

Невероятная производительность и высокое качество результатов

imageRUNNER ADVANCE
C7260i, C7270i, C7280i
you can

60–80 СТР./МИН В МОНОХРОМНОМ
РЕЖИМЕ / 55–70 СТР./МИН В ЦВЕТНОМ
РЕЖИМЕ

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН ДИАГОНАЛЬЮ
21,3 СМ

РЕСУРС БУМАГИ ДО 6900 ИЛИ 9300
ЛИСТОВ

ПЕЧАТЬ НА МАТЕРИАЛАХ ПЛОТНОСТЬЮ
ДО 300 Г/М², ФОРМАТОВ ДО SRA3

ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ
ОБРАБОТКА

Эти устройства помогут офисным сотрудникам выполнять задания в самые сжатые сроки, обеспечивая высокую производительность и создание качественных документов с профессиональной окончательной обработкой. Мощные функции безопасности и непревзойдённые экологические характеристики гарантируют окупаемость ваших инвестиций.



Сочетание производительности и качества

- Большой цветной сенсорный экран диагональю 21,3 см (8,4 дюйма) для исключительного удобства работы
- Персонализация с помощью программируемых кнопок для упрощения и автоматизации стандартных заданий
- Сканер на 300 листов обрабатывает бумажные документы со скоростью до 200 изобр./мин, выполняя двустороннее сканирование за один проход
- Поддержка в стандартной конфигурации таких форматов данных, как PDF с возможностью поиска и Office Open XML (PowerPoint and Word), позволяет повторно использовать цифровой контент и менять его целевое назначение
- Истинное разрешение 1200 x 1200 точек на дюйм, тонер RQ и автоматическая настройка цвета обеспечивают отличное качество изображений
- Приобретаемые дополнительно контроллеры ColorPASS-GX400 или imagePASS-A2 на базе Fiery улучшают обработку и управление заданиями, автоматизацию документооборота и точность воспроизведения цветов
- Профессиональные опции окончательной обработки, такие как сшивание, центральная прошивка, перфорация, обрезка, фальцовка и вставка, помогают создавать различные виды документов
- Поддержка работы с мобильными устройствами.

Контроль затрат

- Масштабируемость, позволяющая адаптировать устройство к вашим меняющимся потребностям
- Отслеживание действий пользователей, обеспечивающее полную прозрачность процессов печати
- Применение правил и ограничение использования в зависимости от должности пользователя
- Учёт заданий по центрам затрат и маршрутизация на основе правил для оптимизации расходов с помощью uniFLOW
- Эффективный мониторинг, отчётность и диагностика устройств для проактивного техобслуживания и максимального времени безотказной работы.

Безопасность устройства и информации

- Интеллектуальная аутентификация пользователей позволяет контролировать доступ к устройству без ущерба для удобства работы
- Отключение функций в зависимости от полномочий пользователя для предотвращения несанкционированного использования устройства
- Безопасная печать и почтовые ящики гарантируют конфиденциальность документов
- Различные стандартные и дополнительные функции безопасности защищают устройство, сеть и документы
- Интеграция с решением для предотвращения потери данных uniFLOW Data Loss Prevention обеспечивает аудит заданий печати, сканирования, копирования и факсимильной связи.

 **ImageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Интеграция

- Беспроблемная интеграция в сеть вашего предприятия
- Совместная работа с бизнес-приложениями и внешними системами в «облачной» среде, например, Google Drive™
- Посредством встроенной платформы MEAP устройство тесно интегрируется с рядом мощных программных решений для сканирования и управления документами, таких как uniFLOW или eSoru
- Инструменты управления позволяют с лёгкостью конфигурировать устройство, управлять им и обновлять как отдельно, так и в составе большого парка оборудования.

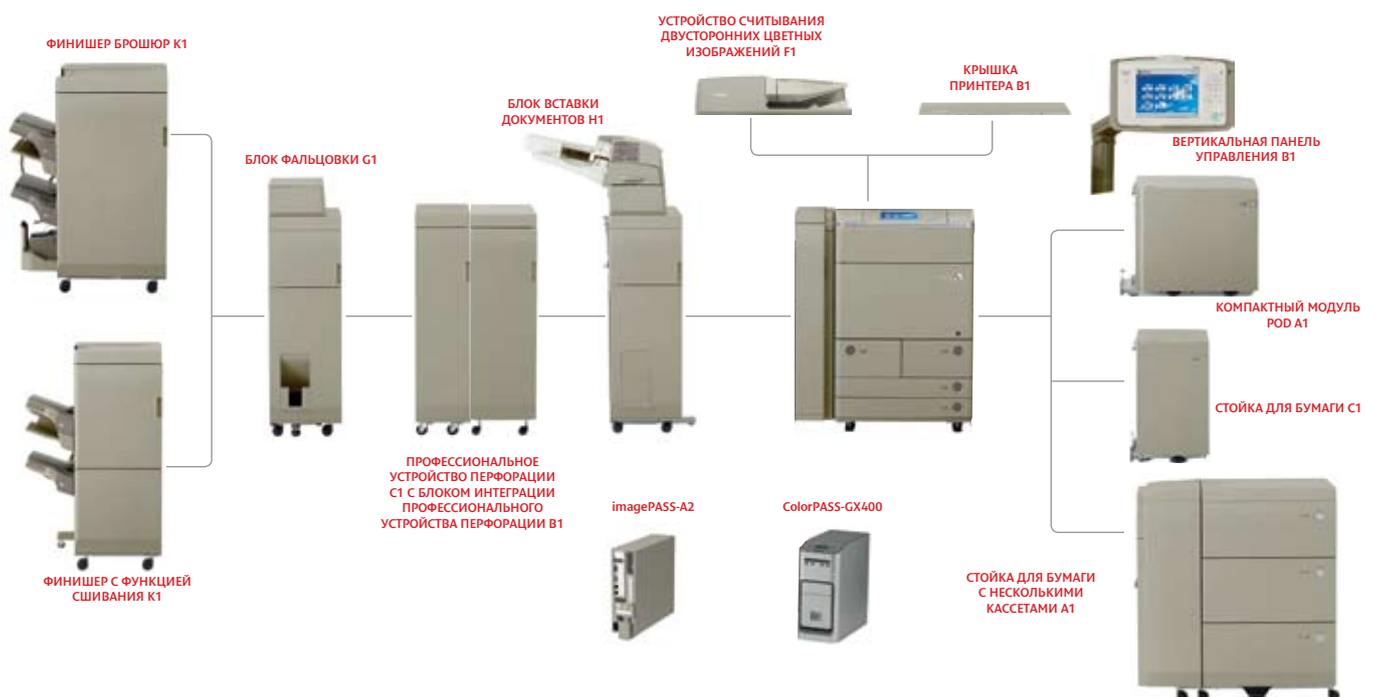
Экологичность

- Лучшие в данном классе показатели типового потребления энергии (ТЕС*)
- Потребляет всего 0,9 Вт в спящем режиме
- При производстве используются переработанные материалы и биопластик
- Сертификация ENERGY STAR®.

Варианты конфигураций для C7260i/7270i



Варианты конфигураций для C7280i



Canon

Более подробная информация обо всех опциях содержится в технических характеристиках продуктов.
*Определено ENERGY STAR (<http://www.eu-energystar.org>)

Технические характеристики: Серия imageRUNNER ADVANCE C7200

Стойка для бумаги 3	<p>СТОЙКА ДЛЯ БУМАГИ С НЕСКОЛЬКИМИ ЛОТКАМИ A1 для IR-ADV C7200 Формат бумаги: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19" Плотность бумаги: от 52 до 300 г/м² Ресурс бумаги: 2000 листов x 3 лотка, всего 6000 листов (80 г/м²) Габариты (Ш x Г x В): 950 мм x 797 мм x 1040 мм Вес: прибл. 150 кг</p>	Профессиональное устройство перфорации	<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ C1 для IR-ADV C7200 (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР К1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ К1 и БЛОК ИНТЕРРАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УСТРОЙСТВА ПЕРФОРАЦИИ В1) Допустимая плотность перфорированной бумаги: 75-216 г/м² (обычная бумага), Pro Click: от 75 до 176 г/м² Допустимый формат перфорированной бумаги: A4 Пробойники: Plastic Comb, 21 отверстие; Twin Loop, 23 отверстия (круглые); Twin Loop, 34 отверстия (круглые); Color Coil, 47 отверстий; Velo Bind, 12 отверстий; Loose Leaf, 4 отверстия; Round Punch Loose Leaf, 2 отверстия; Round Punch Loose Leaf, 4 отверстия (шведский стандарт); Loose Leaf, 3 отверстия; Pro Click, 34 отверстия Габариты (Ш x Г x В): 305 мм x 792 мм x 1040 мм Вес: прибл. 80 кг</p>	Системные аксессуары	<p>ВТОРАЯ ФАКСИМИЛЬНАЯ ПЛАТА SUPER G3 AD1: Установите эту плату, чтобы получить возможность использовать вторую линию факсимильной связи. КОМПЛЕКТ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ПРИЕМА ФАКСИМИЛЬНЫХ СООБЩЕНИЙ A1: позволяет устройству подключаться в качестве клиента, а также отправлять и принимать факсы через другое устройство imageRUNNER ADVANCE в сети, имеющее функции факса. ПО ДЛЯ ДОСТУПА В ИНТЕРНЕТ N1: предоставляет доступ к сайтам и другим онлайн-контенту для загрузки и печати без необходимости использования компьютера. КОМПЛЕКТ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОГО ИНТЕРФЕЙСА K1: (для решений по возмещению затрат) обеспечивает последовательную связь между устройством и моногигридными сторонними производителями и линейкой устройств IR-ADV от Canon для целей возмещения затрат. В устройствах активирован встроенный режим (режим зарядки MFP) с использованием комплекта последовательного интерфейса K1. КОМПЛЕКТ ИНТЕРФЕЙСА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ КОПИРОВАНИЕМ A1: (для решений по возмещению затрат) обеспечивает связь (ССИ/ИГ) терминалом контроля копирования с сторонними производителями и устройствами Canon IR-ADV для использования в процессе возмещения издержек. КОМПЛЕКТ ДЛЯ ШИФРОВАНИЯ И ЗЕРКАЛИРОВАНИЯ ДАННЫХ НА ЖЕСТКОМ ДИСКЕ C1: дополнительный пакет для жесткого диска, обеспечивающий шифрование и зеркалирование временных и постоянных данных. Благодаря ему скопированные или отсканированные изображения могут быть зашифрованы ДО сохранения на жестком диске устройства. Зеркалирование всех данных происходит в режиме реального времени, что гарантирует высокую надежность резервного копирования. ЖЕСТКИЙ ДИСК 2,5 ДЮЙМА 160 ГБ G1: дополнительный жесткий диск для зашифрованного копирования. ЖЕСТКИЙ ДИСК 2,5 ДЮЙМА 1 ТБ N1: дополнительная замена жесткого диска обеспечивает больше места для хранения данных на устройстве. Обратите внимание: для использования функции зеркалирование вам понадобится второй жесткий диск объемом 1 Тб. КОМПЛЕКТ СЪЕМНОГО ЖЕСТКОГО ДИСКА A1: позволяет физически снимать жесткий диск, когда устройство остается без присмотра и не используется, для защиты конфиденциальных данных и обеспечения более высокого уровня безопасности. КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЛОКИРОВКИ И СКАНИРОВАНИЯ ДОКУМЕНТОВ B1: повышает безопасность документов, добавляя скрытый код «Track & Lock» в скопированные или печатанные документы для предотвращения несанкционированного копирования, расылки или отправки по факсу. ЗАЩИТА ВОДЯНЫМИ ЗНАКАМИ V1: предотвращает создание копий печатанных конфиденциальных документов с помощью скрытых водяных знаков, которые становятся видимыми при копировании. ПО ДЛЯ ПЕЧАТИ С ШИФРОВАНИЕМ D1: выполняет шифрование задания печати при передаче на устройство; для печати документов требуется ввести пароль. РУКОЯТКА ДЛЯ ДОСТУПА К АИД A1: критично к устройству подает документы, упрощая доступ для владельцев пользователей. КОМПЛЕКТ ПО ДЛЯ УДАЛЕННОГО ОПЕРАТОРА C1: позволяет использовать экранное меню панели управления устройства на удаленных компьютерах. КОМПЛЕКТ РУКОВОДСТВА СО ЗВУКОВЫМ СОПРОВОЖДЕНИЕМ C2: настраивает основные настройки меню копирования и сканирования голосовые инструкции, облегчающие использование системы людьми со слабым зрением. ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ C2: позволяет настраивать различные функции устройства посредством голосовых команд и звуковых реакций. КАРТРИДЖ С ЧЕРНИЛАМИ ДЛЯ ШТАМПОВ C1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ D3: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ I1: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ M: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ P1: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР K1</p>
Устройства перфорации	<p>ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2 ОТВЕРСТИЯ A1, ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2/4 ОТВЕРСТИЯ A1, ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 4 ОТВЕРСТИЯ A1 для IR-ADV C7200/7270 (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР L1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Тип перфорации: ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2 ОТВЕРСТИЯ A1: 2 отверстия ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2/4 ОТВЕРСТИЯ A1: 2 отверстия и 4 отверстия (французский стандарт) ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 4 ОТВЕРСТИЯ A1: 4 отверстия (шведский стандарт) Допустимая плотность перфорированной бумаги: от 52 до 256 г/м² Допустимый формат перфорированной бумаги: 2 отверстия A3, A4, A4R (*только ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2 ОТВЕРСТИЯ A1), 4 отверстия A3, A4</p>	<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ</p> <p>Аксессуары к оборудованию</p>	<p>КОМПЛЕКТ ОБНАРУЖЕНИЯ ДВОЙНОЙ ПОДАЧИ ДЛЯ СТОЕК ДЛЯ БУМАГИ A1: позволяет обнаружить двойную подачу из стойки для бумаги с несколькими лотками для повышения точности подачи бумаги. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ЛОТOK A2: обеспечивает дополнительную рабочую поверхность для размещения клавиатуры. УСТРОЙСТВО ПРЕКЛЮЧЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ КЛЮЧА V1: позволяет администраторам включать и/или отключать системные функции, доступные всем пользователям, используя физический ключ. УСТРОЙСТВО БЕСКОНТАКТНОГО СЧИТЫВАНИЯ КАРТ MICARD PLUS: устройство бесконтактного считывания карт для аутентификации пользователей с помощью карт, поддерживающее различные технологии (NID, NITag, Casi Russo, Indaba и Mifare и т.д.).</p>	Аксессуары для обеспечения безопасности устройства	<p>КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕЧАТИ ШИРИХ КОДОВ D1 позволяет печатать штрих-коды с помощью технологии струйной печати iPSec. IV DESKTOP: мощное программное обеспечение для печати документов, легко объединяющее документы из разных источников, с помощью средств окончательной обработки создает документы профессионального качества и беспрерывно соединяется с принтером. В числе возможностей - создание файлов PDF, добавление аннотаций и сканирование для процессов цифрового документооборота, таких как редактирование и авторизация. X-RITE PRO COLOR LITE содержит спектрофотометр для измерения цвета, контроль качества принтера и принтера, а также поддерживает создание профилей ICC для мониторов и принтеров CMYK. КОМПЛЕКТ СЪЕМНОГО ЖЕСТКОГО ДИСКА B1 (для colorPASS-CX400): предоставляет пользователю возможность записывать жесткий диск сервера в системе во время работы и вынимать его для хранения в безопасном месте после выключения сервера. СТОЙКА И КОМПЛЕКТ ГРАФИЧЕСКОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОГО ИНТЕРФЕЙСА ДЛЯ СЕРВЕРА: включает монитор, клавиатуру, мышь и стойку для ColorPASS-CX400. PRODUCTIVITY PACKAGE (for ImagePASS-A2): дополнительные функции для улучшения управления заданиями и повышения производительности, а также несколько профессиональных функций редактирования графических изображений. Компоненты включают: Non folders («открытие папки»), Postlight, ImageViewer, GRAPHIC ARTS PACKAGE, PREMIUM EDITION, вер. 2.2 (для ColorPASS-CX400); предоставляет великие возможности пробной печати и оптимизации рабочих процессов с моделированием результатов для среды печати графических изображений. SEQUENCE IMPOSE: решение для спуска полос, доступное с помощью Command WorkStation в контроллере на базе FIERY. SEQUENCE COMPOSE: решение для объединения и составления документов для контроллера на базе FIERY, доступное с помощью Command WorkStation. SEQUENCE SUITE: пакет, состоящий из SeeSequence Impose и SeeSequence Compose</p>
Устройства перфорации	<p>Устройство перфорации BG1/BN1 для IR-ADV C7200i (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР K1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Тип перфорации: Устройство перфорации BG1: на 2 отверстия и 4 отверстия (французский стандарт) Устройство перфорации BN1: 4 отверстия (шведский стандарт) Допустимая плотность перфорированной бумаги: от 52 до 256 г/м² Допустимый формат перфорированной бумаги: 2 отверстия A3, A4, A4R (*только ВНЕШНЕЕ УСТРОЙСТВО ПЕРФОРАЦИИ НА 2 ОТВЕРСТИЯ A1), 4 отверстия A3, A4</p>	Аксессуары контроллера печати	<p>Аксессуары контроллера печати</p> <p>Публикация документов</p>	Аксессуары безопасности устройства	<p>КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЛОКИРОВКИ И СКАНИРОВАНИЯ ДОКУМЕНТОВ B1: повышает безопасность документов, добавляя скрытый код «Track & Lock» в скопированные или печатанные документы для предотвращения несанкционированного копирования, расылки или отправки по факсу. ЗАЩИТА ВОДЯНЫМИ ЗНАКАМИ V1: предотвращает создание копий печатанных конфиденциальных документов с помощью скрытых водяных знаков, которые становятся видимыми при копировании. ПО ДЛЯ ПЕЧАТИ С ШИФРОВАНИЕМ D1: выполняет шифрование задания печати при передаче на устройство; для печати документов требуется ввести пароль. РУКОЯТКА ДЛЯ ДОСТУПА К АИД A1: критично к устройству подает документы, упрощая доступ для владельцев пользователей. КОМПЛЕКТ РУКОВОДСТВА СО ЗВУКОВЫМ СОПРОВОЖДЕНИЕМ C2: настраивает основные настройки меню копирования и сканирования голосовые инструкции, облегчающие использование системы людьми со слабым зрением. ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ C2: позволяет настраивать различные функции устройства посредством голосовых команд и звуковых реакций.</p>
Блок вставки и фальцовки документов	<p>БЛОК ВСТАВКИ/ФАЛЬЦОВКИ ДОКУМЕНТОВ G1 для IR-ADV C7200i/7270i (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР L1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Фальцовка: Z-фальцовка: A4R, A3, плотность бумаги: 60-105 г/м² S-фальцовка: A4R, плотность бумаги: 60-105 г/м² Емкость выхода: S-фальцовка - 40 листов Количество лотков для вставки документов: 1 лоток Формат бумаги для вставки: A3, A4, A4R, SRA3, 13" x 19" Плотность бумаги для вставки: от 60 до 256 г/м² Ресурс бумаги: 1 лоток на 100 листов (80 г/м²) Габариты (Ш x Г x В): 247 мм x 679 мм x 1242 мм Вес: прибл. 76 кг</p>	Аксессуары контроллера на базе EFI-Fiery	<p>Аксессуары контроллера на базе EFI-Fiery</p>	Аксессуары безопасности документов	<p>КОМПЛЕКТ ДЛЯ БЛОКИРОВКИ И СКАНИРОВАНИЯ ДОКУМЕНТОВ B1: повышает безопасность документов, добавляя скрытый код «Track & Lock» в скопированные или печатанные документы для предотвращения несанкционированного копирования, расылки или отправки по факсу. ЗАЩИТА ВОДЯНЫМИ ЗНАКАМИ V1: предотвращает создание копий печатанных конфиденциальных документов с помощью скрытых водяных знаков, которые становятся видимыми при копировании. ПО ДЛЯ ПЕЧАТИ С ШИФРОВАНИЕМ D1: выполняет шифрование задания печати при передаче на устройство; для печати документов требуется ввести пароль. РУКОЯТКА ДЛЯ ДОСТУПА К АИД A1: критично к устройству подает документы, упрощая доступ для владельцев пользователей. КОМПЛЕКТ РУКОВОДСТВА СО ЗВУКОВЫМ СОПРОВОЖДЕНИЕМ C2: настраивает основные настройки меню копирования и сканирования голосовые инструкции, облегчающие использование системы людьми со слабым зрением. ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ C2: позволяет настраивать различные функции устройства посредством голосовых команд и звуковых реакций.</p>
Блок вставки документов	<p>БЛОК ВСТАВКИ ДОКУМЕНТОВ H1 для IR-ADV C7200i/7270i (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР L1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Количество лотков: 1 лоток Формат бумаги: A3, A4, A4R, SRA3, 13" x 19" Плотность бумаги: от 60 до 256 г/м² Ресурс бумаги: 1 лоток на 100 листов (80 г/м²) Габариты (Ш x Г x В): 247 мм x 679 мм x 1242 мм Вес: прибл. 40 кг</p>	Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2	<p>Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2</p>	Аксессуары, повышающие удобство доступа	<p>КАРТРИДЖ С ЧЕРНИЛАМИ ДЛЯ ШТАМПОВ C1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ D3: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ I1: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ M: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ P1: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР K1</p>
Блок вставки документов	<p>БЛОК ВСТАВКИ ДОКУМЕНТОВ H1 для IR-ADV C7200i (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР L1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Количество лотков: 2 лотка Формат бумаги: A3, A4, A4R, SRA3, 13" x 19", любой формат: от 182 мм x 182 мм до 330,2 мм x 487,7 мм Плотность бумаги: от 52 до 300 г/м² Ресурс бумаги: 2 лотка по 200 листов (80 г/м²) Габариты (Ш x Г x В): 336 мм x 793 мм x 1407 мм Вес: прибл. 61 кг</p>	Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2	<p>Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2</p>	Аксессуары, повышающие удобство доступа	<p>КАРТРИДЖ С ЧЕРНИЛАМИ ДЛЯ ШТАМПОВ C1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ D3: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ I1: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ M: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ P1: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР K1</p>
Блок фальцовки документов	<p>БЛОК ФАЛЬЦОВКИ ДОКУМЕНТОВ G1 для IR-ADV C7200i (Требуется либо ФИНИШЕР БРОШЮР K1, либо ФИНИШЕР С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1) Фальцовка: Z-фальцовка: Формат бумаги: A3, A4R, плотность бумаги: 52-105 г/м² S-фальцовка: Формат бумаги: A4R, плотность бумаги: 52-105 г/м² Z-фальцовка гармошкой: Формат бумаги: A4R, плотность бумаги: 52-105 г/м² Двойная параллельная: Формат бумаги: A4R, плотность бумаги: 52-90 г/м² Фальцовка пополам: Формат бумаги: A4R, плотность бумаги: 52-105 г/м² Емкость выхода: S-фальцовка и Z-фальцовка гармошкой: 40 листов, двойная параллельная: 20 листов Габариты (Ш x Г x В): 336 мм x 793 мм x 1190 мм Вес: прибл. 71 кг</p>	Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2	<p>Контроллер на базе EFI-Fiery, вариант 2</p>	Прочие аксессуары	<p>КАРТРИДЖ С ЧЕРНИЛАМИ ДЛЯ ШТАМПОВ C1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ D3: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ I1: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ M: стандартный картридж со скрепками для ФИНИШЕРА БРОШЮР L1 и ФИНИШЕРА С ФУНКЦИЕЙ СШИВАНИЯ K1 КАРТРИДЖ СО СКРЕПКАМИ P1: картридж со скрепками для шивания для ФИНИШЕРА БРОШЮР K1</p>
<p>Стандартные оговорки Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.</p> <p>Примечания</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На основании стандартной диаграммы IJU-T-NP1. 2. Потребление 1 Вт в спящем режиме возможно не в любых обстоятельствах. При определенной конфигурации сети и других параметров устройство может оказаться неспособно войти в спящий режим. Более подробную информацию можно найти в руководстве пользователя. 3. Обычное значение потребления энергии (PES) указывает количество электроэнергии, потребляемой устройством в течение 1 недели, в киловатт-часах (кВт*ч). Методология тестирования определена программой ENERGY STAR (http://www.eu-energystar.org). 4. Официально заявленный уровень шума соответствует стандартам ISO 7779 5. При 0%-ном заполнении 					



ООО «Канон Ру»
 Россия, 109028 Москва,
 Серебрянская наб., 29
 тел.: +7 (495) 258-5600
 телефакс: +7 (495) 258-5601
<http://www.canon.ru>

Санкт-Петербургский филиал ООО «Канон Ру»
 Россия, 191186,
 Санкт-Петербург,
 Вольнский переулок, 3А,
 литер А
 Бизнес-центр «Северная столица»
 тел.: +7 (812) 449-5500
 телефакс: +7 (812) 449-5511

Центр поддержки клиентов:
 тел.: 8-800-200-8226
 (бесплатные звонки для всех регионов России)

Russian Edition
 © Canon Europa N.V., 2011 г.