



БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

Интеллектуальные МФУ
imageRUNNER ADVANCE DX

Canon



New to the Line

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX

ПРЕОБРАЗУЙТЕ СВОЕ БУДУЩЕЕ

Преобразование документов и данных из аналогового формата в цифровой проходит довольно успешно. Компании стараются делать упор на цифровую трансформацию рабочих процессов, чтобы в итоге получить производительное и эффективное рабочее пространство, но многие понимают, что сложность перехода и связанные с ним затраты могут быстро вырасти, а защита данных будет становиться все более трудной задачей.

Для многих компаний цифровизация означает работу в гибридных средах, пока реализуется эффективность и масштабируемость направленных на оптимизацию в том числе и совместной работы цифровых процессов автоматизации. В таких средах ключом к успеху является продуктивное использование сразу двух форматов — аналогового и цифрового — что включает в себя балансирование между такими аспектами, как цифровой прогресс, сложность интеграции, затраты и защита данных.

Устройства для монохромной печати



iR ADV DX 717/617/527



iR ADV DX 6000i



Портфолио **imageRUNNER ADVANCE DX** поддерживает расширенные возможности облачного подключения и обеспечивает продуктивную, эффективную и безопасную работу в таких гибридных средах, что помогает компаниям сделать следующий шаг в рамках цифровой трансформации.

Основой портфолио является удостоенная наград платформа imageRUNNER ADVANCE 3-го поколения, а новый ассортимент интеллектуальных МФУ поможет реализовывать цифровые процессы благодаря новейшим технологиям оцифровки и обработки документов.

Создайте задел на будущее для своего бизнеса в мире цифровой трансформации

с интеллектуальными и надежными инновационными технологиями.

На каком бы этапе цифровой трансформации ни находилось предприятие, портфолио imageRUNNER ADVANCE DX комбинирует физическую печать и цифровые возможности, помогая компаниям создавать программы и процессы для оцифровки документации в соответствии с потребностями конкретной отрасли и людей, с которыми необходимо работать. Таким образом компании смогут быстрее выполнить переход к цифровым решениям и раньше достичь нужных целей, обеспечив при этом удобный и безопасный рабочий процесс.

Устройства для цветной печати



iR ADV DX C257/C357



iR ADV DX C477



ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

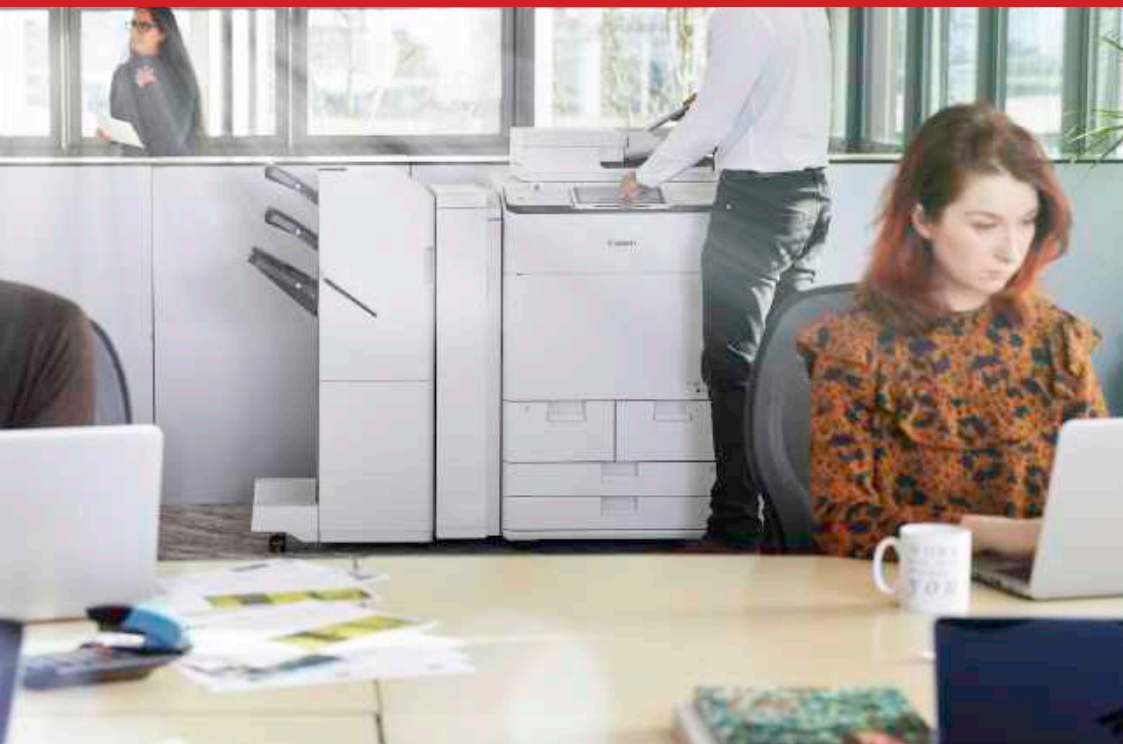
Модели работы сотрудников меняются, и офис выходит за рамки одного помещения. Доступ к облачным сервисам корпоративного уровня поможет меняться в этом направлении, создать мобильную рабочую группу и сделать шаг к новой эре, где эффективно работать можно в любой точке планеты.

Поддерживая темпы развития современных предприятий, портфолио imageRUNNER ADVANCE DX оптимизирует потоки данных с помощью непревзойденного ассортимента высококачественных бессерверных решений визуализации с возможностями управления цифровой и аналоговой документацией на протяжении всего жизненного цикла.



Простая и эффективная обработка документов с полной интеграцией, которую обеспечивают устройства imageRUNNER ADVANCE DX, сводит к минимуму количество действий, требуемых для оцифровки, архивации и получения документов — все благодаря инновационным рабочим процессам. Эти устройства легко вписываются в имеющиеся рабочие среды и совместимы с целым рядом предназначенных для оптимизации печати и обработки цифровых сервисов от Canon и крупных партнеров, включая Vox и Concur. Таким образом они сокращают затраты времени на рутинные задачи, где часто случаются ошибки, что позволяет достичь точной и безопасной оцифровки и обработки документации из любого уголка мира.

Используя расширенные функции сканирования для обработки широкого спектра документов и форм, сотрудники



смогут повысить свою производительность, в то время как простые задания, такие как выбор имени, сохранение, вход в системы сторонних поставщиков и пакетное сохранение будут выполняться автоматически. Благодаря высокоскоростному двустороннему сканированию практически отпадает потребность в ручном извлечении и классификации данных — неточные, ошибочные или неполные данные также могут распознаваться и корректироваться на этапе оцифровки с оптическим распознаванием текста (OCR), за которое отвечает встроенная во все устройства технология IRIS, повышающая производительность портфолио imageRUNNER ADVANCE DX.

Устройства imageRUNNER ADVANCE DX станут идеальным решением для более комплексной цифровой трансформации организаций, поскольку они легко

интегрируются с общедоступными облачными платформами и поддерживают эффективные цифровые рабочие процессы. Расширенные возможности для управления информацией, которые доступны на устройствах, являются средством полного контроля над корпоративными данными, в то же время сокращая потребность в обслуживании и уровень соответствующих расходов.

Полностью интегрируемые комплексные процессы документооборота включают в себя быструю и эффективную оцифровку, архивирование и передачу информации, что снижает уровень зависимости от ручных бумажных процессов и повышает эффективность совместной работы удаленных и мобильных рабочих групп.



ПРЕОБРАЗУЙТЕ ЗАЩИТУ И СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ

Деятельность в эпоху новых рисков требует интеграции расширенных мер кибербезопасности для ваших цифровых технологий.

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX использует новые безопасные технологии оцифровки на базе оборудования, программ и сервисов Canon. Широкий спектр возможностей защиты поможет в поддержании конфиденциальности и доступности информации в рамках ее жизненного цикла без снижения производительности. В то время как компании смещают приоритеты в сторону соответствия законодательным требованиям, таким как закон «О персональных данных» №152-ФЗ, портфолио устройств и сопутствующие сервисы помогают обеспечить физическую и цифровую безопасность данных, информации и документов, не жертвуя доступом к ним необходимых сотрудников.



McAfee
PROTECTED

Это означает, что эта платформа с защищенной архитектурой, дополненная такими возможностями, как аутентификация по идентификатору, контроль доступа, безопасные общедоступные облачные сервисы и оптимальные средства защиты документов, поможет повысить надежность расширенных политик защиты устройств и свести к минимуму риск утери данных.

Устройства imageRUNNER ADVANCE DX полностью защищены от более широкого спектра атак благодаря в том числе проверке системы при запуске и блокировке запуска несанкционированных программ с помощью McAfee Embedded Control — инструмента от McAfee, ведущего поставщика услуг кибербезопасности.

Сочетание этих функций безопасности не позволит возможным хакерам обойти механизмы безопасности нашего портфолио МФУ.

Данные системного журнала также предоставляют актуальную информацию о безопасности устройства, которую можно проанализировать с помощью совместимого стороннего решения и отраслевых стандартов для более точной интеграции устройств с различными решениями SIEM (управление информационной безопасностью и событиями безопасности).

Аутентификация пользователя на устройствах означает, что даже задания, отправленные с мобильных устройств, могут безопасно храниться до выпуска и печататься на любом устройстве (с помощью My Print Anywhere и uniFLOW) для сохранения конфиденциальности. Для предотвращения несанкционированного распространения конфиденциальных данных существует возможность блокировки определенных функций устройств для конкретных пользователей, а визуальные и звуковые уведомления Original Reminder помогут вам определить, когда конфиденциальные документы после сканирования готовы к извлечению из устройства. Функция гостевой печати позволяет выполнять безопасную печать с мобильных устройств без входа в корпоративную сеть.

Решение uniFLOW Online Express входит в стандартную конфигурацию, однако вы можете управлять еще большим количеством параметров с платной версией uniFLOW Online или полноценным комплексным решением uniFLOW. В расширенный комплект входит программа imageWARE Secure Audit Manager Express с доступом к мгновенным уведомлениям о нарушениях, которая позволяет выявлять и предотвращать любые попытки печати, сканирования, копирования или отправки по факсу документов с определенными ключевыми словами.

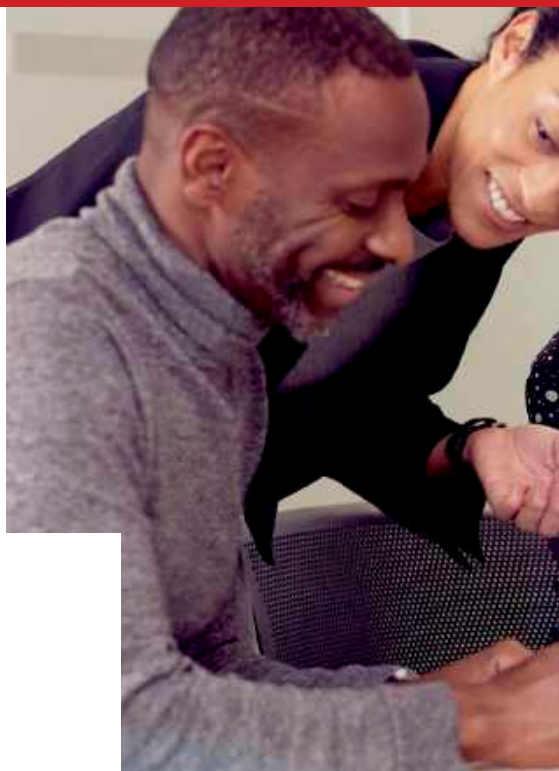
В список дополнительных функций стандартной конфигурации imageRUNNER ADVANCE DX входят:

- Очистка жесткого диска удаляет изображения, в которых может содержаться конфиденциальная информация, после каждого задания.
- Форматирование жесткого диска удаляет и перезаписывает все данные на жестком диске в конце его жизненного цикла.
- Шифрование данных на жестком диске защищает информацию даже после извлечения жесткого диска; на выбранных моделях шифрование выполняется в соответствии со стандартом FIPS 140-2.
- Чип безопасности, а также защита оборудования от несанкционированного вскрытия помогают обезопасить пароли и ключи шифрования от кражи.
- IPsec обеспечивает защиту данных во время их передачи внутри сети
- SMB 3.0 обеспечивает безопасное шифрование
- Печать и сканирование с шифрованием и водяным знаком
- Двойная сеть



ПРЕОБРАЗУЯ УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Устойчивое развитие еще никогда не было в столь высоком приоритете у предприятий и сотрудников. Мы стремимся к тому, чтобы компания Canon, ее сотрудники, продукты и услуги могли принести пользу нашим клиентам и обществу.



Следуя философии Kyosei (жизнь и работа для совместного блага), мы в Canon вкладываем значимое количество ресурсов в устойчивое развитие; в том числе конструкция устройств imageRUNNER ADVANCE DX содержит меньше пластика.

Портфолио imageRUNNER ADVANCE DX является квинтэссенцией наших ценностей благодаря технологии оптимизации, позволяющей свести к минимуму уровень отходов и потребления бумаги, а также повысить энергоэффективность.

Продвинутые рабочие процессы и инструменты аналитики, доступные на платформе imageRUNNER ADVANCE DX, позволяют организациям оптимизировать использование печати и обеспечивать максимальную выгоду от процесса. Пропуск пустых страниц и отсутствие повторной или ненужной печати поможет предприятиям перейти к цифровой среде, в то время как



более высокая мощность обработки и возможности предварительного просмотра на устройствах сократят потребности в печати и повторной печати важных документов.

Эти устройства максимально энергоэффективны благодаря продвинутым ночным режимам, обеспечивающим минимально возможное потребление электричества, а низкий уровень шума в сочетании с высокой производительностью поможет создать более комфортную офисную среду с устройствами imageRUNNER ADVANCE DX.

Это позволяет цифровым технологиям соответствовать ценностям современных организаций — обеспечивать и поддерживать максимальную функциональность, в то же время положительно влияя на уровень отходов и экологичность рабочего пространства.

ЦИФРОВАЯ ИНТЕГРАЦИЯ

Вам нужно решение, которое будет достаточно гибким, чтобы поддерживать вашу стратегию использования облачных ресурсов и старого программного обеспечения. Такое решение, которое будет работать как сейчас, так и на протяжении всей цифровой трансформации.

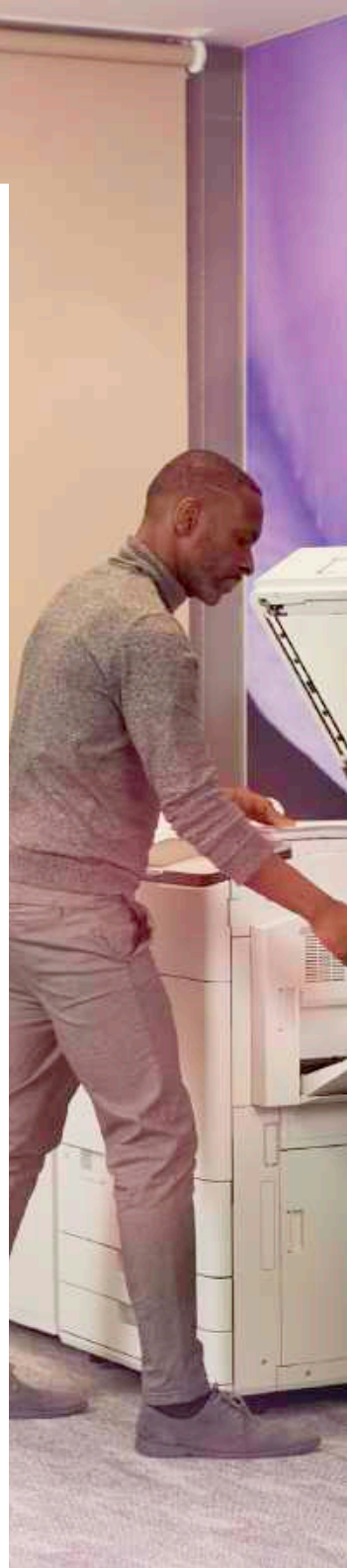
Именно поэтому наше портфолио imageRUNNER ADVANCE DX полностью совместимо с ведущими цифровыми сервисами, включая Vox и Concur, и широким рядом облачных решений Canon. Платформа uniFLOW Online Express включена в стандартную конфигурацию и располагает встроенными функциями безопасности, которые помогут предотвратить несанкционированный доступ благодаря аутентификации на устройстве, двухфакторной аутентификации и ограничению на использование функций устройства. Также в стандартную конфигурацию включены продвинутые инструменты аналитики и управление парком устройств.

Хотите выйти на новый уровень? Масштабирование доступно в виде перехода на uniFLOW Online*, если вам нужно больше облачных подключений, а также дополнительные функции безопасности и отчетности.

В список дополнительных облачных возможностей входят облачные услуги Canon по работе с контентом (MCS) — это простой, интеллектуальный и соответствующий нормам способ управлять важной корпоративной документацией и бизнес-процессами напрямую с устройства Canon без потребности в использовании сложных ИТ-систем. Услуги Canon Cloud MCS работают совместно с подключенным к облаку аппаратным и программным обеспечением Canon и позволяют предприятиям в цифровом формате управлять информацией посредством облачной платформы SaaS.

Интеграция с облачными хранилищами, такими как Vox, Evernote, Dropbox и OneDrive, полностью преобразует оцифровку данных, а расширенная автоматизация рабочего процесса посредством облачных приложений для бизнеса, например Therefore и Concur, поможет вписать сложные процессы в имеющиеся системы.

* Облачное решение uniFLOW Online для управления оцифровкой и печатью документов доступно на устройстве после оформления подписки.







ПРЕИМУЩЕСТВА CANON

Canon станет главным партнером вашей трансформации; мы предлагаем многолетний опыт и инновации, чтобы в итоге вы достигли успеха.

Опыт Canon в управлении информацией и жизненным циклом документов станет основой ваших успешных проектов по цифровой трансформации. Мы помогаем клиентам с оптимизацией аппаратного и программного обеспечения для бизнеса и организуем оптимальный поток аналитической информации и данных, который для клиента станет важным фактором ведения деятельности и взаимодействия с клиентами.

Вместе с клиентами мы преобразуем и автоматизируем рабочие процессы, чтобы они могли уверенно и эффективно использовать всю доступную информацию. Основа нашего подхода — это глубокий анализ и комплексный подход к жизненному циклу документов. Таким образом мы помогаем обеспечить единообразие рабочих процессов в разных подразделениях и офисах, локальных и глобальных, и помогаем предприятиям ставить четкие бизнес-задачи.

Конечно же, мы понимаем, что цифровая трансформация — это целое путешествие, а не один шаг. Поэтому наш подход подразумевает создание партнерских взаимоотношений, основой которых становится общая цель в виде достижения оптимальной структуры бизнес-процессов.

Партнер в лице Canon поможет вам эффективно повысить ценность предприятия, не нарушая ежедневное течение рабочего процесса.

Canon
