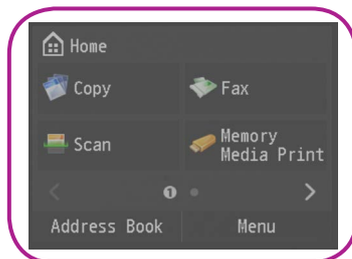


Производительные и экономичные цветные МФУ формата А4

Эти цветные многофункциональные устройства формата А4 с большим выбором возможностей обеспечивают быструю и эффективную обработку документов без предварительной подготовки, что позволит вам сосредоточиться на основной работе



- Мощные цветные многофункциональные устройства формата А4 с функциями печати, копирования, цветного сканирования, отправки и факса¹, идеально соответствующие потребностям малого бизнеса
- Простое и понятное управление с помощью сенсорного цветного ЖК-дисплея с диагональю 8,9 см и функцией листания
- Технология создания цветных изображений Canon V² (Vivid and Vibrant) сделает ваши документы уникальными и незабываемыми
- Идеально впишется в окружение вашего офиса благодаря функциям подключения к сети и поддержке ИТ-стандартов, таких как PCL¹ и Genuine Adobe PS¹
- Повышенная производительность благодаря емкости до 1100 листов и устройству двусторонней автоподачи документов (DADF)
- Сканирование и отправка документов различным получателям, в том числе по электронной почте и в общие папки
- Гибкие функции мобильной печати и сканирования, такие как Apple AirPrint[™], Mopria Printing, а также приложения для мобильной печати и сканирования позволяют эффективно работать в движении
- Простая и удобная установка; руководство по установке доступно через интерфейс пользователя
- Несложная и быстрая замена расходных материалов для сокращения простоев
- Стандартный тонер в комплекте поставки обеспечивает цветную печать в течение 12 месяцев²
- Спокойствие и уверенность благодаря стандартной гарантии Canon¹
- Расширенная поддержка языков функциональных меню и драйверов печати, благодаря чему пользователь может работать с устройством на знакомом ему языке³
- Потребляемая мощность в режиме сна — 1 Вт
- Компактная и эффективная конструкция



ПЕЧАТЬ



КОПИРОВАНИЕ



ФАКС



СКАНИРОВАНИЕ

¹AirPrint[™] и логотип AirPrint являются товарными знаками Apple Inc.

²Только в imageRUNNER C1225iF

³На практике этот срок может составлять больше или меньше 12 месяцев в зависимости от конкретного расхода. 12-месячная продолжительность цветной печати определяется исходя из объема печати 1000 страниц в месяц, 30% цветных страниц и 5% заполнения страницы А4 (ISO/IEC 24712). Стандартный ресурс черного тонера: 12 000 страниц Ресурс желтого, пурпурного и голубого тонера: 7300 страниц

⁴МФУ imageRUNNER C1225/iF локализованы для всех стандартных европейских языков, а также для русского, турецкого, арабского, польского, венгерского, чешского и словацкого языков. Однако интерфейс пользователя на арабском языке не поддерживается.

Технические характеристики

imageRUNNER C1225/C1225iF

Тип устройства	Цветное лазерное МФУ формата А4 (сканер/принтер в стандартной комплектации)
Основные функции	Печать, копирование, сканирование, функция отправки и факс — стандартное исполнение для C1225iF Факс не поддерживается в модели C1225
Технические данные принтера	
Скорость печати (ч/б и цв.)	25/25 стр./мин (А4, одностор.), 26/26 стр./мин (А5, одностор.), 25/25 стр./мин (А4, двустор.), 26/26 стр./мин (А5, двустор.)
Технология печати	Цветная лазерная печать
Разрешение печати	2400 точек/дюйм (эквивалент) x 600 точек/дюйм, 600 x 600 точек/дюйм
Двусторонняя печать	Автоматически (стандарт)
Прямая печать	Прямая печать возможна с флеш-накопителя USB Поддерживаемые типы файлов: JPEG, TIFF, PDF
Печать с мобильных устройств, через Интернет и облачные службы	Предлагается широкий выбор программного обеспечения для печати с мобильных устройств или устройств, подключенных к Интернету. Более подробную информацию можно получить у представителя по продажам.
Подача бумаги (стандарт)	1 кассета на 550 листов (80 г/кв. м), многоцелевой лоток на 100 листов (80 г/кв. м)
Подача бумаги (опция)	1 кассета на 550 листов (80 г/кв. м) (Cassette Feeding Unit-AG1)
Максимальная емкость устройства подачи бумаги	1200 листов (80 г/кв. м)
Емкость лотков приема бумаги	250 листов (80 г/кв. м)
Возможности окончательной обработки	В стандартной комплектации: подбор, группы.
Типы носителей	<u>Кассета(-ы):</u> Тонкая, обычная, переработанная, цветная, плотная, перфорированная бумага, конверты* *Конверты — только со стандартной кассетой 1. <u>Многоцелевой лоток:</u> Тонкая, обычная, переработанная, цветная, плотная, перфорированная бумага, прозрачная пленка, этикетки, конверты (№ 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL). <u>Кассета для бумаги 1:</u> Стандартные: А4, А5, В5, Legal, Letter, Executive, Statement, конверты (№ 10 (COM10), Monarch, DL) Пользовательские форматы (от 98,4 x 190,5 мм до 216 мм x 355,6 мм) <u>Кассеты для бумаги 2:</u> Стандартные: А4, А5, В5, Legal, Letter, Executive, Statement Пользовательские форматы (от 98,4 x 190,5 мм до 216 x 355,6 мм) <u>Многоцелевой лоток:</u> Стандартные: А4, А5, В5, Legal, Letter, Executive, Statement, пользовательские форматы (от 98,4 x 148 мм до 216 x 355,6 мм), конверты (№ 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Форматы носителей	
Плотность носителей	Кассета(-ы): 60–163 г/кв. м Многоцелевой лоток: 60–220 г/кв. м Дуплекс: от 60 до 163 г/кв. м
Язык(-и) описания страниц:	UFR II / PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (стандартное исполнение для C1225iF) PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 не поддерживается в C1225
Шрифты	Шрифты PCL: 93 шрифта Roman, 10 растровых, 2 OCR; Шрифты PS: 136 шрифтов Roman PS/PCL не поддерживается в C1225
Совместимые операционные системы	UFR II: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 или более поздняя) PCL: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2 PS: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 или более поздняя) PPD: MAC OS 9.1 или более поздняя, MAC OS X (10.3.9 или более поздняя), Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 Информацию о наличии решений печати для других операционных систем и сред, включая AS/400, UNIX, Linux и Citrix, можно найти на сайте http://software.canon-europe.com . Некоторые из этих решений платные. Типы устройств SAP доступны через SAP Market Place.
Технические данные копировального аппарата	
Скорость копирования (ч-б/цвет)	См. «Скорость печати»
Время выхода первой копии (ч-б/цвет)	8,4 с / 10,5 с
Разрешение копирования	Сканирование: 600 x 600 точек/дюйм Печать: 600 x 600 точек/дюйм
Количество копий	до 999
Уменьшение / увеличение	Масштаб: 25 – 400% с шагом 1% Фиксированные значения: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Технические характеристики сканера	
Опции / стандарт	Стандартно во всех моделях (двусторонний модуль автоподачи (DADF) на 50 листов)
Форматы носителей	А4, А5, В5, Пользовательские форматы: от 140 x 128 мм до 216 x 356 мм (при подаче через DADF)

Плотность носителя	Одностороннее сканирование: 50–105 г/кв. м (DADF) Двустороннее сканирование: 64–105 г/кв. м (DADF)
Разрешение при сканировании	<u>Черно-белое сканирование:</u> 100 т./дюйм, 150 т./дюйм, 200 x 100 т./дюйм, 200 т./дюйм, 300 т./дюйм, 200 x 400 т./дюйм, 400 т./дюйм, 600 т./дюйм <u>Цветное сканирование:</u> 100 т./дюйм, 150 т./дюйм, 200 x 100 т./дюйм, 200 т./дюйм, 300 т./дюйм
Двустороннее сканирование	С двух сторон на две стороны (автоматически).
Скорость сканирования	Черно-белое одностороннее: 25 изобр./мин (А4, 300 x 300 т./дюйм) Черно-белое двустороннее: 9 изобр./мин (А4, 300 x 300 т./дюйм) Цветное одностороннее: 25 изобр./мин (А4, 300 x 300 т./дюйм) Цветное двустороннее: 9 изобр./мин (А4, 300 x 300 т./дюйм)
Методы сканирования	Сканирование методом Push: функция отправки цветных изображений — в стандартном исполнении. Сканирование методом Pull: Сканирование методом Pull по протоколу TWAIN/WIA доступно во всех моделях. Сканирование на флеш-накопитель USB: Доступно во всех моделях Сканирование на мобильные устройства и через Интернет: предлагается широкий выбор решений на базе MEAP для сканирования на мобильные устройства и через Интернет в зависимости от потребностей пользователя. Более подробную информацию можно получить у представителя по продажам.
Технические данные сканирования методом Pull	<u>Сканирование методом Pull по протоколу TWAIN/WIA</u> Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 <u>Mac Scan (только по протоколу TWAIN)</u> Mac OS X 10.5.8 или более поздняя версия *Драйверы доступны на сайте http://software.canon-europe.com .
Технические данные отправки	
Опции / стандарт	Стандартно во всех моделях
Разрешение при отправке	100 т./дюйм, 150 т./дюйм, 200 x 100 т./дюйм, 200 т./дюйм, 300 т./дюйм, 200 x 400 т./дюйм, 400 т./дюйм, 600 т./дюйм
Получатели	Электронная почта, факс (не поддерживается в C1225), компьютер (SMB, FTP)
Адресная книга / быстрый набор	LDAP (макс. 50 с возможностью поиска), локально (макс. 300 + 281 номер быстрого набора)
Форматы файлов	SMB: JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, PDF с возможностью поиска Электронная почта: PDF, Compact PDF, PDF с возможностью поиска
Оptionальные наборы функций универсальной отправки	Send PDF Security Feature Set-E1@E: отправка зашифрованных PDF и добавление цифровой подписи устройства в файлы PDF.
Технические данные факса	
Опции / стандарт	Стандартное исполнение для C1225iF Не поддерживается в C1225
Скорость модема	Super G3 33,6 кбит/с (до 3 секунды/стр.)
Разрешение факса	В стандартной комплектации: 200 x 100 точек на дюйм Высокое: 200 x 200 точек на дюйм Супервысокое: 200 x 400 точек на дюйм Ультравысокое: 400 x 400 точек на дюйм
Память факса	До 512 страниц!
Быстрый набор	Максимум 281
Групповой набор / получатели	Максимум 199 номеров
Последовательная передача	Максимум 310 номеров
Резервирование в памяти	Да
Другие функции	Переадресация факсов, двойной доступ, ПК-факс (только отправка)
Общие технические данные	
Время разогрева	Около 34 секунд с момента включения питания
Выход из режима сна	не более 10 секунд
Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed/100Base-T / 100Base-TX / 10Base-T, 1 x USB Host (спереди), 1 x USB Host (с тыльной стороны), 1 x устройство USB Рекомендуемое беспроводное решение стороннего производителя — Silex SX-BR-4600 WAN. Более подробную информацию см. на сайте www.silex-europe.com
Сетевые протоколы	TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD / IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *Поддержка IPv4/IPv6
Память	1,0 GB
Панель управления	Цветной сенсорный ЖК-дисплей QVGA с диагональю 8,9 см (3,5 дюйма) с функцией листания
Габариты (Ш x Г x В)	В стандартной комплектации: 511 x 549 x 610 мм Опция: с модулем Cassette Feeding Unit-AJ1: 511 x 549 x 1035 мм
Место для установки (Ш x Г)	852 x 843 мм (Основной блок при открытом многоцелевом лотке и выдвинутых кассетах)
Масса	Около 44 кг с тонером
Условия эксплуатации	Температура: от 10 до 30 °C Относительная влажность: от 20 до 80% (без конденсации).
Источник питания	220–240 В (±10%), 50/60 Гц (±2 Гц), 3,7 А
Потребляемая мощность	Максимальная: Около 1,5 кВт В режиме ожидания: Около 30 Вт В спящем режиме: Около 1,0 Вт или меньше ² Время перехода в спящий режим: 60 секунд Типовое энергопотребление (TEC) ¹³ : 0,8 кВт-час
	Только для C1225 (модель без функции факса) В выключенном состоянии: 0,5 Вт или меньше (обычный режим) Время перехода в выключенное состояние: 4 часа

Технические характеристики

Уровни шума
Звуковое давление⁴
(базовые данные, LpAм, позиция оператора)
Программное обеспечение и управление принтером

Средства защиты

Расходные материалы
Туба с тонером

Уровни звукового давления шума:
 При работе: 50 дБ
 В режиме ожидания: Не слышно (менее 30 дБ)

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.
Remote Firmware System (GDLS): обеспечивает дистанционное распространение встроенного ПО.
Remote User Interface (RUI): веб-интерфейс каждого устройства для дистанционного управления и контроля устройств.
Canon Driver Configuration Tool: утилита, позволяющая изменять заводские настройки драйверов печати Canon.
 В стандартной комплектации:
 фильтрация по IP-/Mac-адресам, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, защищенная печать, Department ID
 Опции: Send PDF Security Feature Set-E1@E

Тонер 34, черный / голубой / пурпурный / желтый
 (Ресурс: BK — 12 000 страниц, CMY — 7 300 страниц)⁵

Технические данные дополнительного оборудования

Модуль кассетной подачи

Дополнительные компоненты оборудования 1

Дополнительные компоненты контроллера печати

Дополнительные компоненты защиты документов

Другие опции

Сноски

¹ На основе схемы № 1 стандарта ITU-T.

² Потребляемая мощность 1 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 (TEC) 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 Декларируемый уровень шума в соответствии с ISO 7779.

⁵ При заполнении 5% (A4)

Любые технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Название: Cassette Feeding Unit-AJ1
 Описание: Дополнительный модуль кассетной подачи емкостью 1 x 550 листов. Емкость бумаги в кассете — до 1 200 листов.
 Габариты (Ш x Г x В): 511 x 508 x 425 мм
 Масса: Прибл. 15 кг.

HANDSET-J1 EUR/HANDSET-J1 SA

BARCODE PRINTING KIT-D1@E: для печати штрих-кодов с использованием технологии Jet Caps.

Send PDF Security Feature Set-E1@E: отправка зашифрованных PDF и добавление цифровой подписи устройства в файлы PDF.

Барабан 034 (BK / C / M / Y)

Контейнер для отработанного тонера WT-A3:



iRC1225/iRC1225iF
 511 x 549 x 610 мм

Cassette Feeding Unit-AJ1



SAP® Printer Vendor Solution



Только в C1225iF

Только в C1225iF

Canon Inc
 canon.com

Canon Europe
 canon-europe.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

+7 (812) 332-04-69

(бесплатные звонки для всех регионов России)

Санкт-Петербургский филиал
 ООО «Канон Ру»
 Россия, 191186, Санкт-Петербург
 Волынский переулок, 3А
 Бизнес-центр «Северная столица»
 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

Russian edition
 © Canon Europa N.V., 2015

•
Производительные и экономичные
цветные МФУ формата А4

imageRUNNER C1225/C1225iF

Эти цветные многофункциональные устройства формата А4 с большим выбором возможностей обеспечивают быструю и эффективную обработку документов без предварительной подготовки, что позволит вам сосредоточиться на основной работе



Дата начала продаж: март 2015 г.

Информация о продукте:

Название устройства	Артикул	Код EAN
imageRUNNER C1225iF	9548B007AA	4549292024654
imageRUNNER C1225	9548B008AA	4549292024678

Дополнительные аксессуары:

Расходные материалы	Артикул	Код EAN
Тонер 034, черный	9454B001AA	4549292017106
Тонер 034, голубой	9453B001AA	4549292017090
Тонер 034, пурпурный	9452B001AA	4549292017083
Тонер 034, желтый	9451B001AA	4549292017076
Барабан 034, черный	9458B001AA	4549292018059
Барабан 034, голубой	9457B001AA	4549292018080
Барабан 034, пурпурный	9456B001AA	4549292018073
Барабан 034, желтый	9455B001AA	4549292018066
КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ОТРАБОТАННОГО ТОНЕРА WT-A3	9549B002AA	4549292029123

Сеть	Артикул	Код EAN
Комплект для печати штрих-кодов-D1@E	3999B005AA	—

Отправка/факс ¹	Артикул	Код EAN
Send PDF SECURITY Feature Set -E1@E	9594B002AA	—
HANDSET-J1 EUR	2821B003AA	4960999575698
HANDSET-J1 SA	2821B005AA	4960999575711

Подача бумаги	Артикул	Код EAN
МОДУЛЬ КАССЕТНОЙ ПОДАЧИ-AJ1	9579B001AA	4549292028836

¹ Только в imageRUNNER C1225iF

Производительные и экономичные цветные МФУ формата А4

imageRUNNER C1225/C1225iF

Эти цветные многофункциональные устройства формата А4 с большим выбором возможностей обеспечивают быструю и эффективную обработку документов без предварительной подготовки, что позволит вам сосредоточиться на основной работе



Габариты / логистическая информация:

Название устройства	Артикул	Тип упаковки	Описание упаковки	Количество в упаковке	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	Масса нетто (кг)	Масса брутто (кг)
imageRUNNER C1225iF	9548B007AA	EP	Европоддон	1	626	720	847		45,5 кг
imageRUNNER C1225	9548B008AA	EP	Европоддон	1	626	720	847		45 кг

Что входит в комплект поставки

- Основной блок
- 4 тубы с тонером (BK / Y / M / C)
- Руководство по началу работы
- Гарантийный талон¹
- DVD-диск с пользовательским ПО
- Кабель питания

¹ Только в imageRUNNER C1225iF

Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.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
+7 (812) 332-04-69
(бесплатные звонки для всех
регионов России)

Санкт-Петербургский филиал
ООО «Канон Ру»
Россия, 191186, Санкт-Петербург
Волынский переулок, 3А
Бизнес-центр «Северная столица»
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