



Серія imageRUNNER ADVANCE DX 8700

БЕЗПЕЧНО ПІДКЛЮЧАЙТЕ, ТРАНСФОРМУЙТЕ У ЦИФРОВИЙ ФОРМАТ

ІННОВАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ СКАНУВАННЯ ПРАЦЮЄ РАЗОМ З РОЗУМНИМ ПРОГРАМНИМ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯМ

Майбутнє бізнесу - це цифровий формат. Canon imageRUNNER ADVANCE DX - це нове покоління багатофункціональних смарт-пристроїв, які розроблені для підтримки та прискорення кожного кроку вашої цифрової трансформації. Створені з використанням imageRUNNER ADVANCE DNA від компанії Canon, сучасні технології та програмне забезпечення працюють разом, щоб оцифрувати, автоматизувати і оптимізувати контент-орієнтовані робочі процеси.

Серія imageRUNNER ADVANCE DX 8700 Canon пропонує безпечні монофункціональні смарт-пристрої для друку у форматі А3, що дозволяють максимально ефективно працювати під час робочого процесу без шкоди для безпеки. Спектр вибору рішень обробки для будь-яких робочих умов друку та сканування з високою роздільною здатністю за допомогою найсучаснішої технології щоразу надає результати професійного рівня.



ЕФЕКТИВНІСТЬ



**ЯКІСТЬ
СКАНУВАННЯ**



БЕЗПЕКА

McAfee
PROTECTED



**ЯКІСТЬ
ЗОБРАЖЕННЯ**



**ПІДКЛЮЧЕННЯ
ДО ХМАРИ**



**ПРОФЕСІЙНІ
ВАРАНТИ КІНЦЕВОЇ
ОБРОБКИ**



**РОЗУМНЕ
ВИКОРИСТАННЯ
ПРИСТРОЇВ**



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution

Canon

Серія imageRUNNER ADVANCE DX 8700

ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Швидкі, високоякісні друк і сканування з широкими можливостями підключення
- Автоматизовані робочі процеси сканування, зберігання та пошуку підвищують ефективність і зменшують рівень отримання людських помилок
- Інструменти управління пристроями, такі як iWMC, забезпечують централізоване управління над рядом пристроїв та управління друком
- Автоматичне видалення пустих сторінок під час сканування мінімізує час обробки
- Формати для багаторазового використання, автоматичні назви файлів із даних штрих-коду, перетворення формату для офісу, хмара та OCR пристроєм з IRIS дозволяють легко управляти та швидко обробляти документи
- Відредагуйте параметри друку на рівні пристрою для точного виводу сканування

ЯКІСТЬ ЗОБРАЖЕННЯ

- Максимальна роздільна здатність друку 1200-1200 забезпечує чіткість та точність зображення
- До функцій друку належать: захищений водяний знак, верхній колонтитул/нижній колонтитул, макет сторінки, двостороння друк, змішані розміри паперу/орієнтація паперу та друк плакатів.
- Технологія обробки зображень використовує датчики для цифрової корекції перекошених зображень для отримання високої їх точності під час друку або сканування

ЯКІСТЬ СКАНУВАННЯ

- Швидке сканування зі швидкістю 270 зобр./хв. у форматі A3 і можливістю передачі сканування в мережу, за допомогою порту USB, на мобільний пристрій або в хмару
- Скануйте до 250 аркушів за допомогою однопрохідного дуплексуючого автоматичного пристрою подачі документів, здатного до одно- та двостороннього сканування документів розміром до 220 г/м².
- Скло з покриттям проти забруднення забезпечує високий рівень стійкості до плям, сканування без смужок на зображенні, щоб зменшити рівень проведення повторних сканувань.
- Роздільна здатність сканування 600x600 означає, що документи охолоплені з високою точністю

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ХМАРИ

- Скануйте і друкуйте документи, де б ви не знаходилися, з розширеними можливостями підключення до хмари, які пропонуються у багаторазових форматах друку для простоти використання.
- Універсальне програмне забезпечення на базі програмного забезпечення хмари, uniFLOW Online Express пропонує єдине комплексне рішення для підвищення безпеки пристрою та спрощення управління друком
- Платформа MEAP Canon оптимізує процеси за допомогою інтеграції з рішеннями збору та виведенням документів та різних програм, таких як uniFLOW Online[®], AirPrint, Mopria, Google Cloud Print та Canon PRINT Business

ПРОФЕСІЙНІ ВАРАНТИ КІНЦЕВОЇ ОБРОБКИ

- Спектр професійних кінцевих рішень для будь-яких умов друку
- До параметрів входять: компонування, групування, зсув, скріплення, прошивне брошування, перфорація, еко-скріплення, скріплення за запитом, вставлення документа, Z-фальцювання, половинне фальцювання, C-фальцювання, Z-фальцювання гармошкою, подвійне паралельне фальцювання та обрізування
- Розширені можливості варіантів кінцевої обробки роблять його ідеальним пристроєм для попереднього друку для CRD або GA середовищ

БЕЗПЕКА

- Забезпечте конфіденційність інформації та безпеку в мережі за допомогою функцій IPsec та функціональності брандмауера
- Встановіть автентифікацію пристрою, двофакторну автентифікацію та обмеження функціонування пристрою як для пристрою, так і для заходів забезпечення безпеки для хмари.
- Зашифроване сканування у форматі PDF забезпечує безпеку документа під час сканування
- Перейдіть на uniFLOW Online[®] для покращеного захищеного друку, мобільного друку і гостьового друку з будь-якого пристрою.
- Функція перевірки системи під час запуску й вбудоване програмне забезпечення для керування McAfee Embedded Control Software у режимі реального часу разом захищають пристрій від зловмисної модифікації мікропрограми й прикладних програм

РОЗУМНЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЇВ

- Відредагуйте параметри друку на рівні пристрою для точного виводу сканування
- Завдяки таким технологіям, як цифрова реєстрація та плавна внутрішня структура АПД, забезпечується безшумна робота і знижується рівень звуку ударів аркушів під час сканування.
- Автоматизовані та оцифровані процеси мінімізують використання паперу для «офісу без паперу».
- Зменшіть відходи за допомогою використання високоякісного сканування, включаючи цифрове очищення та вдосконалене плямостійке скло

Система uniFLOW Online доступна як хмарні підписки на основі пристрою для управління виведенням документів та управління скануванням. Виходячи з потреб бізнесу, користувачі можуть перейти на uniFLOW Online, щоб отримати ряд додаткових переваг, включаючи: підвищену безпеку, завдяки методам автентифікації користувачів. Персоналізовані робочі процеси для підвищення продуктивності праці. Зменшіть збитки, звільнивши місце на пристрої. Інтуїтивно зрозуміла інформаційна панель хмари застосовується для використання даних у режимі реального часу. Більш високий контроль над доступом та використанням, щоб зменшити витрати на друк.

ДОВІДКОВІ ДАНІ

- Формат:** монохромний A4
- Ємність подачі паперу (макс.):** 8 860 аркушів
- Тривалість прогрівання:** 4 с або менше
- Кінцева обробка:** компонування, групування, зсув, скріплення, прошивне брошування, перфорація, еко-скріплення, скріплення за запитом, вставлення документа, Z-фальцювання, половинне фальцювання, C-фальцювання, Z-фальцювання гармошкою, подвійне паралельне фальцювання, обрізування
- Місткість ДАПД:** 250 аркушів
- Підтримувані типи файлів:** PDF, EPS, TIFF, JPEG і XPS.
- Додатково:** вбудований контролер EFI Fiery
- Швидкість друку:** 86-105 стор./хв. для формату A4
- Швидкість сканування:** 270 зобр./хв. для паперу формату A3
- Нови друку:** UFR II, PCL 6, Adobe® PostScript 3™ (Додатково)
- Роздільна здатність:** 1200 × 1200

- Ефективна автоматизація робочого процесу означає, що документи інтуїтивно скануються, шукаються та зберігаються за допомогою програм, включаючи такі програми як OneDrive, SharePoint, Concur та Dropbox
- Точне високошвидкісне сканування забезпечується, завдяки інноваційному механізму подачі паперу Canon і склу, яке стійке до плям
- Покращений рівень підключення до хмари дозволяє працювати з документами з будь-якого місця, використовуючи багаторазові формати для зручного користування
- Програмне забезпечення McAfee Embedded Control наряду з іншими функціями безпеки забезпечує повну безпеку і захист на 360° для документів, мережі і пристрою
- Спрощене управління друком забезпечується, за допомогою централізованого управління налаштуваннями друку та аналізом використання пристрою, які надаються через вбудовану систему uniFLOW Online Express.
- Тиха робота АПД, низький рівень споживання енергії та зменшення рівня викидів зменшують вплив на навколишнє середовище

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ ДЛЯ БУДЬ-ЯКИХ ПОТРЕБ

ОСНОВНЕ

Мінімальна кількість апаратних засобів, вбудоване програмне забезпечення, зокрема UFOE, і послуги повного технічного обслуговування та підтримки пристрою забезпечують безпеку і простоту стандартних офісних робочих процесів.

АПАРАТНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

СЕРВИСИ

ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

УДОСКОНАЛЕННЯ

Підвищення продуктивності з такими удосконаленнями, як функції кінцевої обробки та розширення безпеки, наприклад, послугами з видалення даних. За допомогою uniFLOW Online виберіть рішення для збільшення функціональних можливостей роботи в хмарі, зокрема розширені функції сканування безпосередньо з облікового запису Google.

СПЕЦІАЛЬНІ РІШЕННЯ

Вибирайте індивідуальні рішення для будь-яких завдань вашого бізнесу, усуваючи потребу в управлінні друком. Зверніться до експертів компанії Canon, щоб дізнатися про можливості управління складними завданнями, індивідуальні рішення та варіанти управлінських послуг.

Компанія Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2020

Canon