

imageRUNNER 2204, 2204N, 2204F

Надежные и недорогие многофункциональные устройства, полностью готовые к работе

Монохромная печать, копирование и сканирование в формате А3 со скоростью до 22 стр./мин (А4). Идеально подходит для экономного индивидуального использования и малых рабочих групп



Экономичное решение «все в одном»

- Расширяемые функциональные возможности серии позволяют легко выбрать модель, которая лучше всего будет соответствовать вашим требованиям, не жертвуя простотой.
- Благодаря прочной конструкции и гибкости применения для печати, копирования, сканирования, передачи по факсу и связи с сетью эти устройства идеально подходят для персонального или общего пользования с экономией полезной площади и средств.
- В условиях, когда сокращение затрат важнее всего, модель imageRUNNER 2204 предлагает базовые функции печати, копирования и сканирования с дополнительной выгодой — запасом тонера в комплекте поставки для печати до 10 200 страниц¹.
- Идеальная для малых офисов с высокой нагрузкой, серия imageRUNNER 2204 упрощает и ускоряет ежедневную обработку документов.

Интуитивно понятная эксплуатация и продуктивная обработка документов

- Интуитивно понятный 3,5-дюймовый сенсорный дисплей обеспечивает дружелюбную к пользователю и простую эксплуатацию.
- Надежная печать, копирование и сканирование со скоростью до 22 стр./мин (А4) расширяет возможности офиса по обработке документов.
- Интеллектуальное приложение Canon MF Toolbox позволяет отправлять результаты сканирования на адреса электронной почты и в папки, а также преобразовывать в файлы PDF с возможностью поиска и большой степенью сжатия.

- Удобная функция ID Copy облегчает копирование таких документов, как паспорта и идентификационные карточки, на одну сторону бумаги, сберегая время и усилия.
- Сетевые модели предлагают дополнительные возможности подключения со встроенными функциями WIFI и поддержкой таких стандартов мобильной печати, как Apple AirPrint™, Mopria и Google Cloud Print.

Легкая интеграция и уверенность в результате

- Все модели серии легко устанавливаются и благодаря встроенному руководству требуют не больше нескольких минут на начальную настройку.
- Для совместно используемых устройств простая авторизация пользователей с помощью Department ID защищает доступ к устройству и обеспечивает простой контроль за использованием.
- Сетевые модели также предлагают возможность автоматического считывания показаний счетчиков, управления расходными материалами через eMaintenance, позволяя облегчить бремя администрирования и повысить доступность устройств.

Энергетическая эффективность

- Лучшее в своем классе типовое энергопотребление (ТЕС)².
- В спящем режиме потребляет не более 2 Вт.
- Сертификация ENERGY STAR®.



ПЕЧАТЬ



КОПИРОВАНИЕ



СКАНИРОВАНИЕ



ФАКС
Только в модели
2204F



Wi-Fi
Только в моделях
2204N и 2204F

¹ При заполнении 6%

² Типовое энергопотребление. По методике ENERGY STAR (<http://www.eu-energystar.org>)

Canon

Технические характеристики

Основной блок

Тип устройства	Черно-белое лазерное МФУ формата А3 (сканер/принтер в стандартной комплектации)
Основные функции	iR 2204: копирование, печать и цветное сканирование (только через кабель USB) со стандартным черным тонером С-EXV 42 (ресурс: 10 200 страниц) iR 2204N: копирование, печать и цветное сканирование (через стандартную сеть и USB) и беспроводное подключение к локальной сети iR 2204F: копирование, печать и цветное сканирование (через стандартную сеть и USB), подключение к беспроводной локальной сети и отправка по факсу со стандартным модулем DADF-AT1
Быстродействие процессора	400 МГц
Панель управления	3,5-дюймовая сенсорная панель с подсветкой
Память	iR 2204: 128 МБ (ОЗУ) iR 2204N/2204F: 512 МБ (ОЗУ)
Интерфейсы подключения	iR 2204: 1 x USB-устройство (с тыльной стороны) iR 2204N/2204F: 100Base-TX/10Base-T, 1 x USB-устройство (с тыльной стороны) и подключение к беспроводной локальной сети
Сетевые протоколы	Только в iR2204N/2204F: TCP/IP, RARP/BOOTP *IPv4/IPv6 (печать)
Подача бумаги (стандарт)	1 кассета на 250 листов (80 г/кв. м), многоцелевой лоток на 80 листов (80 г/кв. м)
Подача бумаги (опция)	Только в iR2204N/2204F: Дополнительная кассета: 1 x 250 листов (80 г/кв. м) (с опциональным модулем кассетной подачи Cassette Feeding Module-AD1)
Максимальная емкость устройства подачи бумаги	iR 2204: 330 листов (80 г/кв. м) iR 2204N/2204F: 580 листов (80 г/кв. м) 50 листов (80 г/кв. м)
Емкость лотков приема бумаги	50 листов (80 г/кв. м)
Возможности окончательной обработки	В стандартной комплектации: Подбор
Типы носителей	Кассеты: Обычная, переработанная, цветная, перфорированная бумага Многоцелевой лоток: Обычная, переработанная, цветная, плотная, перфорированная бумага, прозрачная пленка (Canon CL500), этикетки, конверты (№ 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Форматы носителей	Кассеты: Стандартные: А3, А4, А5, В4, В5, Legal, Letter, Ledger, Executive, Statement Многоцелевой лоток: Стандартные: А3, А4, А5, В4, В5, Legal, Letter, Ledger, Executive, Statement, конверты (№ 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL). Пользовательские форматы: от 148 x 95 мм до 431,8 x 297 мм
Плотность носителей	iR 2204: Кассета: 64-90 г/кв. м Многоцелевой лоток: 64-128 г/кв. м iR 2204N: Кассеты: 64-90 г/кв. м Многоцелевой лоток: 64-128 г/кв. м Дуплекс: 64-90 г/кв. м (при установленном модуле Duplex Unit-C1) iR 2204F: Кассеты: 64-90 г/кв. м Многоцелевой лоток: 64-128 г/кв. м Дуплекс: 64-90 г/кв. м (при установленном модуле Duplex Unit-C1)
Время прогрева	После включения питания: 13 с Из спящего режима: 4,3 с
Габариты (Ш x Г x В)	iR 2204: 622 x 589 x 502 мм (стандартная конфигурация) 622 x 589 x 587 мм (с модулем Plain Pedestal-E1) iR 2204N: 622 x 589 x 502 мм (стандартная конфигурация) 622 x 605 x 607 мм (с DADF-AT1) 622 x 605 x 692 мм (с DADF-AT1 и модулем Cassette Feeding Module-AD1) 622 x 605 x 1057 мм (с DADF-AT1 и модулем Plain Pedestal-J1) iR 2204F: 622 x 605 x 607 мм (стандартная конфигурация) 622 x 605 x 692 мм (с модулем Cassette Feeding Module-AD1) 622 x 605 x 1057 мм (с модулем Plain Pedestal-J1)
Место для установки (Ш x Г)	iR 2204/2204N: 921 x 1010 мм iR 2204F: 921 x 1026 мм

Масса	iR 2204: около 28,7 кг (стандартная конфигурация, с тонером) iR 2204N: около 28,0 кг (стандартная конфигурация, без тонера)/34,8 кг (с модулем DADF-AT1) iR 2204F: около 34,8 кг (стандартная конфигурация, без тонера)
Характеристики печати	
Технология печати	Черно-белая лазерная печать
Скорость печати	22 стр./мин (А4), 11 стр./мин (А3)
Разрешение при печати	600 x 600 точек/дюйм
Языки описания страниц	UFRII Lite
Двусторонняя печать	iR 2204: Ручная iR 2204N/2204F: Автоматическая (требуется модуль Duplex Unit-C1)
Печать с мобильных устройств и из облачных сервисов	Только в iR2204N/2204F: AirPRINT, Mopria Printing, Google Cloud Print; Canon PRINT Business
Совместимые операционные системы	Windows Vista/Server 2003/Server 2008/Server 2012/ Windows 7/Server 2008 R2/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/ Windows 10/Server 2012/Server 2012 R2 MAC OS X (10.5.8 или более новая версия) О наличии решений печати для других операционных систем и сред, включая AS/400, UNIX, Linux и Citrix, см. на веб-сайте http://software.canon-europe.com/ . Некоторые из этих решений платные.
Технические данные копируемого аппарата	
Скорость копирования	22 стр./мин (А4, одностор., 600 x 600 т./дюйм), 11 стр./мин (А3, одностор., 600 x 600 т./дюйм)
Время вывода первой копии	7,4 с
Разрешение копирования	Сканирование: 600 x 600 точек/дюйм Печать: 600 x 600 точек/дюйм
Количество копий за цикл	до 99
Увеличение	от 25 до 400% с шагом 1%
Заранее определенные коэффициенты уменьшения	25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Технические характеристики сканера	
Стандартный тип	iR2204: стандарт: планшетный с крышкой iR2204N: стандарт: планшетный с крышкой и опция: DADF iR2204F: стандарт: планшетный и DADF
Форматы носителей	А3, А4, А5, В4, В5, Legal, Letter, Ledger, Executive, Statement, конверты (№ 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL), пользовательские форматы (431,8 x 297 мм)
Плотность носителей	iR 2204N: Одностороннее сканирование: 52-105 г/кв. м (с опциональным модулем DADF-AT1) Двустороннее сканирование: 52-105 г/кв. м (с опциональным модулем DADF-AT1) iR 2204F: Одностороннее сканирование: 52-105 г/кв. м (со стандартным модулем DADF-AT1) Двустороннее сканирование: 52-105 г/кв. м (со стандартным модулем DADF-AT1)
Технические данные сканирования методом Pull	Приложение MF Toolbox можно загрузить на сайте поддержки продуктов Canon для бизнеса (http://software.canon-europe.com/)
Разрешение сканирования	Ч/Б 300 т./дюйм, ЦВ 300 т./дюйм (с приложением MF Toolbox)
Метод сканирования	Сканирование методом Pull: MF Toolbox
Скорость сканирования (черно-белый/цветной режим; А4)	iR 2204: Одностороннее: 23 изобр./мин (А4, 300 x 300 точек/дюйм) iR 2204N/2204F: Одностороннее: 23 изобр./мин (А4, 300 x 300 точек/дюйм) Двустороннее: 8 изобр./мин (А4, 300 x 300 точек/дюйм с DADF-AD1)
Двустороннее сканирование	iR 2204: с 2 сторон на 2 стороны (вручную через экспозиционное стекло) iR 2204N/2204F: с 2 сторон на 2 стороны (вручную через экспозиционное стекло или автоматически при использовании модуля DADF-AM1)
Технические данные факса	
Опция / стандарт	Только в модели iR 2204F Стандарт
Скорость модема	Super G3 33,6 кбит/с (до 3 секунд/стр.) (см. сноску 1).
Разрешение	В стандартной комплектации: 200 x 100 точек/дюйм Высокое: 200 x 200 точек/дюйм Фото: 200 x 200 точек/дюйм Супервысокое: 200 x 400 точек/дюйм

Canon Inc.
canon.com

ООО «Канон Ру»
Россия, 109028, Москва,
Серебрянская наб., 29
Бизнес-центр «Серебряный город»
Тел.: +7 (495) 258-56-00
Факс: +7 (495) 258-56-01

canon.ru
Центр поддержки клиентов:
Тел.: +7 (495) 705-91-88

Санкт-Петербургский филиал
ООО «Канон Ру»
Россия, 191036, Санкт-Петербург,
ул. Жуковское, 63,
Бизнес-центр «Сенатор»
Тел.: +7 (812) 449-55-00
Факс: +7 (812) 449-55-11

Новосибирский филиал
ООО «Канон Ру»
Россия, 630132, Новосибирск
ул. Красноярская, 35,
Бизнес-центр «Гринвич»
Тел.: +7 (495) 258-56-00
Факс: +7 (495) 258-56-01

Технические характеристики

Память факса	До 256 страниц (см. сноску 1).	Программное обеспечение и управление принтером	iR 2204:
Быстрый набор	Максимум 104	Инструменты удаленного управления	—
Групповой набор / получатели	Максимум 50 номеров		iR 2204N/2204F:
Последовательная передача	Максимум 124 адреса		eMaintenance: использует встроенную систему передачи данных и позволяет дистанционно выполнять такие задачи по обслуживанию, как считывание показаний счетчика, автоматическое управление расходными материалами и дистанционная диагностика.
Резервирование в памяти	Есть		Remote Firmware System (GDLS): Обеспечивает дистанционное распространение встроенного ПО.
Функции факсимильной связи	Переадресация факсов, двойной доступ, ПК-факс (только отправка)		Remote User Interface (RU): веб-интерфейс каждого устройства для дистанционного управления и контроля устройств.
Функции обеспечения безопасности		Расходные материалы	
Аутентификация	iR 2204: —	Картридж(и) с тонером	C-EXV 42 Черный тонер
	iR 2204N/2204F: Управление Department ID (макс. 100 x Department ID)	Ресурс тонера:	10 200 страниц (см. сноску 4)
Сеть	iR 2204: —	Опции	
	iR 2204N/2204F: Сетевой интерфейс SNMP ver1	Оptionальная кассета	iR 2204N/2204F: Название: Cassette Feeding Module-AD1 Описание: Дополнительный модуль кассетной подачи емкостью 1 x 250 листов. 1 кассетный модуль можно добавить к основному блоку Габариты (Ш x Г x В): 579 x 575 x 116 мм Масса: 5,75 кг
Технические характеристики		Оptionальная подставка	Подставку можно расположить под стандартной кассетой или дополнительным модулем кассетной подачи Cassette Feeding Module-AD1, чтобы поднять отдельно стоящее устройство (высота подставки: 116 мм)
Условия эксплуатации	Температура: 10–30°C (50–86°F) Влажность: от 20 до 80 % (без конденсации)	Устройство подачи документов	iR 2204: —
Источник питания	iR 2204: 200–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц), 2,4 А		iR 2204N: Название: DADF-AT1 Описание: Дополнительный модуль автоматической двусторонней подачи оригиналов для автоматического двустороннего сканирования нескольких оригиналов.
	iR 2204N/2204F: 200–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц), 2,7 А		iR 2204F: В стандартной комплектации
Потребляемая мощность	iR 2204: Максимальная: до 1500 Вт В режиме ожидания около 9,5 Вт В спящем режиме: до 2 Вт (см. сноску 2) Номинальное типовое энергопотребление (ТЕС) (см. сноску 3): 1,0 кВт-час	Модуль автоматической двусторонней печати	iR 2204: —
	iR 2204N/2204F: Максимальная: до 1500 Вт В режиме ожидания около 13,1 Вт В спящем режиме: до 2 Вт (см. сноску 2) Номинальное типовое энергопотребление (ТЕС) (см. сноску 3): 1,2 кВт-час		iR 2204N/2204F: Дополнительный модуль, обеспечивающий автоматическую двустороннюю печать.
Уровень шума	Звуковое давление (позиция наблюдателя) В активном режиме: до 52,2 дБ В режиме ожидания: до 30 дБ	Сноски	
Стандарты	Сертификация ENERGY STAR Сертификат Blue Angel	^[1] На основе схемы № 1 стандарта ITU-T	
		^[2] Потребляемая мощность 2 Вт в спящем режиме в некоторых условиях может быть недостижима. Некоторые настройки и конфигурации сети могут препятствовать переходу устройства в режим глубокого сна. Более подробную информацию см. в руководстве пользователя.	
		^[3] Номинальное типовое энергопотребление (ТЕС) соответствует типичному количеству электроэнергии, потребляемому устройством за 1 неделю, в киловатт-часах (кВт-ч). Тестирование производится по методике Energy Star (http://www.eu-energystar.org).	
		^[4] При заполнении 6% (A4)	

Обзор серии моделей:

imageRUNNER 2204 MFP	imageRUNNER 2204N MFP	imageRUNNER 2204F MFP
Копирование, печать и цветное сканирование через кабель USB	Копирование, сетевая печать и цветное сканирование	Копирование, сетевая печать, цветное сканирование и отправка по факсу
Тонер полной емкости в комплекте	Подключение к беспроводной локальной сети	Подключение к беспроводной локальной сети
Оptionальная подставка для отдельно стоящего устройства	Мобильная печать	Мобильная печать
	Оptionальные модуль автоподачи (DADF), автоматическая двусторонняя обработка, дополнительная емкость для бумаги и подставка	Стандартный модуль DADF
		Оptionальные автоматическая двусторонняя обработка, дополнительная емкость для бумаги и подставка

Canon Inc.
canon.com

ООО «Канон Ру»
Россия, 109028, Москва,
Серебряническая наб., 29
Бизнес-центр «Серебряный город»
Тел.: +7 (495) 258-56-00
Факс: +7 (495) 258-56-01
canon.ru
Центр поддержки клиентов:
Тел.: +7 (495) 705-91-88

Санкт-Петербургский филиал
ООО «Канон Ру»
Россия, 191036, Санкт-Петербург,
ул. Жуковского, 63,
Бизнес-центр «Сенатор»
Тел.: +7 (812) 449-55-00
Факс: +7 (812) 449-55-11

Новосибирский филиал
ООО «Канон Ру»
Россия, 630132, Новосибирск
ул. Красноярская, 35,
Бизнес-центр «Гринвич»
Тел.: +7 (495) 258-56-00
Факс: +7 (495) 258-56-01

Надежные и недорогие
многофункциональные устройства,
полностью готовые к работе

Монохромная печать, копирование и сканирование в формате A3 со скоростью до 22 стр./мин (A4). Идеально подходит для экономных индивидуальных работников и малых рабочих групп



Информация о продукте:

Название продукта	Артикул	Код EAN
imageRUNNER 2204 MFP	0915C001	4549292063943
imageRUNNER 2204N MFP	0913C004	4549292063936
imageRUNNER 2204F MFP	0913C003	4549292063936

Опции:

Название продукта	Артикул	Код EAN
Устройство подачи документов DADF-AT1	0918C002	4549292064018
Модуль кассетной подачи Cassette Feeding Module-AD1	0919C001	4549292064056
Сменная кассета FL Cassette-BB1	0920C001	4549292064049
Подставка Plain Pedestal Type-J1	1611C001	911611C00192AA
Модуль автоматической двусторонней печати Duplex Unit-C1	8446B003	4549292064049
Блок управления подогревом кассет Heater Kit-M2	8449B002	4549292064001
Модуль подогрева кассет Cassette Heater Unit-40	8715B002	4549292001457
Телефонная трубка Headset-K1	9512B001	4549292042610

Расходные материалы:

Название продукта	Артикул	Код EAN
C-EXV 42 Черный тонер	6908B002	4960999987408

Габариты / логистическая информация:

Название продукта	Артикул	Тип упаковки	Описание упаковки	Количество в упаковке	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса брутто (кг)
imageRUNNER 2204 MFP	0915C001	EA	Произвольная	1	74	73	62	34,5
		CT	Картонная коробка	4	145	74	126	139,5
imageRUNNER 2204N MFP	0913C004	EA	Произвольная	1	74	73	62	35
		CT	Картонная коробка	4	145	74	126	142
imageRUNNER 2204F MFP	0913C003	EA	Произвольная	1	74	71	71	41
		CT	Картонная коробка	1	76	73	83	47,5

Что входит в комплект поставки

- iR 2204, iR 2204N или iR 2204F
- C-EXV 42 (запас тонера в комплекте поставки, только с iR 2204)
- Кабель питания
- Краткое руководство по началу работы
- Компакт-диск с пользовательским ПО и руководствами