



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**



**УПРАВЛЕНИЕ  
ОТДЕЛОМ  
ПЕЧАТИ**



**КАЧЕСТВО  
ИЗОБРАЖЕНИЯ**



**ИНТЕГРАЦИЯ**



**ВОЗМОЖНОСТИ  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ  
К ОБЛАЧНЫМ  
РЕСУРСАМ**



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

**Canon**

# Серия imageRUNNER ADVANCE 8500 III



## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ:

- Быстрая и надежная печать со скоростью до 105 стр./мин в черно-белом режиме
- Настраиваемый экран Home UI с интуитивно понятным интерфейсом 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 печати
- Широкий выбор оборудования для финишной обработки, например высокопроизводительный финишер с функцией сшивания и финишер-брошюровщик для буклетов до 25 листов, а также дополнительно приобретаемый торцовый станок с большой емкостью ленточного конвейера
- Удобная функция сшивания по запросу
- Сокращенное время выхода первой копии



## КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ:

- Тонер р0 обеспечивает точное и четкое воспроизведение изображений и текста
- Автоматическая регулировка градации оттенков и автоматическая калибровка обеспечивают насыщенные тона
- Повышенное удобство использования настроек плотности позволяет сбалансировать яркость и контрастность
- Восьмилучевой лазерный блок с небольшим диаметром лазерного луча повышает точность и качество передачи тонких линий

\* Недоступно в стандартной комплектации

- 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
- Технология сегментации изображений систематизирует текстовые и графические пиксели сканируемого изображения с высокой точностью



## БЕЗОПАСНОСТЬ:

- Предотвращайте несанкционированное распространение конфиденциальной информации с помощью целого арсенала стандартных и дополнительно приобретаемых функций для защиты документов
- Проверка системы при запуске выполняется для поиска изменений в загрузочном коде, ОС, встроенном ПО и приложениях MEAP
- 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



## ИНТЕГРАЦИЯ:

- Тесная интеграция с облачной системой управления выходной продукцией uniFLOW Online Express, которая позволяет выполнять полный мониторинг и создавать отчеты в централизованной веб-системе

- Платформа Canon MEAP оптимизирует процессы путем интеграции с различными решениями для оцифровки и управления документами
- Инструменты управления устройствами Canon 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
- Удаленная 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 бесперебойной работы и своевременной поставки расходных материалов



## ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ:

- Простое управление печатью и расходами с помощью безопасного облачного решения или малотиражного производства
- uniFLOW\* интегрируется со всеми существующими устройствами и позволяет с легкостью выполнять печать и сканирование после аутентификации пользователя, где бы вы ни находились
- Локальная 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 форматах
- Максимальное количество кассет для бумаги:** 5
- Емкость устройства подачи бумаги:** 7700 листов
- Средства финишной обработки:** разбор, группирование, офсет, сшивание, переплет внакидку, перфорация (различные шаблоны), обрезка, вставка, сгиб (С-сгиб, Z-сгиб, поперечный, двойной параллельный, Z-сгиб гармошкой), бескрепочное сшивание, сшивание по запросу
- Емкость устройства АПД:** 300 листов
- Тип устройства АПД:** планшет и устройство АДПД



- Скорость монохромной печати формата А4:** 85-105 стр./мин
- Скорость сканирования:** 240 избобр./мин



- Языки печати:** UFR II
- 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/м<sup>2</sup>
- Большая емкость устройства подачи бумаги до 7700 листов
- Создавайте отчеты, буклеты, новостные рассылки, руководства, коммерческие предложения и контракты профессионального качества с помощью универсальных средств финишной обработки — например, профессиональной перфорации, фальцовки, вставки документов, сшивания, изготовления буклетов
- Дополнительные контроллеры на базе Fiery imagePASS-Y3 расширяют возможности обработки, управления заданиями и автоматизации рабочего процесса
- Технологии закрепления, тонер р0 и инновационные возможности спящего режима позволяют снизить общее энергопотребление

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ

### БАЗОВЫЕ

Удобное 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.



### АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



### ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ



### УСЛУГИ

### 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.

### 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.

# Canon

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Russian edition  
© Canon Europa N.V., 2019