



Серия imageRUNNER ADVANCE DX C3900

БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

ОПТИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И НЕПРЕВЗОЙДЕННЫЙ ОПЫТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОТ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Будущее бизнеса — это цифровые технологии. Canon imageRUNNER ADVANCE DX — это новое поколение интеллектуальных многофункциональных устройств, предназначенных для поддержки и ускорения каждого этапа цифровой трансформации. Встроенная инновационная технология Canon imageRUNNER ADVANCE DNA наряду с программным обеспечением помогает переводить в цифровой формат, автоматизировать и оптимизировать ориентированные на контент рабочие процессы. Как и всегда, мы постоянно совершенствуем наши технологии, чтобы вы чувствовали уверенность и безопасность при использовании устройств Canon.

Серия Canon imageRUNNER ADVANCE DX C3900 обеспечивает повышенную безопасность и удобство обслуживания благодаря интеллектуальным рабочим процессам документооборота и высокому качеству изображений. Эти тихие и надежные устройства идеально подходят как для небольших офисов, так и для крупных компаний, которым требуется универсальное и эффективное МФУ. Они легко интегрируются в гибридные рабочие пространства. Решение uniFLOW Online Express входит в стандартную комплектацию, обеспечивая централизованное управление устройствами и безопасную совместную работу в облаке.



ВОЗМОЖНОСТИ
ПОДКЛЮЧЕНИЯ К
ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ



БЕЗОПАСНОСТЬ



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



УДОБСТВО
ОБСЛУЖИВАНИЯ

Canon

Серия imageRUNNER ADVANCE DX C3900



ВОЗМОЖНОСТИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ОБЛАКУ

Облачная платформа uniFLOW Online Express (uFOE), входящая в стандартную комплектацию, является комплексным интегрируемым решением, которое повышает безопасность устройства и упрощает управление печатью. Безопасное сканирование и печать документов из любой точки мира с расширенными возможностями подключения к облаку. Форматы печати для повторного использования обеспечивают удобный доступ к документам в облаке.

Платформа Canon MEAP оптимизирует процессы путем интеграции с решениями для оцифровки и управления документами, такими как uniFLOW Online.

Устройство предлагает такие встроенные приложения, как AirPrint, Mopria, Universal Print от Microsoft и Canon PRINT Business.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Проверка системы при запуске с поддержкой Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) и автоматического восстановления, а также поддержка SIEM и McAfee Embedded Control анализируют устройства в режиме реального времени для обнаружения и предотвращения внешних атак.

TPM 2.0 (Trusted Platform Module) входит в стандартную комплектацию и надежно хранит ключи шифрования, например пароли.

Настраивайте аутентификацию на устройстве, двухфакторную аутентификацию и ограничение доступа как к функциям устройства, так и к облачным мерам безопасности.

Твердотельный накопитель с шифрованием повышает защиту данных и более устойчив к вибрациям и ударам для повышения надежности.

Приобретите uniFLOW Online*, если вам необходима улучшенная защищенная печать, а также функции печати с мобильных устройств и гостевой печати с любого устройства.

Конфиденциальность данных в сети обеспечивается с помощью IPsec, фильтрации портов и поддержки TLS 1.3 и WPA3.

Сделайте защиту еще эффективнее с удобным в настройке инструментом Security Navigator или позвольте экспертам Canon создать оптимальное решение для вашей бизнес-среды.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Печать и сканирование со скоростью до 35 стр./мин и 270 изобр./мин.

Автоматическое сохранение документов с помощью облачного решения Filing Assist в uniFLOW Online*

Устраняет проблемы, связанные с физической работой с устройствами, без ущерба для удобства пользователей благодаря нанесению** дополнительной антимикробной пленки на все распространенные точки прикосновения.

Эффективная оцифровка документов с помощью быстрых операций и быстрых клавиш на главном экране.

Гибкие возможности гибридной работы и минимальное вмешательство в работу устройства благодаря непрерывному взаимодействию с пользователем с помощью приложения Canon PRINT Business.

Возможность сшивания до 50 листов с помощью опционального полуавтоматического стеллера — он достаточно компактный, чтобы разместить его на устройстве или рабочем столе как дома, так и в офисе или коворкинге.



УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

Настройте параметры печати на уровне устройства, чтобы сократить уровень расходов бумаги и тонера.

Низкий уровень шума при работе благодаря шумоизоляции корпуса МФУ обеспечивает бесшумную работу и не отвлекает от работы в общих офисных пространствах.

Режим Eco Recovery уменьшает энергопотребление, что позволяет экономить энергию для снижения эксплуатационных расходов.

Сканирование высокого качества сокращает уровень отходов благодаря, в том числе, цифровому выравниванию и улучшенному стеклу с защитой от загрязнения.

Экосшивание сокращает затраты на скрепки и обеспечивает более экологичное производство и управление документами.



УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Экономия средств и уменьшение времени простоя стали доступны благодаря инновационным улучшениям для расходных аппаратных компонентов — это часть нашей стратегии по непрерывному совершенствованию портфолио imageRUNNER ADVANCE DX.

Прогнозирование срока службы расходных материалов позволяет систематически заменять их и сократить связанные расходы на обслуживание.

Пользователи могут быстро, точно и безопасно заменять расходные материалы, сокращая потребность в вызове специалиста.

* uniFLOW Online — это облачная платформа для управления оцифровкой и выводом документов на устройстве, доступная по подписке. Исходя из потребностей бизнеса пользователи могут расширить функционал благодаря uniFLOW Online, включая улучшенную защиту и разные методы аутентификации пользователей. Персонализированные рабочие процессы для повышения производительности. Сокращение уровня отходов за счет принудительного удаления печатных заданий на устройстве. Интуитивно понятная облачная панель инструментов для использования данных в режиме реального времени. Улучшенный контроль над доступом и использованием для снижения затрат на печать.

** Рекомендуется нанесение пленки специалистом.

ПРИМЕЧАНИЕ. Некоторые функции поддерживаются только при использовании imageRUNNER ADVANCE DX с uniFLOW Online.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Формат: цвет, А3

Емкость подачи бумаги (макс.): 2300 листов

Время прогрева: не более 4 сек. (в режиме быстрого запуска)

Возможности финишной обработки: разбор, группирование, смещение, сшивание, центральная прошивка, перфорация, экосшивание, сшивание по запросу

Поддерживаемые типы файлов: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS



Скорость печати: 22–35 стр./мин

Скорость сканирования: 270 изобр./мин (A4)



Языки печати: UFR II, PCL6, Adobe®

PostScript®3™

Разрешение печати: 1200 x 1200

Высокая производительность достигается благодаря самой высокой в классе скорости печати и инновационной технологии сканирования.

ПО для облачных вычислений uniFLOW Online Express помогает поддерживать непрерывную работу устройства в гибридной среде. Безопасная и удобная работа в гибридных средах благодаря таким функциям устройства, как персонализированный график работы пользователя и защитная антимикробная пленка (опционально), а также мобильная печать и сканирование из таких приложений, как Canon PRINT Business.

Проверка системы при запуске, McAfee Embedded Control, TPM 2.0 и SIEM обеспечивают защиту документов, сети и устройств.

Расширенные возможности финишной обработки и расширенная поддержка типов бумаги повышают эффективность и качество производства.

Удобство технического обслуживания обеспечивает надежность устройства и максимальное время безотказной работы.

Оцените эффективную оцифровку документов благодаря автоматизированным рабочим процессам с подключением к таким приложениям, как OneDrive, SharePoint, Concur, DropBox и Microsoft Teams (требуется uniFLOW Online*).

Снижение воздействия на окружающую среду и повышение комфорта на рабочем месте с тихой печатью и сканированием.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ



Инструменты Canon для цифровой трансформации (DTS) — это наши аппаратные и программные решения в рамках интегрируемой и технологичной экосистемы, которые помогут вам успешно справиться с трансформацией. Это предложение включает управляемые процессы печати и решения для совместной работы — они обеспечат прозрачность и полный контроль над документооборотом.

Canon

Canon Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Russian edition

© Canon Europa N.V., 2023