

**Компактность и
производительность
для рабочих групп.**

**imageRUNNER
2520/i, 2525/i, 2530/i,
2535/i, 2545/i**

you can

**ДИАПАЗОН СКОРОСТЕЙ ОТ 20 ДО
45 СТРАНИЦ В МИНУТУ / КОПИЙ
В МИНУТУ, А3, ЧЁРНО-БЕЛЫЙ
РЕЖИМ**

РЕСУРС БУМАГИ ДО 2300 ЛИСТОВ

**СКАНИРОВАНИЕ НАПРЯМУЮ
В СООБЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОЧТЫ И СЕТЕВЫЕ ПАПКИ**

**СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН
С ДИАГОНАЛЬЮ 14,47 CM /
5,7 ДЮЙМА**

**САМОЕ НИЗКОЕ ЭНЕРГО-
ПОТРЕБЛЕНИЕ В СВОЁМ КЛАССЕ**

КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Производительность и эффективность

- Удобный сенсорный экран экономит время
- Скорость вывода повысилась до 45 стр./мин
- Отправка цветных документов в различных форматах в сетевые папки или по электронной почте*
- Меньше необходимости в добавлении бумаги благодаря ресурсу до 2300 листов
- Простая и беспроблемная интеграция: возможность работы в сети и поддержка PCL* и PostScript (дополнительно)
- Дополнительный внутренний финишер с функцией сшивания
- Услуга e-Maintenance обеспечивает удалённую диагностику, автоматическое считывание показаний счётчиков и управление тонером.

Эти универсальные модели идеально подходят для повседневного использования в небольших и средних рабочих группах. Они обеспечивают чёрно-белую печать и копирование, цветное сканирование, а также предлагают усовершенствованные возможности отправки по электронной почте и в сетевые папки. Диапазон скоростей вывода до 45 страниц в минуту, малое время отклика и низкое энергопотребление позволят вам сэкономить время, деньги и электроэнергию.



Экологичность

- Исключительно низкое энергопотребление – всего 1,5 Вт в спящем режиме – обеспечивает экономию электричества и средств
- Экономия бумаги благодаря автоматической двусторонней печати.

Экономичность

- Низкая совокупная стоимость владения
- Высокая производительность и самый низкий в данном классе устройств уровень потребления энергии гарантируют максимальную эффективность
- Поддержка решения uniFLOW для выбора центра учёта затрат позволяет отслеживать и контролировать расходы
- Точное формирование счетов благодаря функции e-Maintenance.

Защита данных

- Функция безопасной печати** обеспечивает конфиденциальность печатаемых документов
- Функция идентификаторов отделов гарантирует безопасный доступ к устройству
- Совместимость с uniFLOW обеспечивает гибкость и удобство безопасной печати My Print Anywhere с возможностью выбора и безопасной разблокировки задания.

* В стандартной комплектации для моделей с индексом «i», приобретается дополнительно для моделей без индекса «i»

** Безопасная печать на основе ОЗУ позволяет выполнять до 100 заданий печати

imageRUNNER

Canon

Технические характеристики: серия imageRUNNER 2500

Тип Максимальный формат оригинала Форматы копий	Настольный или настольный (устройства считывания и печати объединены) A3 Кассеты 1, 3, 4 A3, A4, A4R, A5R Пользовательский формат: 139,7-297 мм x 182-432 мм Кассета 2 A3, A4, A4R, A5R, конверт (с дополнительным устройством подачи конвертов D1)
Разрешение	Устройство ручной подачи A3, A4, A4R, A5R, конверты Пользовательский формат 99-297 мм x 148-432 мм Считывание 600 x 600 точек на дюйм Копирование 600 x 600 точек на дюйм Печать 600 x 600 т./д., 1200 x 1200 т./д. (только UFRII-LT) Количество тонов 256 оттенков
СКОРОСТЬ КОПИРОВАНИЯ/ ПЕЧАТИ	
A4	imageRUNNER 2545i/2545: 45 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2535i/2535: 35 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2530i/2530: 30 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2525i/2525: 25 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2520i/2520: 20 стр./мин (чёрно-белый режим)
A3	imageRUNNER 2545i/2545: 22 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2535i/2535: 22 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2530i/2530: 15 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2525i/2525: 15 стр./мин (чёрно-белый режим) imageRUNNER 2520i/2520: 15 стр./мин (чёрно-белый режим)
Увеличение Вреня выхода первой копии	Эум 25-400%, фиксированное: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Время разогрева	Чёрно-белые 3,9 с (модели со скоростью 45/35 стр./мин), 5,4 с (модели со скоростью 30/25 стр./мин), 6,4 с (модели со скоростью 20 стр./мин) 30 секунд
Количество копий/отпечатков за цикл	Двусторонняя печать От 1 до 999 листов
Двусторонняя печать	В стандартной конфигурации 64-90 г/м устройство ручной подачи: 64-128 г/м ² Двусторонний режим: 64-80 г/м ²
Плотность бумаги	Кассета 1 550 листов (80 г/м ²) 250 листов (для imageRUNNER 2520i / 2520) Кассета 2 550 листов для imageRUNNER 2525i/L, 2530i/L, 2535i/L, 2545i/L 50 конвертов (с дополнительным устройством подачи конвертов D1)
Ресурс бумаги	Устройство ручной подачи 100 листов (A4, A4R, A5, 80 г/м ²), 50 листов (A3, 80 г/м ²) Приобретается дополнительно 2 кассеты x 550 листов (80 г/м ²), 1 кассета x 550 листов только для imageRUNNER 2520i/2520i
Стойка для бумаги	Нет
Общая ёмкость	2300 листов (2000 листов для imageRUNNER 2520i / 2520)
Процессор	Процессор Canon Custom, 400 МГц
Память	512 Мб (модели imageRUNNER 2500i), 256 Мб (модели imageRUNNER 2500 без индекса «i»)
Жёсткий диск	Нет
Интерфейс	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), порт основного интерфейса USB 2.0, порт USB 1.0 для устройств
Электропитание	220-240 В пер. тока, 50/60 Гц, 4,2 А (модели 45/35 стр./мин), 220-240 В пер. тока, 50/60 Гц, 3,3 А (модели 30/25/20 стр./мин)
Макс. потребляемая мощность	1827 кВт (модели со 45/35 стр./мин), 1345 кВт (модели 30/25 стр./мин), 1542 кВт (модели 20 стр./мин)
Габариты (Ш x Г x В)	imageRUNNER 2545i / 2545 / 2535i / 2535 565 x 680 x 806 мм (с крышкой) 565 x 689 x 907 мм (с АДПД) imageRUNNER 2530i / 2530 / 2525i / 2525 565 x 680 x 806 мм (с крышкой) 565 x 689 x 896 мм (с АДПД) imageRUNNER 2520i / 2520 565 x 680 x 681 мм (с крышкой) 565 x 689 x 771 мм (с АДПД) imageRUNNER 2545i/2535i: прибл. 78,4 кг imageRUNNER 2545/2535: прибл. 70,5 кг imageRUNNER 2530i/2525i: прибл. 77,5 кг imageRUNNER 2530/2525: прибл. 68,0 кг imageRUNNER 2520i: прибл. 56,0 кг imageRUNNER 2520: прибл. 50,5 кг
Вес	
ФУНКЦИЯ ПЕЧАТИ	
Языки драйвера принтера	UFRII-LT, PCL5e/6 (в стандартной конфигурации моделей с индексом «i», опционально для моделей без индекса «i»), PostScript level 3 emulation (опционально)
Разрешение	600 x 600 т./д., 1200 x 1200 т./д. (только UFRII-LT)
Память	512 Мб (модели imageRUNNER 2500i), 256 Мб (модели imageRUNNER 2500 без индекса «i»)
Жёсткий диск	Нет
Процессор	Процессор Canon Custom, 400 МГц
Шрифты	Шрифты PS: Roman 136, шрифты PCL: Roman 93
Поддерживаемые ОС	PCL: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7. Postscript Level 3 Emulation: Windows 2000, XP, Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7, Mac OS X (версии 10.4 и более новая версия) UFRII-LT: Windows 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7, Mac OS X (10.4 или более новая версия), Linux Mac-PPD: Mac OS X 10.4 или более новая версия
Интерфейс	Ethernet (100Base-TX/10Base-T)
Сетевые протоколы	TCP/IP (LFD/Port9100, HTTP), SMB, SNMP версии 1, WSD, поддержка IPv4/IPv6
Сканирование методом Pull	Сетевой драйвер TWAIN (75 / 100 / 150 / 200 / 300 точек на дюйм, 8-битный цвет / 75-600 точек на дюйм - 1 бит, чёрно-белый режим)
ФУНКЦИИ ОТПРАВКИ/ КОМПЛЕКТ РАССЫЛКИ CLR Y1	
(в стандартной конфигурации моделей с индексом «i», доступно во всех моделях, кроме моделей «i»)	
Скорость сканирования (A4, 300 т/д, чёрно-белый/цветной режим)	45/34 изобр./мин. (модели со скоростью 45/35 стр./мин.), 25/13 изобр./мин. (модели со скоростью 30/25/20 стр./мин.)
Разрешение при сканировании	Ч.-б. 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100, 200 x 200, 200 x 400, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 точек на дюйм ЦВ. 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300 точек на дюйм
Типы получателей при передаче данных	Электронная почта / интернет-факс (SMTP), ПК / сервер (SMB, FTP), USB-накопитель
Адресная книга	Локальная (макс. 500 адресатов)
Форматы файлов	TIFF, JPEG, PDF, PDF с максимальным сжатием, PDF с возможностью поиска (дополнительно с PDF с возможностью поиска C1)
Устройство АДПД AA1 для imageRUNNER 2545/2535	
Формат бумаги	A3, A4, A4R, A5, A5R
Плотность бумаги	Односторонние оригиналы: 42-128 г/м ² , Двусторонние оригиналы: 50-128 г/м ²
Макс. количество оригиналов	100 листов (A4, A4R, A5, A5R: 80 г/м ²), 50 листов (A3: 80г/м ²)
Сканирование документов	Копирование 45 изобр./мин (A4, 600 x 600 т./д., чёрно-белый режим) Сканирование 45 / 34 изобр./мин (A4, 600 x 600 т./д., чёрно-белый режим / 300 x 300 точек на дюйм, цветной режим)
Скорость (макс.)	

Габариты (Ш x Г x В)	Вес	565 x 540 x 137 мм Прибл. 7,9 кг
Устройство АДПД AB1 для imageRUNNER 2530/2525/2520		
Формат бумаги	Плотность бумаги	A3, A4, A4R, A5, A5R Односторонние оригиналы: 37-128 г/м ² , Двусторонние оригиналы: 50-128 г/м ²
Макс. количество оригиналов	Сканирование документов	50 листов (A4, A4R, A5, A5R: 80 г/м ²), 25 листов (A3: 80 г/м ²)
Скорость (макс.)	Копирование	25 изобр./мин. (A4, 600 x 600 т./д.: чёрно-белый режим) Сканирование 25 / 13 изобр./мин (A4, 600 x 600 т./д., чёрно-белый режим / 300 x 300 точек на дюйм, цветной режим) 565 x 544 x 126 мм Прибл. 7,0 кг
Габариты (Ш x Г x В)	Вес	
УСТРОЙСТВО КАСЕТНОЙ ПОДАЧИ W1 для imageRUNNER 2520/i		
Тип	Формат бумаги	Регулируемые кассеты с фронтальной загрузкой A3, A4, A4R, A5R
Пользовательский формат	Плотность бумаги	139,7-297 мм x 182-432 мм 64-90 г/м ²
Ресурс бумаги	Габариты (Ш x Г x В)	1 кассета на 550 листов (80 г/м ²) 565 x 680 x 97 мм Прибл. 12,8 кг
УСТРОЙСТВО КАСЕТНОЙ ПОДАЧИ AE1		
Для всех моделей	Тип	2 регулируемые кассеты с фронтальной загрузкой A3, A4, A4R, A5R
Количество лотков	Формат бумаги	139,7-297 мм x 182-432 мм
Ёмкость лотка	Пользовательский формат	64-90 г/м ²
Позиции сшивания	Ресурс бумаги	2 кассеты на 550 листов (80 г/м ²)
Ресурс сшивания	Габариты (Ш x Г x В)	565 x 680 x 248 мм Прибл. 24,0 кг
Габариты (Ш x Г x В)	Вес	
Внутреннее устройство вывода G1 для всех моделей		
Количество лотков	Ёмкость лотка	2 лотка укладчика A4: 250 листов, A3: 100 листов A4: 100 листов, A3: 50 листов 426 x 413 x 109 мм Прибл. 0,6 кг
Габариты (Ш x Г x В)	Вес	
ПРОЧЕЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
Крышка блока экспонирования, тип P: для imageRUNNER 2525/2530 без устройства АДПД	Крышка блока экспонирования, тип Q: для imageRUNNER 2535/2545 без устройства АДПД	
Картридж с чернилами для штампов C1	Блок штамповки В	
Ручка для доступа к устройству АДПД А1	Комплект для PCL-печати AF1: поддержка печати PCL5e и PCL6 для моделей без индекса «i»	
Комплект для PS-печати AF1: поддержка печати PostScript Level 3 Emulation.	Комплект печати штрих-кодов B1: обеспечивает возможность печати штрих-кодов с использованием технологии струйной печати Jet Carps	
Комплект печати штрих-кодов B1: обеспечивает возможность печати штрих-кодов с использованием технологии струйной печати Jet Carps	Факсимильная плата Super-G3 AG1: добавление функции факсимильной связи	
Кассета FL A1: запасной лоток на 550 листов для кассеты «1» в imageRUNNER 2525 / 2525i / 2530 / 3530i / 2535 / 2535i / 2545 / 2545i	Кассета FL A1: запасной лоток на 550 листов для кассеты «2» в imageRUNNER 2525/2525i / 2530/3530i/2535/2535i/2545/2545i или для устройства кассетной подачи AE1 либо кассетного модуля W1	
Кассета FL A1: этот запасной лоток на 250 листов для кассеты «1» imageRUNNER 2520/2520i позволяет менять форматы бумаги без изменения настроек принтера.	Кассетный разделитель A1: регулирует высоту кассеты на 250 листов в комбинации с дополнительным устройством кассетной подачи AE1 или модулем кассетной подачи W1, только в imageRUNNER 2520/2520i. Устройство подачи конвертов D1: ерещит к кассете «2» для упрощения загрузки конвертов. Стандартный пьедестал imageRUNNER 2500.	
Двулотковое устройство вывода B1: повышает производительность двусторонней печати до 100%. Приобретаемый дополнительно блок с обратным трактом (2-лотковое устройство вывода) для imageRUNNER 2520 / 2520i / 2525 / 2530 Картридж со скрепками J1: скрепки для внутреннего финишера B1 Лоток для документов J1: удобный лоток, крепящийся к боковой стороне устройства	Блок питания L1: Комплект устройства считывания карт доступа D3: комплект для устройства считывания карт F1	
Устройство считывания карт Canon F1: система контроля физического доступа с помощью карты для предотвращения доступа неавторизованных пользователей. Комплект интерфейса USB с 3 портами A1: комплект интерфейса USB с 3 портами для USB-накопителей.	Интерфейсный кабель CCV1 A1: комплект интерфейса для монетоприёмника.	
ТОНЕР C-EXV33 BK: тонер для imageRUNNER 2520/2520i/2525/2525i / 2530/2530i.	ТОНЕР C-EXV32 BK: тонер для imageRUNNER 2535/2535i/2545/2545i	

Некоторые изображения были смоделированы для большей наглядности. Все данные основаны на стандартных методах тестирования и измерений, применяемых компанией Canon. Настоящая брошюра и технические характеристики продуктов были разработаны до даты выпуска продуктов в продажу. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. ™ и ®: Все названия компаний и/или продукции являются товарными знаками и/или зарегистрированными товарными знаками соответствующих производителей на их рынках и/или в их странах.



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

