

**Серия imageRUNNER ADVANCE 8500 III** 

# ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ И НАДЕЖНЫЙ МОНОХРОМНЫЙ ЦИФРОВОЙ ПРИНТЕР ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ

Сверхпроизводительные монохромные МФУ со скоростью печати до 105 стр./мин, возможностью работы с разными носителями, встроенными средствами финишной обработки и функциями защиты документов.



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ** 



**БЕЗОПАСНОСТЬ** 



КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ



**ИНТЕГРАЦИЯ** 



УПРАВЛЕНИЕ ОТДЕЛОМ ПЕЧАТИ



ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ







# **Серия imageRUNNER ADVANCE 8500 III**

# ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

- Быстрая и надежная печать со скоростью до 105 стр./мин в черно-белом
- Настраиваемый экран Home UI с интуитивно понятным интерфейсо обеспечивает повышение производительности
- Улучшенные функции хранения для повторного использования документов и поддержка управления документооборотом через внешние системы
- Ультразвуковой датчик движения обеспечивают быстрый автоматический выход из спящего режима
- Технология предотвращения смешивания нескольких листов подаваемой бумаги с готовыми отпечатками повышает надежность
- Широкий выбор оборудования для финишной обработки, например высокопроизводительный финишер с функцией сшивания и финиц брошюровщик для буклетов до 25 листов, а также дополнительно приобретаемый торцовый станок с большой емкостью ленточного
- Сокращенное время выхода первой копии



- Автоматическая регулировка градации оттенков и автоматическая калибровка обеспечивают насыщенные тона
- Восьмилучевой лазерный блок с небольшим диаметром лазерного луча повышает точность и качество передачи тонких линий

- (v) БЕЗОПАСНОСТЬ:
- конфиденциальной информации с помощью целого арсенала стандартных и дополнительно приобретаемых функций для за
- Проверка системы при запуске выполняется для поиска изменений в загрузочном коде, ОС, встроенном ПО и приложениях МЕАР

Двухрукавная технология обеспечивает быструю и равномерную подачу тонера на барабан для обеспечения оптимального качества изображения

Улучшенная настройка по умолчанию обеспечивает более мягкие переходы полутонов, позволяя получить превосходные монохромные отпечатки

Лента переноса гарантирует точную и равномерную подачу тонера на бумагу для получения изображений высокого качества 

- Автоматическая регистрация сертификатов и поддержка системы SIEM также помогают обеспечить безопасность сетевых принтеров
- Возможность управления настройками защиты в соответствии с политикой пользователя
- Обеспечьте безопасность и конфиденциальность информации в сети с помощью IPsec, возможности фильтрации портов и технологии SSL



Тесная интеграция с облачной системой управления выходной продукцией uniFLOW Online Express, которая позволяет выполнять системе

- Платформа Canon MEAP оптимизирует процессы путем интеграции с различными решениями для оцифровки и управления документами
- Инструменты управления устройствами Сапоп позволяют вам из одной точки управлять всем парком устройств
- Поддерживает отраслевые и сетевые стандарты (PCL и Adobe PostScript) для простой интеграции



# управление отделом печати:

- Технология, предназначенная для снижения общих расходов на печать
- Отслеживание действий пользователей обеспечивает прозрачность процессов печати
- Применение политик и ограничение использования функций на уровне пользователей
- Удаленняя диагностика и техническая поддержка помогают свести время простоя и решения проблем отделом информационных технологий к минимуму, что помогает сократить расходы
- Интуитивно понятные видео и уведомления пользователей предназначены для достижения максимального времени



# ( возможности подключения к облачным ресурсам:

- Простое управление печатью и расходами с помощью безопасного облачного решения uniFLOW\* от Canon
- uniFLOW\* интегрируется со всеми существующими устройствами и позволяет с легкостью выполнять печать и сканирование после аутентификации пользователя, где бы вы ни находились
- -у от птиримация пильзива теля, где оы вы ни находились
   Аокальная версия uniFLOW\* помогает управлять парком устройств,
   контролировать расходы и обеспечивает гибкое использование
   ресурсов

imageRUNNER ADVANCE GEN 3 3rd Edition представляет собой линейку многофункциональных принтеров с интуитивно понятным интерфейсом, которые повышают эффективность рабочего процесса и обеспечивают максимальный уровень защиты вашего бизнеса. Унифицированная платформа встроенного ПО (UFP) обеспечивает доступ к новейшим функциям и параметрам безопасности для повышения удобства работы с любыми устройствами линейки.

#### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ



- Формат: монохромная печать на листах A4, A3, SRA3 и пользовательских форматов
- Максимальное количество кассет для бумаги: 5
- Рамсинальное молчество массет для отрам и. э

  Емкость устройства подачи бумаги: 7700 листов

  Средства финишной обработки: разбор, группирование, офсет, сшивание, переплет внакидку, перфорация (различные шаблоны), обрезка, вставка, сгиб (С-сгиб, 2-сгиб, поперечный, двойной параллельный, 2-сгиб гармошкой), бесскрепочное сшивание, сшивание по запросу
- Емкость устройства АПД: 300 листов
- Тип устройства АПД: планшет и устройство АДПД



- Скорость монохромной печати формата A4: 85-105 стр./мин
- Скорость сканирования: 240 изобр./мин



- Языки печати: UFRI
- Дополнительно: PCL6, Adobe PostScript 3, внешний сервер EFI Fiery
- Разрешение печати: 1200 x 1200

- Подходят для работы в самых сложных условиях корпоративного использования или малотиражного производства
   Высокая скорость печати до 105 стр./мин в черно-белом режиме
- Разнообразные источники подачи бумаги обеспечивают гибкость в эксплуатации и позволяют использовать материалы для печати плотностью до 256 г/м²
- Большая емкость устройства подачи бумаги до 7700 листов
- Большая микост в устроиства подачи оумай и до 770 жистов
   Создавайте отчеты, буклеты, новостные рассыми, руководства, коммерческие предложения и контракты профессионального качества с помощью универсальных средств финишной обработки например, профессиональной перфорации, фальцовки, вставки документов, сшивания, изготовления буклетов
- фальцовки, вставки документов, сшивании, изготовления оукле-Дополнительные контроллеры на база Fiery іпавдеРАSS-Y3 засширяют возможности обработки, управления заданиями и автоматизации рабочего процесса Технологии закрепления, тонер рО и инновационные возможно-спящего режима позволяют снизить общее энергопотребление

# ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

#### **БАЗОВЫЕ**

Улобное и безопасное выполнение повседневных задач в офисе и отделе печати с минимальным аппаратным обеспечением, со встроенным ПО и услугами, предлагающими полное обслуживание и поддержку устройств.



ΑΠΠΑΡΑΤΗΟΕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



**УС ЛУГИ** 

### РАСШИРЕННЫЕ

Повысьте производительность с помощью таких улучшений, как функции финишной обработки и дополнительные функции безопасности. Выберите решения для расширения возможностей облачных ресурсов с uniFLOW Online, включая расширенные возможности сканирования напрямую из учетной записи Google.

#### НА ЗАКАЗ

Выберите индивидуальные решения, которые удовлетворят любые потребности вашей компании и избавят от трудностей, связанных с управлением печатью. Обратитесь к специалистам Canon для решения широкого спектра задач с помощью уникальных решений и возможностей управляемых услуг.

Canon Inc.

Canon Europe canon-europe.com

Russian edition © Canon Europa N.V., 2019



<sup>\*</sup> Нелоступно в стандартной комплектации