

Компактность и производительность для рабочих групп.

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

you can

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 позволяют вам сэкономить время, деньги и электроэнергию.



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 ДИАГНОНАЛЬЮ 14,47 СМ / 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.

### 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	Настольный или напольный (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 Устройство ручной подачи Ползунковский формат Считывание Копирование Печать Количество тонов	Кассеты 1, 3, 4, A3, A4, A4R, A5R Пользовательский формат: 139,7-297 мм x 182-432 мм Кассета 2 Устройство ручной подачи Ползунковский формат 600 x 600 точек на дюйм 600 x 600 точек на дюйм 600 x 600 т.д., 1200 x 1200 т.д. (только UFRII-LT) 256 оттенков
Разрешение	A3, A4, A4R, A5, A5R Односторонние оригиналы: 37-128 г/м <sup>2</sup> , Двусторонние оригиналы: 50-128 г/м <sup>2</sup>	99-297 мм x 148-432 мм 600 x 600 точек на дюйм 600 x 600 точек на дюйм 600 x 600 т.д., 1200 x 1200 т.д. (только UFRII-LT)
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) imageRUNNER 2545i/2545: 25 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) imageRUNNER 2500i: 10 стр./мин (A4, A4R, A5, 80 г/м <sup>2</sup> ), 50 листов (A3, 80 г/м <sup>2</sup> ) Приобретается дополнительно 2 кассеты x 550 листов (80 г/м <sup>2</sup> ), 1 кассета x 550 листов только для imageRUNNER 2520/2520i	50 листов (A4, A4R, A5, A5R: 80 г/м <sup>2</sup> ), 25 листов (A3: 80 г/м <sup>2</sup> )
Увеличение Время выхода первой копии	Зум 25-400% (копированное: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%	
Время разогрева Количество копий/отпечатков за цикл	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	
Двусторонняя печать	От 1 до 999 листов	
Плотность бумаги	В стандартной конфигурации 64-90 г/м <sup>2</sup> устройство ручной подачи: 64-128 г/м <sup>2</sup> Двусторонний режим: 64-80 г/м <sup>2</sup>	
Ресурс бумаги	Кассета 1 550 листов (80 г/м <sup>2</sup> ) (250 листов для imageRUNNER 2520i / 2520) Кассета 2 550 листов для imageRUNNER 2525i / 2530i / 2535i / 2545i. 50 конвертов (с дополнительным устройством подачи конвертов D1)	
Процессор Память	Устройство ручной подачи 600 т.д., 1200 x 1200 т.д. (только UFRII-LT) 512 МБ (модели imageRUNNER 2500i), 256 МБ (модели imageRUNNER 2500 без индекса «i»)	
Жёсткий диск Интерфейс	Нет Ethernet 100Base-TX/10Base-T, порт основного интерфейса USB 2.0, порт USB 1.0 для устройств 220-240 В пер. тока, 50/60 Гц, 4,2 А (модели 45/35 стр./мин), 220-240 В пер. тока,	
Электропитание	Стойка для бумаги Нет Общая ёмкость 2300 листов (2000 листов для imageRUNNER 2520i / 2520) Процессор Canon Custom, 400 MHz 512 MB (модели imageRUNNER 2500i), 256 MB (модели imageRUNNER 2500 без индекса «i»)	
Макс. потребляемая мощность	1827 кВт (модели со 45/35 стр./мин), 1345 кВт (модели со 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/2545i: прибл. 78,4 кг imageRUNNER 2545/2535i: прибл. 70,5 кг imageRUNNER 2530i/2525i: прибл. 77,5 кг imageRUNNER 2530/2525i: 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 Память	600 x 600 т.д., 1200 x 1200 т.д. (только UFRII-LT) 512 МБ (модели imageRUNNER 2500i), 256 МБ (модели imageRUNNER 2500 без индекса «i»)	
Жёсткий диск Процессор Шрифты Поддерживаемые ОС	Нет Процессор Canon Custom, 400 MHz Шрифты PS: Roman 136, шрифты PCL: Roman 93 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 Ethernet (100Base-TX/10Base-T) TCP/IP (LPD/Port9100, HTTP), SMB, SNMP версии 1, WSD, поддержка IPv4/IPv6	
Интерфейс Сетевые протоколы	Сетевой драйвер TWAIN (75 / 100 / 150 / 200 / 300 точек на дюйм, 8-битный цвет / 75-600 точек на дюйм - 1 бит, чёрно-белый режим)	
ФУНКЦИЯ ОТПРАВКИ/КОМПЛЕКТ РАССЫЛКИ CLR Y1		
(в отдельной 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 Локальная (макс. 500 адресатов) TIFF, JPEG, PDF, PDF с максимальным скатием, PDF с возможностью поиска (дополнительно к PDF с возможностью поиска C1)	
Адресная книга Форматы файлов		
Устройство АДПД АА1 для imageRUNNER 2545/2535		
Формат бумаги Плотность бумаги	A3, A4, A4R, A5, A5R Односторонние оригиналы: 42-128 г/м <sup>2</sup> , Двусторонние оригиналы: 50-128 г/м <sup>2</sup>	
Макс. количество оригиналов Сканирование документов Скорость (макс.)	100 листов (A4, A4R, A5, A5R: 80 г/м <sup>2</sup> ), 50 листов (A3: 80 г/м <sup>2</sup> )	
Копирование Сканирование	45 изобр./мин (A4, 600 x 600 т.д., чёрно-белый режим) 45 / 34 изобр./мин (A4, 600 x 600 т.д., чёрно-белый режим / 300 x 300 точек на дюйм, цветной режим)	
Габариты (Ш x Г x В) Вес	565 x 540 x 137 мм Прибл. 7,9 кг	
Устройство АДПД АВ1 для imageRUNNER 2530/2525/2520		
Формат бумаги Плотность бумаги	A3, A4, A4R, A5, A5R Односторонние оригиналы: 37-128 г/м <sup>2</sup> , Двусторонние оригиналы: 50-128 г/м <sup>2</sup>	
Макс. количество оригиналов Сканирование документов Скорость (макс.)	50 листов (A4, A4R, A5, A5R: 80 г/м <sup>2</sup> ), 25 листов (A3: 80 г/м <sup>2</sup> )	
Копирование Сканирование	25 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	565 x 540 x 137 мм Прибл. 7,9 кг	
Устройство АДПД АВ1 для imageRUNNER 2520/i		
Тип	Регулируемые кассеты с фронтальной загрузкой	
Формат бумаги Пользовательский формат	A3, A4, A4R, A5R	
Плотность бумаги	139,7-297 мм x 182-432 мм	
Ресурс бумаги	64-90 г/м <sup>2</sup>	
Габариты (Ш x Г x В) Вес	1 кассета на 550 листов (80 г/м <sup>2</sup> ) 565 x 680 x 97 мм Прибл. 12,8 кг	
Устройство кассетной подачи АЕ1		
Для всех моделей	2 регулируемые кассеты с фронтальной загрузкой	
Тип	A3, A4, A4R, A5R	
Формат бумаги Пользовательский формат	139,7-297 мм x 182-432 мм	
Плотность бумаги	64-90 г/м <sup>2</sup>	
Ресурс бумаги	2 кассеты на 550 листов (80 г/м <sup>2</sup> )	
Габариты (Ш x Г x В) Вес	565 x 680 x 248 мм Прибл. 24,0 кг	
Внутренний финишер В1		
Для всех моделей	Один лоток укладчика (дополнительный 2-й лоток; ДОП. ЛОТОК ВНУТРЕННЕГО ФИНИШ. В1)	
Количество лотков	A4, A5, A5R: 1000 листов (или 125 мм в высоту) A3, A4R: 500 листов (или 62,5 мм в высоту)	
Ёмкость лотка	Угловое, двойное	
Позиции сшивания	A4: 50 листов к 30 комплектов; A4R/A3: 30 листов x 15 комплектов	
Ресурс сшивания	416 x 554 x 350 мм, 703 x 554 x 350 мм (с удлинителем лотка вывода)	
Габариты (Ш x Г x В) Вес	Прибл. 12,5 кг	
Внутреннее двухукладочковое устройство вывода G1 Для всех моделей		
Количество лотков	2 лотка укладчика	
Ёмкость лотка	A4: 250 листов, A3: 100 листов	
Габариты (Ш x Г x В) Вес	A4: 100 листов, A3: 50 листов 426 x 413 x 109 мм Прибл. 0,6 кг	
ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ		
	Крышка блока экспонирования, тип Р: 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 штамповых В Рукоятка для доступа к устройству АДПД А1 Комплект для PCL-печати АF1: поддержка печати PCL5e и PCL6 для моделей без индекса «i» Комплект для PS-печати АF1: поддержка печати PostScript Level 3 Emulation. Комплект печати штрих-кодов В1: обеспечивает возможность печати штрих-кодов с использованием технологии струйной печати JetCar. Факсимильная плата Super-G3 AG1: добавление функции факсимильной связи Кассета FL A1: запасной лоток на 550 листов для кассеты «2» в imageRUNNER 2525 / 2525i / 2525t / 2530 / 2530i / 2535 / 2535i / 2545 / 2545i Кассета FL A1K: запасной лоток на 550 листов для кассеты «2» в imageRUNNER 2525 / 2525t / 2530 / 2530i / 2535 / 2535i / 2545 / 2545i Кассета FL AL1: этот запасной лоток на 250 листов для кассеты «1» в imageRUNNER 2520/2520i позволяет менять форматы бумаги без изменения настроек принтера. Кассетный разделитель А1: регулирует высоту кассеты на 250 листов в комбинации с дополнительным устройством кассетной подачи АЕ1 или модулем кассетной подачи W1, только в imageRUNNER 2520/2520i. Устройство подачи конвертов D1: ерепится к кассете «2» для упрощения загрузки конвертов Стандартный пьедестал imageRUNNER 2500. Двухукладочковое устройство вывода В1: повышает производительность двусторонней печати до 100%. Приобретаемый дополнительный блок с обратным трактом (2-лотковое устройство вывода) для imageRUNNER 2520 / 2520i / 2525 / 2525i / 2530 / 2530i / 2535 / 2535i / 2540 / 2540i / 2545 / 2545i. Картридж со скрепками І1: скрепки для внутреннего финишера В1. Лоток для документов Л: удобный лоток, крепящийся к боковой стороне устройства Блок питания U1. Комплект устройства считывания карт доступа D3: комплект для устройства считывания карт F1. Устройство считывания карт Canon F1: система контроля физического доступа с помощью карт для предотвращения доступа неавторизованных пользователей. Комплект интерфейса USB с 3 портами А1: комплект интерфейса USB с 3 портами для USB-накопителей. Интерфейсный кабель CCVI A1: комплект интерфейса для мониторинга. TONER C-EXV33 BK: тонер для imageRUNNER 2520/2520i/2525/2525i/2530/2530i/2535/2535i/2545/2545i. TONER 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.	
uniFLOW		
ON DEMAND		
ON DEMAND		
E Maintenance		
ENERGY STAR		
ENERGY STAR		
ENERGY STAR		

**Canon**

Русская версия  
© Canon Europa N.V., 2012

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

Санкт-Петербургский филиал  
ООО «Канон Ру»  
Россия, 109028 Москва,  
Серебряническая 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,  
Волынский переулок, 3А, литер А  
Бизнес-центр «Северная столица»  
тел.: +7 (812) 449-5510  
телефакс: +7 (812) 449-5511