



Серія imageRUNNER ADVANCE DX C5800

ЗАХИЩЕНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ, ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ

ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ, ЩО ЗАБЕЗПЕЧУЮТЬ ОПТИМАЛЬНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ І НЕПЕРЕВЕРШЕНИЙ РІВЕНЬ КОРИСТУВАЧЬКОГО КОМФОРТУ

Майбутнє бізнесу — це цифровий формат. Canon imageRUNNER ADVANCE DX — це нове покоління багатфункціональних інтелектуальних пристроїв, які розроблені для підтримки та прискорення кожного етапу цифрової трансформації вашого бізнесу. Сучасні технології та програмне забезпечення, розроблені на базі філософії Canon imageRUNNER ADVANCE, працюють разом, щоб оцифрувати, автоматизувати й оптимізувати контент-орієнтовані робочі процеси.

Пристрої серії Canon imageRUNNER ADVANCE DX C5800 працюють ще швидше зі швидкістю друку 70 сторінок на хвилину та швидкістю сканування 270 зображень на хвилину. Вони можуть похвалитися ще більшою продуктивністю, покращеною роботою з носіями, підтримкою форматів паперу меншого розміру й розширеними можливостями кінцевої обробки. Рішення uniFLOW Online Express, що входить у стандартну комплектацію, забезпечує підключення до хмарної служби та управління друком, у той час як інтуїтивно зрозуміла функція обробки документів гарантує зручність роботи користувачів під час оцифрування документів. Гнучкість роботи з будь-якого місця досягається завдяки швидкій установці й простому обслуговуванню, при цьому ці пристрої працюють тихіше та мають покращені показники екологічності.



ПРОДУКТИВНІСТЬ



БЕЗПЕКА

Trellix



ЕКОЛОГІЧНІСТЬ



ПІДКЛЮЧЕННЯ
ДО ХМАРИ



ЗРУЧНІСТЬ
ЕКСПЛУАТАЦІЇ



Canon Europe Ltd.
EU 2022 Line of the Year



Canon Europe Ltd.
EU 2022 Most Reliable AD Printer



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud-Managed Solution

Canon

Серія imageRUNNER ADVANCE DX C5800



ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Швидкий друк і сканування: швидкість друку до 70 сторінок на хвилину, а швидкість сканування — 270 зображень на хвилину.
- Хмарні функції, такі як Filing Assist від uniFLOW Online*, прискорюють цифрову трансформацію за рахунок автоматизації процесу зберігання документів.
- Функції захисту від появи смуг, виявлення одночасної подачі кількох листів і видалення порожніх сторінок дозволяють скоротити час обробки й підвищити продуктивність сканування.
- Реактивне виведення першої копії зводить до мінімуму час простою для користувачів і підвищує продуктивність операцій друку та сканування.
- Відеоролики з обслуговування, що призначені спеціально для перегляду користувачами, дозволяють швидко усунювати проблеми, наприклад застрягання паперу.
- Мінімальна взаємодія з пристроєм забезпечується через програму Canon PRINT Business або інтегровану часову шкалу в домашньому інтерфейсі, що оптимізує часто використовувані процеси й підтримує продуктивність на відповідному рівні за рахунок гнучкого гібридного алгоритму роботи.
- Розширена підтримка змішаних типів паперу зменшує кількість ручних підготовчих операцій і дозволяє сканувати партії паперу різних розмірів з однаковою шириною — A3, A4, A4R і A5.
- Удосконалена кінцева обробка Eco Staple скорочує час підготовки та обробки документів.



ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ХМАРИ

- Скануйте та друкуйте документи, де б ви не були, з розширеними можливостями підключення до хмарних служб, які пропонуються в багаторазових форматах друку для простоти використання.

* 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 таке: покращений рівень безпеки завдяки методам автентифікації користувачів; персоналізовані робочі процеси для підвищення продуктивності праці; зниження втрат за рахунок вивільнення пристроїв; інтуїтивно зрозуміла інформаційна панель хмари застосовується для використання даних у режимі реального часу; більший контроль над доступом та використанням, щоб зменшити витрати на друк.

ПРИМІТКА. Деякі функції доступні тільки в разі комбінованого використання imageRUNNER ADVANCE DX та uniFLOW Online.

ДОВІДКОВІ ДАНІ



- Формат:** кольоровий, A3
- Ємність подачі паперу (макс.):** 6350 аркушів
- Час розігрівання:** 4 секунди або менше (режим швидкого запуску)
- Кінцева обробка:** компонування, групування, зсув, скріплення, прошивне брошурування, перфорація, еко-скріплення, скріплення за запитом, С-фальцювання, Z-фальцювання
- Підтримувані типи файлів:** PDF, EPS, TIFF, JPEG і XPS
- Додатково:** вбудований контролер EFI Fiery



- Швидкість друку:** 40–70 стор/хв
- Швидкість сканування:** 270 зобр/хв (A4)



- Мови принтера:** UFR II, PCL6, Adobe® PostScript 3™
- Роздільна здатність:** 1200 x 1200



БЕЗПЕКА

- Забезпечте конфіденційність інформації та безпеку в мережі за допомогою IPsec та брандмауера.
- Установіть автентифікацію пристрою, двофакторну автентифікацію та обмеження функціонування як для пристрою, так і для хмарних заходів безпеки.
- Зашифроване сканування у форматі PDF гарантує безпеку документа під час сканування.
- Перейдіть на uniFLOW Online* для покращення захисту друку, мобільного друку й гостьового друку з будь-якого пристрою.
- Функція перевірки системи під час запуску й вбудована програма для керування McAfee Embedded Control у режимі реального часу разом захищають пристрій від зловмисної модифікації мікропрограми й прикладних програм
- Технологія TPM 2.0 забезпечує надійніше шифрування для захисту важливих даних.



ЗРУЧНІСТЬ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

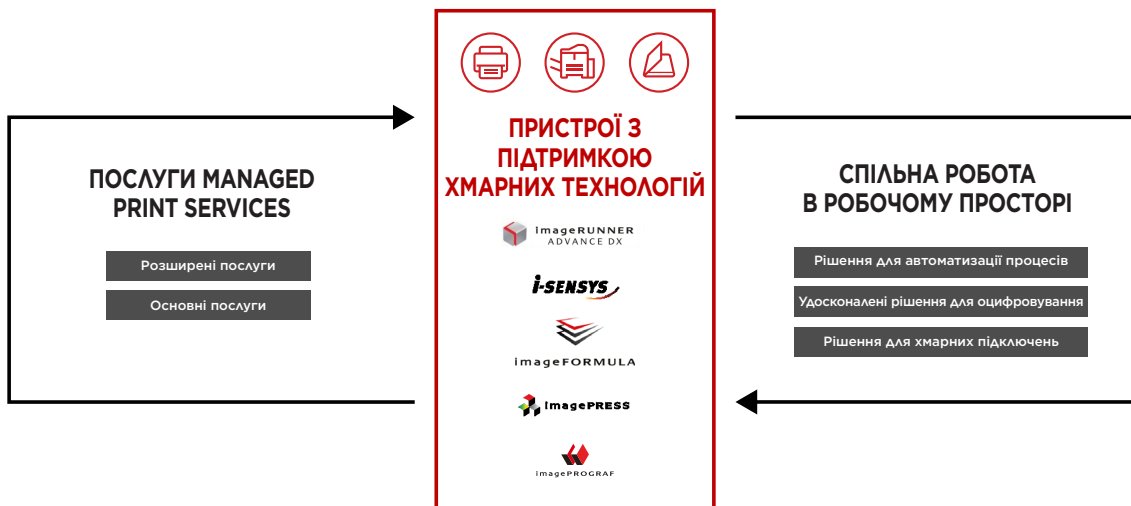
- Заощаджуйте й збільште час безвідмовної роботи пристроїв за рахунок інноваційних удосконалень часто замінюваних апаратних компонентів, що є частиною концепції компанії, спрямованої на постійне вдосконалення наших технологій.
- Менша вага пристрою скорочує час установки, тому користувачі можуть почати використовувати пристрій швидше.



РОЗУМНЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЇВ

- Зменшене споживання енергії, менша вага та менший рівень шуму знижують вплив пристроїв на навколишнє середовище.
- Швидкий вихід із режиму сну включає 4-секундний режим швидкого запуску та 6-секундний режим включення живлення, що дозволяє знизити енергоспоживання та експлуатаційні витрати.
- Знижений рівень шуму під час роботи підтримується під час друку з усіх касет для паперу та під час двостороннього друку, що знижує шум в офісному середовищі.
- Покращене значення типового споживання електроенергії (ТЕС) зводить до мінімуму експлуатаційні витрати, особливо в умовах наявності цілого парку пристроїв, забезпечуючи зниження споживання енергії на 15 % у порівнянні з попередніми моделями.
- Удосконалена технологія для тонерів передбачає нижчу температуру плавлення, тому під час роботи споживається менше енергії.
- Менша вага пристрою забезпечує його покращення екологічність, що досягається за рахунок скорочення кількості матеріалів на етапі виробництва й зменшення транспортних потреб.

ІНДИВІДУАЛЬНІ РІШЕННЯ ДЛЯ БУДЬ-ЯКИХ ПОТРЕБ



Послуги Canon із цифрової трансформації об'єднують наше провідне обладнання та програмне забезпечення в інтегровану технологічну екосистему, призначену для підтримки процесів трансформації вашої компанії. Ця пропозиція поєднує в собі послуги керуванням друком та рішення для спільної роботи в робочому просторі, щоб допомогти вам досягти прозорості й підвищити керованість усім життєвим циклом документа.

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2022.

Canon