологія автоматичного контролю якості відбитків

ШИРОКИЙ ВИБІР МАТЕРІАЛІВ ДЛЯ ДРУКУ

- Розділення паперу повітрям у стопі (роздув)
- Максимальна довжина паперу до 1300 мм (в дуплексі до 900 мм)

ШИРОКІ МОЖЛИВОСТІ ОБРОБКИ ПАПЕРУ

- Одно- та двосторонній друк на папері щільністю до 360 г/м²
- Додатковий датчик паперу визначає щільність та тип паперу
- Функція друку конвертів у стандартній комплектації
- Підтримка друку на тисненому папері

ФІНІШУВАННЯ ТА ІНШІ ФУНКЦІЇ

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ ГНУЧКІСТЬ

	Складання під конверт (3 фальці)	Перфорація 2/4 отвори	Степлювання 2 точки	Кутове кріплення на скобу	Накопичення	Буклет	Опція Вкладення
Open stacker OT-512							
Staple finisher FS-532m							
Multi purpose stacker Plockmatic MPS-130							

 standard  optional









10 ПРИЧИН ПРИДБАТИ AccurioPrint C4065



1. ЕФЕКТИВНІСТЬ

завдяки опціонально доступному датчику визначення типу паперу, інтелектуальній системі контролю якості та багатьом унікальним варіантам конвеєрної фінішної обробки.



2. БЕЗДОГАННА ЯКІСТЬ ЗОБРАЖЕНЬ

завдяки унікальним технологіям друку Konica Minolta та тонеру власної розробки.



5. РОЗШИРЕННЯ АСОРТИМЕНТУ ПОЛІГРАФІЧНИХ ПОСЛУГ

що відповідає сучасним потребам у різноманітній та креативній друкованій продукції.



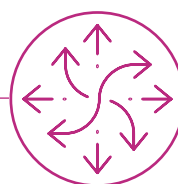
6. ВЕЛИЧЕЗНИЙ СПЕКТР ТИПІВ ПАПЕРУ

щільністю до 360 г/м². Кращі у галузі можливості друку на банерах, конвертах та фактурному папері.



3. БЕЗПРОБЛЕМНА ІНТЕГРАЦІЯ

з програмним забезпеченням з портфелю Konica Minolta.



4. ГНУЧКЕ КОНФІГУРУВАННЯ

понад 700 варіантів конфігурації для власної друкарської машини.



7. КОРОТШИЙ РОБОЧИЙ ЦИКЛ

завдяки автоматичному контролю якості та перевірці в процесі друку.



8. ПРОСТОТА ВИКОРИСТАННЯ

навіть для операторів-початківців. Зручний та інтуїтивно зрозумілий інтерфейс допомагає легко опанувати функціональність.



9. УСІ ПЕРЕВАГИ ВБУДОВАНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

серед яких найновіші технології растроування та зведення.



10. ВИСОКА ПРОДУКТИВНІСТЬ НАВІТЬ БЕЗ ДОСВІДУ

завдяки використанню вдосконалених технологій.

ЛІДЕРСТВО ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ПЕРЕОСМИСЛІТЬ БІЗНЕС МАЙБУТНЬОГО

Комерційний друк

ЦДМ AccurioPrint C4065 допоможе вам розширити свій бізнес та отримати максимум від вкладених інвестицій. Найвищі показники швидкості, продуктивності та тривалості безперервної роботи дозволяють досягти найкоротшого часу виконання замовлень, а підтримка широкого спектру носіїв — аркушів щільністю до 360 г/м², банерів довжиною до 1300 мм, конвертів та фактурного паперу — ще більше розширити асортимент ваших поліграфічних послуг. Про відбитки з низькою якістю передавання кольору можна забути, оскільки AccurioPrint C4065 має численні функції автоматичного контролю та коригування. Крім того, можна застосувати систему інспектування, яка гарантує, що з вашої поліграфії вийдуть тільки відбитки бездоганної якості.

Вигідна інвестиція

AccurioPrint C4065 забезпечує максимальний рівень автоматизації при найвищій якості друку. Професійне конвеєрне фінішування дозволяє створювати типові вироби одним натисканням кнопки, а інтелектуальний оптимізатор якості IQ-501 подбає про автоматичне налаштування, моніторинг та коригування якості. Можливість роботи з великим спектром типів паперу та висока продуктивність роблять AccurioPrint C4065 надійною та вигідною інвестицією у майбутнє.

З турботою про довкілля

Компанія Konica Minolta підтримує концепцію сталого розвитку і не забуває про захист довкілля та соціальну відповідальність у своїй бізнес-стратегії. Будуючи свій бізнес, ви можете покладатися на те, що вироби Konica Minolta підтримуватимуть вашу екологічну стратегію.

Маючи намір допомогти у боротьбі з глобальним потеплінням, Konica Minolta прагне зменшити викиди CO₂ під час виробництва, розповсюдження, продажу та використання продукції — накладаючи на себе навіть жорсткіші обмеження, ніж того вимагає Кіотський протокол.

Задля досягнення вуглецевої нейтральності Konica Minolta пропонує своїм клієнтам програму компенсації неминучих викидів CO₂ при тиражному друку. Разом з експертами компанії ClimatePartner ми розробили нову та ґрунтовну концепцію для пристройів професійного друку.





КОНТРОЛЕР ТА ОПЦІЇ

ПЕРЕОСМИСЛІТЬ СВОЇ ПОТРЕБИ

КОНТРОЛЕР ДРУКУ CREO IC-419

Архітектура	Зовнішня
ОС	Windows 10
ЦП	Intel i7-6700
Частота процесора	3.4 ГГц
RAM	8 ГБ
Жорсткий диск	500 GB
Мова опису сторінок	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v5; PDF/VT-1/-2 v3; PDF/X1a,3,4; PPML v3.0; PCL; Creo VPS
Підтримувані ОС	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-14

КОНТРОЛЕР ДРУКУ KONICA MINOLTA IC-607

Архітектура	Внутрішній
ОС	Linux
ЦП	Intel Core i5 6500
Частота процесора	3.3 ГГц
RAM	16 ГБ
Жорсткий диск	2 ТБ (2 x 1 ТБ)
Мова опису сторінок	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v4.6 (з UK-220); TIFF (v6); PPML v2.2
Підтримувані ОС	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-14

ОПЦІЇ

Контролер друку KM	IC-607
Зовнішній контроллер EFI	IC-419
Лоток подачі паперу	PF-602m
Пристрій акліматизації паперу	HT-504
Лоток подачі паперу	PF-707m
Пристрій акліматизації паперу	HT-506
Лоток подачі великої ємності	LU-202m
Пристрій акліматизації паперу для лотка великої ємності	HT-503
Модуль друку конвертів для лотка великої ємності	MK-746
Лоток подачі великої ємності (банер)	LU-202XLm
Універсальний лоток ручної подачі	MB-508
Вихідний лоток для друку банерів	MK-760
Універсальний лоток ручної подачі	MB-509
Інтелектуальний датчик паперу	IM-101
Вихідний лоток	OT-511
Модуль для друку конвертів	EF-107
Вихідний лоток для друку банерів	MK-761
Модуль стеллювання	FS-532m
Вкладочно-швейний модуль	SD-510
Перфоратор	PK-525
Укладач обкладинок	PI-502
Модуль підрізки буклету	PT-220
Модуль формування корінця	SF-204
Вихідний лоток	OT-512





KONICA MINOLTA

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПЕРЕОСМISЛІТЬ ПРОДУКТИВНИЙ ДРУК

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМИ

Роздільна здатність	3,600 x 2,400 точок/дюйм x 8 біт
Щільність паперу	62 – 360 г/м ²
Розміри паперу	330.2 x 487.7 мм 330.2 x 864 мм (макс. двосторонній) 330.2 x 1300 мм (макс. односторонній)
Лоток для паперу	До 8,800 аркушів
Габарити (Ш x Г x В)	800 x 903 x 1076 мм
Вага	316 кг

ПРОДУКТИВНІСТЬ

AccurioPrint C4065

A4-макс. на хвилину	66 стор./хв.
A3-макс. на хвилину	37 стор./хв.

- Усі характеристики стосуються паперу формату А4 із якістю 80г/м²
- Підтримка та доступність наведених характеристик та функціональних можливостей залежить від операційної системи, програмного забезпечення та мережевих протоколів, а також конфігурацій мережі та системи.
- Заявлений ресурс роботи кожного витратного матеріалу визначено у конкретних умовах роботи, таких як формат аркуша та відсоток покриття тонером (покриття 5% аркуша формату А4). Фактичний термін експлуатації кожного витратного матеріалу залежатиме від умов використання та інших змінних параметрів друку, серед яких відсоток покриття сторінки, формат сторінки, тип паперу, характер друку (з перервами або без), температура та вологість довкілля.
- На деяких зображеннях виробу зображені додаткові частини, що не входять до стандартного комплектування.
- Характеристики та аксесуари вказано за даними на момент публікування та може бути змінено без повідомлення.
- Компанія Konica Minolta не гарантує, що наведені характеристики не містять помилок.
- Усі назви торгових марок та виробів можуть бути товарними знаками або зареєстрованими товарними знаками відповідних власників.